

Reinter s.r.o., Fidlíkova 5577/5, 066 01 Humenné
IČO: 46 005 218, e- mail: simonova@reinter.sk



PONUKA DO VÝBEROVÉHO KONANIA

**Zníženie energetickej náročnosti ZŠ a MŠ
Pod Papierňou, Bardejov**

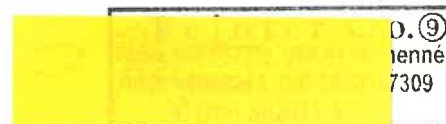
V Humennom, dňa 10.09.2024

Predmet zákazky: Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov

Identifikačné údaje uchádzača:

Obchodné meno:	Reinter s.r.o.
Sídlo alebo miesto podnikania:	Fidlíkova 5577/5, 066 01 Humenné
IČO:	46005218
DIČ:	2023187309
IČ DPH:	SK2023187309
Právna forma:	Spoločnosť s ručením obmedzeným
Zápis uchádzača v Obchodnom registri:	OS Prešov, oddiel Sro, vložka číslo: 23983/P
Zoznam osôb oprávnených konať v mene uchádzača:	Ing. Jaroslav Pčola Ing. Jaroslav Pčola
Tel:	0902 998 824
E-mail:	jaro@reinter.sk
Webová stránka:	http://www.reinter.sk/
Bankové spojenie:	VÚB, a.s. Pobočka Humenné Námestie slobody 26/10 066 01 Humenné
IBAN:	SK32 0200 0000 0028 5159 6059
Meno a priezvisko kontaktnej osoby:	Ing. Adriana Simonová
Telefón:	0902 998 821
E-mail:	simonova@reinter.sk

V Humennom, dňa: 12.09.2024



Ing. Jaroslav Pčola, konateľ

JEDNOTNÝ EURÓPSKY DOKUMENT – FORMULÁR v.1.00

Časť I : Informácie týkajúce sa postupu verejného obstarávania a verejného obstarávateľa alebo obstarávateľa

V prípade postupov verejného obstarávania, v ktorých bola výzva na súťaž uverejnená v *Úradnom vestníku Európskej únie*, sa informácie požadované v časti I zobrazia automaticky za predpokladu, že na vytvorenie a vyplnenie jednotného európskeho dokumentu pre obstarávanie sa použije elektronická služba jednotného európskeho dokumentu pre obstarávanie¹. Referenčné číslo príslušného oznámenia² uverejneného v *Úradnom vestníku Európskej únie* :

Ú. v. EÚ S číslo [], dátum [], strana []

Číslo oznámenia v Ú. v. EÚ S : [][][]/S[][][]-[][][][][][][]

Ak v *Úradnom vestníku Európskej únie* nebola uverejnená žiadna výzva na súťaž, verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ musí vyplniť informácie umožňujúce jednoznačnú identifikáciu postupu verejného obstarávania.

V prípade, keď nie je potrebné uverejnenie oznámenia v *Úradnom vestníku Európskej únie*, uveďte ďalšie informácie umožňujúce jednoznačnú identifikáciu postupu verejného obstarávania (napr. odkaz na uverejnenie na vnútroštátnej úrovni). [Vestník č. 164/2024 – 20.08.2024, pod číslom 20584 - MSP]

INFORMÁCIE O POSTUPE VEREJNÉHO OBSTARÁVANIA

Informácie požadované v časti I sa zobrazia automaticky za predpokladu, že na vytvorenie a vyplnenie jednotného európskeho dokumentu pre obstarávanie sa použije spomínaná elektronická služba jednotného európskeho dokumentu pre obstarávanie. Ak sa tieto informácie nezobrazia automaticky, musí ich vyplniť hospodársky subjekt.

Identifikácia obstarávateľa ³	Odpoveď:
Názov:	Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01 Bardejov IČO: 00321842 Slovensko
O aké obstarávanie ide?	Odpoveď:
Názov alebo skrátený opis obstarávania ⁴	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov
Evidenčné číslo spisu, ktoré prideliť verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ (ak sa uplatňuje) ⁵ :	Referenčné číslo: NVO/2024/B

Všetky ostatné informácie vo všetkých oddieloch jednotného európskeho dokumentu pre obstarávanie vyplní hospodársky subjekt.

¹ Útvary Komisie bezplatne sprístupnia elektronickú službu jednotného európskeho dokumentu pre obstarávanie verejným obstarávateľom, obstarávateľom, hospodárskym subjektom, poskytovateľom elektronických služieb a iným zainteresovaným stranám.

² V prípade **verejných obstarávateľov**: buď **predbežné oznámenie** používané ako prostriedok vyzvania na súťaž, **alebo oznámenie o vyhlásení verejného obstarávania**. V prípade **obstarávateľov** : **pravidelné informatívne oznámenie** používané ako prostriedok výzvy na súťaž, **oznámenie o vyhlásení verejného obstarávania alebo oznámenia o existencii kvalifikačného systému**.

³ Informácie, ktoré majú byť prevzaté z oddielu I bod I.1 príslušného oznámenia, v prípade spoločného obstarávania uveďte mená všetkých zúčastnených obstarávateľov.

⁴ Pozri body II.1.1 a II.1.3 príslušného oznámenia.

⁵ Pozri bod II.1.1 príslušného oznámenia.

Časť II : Informácie týkajúce sa hospodárskeho subjektu

A : INFORMÁCIE O HOSPODÁRSKOM SUBJEKTE

Identifikácia:	Odpoveď:
Názov :	Reinter s.r.o.
Identifikačné číslo pre DPH, ak sa uplatňuje:	SK2023187309
Ak sa identifikačné číslo pre DPH neuplatňuje, uveďte ich národné identifikačné číslo, ak sa vyžaduje a je uplatniteľné.	[]
Poštová adresa:	Fidlíkova 5577/5, 066 01 Humenné
Kontaktné osoby ⁶ : Telefón: E-mail: Internetová adresa (webová adresa)(ak je k dispozícii):	Ing. Jaroslav Pčola 0902 998 824 jaro@reinter.sk
Všeobecné informácie:	Odpoveď:
Je hospodársky subjekt mikropodnik ⁷ , malý alebo stredný podnik?	<input checked="" type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie
Len v prípade, ak je obstarávanie vyhradené ⁸ : je hospodársky subjekt chránená pracovná dielňa, „sociálny podnik“ ⁹ alebo zabezpečí plnenie zákazky v rámci programov chránených pracovných miest? Ak áno, aký je zodpovedajúci percentuálny podiel zdravotne postihnutých alebo znevýhodnených pracovníkov? Ak sa to vyžaduje, uveďte, do ktorej kategórie alebo kategórií zdravotne postihnutých alebo znevýhodnených pracovníkov patria príslušní zamestnanci?	<input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie [.....] [.....]
V príslušných prípadoch: je hospodársky subjekt zapísaný v úradnom zozname schválených hospodárskych subjektov alebo má rovnocenné osvedčenie (napríklad v rámci národného (pred)kvalifikačného systému)?	<input checked="" type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie <input type="checkbox"/> Neuplatňuje sa

⁶ Poskytnutie informácie o kontaktných osobách toľkokrát, koľkokrát je to potrebné.

⁷ Porovnaj odporúčanie Komisie zo 6. mája 2003 týkajúce sa definície mikropodnikov, malých a stredných podnikov (Ú. v. EÚ L 124, 20.5.2003, s. 36). Táto informácia sa vyžaduje len na štatistické účely.
Mikropodniky: podniky, ktoré zamestnávajú menej než 10 osôb a ktorých ročný obrat a/alebo celková ročná súvaha neprekračuje 2 milióny EUR.
Malé podniky: podniky, ktoré zamestnávajú menej ako 50 osôb a ktorých ročný obrat a/alebo celková ročná súvaha neprekračuje 10 miliónov EUR.

<p>Ak áno:</p> <p>Odpovedzte na zvyšné časti tohto oddielu, oddielu B a v príslušnom prípade oddielu C tejto časti, v prípade potreby vyplňte časť V a v každom prípade vyplňte a podpíšte časť VI.</p> <p>a) Uvedte názov zoznamu alebo osvedčenia a v príslušnom prípade príslušné číslo zápisu alebo osvedčenia:</p> <p>b) Ak je osvedčenie o zápise alebo osvedčenie k dispozícii v elektronickom formáte, uveďte:</p> <p>c) Uveďte odkazy, na ktorých je založený zápis alebo osvedčenie a v príslušnom prípade klasifikáciu získanú v úradnom zozname¹⁰:</p> <p>d) Vzťahuje sa zápis alebo osvedčenie na všetky požadované podmienky účasti?</p>	<p>a) Zoznam hospodárskych subjektov Registračné číslo : 2023/8-PO-G3858</p> <p>b) www.uvo.gov.sk Úrad pre verejné obstarávanie</p> <p>c) https://www.uvo.gov.sk/udaje-o-hospodarskvch-subjektoch-vedene-uradom/zoznam-hospodarskvch-subjekto/detail-hospodarsky-subjekt/132039?ext=0&ico=46005218&l=20&limit=20&nazov=&obec=&p=1&page=1&registracneCislo=&sort=nazov&sort-dir=ASC&cHash=bb3ba71d76480ed4cc04a8057008e4ca</p> <p>d) „§ 32 ods. 1 písm. a) až f)“ zákona o verejnom obstarávaní</p> <p>d) <input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie</p>
---	---

Stredné podniky: podniky, ktoré nie sú mikropodnikmi ani malými podnikmi a ktoré zamestnávajú menej ako 250 osôb a ktorých ročný obrat nepresahuje 50 miliónov EUR a/alebo celková ročná súvaha nepresahuje 43 miliónov EUR.

⁸ Pozri oznámenie o ponuke, bod III. 1.5.

⁹ To znamená, že jeho hlavným cieľom je sociálna a profesionálna integrácia zdravotne postihnutých alebo znevýhodnených osôb.

¹⁰ Ak existujú odkazy a klasifikácie, tak sú uvedené v osvedčení.

<p>Ak nie:</p> <p>Vyplňte navyše aj chýbajúce informácie v časti IV, oddiely A, B, C alebo D, a to podľa potreby</p> <p>Len ak sa to vyžaduje v príslušnom oznámení alebo súťažných podkladoch:</p> <p>e) Bude môcť hospodársky subjekt poskytnúť osvedčenie, pokiaľ ide o platbu príspevkov na sociálne zabezpečenie a daní, alebo informácie, ktoré verejnemu obstarávateľovi alebo obstarávateľovi umožnia získať toto osvedčenie priamo prostredníctvom prístupu do vnútroštátnej databázy v ktoromkoľvek členskom štáte, ktorá je k dispozícii bezplatne?</p> <p>Ak je príslušná dokumentácia dostupná v elektronickom formáte, uveďte:</p>	<p>d) <input checked="" type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>(webová adresa, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu): [.....][.....][.....][.....]</p>
<p>Forma účasti:</p>	<p>Odpoveď:</p>
<p>Zúčastňuje sa hospodársky subjekt na postupe</p>	<p><input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie</p>

obstarávaní spoločne s inými subjektmi ¹¹ ?	
--	--

Ak áno, zaistíte, aby príslušné ostatné subjekty poskytli osobitný formulár JED pre obstarávanie.	
Ak áno:	
a) Uveďte úlohu hospodárskeho subjektu v rámci skupiny (vedúci subjekt, subjekt zodpovedný za osobitné úlohy...):	a) [.....]
b) Uveďte iné hospodárske subjekty, ktoré sa zúčastňujú na postupe obstarávania spoločne:	b) [.....]
c) V prípade potreby názov zúčastnenej skupiny:	c) [.....]
Časti	Odpoveď:
Ak je to uplatniteľné, oznámenie častí, o ktoré sa hospodársky subjekt chce uchádzať:	[]

B : INFORMÁCIE O ZÁSTUPCOCH HOSPODÁRSKEHO SUBJEKTU

V príslušnom prípade uveďte meno a adresu osoby oprávnenej zastupovať hospodársky subjekt na účely tohto postupu obstarávania:

Zastúpenie, ak existuje:	Odpoveď:
Celé meno; Doplnené dátumom a miestom narodenia, ak sa vyžadujú:	Ing. Jaroslav Pčola 07.11.1986, Snina
Pozícia/zastupujúci:	konateľ
Poštová adresa:	Fidlíkova 5577/5, 066 01 Humenné
Telefón:	0902 998 824
E-mail:	jaro@reinter.sk
Ak je to potrebné, uveďte potrebné informácie o zastúpení (jeho formu, rozsah, účel...):	[.....]

C : INFORMÁCIE O VYUŽÍVANÍ KAPACÍT INÝCH SUBJEKTOV

Dôvera:	Odpoveď:
Využíva hospodársky subjekt kapacity iných subjektov, aby mohol splniť podmienky účasti stanovené v časti IV a prípadne kritéria a pravidlá stanovené ďalej v časti V?	<input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie

Ak áno, predložte samostatný formulár jednotného európskeho dokumentu pre obstarávanie, v ktorom budú uvedené informácie požadované v oddiele A a B tejto časti a časti III pre každý z príslušných subjektov, riadne vyplnený a s podpisom príslušných subjektov.

Upozorňujeme, že tento formulár by mal zahŕňať aj technikov alebo technické orgány, ktoré priamo nepatria k podniku hospodárskeho subjektu, najmä tých, ktorí zodpovedajú za kontrolu kvality, a v prípade

¹¹ Najmä ako súčasť skupiny, konzorcia, spoločného podniku alebo podobne.

verejných zákaziek na práce by mal zahŕňať technikov alebo technické orgány, na ktoré sa môže hospodársky subjekt obrátiť so žiadosťou o vykonanie práce.
 Pokiaľ je to relevantné pre špecifickú kapacitu alebo kapacity, ktoré hospodársky subjekt využíva, uveďte informácie v časti IV a V pre každý z príslušných subjektov¹².

D : INFORMÁCIE TÝKAJÚCE SA SUBDODÁVATEĽOV, KTORÝCH KAPACITY HOSPODÁRSKY SUBJEKT NEVYUŽÍVA

(Tento oddiel sa vyplní len vtedy, ak tieto informácie vyslovene vyžaduje verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ).

Subdodávateľa:	Odpoveď:
Má hospodársky subjekt v úmysle zadať niektorú časť zákazky tretím stranám?	<input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie Ak áno a pokiaľ sú známe , uveďte zoznam navrhovaných subdodávateľov: [.....]

Ak verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ vyslovene požaduje tieto informácie okrem informácií v tomto oddiele, uveďte informácie požadované v oddieloch A a B tejto časti a časti III pre každého (pre každú z kategórií) z príslušných subdodávateľov.

Časť III: Dôvody na vylúčenie A: DÔVODY TÝKAJÚCE SA ODSÚDENIA ZA TRESTNÝ ČIN

V článku 57 ods. 1 smernice 2014/24/EÚ sa stanovujú tieto dôvody vylúčenia:

1. Účasť v zločineckej organizácii¹³;
2. Korupcia¹⁴;
3. Podvod¹⁵;
4. Teroristické trestné činy alebo trestné činy spojené s teroristickými činnosťami¹⁶;
5. Pranie špinavých peňazí a financovanie terorizmu¹⁷;
6. Detská práca a iné formy obchodovania s ľuďmi¹⁸;

¹² Napríklad technické orgány zapojené do kontroly kvality: Časť IV oddiel C bod 3.

¹³ Ako sa vymedzuje v článku 2 rámcového rozhodnutia Rady 2008/841/SVV z 24. októbra 2008 o boji proti organizovanému zločinu (Ú. v. EÚ L 300, 11.11.2008, s. 42).

¹⁴ Ako sa vymedzuje v článku 3 Dohovoru o boji proti korupcii úradníkov Európskych spoločností alebo úradníkov členských štátov Európskej únie (Ú. v. ES C 195, 25.6.1997, s. 1), a v článku 2 ods. 1 rámcového rozhodnutia Rady 2003/568/SVV z 22. júla 2003 o boji proti korupcii v súkromnom sektore (Ú. v. EÚ L 192, 31.7.2003, s. 54). Tento dôvod na vylúčenie zahŕňa aj korupciu v zmysle vnútroštátnych právnych predpisov verejného obstarávateľa (obstarávateľa) alebo hospodárskeho subjektu.

¹⁵ V zmysle článku 1 Dohovoru o ochrane finančných záujmov Európskych spoločností (Ú. v. ES C 316, 27.11.1995, s. 48).

¹⁶ Ako sú vymedzené v článkoch 1 a 3 rámcového rozhodnutia Rady z 13. júna 2002 o boji proti terorizmu (Ú. v. ES L 164, 22.6.2002, s. 3). Tento dôvod na vylúčenie zahŕňa aj podnecovanie alebo napomáhanie alebo navádzanie alebo pokus o spáchanie trestného činu v súlade s článkom 4 uvedeného rámcového rozhodnutia.

¹⁷ Ako sa vymedzuje v článku 1 smernice Európskeho parlamentu a Rady 2005/60/ES z 26. októbra 2005 o predchádzaní využívania finančného systému na účely prania špinavých peňazí a financovania terorizmu (Ú. v. EÚ L 309, 25.11.2005, s. 15).

¹⁸ Ako sa vymedzuje v článku 2 smernice Európskeho parlamentu a Rady 2011/36/EÚ z 5. apríla 2011 o prevencii obchodovania s ľuďmi a boji proti nemu a o ochrane obetí obchodovania, ktorou sa nahrádza rámcové rozhodnutie Rady 2002/629/SVV (Ú. v. EÚ L 101, 15.4.2011, s. 1).

Dôvody týkajúce sa odsúdení za trestný čin podľa vnútroštátnych ustanovení vykonávajúcich dôvody uvedené v článku 57 ods. 1 smernice:	Odpoveď:
Bol samotný hospodársky subjekt alebo osoba , ktorá je členom jeho správneho, riadiaceho alebo kontrolného orgánu alebo ktorá v ňom má právomoc zastupovať, prijímať rozhodnutia alebo vykonávať v ňom kontrolu, konečným rozsudkom odsúdený z jedného z uvedených dôvodov rozsudkom vyneseným najviac pred piatimi rokmi, alebo v prípade ktorého sa lehota vylúčenia stanovená priamo v rozsudku naďalej uplatňuje?	<input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie Ak je príslušná dokumentácia dostupná v elektronickom formáte, uveďte: (webovú adresu, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu): [.....][.....][.....] ¹⁹
Ak áno , uveďte ²⁰ : a) dátum odsúdenia, uveďte, o ktoré body 1 až 6 ide a dôvod odsúdenia, b) totožnosť osoby, ktorá bola usvedčená; c) pokiaľ sa stanovuje priamo v rozsudku:	a) dátum:[], bod/body: [], dôvody: [] b) [.....] c) dĺžku obdobia vylúčenia. [.....] a príslušný bod/body [] Ak je príslušná dokumentácia dostupná v elektronickom formáte, uveďte: (webovú adresu, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu): [.....][.....][.....] ²¹
V prípade odsúdenia prijal hospodársky subjekt opatrenia, aby sa preukázala jeho spoľahlivosť napriek existencii relevantného dôvodu na vylúčenie ²² („samo očistenie“)?	<input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie
Ak áno , opíšte prijaté opatrenia ²³ :	[.....]

B: DÔVODY TÝKAJÚCE SA PLATBY DANÍ ALEBO PRÍSPEVKOV NA SOCIÁLNE ZABEZPEČENIE

Platby daní alebo príspevkov na sociálne zabezpečenie:	Odpoveď:		
Splnil hospodársky subjekt všetky svoje povinnosti týkajúce sa platby daní alebo príspevkov na sociálne zabezpečenie , a to v krajine, v ktorej sídli, ako aj v členskom štáte verejného obstarávateľa alebo obstarávateľa, ak ide o inú krajinu, ako je krajina sídla?	<input checked="" type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie		
	<table border="1"> <tr> <td>Dane</td> <td>Príspevky na sociálne zabezpečenie</td> </tr> </table>	Dane	Príspevky na sociálne zabezpečenie
Dane	Príspevky na sociálne zabezpečenie		

¹⁹ Zopakujte toľkokrát, koľkokrát je potrebné.

²⁰ Zopakujte toľkokrát, koľkokrát je potrebné.

²¹ Zopakujte toľkokrát, koľkokrát je potrebné.

²² V súlade s vnútroštátnymi ustanoveniami, ktorými sa vykonáva článok 57 ods. 6 smernice 2014/24/EÚ.

²³ Vysvetlenie by so zreteľom na povahu spáchaných trestných činov (presné, opakované a systematické...) malo ukazovať primeranosť prijatých opatrení.

<p>Ak nie, uveďte:</p> <p>a) Krajinu alebo príslušný členský štát</p> <p>b) Príslušnú sumu</p> <p>c) Spôsob stanovenia tohto porušenia povinností</p> <p>1. Prostredníctvom súdneho alebo administratívneho rozhodnutia:</p> <p>- Je rozhodnutie konečné a záväzné?</p> <p>- Uveďte dátum odsudzujúceho rozsudku a rozhodnutia.</p> <p>- V prípade odsúdenia, pokiaľ sa stanovuje priamo v rozsudku, aj dĺžku obdobia vylúčenia:</p> <p>2. Inými prostriedkami? Spresnite:</p> <p>d) Splnil hospodársky subjekt svoje povinnosti tým, že zaplatil alebo uzavrel záväznú dohodu s cieľom zaplatiť splatné dane alebo príspevky na sociálne zabezpečenie vrátane akýchkoľvek prípadných vzniknutých úrokov alebo sankcií?</p>	<p>a) [.....]</p> <p>b) [.....]</p> <p>c1) <input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie</p> <p><input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>- [.....]</p> <p>- [.....]</p> <p>c2) [.....]</p> <p><input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>Ak áno, uveďte podrobnosti: [.....]</p>	<p>a) [.....]</p> <p>b) [.....]</p> <p>c1) <input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie</p> <p><input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>- [.....]</p> <p>- [.....]</p> <p>c2) [.....]</p> <p><input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>Ak áno, uveďte podrobnosti: [.....]</p>
<p>Ak príslušné dokumenty týkajúce sa platby daní alebo príspevkov sociálneho zabezpečenia sú dostupné v elektronickom formáte, uveďte:</p>	<p>(webová adresa, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu)²⁴: [.....][.....][.....]</p>	

²⁴ Zopakujte toľkokrát, koľkokrát je potrebné.

C: DÔVODY TÝKAJÚCE SA KONKURZU, KONFLIKTU ZÁUJMOV ALEBO
 ODBORNÉHO POCHYBENIA²⁵

Upozorňujeme, že na účely tohto obstarávania mohli byť niektoré z nasledujúcich dôvodov na vylúčenie presnejšie vymedzené vo vnútroštátnom práve, v príslušnom alebo súťažných podkladoch. Vo vnútroštátnych právnych predpisoch sa preto môže napríklad ustanoviť, že pojem „závažné odborné pochybenie“ sa môže vzťahovať na niekoľko rôznych foriem správania.

Informácie týkajúce sa prípadného konkurzu, konfliktu záujmov alebo profesionálneho pochybenia	Odpoveď:
Porušil hospodársky subjekt, podľa jeho vedomostí, svoje povinnosti v oblasti environmentálneho, sociálneho a pracovného práva ²⁶ ?	<input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie Ak áno , prijal hospodársky subjekt opatrenia, aby sa preukázala jeho spoľahlivosť napriek existencii dôvodu na vylúčenie („samo očistenie“)? Áno <input type="checkbox"/> Nie <input type="checkbox"/> Ak prijal opatrenia , opíšte prijaté opatrenia: [.....]
Nachádza sa hospodársky subjekt v niektorej z týchto situácií: a) úpadok , alebo b) konkurz alebo likvidácia, alebo c) prebieha vyrovnávacie konanie alebo d) je v akejkoľvek podobnej situácii vyplývajúcej z podobného konania podľa vnútroštátnych zákonov a iných právnych predpisov ²⁷ alebo e) jeho aktíva spravuje likvidátor alebo súd alebo f) jeho podnikateľské činnosti sú pozastavené?	<input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie
Ak áno: - Uveďte podrobné informácie: - Uveďte dôvody, prečo je hospodársky subjekt napriek tomu schopný plniť zákazku, pričom sa zohľadnia platné vnútroštátne pravidlá a opatrenia týkajúce sa pokračovania podnikateľskej činnosti za týchto okolností ²⁸ ? Ak je príslušná dokumentácia dostupná v elektronickom formáte, uveďte:	- [.....] - [.....] (webová adresa, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu): [.....][.....][.....]

²⁵ Pozri článok 57 ods. 4 smernice 2014/24/EÚ.

²⁶ Ako je uvedené na účely tohto obstarávania vo vnútroštátnom práve, v príslušnom oznámení alebo v súťažných podkladoch alebo v článku 18 ods. 2 smernice 2014/24/EÚ.

²⁷ Pozri vnútroštátne právo, príslušné oznámenie alebo súťažné podklady.

²⁸ Tieto informácie sa nemusia uviesť, ak vylúčenie hospodárskych subjektov v jednom z prípadov uvedených pod písmenami a) až f) je **povinné** podľa platného vnútroštátneho práva **bez možnosti výnimky**, keď je však hospodársky subjekt schopný realizovať zákazku.

<p>Dopustil sa hospodársky subjekt závažného odborného pochybenia²⁹?</p> <p>Ak áno, uveďte podrobnejšie informácie:</p>	<p><input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie</p> <p>[.....]</p> <p>Ak áno, prijal hospodársky subjekt samočistiace opatrenia?</p> <p><input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>Ak prijal opatrenia, opíšte prijaté opatrenia:</p> <p>[.....]</p>
<p>Uzavrel hospodársky subjekt dohody s inými hospodárskymi subjektmi s cieľom narušiť hospodársku súťaž?</p> <p>Ak áno, uveďte podrobnejšie informácie:</p>	<p><input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie</p> <p>[.....]</p> <p>Ak áno, prijal hospodársky subjekt samočistiace opatrenia?</p> <p>Áno <input type="checkbox"/> Nie <input type="checkbox"/></p> <p>Ak prijal opatrenia, opíšte prijaté opatrenia:</p> <p>[.....]</p>
<p>Vie hospodársky subjekt o akomkoľvek konflikte záujmov³⁰ z dôvodu jeho účasti na postupe obstarávania?</p> <p>Ak áno, uveďte podrobnejšie informácie:</p>	<p><input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie</p> <p>[.....]</p>
<p>Poskytoval hospodársky subjekt alebo podnik súvisiaci s hospodárskym subjektom poradenstvo verejnému obstarávateľovi alebo obstarávateľovi alebo bol iným spôsobom zapojený do prípravy postupu obstarávania?</p> <p>Ak áno, uveďte podrobnejšie informácie:</p>	<p><input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie</p> <p>[.....]</p>
<p>Stalo sa hospodárskemu subjektu, že predchádzajúca verejná zákazka, predchádzajúca verejná zákazka s obstarávateľom alebo predchádzajúca koncesná zmluva bola ukončená predčasne, alebo že došlo k škode alebo iným porovnateľným sankciám v súvislosti s touto predchádzajúcou zákazkou?</p> <p>Ak áno, uveďte podrobnejšie informácie:</p>	<p><input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie</p> <p>[.....]</p> <p>Ak áno, prijal hospodársky subjekt samočistiace opatrenia?</p> <p><input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>Ak prijal opatrenia, opíšte prijaté opatrenia:</p> <p>[.....]</p>
<p>Môže hospodársky subjekt potvrdiť, že:</p>	

²⁹ V prípade potreby pozri definície vo vnútroštátnom práve, príslušnom oznámení alebo v súťažných podkladoch.

³⁰ Ako sa uvádza vo vnútroštátnom práve, príslušnom oznámení alebo v súťažných podkladoch.

<p>a) nie je vinný zo závažného skreslenia pri predkladaní informácií vyžadovaných na overenie neexistencie dôvodov na vylúčenie alebo splnenia podmienok účasti;</p> <p>b) nezadržal takéto informácie;</p> <p>c) môže bezodkladne predložiť podporné dokumenty požadované verejným obstarávateľom alebo obstarávateľom a</p> <p>d) nenáležite neovplyvňoval rozhodovací proces verejného obstarávateľa s cieľom získať dôverné informácie, ktoré môžu poskytnúť nenáležité výhody v rámci postupu verejného obstarávania, alebo z nedbalosti neposkytol zavádzajúce informácie, ktoré môžu mať podstatný vplyv na rozhodnutia týkajúce sa vylúčenia, výberu alebo zadania zákazky?</p>	<input checked="" type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie
--	--

D: INÉ DÔVODY NA VYLÚČENIE, KTORÉ MÔŽU BYŤ STANOVENÉ VO VNÚTROŠTÁTNYCH PRÁVNÝCH PREDPISOCH ČLENSKÉHO ŠTÁTU VEREJNÉHO OBSTARÁVATEĽA ALEBO OBSTARÁVATEĽA

Čisto vnútroštátne dôvody vylúčenia	Odpoveď:
<p>Uplatňujú sa čisto vnútroštátne dôvody vylúčenia, ktoré sú špecifikované v príslušnom oznámení alebo súťažných podkladoch?</p> <p>Ak je dokumentácia požadovaná v príslušnom oznámení alebo v súťažných podkladoch dostupná v elektronickom formáte, uveďte:</p>	<p><input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie</p> <p>(webová adresa, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu): [.....][.....][.....]³¹</p>
<p>V prípade, že sa uplatňujú len čisto vnútroštátne dôvody vylúčenia, prijal hospodársky subjekt samočistiace opatrenia?</p> <p>Ak ich prijal, opíšte prijaté opatrenia:</p>	<p><input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>[.....]</p>

³¹ Zopakujte toľkokrát, koľkokrát je to potrebné.

Časť IV : Podmienky účasti

V súvislosti s podmienkami účasti (oddiel α alebo oddiely A až D tejto časti) hospodársky subjekt vyhlasuje, že :

α : GLOBÁLNY ÚDAJ PRE VŠETKY PODMIENKY ÚČASTI

Hospodársky subjekt by mal toto políčko vyplniť iba v prípade, ak verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ uviedol v príslušnom oznámení alebo súťažných podkladoch uvedených v oznámení, že hospodársky subjekt môže vyplniť len oddiel α časti IV bez toho, aby musel vyplniť iné oddiely časti IV:

Splnenie všetkých podmienok účasti	Odpoveď
Splňa požadované podmienky účasti:	<input checked="" type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie

A: VHODNOSŤ

Hospodársky subjekt by mal poskytnúť informácie len vtedy, keď verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ v príslušnom oznámení alebo v súťažných podkladoch uvedených v oznámení vyžadoval tieto podmienky účasti.

Vhodnosť	Odpoveď
1. Je zapísaný v príslušných profesijných alebo obchodných registroch vedených v členskom štáte, v ktorom má hospodársky subjekt sídlo ³² : Ak je príslušná dokumentácia dostupná v elektronickom formáte, uveďte:	Obchodný register https://www.orsr.sk/vypis.asp?ID=198441&SID=8&P=0
2. V prípade zákaziek na poskytnutie služieb: je osobitné povolenie alebo členstvo v konkrétnej organizácii potrebné na to, aby bolo možné poskytovať príslušné služby v krajine usadenia hospodárskeho subjektu? Ak je príslušná dokumentácia dostupná v elektronickom formáte, uveďte:	<input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie Ak áno, spresnite, o ktoré povolenie alebo členstvo ide a uveďte, či ich hospodársky subjekt má: [.....] <input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie (webová adresa, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu): [.....][.....][.....]

³² Ako sa uvádza v prílohe XI k smernici 2014/24/EÚ; *na hospodárske subjekty z určitých členských štátov sa môže vzťahovať povinnosť dodržiavať iné požiadavky stanovené v uvedenej prílohe.*

B: EKONOMICKÉ A FINANČNÉ POSTAVENIE

Hospodársky subjekt by mal poskytnúť informácie len vtedy, keď verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ v príslušnom oznámení alebo v súťažných podkladoch uvedených v oznámení vyžadoval tieto podmienky účasti.

Ekonomické a finančné postavenie	Odpoveď:
<p>1.a) Ročný obrat („všeobecný“) hospodárskeho subjektu za niekoľko finančných rokov vyžadovaný v príslušnom oznámení alebo v súťažných podkladoch je takýto:</p> <p>A/alebo</p> <p>1.b) Priemerný ročný obrat hospodárskeho subjektu za niekoľko rokov vyžadovaný v príslušnom oznámení alebo súťažných podkladoch je takýto³³:</p> <p>Ak je príslušná dokumentácia dostupná v elektronickom formáte, uveďte:</p>	<p>rok: [.....] obrat: [.....] [...] mena rok: [.....] obrat: [.....] [...] mena rok: [.....] obrat: [.....] [...] mena</p> <p>(počet rokov, priemerný obrat): [.....] obrat: [.....] [...] mena</p> <p>(webová adresa, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu): [.....][.....][.....]</p>
<p>2.a) Ročný („osobitný“) obrat hospodárskeho subjektu v oblasti činnosti, na ktorú sa vzťahuje zmluva a ktorá je špecifikovaná v príslušnom oznámení alebo súťažných podkladoch pre požadovaný počet finančných rokov je takýto:</p> <p>A/alebo</p> <p>2.b) Priemerný ročný obrat hospodárskeho subjektu v danej oblasti za niekoľko rokov vyžadovaný v príslušnom oznámení alebo súťažných podkladoch je takýto³⁴:</p> <p>Ak je príslušná dokumentácia dostupná v elektronickom formáte, uveďte:</p>	<p>rok: [.....] obrat: [.....] [...] mena rok: [.....] obrat: [.....] [...] mena rok: [.....] obrat: [.....] [...] mena</p> <p>(počet rokov, priemerný obrat): [.....] obrat: [.....] [...] mena</p> <p>(webová adresa, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu): [.....][.....][.....]</p>
<p>3. V prípade, že informácie týkajúce sa obratu (všeobecné alebo osobitné) nie sú k dispozícii za celé požadované obdobie, uveďte dátum, ku ktorému bol hospodársky subjekt zriadený alebo keď začal vykonávať svoju činnosť:</p>	<p>[.....]</p>

³³ Len v prípade, ak je to povolené v príslušnom oznámení alebo v súťažných podkladoch.

³⁴ Len v prípade, ak je to povolené v príslušnom oznámení alebo v súťažných podkladoch.

<p>4. Pokiaľ ide o finančné ukazovatele³⁵ uvedené v príslušnom oznámení alebo v súťažných podkladoch, hospodársky subjekt vyhlasuje, že skutočná hodnota pre požadovaný ukazovateľ je takáto:</p> <p>Ak je príslušná dokumentácia dostupná v elektronickom formáte, uveďte:</p>	<p>(určenie požadovaného pomeru – pomer medzi x a y³⁶ – a hodnota): [.....],[.....]³⁷</p> <p>(webová adresa, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu): [.....][.....][.....]</p>
<p>5. Poistená suma poistenia náhrady škôd vyplývajúcich z podnikateľského rizika hospodárskeho subjektu je takáto:</p> <p>Ak je príslušná dokumentácia dostupná v elektronickom formáte, uveďte:</p>	<p>[.....],[.....] mena</p> <p>(webová adresa, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu): [.....][.....][.....]</p>
<p>6. Pokiaľ ide o prípadné iné hospodárske alebo finančné požiadavky, ktoré by mohli byť stanovené v príslušnom oznámení alebo súťažných podkladoch, hospodársky subjekt vyhlasuje, že:</p> <p>Ak je príslušná dokumentácia, ktorá by mohla byť stanovená v príslušnom oznámení alebo súťažných podkladoch, dostupná v elektronickom formáte, uveďte:</p>	<p>[.....]</p> <p>(webová adresa, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu): [.....][.....][.....]</p>

C: TECHNICKÁ A ODBORNÁ SPÔSOBILOSŤ

Hospodársky subjekt by mal poskytnúť informácie len vtedy, keď verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ v príslušnom oznámení alebo súťažných podkladoch uvedených v oznámení vyžadoval tieto podmienky účasti.

Technická a odborná spôsobilosť	Odpoveď:
<p>1.a) <i>Len v prípade verejných zákaziek na uskutočnenie stavebných prác:</i></p> <p>Počas referenčného obdobia³⁸ hospodársky subjekt vykonal tieto stavebné práce konkrétneho typu:</p> <p>Ak je príslušná dokumentácia týkajúca sa uspokojivého vykonania a výsledkov najdôležitejších stavebných prác dostupná elektronicky, uveďte:</p>	<p>Počet rokov (toto obdobie je stanovené v príslušnom oznámení alebo súťažných podkladoch): [5] Stavebné práce : [.....]</p> <p>webová adresa, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu): [.....][.....][.....]</p>

³⁵ Napr. pomer medzi aktívami a pasívami.

³⁶ Napr. pomer medzi aktívami a pasívami.

³⁷ Zopakujte toľkokrát, koľkokrát je to potrebné.

³⁸ Verejní obstarávatelia môžu vyžadovať až päť rokov a umožniť skúsenosti z obdobia viac ako päť rokov.

<p>1.b) <i>Len v prípade verejných zákaziek na dodanie tovaru a verejných zákaziek na poskytnutie služieb:</i></p> <p>Počas referenčného obdobia³⁹, hospodársky subjekt doručil tieto hlavné zásielky stanoveného typu alebo poskytol tieto hlavné služby stanoveného typu: Pri zostavovaní zoznamu, uveďte výšku súm, dátumy a príjemcov, či už verejných alebo súkromných⁴⁰:</p>	Počet rokov (toto obdobie je stanovené v príslušnom oznámení alebo súťažných podkladoch): [.....]			
	opis	sumy	dátumy	príjemcovia
<p>2. Hospodársky subjekt môže požiadať týchto technikov alebo technické orgány⁴¹, najmä tých, ktorí sú zodpovední za kontrolu kvality:</p> <p>V prípade verejných zákaziek na uskutočnenie stavebných prác hospodársky subjekt bude môcť využiť týchto technikov alebo technické orgány na vykonanie práce:</p>	[.....] [.....]			
<p>3. Hospodársky subjekt využíva tieto technické zariadenia a opatrenia na zabezpečenie kvality a jeho výskumné zariadenia sú:</p>	[.....]			
<p>4. Hospodársky subjekt bude môcť pri plnení zákazky uplatňovať tento systém riadenia dodávateľského reťazca a sledovací systém:</p>	[.....]			
<p>5. V prípade zložitých výrobkov alebo služieb, ktoré majú byť dodané alebo poskytnuté, alebo výnimočne v prípade výrobkov alebo služieb, ktoré sú požadované na osobitný účel:</p> <p>Hospodársky subjekt umožní vykonanie kontrol⁴² výrobných kapacít alebo technickej spôsobilosti hospodárskeho subjektu a v prípade potreby študijných a výskumných prostriedkov, ktoré má k dispozícii, a kvality kontrolných opatrení.</p>	<input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie			
<p>6. Tieto subjekty musia mať takéto vzdelanie a odbornú kvalifikáciu:</p> <p>a) Samotný poskytovateľ služieb alebo zhotoviteľ, a/alebo (v závislosti od požiadaviek uvedených v príslušnom oznámení alebo súťažných podkladoch)</p> <p>b) jeho riadiaci pracovníci:</p>	a) [.....] b) [.....]			
<p>7. Hospodársky subjekt bude pri plnení zákazky</p>	[.....]			

³⁹ Verejní obstarávatelia môžu **požadovať** až tri rokov a **umožniť** skúsenosti z obdobia **viac** ako tri rokov.

⁴⁰ Inými slovami, **všetci** príjemcovia by mali byť uvedení v zozname a tento zoznam by mal obsahovať verejných aj súkromných klientov pre príslušné dodávky tovaru alebo príslušné služby.

⁴¹ V prípade technikov alebo technických orgánov, ktoré priamo nepatria k podniku hospodárskeho subjektu, ale ktorých capacity hospodársky subjekt využíva, ako sa stanovuje v časti II, oddiel C, sa musia vyplniť samostatné formuláre jednotného európskeho dokumentu pre obstarávanie.

⁴² Kontrolu má vykonávať verejný obstarávateľ alebo v prípade, že verejný obstarávateľ vyjadri súhlas, v jeho mene príslušný úradný orgán štátu, v ktorom je poskytovateľ služieb alebo dodávateľ usadený.

schopný uplatňovať tieto opatrenia environmentálneho riadenia:	
8. Ročný priemerný počet zamestnancov hospodárskeho subjektu a počet riadiacich pracovníkov za posledné tri roky sú takéto:	Rok, počet riadiacich pracovníkov: [.....],[.....], [.....],[.....], [.....],[.....],
9. Tieto nástroje, strojové alebo technické vybavenie bude mať hospodársky subjekt k dispozícii na realizáciu zákazky:	
10. Hospodársky subjekt má v úmysle prípadne zadať subdodávateľom⁴³ túto časť (t. j. percento) zákazky:	[.....]
11. V prípade verejných zákaziek na dodanie tovaru: Hospodársky subjekt poskytne požadované vzorky, opisy alebo fotografie tovaru, ktorý sa má dodať, ku ktorým nemusia byť priložené osvedčenia o pravosti. V náležitosti prípadných hospodárskych subjektov okrem toho vyhlasuje, že bude poskytovať požadované osvedčenie o pravosti. Ak je príslušná dokumentácia dostupná v elektronickom formáte, uveďte:	<input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie <input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie webová adresa, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu): [.....][.....][.....]
12. V prípade verejných zákaziek na dodanie tovaru: Môže hospodársky subjekt predložiť požadované osvedčenia vydané oficiálnymi ústavmi alebo agentúrami na kontrolu kvality , ktoré majú priznanú právomoc vydávať potvrdenia o zhode výrobkov, ktorá je jasne určená odkazmi na technické špecifikácie alebo normy, ktoré sú stanovené v príslušnom oznámení alebo v súťažných podkladoch? Ak nie , vysvetlite prečo a uveďte, ktoré iné dôkazné prostriedky možno poskytnúť. Ak je príslušná dokumentácia dostupná v elektronickom formáte, uveďte:	<input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie [.....] webová adresa, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu): [.....][.....][.....]

D: SYSTÉMY ZABEZPEČENIA KVALITY A NORMY ENVIRONMENTÁLNEHO MANAŽÉRSTVA

Hospodársky subjekt by mal poskytovať informácie len vtedy, ak verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ v príslušnom oznámení alebo súťažných podkladoch uvedených v oznámení vyžaduje systém zabezpečenia kvality a/alebo normy environmentálneho manažérstva.

⁴³ Upozorňujeme, že ak hospodársky subjekt **rozhodol**, že časť zákazky zadá subdodávateľom, a využíva kapacity subdodávateľa, aby splnil túto časť, potom za týchto subdodávateľov vyplňte samostatný jednotný európsky dokument pre obstarávanie, pozri časť II, oddiel C.

Systém zabezpečenia kvality a normy environmentálneho manažérstva	Odpoveď:
<p>Bude môcť hospodársky subjekt predložiť osvedčenia vydané nezávislými orgánmi, v ktorých sa potvrdzuje, že hospodársky subjekt spĺňa požadované normy zabezpečenia kvality vrátane prístupu pre osoby so zdravotným postihnutím?</p> <p>Ak nie, vysvetlite prečo a uveďte, ktoré iné dôkazné prostriedky týkajúce sa systému zabezpečenia kvality možno poskytnúť:</p> <p>Ak je príslušná dokumentácia dostupná v elektronickom formáte, uveďte:</p>	<p><input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>[.....][.....]</p> <p>webová adresa, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu): [.....][.....][.....]</p>
<p>Bude môcť hospodársky subjekt predložiť osvedčenia vydané nezávislými orgánmi, v ktorých sa potvrdzuje, že hospodársky subjekt spĺňa požadované systémy alebo normy environmentálneho manažérstva?</p> <p>Ak nie, vysvetlite prečo a uveďte, ktoré iné dôkazné prostriedky týkajúce sa systémov alebo noriem environmentálneho manažérstva možno poskytnúť:</p> <p>Ak je príslušná dokumentácia dostupná v elektronickom formáte, uveďte:</p>	<p><input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>[.....][.....]</p> <p>webová adresa, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu): [.....][.....][.....]</p>

Časť V: Zníženie počtu kvalifikovaných záujemcov

Hospodársky subjekt by mal poskytnúť informácie len vtedy, ak verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ stanovil objektívne a nediskriminačné kritéria alebo pravidlá, ktoré sa budú uplatňovať s cieľom obmedziť počet záujemcov, ktorí sa vyzývajú na predloženie ponuky alebo na vedenie dialógu. Tieto informácie, ktoré sa môžu doplniť požiadavkami týkajúcimi sa (druhov) osvedčenia alebo foriem listinných dôkazov, ktoré je potrebné predložiť, ak existujú, sú stanovené v príslušnom oznámení alebo v súťažných podkladoch uvedených v oznámení. Len v prípade užších súťaží, súťažných konaní s rokovaním, súťažných dialógov a inovatívnych partnerstiev:

Hospodársky subjekt vyhlasuje, že:

Zníženie počtov	Odpoveď:
<p>Spĺňa objektívne a nediskriminačné kritéria alebo pravidlá, ktoré sa budú uplatňovať s cieľom obmedziť počet záujemcov, a to týmto spôsobom:</p>	<p>[.....]</p>

<p>V prípade, ak sa vyžadujú určité osvedčenia alebo ostatné formy listinných dôkazov, pri každom uveďte, či má hospodársky subjekt požadované dokumenty:</p> <p>Ak sú niektoré z týchto osvedčení alebo foriem listinných dôkazov k dispozícii v elektronickom formáte⁴⁴, uveďte pre každý z nich:</p>	<p><input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie 45</p> <p>webová adresa, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu): [.....][.....][.....]⁴⁶</p>
---	---

Časť VI: Záverečné vyhlásenia

Podpísaný vyhlasuje, že informácie uvedené v častiach II – V sú pravdivé a správne a, že boli uvedené pri plnom vedomí následkov závažného skresľovania skutočností.

Podpísaný vyhlasuje, že na požiadanie okamžite predloží uvedené osvedčenia a ostatné formy listinných dôkazov, okrem prípadov, keď:

- a) verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ má možnosť získať sprievodnú dokumentáciu priamo na základe prístupu do vnútroštátnej databázy v ktoromkoľvek členskom štáte, ktorá je dostupná bezplatne⁴⁷, alebo
- b) najneskôr do 18. októbra 2018⁴⁸ bude mať verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ príslušnú dokumentáciu k dispozícii.

Ja dolupodpísaný formálne súhlasím, aby Mesto Bardejov získalo prístup k podporným dokumentom obsahujúcim informácie, ktoré som poskytol v príslušných častiach/oddieloch/bodoch tohto jednotného európskeho dokumentu pre obstarávanie na účely postupu obstarávania zákazky 20584 - MSP, zverejnenej vo Vestníku verejného obstarávania č.164/2024 – 20.08.2024.

V Humennom dňa 02.09.2024

~~Ing. Jaroslav Peola~~

⁴⁴ Jasne uveďte, ktorej položky sa odpoveď týka.

⁴⁵ Zopakujte toľkokrát, koľkokrát je to potrebné.

⁴⁶ Zopakujte toľkokrát, koľkokrát je to potrebné.

⁴⁷ Pod podmienkou, že hospodársky subjekt poskytol potrebné informácie (webová adresa, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu), ktoré umožňujú verejnemu obstarávateľovi alebo obstarávateľovi, aby tak urobili. V prípade potreby to musí byť sprevádzané príslušným súhlasom s takýmto prístupom.

⁴⁸ V závislosti od vnútroštátneho vykonávania článku 59 ods. 5 druhého pododseku smernice 2014/24/EÚ.

VYHLÁSENIE UCHÁDZAČA Reinter s.r.o.

Osobné postavenie uchádzača

Spoločnosť Reinter s.r.o. je zapísaná v Zozname hospodárskych subjektov, ktorý vedie Úrad pre verejné obstarávanie.

Spoločnosť Reinter s.r.o. spĺňa podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia podľa § 32 ods. 1 Zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „Zákon o verejnom obstarávaní“), ktoré preukazuje podľa § 152 Zákona o verejnom obstarávaní zápisom v Zozname hospodárskych subjektov, ktorý je verejne dostupný na :

<https://www.uvo.gov.sk/udaje-o-hospodarskych-subjektoch-vedene-uradom/zoznam-hospodarskych-subjektov?ico=46005218&nazov=&obec=®istracneCislo=&sort=nazov&sort-dir=ASC>

V Humennom, dňa 26.08.2024



.....
Ing. Jaroslav Pčola
konateľ

Čestné vyhlásenie o výške ukazovateľa INDEXu N05 firmy Reinter s.r.o

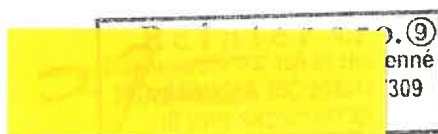
Ja, dolupodpísaný Ing. Jaroslav Pčola ako konateľ spoločnosti Reinter s.r.o., so sídlom Fidlíkova 5577/5, 066 01 Humenné, IČO: 46005218, čestne vyhlasujem výšku dosiahnutého ukazovateľa indexu N05. Zdrojom týchto údajov sú výkazy ziskov a strát za roky 2020 – 2023.

ROK	Index N05
2023	2,51
2022	15,29
2021	179,06
Spolu	65,62

			ROK 2023	ROK 2022	ROK 2021
Index 05	$0,13*Y1+0,04*Y2+3,98*Y3+0,21*Y4+0,09*Y5$	Y1	2,26393049	1,56868664	1,415692372
		Y2	16,08454283	337,6761391	4443,907895
Y1	aktíva / cudzie zdroje	Y3	0,13250212	0,154285079	0,091506489
Y2	EBIT / nákladové úroky	Y4	3,67846935	3,71453241	2,63169896
Y3	EBIT / aktíva	Y5	3,05037930	2,089437673	2,2987462
Y4	Výnosy / Aktíva				
Y5	Obežné aktíva / Krátkodobý dlh				
		Index 05	2,512063815	15,29158779	179,0631805

Účtovné závierky spoločnosti Reinter s.r.o. za rok 2021, 2022 a 2023 sú zverejnené na <https://www.registeruz.sk/cruz-public/domain/accountingentity/show/1139242>.

V Humennom, dňa 26.08.2024



Ing. Jaroslav Pčola – konateľ

Zoznam stavebných prác uskutočnených za predchádzajúcich päť rokov firmou Reinter s.r.o.

P. č.	Obchodné meno a sídlo objednávateľa IČO	Obchodné meno a sídlo dodávateľa/zhotoviteľa IČO	Názov stavby a miesto uskutočnenia stavebných prác, popis predmetu dodávky*	Lehota uskutočnenia prác		Zmluvná cena v EUR bez DPH	Kontaktná osoba objednávateľa; funkcia; tel. kontakt
				začiatok	ukončenie		
1.	Smart wood Slovakia s.r.o. Mierová 721 072 22 Strážske IČO: 52 141 594	Reinter s.r.o. Fidlíkova 5577/5 066 01 Humenné IČO: 46 005 218	Revitalizácia areálu Smart wood Slovakia s.r.o.	01/2022	02/2023	3 807 724,75 Eur	Ing. Vojtěch Kopecký Funkcia: konateľ Tel. č.: +420 777 219 01 E-mail: vojtechkopecky@sma.rtwood.group

*popis predmetu dodávky je charakterizovaný v potvrdení o vykonaní stavebných prác, ktoré je súčasťou súťažnej ponuky

Meno, priezvisko, titul, funkcia štatutárneho orgánu uchádzača: Ing. Jaroslav Pčola - konateľ

V Humennom dňa 26.08.2024

Pechiatka a podpis štatutárneho orgánu uchádzača :



.....

POTVRDENIE O VYKONANÍ STAVEBNÝCH PRÁČ

Názov stavby: Revitalizácia areálu Smart wood Slovakia s.r.o.

Miesto stavby : Strážske

Názov / obchodné meno a sídlo objednávateľa (investora): Smart wood Slovakia s.r.o.
Mierová 721
072 22 Strážske
IČO: 52 141 594
Zastúpený: Ing. Vojtěch Kopecký

Názov / obchodné meno a sídlo zhotoviteľa: Reinter s.r.o.
Fidlíkova 5577/5, 066 01 Humenné
IČO: 46 005 218
Zastúpený: Ing. Jaroslav Pčola

Charakteristika stavby: výrobné haly a administratívna budova - zemné práce, zakladanie, zvislé a kompletne konštrukcie, vodorovné konštrukcie, úpravy povrchov, podlahy, izolácie proti vode a vlhkosti, izolácie striech, povlakové krytiny, konštrukcie drevostavby, konštrukcie klampiarske, stolárske, oceľové konštrukcie, obklady, nátery, maľby, elektromontáže, zdravotníctvo, vzduchotechnika, bleskozvod, vnútorná kanalizácia, kanalizačná prípojka dažďová, kanalizačná prípojka splašková, vodovodná prípojka, potrubia a napojenie vykurovacích telies, podlahové vykurovanie, tepelné izolácie, spevnené plochy, rekonštrukcia trafostanice, vonkajšie osvetlenie, kamerový systém a iné.

Celková zmluvná cena diela bez DPH: 3 807 724,75 €

Celková zmluvná cena diela vrátane DPH: 4 569 269,70 €

Zmluvný termín realizácie stavebných prác: 01/2022 – 02 /2023

Kontaktná osoba: Ing. Vojtěch Kopecký
Funkcia : konateľ
Tel.: +420 777 219 01
E-mail: vojtechkopecky@smartwood.group




Vyhlasenie objednávateľa o uspokojivom uskutočnení prác podľa zmluvných podmienok:

Podpísaný Ing. Vojtěch Kopecký potvrdzujem pravdivosť vyššie uvedených údajov a zároveň potvrdzujem, že stavebné práce boli zo strany zhotoviteľa vykonané uspokojivo, na požadovanej úrovni a v súlade so zmluvnými podmienkami.

Podpis:

Dátum:


10/4.2023





TECHNICKÝ A SKÚŠOBNÝ ÚSTAV STAVEBNÝ, n. o.
BUILDING TESTING AND RESEARCH INSTITUTE, Slovak Republic
Studená 3, 821 04 Bratislava

Inšpekčný orgán typu A

LICENCIA

na zhotovovanie vonkajších tepelnoizolačných kontaktných systémov

Číslo: 24/181/LIE

Táto licencia potvrdzuje odbornú kvalifikáciu držiteľa:

Reinter s.r.o., Fidlíkova 5577/5, 066 01 Humenné

vykonávať stavebné práce pri zhotovovaní vonkajších tepelnoizolačných kontaktných systémov v zmysle § 43g zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení zákona č. 237/2000 Z. z. a v znení neskorších predpisov a technickej normy STN 73 2901: 2023. Neoddeliteľnou súčasťou tejto licencie sú aj podmienky platnosti uvedené na druhej strane a zoznam komponentov tepelnoizolačného systému v prílohe licencie. Licencia sa udelila na práce s aplikáciou tepelnoizolačného kontaktného systému - ETICS:

Druh a obchodný názov použitého tepelnoizolačného kontaktného systému - ETICS:

**Vonkajší tepelnoizolačný kontaktný systém
CERESIT CERETHERM PREMIUM, POPULAR, CLASSIC
CERESIT CERETHERM VISAGE, IMPACTUM, UNIVERSAL EPS
CERESIT CERETHERM UNIVERSAL XPS, WOOL PREMIUM
CERESIT CERETHERM WOOL CLASSIC, UNIVERSAL MW**

Číslo technickej špecifikácie a adresa výrobcu:

**ETA-08/0308, ETA-08/0309, ETA-09/0014
ETA-11/0395, ETA-13/0086, ETA-13/0535
ETA-13/0807, ETA-09/0037
ETA-09/0026, ETA-14/0127
HENKEL POLSKA Sp. z o. o., ul. Domaniewska 41,
02-672 Warszawa, Poľsko**

Počet zaškolených

pracovníkov zhotoviteľa:

vlastných: 24

zmluvne zabezpečených: 4

Licencia sa udelila na zabudovanie tepelnoizolačného kontaktného systému – ETICS do stavby, na ktorom výrobca ETICS preukázal vhodnosť na zamýšľané použitie v stavbe a zhodu s uvedenými technickými špecifikáciami podľa platných právnych a technických predpisov.

Vydaním tejto licencie sa potvrdzuje, že jej držiteľ má vytvorené technické, kvalifikačné a organizačné predpoklady na dodržanie predpokladanej kvality vykonávaných stavebných prác podľa § 43g zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení zákona č. 237/2000 Z. z. v znení neskorších predpisov a technickej normy STN 73 2901: 2023.

Licencia sa udelila na základe správy č. LIE/24/0190/80/D z 02.08.2024 vypracovanej TSÚS - akreditovaným inšpekčným orgánom typu A.

V priebehu platnosti licencie je držiteľ povinný dodržiavať podmienky, ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou tejto licencie.

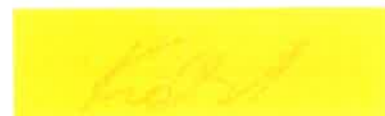
Platnosť licencie je do:

06. 08. 2027

Licencia na ETICS sa vydala prvýkrát:

14. 08. 2017

Bratislava 06. 08. 2024



Ing. Daša Kozáková
vedúca inšpekčného orgánu

Podmienky

Počas platnosti licencie je držiteľ povinný dodržiavať nasledovné podmienky:

1. Aplikovať kompletný systém – ETICS iba z komponentov uvedených v technickej špecifikácii tepelnoizolačného systému ETA-08/0308, ETA-08/0309, ETA-09/0014, ETA-11/0395, ETA-13/0086, ETA-13/0535, ETA-13/0807, ETA-09/0037, ETA-09/0026 a ETA-14/0127. Zoznam komponentov sa uvádza v prílohe licencie.
2. Stavebné práce pri použití tepelnoizolačného kontaktného systému, na ktorý sa táto licencia vzťahuje, vykonávať iba odborne zaškolenými pracovníkmi.
3. Vykonávať stavebné práce pri zhotovovaní tepelnoizolačných kontaktných systémov len podľa realizačnej projektovej dokumentácie predloženej na stavebné konanie.
4. Dodržiavať technologický predpis výrobcu pre použitý tepelnoizolačný kontaktný systém, na ktorý sa táto licencia vzťahuje.
5. Oznamovať TSÚS vykonávanie stavebných prác pri zhotovovaní tepelnoizolačných kontaktných systémov na každej stavbe pred začatím týchto stavebných prác. V prípade, že držiteľ licencie nemá stavby, na ktorých by mal vykonať stavebné práce podľa tejto licencie, je povinný túto skutočnosť oznámiť písomne 2x ročne.
6. Umožniť povereným pracovníkom TSÚS vykonávať aj vopred neohlásené inšpekcie a pri týchto inšpekciách spolupracovať.
7. Oznámiť TSÚS všetky skutočnosti, ktorými sa menia podmienky, na základe ktorých sa licencia vydala.
8. Zabudovanie expandovaného polystyrénu (EPS) do ETICS v Slovenskej republike je obmedzené minimálnymi požiadavkami na vlastnosti podľa normy STN 72 7221-2: 2021 – pevnosť v ťahu kolmo na rovinu (kPa) TR100.
9. Zabudovanie minerálnej vlny (MW) do ETICS v Slovenskej republike je obmedzené minimálnymi požiadavkami na vlastnosti podľa normy STN 72 7221-4: 2020 – napätie v tlaku pri 10% stlačení (kPa) CS(10)30, pevnosť v ťahu kolmo na rovinu (kPa) TR10.

Poučenie

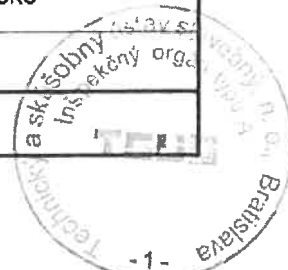
1. *Platnosť licencie je tri roky. Udržanie platnosti licencie sa podmieňuje vykonaním kontrolných inšpekcií na realizovaných stavbách v počte 2x ročne počas doby platnosti licencie.*
2. *Pri nedodržaní podmienok vydananej licencie sa táto licencia držiteľovi zruší a na túto skutočnosť sa upozornia orgány štátnej správy a príslušní investori/stavebníci.*



Príloha licencie č. 24/181/LIE

Zoznam komponentov podľa ETA-08/0308 – CERESIT CERETHERM PREMIUM

Lepiaca malta (hmota)	
CERESIT CT 83 CERESIT CT 87	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniow, Dzierzoniow, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Tepelná izolácia	
<p>Dosky z expandovaného polystyrénu v súlade s technologickým predpisom systému a s minimálnymi hodnotami vlastností: EPS-EN 13163:2008-T2-L2-W2-S1-P3-BS75-CS(10)70-DS(N)2-DS(70,-)2-TR80* Trieda reakcie na oheň E podľa EN 13501-1</p> <ul style="list-style-type: none"> • POLYFORM, s. r. o., Podolíneč, SR • MUREXIN-AUSTROTHERM, s. r. o., Bratislava, SR • EASYTERM, s. r. o., Galanta, SR • BACHL, spol. s r. o., Modřice, ČR • PLASTIKA, a. s., Nitra, SR <p>* deklarácia podľa ETA-08/0308 Poznámka: V tepelnoizolačnom systéme sa môžu použiť dosky z expandovaného polystyrénu aj od iných výrobcov, ktoré spĺňajú požiadavky ETA-08/0308, požiadavky na vlastnosti podľa normy STN 72 7221-2: 2021 a ich výrobca posúdil parametre s EN 13163.</p>	
Rozperné kotvy	
Koelner KI 10, KI 10M Koelner KI 8, KI 8M	<ul style="list-style-type: none"> • RAWLPLUG S.A., Worclaw, Poľsko (KOELNER S.A., Worclaw, Poľsko)
EJOT ejotherm NT U EJOT ejotherm NTK U EJOT ejotherm STR U EJOT SDM-T plus	<ul style="list-style-type: none"> • EJOT Baubefestigungen GmbH, Bad Laasphe, Nemecko
BRAVOLL PTH-KZ 60/8-La BRAVOLL PTH-KZL 60/8-La BRAVOLL PTH 60/8-La BRAVOLL PTH-L 60/8-La	<ul style="list-style-type: none"> • ITW Construction Products CZ, s. r. o., Žirovnice, ČR (BRAVOLL, spol. s r. o., Žirovnice, ČR)
<p>Poznámka: V tepelnoizolačnom systéme sa môžu použiť rozperné kotvy aj od iných výrobcov, ktoré spĺňajú požiadavky ETA-08/0308 a ich výrobca posúdil parametre s predmetnou ETA podľa EAD 330196-01-0604.</p>	
Výstužná malta (stierková hmota)	
CERESIT CT 87	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniow, Dzierzoniow, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Výstužná mriežka	
SKLOTEX A2-101 (145)	<ul style="list-style-type: none"> • SKLOTEX Revúca, s. r. o., Revúca, SR
OMFA 117 S OMFA 122	<ul style="list-style-type: none"> • Technical Textiles, s. r. o., Piešťany, SR Miesto výroby: Drahovce
VERTEX 145A /AKE 145A	<ul style="list-style-type: none"> • Saint-Gobain Adfors CZ, s. r. o., Litomyšl, ČR
SSA-5433-SM	<ul style="list-style-type: none"> • JSC Valmieras stikla šķiedra, Valmiera, Lotyšsko
ST 2924-100/7	<ul style="list-style-type: none"> • LENTEX S. A., Lubliniec, Poľsko
<p>Poznámka: Obchodný názov uvedených výstužných mriežok je CERESIT CT 325</p>	



Powrchová vrstva	
Akrylátové omietky CERESIT CT 60, CT 63, CT 64	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Polska • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniów, Dzierzoniów, Polska • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Polska
Mineralne omietky CERESIT CT 35, CT 36, CT 137	
Silikátové omietky CERESIT CT 72, CT 73	
Silikónové omietky CERESIT CT 74, CT 75	
Silikátovo – silikónové omietky CERESIT CT 174, CT 175	
Fasádne farby	
Akrylátový náter CERESIT CT 42, CT 44	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Polska • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniów, Dzierzoniów, Polska • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Polska
Silikátový náter CERESIT CT 54	
Silikónový náter CERESIT CT 48	



Zoznam komponentov podľa ETA-08/0309 – CERESIT CERETHERM POPULAR

Lepiaca malta (hmota)	
CERESIT ZS CERESIT ZU	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniów, Dzierzoniów, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Tepelná izolácia	
<p>Dosky z expandovaného polystyrénu v súlade s technologickým predpisom systému a s minimálnymi hodnotami vlastností: EPS-EN 13163:2008-T2-L2-W2-S1-P3-BS75-CS(10)70-DS(N)2-DS(70,-)2-TR80* Trieda reakcie na oheň E podľa EN 13501-1</p> <ul style="list-style-type: none"> • AGROSTYRO, s.r.o., Zlaté Moravce, SR • POLYFORM, s. r. o., Podolíneč, SR • AUSTROTHERM, s. r. o., Bratislava, SR • EASYTERM, s. r. o., Galanta, SR • BACHL, spol. s r. o., Modřice, ČR • DCD IDEAL, s.r.o., Dynín, ČR • Josef Dvořák – IZOPOL, Dolní Poustevna, ČR • IZO4, s.r.o., Michalovce, SR • POR SH+, a.s., Žilina, SR • POLYNIT SK, s.r.o., Nitra, SR • PENOPOL CZ, s.r.o., Pardubice, ČR • RAPOL, s.r.o., Jindřichův Hradec, ČR • SLOVIZOL, s.r.o., Nitra, SR • STYROTRADE, a.s., Mratín, ČR • TEMPOTHERM, s.r.o., Dubnica nad Váhom, SR • Saint-Gobain Construction Products, s.r.o., Bratislava, SR • Termo Organika Sp. z o.o, Krakow, Poľsko • SWISSPOR Polska Sp. z o.o, Chrzanow, Poľsko <p>* deklarácia podľa ETA-08/0309 Poznámka: V tepelnoizolačnom systéme sa môžu použiť dosky z expandovaného polystyrénu aj od iných výrobcov, ktoré spĺňajú požiadavky ETA-08/0309, požiadavky na vlastnosti podľa normy STN 72 7221-2: 2021 a ich výrobca posúdil parametre s EN 13163.</p>	
Rozperné kotvy	
KOELNER KI-10 KOELNER KI-10M KOELNER KI-10N KOELNER TFIX-8S KOELNER TFIX-8ST KOELNER TFIX-8M	<ul style="list-style-type: none"> • RAWLPLUG S.A., Worclaw, Poľsko (KOELNER S.A., Worclaw, Poľsko)
EJOTHERM STR U 2G EJOTHERM STR U EJOTHERM NTK U EJOTHERM NT U EJOT H1 ECO	<ul style="list-style-type: none"> • EJOT Baubefestigungen GmbH, Bad Laasphe, Nemecko
BRAVOLL PTH-S BRAVOLL PTH-SX BRAVOLL PTH-KZ BRAVOLL PTH 60/8 BRAVOLL PTH 60/10	<ul style="list-style-type: none"> • ITW Construction Products CZ, s. r. o., Žirovnice, ČR (BRAVOLL, spol. s r. o., Žirovnice, ČR)
HILTI Helix D 8-FV HILTI SD-FV HILTI SDK-FV HILTI SX-FV HILTI XI-FV	<ul style="list-style-type: none"> • Hilti Aktiengesellschaft, Business Unit Anchors, FÜRSTENTUM LIECHTENSTEIN



KEW InsuFast TSD-V KEW InsuFast TSD KEW InsuFast DSH K KEW InsuFast TSBD	<ul style="list-style-type: none"> • KEW Kunststoffzeugnisse GmbH, Wilthen, Nemecko
FISCHER Termoz PN 8 FISCHER Termoz CN 8 FISCHER Termofix CF 8 FISCHER Termoz 8 N FISCHER Termoz 8 U FISCHER Termoz 8 UZ FISCHER Termoz 8 SV	<ul style="list-style-type: none"> • Fischerwerke GmbH & Co. KG, Waldachtal , Nemecko
WKRET-MET WK THERM 8 WKRET-MET FIXPLUG 8 WKRET-MET FIXPLUG 10 WKRET-MET LFM 8 WKRET-MET LFM 10 WKRET-MET LFN 10 WKRET-MET LMX 8 WKRET-MET LMX 10 WKRET-MET LTX 8 WKRET-MET LTX 10	<ul style="list-style-type: none"> • KLIMAS WKRET-MET Sp. z o.o., Mykanów, Poland
TOP KRAFT FI-08 ML TOP KRAFT FI-10 ML TOP KRAFT FI-08 PL TOP KRAFT FI-10 PL TOP KRAFT FI-08 M TOP KRAFT FI-10 M TOP KRAFT FI-08 P TOP KRAFT FI-10 P	<ul style="list-style-type: none"> • TOP KRAFT Handels, Wien-Kalksburg, Austria
JANSA PTP 10/50	<ul style="list-style-type: none"> • Ing. Jan SKOVAJSA – JANSA, Trstená, Slovensko
TTH 10/60-La	<ul style="list-style-type: none"> • TRHUHLÁŘ a spol., s.r.o., Klapkova 36, Praha, ČR
Poznámka: V tepelnoizolačnom systéme sa môžu použiť rozperné kotvy aj od iných výrobcov, ktoré spĺňajú požiadavky ETA-08/0309 a ich výrobca posúdil parametre s predmetnou ETA podľa EAD 330196-01-0604.	
Výstužná malta (stierková hmota)	
CERESIT ZU	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniow, Dzierzoniow, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Výstužná mriežka	
SKLOTEX R 4x4/165 SKLOTEX R 5x5/145	<ul style="list-style-type: none"> • SKLOTEX Revúca, s. r. o., Revúca, SR
VERTEX R 117 A 101 VERTEX R 131 A 101	<ul style="list-style-type: none"> • Saint-Gobain Adfors CZ, s. r. o., Litomyšl, ČR
OMFA 117 S OMFA 122	<ul style="list-style-type: none"> • Technical Textiles, s. r. o., Piešťany, SR Miesto výroby: Drahovce
SSA-1363 SM (150) SSA-1363 SM (165)	<ul style="list-style-type: none"> • JSC Valmieras stikla šķiedra, Valmiera, Lotyšsko
ST 2924-100/7 KM ST 112-100/7 KM	<ul style="list-style-type: none"> • LENTEX S. A., Lubliniec, Poľsko
Poznámka: Obchodný názov uvedených výstužných mriežok je CERESIT CT 325	



Penetračný náter	
CERESIT CT 15, CT 16	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniow, Dzierzoniow, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Povrchová vrstva	
Akrylátové omietky CERESIT CT 60, CT 63, CT 64	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniow, Dzierzoniow, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Minerálne omietky CERESIT CT 35, CT 137	
Silikátové omietky CERESIT CT 72, CT 73	
Silikónové omietky CERESIT CT 74, CT 75	
Silikátovo – silikónové omietky CERESIT CT 174, CT 175	
Fasádne farby	
Akrylátový náter CERESIT CT 42, CT 44	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniow, Dzierzoniow, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Silikátový náter CERESIT CT 54	
Silikónový náter CERESIT CT 48	



Zoznam komponentov podľa ETA-09/0014– CERESIT CERETHERM CLASSIC

Lepiaca maľta (hmota)	
CERESIT CT 83 CERESIT CT 85	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniów, Dzierzoniów, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Tepelná izolácia	
<p>Dosky z expandovaného polystyrénu v súlade s technologickým predpisom systému a s minimálnymi hodnotami vlastností: EPS-EN 13163:2008-T2-L2-W2-S1-P3-BS75-CS(10)70-DS(N)2-DS(70,-)2-TR80* Trieda reakcie na oheň E podľa EN 13501-1</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • AGROSTYRO, s.r.o., Zlaté Moravce, SR • POLYFORM, s. r. o., Podolíneč, SR • AUSTROTHERM, s. r. o., Bratislava, SR • EASYTERM, s. r. o., Galanta, SR • BACHL, spol. s r. o., Modřice, ČR • DCD IDEAL, s.r.o., Dynín, ČR • Josef Dvořák – IZOPOL, Dolní Poustevna, ČR • IZO4, s.r.o., Michalovce, SR • POR SH+, a.s., Žilina, SR • POLYNIT SK, s.r.o., Nitra, SR • PENOPOL CZ, s.r.o., Pardubice, ČR • RAPOL, s.r.o., Jindřichův Hradec, ČR • SLOVIZOL, s.r.o., Nitra, SR • STYROTRADE, a.s., Mratín, ČR • TEMPOTHERM, s.r.o., Dubnica nad Váhom, SR • Saint-Gobain Construction Products, s.r.o., Bratislava, SR • Termo Organika Sp. z o.o, Krakow, Poľsko • SWISSPOR Polska Sp. z o.o, Chrzanow, Poľsko 	
<p>* deklarácia podľa ETA-09/0014 Poznámka: V tepelnoizolačnom systéme sa môžu použiť dosky z expandovaného polystyrénu aj od iných výrobcov, ktoré spĺňajú požiadavky ETA-09/0014, požiadavky na vlastnosti podľa normy STN 72 7221-2: 2021 a ich výrobca posúdil parametre s EN 13163.</p>	
Rozperné kotvy	
KOELNER KI-10 KOELNER KI-10M KOELNER KI-10N KOELNER TFIX-8S KOELNER TFIX-8ST KOELNER TFIX-8M	<ul style="list-style-type: none"> • RAWLPLUG S.A., Wrocław, Poľsko (KOELNER S.A., Wrocław, Poľsko)
EJOTHERM STR U 2G EJOTHERM STR U EJOTHERM NTK U EJOTHERM NT U EJOT H1 ECO	<ul style="list-style-type: none"> • EJOT Baubefestigungen GmbH, Bad Laasphe, Nemecko
BRAVOLL PTH-S BRAVOLL PTH-SX BRAVOLL PTH-KZ BRAVOLL PTH 60/8 BRAVOLL PTH 60/10	<ul style="list-style-type: none"> • ITW Construction Products CZ, s. r. o., Žirovnice, ČR (BRAVOLL, spol. s r. o., Žirovnice, ČR)
HILTI Helix D 8-FV HILTI SD-FV HILTI SDK-FV HILTI SX-FV HILTI XI-FV	<ul style="list-style-type: none"> • Hilti Aktiengesellschaft, Business Unit Anchors, FÜRSTENTUM LIECHTENSTEIN



KEW InsuFast TSD-V KEW InsuFast TSD KEW InsuFast DSH K KEW InsuFast TSBD	<ul style="list-style-type: none"> • KEW Kunststoffzeugnisse GmbH, Wilthen, Nemecko
FISCHER Termoz PN 8 FISCHER Termoz CN 8 FISCHER Termofix CF 8 FISCHER Termoz 8 N FISCHER Termoz 8 U FISCHER Termoz 8 UZ FISCHER Termoz 8 SV	<ul style="list-style-type: none"> • Fischerwerke GmbH & Co. KG, Waldachtal, Nemecko
WKRET-MET WK THERM 8 WKRET-MET FIXPLUG 8 WKRET-MET FIXPLUG 10 WKRET-MET LFM 8 WKRET-MET LFM 10 WKRET-MET LFN 10 WKRET-MET LMX 8 WKRET-MET LMX 10 WKRET-MET LTX 8 WKRET-MET LTX 10	<ul style="list-style-type: none"> • KLIMAS WKRET-MET Sp. z o.o., Mykanów, Poland
TOP KRAFT FI-08 ML TOP KRAFT FI-10 ML TOP KRAFT FI-08 PL TOP KRAFT FI-10 PL TOP KRAFT FI-08 M TOP KRAFT FI-10 M TOP KRAFT FI-08 P TOP KRAFT FI-10 P	<ul style="list-style-type: none"> • TOP KRAFT Handels, Wien-Kalksburg, Austria
JANSA PTP 10/50	<ul style="list-style-type: none"> • Ing. Jan SKOVAJSA – JANSA, Trstená, Slovensko
TTH 10/60-La	<ul style="list-style-type: none"> • TRHUHLÁŘ a spol., s.r.o., Klapkova 36, Praha, ČR
Poznámka: V tepelnoizolačnom systéme sa môžu použiť rozperné kotvy aj od iných výrobcov, ktoré spĺňajú požiadavky ETA-09/0014 a ich výrobca posúdil parametre s predmetnou ETA podľa EAD 330196-01-0604.	
Výstužná malta (stierková hmota)	
CERESIT CT 85	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Stąporkowie, Stąporków – Stara Góra, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniów, Dzierzoniów, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Výstužná mriežka	
SKLOTEX R 4x4/165 SKLOTEX R 5x5/145	<ul style="list-style-type: none"> • SKLOTEX Revúca, s. r. o., Revúca, SR
VERTEX R 117 A 101 VERTEX R 131 A 101	<ul style="list-style-type: none"> • Saint-Gobain Adfors CZ, s. r. o., Litomyšl, ČR
OMFA 117 S OMFA 122	<ul style="list-style-type: none"> • Technical Textiles, s. r. o., Piešťany, SR Miesto výroby: Drahovce
SSA-1363 SM (150) SSA-1363 SM (160)	<ul style="list-style-type: none"> • JSC Valmieras stikla šķiedra, Valmiera, Lotyšsko
ST 2924-100/7 KM ST 112-100/7 KM	<ul style="list-style-type: none"> • LENTEX S. A., Lubliniec, Poľsko
Poznámka: Obchodný názov uvedených výstužných mriežok je CERESIT CT 325	

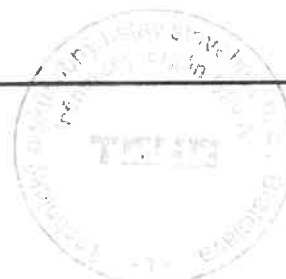


Penetračný náter	
CERESIT CT 15, CT 16	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniów, Dzierzoniów, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Povrchová vrstva	
Akrylátové omietky CERESIT CT 60, CT 63, CT 64	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniów, Dzierzoniów, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Minerálne omietky CERESIT CT 35, CT 137	
Silikátové omietky CERESIT CT 72, CT 73	
Silikónové omietky CERESIT CT 74, CT 75	
Silikátovo – silikónové omietky CERESIT CT 174, CT 175	
Fasádne farby	
Akrylátový náter CERESIT CT 42, CT 44	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniów, Dzierzoniów, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Silikátový náter CERESIT CT 54	
Silikónový náter CERESIT CT 48	



Zoznam komponentov podľa ETA-11/0395 – CERESIT CERETHERM VISAGE

Lepiaca malta (hmota)	
CERESIT CT 83	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Stąporkowie, Stąporków – Stara Góra, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniów, Dzierzoniów, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Tepelná izolácia	
<p>Dosky z expandovaného polystyrénu v súlade s technologickým predpisom systému a s minimálnymi hodnotami vlastností: EPS-EN 13163:2008-T2-L2-W2-S1-P3-BS75-CS(10)70-DS(N)2-DS(70,-)2-TR80* Trieda reakcie na oheň E podľa EN 13501-1</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • AGROSTYRO, s.r.o., Zlaté Moravce, SR • POLYFORM, s. r. o., Podolíneč, SR • AUSTROTHERM, s. r. o., Bratislava, SR • EASYTERM, s. r. o., Galanta, SR • BACHL, spol. s r. o., Modřice, ČR • DCD IDEAL, s.r.o., Dynín, ČR • Josef Dvořák – IZOPOL, Dolní Poustevna, ČR • IZO4, s.r.o., Michalovce, SR • POR SH+, a.s., Žilina, SR • POLYNIT SK, s.r.o., Nitra, SR • PENOPOL CZ, s.r.o., Pardubice, ČR • RAPOL, s.r.o., Jindřichův Hradec, ČR • SLOVIZOL, s.r.o., Nitra, SR • STYROTRADE, a.s., Mratín, ČR • TEMPOTHERM, s.r.o., Dubnica nad Váhom, SR • Saint-Gobain Construction Products, s.r.o., Bratislava, SR • Termo Organika Sp. z o.o, Krakow, Poľsko • SWISSPOR Polska Sp. z o.o, Chrzanow, Poľsko 	
<p>* deklarácia podľa ETA-11/0395 Poznámka: V tepelnoizolačnom systéme sa môžu použiť dosky z expandovaného polystyrénu aj od iných výrobcov, ktoré spĺňajú požiadavky ETA-11/0395, požiadavky na vlastnosti podľa normy STN 72 7221-2: 2021 a ich výrobca posúdil parametre s EN 13163.</p>	
Rozperné kotvy	
KOELNER KI-10 KOELNER KI-10M KOELNER KI-10N KOELNER TFIX-8S KOELNER TFIX-8ST KOELNER TFIX-8M	<ul style="list-style-type: none"> • RAWLPLUG S.A., Worclaw, Poľsko (KOELNER S.A., Worclaw, Poľsko)
EJOTHERM STR U 2G EJOTHERM STR U EJOTHERM NTK U EJOTHERM NT U EJOT H1 ECO	<ul style="list-style-type: none"> • EJOT Baubefestigungen GmbH, Bad Laasphe, Nemecko
BRAVOLL PTH-S BRAVOLL PTH-SX BRAVOLL PTH-KZ BRAVOLL PTH 60/8 BRAVOLL PTH 60/10	<ul style="list-style-type: none"> • ITW Construction Products CZ, s. r. o., Žirovnice, ČR (BRAVOLL, spol. s r. o., Žirovnice, ČR)
HILTI Helix D 8-FV HILTI SD-FV HILTI SDK-FV HILTI SX-FV HILTI XI-FV	<ul style="list-style-type: none"> • Hilti Aktiengesellschaft, Business Unit Anchors, ÜRSTENTUM LIECHTENSTEIN



KEW InsuFast TSD-V KEW InsuFast TSD KEW InsuFast DSH K KEW InsuFast TSBD	<ul style="list-style-type: none"> • KEW Kunststoffzeugnisse GmbH, Wilthen, Nemecko
FISCHER Termoz PN 8 FISCHER Termoz CN 8 FISCHER Termofix CF 8 FISCHER Termoz 8 N FISCHER Termoz 8 U FISCHER Termoz 8 UZ FISCHER Termoz 8 SV	<ul style="list-style-type: none"> • Fischerwerke GmbH & Co. KG, Waldachtal , Nemecko
WKRET-MET WK THERM 8 WKRET-MET FIXPLUG 8 WKRET-MET FIXPLUG 10 WKRET-MET LFM 8 WKRET-MET LFM 10 WKRET-MET LFN 10 WKRET-MET LMX 8 WKRET-MET LMX 10 WKRET-MET LTX 8 WKRET-MET LTX 10	<ul style="list-style-type: none"> • KLIMAS WKRET-MET Sp. z o.o., Mykanów, Poland
TOP KRAFT FI-08 ML TOP KRAFT FI-10 ML TOP KRAFT FI-08 PL TOP KRAFT FI-10 PL TOP KRAFT FI-08 M TOP KRAFT FI-10 M TOP KRAFT FI-08 P TOP KRAFT FI-10 P	<ul style="list-style-type: none"> • TOP KRAFT Handels, Wien-Kalksburg, Austria
JANSA PTP 10/50	<ul style="list-style-type: none"> • Ing. Jan SKOVAJSA – JANSA, Trstená, Slovensko
TTH 10/60-La	<ul style="list-style-type: none"> • TRHUHLÁŘ a spol., s.r.o., Klapkova 36, Praha, ČR
Poznámka: V tepelnoizolačnom systéme sa môžu použiť rozpemé kotvy aj od iných výrobcov, ktoré spĺňajú požiadavky ETA-11/0395 a ich výrobca posúdil parametre s predmetnou ETA podľa EAD 330196-01-0604.	
Výstužná malta (stierková hmota)	
CERESIT CT 85	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniow, Dzierzoniow, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Výstužná mriežka	
SKLOTEX R 4x4/165 SKLOTEX R 5x5/145	<ul style="list-style-type: none"> • SKLOTEX Revúca, s. r. o., Revúca, SR
VERTEX R 117 A 101 VERTEX R 131 A 101	<ul style="list-style-type: none"> • Saint-Gobain Adfors CZ, s. r. o., Litomyšl, ČR
OMFA 117 S OMFA 122	<ul style="list-style-type: none"> • Technical Textiles, s. r. o., Piešťany, SR Miesto výroby: Drahovce
SSA-1363 SM (150) SSA-1363 SM (160)	<ul style="list-style-type: none"> • JSC Valmieras stikla škiedra, Valmiera, Lotyšsko
ST 2924-100/7 KM ST 112-100/7 KM	<ul style="list-style-type: none"> • LENTEX S. A., Lubliniec, Poľsko
Poznámka: Obchodný názov uvedených výstužných mriežok je CERESIT CT 325	

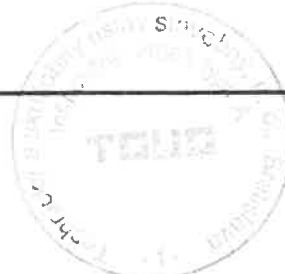


Penetračný náter	
CERESIT CT 16	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniow, Dzierzoniow, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Povrchová vrstva	
Omietka ‚Prírodný kameň‘ CERESIT CT 710 Visage	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniow, Dzierzoniow, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Omietka ‚Drevo‘ CERESIT CT 720 Visage	
Omietka s luminiscenčným efektom CT 730 Visage	
Akrylátová omietka CERESIT CT 60 Visage	
Fasádne farby	
Silikónový náter CERESIT CT 721 Visage	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniow, Dzierzoniow, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Metalický náter CERESIT CT 740 Visage	
Dekoratívny lak ‚Opál‘ CERESIT CT 750 Visage	



Zoznam komponentov podľa ETA-13/0086 – CERESIT CERETHERM IMPACTUM

Lepiaca malta (hmota)	
CERESIT ZS CERESIT ZU CERESIT CT 83 CERESIT CT 80 CERESIT CT 85	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniów, Dzierzoniów, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Tepelná izolácia	
<p>Dosky z expandovaného polystyrénu v súlade s technologickým predpisom systému a s minimálnymi hodnotami vlastností: EPS-EN 13163:2008-T2-L2-W2-S1-P3-BS75-CS(10)70-DS(N)2-DS(70,-)2-TR80* Trieda reakcie na oheň E podľa EN 13501-1</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • AGROSTYRO, s.r.o., Zlaté Moravce, SR • POLYFORM, s. r. o., Podolíneč, SR • AUSTROTHERM, s. r. o., Bratislava, SR • EASYTERM, s. r. o., Galanta, SR • BACHL, spol. s r. o., Modřice, ČR • DCD IDEAL, s.r.o., Dynín, ČR • Josef Dvořák – IZOPOL, Dolní Poustevna, ČR • IZO4, s.r.o., Michalovce, SR • POR SH+, a.s., Žilina, SR • POLYNIT SK, s.r.o., Nitra, SR • PENOPOL CZ, s.r.o., Pardubice, ČR • RAPOL, s.r.o., Jindřichův Hradec, ČR • SLOVIZOL, s.r.o., Nitra, SR • STYROTRADE, a.s., Mratín, ČR • TEMPOTHERM, s.r.o., Dubnica nad Váhom, SR • Saint-Gobain Construction Products, s.r.o., Bratislava, SR • Termo Organika Sp. z o.o, Krakow, Poľsko • SWISSPOR Polska Sp. z o.o, Chrzanow, Poľsko 	
<p>* deklarácia podľa ETA-13/0086 Poznámka: V tepelnoizolačnom systéme sa môžu použiť dosky z expandovaného polystyrénu aj od iných výrobcov, ktoré spĺňajú požiadavky ETA-13/0086, požiadavky na vlastnosti podľa normy STN 72 7221-2: 2021 a ich výrobca posúdil parametre s EN 13163.</p>	
Rozperné kotvy	
KOELNER KI-10 KOELNER KI-10M KOELNER KI-10N KOELNER TFIX-8S KOELNER TFIX-8ST KOELNER TFIX-8M	<ul style="list-style-type: none"> • RAWLPLUG S.A., Worclaw, Poľsko (KOELNER S.A., Worclaw, Poľsko)
EJOTHERM STR U 2G EJOTHERM STR U EJOTHERM NTK U EJOTHERM NT U EJOT H1 ECO	<ul style="list-style-type: none"> • EJOT Baubefestigungen GmbH, Bad Laasphe, Nemecko
BRAVOLL PTH-S BRAVOLL PTH-SX BRAVOLL PTH-KZ BRAVOLL PTH 60/8 BRAVOLL PTH 60/10	<ul style="list-style-type: none"> • ITW Construction Products CZ, s. r. o., Žirovnice, ČR (BRAVOLL, spol. s r. o., Žirovnice, ČR)
HILTI Helix D 8-FV HILTI SD-FV HILTI SDK-FV HILTI SX-FV HILTI XI-FV	<ul style="list-style-type: none"> • Hilti Aktiengesellschaft, Business Unit Anchors, FÜRSTENTUM LIECHTENSTEIN



KEW InsuFast TSD-V KEW InsuFast TSD KEW InsuFast DSH K KEW InsuFast TSBD	<ul style="list-style-type: none"> • KEW Kunststoffzeugnisse GmbH, Wilthen, Nemecko
FISCHER Termoz PN 8 FISCHER Termoz CN 8 FISCHER Termofix CF 8 FISCHER Termoz 8 N FISCHER Termoz 8 U FISCHER Termoz 8 UZ FISCHER Termoz 8 SV	<ul style="list-style-type: none"> • Fischerwerke GmbH & Co. KG, Waldachtal, Nemecko
WKRET-MET WK THERM 8 WKRET-MET FIXPLUG 8 WKRET-MET FIXPLUG 10 WKRET-MET LFM 8 WKRET-MET LFM 10 WKRET-MET LFN 10 WKRET-MET LMX 8 WKRET-MET LMX 10 WKRET-MET LTX 8 WKRET-MET LTX 10	<ul style="list-style-type: none"> • KLIMAS WKRET-MET Sp. z o.o., Mykanów, Poland
TOP KRAFT FI-08 ML TOP KRAFT FI-10 ML TOP KRAFT FI-08 PL TOP KRAFT FI-10 PL TOP KRAFT FI-08 M TOP KRAFT FI-10 M TOP KRAFT FI-08 P TOP KRAFT FI-10 P	<ul style="list-style-type: none"> • TOP KRAFT Handels, Wien-Kalksburg, Austria
JANSA PTP 10/50	<ul style="list-style-type: none"> • Ing. Jan SKOVAJSA – JANSA, Trstená, Slovensko
TTH 10/60-La	<ul style="list-style-type: none"> • TRHUHLÁŘ a spol., s.r.o., Klapkova 36, Praha, ČR
Poznámka: V tepelnoizolačnom systéme sa môžu použiť rozperné kotvy aj od iných výrobcov, ktoré spĺňajú požiadavky ETA-13/0086 a ich výrobca posúdil parametre s predmetnou ETA podľa EAD 330196-01-0604.	
Výstužná malta (stierková hmota)	
CERESIT CT 100	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniów, Dzierzoniów, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Výstužná mriežka	
CERESIT CT 325 (OMFA 122) CERESIT CT 327 (OMFA 125/1)	<ul style="list-style-type: none"> • Technical Textiles, s. r. o., Piešťany, SR Miesto výroby: Drahovce
Povrchová vrstva	
Akrylátová omietka CERESIT CT 60	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniów, Dzierzoniów, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Silikátová omietka CERESIT CT 72	
Silikónová omietka CERESIT CT 74	
Elastomérová omietka CERESIT CT 79	
Silikátovo – silikónová omietka CERESIT CT 174	
Mozaiková omietka CERESIT CT 77	



Zoznam komponentov podľa ETA-13/0535 – CERESIT CERETHERM UNIVERSAL EPS

Lepiaca malta (hmota)	
CERESIT CT 80	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniow, Dzierzoniow, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Tepelná izolácia	
<p>Dosky z expandovaného polystyrénu v súlade s technologickým predpisom systému a s minimálnymi hodnotami vlastností: EPS-EN 13163:2008-T2-L2-W2-S1-P3-BS75-CS(10)70-DS(N)2-DS(70,-)2-TR80* Trieda reakcie na oheň E podľa EN 13501-1</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • AGROSTYRO, s.r.o., Zlaté Moravce, SR • POLYFORM, s. r. o., Podolíneč, SR • AUSTROTHERM, s. r. o., Bratislava, SR • EASYTERM, s. r. o., Galanta, SR • BACHL, spol. s r. o., Modřice, ČR • DCD IDEAL, s.r.o., Dynín, ČR • Josef Dvořák – IZOPOL, Dolní Poustevna, ČR • IZO4, s.r.o., Michalovce, SR • POR SH+, a.s., Žilina, SR • POLYNIT SK, s.r.o., Nitra, SR • PENOPOL CZ, s.r.o., Pardubice, ČR • RAPOL, s.r.o., Jindřichův Hradec, ČR • SLOVIZOL, s.r.o., Nitra, SR • STYROTRADE, a.s., Mratín, ČR • TEMPOTHERM, s.r.o., Dubnica nad Váhom, SR • Saint-Gobain Construction Products, s.r.o., Bratislava, SR • Termo Organika Sp. z o.o, Krakow, Poľsko • SWISSPOR Polska Sp. z o.o, Chrzanow, Poľsko 	
<p>* deklarácia podľa ETA-13/0535 Poznámka: V tepelnoizolačnom systéme sa môžu použiť dosky z expandovaného polystyrénu aj od iných výrobcov, ktoré spĺňajú požiadavky ETA-15/0535, požiadavky na vlastnosti podľa normy STN 72 7221-2: 2021 a ich výrobca posúdil parametre s EN 13163.</p>	
Rozperné kotvy	
KOELNER KI-10 KOELNER KI-10M KOELNER KI-10N KOELNER TFIX-8S KOELNER TFIX-8ST KOELNER TFIX-8M	<ul style="list-style-type: none"> • RAWLPLUG S.A., Wrocław, Poľsko (KOELNER S.A., Wrocław, Poľsko)
EJOTHERM STR U 2G EJOTHERM STR U EJOTHERM NTK U EJOTHERM NT U EJOT H1 ECO	<ul style="list-style-type: none"> • EJOT Baubefestigungen GmbH, Bad Laasphe, Nemecko
BRAVOLL PTH-S BRAVOLL PTH-SX BRAVOLL PTH-KZ BRAVOLL PTH 60/8 BRAVOLL PTH 60/10	<ul style="list-style-type: none"> • ITW Construction Products CZ, s. r. o., Žirovnice, ČR (BRAVOLL, spol. s r. o., Žirovnice, ČR)
HILTI Helix D 8-FV HILTI SD-FV HILTI SDK-FV HILTI SX-FV HILTI XI-FV	<ul style="list-style-type: none"> • Hilti Aktiengesellschaft, Business Unit Anchors, FÜRSTENTUM LIECHTENSTEIN



KEW InsuFast TSD-V KEW InsuFast TSD KEW InsuFast DSH K KEW InsuFast TSBD	<ul style="list-style-type: none"> • KEW Kunststoffzeugnisse GmbH, Wilthen, Nemecko
FISCHER Termoz PN 8 FISCHER Termoz CN 8 FISCHER Termofix CF 8 FISCHER Termoz 8 N FISCHER Termoz 8 U FISCHER Termoz 8 UZ FISCHER Termoz 8 SV	<ul style="list-style-type: none"> • Fischerwerke GmbH & Co. KG, Waldachtal, Nemecko
WKRET-MET WK THERM 8 WKRET-MET FIXPLUG 8 WKRET-MET FIXPLUG 10 WKRET-MET LFM 8 WKRET-MET LFM 10 WKRET-MET LFN 10 WKRET-MET LMX 8 WKRET-MET LMX 10 WKRET-MET LTX 8 WKRET-MET LTX 10	<ul style="list-style-type: none"> • KLIMAS WKRET-MET Sp. z o.o., Mykanów, Poland
TOP KRAFT FI-08 ML TOP KRAFT FI-10 ML TOP KRAFT FI-08 PL TOP KRAFT FI-10 PL TOP KRAFT FI-08 M TOP KRAFT FI-10 M TOP KRAFT FI-08 P TOP KRAFT FI-10 P	<ul style="list-style-type: none"> • TOP KRAFT Handels, Wien-Kalksburg, Austria
JANSA PTP 10/50	<ul style="list-style-type: none"> • Ing. Jan SKOVAJSA – JANSA, Trstená, Slovensko
TTH 10/60-La	<ul style="list-style-type: none"> • TRHUHLÁŘ a spol., s.r.o., Klapkova 36, Praha, ČR
Poznámka: V tepelnoizolačnom systéme sa môžu použiť rozperné kotvy aj od iných výrobcov, ktoré spĺňajú požiadavky ETA-13/0535 a ich výrobca posúdil parametre s predmetnou ETA podľa EAD 330196-01-0604.	
Výstužná malta (stierková hmota)	
CERESIT CT 80	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Stąporkowie, Stąporków – Stara Góra, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniów, Dzierzoniów, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Výstužná mriežka	
VERTEX R 117 A 101 VERTEX R 131 A 101	<ul style="list-style-type: none"> • Saint-Gobain Adfors CZ, s. r. o., Litomyšl, ČR
OMFA 117 S OMFA 122	<ul style="list-style-type: none"> • Technical Textiles, s. r. o., Piešťany, SR Miesto výroby: Drahovce
SSA-1363 SM (150) SSA-1363 SM (165)	<ul style="list-style-type: none"> • JSC Valmieras stikla šķiedra, Valmiera, Lotyšsko
ST 2924-100/7 KM ST 112-100/7 KM	<ul style="list-style-type: none"> • LENTEX S. A., Lubliniec, Poľsko
Poznámka: Obchodný názov uvedených výstužných mriežok je CERESIT CT 325	

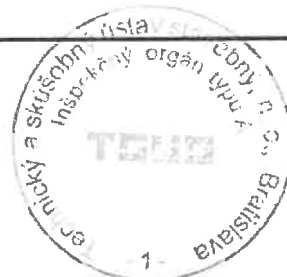


Penetračný náter	
CERESIT CT 15, CT 16	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Półsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniów, Dzierzoniów, Półsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Półsko
Povrchová vrstva	
Minerálne omietky CERESIT CT 35, CT 137, CT 720	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Półsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniów, Dzierzoniów, Półsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Półsko
Silikátové omietky CERESIT CT 72, CT 73	
Silikónové omietky CERESIT CT 74, CT 75	
Silikátovo – silikónové omietky CERESIT CT 174, CT 175	
Akrylátové omietky CERESIT CT 59, CT 60, CT 63, CT 64	
Fasádne farby	
Akrylátový náter CERESIT CT 42, CT 44	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Półsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniów, Dzierzoniów, Półsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Półsko
Silikátový náter CERESIT CT 54	
Silikónový náter CERESIT CT 48, CT 721	



Zoznam komponentov podľa ETA-13/0807 – CERESIT CERETHERM UNIVERSAL XPS

Lepiaca malta (hmota)	
CERESIT CT 80	<ul style="list-style-type: none"> Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Stąporkowie, Stąporków – Stara Góra, Poľsko Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniów, Dzierzoniów, Poľsko Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Tepelná izolácia	
<p>Dosky z extrudovaného polystyrénu v súlade s technologickým predpisom systému a s minimálnymi hodnotami vlastností: XPS EN 13164:2008 T1-CS(10/Y)200-DS(TH)-TR100-WL(T)1,5 Trieda reakcie na oheň E podľa EN 13501-1</p>	
<ul style="list-style-type: none"> AGROSTYRO, s.r.o., Zlaté Moravce, SR POLYFORM, s. r. o., Podolíneč, SR AUSTROTHERM, s. r. o., Bratislava, SR EASYTERM, s. r. o., Galanta, SR BACHL, spol. s r. o., Modřice, ČR DCD IDEAL, s.r.o., Dynín, ČR Josef Dvořák – IZOPOL, Dolní Poustevna, ČR IZO4, s.r.o., Michalovce, SR POR SH+, a.s., Žilina, SR POLYNIT SK, s.r.o., Nitra, SR PENOPOL CZ, s.r.o., Pardubice, ČR RAPOL, s.r.o., Jindřichův Hradec, ČR SLOVIZOL, s.r.o., Nitra, SR STYROTRADE, a.s., Mratín, ČR TEMPOTHERM, s.r.o., Dubnica nad Váhom, SR Saint-Gobain Construction Products, s.r.o., Bratislava, SR Termo Organika Sp. z o.o, Krakow, Poľsko SWISSPOR Polska Sp. z o.o, Chrzanow, Poľsko 	
<p>Poznámka: V tepelnoizolačnom systéme sa môžu použiť dosky z extrudovaného polystyrénu aj od iných výrobcov, ktoré spĺňajú požiadavky ETA-13/0807 a ich výrobca posúdil parametre s EN 13163.</p>	
Rozperné kotvy	
KOELNER KI-10 KOELNER KI-10M KOELNER KI-10N KOELNER TFIX-8S KOELNER TFIX-8ST KOELNER TFIX-8M	<ul style="list-style-type: none"> RAWLPLUG S.A., Worclaw, Poľsko (KOELNER S.A., Worclaw, Poľsko)
EJOTHERM STR U 2G EJOTHERM STR U EJOTHERM NTK U EJOTHERM NT U EJOT H1 ECO	<ul style="list-style-type: none"> EJOT Baubefestigungen GmbH, Bad Laasphe, Nemecko
BRAVOLL PTH-S BRAVOLL PTH-SX BRAVOLL PTH-KZ BRAVOLL PTH 60/8 BRAVOLL PTH 60/10	<ul style="list-style-type: none"> ITW Construction Products CZ, s. r. o., Žirovnice, ČR (BRAVOLL, spol. s r. o., Žirovnice, ČR)
HILTI Helix D 8-FV HILTI SD-FV HILTI SDK-FV HILTI SX-FV HILTI XI-FV	<ul style="list-style-type: none"> Hilti Aktiengesellschaft, Business Unit Anchors, FÜRSTENTUM LIECHTENSTEIN



KEW InsuFast TSD-V KEW InsuFast TSD KEW InsuFast DSH K KEW InsuFast TSBD	<ul style="list-style-type: none"> • KEW Kunststoffzeugnisse GmbH, Wilthen, Nemecko
FISCHER Termoz PN 8 FISCHER Termoz CN 8 FISCHER Termofix CF 8 FISCHER Termoz 8 N FISCHER Termoz 8 U FISCHER Termoz 8 UZ FISCHER Termoz 8 SV	<ul style="list-style-type: none"> • Fischerwerke GmbH & Co. KG, Waldachtal, Nemecko
WKRET-MET WK THERM 8 WKRET-MET FIXPLUG 8 WKRET-MET FIXPLUG 10 WKRET-MET LFM 8 WKRET-MET LFM 10 WKRET-MET LFN 10 WKRET-MET LMX 8 WKRET-MET LMX 10 WKRET-MET LTX 8 WKRET-MET LTX 10	<ul style="list-style-type: none"> • KLIMAS WKRET-MET Sp. z o.o., Mykanów, Poland
TOP KRAFT FI-08 ML TOP KRAFT FI-10 ML TOP KRAFT FI-08 PL TOP KRAFT FI-10 PL TOP KRAFT FI-08 M TOP KRAFT FI-10 M TOP KRAFT FI-08 P TOP KRAFT FI-10 P	<ul style="list-style-type: none"> • TOP KRAFT Handels, Wien-Kalksburg, Austria
JANSA PTP 10/50	<ul style="list-style-type: none"> • Ing. Jan SKOVAJSA – JANSA, Trstená, Slovensko
TTH 10/60-La	<ul style="list-style-type: none"> • TRHUHLÁŘ a spol., s.r.o., Klapkova 36, Praha, ČR
Poznámka: V tepelnoizolačnom systéme sa môžu použiť rozperné kotvy aj od iných výrobcov, ktoré spĺňajú požiadavky ETA-13/0807 a ich výrobca posúdil parametre s predmetnou ETA podľa EAD 330196-01-0604.	
Výstužná malta (stierková hmota)	
CERESIT CT 80	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniow, Dzierzoniow, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Výstužná mriežka	
VERTEX R 117 A 101 VERTEX R 131 A 101	<ul style="list-style-type: none"> • Saint-Gobain Adfors CZ, s. r. o., Litomyšl, ČR
OMFA 117 S OMFA 122	<ul style="list-style-type: none"> • Technical Textiles, s. r. o., Piešťany, SR Miesto výroby: Drahovce
SSA-1363 SM (150) SSA-1363 SM (165)	<ul style="list-style-type: none"> • JSC Valmieras stikla šķiedra, Valmiera, Lotyšsko
ST 2924-100/7 KM ST 112-100/7 KM	<ul style="list-style-type: none"> • LENTEX S. A., Lubliniec, Poľsko
Poznámka: Obchodný názov uvedených výstužných mriežok je CERESIT CT 325	



Penetračný náter	
CERESIT CT 15, CT 16	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Pofsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniow, Dzierzoniow, Pofsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Pofsko
Povrchová vrstva	
Minerálne omietky CERESIT CT 35, CT 137, CT 720	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Pofsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniow, Dzierzoniow, Pofsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Pofsko
Silikátové omietky CERESIT CT 72, CT 73	
Silikónové omietky CERESIT CT 74, CT 75	
Silikátovo – silikónové omietky CERESIT CT 174, CT 175	
Akrylátové omietky CERESIT CT 59, CT 60, CT 63, CT 64	
Fasádne farby	
Akrylátový náter CERESIT CT 42, CT 44	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Pofsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniow, Dzierzoniow, Pofsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Pofsko
Silikátový náter CERESIT CT 54	
Silikónový náter CERESIT CT 48, CT 721	



Zoznam komponentov podľa ETA-09/0037– CERESIT CERETHERM WOOL PREMIUM

Lepiaca malta (hmota)	
CERESIT CT 190 CERESIT CT 87	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniów, Dzierzoniów, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Tepelná izolácia	
<p>Tepelnoizolačné dosky z minerálnej vlny v súlade s technologickým predpisom systému a s minimálnymi hodnotami vlastností: MW-EN 13162:2008-T4-DS(TH)-CS(10)40-TR15-WS-WL(P)-MU1</p> <p>Tepelnoizolačné lamely z minerálnej vlny v súlade s technologickým predpisom systému a s minimálnymi hodnotami vlastností: MW-EN 13162:2008-T5-DS(TH)-CS(10/Y)50-TR80-WS-WL(P)-MU1 MW-EN 13162:2008-T5-DS(TH)-CS(10)40-TR100-WS-WL(P)-MU1</p> <p>Trieda reakcie na oheň A1 podľa EN 13501-1</p> <ul style="list-style-type: none"> • ROCKWOOL POLSKA Sp. Z.o.o., Cigacice, Poľsko • Deutsche Rockwool Mineralwool GmbH, Gladbeck, Nemecko • Knauf Insulation, s. r. o., Nová Baňa, SR • Saint-Gobain Orsil, spol. s r. o., Častolovice, ČR <p>Poznámka: V tepelnoizolačnom systéme sa môžu použiť dosky a lamely z minerálnej vlny aj od iných výrobcov, ktoré spĺňajú požiadavky ETA-09/0037, požiadavky na vlastnosti podľa normy STN 72 7221-4: 2020 a ich výrobca posúdil parametre s EN 13162.</p>	
Rozperné kotvy	
KOELNER TFIX-8M KOELNER KI-10M KOELNER KI-10N	<ul style="list-style-type: none"> • RAWLPLUG S.A., Wrocław, Poľsko (KOELNER S.A., Wrocław, Poľsko)
WKRET-MET-LMX \varnothing 8 WKRET-MET-LMX \varnothing 10 WKRET-MET-LIM	<ul style="list-style-type: none"> • P.P.H.U. WKRET-MET-KLIMAS s. j., Kuznica Kierdrzynska, Poľsko
Výstužná malta (stierková hmota)	
CERESIT CT 87	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniów, Dzierzoniów, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Výstužná mriežka	
SKLOTEX A2-101 (145)	<ul style="list-style-type: none"> • SKLOTEX Revúca, s. r. o., Revúca, SR
OMFA 117 S OMFA 122	<ul style="list-style-type: none"> • Technical Textiles, s. r. o., Piešťany, SR Miesto výroby: Drahotce
VERTEX 145A /AKE 145A	<ul style="list-style-type: none"> • Saint-Gobain Adfors CZ, s. r. o., Litomyšl, ČR
SSA-5433-SM SSA-1363-SM (100)	<ul style="list-style-type: none"> • JSC Valmieras stikla škiedra, Valmiera, Lotyšsko
ST 2924-100/7 ST 112-100/7	<ul style="list-style-type: none"> • LENTEX S. A., Lubliniec, Poľsko
Poznámka: Obchodný názov uvedených výstužných mriežok je CERESIT CT 325	



Povrchová vrstva	
Minerálne omietky CERESIT CT 35, CT 36, CT 137	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Stąporkowie, Stąporków – Stara Góra, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniów, Dzierzoniów, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Silikátové omietky CERESIT CT 72, CT 73	
Silikónové omietky CERESIT CT 74, CT 75	
Silikátovo – silikónové omietky CERESIT CT 174, CT 175	
Fasádne farby	
Silikátový náter CERESIT CT 54	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Stąporkowie, Stąporków – Stara Góra, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniów, Dzierzoniów, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Silikónový náter CERESIT CT 48	



Zoznam komponentov podľa ETA-09/0026 – CERESIT CERETHERM WOOL CLASSIC

Lepiaca malta (hmota)	
CERESIT CT 190 CERESIT CT 180	<ul style="list-style-type: none"> Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Poľsko Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniów, Dzierzoniów, Poľsko Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Tepelná izolácia	
<p>Tepelnoizolačné dosky z minerálnej vlny v súlade s technologickým predpisom systému a s minimálnymi hodnotami vlastností: MW-EN 13162:2008-T4-DS(TH)-CS(10)40-TR15-WS-WL(P)-MU1 MW-EN 13162:2008-T4-DS(TH)-CS(10)Y40-TR15-WS-WL(P)-MU1</p> <p>Tepelnoizolačné lamely z minerálnej vlny v súlade s technologickým predpisom systému a s minimálnymi hodnotami vlastností: MW-EN 13162:2008-T5-DS(TH)-CS(10)40-TR80-WS-WL(P)-MU1</p> <p>Trieda reakcie na oheň A1 podľa EN 13501-1</p> <ul style="list-style-type: none"> ROCKWOOL POLSKA Sp. Z.o.o., Cigacice, Poľsko Deutsche Rockwool Mineralwool GmbH, Gladbeck, Nemecko Knauf Insulation, s. r. o., Nová Baňa, SR Saint-Gobain Orsil, spol. s r. o., Častolovice, ČR PAROC Group, Helsinki, Fínsko ISOROC Polska Sp. z o.o, Nidzica, Poľsko <p>Poznámka: V tepelnoizolačnom systéme sa môžu použiť dosky a lamely z minerálnej vlny aj od iných výrobcov, ktoré spĺňajú požiadavky ETA-09/0026, požiadavky na vlastnosti podľa normy STN 72 7221-4: 2020 a ich výrobca posúdil parametre s EN 13162.</p>	
Rozperné kotvy	
KOELNER KI-10M KOELNER KI-10N KOELNER TFIX-8S KOELNER TFIX-8ST KOELNER TFIX-8M	<ul style="list-style-type: none"> RAWLPLUG S.A., Wrocław, Poľsko (KOELNER S.A., Wrocław, Poľsko)
WKRET-MET WK THERM 8 WKRET-MET LFM 8 WKRET-MET LFM 10 WKRET-MET LMX 8 WKRET-MET LMX 10	<ul style="list-style-type: none"> KLIMAS WKREŹ-MET Sp. z o.o., Mykanów, Poľsko
BRAVOLL PTH-S BRAVOLL PTH-KZ	<ul style="list-style-type: none"> ITW Construction Products CZ, s. r. o., Žirovnice, ČR (BRAVOLL, spol. s r. o., Žirovnice, ČR)
HILTI Helix D 8-FV HILTI SX-FV HILTI XI-FV	<ul style="list-style-type: none"> Hilti Aktiengesellschaft, Business Unit Anchors, FÜRSTENTUM LIECHTENSTEIN
KEW InsuFast TSD-V KEW InsuFast TSD KEW InsuFast TSBD	<ul style="list-style-type: none"> KEW Kunststoffherzeugnisse GmbH, Wilthen, Nemecko
FISCHER Termoz CN 8 FISCHER Termofix CF 8 FISCHER Termoz 8 N FISCHER Termoz 8 U FISCHER Termoz 8 SV	<ul style="list-style-type: none"> Fischerwerke GmbH & Co. KG, Waldachtal, Nemecko
TOP KRAFT FI-08 ML TOP KRAFT FI-10 ML TOP KRAFT FI-08 M TOP KRAFT FI-10 M	<ul style="list-style-type: none"> TOP KRAFT Handels, Wien-Kalksburg, Austria
EJOTHERM STR U 2G EJOTHERM STR U EJOTHERM NT U EJOT H1 eco	<ul style="list-style-type: none"> EJOT Baubefestigungen GmbH, Bad Laasphe, Nemecko

Výstužná malta (stierková hmota)	
CERESIT CT 190	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniów, Dzierzoniów, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Výstužná mriežka	
SKLOTEX R 4x4/165 SKLOTEX R 5x5/145	<ul style="list-style-type: none"> • SKLOTEX Revúca, s. r. o., Revúca, SR
VERTEX R 117 A 101 VERTEX R 131 A 101	<ul style="list-style-type: none"> • Saint-Gobain Adfors CZ, s. r. o., Litomyšl, ČR
OMFA 117 S OMFA 122	<ul style="list-style-type: none"> • Technical Textiles, s. r. o., Piešťany, SR Miesto výroby: Drahovce
SSA-1363 SM (150) SSA-1363 SM (160)	<ul style="list-style-type: none"> • JSC Valmieras stikla šķiedra, Valmiera, Lotyšsko
ST 2924-100/7 KM ST 112-100/7 KM	<ul style="list-style-type: none"> • LENTEX S. A., Lubliniec, Poľsko
Poznámka: Obchodný názov uvedených výstužných mriežok je CERESIT CT 325	
Penetračný náter	
CERESIT CT 15, CT 16	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniów, Dzierzoniów, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Povrchová vrstva	
Minerálne omietky CERESIT CT 35, CT 137	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniów, Dzierzoniów, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Silikátové omietky CERESIT CT 72, CT 73	
Silikónové omietky CERESIT CT 74, CT 75	
Silikátovo – silikónové omietky CERESIT CT 174, CT 175	
Fasádne farby	
Silikátový náter CERESIT CT 54	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniów, Dzierzoniów, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Silikónový náter CERESIT CT 48	



Zoznam komponentov podľa ETA-14/0127 – CERESIT CERETHERM UNIVERSAL MW

Lepiaca malta (hmota)	
CERESIT CT 80	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniów, Dzierzoniów, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Tepelná izolácia	
<p>Tepelnoizolačné dosky TR10 z minerálnej vlny v súlade s technologickým predpisom systému a s minimálnymi hodnotami vlastností: MW-EN 13162:2008-T4-DS(TH)-CS(10)20-TR10-WS-WL(P)-MU 1*</p> <p>Tepelnoizolačné dosky TR15 z minerálnej vlny v súlade s technologickým predpisom systému a s minimálnymi hodnotami vlastností: MW-EN 13162:2008-T4-DS(TH)-CS(10)40-TR15-WS-WL(P)-MU 1</p> <p>Tepelnoizolačné lamely z minerálnej vlny v súlade s technologickým predpisom systému a s minimálnymi hodnotami vlastností: MW-EN 13162:2008-T5-DS(TH)-TR80-WS-WL(P)-MU1</p> <p>Trieda reakcie na oheň A1 podľa EN 13501-1</p> <ul style="list-style-type: none"> • ROCKWOOL POLSKA Sp. Z.o.o., Cigacice, Poľsko • Deutsche Rockwool Mineralwool GmbH, Gladbeck, Nemecko • Knauf Insulation, s. r. o., Nová Baňa, SR • Saint-Gobain Orsil, spol. s r. o., Častolovice, ČR • PAROC Group, Helsinki, Fínsko • ISOROC Polska Sp. z o.o, Nidzica, Poľsko <p>* deklarácia podľa ETA-14/0127 Poznámka: V tepelnoizolačnom systéme sa môžu použiť dosky a lamely z minerálnej vlny aj od iných výrobcov, ktoré spĺňajú požiadavky ETA-14/0127, požiadavky na vlastnosti podľa normy STN 72 7221-4: 2020 a ich výrobca posúdil parametre s EN 13162.</p>	
Rozperné kotvy	
KOELNER KI-10M KOELNER KI-10N, KI-10NŠ KOELNER TFIX-8S KOELNER TFIX-8ST KOELNER TFIX-8M-D	<ul style="list-style-type: none"> • RAWLPLUG S.A., Worclaw, Poľsko (KOELNER S.A., Worclaw, Poľsko)
WKRET-MET WK THERM 8 WKRET-MET LFM 10 WKRET-MET LMX 8 WKRET-MET LMX 10	<ul style="list-style-type: none"> • KLIMAS WKREŹ-MET Sp. z o.o., Mykanów, Poland
BRAVOLL PTH-S 60/8-L BRAVOLL PTH-S 60/8-SL BRAVOLL PTH-KZ 60/8-L BRAVOLL PTH-KZ 60/10-L Prídavný tanier BRAVOLL IT PTH 100, IT PTH	<ul style="list-style-type: none"> • ITW Construction Products CZ, s. r. o., Žirovnice, ČR (BRAVOLL, spol. s r. o., Žirovnice, ČR)
HILTI Helix D 8-FV HILTI SX-FV HILTI XI-FV	<ul style="list-style-type: none"> • Hilti Aktiengesellschaft, Business Unit Anchors, FÜRSTENTUM LIECHTENSTEIN
KEW InsuFast TSD-V 8 KEW InsuFast TSD 8 KEW InsuFast TSBD 8	<ul style="list-style-type: none"> • KEW Kunststoffherzeugnisse GmbH, Wilthen, Nemecko
FISCHER Termofix CF 8 FISCHER Termoz 8 N FISCHER Termoz 8 NZ FISCHER Termoz 8 U FISCHER Termoz 8 SV	<ul style="list-style-type: none"> • Fischerwerke GmbH & Co. KG, Waldachtal, Nemecko

TOP KRAFT FI-08 M TOP KRAFT FI-10 M	<ul style="list-style-type: none"> • TOP KRAFT Handels, Wien-Kalksburg, Austria
EJOTHERM STR U 2G EJOTHERM STR U EJOTHERM NT U EJOT H1 eco Pridavný tanier VT 90, SBL 110 plus, SBL 140 plus	<ul style="list-style-type: none"> • EJOT Baubefestigungen GmbH, Bad Laasphe, Nemecko
Výstužná malta (stierková hmota)	
CERESIT CT 80	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniów, Dzierzoniów, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Výstužná mriežka	
SKLOTEX R 4x4/165 SKLOTEX R 5x5/145	<ul style="list-style-type: none"> • SKLOTEX Revúca, s. r. o., Revúca, SR
VERTEX R 117 A 101 VERTEX R 131 A 101	<ul style="list-style-type: none"> • Saint-Gobain Adfors CZ, s. r. o., Litomyšl, ČR
OMFA 117 S OMFA 122	<ul style="list-style-type: none"> • Technical Textiles, s. r. o., Piešťany, SR Miesto výroby: Drahovce
SSA-1363 SM (150) SSA-1363 SM (160)	<ul style="list-style-type: none"> • JSC Valmieras stikla šķiedra, Valmiera, Lotyšsko
ST 2924-100/7 KM ST 112-100/7 KM	<ul style="list-style-type: none"> • LENTEX S. A., Lubliniec, Poľsko
Poznámka: Obchodný názov uvedených výstužných mriežok je CERESIT CT 325	
Penetračný náter	
CERESIT CT 15, CT 16	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniów, Dzierzoniów, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Povrchová vrstva	
Minerálne omietky CERESIT CT 35, CT 137, CT 720	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniów, Dzierzoniów, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko
Akrylátové omietky CERESIT CT 60, CT63, CT64	
Silikátové omietky CERESIT CT 72, CT 73	
Silikónové omietky CERESIT CT 74, CT 75	
Silikátovo – silikónové omietky CERESIT CT 174, CT 175	
Fasádne farby	
Silikátový náter CERESIT CT 54 Silikónový náter CERESIT CT 48 Silikónový náter CERESIT CT 49 Akrylátový náter CERESIT CT 42 Akrylátový náter CERESIT CT 44 Silikónový náter CERESIT CT 721	<ul style="list-style-type: none"> • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny w Staporkowie, Staporków – Stara Góra, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Dzierzoniów, Dzierzoniów, Poľsko • Henkel Polska Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny Wrzaca, Stobno, Poľsko





SPRÁVA

z inšpekcie zhotovovania vonkajších tepelnoizolačných kontaktných systémov – ETICS č. 24/181/LIE/01

podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon)
v znení neskorších predpisov a technickej normy STN 73 2901

A) Identifikačné údaje

1. Kontrolovaná organizácia: **Reinter s.r.o., Fidlíkova 5577/5, 066 01 Humenné**

Číslo a doba platnosti udelenej licencie: **24/181/LIE s platnosťou do 06.08.2027**

Dátum prvého vydania licencie podľa uvedenej technickej špecifikácie: **14.08.2017**

Zoznam ostatných vydaných platných licencií s uvedením názvu systému: -
Č. licencie 22/172/LIE, systém STX.THERM

2. Názov vonkajšieho tepelnoizolačného kontaktného systému:

CERESIT CERETHERM PREMIUM	CERESIT CERETHERM POPULAR
CERESIT CERETHERM CLASSIC	CERESIT CERETHERM VISAGE
CERESIT CERETHERM IMPACTUM	CERESIT CERETHERM UNIVERSAL EPS
CERESIT CERETHERM UNIVERSAL XPS	CERESIT CERETHERM WOOL PREMIUM
CERESIT CERETHERM WOOL CLASSIC	CERESIT CERETHERM UNIVERSAL MW
CERESIT CERETHERM EXPRESS	

Číslo a doba platnosti európskeho technického posúdenia resp. osvedčenia (ETA):

ETA - 08/0308, ETA - 08/0309, ETA - 09/0014, ETA - 11/0395, ETA - 13/0086, ETA - 13/0535
ETA - 13/0807, ETA - 09/0037, ETA - 09/0026

Názov držiteľa ETA: **HENKEL POLSKA Spółka z o.o., ul. Domaniewska 41, PL 02-672 Warszawa**

Číslo SK technického posúdenia platného na území SR (SK TP):

SK TP – 13/0002, SK TP – 13/0059

Názov držiteľa SK TP:

HENKEL POLSKA Spółka z o.o., ul. Domaniewska 41, PL 02-672 Warszawa

3. Kontrolovaná stavba: *Zvýšenie energetickej účinnosti budovy základnej školy a budovy Materskej školy v obci Modra u. Cirochou.*

s dotáciou/úverom zo ŠFRB: bez dotácie/úveru zo ŠFRB:

majiteľ – investor: *Obec Modra u. Cirochou*

projektant: *Ing. arch. Róbert Lajčiak*

príslušný stavebný úrad: *Obec Hažín u. Cirochou*

dátum vydania stavebného povolenia: *19.4.2023*

dátum ohlásenia stavby na stavebnom úrade: - *—*

4. Dátum inšpekcie: *8-8 2024*

5. Spôsob vykonania inšpekcie: **Kontrolou na stavbe**
6. Inšpekciu vykonal: **Ing. Katarína Jurašková, TSÚS, n.o., pobočka Prešov**
7. Prítomní za kontrolovanú organizáciu: *p Petra Sokoloničová*
8. Prítomní z ďalších organizácií: *Ing. Derežba - stavebný inžinier*
9. Poradie inšpekcie na stavbe: *1.*
10. Stav prác (rozpracovanosť) v čase inšpekcie:

*V čase inšpekcie na stavbe sa dotknutými prácami
na vyžadovanej úrovni. Na časti strop sa uskutočnil
koniec povrchovú úpravu.*

11. Spôsob zhotovovania ETICS na kontrolovanej stavbe:
- zhotovovanie ETICS na pôvodný obvodový plášť budovy
- zhotovovanie ETICS po odstránení existujúceho nestabilného ETICS
- obnova nestabilného tepelnoizolačného kontaktného systému a zdvojenie ETICS (ETICS na ETICS)
12. Spôsob vypracovania prvotného záznamu správy:

B) Všeobecná časť – riadenie kvality

Č.	Preverovaná skutočnosť Zdroj informácie (Zi)	Výsledok inšpekcie		
		áno	nie	pozn.
1	Je firma žiadateľa zapísaná v obchodnom registri? Zi: inšpekcia – predložený výpis z obchodného registra Okr. súdu Prešov, oddiel: Sro, Vložka č. 23983/P	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	Súvisí predmet činnosti podľa obchodného registra so zhotovovaním tepelnoizolačných systémov resp. vykonávaním stavebnej činnosti? Zi: obchodný register – uskutočňovanie stavieb a ich zmien	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Má firma stanovené a pre pracovníkov formulované ciele v oblasti kvality? Zi: Príručka systému manažérstva kvality - PMK, Organizačný poriadok	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	Je v podniku zabezpečená kontrola realizačnej projektovej dokumentácie, jej distribúcia všetkým zainteresovaným pracovníkom, vrátane zmien a doplnkov? Zi: Príručka systému manažérstva kvality - PMK, Organizačný poriadok	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	Má podnik k dispozícii všetky potrebné dokumenty na zhotovovanie tepelnoizolačného kontaktného systému? Zi: inšpekcia - predložené	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	Má podnik zabezpečenú vstupnú kontrolu materiálov, sú stanovené povinnosti a zodpovednosť za správnu dopravu, manipuláciu a skladovanie používaných materiálov? Zi: Príručka systému manažérstva kvality - PMK, Organizačný poriadok	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	Je zabezpečené, že v činnosti podniku sa vedú záznamy o použitých materiáloch, kontrolách kvality pri montáži tepelnoizolačného kontaktného systému a iných skutočnostiach dôležitých pre zabezpečenie kvality a tieto sa riadne archivujú? Zi: Príručka systému manažérstva kvality - PMK, Organizačný poriadok	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	Je zabezpečená kontrola kvality montážnych prác na stavbe podľa kontrolného plánu? Vykonáva firma sledovanie stavu budov, na ktorých zhotovil v minulosti tepelnoizolačný kontaktný systém? Zi: Príručka systému manažérstva kvality - PMK, Organizačný poriadok	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

C) Inšpekcia kvality zhotovovania prác pri zhotovovaní ETICS na stavbe spôsob zhotovovania:

- zhotovovanie ETICS na pôvodný obvodový plášť budovy
- zhotovovanie ETICS po odstránení existujúceho nestabilného ETICS

- | | | | | | |
|----|--|--|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 1 | Bola na stavbu spracovaná realizačná projektová dokumentácia a kým?
Zi: inšpekcia | <i>Ing. arch. Robert Lajčák</i> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 2. | Je obsahom realizačnej projektovej dokumentácie:
Zi: inšpekcia | | | | |
| | - správa o výsledku prieskumu stavu obvodového plášťa a návrh požadovaných úprav? | <i>Ing. arch. Robert Lajčák</i> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | - statický výpočet (návrh typu a počtu rozperných kotiev a posúdenie únosnosti plášťa od priráženia tepelnoizolačným systémom a zaťaženia vetrom)? | <i>Podľa techn. predpisu systému ETICS</i> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | - tepelnotechnický výpočet/projektové energetické hodnotenie? | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | - posúdenie z hľadiska protipožiarnej bezpečnosti? | <i>Ing. Alžbeta Šimková</i> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | - posúdenie z hľadiska nutnosti použitia požiarnych zábran? | <i>použitá min. rana</i> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | - výkresová časť s riešeniami detailov a návrhom umiestnenia požiarnych zábran, ak sa vyžadujú? | <i>použitá min. rana</i> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | - návrh použitého tepelnoizolačného kontaktného systému? | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 3. | Používajú sa iba komponenty uvedené v platnej technickej špecifikácii systému ETICS (ETA alebo SK TP)? | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | Je označovanie komponentov v súlade s technickými špecifikáciami? | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | Neprekročila sa doba skladovateľnosti? | | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | Splnenie všetkých požiadaviek v bode C) 3 je podmienkou na udelenie licencie.
Zi: inšpekcia | | | | |

Názov a typ komponentu:

- | | | | | | | |
|----|----------------------------------|---|--|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| a) | teplná izolácia | podľa špecifikácie ETA (SK TP):
na stavbe:
zhoda s ETA (SK TP): | <i>Dosky 2 umiu. Henny FKDS Thermal
Kerul Insulation</i> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| b) | rozperné kotvy | podľa špecifikácie ETA (SK TP):
na stavbe:
zhoda s ETA (SK TP): | <i>WE THERM - S Ø 8</i> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| c) | výstužná mriežka | podľa špecifikácie ETA (SK TP):
na stavbe:
zhoda s ETA (SK TP): | <i>R 117 A 101</i> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| d) | lepiaca malta (hmota) | podľa špecifikácie ETA (SK TP):
na stavbe:
zhoda s ETA (SK TP): | <i>CERESIT CT 80</i> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| e) | výstužná malta (stierková hmota) | podľa špecifikácie ETA (SK TP):
na stavbe:
zhoda s ETA (SK TP): | <i>CERESIT CT 80</i> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| f) | penetračný náter | podľa špecifikácie ETA (SK TP):
na stavbe:
zhoda s ETA (SK TP): | <i>CERESIT CT 16</i> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

- g) povrchová vrstva podľa špecifikácie ETA (SK TP):
na stavbe: *CEBERT ET 24*
zhoda s ETA (SK TP):
- h) dekoratívne vrstva podľa špecifikácie ETA (SK TP):
na stavbe: *nebola použitá*
zhoda s ETA (SK TP):
- i) kombinované lišty podľa technologického predpisu výrobcu:
na stavbe:
zhoda s TP výrobcu:
4. Vykonávali sa (vykonali sa) stavebné práce podľa technologického predpisu, v predpísanom vyhotovení a kvalite?
Zi: inšpekcia
- a) Vykonávala sa príprava podkladu v súlade s realizačnou projektovou dokumentáciou?
urobené omietku odstránenie, umytie VAP + penetrácia
- b) Vykonali sa doplňujúce skúšky a činnosti pri zhotovovaní ETICS na povrch po odstránenom nestabilnom ETICS?
- c) Zhotovilo sa správne lepenie tepelnej izolácie, vrátane vytvorenia požiarnych zábran, ak sa vyžadujú?
použitá min. klas
- d) Zhotovilo sa správne kotvenie rozpernými kotvami?
Spôsob montáže kotiev:
- e) Zhotovila sa správne výstužná vrstva?
- f) Zhotovila sa správne povrchová vrstva?
- g) Zhotovili sa správne konštrukčné detaily?
- h) Zhotovili sa správne detaily v styku obvodového plášťa s vystupujúcou konštrukciou balkóna, terasy alebo lodžie uvedeného v projektovej dokumentácii?
báleduné kouty, nie in predmetný kouty
5. Je na stavbe počas prác neustále dostupný platný technologický predpis výrobcu (TP), rieši všetky prípady, ktoré sa na stavbe vyskytujú?
Zi: inšpekcia
6. Je na stavbe úplná platná realizačná dokumentácia, obsahuje riešenie detailov vyskytujúcich sa na konkrétnej stavbe?
Zi: inšpekcia
7. Vedie sa na stavbe stavebný denník, uvádzajú sa všetky požadované údaje?
Zi: inšpekcia
8. Je na stavbe teplomer, najmä v kritických klimatických obdobiach?
Zi: inšpekcia
9. Skladujú sa všetky komponenty a ukladajú sa podľa technologického predpisu?
Zi: inšpekcia
10. Sú všetci pracovníci na stavbe, ktorí zhotovujú tepelnoizolačný kontaktný systém riadne zaškolení a môže organizácia o tom predložiť doklad?
Zi: inšpekcia *Predložený certifikát č. 2024-02-22 v odbornej spoločnosti*
aplikant ETICS CEBERT CERETHERM 20 dňa 22.2.2024
11. Je dostatočne zabezpečené pracovisko?
Zi: inšpekcia *Opložené, uzamknutím*

D) Inšpekcia kvality zhotovovania prác pri zhotovovaní ETICS na stavbe spôsob zhotovovania:

- obnova nestabilného tepelnoizolačného kontaktného systému a zdvojenie ETICS (ETICS na ETICS)

NETYKA 87

- 1 Bola na stavbu spracovaná realizačná projektová dokumentácia a kým?
Zi: inšpekcia
2. Je obsahom realizačnej projektovej dokumentácie:
Zi: inšpekcia
- správa o výsledku prieskumu stavu obvodového plášťa a návrh požadovaných úprav?
 - statický výpočet (návrh typu a počtu rozperných kotiev a posúdenie únosnosti plášťa od priťaženia tepelnoizolačným systémom a zaťaženia vetrom)?
 - tepelnotechnický výpočet/projektové energetické hodnotenie?
 - posúdenie z hľadiska protipožiarnej bezpečnosti?
 - posúdenie z hľadiska nutnosti použitia požiarnych zábran?
 - výkresová časť s riešeniami detailov a návrhom umiestnenia požiarnych zábran, ak sa vyžadujú?
 - návrh použitého tepelnoizolačného kontaktného systému?
3. Používajú sa iba komponenty uvedené v platnej technickej špecifikácii systému ETICS (ETA, SK TP)?
Je označovanie komponentov v súlade s technickými špecifikáciami?
Neprekročila sa doba skladovateľnosti?
Splnenie všetkých požiadaviek v bode D) 3 je podmienkou na udelenie licencie.
Zi: inšpekcia

Názov a typ komponentu:

- a) tepelná izolácia podľa špecifikácie ETA (SK TP):
na stavbe:
zhoda s ETA (SK TP):
- b) rozperné kotvy podľa špecifikácie ETA (SK TP):
na stavbe:
zhoda s ETA (SK TP):
- c) výstužná mriežka podľa špecifikácie ETA (SK TP):
na stavbe:
zhoda s ETA (SK TP):
- d) lepiaca malta (hmota) podľa špecifikácie ETA (SK TP):
na stavbe:
zhoda s ETA (SK TP):
- e) výstužná malta (stierková hmota) podľa špecifikácie ETA (SK TP):
na stavbe:
zhoda s ETA (SK TP):
- f) penetračný náter podľa špecifikácie ETA (SK TP):
na stavbe:
zhoda s ETA (SK TP):
- g) povrchová vrstva podľa špecifikácie ETA (SK TP):
na stavbe:
zhoda s ETA (SK TP):

- h) dekoratívne vrstva podľa špecifikácie ETA (SK TP):
na stavbe:
zhoda s ETA (SK TP):
- i) kombinované lišty podľa technologického predpisu výrobcu:
na stavbe:
zhoda s TP výrobcu:
4. Vykonávali sa (vykonali sa) stavebné práce podľa technologického predpisu a v predpísanom zhotovení a kvalite?
Zi: inšpekcia
- a) Vykonávala sa príprava podkladu v súlade s realizačnou projektovou dokumentáciou, vrátane odstraňovania vonkajšieho súvrstvia ETICS, alebo frézovania drážok v existujúcom ETICS, ak sa vyžadujú ako súčasť prípravy podkladu?
- b) Vykonali sa doplnujúce skúšky a zisťovania?
- c) Vykonávalo sa správne odstraňovanie pôvodného ETICS v mieste vytvorenia požiarnych zábran, ak sa vyžadujú?
- d) Zhotovovalo sa správne lepenie tepelnej izolácie, vrátane vytvorenia požiarnych zábran, ak sa vyžadujú?
- e) Zhotovilo sa správne kotvenie rozpernými kotvami?
Spôsob montáže kotiev:
- f) Zhotovila sa správne výstužná vrstva?
- g) Zhotovila sa správne povrchová vrstva?
- h) Zhotovili sa správne konštrukčné detaily?
- i) Zhotovili sa správne detaily v styku obvodového plášťa s vystupujúcou konštrukciou balkóna, terasy alebo lodžie uvedeného v projektovej dokumentácii?
5. Je na stavbe počas stavebných prác neustále dostupný platný technologický predpis (TP), rieši všetky prípady, ktoré sa na stavbe vyskytujú?
Zi: inšpekcia
6. Je na stavbe kompletná platná realizačná dokumentácia, obsahuje riešenie detailov vyskytujúcich sa na konkrétnej stavbe?
Zi: inšpekcia
7. Vedie sa na stavbe stavebný denník, uvádzajú sa všetky požadované údaje?
Zi: inšpekcia
8. Je na stavbe teplomer, najmä v kritických klimatických obdobiach?
Zi: inšpekcia
9. Skladujú sa všetky komponenty a ukladajú sa podľa technologického predpisu?
Zi: inšpekcia
10. Sú všetci pracovníci na stavbe, ktorí zhotovujú tepelnoizolačný kontaktný systém zaškolení a môže organizácia o tom predložiť doklad?
Zi: inšpekcia
11. Je dostatočne zabezpečené pracovisko?
Zi: inšpekcia

E) Odber vzoriek a vykonávanie skúšok

- | | | |
|--|--------------------------|-------------------------------------|
| 1. Počas inšpekcie sa na stavbe odobrali vzorky výrobkov na skúšky | áno | nie |
| a) tepelná izolácia: | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| b) rozperné kotvy: | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| c) výstužná mriežka: | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| d) lepiaca malta (hmota): | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| e) výstužná malta (stierková hmota): | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| f) povrchová vrstva: | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| g) krycia farba: | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| h) kombinované lišty s výstužnou mriežkou: | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

Výsledky skúšok sa uvedú v samostatných protokoloch o skúškach.

- | | | |
|--|--------------------------|-------------------------------------|
| 2. Počas inšpekcie sa na stavbe vykonali skúšky | áno | nie |
| a) prídržnosť k podkladu:
výsledok skúšky:
vyhodnotenie: | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| b) výtlačná skúška rozperných kotiev:
výsledok skúšky:
vyhodnotenie: | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Pozn. |
| c) priemer vrťáku alebo otvorov na ukotvenie:
výsledok skúšky:
vyhodnotenie: | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| d) hrúbka základnej vrstvy:
výsledok skúšky:
vyhodnotenie: | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| e) rovinnosť podkladu alebo systému:
výsledok skúšky:
vyhodnotenie: | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| f) šírka škáry medzi doskami tepelnej izolácie:
výsledok skúšky:
vyhodnotenie: | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| g) iné:
výsledok skúšky:
vyhodnotenie: | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

*Protokol o skúške ukotvenia
Kotvy WKTHGM-85
12.7.2024 J. Hvišč - Likovské*

**1) Skúšky nebol vykonané!*

Použitie meradiel a zariadenia:

<u>Evid. číslo</u>	<u>Názov</u>	<u>Rozsah</u>	<u>Jednotka</u>	<u>Delenie</u>
--------------------	--------------	---------------	-----------------	----------------

Podmienky pri skúške:

F) Zistené nezhody a prijatie nápravných opatrení

Na základe vykonanej inšpekcie sa zistili:

1. Kritické nezhody v bodoch:

Nezistené nezistené

2. Podstatné nezhody v bodoch:

Nezistené

3. Nepodstatné nezhody v bodoch:

Nezistené

Na základe zistení sa navrhli nasledovné nápravné opatrenia s max. lehotami na vykonanie opatrení:
Opatrenie: Max. termín nápravy:

Žiadateľ, resp. držiteľ licencie musí písomne oznámiť odstránenie zistených nezhôd do stanoveného termínu a navrhnúť termín kontroly nápravných opatrení na stavbe.

G) Vyhodnotenie inšpekcie

Na základe zistených skutočností v kontrolovanej stavebnej a projektovej dokumentácii, uplatňovania systému kontroly kvality podľa predloženej dokumentácie, výsledkov skúšok, ako aj zistení z vykonanej inšpekcie vykonávania stavebných prác pri zhotovovaní vonkajšieho tepelnoizolačného kontaktného systému inšpekciu hodnotíme výrokom:

nevyhovuje
= návrh na odmietnutie udelenia licencie, resp. návrh na zrušenie udelenej licencie

žiadateľ môže opätovne požiadať o udelenie licencie po odstránení nezhôd uvedených v časti F) 1

nevyhovuje
= návrh na dočasné odmietnutie udelenia licencie, resp. dočasné pozastavenie platnosti udelenej licencie

licencia sa udelí, resp. obnoví sa jej platnosť po odstránení nezhôd uvedených v bode F) 2 a vykonaní kontroly prijatých nápravných opatrení v stanovenom termíne s kladným výsledkom

vyhovuje
= návrh na udelenie licencie, resp. ponechanie udelenej licencie v platnosti

licencia na zhotovovanie vonkajších tepelnoizolačných kontaktných systémov

sa udeľuje na obdobie jedného roka troch rokov iné

zostáva v platnosti

Zhotoviteľ má vytvorené predpoklady na zhotovovanie vonkajších tepelnoizolačných kontaktných systémov podľa požiadaviek STN 73 2901 na základe udelených licencií podľa bodu A) 1.

V Modreju na Cirochou, p.č. 2024

Podpisy zúčastnených inšpektorov:



Vyjadrenie zúčastnených zástupcov zhotoviteľa stavby:

Podpisy zúčastnených zástupcov zhotoviteľa stavby:



Správa z inšpekcie sa vyhotovila v dvoch exemplároch – 1x pre zhotoviteľa, 1x pre TSÚS, resp. výrobcu pri výkone dohľadu. Pre stavebníka (investora stavby), resp. jeho zástupcu sa vyhotovila 1x kópia. Výrobca pri výkone dohľadu nevyplňuje časť B správy.

Vyjadrenie k výsledkom protokolov o skúškach:

Výsledky skúšok deklarováným hodnotám vlastností

- vyhovujú
 nevyhovujú

*Skúšky nebolí vykonané,
nerozhodujúce a.*

Prílohy:



VPREŠOVE..... dňa *22. 8 2024*

Schválil: Ing. Martin Greš
riaditeľ pobočky Prešov





TECHNICKÝ A SKÚŠOBNÝ ÚSTAV STAVEBNÝ, n. o.
BUILDING TESTING AND RESEARCH INSTITUTE, Slovak Republic
Studená 3, 821 04 Bratislava

Inšpekčný orgán typu A

LICENCIA

na zabudovanie vonkajších otvorových konštrukcií do stavby

Číslo: 23/135/LIO

Táto licencia potvrdzuje odbornú kvalifikáciu držiteľa:

Reinter s. r. o., Fidlíkova 5577/5, 066 01 Humenné

vykonávať stavebné práce pri zabudovaní vonkajších otvorových konštrukcií do stavby v zmysle § 43g zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení zákona č. 237/2000 Z. z. a v znení neskorších predpisov a technickej normy STN 73 3134: 2014. Neoddeliteľnou súčasťou tejto licencie sú aj podmienky platnosti, ktoré sa uvádzajú na druhej strane licencie.

Používaný spôsob zhotovenia styku a pripojovacej škáry:

System tesnenia a výplne škáry:

- tmely a tesniace látky (striekané plniace peny)
- tesniace pásy (predstlačené, nepredstlačené)
- tesniace izolačné fólie a pásy (paropriepustné, parotesné)

Počet zaškolených pracovníkov zhotoviteľa:

vlastných: 4

zmluvne zabezpečených: 2

Licencia sa udelila na zabudovanie vonkajších otvorových konštrukcií do stavby, na ktorých výrobca stavebných konštrukcií preukázal vhodnosť na zamýšľané použitie v stavbe a zhodu s uvedenými technickými špecifikáciami podľa platných právnych predpisov.

Vydaním tejto licencie sa potvrdzuje, že jej držiteľ má vytvorené technické, kvalifikačné a organizačné predpoklady na dodržanie predpokladanej kvality vykonávaných prác podľa § 43g zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení zákona č. 237/2000 Z. z. v znení neskorších predpisov a technickej normy STN 73 3134: 2014.

Licencia sa udelila na základe správy z inšpekcie č. LIO/23/0126/90 z 19. 06. 2023 vypracovanej TSÚS - akreditovaným inšpekčným orgánom typu A.

V priebehu platnosti licencie je držiteľ povinný dodržiavať podmienky, ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou tejto licencie.

Platnosť licencie je do: **06. 07. 2026**

Licencia sa vydala prvýkrát: **18. 07. 2017**

Bratislava 06. 07. 2023



Ing. Daša Kozáková
vedúca inšpekčného orgánu

Podmienky

Počas platnosti licencie je držiteľ povinný dodržiavať nasledovné podmienky:

1. Aplikovať otvorové konštrukcie iba z komponentov uvedených v realizačnom výkrese alebo dokumentácii na zabudovanie do stavby.
2. Práce pri aplikácii vonkajších otvorových konštrukcií, na ktoré sa táto licencia vzťahuje vykonávať iba odborne zaškolenými pracovníkmi.
3. Vykonávať stavebné práce pri zabudovaní vonkajších otvorových konštrukcií do stavby len podľa realizačného výkresu alebo podľa projektovej dokumentácie predloženej ku stavebnému konaniu.
4. Dodržiavať technologický predpis a konštrukčné detaily pre aplikované stavebné konštrukcie, na ktoré sa táto licencia vzťahuje.
5. Na základe vyzvania inšpektora (min. 2x ročne) oznamovať TSÚS vykonávanie stavebných prác pri zabudovaní vonkajších otvorových konštrukcií do stavby v určenom období, prípadne, že držiteľ licencie nemá v danom období stavby.
6. Umožniť povereným pracovníkom TSÚS vykonávať aj vopred neohlásené inšpekcie a pri týchto inšpekciách spolupracovať.
7. Oznámiť TSÚS všetky skutočnosti, ktorými sa menia podmienky, na základe ktorých sa licencia vydala.

Poučenie

1. *Platnosť licencie je tri roky. Udržanie platnosti licencie sa podmieňuje vykonaním kontrolných inšpekcií na realizovaných stavbách 2x ročne počas doby platnosti licencie.*
2. *Pri nedodržaní podmienok vydanej licencie sa táto licencia držiteľovi zruší a na túto skutočnosť sa upozornia orgány štátnej správy a príslušní investori.*





Slovenská komora stavebných inžinierov

O s v e d č e n i e

o vykonaní skúšky odbornej spôsobilosti

Slovenská komora stavebných inžinierov osvedčuje, že

Ján Kaššai

7. 1. 1972

narodený/á

vykonal/a skúšku odbornej spôsobilosti podľa zákona SNR č. 138/1992 Zb.
o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch
v znení neskorších predpisov pre výkon činnosti

stavbyvedúci

s odborným zameraním **Pozemné stavby**

s evidenčným číslom **11355*10***

Oprávnenie splnomocňuje vykonávať vybrané činnosti vo výstavbe
podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku
v znení neskorších predpisov.

25. 6. 2009

Dátum vydania



prof. Ing. Dušan Majdúch, PhD.

Predseda SKSI



PROFESIJNÝ ŽIVOTOPIS

Meno a priezvisko: Ján Kaššai

Dátum narodenia: 07.01.1972

Trvalý pobyt: Třebíčska 1841/15 Humenné, 06601

Kontakt: 0902 998 845

e-mail: kassai@reinter.sk

Rodinný stav: ženatý

Vzdelanie: Stredná priemyselná škola stavebná Prešov. Odbor - pozemné stavby.

Obdobie : 1986 - 1990

Zamestnanie:

Obdobie : 2015 - trvá

Názov firmy: *Reinter s.r.o.*

Pracovné zaradenie: stavbyvedúci, projektový manažér, výrobný riaditeľ

Opis pracovnej činnosti: komplexné zabezpečenie riadenia výrobných procesov na stavbách, koordinovanie dodávateľov, subdodávateľov a dodávok materiálov, kontrola dodržiavania stavebných postupov, bezpečnostných predpisov a kvality, prerozdelenie kompetencií podriadeným zamestnancom a majstrom stavebnej výroby.

Obdobie : 2006 - 2015

Názov firmy: *Ing. Jaroslav Pčola REINTER*

Pracovné zaradenie: majster stavebnej výroby, stavbyvedúci , projektový manažér

Opis pracovnej činnosti: riadenie a kontrola stavieb, komunikácia so zákazníkmi

Obdobie : 2003 -2005

Názov firmy : *STAVPO – Pandoš Peter*

Pracovné zaradenie : majster stavebnej výroby

Opis pracovnej činnosti : riadenie stavieb, riadenie stavebných skupín, kontrola množstva a kvality prác

Obdobie : 1999 - 2003

Názov firmy : *TOMA – Anton Brehovský*

Pracovné zaradenie : majster stavebnej výroby

Opis pracovnej činnosti : riadenie stavieb, riadenie pracovných skupín, kontrola množstva a kvality prác

Obdobie : 1997 - 1999

Názov firmy : *Drevovýroba Kochanovce*

Pracovné zaradenie : pracovník vo výrobe

Opis pracovnej činnosti : práca s drevom, opracovanie a výroba drevených výrobkov

Obdobie : od roku 1992 do roku 1997

Názov firmy : *Chemkostav HSV Humenné*

Pracovné zaradenie : pracovník vo výrobe

Opis pracovnej činnosti : obsluha stroja pri výrobe prefabrikovaných stavebných dielcov.

Kurzy a školenia:

r. 2010 - Škola manažmentu – Spôsob zvyšovania produktivity práce riadiacich pracovníkov

r. 2009 - Odborná spôsobilosť – STAVBYVEDÚCI. Osvedčenie o vykonaní skúšky odbornej spôsobilosti s odborným zameraním pozemné stavby vydané Slovenskou komorou stavebných inžinierov s evidenčným číslom 11355*10* zo dňa 25.06.2009.

Realizované stavby na pozícií stavbyvedúceho- pozemné stavby : vid' samostatný Zoznam odbornej stavebnej praxe

Jazykové znalosti: anglický jazyk – základy


Ostatné zručnosti: práca s PC – Windows, MS Office, Word, Excel – pokročilý

Vodičský preukaz skupiny B - aktívne

Súhlasím s evidenciou a spracovaním osobných údajov podľa Zákona č.18/2018 Z.z. a Nariadenia (EÚ)

2016/679. V zmysle Zákona č.18/2018 Z.z. o ochrane osobných údajov a Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/679 z 27. apríla 2016 o ochrane fyzických osôb pri spracúvaní osobných údajov a o voľnom pohybe takýchto údajov, ktorým sa zrušuje smernica 95/46/ES o ochrane osobných údajov dobrovoľne súhlasím so správou, spracovaním a uchovaním mojich osobných údajov verejným obstarávateľom a/alebo osobou splnomocnenou na proces verejného obstarávania uvedených v mojom životopise, ktorý som poskytol uchádzačovi za účelom splnenia podmienok účasti vo verejnom obstarávaní na daný predmet zákazky. Zároveň dávam súhlas na ich sprístupnenie aj tretím osobám, ktorými sú kontrolné orgány vykonávajúce kontrolu procesu verejného obstarávania na daný predmet zákazky a to až do 31.12.2028. Pri spracúvaní osobných údajov v žiadnom prípade nebude dochádzať k cezhraničnému prenosu do tretích krajín. Súhlas je možné kedykoľvek odvolať, inak súhlas zanikne po uplynutí 31.12.2028.

V Humennom dňa 26.08.2024


Ján Kaššai

Zoznam odbornej stavebnej praxe stavbyvedúceho Jána Kaššaia
Aktuálny zamestnávateľ: Reinter s.r.o., Fidlíkova 5577/5, 066 01 Humenné, IČO: 46 005 218

V Humennom, dňa 26.08.2024

Ján Kaššai



Názov referenčného projektu, adresa objednávateľa	Pracovná pozícia	Identifikácia zamestnávateľa	Opis pracovnej náplne	Miesto, termín plnenia	Identifikácia a kontaktné údaje objednávateľa
<p>Obecný dom Belá nad Cirochou Osloboditeľov 535/33 067 81 Belá nad Cirochou</p>	<p>Stavbyvedúci</p>	<p>Ing. Jaroslav Pčola REINTER Fidlíková 5577/5 066 01 Humenné IČO: 34 819 746</p>	<ul style="list-style-type: none"> riadenie vykonávania stavebných prác a iných činností na stavenisku a na stavbe, usmerňovanie technologických a pracovných postupov výstavby zabezpečovanie úloh v oblasti BOZP koordinovanie poradia stavebných prác a činnosť jednotlivých úsekov a iné hodnota zákazky: 755 958,35 eur bez DPH 	<p>Belá nad Cirochou 11.10.2010 – 29.07.2011</p>	<p>Ján Vajda, starosta obce, tel.: 0907 251 090, E-mail: vajdajanko@gmail.com</p>
<p>Diskontný sklad Humenné GVP spol. s.r.o. Humenné Tolstého 1 066 01 Humenné</p>	<p>Stavbyvedúci</p>	<p>Ing. Jaroslav Pčola REINTER Fidlíková 5577/5, 066 01 Humenné IČO : 34 819 746</p>	<ul style="list-style-type: none"> riadenie vykonávania stavebných prác a iných činností na stavenisku a na stavbe, usmerňovanie technologických a pracovných postupov výstavby zabezpečovanie úloh v oblasti BOZP koordinovanie poradia stavebných prác a činnosť jednotlivých úsekov a iné hodnota zákazky: 428 547,97 eur bez DPH 	<p>Humenné 07.05.2013 – 22.12.2013</p>	<p>Ing. Vladimír Vaško, konateľ, tel.: 0903 612 998, E-mail: vasko@gvphe.sk</p>
<p>Výstavba silážneho žľabu Agrifop a.s. Stakčín ul.Duchnovičova 573/18 067 61Stakčín</p>	<p>Stavbyvedúci</p>	<p>Ing. Jaroslav Pčola REINTER Fidlíková 5577/5, 066 01 Humenné IČO : 34 819 746</p>	<ul style="list-style-type: none"> riadenie vykonávania stavebných prác a iných činností na stavenisku a na stavbe, usmerňovanie technologických a pracovných postupov výstavby zabezpečovanie úloh v oblasti BOZP koordinovanie poradia stavebných prác a činnosť jednotlivých úsekov a iné hodnota zákazky: 189 009,01 eur bez DPH 	<p>Belá nad Cirochou 23.07.2013 – 12.09.2013</p>	<p>Škutka Vincent, predseda predstavenstva, tel.: 0905 409 882, E-mail : agrifop-ek@euroweb.sk</p>
<p>GVP Michalovce GVP spol. s.r.o. Humenné Tolstého 1 066 01 Humenné</p>	<p>Stavbyvedúci</p>	<p>Ing. Jaroslav Pčola REINTER Fidlíková 5577/5, 066 01 Humenné IČO : 34 819 746</p>	<ul style="list-style-type: none"> riadenie vykonávania stavebných prác a iných činností na stavenisku a na stavbe, usmerňovanie technologických a pracovných postupov výstavby zabezpečovanie úloh v oblasti BOZP koordinovanie poradia stavebných prác a činnosť jednotlivých úsekov a iné hodnota zákazky: 242 921,88 eur bez DPH 	<p>Michalovce 25.02.2014 – 30.09.2014</p>	<p>Ing. Vladimír Vaško, konateľ, tel.: 0903 612 998, E-mail: vasko@gvphe.sk</p>
<p>Showroom Škoda Š-autoservis Vranov, s.r.o. Čemernianska 3, 093 03 Vranov nad Topľou</p>	<p>Stavbyvedúci</p>	<p>Reinter s.r.o. Fidlíková 5577/5, 066 01 Humenné IČO : 46 005 218</p>	<ul style="list-style-type: none"> riadenie vykonávania stavebných prác a iných činností na stavenisku a na stavbe, usmerňovanie technologických a pracovných postupov výstavby zabezpečovanie úloh v oblasti BOZP koordinovanie poradia stavebných prác a činnosť jednotlivých úsekov a iné hodnota zákazky: 21 031,64 eur bez DPH 	<p>Vranov nad Topľou 03.06.2015 – 31.10.2015</p>	<p>Ing. Ján Holub, konateľ, tel.: 0903 610 549 E-mail: holub.bj@s-autoservis.sk</p>

<p>BSH – Nadstavba administratívnej budovy BSH Drives and Pumps s.r.o. Továrenská 1635/2 071 01 Michalovce</p>	<p>Stavbyvedúci</p>	<p>Reinter s.r.o. Fidlíkova 5577/5, 066 01 Humenné IČO : 46 005 218</p>	<ul style="list-style-type: none"> riadenie vykonávania stavebných prác a iných činností na stavenisku a na stavbe, usmerňovanie technologických a pracovných postupov výstavby zabezpečovanie úloh v oblasti BOZP koordinovanie poradia stavebných prác a činnosť jednotlivých úsekov a iné <p>hodnota zákazky: 1 128 117,03 eur bez DPH</p>	<p>Michalovce 23.05.2016 – 31.12.2016</p>	<p>Ing. František Pigula, manažér pre správu budov a energetiku, tel.: 0917 596 414, E- mail: Frantisek.Pigula@BSHG.COM</p>
<p>KULTÚRNA PAMIATKA Centrum mladých reformovaných / Obnova domu pri Miklušovej väznici 3, Košice – Staré mesto Zväz mladých reformovaných Kósu-Schopperra 25 048 01 Rožňava</p>	<p>Stavbyvedúci</p>	<p>Reinter s.r.o. Fidlíkova 5577/5, 066 01 Humenné IČO : 46 005 218</p>	<ul style="list-style-type: none"> riadenie vykonávania stavebných prác a iných činností na stavenisku a na stavbe, usmerňovanie technologických a pracovných postupov výstavby zabezpečovanie úloh v oblasti BOZP koordinovanie poradia stavebných prác a činnosť jednotlivých úsekov a iné <p>hodnota zákazky: 510 000,00 eur bez DPH</p>	<p>Košice – staré mesto 11.07.2016 – 31.08.2017</p>	<p>ThMgr. Róbert Géresi zástupca biskupa Tel. : 0905 366 361</p>
<p>Novostavba maloobchodnej predajne potravín Impol Holding a.s. Ľubochmianska 2, 080 06 Ľubotice</p>	<p>Stavbyvedúci</p>	<p>Reinter s.r.o. Fidlíkova 5577/5, 066 01 Humenné IČO : 46 005 218</p>	<ul style="list-style-type: none"> riadenie vykonávania stavebných prác a iných činností na stavenisku a na stavbe, usmerňovanie technologických a pracovných postupov výstavby zabezpečovanie úloh v oblasti BOZP koordinovanie poradia stavebných prác a činnosť jednotlivých úsekov a iné <p>hodnota zákazky: 155 070,13 eur bez DPH</p>	<p>Bystré 03.04.2017 – 04.08.2017</p>	<p>Miroslav Michel, predseda predstavenstva, tel.: 0905 711 443, E- mail: michel@komfos.sk</p>
<p>Novostavba Dialyzačného centra Fénix Fénix, spol. s.r.o. Vranov nad Topľou M.R. Štefánika 187/177 B 093 01 Vranov nad Topľou</p>	<p>Stavbyvedúci</p>	<p>Reinter s.r.o. Fidlíkova 5577/5, 066 01 Humenné IČO : 46 005 218</p>	<ul style="list-style-type: none"> riadenie vykonávania stavebných prác a iných činností na stavenisku a na stavbe, usmerňovanie technologických a pracovných postupov výstavby zabezpečovanie úloh v oblasti BOZP koordinovanie poradia stavebných prác a činnosť jednotlivých úsekov a iné <p>hodnota zákazky: 583 333,30eur bez DPH</p>	<p>Vranov nad Topľou 24.04.2017 – 24.10.2017</p>	<p>Mgr. Mária Štefánová, konateľka, tel.: 0905 713 764, E- mail: maja.stefanova@centrum.sk</p>
<p>Stavebná úprava objektu infekčného oddelenia – 1.NP a 1. PP Svet zdravia, a.s. Trade Center Trieda SNP 37/395, 040 11 Košice</p>	<p>Stavbyvedúci</p>	<p>Reinter s.r.o. Fidlíkova 5577/5, 066 01 Humenné IČO : 46 005 218</p>	<ul style="list-style-type: none"> riadenie vykonávania stavebných prác a iných činností na stavenisku a na stavbe, usmerňovanie technologických a pracovných postupov výstavby zabezpečovanie úloh v oblasti BOZP koordinovanie poradia stavebných prác a činnosť jednotlivých úsekov a iné <p>hodnota zákazky: 125 125 eur bez DPH</p>	<p>Michalovce 26.06.2017 – 15.09.2017</p>	<p>Jozef Klink, špecialista pre investície, tel.: 0915 545 996, E- mail: jozef.klink@svetzdtravia.com</p>

<p>Areál firmy Stomadent SK s.r.o. - novostavba STOMADENT SK s.r.o. Lackovce 300 066 01 Lackovce</p>	<p>Stavbyvedúci</p>	<p>Reinter s.r.o. Fidlíková 5577/5, 066 01 Humenné IČO : 46 005 218</p>	<ul style="list-style-type: none"> • riadenie vykonávania stavebných prác a iných činností na stavenisku a na stavbe, • usmerňovanie technologických a pracovných postupov výstavby • zabezpečovanie úloh v oblasti BOZP • koordinovanie poradia stavebných prác a činnosť jednotlivých úsekov a iné <p>hodnota zákazky: 343 400,56 eur bez DPH</p>	<p>Lackovce 03.04.2018 - 16.09.2018</p>	<p>Ing. Pavol Rajnič konateľ Tel.: 0911 995 851</p>
<p>KULTÚRNA PAMIATKA Oprava fasády kostola Rímskokatolícka cirkev farnosť Žalobín Žalobín č. 35 094 03 Žalobín</p>	<p>Stavbyvedúci</p>	<p>Reinter s.r.o. Fidlíková 5577/5, 066 01 Humenné IČO : 46 005 218</p>	<ul style="list-style-type: none"> • riadenie vykonávania stavebných prác a iných činností na stavenisku a na stavbe, • usmerňovanie technologických a pracovných postupov výstavby • zabezpečovanie úloh v oblasti BOZP • koordinovanie poradia stavebných prác a činnosť jednotlivých úsekov a iné <p>hodnota zákazky: 14 344,00 eur bez DPH</p>	<p>Žalobín 12.03.2018 – 13.04.2018</p>	<p>PaedDr. Mgr. Peter Vojtko, farár Tel.: 0905 850 440 E- mail: petervojtko@yahoo.com.au</p>
<p>Gréckokatolícke pastoračné centrum- novostavba Magyarországai Sajtójogú Metropolitai Egyház, 4025 Debrecen, Petőfi tér 8.</p>	<p>Stavbyvedúci</p>	<p>Reinter s.r.o. Fidlíková 5577/5, 066 01 Humenné IČO : 46 005 218</p>	<ul style="list-style-type: none"> • riadenie vykonávania stavebných prác a iných činností na stavenisku a na stavbe, • usmerňovanie technologických a pracovných postupov výstavby • zabezpečovanie úloh v oblasti BOZP • koordinovanie poradia stavebných prác a činnosť jednotlivých úsekov a iné <p>hodnota zákazky: 651 857,22 eur bez DPH</p>	<p>Kráľovský Chlmec 8.4.2019 – 15.12.2019</p>	<p>Ing. Ján Hornyák konateľ Tel.: 0915 879 607 E- mail: jan.hornyak@gmail.com</p>
<p>Prístavba a rekonštrukcia ORL s.r.o. - dokončenie MUDr. Igor Hriseňko - ORL HUMENNÉ, s.r.o. Nemocničná 29 066 36 Humenné</p>	<p>Stavbyvedúci</p>	<p>Reinter s.r.o. Fidlíková 5577/5, 066 01 Humenné IČO : 46 005 218</p>	<ul style="list-style-type: none"> • riadenie vykonávania stavebných prác a iných činností na stavenisku a na stavbe, • usmerňovanie technologických a pracovných postupov výstavby • zabezpečovanie úloh v oblasti BOZP • koordinovanie poradia stavebných prác a činnosť jednotlivých úsekov a iné <p>hodnota zákazky: 816 300,23 eur bez DPH</p>	<p>Humenné 15.10.2018 – 15.04.2019</p>	<p>MUDr. Igor Hriseňko konateľ Tel.: 0905 301 317 E- mail: primar@orlhe.sk</p>
<p>BSH- Prestavba kancelárií vedenia spoločnosti, nákupu a kontroingu BSH Drives and Pumps s.r.o. Továrenská 1635/2 071 01 Michalovce</p>	<p>Stavbyvedúci</p>	<p>Reinter s.r.o. Fidlíková 5577/5, 066 01 Humenné IČO : 46 005 218</p>	<ul style="list-style-type: none"> • riadenie vykonávania stavebných prác a iných činností na stavenisku a na stavbe, • usmerňovanie technologických a pracovných postupov výstavby • zabezpečovanie úloh v oblasti BOZP • koordinovanie poradia stavebných prác a činnosť jednotlivých úsekov a iné <p>hodnota zákazky: 164 549,11 eur bez DPH</p>	<p>Michalovce 14.10.2019 - 16.01.2020</p>	<p>Ing. František Pigula manažér pre správu budov a energetiku Tel.: 0917 596 414 E mail: Frantisek.Pigula@BSHG.COM</p>

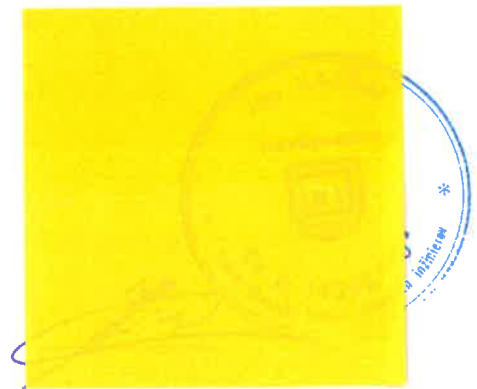
<p>Kolonica M.A.R.S. Novostavba</p> <p>Vihorlatská hviezdáreň v Humennom, Mierová 4 066 01 Humenné</p>	<p>Stavbyvedúci</p>	<p>Reinter s.r.o. Fidlíková 5577/5, 066 01 Humenné IČO : 46 005 218</p>	<ul style="list-style-type: none"> • riadenie vykonávania stavebných prác a iných činností na stavenisku a na stavbe, usmerňovanie technologických a pracovných postupov výstavby • zabezpečovanie úloh v oblasti BOZP • koordinovanie poradia stavebných prác a činnosť jednotlivých úsekov a iné • hodnota zákazky: 22 652,86 eur bez DPH 	<p>Kolonica 11.02.2019 – 30.04.2019</p>	<p>RNDr. Igor Kudzej, CSc, Riaditeľ Tel.: 0905 160 438 E- mail: vihorlatobs1@stonline.sk</p>
<p><u>KULTÚRNA PAMIATKA</u></p> <p>Obnova kultúrnej pamiatky " Zlatý býk"</p> <p>Mestský úrad Michalovce Námestie Osloboditeľov 30 071 01 Michalovce</p>	<p>Stavbyvedúci</p>	<p>Reinter s.r.o. Fidlíková 5577/5, 066 01 Humenné IČO : 46 005 218</p>	<ul style="list-style-type: none"> • riadenie vykonávania stavebných prác a iných činností na stavenisku a na stavbe, usmerňovanie technologických a pracovných postupov výstavby • zabezpečovanie úloh v oblasti BOZP • koordinovanie poradia stavebných prác a činnosť jednotlivých úsekov a iné • hodnota zákazky: 449 919,93 eur bez DPH 	<p>Michalovce 06.04.2020 - 31.12.2020</p>	<p>Ing. Ružena Heželyová, st. dozor Tel.: 0918 490 297 E- mail: ruzena.hezelyova@msumi.sk</p>
<p>Plaváreň Snina - novostavba</p> <p>Mesto Snina, Mestský úrad Strojárska 2060/95 069 01 Snina</p>	<p>Stavbyvedúci</p>	<p>Reinter s.r.o. Fidlíková 5577/5, 066 01 Humenné IČO : 46 005 218</p>	<ul style="list-style-type: none"> • riadenie vykonávania stavebných prác a iných činností na stavenisku a na stavbe, usmerňovanie technologických a pracovných postupov výstavby • zabezpečovanie úloh v oblasti BOZP • koordinovanie poradia stavebných prác a činnosť jednotlivých úsekov a iné • hodnota zákazky: 4 717 877,42 eur bez DPH 	<p>Snina 23.10.2018- 14.12.2020</p>	<p>Ing. Marcela Miková vedúca odd. výstavby, ÚP, ŽP a SP Tel.: 057/756 18 30 E - mail: marcela.mikova@snina.sk</p>
<p>Novostavba MŠ pri reformovanej cirkvi Kráľovský Chlmec</p> <p>Reformovaná kresťanská cirkev na Slovensku - Cirkevný zbor Kráľovský Chlmec Kostolný rad 13 077 01 Kráľovský Chlmec</p>	<p>Stavbyvedúci</p>	<p>Reinter s.r.o. Fidlíková 5577/5, 066 01 Humenné IČO : 46 005 218</p>	<ul style="list-style-type: none"> • riadenie vykonávania stavebných prác a iných činností na stavenisku a na stavbe, usmerňovanie technologických a pracovných postupov výstavby • zabezpečovanie úloh v oblasti BOZP • koordinovanie poradia stavebných prác a činnosť jednotlivých úsekov a iné • hodnota zákazky: 1 000 000,00 eur bez DPH 	<p>Kráľovský Chlmec 24.02.2020 – 26.02.2021</p>	<p>ThDr. Molnár István, fárár – štatutár zboru Tel.: +421 56 632 19 72</p>
<p><u>KULTÚRNA PAMIATKA</u></p> <p>Stavebné práce - Obnova historickej pamiatky Malý Kaštieľ - Snina, I. etapa</p> <p>Mesto Snina Strojárska 2060/95 069 01 Snina IČO: 00 323 560</p>	<p>Stavbyvedúci</p>	<p>Reinter s.r.o. Fidlíková 5577/5, 066 01 Humenné IČO : 46 005 218</p>	<ul style="list-style-type: none"> • riadenie vykonávania stavebných prác a iných činností na stavenisku a na stavbe, usmerňovanie technologických a pracovných postupov výstavby • zabezpečovanie úloh v oblasti BOZP • koordinovanie poradia stavebných prác a činnosť jednotlivých úsekov a iné • hodnota zákazky: 399 200,00 eur bez DPH 	<p>Snina 29.09.2020 – 29.09.2021</p>	<p>Ing. Marcela Miková vedúca odd. výstavby, ÚP, ŽP a SP Tel.: 057/756 18 30 E - mail: marcela.mikova@snina.sk</p>

<p>KULTÚRNA PAMIAŤKA</p> <p>Stavebné práce - Obnova historickej pamiatky Malý Kaštieľ - Snina, II. etapa</p> <p>Mesto Snina Strojárska 2060/95 069 01 Snina IČO: 00 323 560</p>	<p>Stavbyvedúci</p>	<p>Reinter s.r.o. Fidlíkova 5577/5, 066 01 Humenné IČO : 46 005 218</p>	<ul style="list-style-type: none"> • riadenie vykonávania stavebných prác a iných činností na stavenisku a na stavbe, usmerňovanie technologických a pracovných postupov výstavby • zabezpečovanie úloh v oblasti BOZP • koordinovanie poradia stavebných prác a činnosť jednotlivých úsekov a iné • hodnota zákazky: 242 642,41 eur bez DPH 	<p>Snina 12.10.2020 – 12.10.2021</p>	<p>Ing. Marcela Miková vedúca odd. výstavby, ÚP, ŽP a SP Tel.: 057/756 18 30 E – mail: marcela.mikova@snina.sk</p>
<p>MODULOVÁ STAVBA</p> <p>Rozšírenie kapacity MŠ 301 v Zámutove – rekonštrukciou s nadstavbou</p> <p>Obec Zámutov Zámutov 434 094 15 Zámutov IČO: 00 332 968</p>	<p>Stavbyvedúci</p>	<p>Reinter s.r.o. Fidlíkova 5577/5, 066 01 Humenné IČO : 46 005 218</p>	<ul style="list-style-type: none"> • riadenie vykonávania stavebných prác a iných činností na stavenisku a na stavbe, usmerňovanie technologických a pracovných postupov výstavby • zabezpečovanie úloh v oblasti BOZP • koordinovanie poradia stavebných prác a činnosť jednotlivých úsekov a iné • hodnota zákazky: 290 705,91 eur bez DPH 	<p>Zámutov 07/2021 – 01/2022</p>	<p>Jozefína Tomášová starostka obce Tel. č.: +421 905 837 635</p>
<p>Prístavba k objektu parc. č. 2900/14, k.ú. Humenné</p> <p>Trebišovský Auto HE s.r.o. Mierová 102/6164 066 01 Humenné IČO: 44 040 148</p>	<p>Stavbyvedúci</p>	<p>Reinter s.r.o. Fidlíkova 5577/5, 066 01 Humenné IČO : 46 005 218</p>	<ul style="list-style-type: none"> • riadenie vykonávania stavebných prác a iných činností na stavenisku a na stavbe, usmerňovanie technologických a pracovných postupov výstavby • zabezpečovanie úloh v oblasti BOZP • koordinovanie poradia stavebných prác a činnosť jednotlivých úsekov a iné • hodnota zákazky: 203 000 eur bez DPH 	<p>Humenné 08/2022 – 12/2022</p>	<p>Igor Trebišovský Konateľ Tel.: +421 918 424 318</p>
<p>Revitalizácia areálu Smart wood Slovakia s.r.o.</p> <p>Smart wood Slovakia s.r.o. Mierová 721 072 22 Strážske IČO: 52 141 594</p>	<p>Stavbyvedúci</p>	<p>Reinter s.r.o. Fidlíkova 5577/5, 066 01 Humenné IČO : 46 005 218</p>	<ul style="list-style-type: none"> • riadenie vykonávania stavebných prác a iných činností na stavenisku a na stavbe, usmerňovanie technologických a pracovných postupov výstavby • zabezpečovanie úloh v oblasti BOZP • koordinovanie poradia stavebných prác a činnosť jednotlivých úsekov a iné • hodnota zákazky: 3 807 724,75 eur bez DPH 	<p>Strážske 01/2022 – 02/2023</p>	<p>Ing. Vojtěch Kopecký konateľ Tel. č.: +420 777 219 01 E-mail: vojtechkopecky@smartwood.grou P</p>

ČESTNÉ PREHLÁSENIE

Ja, dolupodpísaný Ján Kaššai, narodený 07.01.1972, bytom Třebíčska 15, 066 01 Humenné **čestne vyhlasujem**, že budem spoločnosti Reinter s.r.o., Fidlíkova 5577/5, 066 01 Humenné, IČO: 46 005 218, k dispozícii ako stavbyvedúci počas celej doby plnenia zmluvy (resp. budem vykonávať danú funkciu na predmetnej stavbe bez ohľadu na to, v akom právnom vzťahu som) týkajúcej sa predmetu zákazky „Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov“.

V Humennom, dňa 26.08.2024

A large yellow rectangular stamp is placed over the signature area. To the right of the stamp, a blue circular official seal is partially visible, containing the text "Reinter s.r.o." and an asterisk. A blue ink signature is written over the stamp.

Ján Kaššai

PRACOVNÁ ZMLUVA

Zamestnávateľ Reinter s.r.o., Fidlíkova 5577/5, 06601 Humenné
IČO: 46005218

a zamestnanec Ján Kaššai

narodený 7.1.1972

OP evid. číslo EM556800

trvalé bydlisko Třebíčska 1841/15, Humenné 06601

uzatvárajú túto

pracovnú zmluvu:

1. Zamestnanec bude vykonávať tento druh práce *): **projektový manažér, stavbyvedúci - (viď náplň práce)**
2. Miestom výkonu práce je **) **Fidlíkova 5577/5, 066 01 Humenné**
3. Zamestnanec nastupuje do zamestnania ***) **30.9.2015**
4. Výkon práce v štáte **Slovenská republika**
5. Pracovný pomer sa uzatvára **na dobu neurčitú**
6. Za vykonanú prácu patrí zamestnancovi dohodnutá **mzda úkolová mzda**
7. Mzda za vykonanú prácu je splatná **vo výplatných termínoch určených v organizácii pre výplatu mzdy (§129)**
8. Ustanovený pracovný čas u zamestnávateľa je **40 hodín týždenne**
9. Dohodnutá dĺžka pracovného času zamestnanca je **10 hodín týždenne**
10. Po splnení zákonom stanovených podmienok má zamestnanec nárok na **dovolenku v rozsahu 5 týždňov dovolenky**
11. Ďalšie dohodnuté podmienky ****): **Ak zamestnanec nezotrvá počas plynutia výpovednej doby u zamestnávateľa, zamestnávateľ má právo na peňažnú náhradu najviac v sume, ktorá je súčinom priemerného mesačného zárobku tohto zamestnanca a dĺžky výpovednej doby (výpoveď zo strany zamestnanca)**
12. Zamestnanec bol pred podpisom pracovnej zmluvy oboznámený s pracovnoprávnymi predpismi a predpismi o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci
13. Odo dňa vzniku pracovného pomeru je zamestnávateľ povinný zamestnancovi pridelovať prácu podľa pracovnej zmluvy, platiť dohodnutú mzdu a vytvárať vhodné pracovné podmienky
14. Zamestnanec je povinný podľa pokynov zamestnávateľa vykonávať osobne práce dohodnuté v pracovnej zmluve v určenom pracovnom čase a dodržiavať pracovnú disciplínu
15. Práva a povinnosti účastníkov tejto zmluvy sa riadia ustanoveniami zákona č. 311/2001 Z. z. - ZP a ostatnými pracovnoprávnymi predpismi

V Humenné dňa 14.09.2015

pečiatka zamestnávateľa a podpis zamestnávateľa
príp. zamestnanca oprávneného konať v jeho mene

Poznámky:

*) Druh práce, na ktorú sa zamestnanec prijíma (stručná charakteristika)

**) Obec a organizačná jednotka, alebo inak určené miesto

***) Pracovný pomer vzniká odo dňa, ktorý bol dohodnutý v pracovnej zmluve ako deň nástupu do práce (§ 46 ZP)

****) Môžu sa uviesť ďalšie podmienky, o ktoré majú účastníci záujem, najmä ďalšie hmotné výhody

OSVEDČENIE O REGISTRÁCII

Číslo 76/2024

Reinter s.r.o.

Fidlíkova 5577/5, 066 01 Humenné

splnila požiadavky nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1221/2009, ktorým sa umožňuje dobrovoľná účasť organizácií v schéme Európskeho spoločenstva pre environmentálne manažérstvo a audit (EMAS), je zapísaná v EMAS registri a má právo používať logo EMAS.

Registračné číslo: SK – 000061



Kód klasifikácie ekonomických činností organizácie:

**NACE 41.20, 43.11, 43.12, 43.21, 43.22, 43.29, 43.31, 43.33, 43.34, 43.39,
43.91**

Na registráciu sa vzťahuje zákon č. 351/2012 Z. z. o environmentálnom overovaní a registrácii organizácií v schéme Európskej únie pre environmentálne manažérstvo a audit a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Platnosť tohto osvedčenia je ohraničená dobou platnosti validovaného environmentálneho vyhlásenia do **01.08.2027**.



PnDr. Juraj Moravčík
generálny riaditeľ SAŽP
Banská Bystrica, 07.10.2024

Údaje



o strojovom a technickom vybavení,
ktoré má firma REINTER s.r.o. k dispozícii na uskutočnenie stavebných prác

VOZIDLOVÝ A STROJOVÝ PARK

Názov zariadenia	Popis použitia	Výkon/kapacita	Vlastníctvo		Výrobca	Rok výroby	Počet
IVECO 190EL 	Nákladné vozidlo, využíva sa na prepravu zväčša kusového materiálu.	235kW	REINTER s.r.o.	Ing. Jaroslav Pčola REINTER	IVECO SPA, ITA	2022	1ks
HE623CU Samohybný žeriav TATRA 815 	Stroj je možné využiť v akomkoľvek ťažko dostupnom teréne, na stavbách v prípravnej fáze, alebo na cestných komunikáciách. Umožňuje manipuláciu s nákladom vo veľkej výške.	210,00 kW	REINTER s.r.o.	Ing. Jaroslav Pčola REINTER	ČKD PRAHA, OP, CZE	1990	1 ks
HE364CP Rámové lešenie 	Využíva sa pre výstavbu alebo renováciu stien. Vhodné pre bežné stavebné a fasádne práce.	4 500 m ²	REINTER s.r.o.	Ing. Jaroslav Pčola REINTER	GRAF	2008-2018	-

V Humennom, dňa 26.08.2024



9
né
9

ZMLUVA

O PRENÁJME DEBNENIA A LEŠENIA, MOBILNÉHO OPLOTENIA, MOTOROVÝCH VOZIDIEL, PRACOVNÝCH STROJOV, MECHANIZÁCIE, KANCELÁRSKÝCH A SKLADOVÝCH KONTAJNEROV

uzatvorená v zmysle § 269 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník
v znení neskorších predpisov

I. ZMLUVNÉ STRANY

- 1. Nájomca :** **Reinter s. r. o.**
Sídlo: Fidlíkova 5577/5, 066 01 Humenné
Štatutárny orgán: Ing. Jaroslav Pčola - konateľ

bankové spojenie: VÚB a.s.
IBAN: SK32 0200 0000 0028 5159 6059
IČO: 46 005 218
DIČ: 2023187309
Registrácia : Obchodný register Okresného súdu Prešov, oddiel : Sro ; vlož. č. : 23983/P
(ďalej len „Nájomca“)
- 2. Prenajímateľ :** **Ing. Jaroslav Pčola**
Sídlo: Fidlíkova 5577/5, 066 01 Humenné

bankové spojenie : VÚB a.s.
IBAN: SK83 0200 0000 0026 9492 6658
IČO : 34 819 746
IČ pre DPH : SK1020016162
Registrácia : Živnostenský register Okresného úradu Humenné č. 709-2537
(ďalej len „Prenajímateľ“)

Zmluvné strany uzatvárajú Zmluvu o spolupráci v nasledovnom znení:

II. Predmet nájmu

Predmetom nájmu je prenájom všetkých motorových vozidiel, stavebných strojov, malej mechanizácie, lešenia a debnenia vo vlastníctve prenajímateľa pre účely vykonania stavebných prác nájomcom na ním stavbách realizovaných v prospech nájomcu podľa jeho požiadaviek.

Prenajímateľ podpísaním tejto zmluvy dáva výslovný súhlas nájomcovi použiť všetky stroje, mechanizáciu, vozidlá, náradie a pod. aj na preukázanie odbornej a technickej spôsobilosti vo vyhlásených verejných súťažiach v zmysle ustanovenia § 34 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní v znení neskorších zmien a doplnkov prostredníctvom tejto zmluvy, pričom v prípade potreby mu poskytne aj akékoľvek ním požadované

dokumenty požadované verejnými obstarávateľmi. V uvedených prípadoch sa prenajímateľ zaväzuje, že záväzok poskytnutia plnenia v zmysle tejto zmluvy bude platiť počas celej doby trvania zmluvného vzťahu medzi nájomcom a verejným obstarávateľom.

III. Doba nájmu

Nájom sa dojednáva na dobu neurčitú a to odo dňa uzatvorenia tejto zmluvy.

IV. Cena nájmu

Cena nájmu je stanovená na základe dohody zmluvných strán v sume 379 999,25 Eur bez DPH (slovom: tristosedemdesiatdeväťtisícdeväťstodeväťdesiatdeväť eur, 25/100) ročne a to v členení:

- Prenájom debnenia a lešenia: 71 292,94 Eur / rok bez DPH
- Prenájom mobilného oplotenia: 3 168,00 Eur/ rok bez DPH
- Prenájom motorových vozidiel: 160 462,91 Eur / rok bez DPH
- Prenájom malej mechanizácie: 70 476,- Eur / rok bez DPH
- Prenájom stavebných strojov: 59 599,40 Eur / rok bez DPH
- Prenájom kancelárskych a skladových kontajnerov: 15 000 Eur/ rok bez DPH

K cenám bude účtovaná sadzba DPH podľa predpisov platných v čase fakturácie.

Prenajímateľ bude fakturovať nájom mesačne so splatnosťou faktúr neprevyšujúcou 30 dní, respektíve môže fakturovať aj sumárnou faktúrou za určité obdobie.

Cena nájmu môže byť každoročne aktualizovaná.

V. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

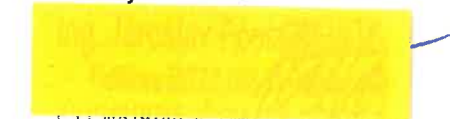
Zmluva je vyhotovená v 4-och exemplároch, z toho po dve vyhotovenia pre Prenajímateľa a dve pre Nájomcu.

Zmluva nadobúda platnosť a účinnosť dňom jej podpísania obidvomi zmluvnými stranami.

Zmluvné strany vyhlasujú, že si text Zmluvy pozorne prečítali, jej obsahu porozumeli a že vyjadruje ich slobodnú a vážnu vôľu, bez akýchkoľvek omylov, čo potvrdzujú vlastnoručnými podpismi osôb oprávnených konať v ich mene.

V Humennom, dňa 01.01.2020

Za Prenajímateľa :



.....
Ing. Jaroslav Pčola

Za Nájomcu :



.....
Reinter s. r. o.
Ing. Jaroslav Pčola - konateľ

JEDNOTNÝ EURÓPSKY DOKUMENT – FORMULÁR v.1.00

Časť I : Informácie týkajúce sa postupu verejného obstarávania a verejného obstarávateľa alebo obstarávateľa

V prípade postupov verejného obstarávania, v ktorých bola výzva na súťaž uverejnená v *Úradnom vestníku Európskej únie*, sa informácie požadované v časti I zobrazia automaticky za predpokladu, že na vytvorenie a vyplnenie jednotného európskeho dokumentu pre obstarávanie sa použije elektronická služba jednotného európskeho dokumentu pre obstarávanie¹. Referenčné číslo príslušného oznámenia² uverejneného v *Úradnom vestníku Európskej únie* :

Ú. v. EÚ S číslo [], dátum [], strana []

Číslo oznámenia v Ú. v. EÚ S : [][][]/S[][][]-[][][][][][][][][]

Ak v *Úradnom vestníku Európskej únie* nebola uverejnená žiadna výzva na súťaž, verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ musí vyplniť informácie umožňujúce jednoznačnú identifikáciu postupu verejného obstarávania.

V prípade, keď nie je potrebné uverejnenie oznámenia v *Úradnom vestníku Európskej únie*, uveďte ďalšie informácie umožňujúce jednoznačnú identifikáciu postupu verejného obstarávania (napr. odkaz na uverejnenie na vnútroštátnej úrovni). [Vestník č. 164/2024 – 20.08.2024, pod číslom 20584 - MSP]

INFORMÁCIE O POSTUPE VEREJNÉHO OBSTARÁVANIA

Informácie požadované v časti I sa zobrazia automaticky za predpokladu, že na vytvorenie a vyplnenie jednotného európskeho dokumentu pre obstarávanie sa použije spomínaná elektronická služba jednotného európskeho dokumentu pre obstarávanie. Ak sa tieto informácie nezobrazia automaticky, musí ich vyplniť hospodársky subjekt.

Identifikácia obstarávateľa³	Odpoveď:
Názov:	Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01 Bardejov IČO: 00321842 Slovensko
O aké obstarávanie ide?	Odpoveď:
Názov alebo skrátený opis obstarávania ⁴	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov
Evidenčné číslo spisu, ktoré prideliť verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ (ak sa uplatňuje) ⁵ :	Referenčné číslo: NVO/2024/B

Všetky ostatné informácie vo všetkých oddieloch jednotného európskeho dokumentu pre obstarávanie vyplní hospodársky subjekt.

¹ Útvary Komisie bezplatne sprístupnia elektronickú službu jednotného európskeho dokumentu pre obstarávanie verejným obstarávateľom, obstarávateľom, hospodárskym subjektom, poskytovateľom elektronických služieb a iným zainteresovaným stranám.

² V prípade **verejných obstarávateľov**: buď **predbežné oznámenie** používané ako prostriedok vyzvania na súťaž, **alebo oznámenie o vyhlásení verejného obstarávania**. V prípade **obstarávateľov** : **pravidelné informatívne oznámenie** používané ako prostriedok výzvy na súťaž, **oznámenie o vyhlásení verejného obstarávania alebo oznámenia o existencii kvalifikačného systému**.

³ *Informácie, ktoré majú byť prevzaté z oddielu I bod 1.1 príslušného oznámenia*, v prípade spoločného obstarávania uveďte mená všetkých zúčastnených obstarávateľov.

⁴ Pozri body II.1.1 a II.1.3 príslušného oznámenia.

⁵ Pozri bod II.1.1 príslušného oznámenia.

Časť II : Informácie týkajúce sa hospodárskeho subjektu

A : INFORMÁCIE O HOSPODÁRSKOM SUBJEKTE

Identifikácia:	Odpoveď:
Názov :	Ing. Jaroslav Pčola REINTER
Identifikačné číslo pre DPH, ak sa uplatňuje:	SK1020016162
Ak sa identifikačné číslo pre DPH neuplatňuje, uveďte ich národné identifikačné číslo, ak sa vyžaduje a je uplatniteľné.	[]
Poštová adresa:	Fidlíková 5577/5, 066 01 Humenné
Kontaktné osoby ⁶ : Telefón: E-mail: Internetová adresa (webová adresa)(ak je k dispozícii):	Ing. Jaroslav Pčola 0903 631 831 pcola@reinter.sk
Všeobecné informácie:	Odpoveď:
Je hospodársky subjekt mikropodnik ⁷ , malý alebo stredný podnik?	<input checked="" type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie
Len v prípade, ak je obstarávanie vyhradené ⁸ : je hospodársky subjekt chránená pracovná dielňa, „sociálny podnik“ ⁹ alebo zabezpečí plnenie zákazky v rámci programov chránených pracovných miest? Ak áno, aký je zodpovedajúci percentuálny podiel zdravotne postihnutých alebo znevýhodnených pracovníkov? Ak sa to vyžaduje, uveďte, do ktorej kategórie alebo kategórií zdravotne postihnutých alebo znevýhodnených pracovníkov patria príslušní zamestnanci?	<input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie [.....] [.....]
V príslušných prípadoch: je hospodársky subjekt zapísaný v úradnom zozname schválených hospodárskych subjektov alebo má rovnocenné osvedčenie (napríklad v rámci národného (pred)kvalifikačného systému)?	<input checked="" type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie <input type="checkbox"/> Neuplatňuje sa

⁶ Poskytnutie informácie o kontaktných osobách toľkokrát, koľkokrát je to potrebné.

⁷ Porovnaj odporúčanie Komisie zo 6. mája 2003 týkajúce sa definície mikropodnikov, malých a stredných podnikov (Ú. v. EÚ L 124, 20.5.2003, s. 36). Táto informácia sa vyžaduje len na štatistické účely.

Mikropodniky: podniky, ktoré zamestnávajú menej než 10 osôb a ktorých ročný obrat a/alebo celková ročná súvaha neprekračuje 2 milióny EUR.

Malé podniky: podniky, ktoré zamestnávajú menej ako 50 osôb a ktorých ročný obrat a/alebo celková ročná súvaha neprekračuje 10 miliónov EUR.

<p>Ak áno:</p> <p>Odpovedzte na zvyšné časti tohto oddielu, oddielu B a v príslušnom prípade oddielu C tejto časti, v prípade potreby vyplňte časť V a v každom prípade vyplňte a podpíšte časť VI.</p> <p>a) Uved'te názov zoznamu alebo osvedčenia a v príslušnom prípade príslušné číslo zápisu alebo osvedčenia:</p> <p>b) Ak je osvedčenie o zápise alebo osvedčenie k dispozícií v elektronickom formáte, uved'te:</p> <p>c) Uved'te odkazy, na ktorých je založený zápis alebo osvedčenie a v príslušnom prípade klasifikáciu získanú v úradnom zozname¹⁰:</p> <p>d) Vzťahuje sa zápis alebo osvedčenie na všetky požadované podmienky účasti?</p>	<p>a) Zoznam hospodárskych subjektov Registračné číslo : 2023/8-FO-G3851</p> <p>b) www.uvo.gov.sk Úrad pre verejné obstarávanie Zoznam hospodárskych subjektov - ÚVO (gov.sk)</p> <p>c) „§ 32 ods. 1 písm. a) až f)“ zákona o verejnom obstarávaní</p> <p>d) <input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie</p>
--	---

Stredné podniky: podniky, ktoré nie sú mikropodnikmi ani malými podnikmi a ktoré zamestnávajú menej ako 250 osôb a ktorých ročný obrat nepresahuje 50 miliónov EUR a/alebo celková ročná súvaha nepresahuje 43 miliónov EUR.

⁸ Pozri oznámenie o ponuke, bod III. 1.5.

⁹ To znamená, že jeho hlavným cieľom je sociálna a profesionálna integrácia zdravotne postihnutých alebo znevýhodnených osôb.

¹⁰ Ak existujú odkazy a klasifikácie, tak sú uvedené v osvedčení.

<p>Ak nie:</p> <p>Vyplňte navyše aj chýbajúce informácie v časti IV, oddiely A, B, C alebo D, a to podľa potreby</p> <p>Len ak sa to vyžaduje v príslušnom oznámení alebo súťažných podkladoch:</p> <p>d) Bude môcť hospodársky subjekt poskytnúť osvedčenie, pokiaľ ide o platbu príspevkov na sociálne zabezpečenie a daní, alebo informácie, ktoré verejnému obstarávateľovi alebo obstarávateľovi umožnia získať toto osvedčenie priamo prostredníctvom prístupu do vnútroštátnej databázy v ktoromkoľvek členskom štáte, ktorá je k dispozícii bezplatne?</p> <p>Ak je príslušná dokumentácia dostupná v elektronickom formáte, uveďte:</p>	<p>d) <input checked="" type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>(webová adresa, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu): [.....][.....][.....][.....]</p>
<p>Forma účasti:</p>	<p>Odpoveď:</p>
<p>Zúčastňuje sa hospodársky subjekt na postupe</p>	<p><input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie</p>

obstarávania spoločne s inými subjektmi ¹¹ ?	
---	--

Ak áno, zaistíte, aby príslušné ostatné subjekty poskytli osobitný formulár JED pre obstarávanie.

Ak áno:

- | | |
|--|------------|
| a) Uved'te úlohu hospodárskeho subjektu v rámci skupiny (vedúci subjekt, subjekt zodpovedný za osobitné úlohy...): | a) [.....] |
| b) Uved'te iné hospodárske subjekty, ktoré sa zúčastňujú na postupe obstarávania spoločne: | b) [.....] |
| c) V prípade potreby názov zúčastnenej skupiny: | c) [.....] |

Časť

Odpoveď:

Ak je to uplatniteľné, oznámenie častí, o ktoré sa hospodársky subjekt chce uchádzať:

[]

B : INFORMÁCIE O ZÁSTUPCOCH HOSPODÁRSKEHO SUBJEKTU

V príslušnom prípade uved'te meno a adresu osoby oprávnenej zastupovať hospodársky subjekt na účely tohto postupu obstarávania:

Zastúpenie, ak existuje:	Odpoveď:
Celé meno; Doplnené dátumom a miestom narodenia, ak sa vyžadujú:	Ing. Jaroslav Pčola 16.01.1963 Snina
Pozícia/zastupujúci:	Živnostník - majiteľ
Poštová adresa:	Fidlíkova 5577/5, 066 01 Humenné
Telefón:	0903 631 831
E-mail:	pcola@reinter.sk
Ak je to potrebné, uved'te potrebné informácie o zastúpení (jeho formu, rozsah, účel...):	[.....]

C : INFORMÁCIE O VYUŽÍVANÍ KAPACÍT INÝCH SUBJEKTOV

Dôvera:	Odpoveď:
Využíva hospodársky subjekt kapacity iných subjektov, aby mohol splniť podmienky účasti stanovené v časti IV a prípadne kritéria a pravidlá stanovené ďalej v časti V?	<input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie

Ak áno, predložte samostatný formulár jednotného európskeho dokumentu pre obstarávanie, v ktorom budú uvedené informácie požadované v oddiele A a B tejto časti a časti III pre každý z príslušných subjektov, riadne vyplnený a s podpisom príslušných subjektov.

Upozorňujeme, že tento formulár by mal zahŕňať aj technikov alebo technické orgány, ktoré priamo nepatria k podniku hospodárskeho subjektu, najmä tých, ktorí zodpovedajú za kontrolu kvality, a v prípade

¹¹ Najmä ako súčasť skupiny, konzorcia, spoločného podniku alebo podobne.

verejných zákaziek na práce by mal zahŕňať technikov alebo technické orgány, na ktoré sa môže hospodársky subjekt obrátiť so žiadosťou o vykonanie práce.
 Pokiaľ je to relevantné pre špecifickú kapacitu alebo kapacity, ktoré hospodársky subjekt využíva, uveďte informácie v časti IV a V pre každý z príslušných subjektov¹².

D : INFORMÁCIE TÝKAJÚCE SA SUBDODÁVATEĽOV, KTORÝCH KAPACITY HOSPODÁRSKY SUBJEKT NEVYUŽÍVA

(Tento oddiel sa vyplní len vtedy, ak tieto informácie vyslovene vyžaduje verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ).

Subdodávateľa:	Odpoveď:
Má hospodársky subjekt v úmysle zadať niektorú časť zákazky tretím stranám?	<input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie Ak áno a pokiaľ sú známe , uveďte zoznam navrhovaných subdodávateľov: [.....]

Ak verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ vyslovene požaduje tieto informácie okrem informácií v tomto oddiele, uveďte informácie požadované v oddieloch A a B tejto časti a časti III pre každého (pre každú z kategórií) z príslušných subdodávateľov.

Časť III: Dôvody na vylúčenie A: DÔVODY TÝKAJÚCE SA ODSÚDENIA ZA TRESTNÝ ČIN

V článku 57 ods. 1 smernice 2014/24/EÚ sa stanovujú tieto dôvody vylúčenia:

1. Účasť v zločineckej organizácii¹³;
2. Korupcia¹⁴;
3. Podvod¹⁵;
4. Teroristické trestné činy alebo trestné činy spojené s teroristickými činnosťami¹⁶;
5. Pranie špinavých peňazí a financovanie terorizmu¹⁷;
6. Detská práca a iné formy obchodovania s ľuďmi¹⁸;

¹² Napríklad technické orgány zapojené do kontroly kvality: Časť IV oddiel C bod 3.

¹³ Ako sa vymedzuje v článku 2 rámcového rozhodnutia Rady 2008/841/SVV z 24. októbra 2008 o boji proti organizovanému zločinu (Ú. v. EÚ L 300, 11.11.2008, s. 42).

¹⁴ Ako sa vymedzuje v článku 3 Dohovoru o boji proti korupcii úradníkov Európskych spoločenstiev alebo úradníkov členských štátov Európskej únie (Ú. v. ES C 195, 25.6.1997, s. 1), a v článku 2 ods. 1 rámcového rozhodnutia Rady 2003/568/SVV z 22. júla 2003 o boji proti korupcii v súkromnom sektore (Ú. v. EÚ L 192, 31.7.2003, s. 54). Tento dôvod na vylúčenie zahŕňa aj korupciu v zmysle vnútroštátnych právnych predpisov verejného obstarávateľa (obstarávateľa) alebo hospodárskeho subjektu.

¹⁵ V zmysle článku 1 Dohovoru o ochrane finančných záujmov Európskych spoločenstiev (Ú. v. ES C 316, 27.11.1995, s. 48).

¹⁶ Ako sú vymedzené v článkoch 1 a 3 rámcového rozhodnutia Rady z 13. júna 2002 o boji proti terorizmu (Ú. v. ES L 164, 22.6.2002, s. 3). Tento dôvod na vylúčenie zahŕňa aj podnecovanie alebo napomáhanie alebo navádzanie alebo pokus o spáchanie trestného činu v súlade s článkom 4 uvedeného rámcového rozhodnutia.

¹⁷ Ako sa vymedzuje v článku 1 smernice Európskeho parlamentu a Rady 2005/60/ES z 26. októbra 2005 o predchádzaní využívania finančného systému na účely prania špinavých peňazí a financovania terorizmu (Ú. v. EÚ L 309, 25.11.2005, s. 15).

¹⁸ Ako sa vymedzuje v článku 2 smernice Európskeho parlamentu a Rady 2011/36/EÚ z 5. apríla 2011 o prevencii obchodovania s ľuďmi a boji proti nemu a o ochrane obetí obchodovania, ktorou sa nahrádza rámcové rozhodnutie Rady 2002/629/SVV (Ú. v. EÚ L 101, 15.4.2011, s. 1).

Dôvody týkajúce sa odsúdení za trestný čin podľa vnútroštátnych ustanovení vykonávajúcich dôvody uvedené v článku 57 ods. 1 smernice:	Odpoveď:
Bol samotný hospodársky subjekt alebo osoba , ktorá je členom jeho správneho, riadiaceho alebo kontrolného orgánu alebo ktorá v ňom má právomoc zastupovať, prijímať rozhodnutia alebo vykonávať v ňom kontrolu, konečným rozsudkom odsúdený z jedného z uvedených dôvodov rozsudkom vyneseným najviac pred piatimi rokmi, alebo v prípade ktorého sa lehota vylúčenia stanovená priamo v rozsudku naďalej uplatňuje?	<input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie Ak je príslušná dokumentácia dostupná v elektronickom formáte, uveďte: (webovú adresu, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu): [.....][.....][.....] ¹⁹
Ak áno , uveďte ²⁰ : a) dátum odsúdenia, uveďte, o ktoré body 1 až 6 ide a dôvod odsúdenia, b) totožnosť osoby, ktorá bola usvedčená; c) pokiaľ sa stanovuje priamo v rozsudku:	a) dátum:[], bod/body: [], dôvody: [] b) [.....] c) dĺžku obdobia vylúčenia. [.....] a príslušný bod/body [] Ak je príslušná dokumentácia dostupná v elektronickom formáte, uveďte: (webovú adresu, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu): [.....][.....][.....] ²¹
V prípade odsúdenia prijal hospodársky subjekt opatrenia, aby sa preukázala jeho spoľahlivosť napriek existencii relevantného dôvodu na vylúčenie ²² („samo očistenie“)?	<input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie
Ak áno , opíšte prijaté opatrenia ²³ :	[.....]

B: DÔVODY TÝKAJÚCE SA PLATBY DANÍ ALEBO PRÍSPEVKOV NA SOCIÁLNE ZABEZPEČENIE

Platby daní alebo príspevkov na sociálne zabezpečenie:	Odpoveď:		
Splnil hospodársky subjekt všetky svoje povinnosti týkajúce sa platby daní alebo príspevkov na sociálne zabezpečenie , a to v krajine, v ktorej sídli, ako aj v členskom štáte verejného obstarávateľa alebo obstarávateľa, ak ide o inú krajinu, ako je krajina sídla?	<input checked="" type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie		
	<table border="1"> <tr> <td>Dane</td> <td>Príspevky na sociálne zabezpečenie</td> </tr> </table>	Dane	Príspevky na sociálne zabezpečenie
Dane	Príspevky na sociálne zabezpečenie		

¹⁹ Zopakujte toľkokrát, koľkokrát je potrebné.

²⁰ Zopakujte toľkokrát, koľkokrát je potrebné.

²¹ Zopakujte toľkokrát, koľkokrát je potrebné.

²² V súlade s vnútroštátnymi ustanoveniami, ktorými sa vykonáva článok 57 ods. 6 smernice 2014/24/EÚ.

²³ Vysvetlenie by so zreteľom na povahu spáchaných trestných činov (presné, opakované a systematické...) malo ukazovať primeranosť prijatých opatrení.

<p>Ak nie, uveďte:</p> <p>a) Krajinu alebo príslušný členský štát</p> <p>b) Príslušnú sumu</p> <p>c) Spôsob stanovenia tohto porušenia povinností</p> <p>1. Prostredníctvom súdneho alebo administratívneho rozhodnutia:</p> <p>- Je rozhodnutie konečné a záväzné?</p> <p>- Uveďte dátum odsudzujúceho rozsudku a rozhodnutia.</p> <p>- V prípade odsúdenia, pokiaľ sa stanovuje priamo v rozsudku, aj dĺžku obdobia vylúčenia:</p> <p>2. Inými prostriedkami? Spresnite:</p> <p>d) Splnil hospodársky subjekt svoje povinnosti tým, že zaplatil alebo uzavrel záväznú dohodu s cieľom zaplatiť splatné dane alebo príspevky na sociálne zabezpečenie vrátane akýchkoľvek prípadných vzniknutých úrokov alebo sankcií?</p>	<p>a) [.....]</p> <p>b) [.....]</p> <p>c1) <input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie</p> <p><input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>- [.....]</p> <p>- [.....]</p> <p>c2) [.....]</p> <p><input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>Ak áno, uveďte podrobnosti: [.....]</p>	<p>a) [.....]</p> <p>b) [.....]</p> <p>c1) <input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie</p> <p><input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>- [.....]</p> <p>- [.....]</p> <p>c2) [.....]</p> <p><input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>Ak áno, uveďte podrobnosti: [.....]</p>
<p>Ak príslušné dokumenty týkajúce sa platby daní alebo príspevkov sociálneho zabezpečenia sú dostupné v elektronickom formáte, uveďte:</p>	<p>(webová adresa, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu)²⁴: [.....][.....][.....]</p>	

²⁴ Zopakujte toľkokrát, koľkokrát je potrebné.

C: DÔVODY TÝKAJÚCE SA KONKURZU, KONFLIKTU ZÁUJMOV ALEBO
 ODBORNÉHO POCHYBENIA²⁵

Upozorňujeme, že na účely tohto obstarávania mohli byť niektoré z nasledujúcich dôvodov na vylúčenie presnejšie vymedzené vo vnútroštátnom práve, v príslušnom alebo súťažných podkladoch. Vo vnútroštátnych právnych predpisoch sa preto môže napríklad ustanoviť, že pojem „závažné odborné pochybenie“ sa môže vzťahovať na niekoľko rôznych foriem správania.

Informácie týkajúce sa prípadného konkurzu, konfliktu záujmov alebo profesionálneho pochybenia	Odpoveď:
Porušil hospodársky subjekt, podľa jeho vedomostí, svoje povinnosti v oblasti environmentálneho, sociálneho a pracovného práva ²⁶ ?	<input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie Ak áno , prijal hospodársky subjekt opatrenia, aby sa preukázala jeho spoľahlivosť napriek existencii dôvodu na vylúčenie („samo očistenie“)? Áno <input type="checkbox"/> Nie <input type="checkbox"/> Ak prijal opatrenia , opíšte prijaté opatrenia: [.....]
Nachádza sa hospodársky subjekt v niektorej z týchto situácií: a) úpadok , alebo b) konkurz alebo likvidácia, alebo c) prebieha vyrovnávacie konanie alebo d) je v akejkoľvek podobnej situácii vyplývajúcej z podobného konania podľa vnútroštátnych zákonov a iných právnych predpisov ²⁷ alebo e) jeho aktíva spravuje likvidátor alebo súd alebo f) jeho podnikateľské činnosti sú pozastavené?	<input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie
Ak áno: - Uveďte podrobné informácie: - Uveďte dôvody, prečo je hospodársky subjekt napriek tomu schopný plniť zákazku, pričom sa zohľadnia platné vnútroštátne pravidlá a opatrenia týkajúce sa pokračovania podnikateľskej činnosti za týchto okolností ²⁸ ? Ak je príslušná dokumentácia dostupná v elektronickom formáte, uveďte:	- [.....] - [.....] (webová adresa, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu): [.....][.....][.....]

²⁵ Pozri článok 57 ods. 4 smernice 2014/24/EÚ.

²⁶ Ako je uvedené na účely tohto obstarávania vo vnútroštátnom práve, v príslušnom oznámení alebo v súťažných podkladoch alebo v článku 18 ods. 2 smernice 2014/24/EÚ.

²⁷ Pozri vnútroštátne právo, príslušné oznámenie alebo súťažné podklady.

²⁸ Tieto informácie sa nemusia uviesť, ak vylúčenie hospodárskych subjektov v jednom z prípadov uvedených pod písmenami a) až f) je **povinné** podľa platného vnútroštátneho práva **bez možnosti výnimky**, keď je však hospodársky subjekt schopný realizovať zákazku.

<p>Dopustil sa hospodársky subjekt závažného odborného pochybenia²⁹?</p> <p>Ak áno, uveďte podrobnejšie informácie:</p>	<p><input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie</p> <p>[.....]</p> <p>Ak áno, prijal hospodársky subjekt samočistiace opatrenia?</p> <p><input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>Ak prijal opatrenia, opíšte prijaté opatrenia:</p> <p>[.....]</p>
<p>Uzatvoril hospodársky subjekt dohody s inými hospodárskymi subjektmi s cieľom narušiť hospodársku súťaž?</p> <p>Ak áno, uveďte podrobnejšie informácie:</p>	<p><input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie</p> <p>[.....]</p> <p>Ak áno, prijal hospodársky subjekt samočistiace opatrenia?</p> <p>Áno <input type="checkbox"/> Nie <input type="checkbox"/></p> <p>Ak prijal opatrenia, opíšte prijaté opatrenia:</p> <p>[.....]</p>
<p>Vie hospodársky subjekt o akomkoľvek konflikte záujmov³⁰ z dôvodu jeho účasti na postupe obstarávania?</p> <p>Ak áno, uveďte podrobnejšie informácie:</p>	<p><input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie</p> <p>[.....]</p>
<p>Poskytoval hospodársky subjekt alebo podnik súvisiaci s hospodárskym subjektom poradenstvo verejnému obstarávateľovi alebo obstarávateľovi alebo bol iným spôsobom zapojený do prípravy postupu obstarávania?</p> <p>Ak áno, uveďte podrobnejšie informácie:</p>	<p><input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie</p> <p>[.....]</p>
<p>Stalo sa hospodárskemu subjektu, že predchádzajúca verejná zákazka, predchádzajúca verejná zákazka s obstarávateľom alebo predchádzajúca koncesná zmluva bola ukončená predčasne, alebo že došlo k škode alebo iným porovnateľným sankciám v súvislosti s touto predchádzajúcou zákazkou?</p> <p>Ak áno, uveďte podrobnejšie informácie:</p>	<p><input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie</p> <p>[.....]</p> <p>Ak áno, prijal hospodársky subjekt samočistiace opatrenia?</p> <p><input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>Ak prijal opatrenia, opíšte prijaté opatrenia:</p> <p>[.....]</p>
<p>Môže hospodársky subjekt potvrdiť, že:</p>	

²⁹ V prípade potreby pozri definície vo vnútroštátnom práve, príslušnom oznámení alebo v súťažných podkladoch.

³⁰ Ako sa uvádza vo vnútroštátnom práve, príslušnom oznámení alebo v súťažných podkladoch.

<p>a) nie je vinný zo závažného skreslenia pri predkladaní informácií vyžadovaných na overenie neexistencie dôvodov na vylúčenie alebo splnenia podmienok účasti;</p> <p>b) nezadržal takéto informácie;</p> <p>c) môže bezodkladne predložiť podporné dokumenty požadované verejným obstarávateľom alebo obstarávateľom a</p> <p>d) nenáležite neovplyvňoval rozhodovací proces verejného obstarávateľa s cieľom získať dôverné informácie, ktoré môžu poskytnúť nenáležité výhody v rámci postupu verejného obstarávania, alebo z nedbalosti neposkytol zavádzajúce informácie, ktoré môžu mať podstatný vplyv na rozhodnutia týkajúce sa vylúčenia, výberu alebo zadania zákazky?</p>	<input checked="" type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie
--	--

D: INÉ DÔVODY NA VYLÚČENIE, KTORÉ MÔŽU BYŤ STANOVENÉ VO VNÚTROŠTÁTNYCH PRÁVNÝCH PREDPISOCH ČLENSKÉHO ŠTÁTU VEREJNÉHO OBSTARÁVATEĽA ALEBO OBSTARÁVATEĽA

Čisto vnútroštátne dôvody vylúčenia	Odpoveď:
<p>Uplatňujú sa čisto vnútroštátne dôvody vylúčenia, ktoré sú špecifikované v príslušnom oznámení alebo súťažných podkladoch?</p> <p>Ak je dokumentácia požadovaná v príslušnom oznámení alebo v súťažných podkladoch dostupná v elektronickom formáte, uveďte:</p>	<input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie (webová adresa, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu): [.....][.....][.....] ³¹
<p>V prípade, že sa uplatňujú len čisto vnútroštátne dôvody vylúčenia, prijal hospodársky subjekt samočistiace opatrenia?</p> <p>Ak ich prijal, opíšte prijaté opatrenia:</p>	<input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie [.....]

³¹ Zopakujte toľkokrát, koľkokrát je to potrebné.

Časť IV : Podmienky účasti

V súvislosti s podmienkami účasti (oddiel α alebo oddiely A až D tejto časti) hospodársky subjekt vyhlasuje, že :

α: GLOBÁLNY ÚDAJ PRE VŠETKY PODMIENKY ÚČASTI

Hospodársky subjekt by mal toto políčko vyplniť iba v prípade, ak verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ uviedol v príslušnom oznámení alebo súťažných podkladoch uvedených v oznámení, že hospodársky subjekt môže vyplniť len oddiel α časti IV bez toho, aby musel vyplniť iné oddiely časti IV:

Splnenie všetkých podmienok účasti	Odpoveď
Splňa požadované podmienky účasti:	<input checked="" type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie

A: VHODNOSŤ

Hospodársky subjekt by mal poskytnúť informácie len vtedy, keď verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ v príslušnom oznámení alebo v súťažných podkladoch uvedených v oznámení vyžadoval tieto podmienky účasti.

Vhodnosť	Odpoveď
<p>1. Je zapísaný v príslušných profesijných alebo obchodných registroch vedených v členskom štáte, v ktorom má hospodársky subjekt sídlo³²:</p> <p>Ak je príslušná dokumentácia dostupná v elektronickom formáte, uveďte:</p>	<p>Živnostenský register SR</p> <p>Detail firmy Ing. Jaroslav Pčola REINTER - Živnostenský register Slovenskej republiky (zrsr.sk)</p>
<p>2. V prípade zákaziek na poskytnutie služieb: je osobitné povolenie alebo členstvo v konkrétnej organizácii potrebné na to, aby bolo možné poskytovať príslušné služby v krajine usadenia hospodárskeho subjektu?</p> <p>Ak je príslušná dokumentácia dostupná v elektronickom formáte, uveďte:</p>	<p><input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>Ak áno, spresnite, o ktoré povolenie alebo členstvo ide a uveďte, či ich hospodársky subjekt má: [.....]</p> <p><input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>(webová adresa, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu): [.....][.....][.....]</p>

³² Ako sa uvádza v prílohe XI k smernici 2014/24/EÚ; *na hospodárske subjekty z určitých členských štátov sa môže vzťahovať povinnosť dodržiavať iné požiadavky stanovené v uvedenej prílohe.*

B: EKONOMICKÉ A FINANČNÉ POSTAVENIE

Hospodársky subjekt by mal poskytnúť informácie len vtedy, keď verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ v príslušnom oznámení alebo v súťažných podkladoch uvedených v oznámení vyžadoval tieto podmienky účasti.

Ekonomické a finančné postavenie	Odpoveď:
<p>1.a) Ročný obrat („všeobecný“) hospodárskeho subjektu za niekoľko finančných rokov vyžadovaný v príslušnom oznámení alebo v súťažných podkladoch je takýto:</p> <p>A/alebo</p> <p>1.b) Priemerný ročný obrat hospodárskeho subjektu za niekoľko rokov vyžadovaný v príslušnom oznámení alebo súťažných podkladoch je takýto³³:</p> <p>Ak je príslušná dokumentácia dostupná v elektronickom formáte, uveďte:</p>	<p>rok: [.....] obrat: [.....] [...] mena rok: [.....] obrat: [.....] [...] mena rok: [.....] obrat: [.....] [...] mena</p> <p>(počet rokov, priemerný obrat): [.....] obrat: [.....] [...] mena</p> <p>(webová adresa, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu): [.....][.....][.....]</p>
<p>2.a) Ročný („osobitný“) obrat hospodárskeho subjektu v oblasti činnosti, na ktorú sa vzťahuje zmluva a ktorá je špecifikovaná v príslušnom oznámení alebo súťažných podkladoch pre požadovaný počet finančných rokov je takýto:</p> <p>A/alebo</p> <p>2.b) Priemerný ročný obrat hospodárskeho subjektu v danej oblasti za niekoľko rokov vyžadovaný v príslušnom oznámení alebo súťažných podkladoch je takýto³⁴:</p> <p>Ak je príslušná dokumentácia dostupná v elektronickom formáte, uveďte:</p>	<p>rok: [.....] obrat: [.....] [...] mena rok: [.....] obrat: [.....] [...] mena rok: [.....] obrat: [.....] [...] mena</p> <p>(počet rokov, priemerný obrat): [.....] obrat: [.....] [...] mena</p> <p>(webová adresa, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu): [.....][.....][.....]</p>
<p>3. V prípade, že informácie týkajúce sa obratu (všeobecné alebo osobitné) nie sú k dispozícii za celé požadované obdobie, uveďte dátum, ku ktorému bol hospodársky subjekt zriadený alebo keď začal vykonávať svoju činnosť:</p>	<p>[.....]</p>

³³ Len v prípade, ak je to povolené v príslušnom oznámení alebo v súťažných podkladoch.

³⁴ Len v prípade, ak je to povolené v príslušnom oznámení alebo v súťažných podkladoch.

<p>4. Pokiaľ ide o finančné ukazovatele³⁵ uvedené v príslušnom oznámení alebo v súťažných podkladoch, hospodársky subjekt vyhlasuje, že skutočná hodnota pre požadovaný ukazovateľ je takáto:</p> <p>Ak je príslušná dokumentácia dostupná v elektronickom formáte, uveďte:</p>	<p>(určenie požadovaného pomeru – pomer medzi x a y³⁶ – a hodnota): [.....],[.....]³⁷</p> <p>(webová adresa, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu): [.....][.....][.....]</p>
<p>5. Poistená suma poistenia náhrady škôd vyplývajúcich z podnikateľského rizika hospodárskeho subjektu je takáto:</p> <p>Ak je príslušná dokumentácia dostupná v elektronickom formáte, uveďte:</p>	<p>[.....],[.....] mena</p> <p>(webová adresa, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu): [.....][.....][.....]</p>
<p>6. Pokiaľ ide o prípadné iné hospodárske alebo finančné požiadavky, ktoré by mohli byť stanovené v príslušnom oznámení alebo súťažných podkladoch, hospodársky subjekt vyhlasuje, že:</p> <p>Ak je príslušná dokumentácia, ktorá by mohla byť stanovená v príslušnom oznámení alebo súťažných podkladoch, dostupná v elektronickom formáte, uveďte:</p>	<p>[.....]</p> <p>(webová adresa, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu): [.....][.....][.....]</p>

C: TECHNICKÁ A ODBORNÁ SPÔSOBILOSŤ

Hospodársky subjekt by mal poskytnúť informácie len vtedy, keď verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ v príslušnom oznámení alebo súťažných podkladoch uvedených v oznámení vyžadoval tieto podmienky účasti.

Technická a odborná spôsobilosť	Odpoveď:
<p>1.a) <i>Len v prípade verejných zákaziek na uskutočnenie stavebných prác:</i></p> <p>Počas referenčného obdobia³⁸ hospodársky subjekt vykonal tieto stavebné práce konkrétneho typu:</p> <p>Ak je príslušná dokumentácia týkajúca sa uspokojivého vykonania a výsledkov najdôležitejších stavebných prác dostupná elektronicky, uveďte:</p>	<p>Počet rokov (toto obdobie je stanovené v príslušnom oznámení alebo súťažných podkladoch): [5]</p> <p>Stavebné práce : [.....]</p> <p>webová adresa, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu): [.....][.....][.....]</p>

³⁵ Napr. pomer medzi aktívami a pasívami.

³⁶ Napr. pomer medzi aktívami a pasívami.

³⁷ Zopakujte toľkokrát, koľkokrát je to potrebné.

³⁸ Verejný obstarávateľia môžu **vyžadovať** až päť rokov a **umožniť** skúsenosti z obdobia viac ako päť rokov.

1.b) <i>Len v prípade verejných zákaziek na dodanie tovaru a verejných zákaziek na poskytnutie služieb:</i>	Počet rokov (toto obdobie je stanovené v príslušnom oznámení alebo súťažných podkladoch): [.....]			
Počas referenčného obdobia ³⁹ , hospodársky subjekt doručil tieto hlavné zásielky stanoveného typu alebo poskytol tieto hlavné služby stanoveného typu: Pri zostavovaní zoznamu, uveďte výšku súm, dátumy a príjemcov, či už verejných alebo súkromných ⁴⁰ :	opis	sumy	dátumy	príjemcovia
2. Hospodársky subjekt môže požiadať týchto technikov alebo technické orgány ⁴¹ , najmä tých, ktorí sú zodpovední za kontrolu kvality: V prípade verejných zákaziek na uskutočnenie stavebných prác hospodársky subjekt bude môcť využiť týchto technikov alebo technické orgány na vykonanie práce:	[.....] [.....]			
3. Hospodársky subjekt využíva tieto technické zariadenia a opatrenia na zabezpečenie kvality a jeho výskumné zariadenia sú:	[.....]			
4. Hospodársky subjekt bude môcť pri plnení zákazky uplatňovať tento systém riadenia dodávateľského reťazca a sledovací systém:	[.....]			
5. V prípade zložitých výrobkov alebo služieb, ktoré majú byť dodané alebo poskytnuté, alebo výnimočne v prípade výrobkov alebo služieb, ktoré sú požadované na osobitný účel: Hospodársky subjekt umožní vykonanie kontrol⁴² výrobných kapacít alebo technickej spôsobilosti hospodárskeho subjektu a v prípade potreby študijných a výskumných prostriedkov , ktoré má k dispozícii, a kvality kontrolných opatrení.	<input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie			
6. Tieto subjekty musia mať takéto vzdelanie a odbornú kvalifikáciu: a) Samotný poskytovateľ služieb alebo zhotoviteľ, a/alebo (v závislosti od požiadaviek uvedených v príslušnom oznámení alebo súťažných podkladoch) b) jeho riadiaci pracovníci:	a) [.....] b) [.....]			
7. Hospodársky subjekt bude pri plnení zákazky	[.....]			

³⁹ Verejní obstarávatelia môžu **požadovať** až tri rokov a **umožniť** skúsenosti z obdobia **viac** ako tri rokov.

⁴⁰ Inými slovami, **všetci** príjemcovia by mali byť uvedení v zozname a tento zoznam by mal obsahovať verejných aj súkromných klientov pre príslušné dodávky tovaru alebo príslušné služby.

⁴¹ V prípade technikov alebo technických orgánov, ktoré priamo nepatria k podniku hospodárskeho subjektu, ale ktorých kapacity hospodársky subjekt využíva, ako sa stanovuje v časti II, oddiel C, sa musia vyplniť samostatné formuláre jednotného európskeho dokumentu pre obstarávanie.

⁴² Kontrolu má vykonávať verejný obstarávateľ alebo v prípade, že verejný obstarávateľ vyjadrí súhlas, v jeho mene príslušný úradný orgán štátu, v ktorom je poskytovateľ služieb alebo dodávateľ usadený.

schopný uplatňovať tieto opatrenia environmentálneho riadenia:	
8. Ročný priemerný počet zamestnancov hospodárskeho subjektu a počet riadiacich pracovníkov za posledné tri roky sú takéto:	Rok, počet riadiacich pracovníkov: [.....],[.....], [.....],[.....], [.....],[.....],
9. Tieto nástroje, strojové alebo technické vybavenie bude mať hospodársky subjekt k dispozícii na realizáciu zákazky:	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Nákladné auto IVECO 190EL</i> - <i>Samohybný žeriav TATRA 815</i> - <i>Kovové fasádne lešenie</i>
10. Hospodársky subjekt má v úmysle prípadne zadať subdodávateľom⁴³ túto časť (t. j. percento) zákazky:	[.....]
<p>11. V prípade verejných zákaziek na dodanie tovaru:</p> <p>Hospodársky subjekt poskytne požadované vzorky, opisy alebo fotografie tovaru, ktorý sa má dodať, ku ktorým nemusia byť priložené osvedčenia o pravosti.</p> <p>V náležitosti prípadných hospodárskych subjektov okrem toho vyhlasuje, že bude poskytovať požadované osvedčenie o pravosti.</p> <p>Ak je príslušná dokumentácia dostupná v elektronickom formáte, uveďte:</p>	<p><input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie</p> <p><input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>webová adresa, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu: [.....][.....][.....]</p>
<p>12. V prípade verejných zákaziek na dodanie tovaru:</p> <p>Môže hospodársky subjekt predložiť požadované osvedčenia vydané oficiálnymi ústavmi alebo agentúrami na kontrolu kvality, ktoré majú priznanú právomoc vydávať potvrdenia o zhode výrobkov, ktorá je jasne určená odkazmi na technické špecifikácie alebo normy, ktoré sú stanovené v príslušnom oznámení alebo v súťažných podkladoch?</p> <p>Ak nie, vysvetlite prečo a uveďte, ktoré iné dôkazné prostriedky možno poskytnúť.</p> <p>Ak je príslušná dokumentácia dostupná v elektronickom formáte, uveďte:</p>	<p><input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>[.....]</p> <p>webová adresa, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu: [.....][.....][.....]</p>

D: SYSTÉMY ZABEZPEČENIA KVALITY A NORMY ENVIRONMENTÁLNEHO MANAŽÉRSTVA

Hospodársky subjekt by mal poskytovať informácie len vtedy, ak verejný obstarávateľ alebo

⁴³ Upozorňujeme, že ak hospodársky subjekt **rozhodol**, že časť zákazky zadá subdodávateľom, a využíva kapacity subdodávateľa, aby splnil túto časť, potom za týchto subdodávateľov vyplňte samostatný jednotný európsky dokument pre obstarávanie, pozri časť II, oddiel C.

obstarávateľ v príslušnom oznámení alebo súťažných podkladoch uvedených v oznámení vyžaduje systém zabezpečenia kvality a/alebo normy environmentálneho manažérstva.

Systém zabezpečenia kvality a normy environmentálneho manažérstva	Odpoveď:
<p>Bude môcť hospodársky subjekt predložiť osvedčenia vydané nezávislými orgánmi, v ktorých sa potvrdzuje, že hospodársky subjekt spĺňa požadované normy zabezpečenia kvality vrátane prístupu pre osoby so zdravotným postihnutím?</p> <p>Ak nie, vysvetlite prečo a uveďte, ktoré iné dôkazné prostriedky týkajúce sa systému zabezpečenia kvality možno poskytnúť:</p> <p>Ak je príslušná dokumentácia dostupná v elektronickom formáte, uveďte:</p>	<p><input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>[.....][.....]</p> <p>webová adresa, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu): [.....][.....][.....]</p>
<p>Bude môcť hospodársky subjekt predložiť osvedčenia vydané nezávislými orgánmi, v ktorých sa potvrdzuje, že hospodársky subjekt spĺňa požadované systémy alebo normy environmentálneho manažérstva?</p> <p>Ak nie, vysvetlite prečo a uveďte, ktoré iné dôkazné prostriedky týkajúce sa systémov alebo noriem environmentálneho manažérstva možno poskytnúť:</p> <p>Ak je príslušná dokumentácia dostupná v elektronickom formáte, uveďte:</p>	<p><input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>[.....][.....]</p> <p>webová adresa, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu): [.....][.....][.....]</p>

Časť V: Zníženie počtu kvalifikovaných záujemcov

Hospodársky subjekt by mal poskytnúť informácie len vtedy, ak verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ stanovil objektívne a nediskriminačné kritéria alebo pravidlá, ktoré sa budú uplatňovať s cieľom obmedziť počet záujemcov, ktorí sa vyzvú na predloženie ponuky alebo na vedenie dialógu. Tieto informácie, ktoré sa môžu doplniť požiadavkami týkajúcimi sa (druhov) osvedčenia alebo foriem listinných dôkazov, ktoré je potrebné predložiť, ak existujú, sú stanovené v príslušnom oznámení alebo v súťažných podkladoch uvedených v oznámení. Len v prípade užších súťaží, súťažných konaní s rokovaním, súťažných dialógov a inovatívnych partnerstiev:

Hospodársky subjekt vyhlasuje, že:

Zníženie počtov	Odpoveď:
Splňa objektívne a nediskriminačné kritéria alebo	[.....]

<p>pravidlá, ktoré sa budú uplatňovať s cieľom obmedziť počet záujemcov, a to týmto spôsobom:</p> <p>V prípade, ak sa vyžadujú určité osvedčenia alebo ostatné formy listinných dôkazov, pri každom uveďte, či má hospodársky subjekt požadované dokumenty:</p> <p>Ak sú niektoré z týchto osvedčení alebo foriem listinných dôkazov k dispozícii v elektronickom formáte⁴⁴, uveďte pre každý z nich:</p>	<p><input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie 45</p> <p>webová adresa, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu): [.....][.....][.....]⁴⁶</p>
---	---

Časť VI: Záverečné vyhlásenia

Podpísaný vyhlasuje, že informácie uvedené v častiach II – V sú pravdivé a správne a, že boli uvedené pri plnom vedomí následkov závažného skresľovania skutočností.

Podpísaný vyhlasuje, že na požiadanie okamžite predloží uvedené osvedčenia a ostatné formy listinných dôkazov, okrem prípadov, keď:

- a) *verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ má možnosť získať sprievodnú dokumentáciu priamo na základe prístupu do vnútroštátnej databázy v ktoromkoľvek členskom štáte, ktorá je dostupná bezplatne⁴⁷, alebo*
- b) *najneskôr do 18. októbra 2018⁴⁸ bude mať verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ príslušnú dokumentáciu k dispozícii.*

Ja dolupodpísaný formálne súhlasím, aby Mesto Bardejov získalo prístup k podporným dokumentom obsahujúcim informácie, ktoré som poskytol v príslušných častiach/oddieloch/bodoch tohto jednotného európskeho dokumentu pre obstarávanie na účely postupu obstarávania zákazky 20584 - MSP zverejnenoi vo Vestníku verejného obstarávania č.164/2024 – 20.08.2024.

V Humennom dňa 26.08.2024

Ing. Jaroslav Pčola

⁴⁴ Jasne uveďte, ktorej položky sa odpoveď týka.

⁴⁵ Zopakujte toľkokrát, koľkokrát je to potrebné.

⁴⁶ Zopakujte toľkokrát, koľkokrát je to potrebné.

⁴⁷ Pod podmienkou, že hospodársky subjekt poskytol potrebné informácie (webová adresa, vydávajúci orgán alebo subjekt, presný odkaz na dokumentáciu), ktoré umožňujú verejnemu obstarávateľovi alebo obstarávateľovi, aby tak urobili. V prípade potreby to musí byť sprevádzané príslušným súhlasom s takýmto prístupom.

⁴⁸ V závislosti od vnútroštátneho vykonávania článku 59 ods. 5 druhého pododseku smernice 2014/24/EÚ.

SÚHLAS SO SPRACOVANÍM OSOBNÝCH ÚDAJOV

dotknutej osoby, ktorej osobné údaje boli uvedené v ponuke uchádzača Reinter s.r.o.

Podpísaný Ing. Jaroslav Pčola, Agátová 2876/7, 066 01 Humenné

udeľujem týmto súhlas v zmysle zákona č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov

1. spoločnosti Reinter s.r.o., Fidlíkova 5577/5, 066 01 Humenné, IČO: 46 005 218 (ďalej len „uchádzač“),
2. verejnému obstarávateľovi Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01 Bardejov, IČO: 00321842 (ďalej len „verejný obstarávateľ“)

so spracovaním mojich osobných údajov v rozsahu ako boli poskytnuté uchádzačovi za účelom vypracovania a predloženia ponuky na predmet zákazky: **„Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov“** vyhlásenej verejným obstarávateľom Mesto Bardejov vo Vestníku č. 164/2024 dňa 20.08.2024 pod. sp. zn. 20584 - MSP, (ďalej len „súťaž“).

Zároveň udeľujem verejnému obstarávateľovi a kontaktnému miestu súhlas so spracúvaním mojich osobných údajov, ktoré mu boli poskytnuté ako súčasť ponuky predloženej uchádzačom vo vyššie uvedenej súťaži, pre potreby vyhodnotenia predloženej ponuky a uskutočnenia ďalších úkonov v súvislosti s realizáciou súťaže, uzavretím a následnou správou záväzkového vzťahu, ktorý bude výsledkom súťaže.

Tento súhlas platí počas trvania realizácie a monitorovania vyššie uvedeného projektu, ako aj počas následnej archivácie predložených dokumentov.

Som si vedomý, že spracované údaje budú archivované a likvidované v súlade s platnými predpismi Slovenskej republiky a s platnými predpismi EÚ.

V Humennom, 26.08.2024

Podpis:

Ing. Jaroslav Pčola

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O EVIDENCII

B Dátum prvej evidencie vozidla (rok výroby) **13.10.2022**
 I Dátum prvej evidencie v SR **13.10.2022** E VIN **ZCFA81VN202722722**
 A Evidenčné číslo **HE623CU** H Platnosť do -
 C.2.1 Vlastník vozidla **Ing.Jaroslav Pčola REINTER**
 Dátum narodenia / IČO **34819746**
 C.2.3 Trvalý pobyt / sídlo vlastníka **Humenné**
Fidlíkova 5577
 C.1.1 Držiteľ osvedčenia **Ing.Jaroslav Pčola REINTER**
 Dátum narodenia / IČO **34819746**
 C.1.3 Trvalý pobyt / sídlo držiteľa **Humenné**

Fidlíkova 5577

v **Humennom**dňa **13.10.2022**podpis oprávnenej osoby
odtlačok pečiatky

Zmena údajov o vlastníkovi vozidla alebo držiteľovi osvedčenia o evidencii

C.5

C.6

Záznamy o prevode držby vozidla na inú osobu

v

dňa

podpis oprávnenej osoby
odtlačok pečiatky

I. Motorové - pripojné vozidlo je zhodné s typom

- podľa typového schválenia EÚ a rozhodnutia Ministerstva dopravy a výstavby SR

o uznání typového schválenia EÚ.

- schválenie Ministerstvom dopravy a výstavby SR

k vozidlu na pozemných komunikáciách

je XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

č. osvedčenia (č. ZTO)

č. konania **30938/2022/SCDPK/70646** zo dňa **01. 07. 2022**v **Bratislave**dňa **09. 08. 2022**podpis oprávnenej osoby
odtlačok pečiatky

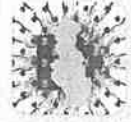
II. Nadstavba je namontovaná na vozidlo podľa osvedčenia Ministerstva dopravy

a výstavby SR o schválení typu nadstavby vozidla

č.

č. konania **OU-KE-OCDPK-2022/042492** zo dňa **04. 10. 2022**v **Košiciach**dňa **04. 10. 2022**podpis oprávnenej osoby
odtlačok pečiatkyEURÓPSKA ÚNIA
SLOVENSKÁ REPUBLIKA**OSVEDČENIE O EVIDENCII - ČASŤ II**
(TECHNICKÝ PREUKAZ)

TB 471148

MINISTERSTVO DOPRAVY A VÝSTAVBY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Свидетелство за регистрация - част II

Permiso de circulación - Parte II

Osvědčení o registraci - Část II

Registrationsattest - Del II

Zulassungsbesecheinigung - Teil II

Registreerimistunnistus - Osa II

Άδεια κυκλοφορίας

Πιστοποιητικό Εγγραφής - Μέρος II

Registration certificate - Part II

Certificat d'immatriculation - Partie II

Potvrde o registraciji - II. dio

Teastas Cláraithe

Carta di circolazione - Parte II

Registrācijas apliecība - II. daļa

Registrācijas liudijimas - II. dalis

Forgalmi engedély - II. Rész

Certifikat ta' Registrazzjoni - It-II Parti

Kentekenbewijs - Deel II

Dowód Rejestracyjny - Część II

Certificado de matrícula - Parte II

Certificat de înmatriculare - Partea II

Prometno dovoljenje - Del II

Rekisteröintodistus - Osa II

Registreringsbeviset - Del II

DOKONČOVANÉ VOZIDLO SCHVÁLENÉ PODĽA OSVEDČENIA O SCHVÁLENÍ JEDNOTLIVÉHO VOZIDLAČ.K.: **OU-KE-OCDPK-2022/042492**, ZO DŇA **04.10.2022**.Dokončenie vozidla v druhom stupni: číslo typového schválenia e27*NIV18/858*KE0144 zo dňa **04.10.2022**.

VOZIDLO	
1 Druh	NÁKLADNÉ VOZIDLO
2 J Kategória	N3
3 E VIN	ZCFA81VN202722722
4 D.1 Značka	IVECO
5 D.3 Obchodný názov	190EL
6-8 D.2 Typ / variant / verzia	IG190EL2CA / ICFU115V / 2UWB0AECM2
9 Výrobca vozidla (podvozku)	IVECO SPA, ITA
10 K Číslo typového schválenia EÚ	e3*2007/46*0199*14
11 Dátum typového schválenia EÚ	07. 06. 2022
MOTOR A PREVODOVKA	
12 Výrobca motora	FPT INDUSTRIAL S.P.A., ITA

13 P.5 Identifikačné číslo motora (typ)	F4AFE611D*P
14 P.1 Zdvihový objem valcov	6728,0 cm ³
15 Katalyzátor	KAT
16-17 P.2/P.4 Najväčší výkon motora / otáčky	235,0 kW/ 2500 min ⁻¹
18 P.3 Druh paliva / zdroj energie	NAFTA
19 Q Výkon / hmotnosť (kat. L)	- kW.kg ⁻¹
20 Prevodovka / počet stupňov	MT / 12

KAROSÉRIA (NADSTAVBA)	
21 Druh (typ)	BA SKLÁPACIA
22 R Farba	BIELA
23 Výrobca	VS MONT S.R.O., SVK
24 Výrobné číslo	L071
25.1 S.1 Počet miest na sedenie / z toho núdzových	3 / 0

25.2 S.2 Počet miest na státie	0	25.3 Počet lôžok	0
26 Zaťaženie strechy	0		kg
27 Objem skrine - cisterny	0,0		m ³
28 W Objem palivovej nádrže	280,0		l

ROZMERY A HMOTNOSTI	
29 Celkové rozmery	d: 8310 mm, š: 2550 mm, v: 3200 mm
30 Rozmery ložnej plochy	d: 5010 mm, š: 2430 mm
31 G Prevádzková hmotnosť	9540 kg
32 F.1 Najväčšia technicky prípustná celková hmotnosť	19000 kg
33 N Najväčšia technicky prípustná hmotnosť pripadajúca na nápravu 1. / 2. / 3. / 4.	7100 / 13000 / 0 / 0 kg
34 F.3 Najväčšia technicky prípustná hmotnosť jazdnej súpravy	36000 kg

35 Najväčšia technicky prípustná hmotnosť prípojného vozidla	
O.1 brzdzeného:	17000 kg
O.2 nebrzdzeného:	750 kg

BRZDY	
36 EÚ/EHK	13-11
37.1 Prevádzková	ÁNO
37.2 Parkovacia	ÁNO
37.3 Odľahčovacia	ÁNO

NÁPRAVY	
38 Druh kolies	DISKOVÉ
39 L Počet náprav	2 , poháňané nápravy: 1 NIE 2. ÁNO 3. NIE 4. NIE
40 M Rázvor [mm]	5175

41 Rozmer a druh pneumatík na náprave / zdvojená	
1.	315/80 R22,5 156L / NIE
2.	315/80 R22,5 150L / ÁNO
3.	
4.	
42 Rozmer ráfikov na náprave	
1.	9,00 x 22,5
2.	9,00 x 22,5
3.	
4.	
43 T Najväčšia konštrukčná rýchlosť vozidla	90 S OBMEDZOVAČOM km.h ⁻¹

SPÁJACIE ZARIADENIE	
44.1 Trieda	C50-4
44.2 Značka	RINGFEDER
44.3 Typ	5050G4
45 Schvaľovacia značka	E11 55R-01 9921
46.1-3 Najväčšia technicky prípustná hmotnosť v bode spojenia	
horný záves	900 kg
spodný záves	- kg
točnica	- kg

EMISIE ZVUKU	
47 EÚ/EHK	51-03
48.1-3 Hladina vonkajšieho zvuku vozidla	
U.1 stojaceho	87,0 dB(A)
U.2 pri otáčkach	1875 min ⁻¹
U.3 za jazdy	74,0 dB(A)

EMISIE A SPOTREBA	
49 V.9 Emisie EÚ/EHK	595/2009*2020/1181E (EURO 6)
50 Dymivosť EÚ/EHK	-
51.1 V.1 CO	0,0003 g.kWh ⁻¹
51.2 V.2 HC	0,0025 g.kWh ⁻¹
51.3 V.3 NOx	0,152 g.kWh ⁻¹
51.4 V.4 HC+NOx	- g.km ⁻¹
51.5 V.5 Častice	0,0015 g.kWh ⁻¹
51.6 V.6 Kor. súčiniteľ absorpcie	0,516 m ⁻¹
51.7 V.7 CO ₂	- g.km ⁻¹
51.8 V.8 Spotreba paliva	- l.100 km ⁻¹

ĎALŠIE ÚRADNÉ ZÁZNAMY	
HYDRAULICKÁ RUKA	

*10: *11: platí pre 1. stupeň	
Druhý stupeň:	
VS MONT s.r.o., SVK vykonal montáž:	
- sklápacia nadstavba značky VS MONT,	
typ: VSPN, variant: S3, výr. číslo: L071	
- hydraulická ruka značky FASSI, model F85B.0.21, ONE,	
výr. číslo 0850-2181	
*35.1: 17000 kg pre prípojné vozidlo s centrálnou uloženou nápravou	
*41 - 42: 1. nápr. 295/80 R22,5 152G - 9,00 x 22,5	
305/70 R22,5 152G - 9,00 x 22,5	
315/60 R22,5 152G - 9,00 x 22,5	
315/70 R22,5 152G - 9,00 x 22,5	
315/80 R22,5 152G - 9,00 x 22,5	
2. nápr. 295/80 R22,5 149G - 9,00 x 22,5	
305/70 R22,5 149G - 9,00 x 22,5	
315/60 R22,5 149G - 9,00 x 22,5	
315/70 R22,5 149G - 9,00 x 22,5	
315/80 R22,5 149G - 9,00 x 22,5	
*51.8: Prevádzkovú spotrebu paliva stanoví prevádzkovateľ vozidla	

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O EVIDENCIÍ

B Dátum prvej evidencie vozidla (rok výroby) **21.6.1990**
 I Dátum prvej evidencie v SR **22.4.2020** E VIN **TNU285P13LK002628**
 A Evidenčné číslo **HE364CP** H Platnosť do
 C.2.1 Vlastník vozidla **Ing. Jaroslav Pčola REINTER**
 Dátum narodenia / IČO **34819746**
 C.2.3 Trvalý pobyt / sídlo vlastníka **Humenné**
Fidlíkova 5677
 C.1.1 Držiteľ osvedčenia **Ing. Jaroslav Pčola REINTER**
 Dátum narodenia / IČO **34819746**
 C.1.3 Trvalý pobyt / sídlo držiteľa **Humenné**

Fidlíkova 5677v **Humennom**dňa **17.8.2021**podpis oprávnenej osoby
odtlačok pečiatky

Zmena údajov o vlastníkovi vozidla alebo držiteľovi osvedčenia o evidencii

C.5

C.6

Záznamy o prevode držby vozidla na inú osobu

v
dňapodpis oprávnenej osoby
odtlačok pečiatky**I. Motorové – prípojné vozidlo je zhodné s typom**

- podľa typového schválenia EÚ a rozhodnutia Ministerstva dopravy a výstavby SR o uznaní typového schválenia EÚ,
- schváleným Ministerstvom dopravy a výstavby SR k prevádzke na pozemných komunikáciách,
- je schválené rozhodnutím Okresného úradu

č. osvedčenia (č. ZTO) -

č. konania **OU-PN-OCDPK-2020/003391**zo dňa **6.4.2020**v **Piešťanoch**dňa **6.4.2020**podpis oprávnenej osoby
odtlačok pečiatky**II. Nadstavba je namontovaná na vozidlo podľa osvedčenia Ministerstva dopravy**

a výstavby SR o schválení typu nadstavby vozidla

č. -

č. konania - zo dňa -

v -
dňa -podpis oprávnenej osoby
odtlačok pečiatkyEURÓPSKA ÚNIA
SLOVENSKÁ REPUBLIKA**OSVEDČENIE O EVIDENCIÍ - ČASŤ II**
(TECHNICKÝ PREUKAZ)

PC 585611

MINISTERSTVO DOPRAVY A VÝSTAVBY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Свидетелство за регистрација - част II

Permiso de circulación - Parte II

Osvědčení o registraci - Část II

Registreringsattest - Del II

Zulassungsbescheinigung - Teil II

Registreerimistunnistus - Osa II

Άδεια κυκλοφορίας

Πιστοποιητικό Εγγραφής - Μέρος II

Registration certificate - Part II

Certificat d'immatriculation - Partie II

Potvrde o registraciji - II. dio

Teastas Cláraithe

Carta di circolazione - Parte II

Registrācijas apliecība - II. daļa

Registrācijas liudijimas - II. daļis

Forgalmi engedély - II. Rész

Certifikat ta' Registrazzjoni - It-II Parti

Kentekenbewijs - Deel II

Dowód Rejestracyjny - Część II

Certificado de matrícula - Parte II

Certificat de înmatriculare - Partea II

Prometno dovojenje - Del II

Rekisterintodistus - Osa II

Registreringsbeviset - Del II

VOZIDLO

1 Druh **Špeciálne vozidlo**
2 J Kategória **N3** 3 E VIN **TNU285P13LK002628**
4 D.1 Značka **TATRA**
5 D.3 Obchodný názov **815**
6-8 D.2 Typ / variant / verzia **-/-**
9 Výrobca vozidla (podvozku) **TATRA A.S.,CZE**
10 K Číslo typového schválenia EÚ **-**
11 Dátum typového schválenia EÚ **-**

MOTOR A PREVODOVKA

12 Výrobca motora **TATRA N.P.,CZE**

13 P.5 Identifikačné číslo motora (typ) **T 3A-929.34**
14 P.1 Zdvíhový objem valcov **15825.0m³** 15 Katalyzátor **BEZKAT**
16-17 P.2/P.4 Najväčší výkon motora / otáčky **210.00 kW/ 2200min⁻¹**
18 P.3 Druh paliva / zdroj energie **NAFTA**
19 Q Výkon / hmotnosť (kat. L) **kW.kg⁻¹**
20 Prevodovka / počet stupňov **MT / 5**

KAROSÉRIA (NADSTAVBA)

21 Druh (typ) **SF SAMOHYBNÝ ŽERIAV**
22 R Farba **ŽLTÁ**
23 Výrobca **ČKD PRAHA, OP,CZE**
24 Výrobné číslo **-**
25.1 S.1 Počet miest na sedenie / z toho núdzových **2 / 0**

25.2 S.2 Počet miest na stálie **0** 25.3 Počet lôžok **0**

26 Zataženie strechy **-kg**
27 Objem skrine - cisterny **m³**
28 W Objem palivovej nádrže **l**

ROZMERY A HMOTNOSTI

29 Celkové rozmery d: **9400mm**, š: **2500mm**, v: **3850mm**
30 Rozmery ložnej plochy d: **-mm**, š: **-mm**
31 G Prevádzková hmotnosť **23440kg**
32 F.1 Najväčšia technicky prípustná celková hmotnosť **23600kg**
33 N Najväčšia technicky prípustná hmotnosť pripadajúca na nápravu 1. / 2. / 3. / 4. **6800 / 8400 / 8400kg**
34 F.3 Najväčšia technicky prípustná hmotnosť jazdnej súpravy **0kg**

35 Najväčšia technicky prípustná hmotnosť prípojného vozidla

O.1 brzdeneho: **0kg** O.2 nebrzdeneho: **0kg**

BRZDY

36 EÚ/EHK **-**
37.1 Prevádzková **ÁNO** 37.4 Núdzová **ÁNO**
37.2 Parkovacia **ÁNO** 37.5 ABS **NIE**
37.3 Odľahčovací **ÁNO**

NÁPRAVY

38 Druh kolies **DISKOVÉ**
39 L Počet náprav **3** , poháňané nápravy: 1. **ÁNO**, **ÁNO**, **ÁNO**, **NIE**
40 M Rázvor [mm] **3700 +1320**

41 Rozmer a druh pneumatík na náprave / zdvojená

1. **315/80 R22,5 156J / NIE**
2. **315/80 R22,5 156/150J / ÁNO**
3. **315/80 R22,5 156J / ÁNO**
4. **- / NIE**
42 Rozmer ráfikov na náprave
1. **22,5 x 9,00**
2. **22,5 x 9,00**
3. **22,5 x 9,00**
4. **-**
43 T Najväčšia konštrukčná rýchlosť vozidla **70 S OBMEDZOVAČOM** m.h⁻¹

SPÁJACIE ZARIADENIE

44.1 Trieda **-**
44.2 Značka **-**
44.3 Typ **-**
45 Schvaľovacia značka **-**
46.1-3 Najväčšia technicky prípustná hmotnosť v bode spojenia
horný záves **-kg** spodný záves **-kg** točnica **-kg**

EMISIE ZVUKU

47 EÚ/EHK **-**
48.1-3 Hladina vonkajšieho zvuku vozidla
U.1 stojaceho **91.0B(A)** U.2 pri otáčkach **-min⁻¹**
U.3 za jazdy **86.0B(A)**

EMISIE A SPOTREBA

49 V.9 Emisie EÚ/EHK **-**
50 Dymivosť EÚ/EHK **-**
51.1 V.1 CO **-** 51.2 V.2 HC **-**
51.3 V.3 NOx **-** 51.4 V.4 IIC+NOx **g.km⁻¹**
51.5 V.5 Častice **-** 51.6 V.6 Kor. súčiniteľ absorpcie **cm⁻¹**
51.7 V.7 CO₂ **g.km⁻¹** 51.8 V.8 Spotreba paliva **l.100 km⁻¹**

ĎALŠIE ÚRADNÉ ZÁZNAMY

TACHOGRAF
KOMPRESOR

ČERPADLO
VÝSTRAŽNÉ SVETLO ORANŽOVÉ

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

Z Á Z N A M

z odbornej prehliadky zdvíhacieho zariadenia, vykonanej v zmysle
Vyhl.č. 508/2009

Prevádzkovateľ : Ing.Jaroslav Pčola REINTER Humenné

Dátum skúšky :15.5.2024

Odborný pracovník : Jozef Kočiško Ev.č. 140/3/2009-ZZ-A-Aa,b,c,d,h,Ba,b,c,d,e,f,g,h,i,-E4

Druh ZZ	: Mobilný výložníkový žeriav AD 20 T
Výrobné číslo	: 090
Rok výroby	: 1991
Výrobca	: ČKD Slany
Podvozok ŠPZ	: Tatra 815 , HE 364 CP
Umiestnenie	: Reinter –dvor Humenné
Zaradenie sk.	: „Aa“ Vyhl.č. 508/2009
Dátum poslednej kontroly	: 05/2023 –OS
Nasledujúca kontrola	: 05/2025- OP

Technické údaje ZZ :

-Nosnosť	: 20t /3,2 m , 5t / 8,6 m , nadstavec 2,8 t / 9,5 m
-Zdvih	: 8,7 m – 22 m , nadstavec 29 m
-Vyloženie	: 6,6 m – 19,1 m , nadstavec 23 m
-Ovládanie	: hydraulické , pákové z kabíny
-Nosné prostriedky	: oceľové lano HERKULES 17 mm x 160 m
-Kladnica s hákom	: hák J 12,5/ hák J2

Popis skúšky : podľa STN 27 0142

- Kontrola technickej dokumentácie – vykonaná
- Vizuálna kontrola konštrukcie žeriava – vykonaná
- Kontrola vybavenia /nátery,štítky / -vykonaná
- Funkčná skúška bez bremena – vykonaná
- Dynamická skúška s bremenom 10 t -vykonaná
- Statická skúška s bremenom - nerobená
- Kontrola háka – vykonaná
- Kontrola podpier –vykonaná
- Kontrola tesnosti spojov hydraulických rozvodov - vykonaná
- Kontrola prevádzkových dokladov /preukaz obsluhy/ -vykonaná
- Kontrola vciazacích prostriedkov – prevádzkovateľ zabezpečuje u predajcu VP



VÝSKUMNÝ ÚSTAV ZVÁRAČSKÝ – PRIEMYSELNÝ INŠTITÚT SR
Autorizovaná osoba SKTC-115
Račianska 71, 832 59 Bratislava, Slovenská republika

CERTIFIKÁT TYPU - modul B
č. 00088/115/2004
zo dňa 06. júla 2004

Autorizovaná osoba SKTC-115 poverená na posudzovanie zhody rozhodnutím Úradu pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky č. 122/2000 zo dňa 29. decembra 2000 v znení neskorších rozhodnutí a podľa § 11 ods. 10 zákona č. 264/1999 o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, v súlade s § 1 opatrenia Úradu pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky č. 509/2003 Z. z. zo dňa 26.11.2003 o zaradení výrobkov medzi určené výrobky vydáva tento certifikát:

1. Výrobok (typ): **Radové dielcové lešenie typ GRAF**
2. Kód klasifikácie produkcie (KP): **28.11.23** Kód col. sadz.: **7308**
3. Žiadateľ: **EKO BAU spol. s r.o., 925 45 TRSTICE 1169**
- Slovenská republika
4. IČO: **36262528**
5. Výrobca: **GRAF Baugerätehandel GmbH&Co. KG, A-8605 Kapfenberg - AUSTRIA**
6. IČO: **040**

Týmto certifikátom sa potvrdzuje zhoda vlastností uvedeného typu výrobku s technickými požiadavkami ustanovenými:

normami: STN 73 8101:1981/ zmena a), STN 73 8116:2001,

Postup posúdenia zhody podľa:

- § 12 ods. 3, písm. b) cit. zákona
- § 1, ods. 2 opatrenia Úradu pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR č. 509/2003 Z. z. - modul B.

Podľa § 12, ods. 3 písm. c) zákona č. 264/1999 Z. z. v znení neskorších predpisov autorizovaná osoba stanovuje preverenie zhody vlastností výrobku s certifikovaným typom 1-krát ročne - **modul C.**

Tento certifikát je vystavený na základe záverečného protokolu posúdenia zhody typu výrobku č. ZP/C-508/2001 zo dňa 21.02.2002.

Reprodukovanie alebo použitie certifikátu typu výrobku na účely publikácie akéhokoľvek druhu, inzercie alebo pod. je možné iba v celosti, inak na základe predchádzajúceho písomného súhlasu vykonávateľa.



odtlačok pečiatky autorizovanej osoby

Ing. Viliam Šloboda
zástupca riaditeľa AO

4 4 4 6 4 1

Poskytnutý spoločnosťou EKO-BAU spol. s r.o. pre firmu Reinter s.r.o.

Dodávateľ: IČO 36262528
EKO-BAU spol. s r.o.

FAKTÚRA č. 20180157

Konštantný symbol: 008

Odberateľ: IČO 34 819 746

27-02-2018

Trstice č. 1298
925 42 Trstice
DIČ: 2021840854 IČ DPH: SK2021840854

Bankové spojenie: VÚB, a s
Číslo účtu/kód: 1844271956/0200
IBAN/SWIFT: SK62 0200 0000 0018 4427 1956 / SUBASKBX

Spoločnosť zapísaná v obchodnom registri Okresného
súdu v Trnave pod číslom 15077/T

Stredisko: 0 Zákazka: 0
Objedn.č.: PO180064 Pôvod.č.obj: I-180005
Objednané dňa: 19.2.2018

Dodací list č.: 20180157

Predfaktúra č. 18030

Forma úhrady: p.p.

Spôsob dopravy: B.K.Šped

Ing. Jaroslav Pčola REINTER

Fidlikova 5577/5
066 01 Humenné 1

Tel. 0902/998 824

Fax. 057 775 0432

DIČ 1020016162

IČ DPH: SK1020016162

Dátum splatnosti: 09.03.2018

Dátum vyhotovenia: 22.02.2018

Daňová povinnosť: 22.02.2018

Dátum dodania: 22.02.2018

Fakturuje Vám

	Počet	MJ	Cena MJ	%DPH	Zľava	Celkom
G 0100 V Zvislý oceľový rám 2 m poz	100,000	ks	65,00	pDP	35,00%	4 225,00
G 0410 Drevená podlahová doska 2,00 m	11,000	ks	55,00	20%	35,00%	471,90
G 0320 L. Dvojité zábradlie 2,50 m natr	400,000	ks	28,50	pDP	35,00%	7 410,00
G 0315 V Dvojité zábradlie 2,00 m poz	65,000	ks	32,00	pDP	30,00%	1 456,00
G 0300 V Dvojité zábradlie 1,25 m poz	43,000	ks	26,00	pDP	30,00%	782,60
G 0650 V Čelné zábradlie poz	7,000	ks	24,00	pDP	30,21%	117,25
G 0850 V. Nast. držiak zábradlia poz.	250,000	ks	13,00	pDP	28,72%	2 316,60
G 0430 Hliníková podlážka 2,50 m	200,000	ks	166,00	20%	24,70%	29 999,52
					Zľava za položky celkom	16 620,70

Celkom EUR 46 778,87

Uhradené EUR 16 680,12

Ostáva k úhrade EUR **30 098,75**

Rozpis DPH	Základ DPH	DPH	Celkom
V sadzbe 20%	25 392,85	5 078,57	30 471,42
Prenes. DP	16 307,45		16 307,45
Súčet	41 700,30	5 078,57	46 778,87

Prenesenie daňovej povinnosti pri položkách označených (pDP).

Prenos daňovej povinnosti podľa § 69 ods 12 písm. f. a g /zákona č.334/2017 Z z (týkajúceho sa položiek. 7308 a 7314 colného sadzobníka)

Až do úplného uhradenia faktúry ostáva tovar majetkom firmy EKO-BAU spol. s r. o.

Ďakujeme za objednávku a tešíme sa na ďalšiu spoluprácu.

Vystavil: Dobosová Anita E-mail: office@ekobau.sk
Telefón: 0905 367 784 . 0905 251 450 Fax:

#YC1700055-1, program firmy © MRP - Company, s r. o. P O BOX 94, 977 01 Brezno

Dodávateľ: IČO: 36262528
EKO-BAU spol. s r.o.

FAKTÚRA č. 20180615

Konštantný symbol: 008

17-05-2018

Odberateľ: IČO: 34 819 746

Trstice č 1298
925 42 Trstice
DIČ: 2021840854 IČ DPH: SK2021840854

Bankové spojenie: VÚB, a.s.
Číslo účtu/kód: 1844271956/0200
IBAN/SWIFT: SK62 0200 0000 0018 4427 1956 / SUBASKBX

Spoločnosť zapísaná v obchodnom registri Okresného
súdu v Trnave pod číslom 15077/T

Stredisko: 1 Zákazka: 0
Objedn.č: PO180229 Pôvod.č.obj: I-180172
Objednané dňa: 15. 5. 2018
Dodací list č.: 20180615

Forma úhrady: p.p
Spôsob dopravy:

Ing. Jaroslav Pčola REINTER

Fidlikova 5577/5
066 01 Humenné 1

Tel.: 0902/998 824 Fax: 057 775 0432
DIČ: 1020016162 IČ DPH: SK1020016162

Dátum splatnosti: 30.05.2018

Dátum vyhotovenia: 16.05.2018

Daňová povinnosť: 16.05.2018

Dátum dodania: 16.05.2018

Fakturuje Vám

	Počet	MJ	Cena MJ bez DPH	%DPH	Zľava	Celkom bez DPH
G 0100 L. Zvislý oceľový rám 2 m natr.	37,000	ks	54,00	pDP	28,00%	1 438,56
G 0100 V. Zvislý oceľový rám 2 m poz.	43,000	ks	69,00	pDP	28,00%	2 136,24
G 0500 Drev. podl. doska s dverami 2,50 m	16,000	ks	147,00	20%	25,00%	1 764,00
G 0470 L. Rebrík 2 m natr.	5,000	ks	37,00	pDP	25,00%	138,75
					Zľava za položky celkom	2 024,45

Celkom k úhrade EUR **5 830,35**

Rozpis DPH	Základ DPH	DPH	Celkom
V sadzbe 20%	1 764,00	352,80	2 116,80
Prenes DP	3 713,55		3 713,55
Súčet	5 477,55	352,80	5 830,35

Prenesenie daňovej povinnosti pri položkách označených (pDP)


Prenos daňovej povinnosti podľa § 69 ods. 12 písm. f. a g./zákona č.334/2017 Z.z. (týkajúceho sa položiek: 7308 a 7314 colného sadzobníka)

Až do úplného uhradenia faktúry ostáva tovar majetkom firmy EKO-BAU spol. s r. o.
Ďakujeme za objednávku a tešíme sa na ďalšiu spoluprácu.



Vystavil: Szabó Július E-mail: office@ekobau.sk
Telefón: 0905 367 784 , 0905 251 450 Fax:

#YC1700055-3, program firmy © MRP - Company, s.r.o., P.O.BOX 94, 977 01 Brezno

Dodávateľ IČO: 36262528 DIČ: 2021640854 IČ DPH: SK2021840854 EKO-BAU spol. s r.o. č. 1298 92542 Trstice Prevádzka Tel.: 0905 367 784 Fax. Peňažný ústav: VÚB, a.s. Číslo účtu / kód: 1844271956 / 0200 IBAN: SK6202000000001844271956 SWIFT: SUBASKBX		Konšt. symbol: 008 FAKTÚRA č.: 20160787 Variabilný symbol: 20160787					
Spoločnosť zapísaná v obchodnom registri Okresného súdu v Trnave pod číslom 15077/T Objednávka č./dátum: I-160282 / 17.05.2016 Dodací list č.: 2016/104 Spôsob dopravy: B K Šped s Forma úhrady: p.p.		Odberateľ: Ing. Jaroslav Póola REINTER Fidlíkova 5577/5 066 01 Humenné 1 <i>11/0629</i> Tel.: 0902/998 824 Fax: 057 775 0432 IČO: 34 819 746 IČ DPH: SK1020016162 DIČ: 1020016162					
Fakturuje Vám MJ		Počet MJ Cena MJ bez DPH %DPH Zľava % Celkom bez DPH					
G 0100 V. Zvislý oceľový rám 2 m poz.		ks	142,000	63,50	20,00	31,00	6 221,73
G 0500 Drev. podl. doska s dverami 2,50 m		ks	1,000	135,00	20,00	35,00	87,75
G 0300 V. Dvojité zábradlie 1,25 m poz.		ks	7,000	23,50	20,00	31,00	113,51
G 0400 Drevená podlahová doska 1,25 m		ks	14,000	40,50	20,00	31,00	391,23
doprava zdarma							
Celkom bez DPH :						6 814,22 EUR	
Rozpis DPH v EUR :							
		Sadzba DPH	Základ DPH	DPH	Celkom		
		základna 20%	6 814,22	1 362,84	8 177,06		
		Sučet	6 814,22	1 362,84	8 177,06		
Celkom :						8 177,06 EUR	
Uhradiť :						8 177,06 EUR	
Až do úplného uhradenia faktúry tovar ostáva majetkom firmy EKO-BAU spol. s r.o. Ďakujeme Vám za objednávku a tešíme sa na ďalšiu spoluprácu							
							
Vystavil: Czako							

YPFSEM150005

P.O.BOX 94. 977 01 Brezno

Dodávateľ IČO: 36262528 EKO-BAU spol. s r.o. č. 1298 92542 Trstice Prevádzka: Tel.: +421 905 367 784 Fax.: +421 31 7782 965 Peňažný ústav: VÚB, a.s. Číslo účtu / kód: 1844271956 / 0200 IBAN: SK6202000000001844271956 SWIFT: SUBASKBX DIČ: 2021840854 Stredisko: IČ DPH: SK2021840854	Konšt. symbol: 008 FAKTÚRA č.: 20130554 Variabilný symbol: 20130554																																																																																							
Spoločnosť zapísaná v obchodnom registri Okresného súdu v Trnave pod číslom 15077/T	Odberateľ: IČO: 34 819 746 Ing. Jaroslav Pčola REINTER Fidlikova 5577/5 066 01 Humenné 1 Tel.: 0902/998 824 Fax: 057 775 0432 DIČ: 1020016162 IČ DPH: SK1020016162 <div style="border: 1px solid blue; padding: 5px; display: inline-block;"> DOŠLO DŇA 25-07-2013 13/2209 </div>																																																																																							
Objednávka č./dátum: OP13227/19.07.2013 Dodací list č.: 20130554 Spôsob dopravy: ČSADInvest Forma úhrady: p.p.	Dátum splatnosti: 21.08.2013 Dátum vyhotovenia: 22.07.2013 Daňová povinnosť: 22.07.2013 Dátum dodania: 22.07.2013																																																																																							
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Fakturuje Vám</th> <th>MJ</th> <th>Počet MJ</th> <th>Cena MJ bez DPH</th> <th>%DPH</th> <th>Zľava %</th> <th>Celkom bez DPH</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>G 0100 V. Zvislý oceľový rám 2 m poz.</td> <td>ks</td> <td>24,000</td> <td>63,50</td> <td>20,00</td> <td>33,00</td> <td>1 021,08</td> </tr> <tr> <td>G 0320 V. Dvojité zábradlie 2,50 m poz.</td> <td>ks</td> <td>100,000</td> <td>37,50</td> <td>20,00</td> <td>50,00</td> <td>1 875,00</td> </tr> <tr> <td>G 5094 V. Pevná spojka poz.</td> <td>ks</td> <td>100,000</td> <td>7,00</td> <td>20,00</td> <td>50,00</td> <td>350,00</td> </tr> <tr> <td>G 0300 V. Dvojité zábradlie 1,25 m poz.</td> <td>ks</td> <td>10,000</td> <td>23,50</td> <td>20,00</td> <td>50,00</td> <td>117,50</td> </tr> <tr> <td>G 0100 V. Zvislý oceľový rám 2 m poz.</td> <td>ks</td> <td>129,000</td> <td>63,50</td> <td>20,00</td> <td>50,00</td> <td>4 095,75</td> </tr> <tr> <td>G 0760 V. Kotvová tyč 1,0 m poz.</td> <td>ks</td> <td>30,000</td> <td>14,00</td> <td>20,00</td> <td>50,00</td> <td>210,00</td> </tr> <tr> <td>G 0700 V. Rám. spojka na š. rámu 65 cm poz. použité</td> <td>ks</td> <td>20,000</td> <td>27,00</td> <td>20,00</td> <td>50,00</td> <td>270,00</td> </tr> <tr> <td colspan="6"></td> <td style="text-align: right;">7 939,33</td> </tr> </tbody> </table>	Fakturuje Vám	MJ	Počet MJ	Cena MJ bez DPH	%DPH	Zľava %	Celkom bez DPH	G 0100 V. Zvislý oceľový rám 2 m poz.	ks	24,000	63,50	20,00	33,00	1 021,08	G 0320 V. Dvojité zábradlie 2,50 m poz.	ks	100,000	37,50	20,00	50,00	1 875,00	G 5094 V. Pevná spojka poz.	ks	100,000	7,00	20,00	50,00	350,00	G 0300 V. Dvojité zábradlie 1,25 m poz.	ks	10,000	23,50	20,00	50,00	117,50	G 0100 V. Zvislý oceľový rám 2 m poz.	ks	129,000	63,50	20,00	50,00	4 095,75	G 0760 V. Kotvová tyč 1,0 m poz.	ks	30,000	14,00	20,00	50,00	210,00	G 0700 V. Rám. spojka na š. rámu 65 cm poz. použité	ks	20,000	27,00	20,00	50,00	270,00							7 939,33	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Základ DPH</th> <th>DPH</th> <th>Celkom</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>V sadzbe základnej</td> <td>7 939,33</td> <td>1 587,87</td> <td>9 527,20</td> </tr> <tr> <td>V sadzbe zníženej</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Oslobodené</td> <td>0,00</td> <td></td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Mimo DPH</td> <td>0,00</td> <td></td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Celkom</td> <td>7 939,33</td> <td>1 587,87</td> <td>9 527,20 EUR</td> </tr> </tbody> </table>		Základ DPH	DPH	Celkom	V sadzbe základnej	7 939,33	1 587,87	9 527,20	V sadzbe zníženej	0,00	0,00	0,00	Oslobodené	0,00		0,00	Mimo DPH	0,00		0,00	Celkom	7 939,33	1 587,87	9 527,20 EUR
Fakturuje Vám	MJ	Počet MJ	Cena MJ bez DPH	%DPH	Zľava %	Celkom bez DPH																																																																																		
G 0100 V. Zvislý oceľový rám 2 m poz.	ks	24,000	63,50	20,00	33,00	1 021,08																																																																																		
G 0320 V. Dvojité zábradlie 2,50 m poz.	ks	100,000	37,50	20,00	50,00	1 875,00																																																																																		
G 5094 V. Pevná spojka poz.	ks	100,000	7,00	20,00	50,00	350,00																																																																																		
G 0300 V. Dvojité zábradlie 1,25 m poz.	ks	10,000	23,50	20,00	50,00	117,50																																																																																		
G 0100 V. Zvislý oceľový rám 2 m poz.	ks	129,000	63,50	20,00	50,00	4 095,75																																																																																		
G 0760 V. Kotvová tyč 1,0 m poz.	ks	30,000	14,00	20,00	50,00	210,00																																																																																		
G 0700 V. Rám. spojka na š. rámu 65 cm poz. použité	ks	20,000	27,00	20,00	50,00	270,00																																																																																		
						7 939,33																																																																																		
	Základ DPH	DPH	Celkom																																																																																					
V sadzbe základnej	7 939,33	1 587,87	9 527,20																																																																																					
V sadzbe zníženej	0,00	0,00	0,00																																																																																					
Oslobodené	0,00		0,00																																																																																					
Mimo DPH	0,00		0,00																																																																																					
Celkom	7 939,33	1 587,87	9 527,20 EUR																																																																																					
<p>Až do úplného uhradenia faktúry tovar ostáva majetkom firmy EKO-BAU spol. s r.o.</p> <p>Ďakujeme za objednávku a tešíme sa na ďalšiu spoluprácu.</p> <p>Vystavil: Dobosová</p>																																																																																								

YPFSMX040116, 7.00.750, (C) MRP

Brezno

<p>Dodávateľ IČO: 36262528 EKO-BAU spol. s r.o. č. 1298 92542 Trstlice Prevadzka: Tel.: +421 905 367 784 Fax.: +421 31 7782 965 Peňažný ústav: VÚB, a.s. Číslo účtu / kód: 1844271956 / 0200 IBAN: SK6202000000001844271956 SWIFT: SUBASKBX DIČ: 2021840854 Stredisko: IČ DPH: SK2021840854</p>	<p>Konšt. symbol: 008 FAKTÚRA č.: 20130885 Variabilný symbol: 20130885</p>																																			
<p>Spoločnosť zapísaná v obchodnom registri Okresného súdu v Trnave pod číslom 15077/T</p>	<p>Odberateľ: IČO: 34 819 746 Ing. Jaroslav Pčola REINTER Fidlikova 5577/5 066 01 Humenné 1 Tel.: 0902/998 824 Fax: 057 775 0432 DIČ: 1020016162 IČ DPH: SK1020016162</p>																																			
<p>Objednávka č./dátum: OP13353/20.09.2013 Dodací list č.: 20130885 Spôsob dopravy: DACHSER Forma úhrady: p.p.</p>	<p>Dátum splatnosti: 23.10.2013 Dátum vyhotovenia: 23.09.2013 Daňová povinnosť: 23.09.2013 Dátum dodania: 23.09.2013</p>																																			
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Fakturuje Vám</th> <th>MJ</th> <th>Počet MJ</th> <th>Cena MJ bez DPH</th> <th>%DPH</th> <th>Zľava %</th> <th>Celkom bez DPH</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ľ 0100 V. Zvislý oceľový rám 2 m poz.</td> <td>ks</td> <td>20,000</td> <td>63,50</td> <td>20,00</td> <td>50,00</td> <td>635,00</td> </tr> <tr> <td>G 0650 V. Čelné zábradlie poz. použité</td> <td>ks</td> <td>20,000</td> <td>22,50</td> <td>20,00</td> <td>50,00</td> <td>225,00</td> </tr> <tr> <td>+ dopravné náklady</td> <td>ks</td> <td>1,000</td> <td>100,00</td> <td>20,00</td> <td></td> <td>100,00</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>960,00</td> </tr> </tbody> </table>		Fakturuje Vám	MJ	Počet MJ	Cena MJ bez DPH	%DPH	Zľava %	Celkom bez DPH	Ľ 0100 V. Zvislý oceľový rám 2 m poz.	ks	20,000	63,50	20,00	50,00	635,00	G 0650 V. Čelné zábradlie poz. použité	ks	20,000	22,50	20,00	50,00	225,00	+ dopravné náklady	ks	1,000	100,00	20,00		100,00							960,00
Fakturuje Vám	MJ	Počet MJ	Cena MJ bez DPH	%DPH	Zľava %	Celkom bez DPH																														
Ľ 0100 V. Zvislý oceľový rám 2 m poz.	ks	20,000	63,50	20,00	50,00	635,00																														
G 0650 V. Čelné zábradlie poz. použité	ks	20,000	22,50	20,00	50,00	225,00																														
+ dopravné náklady	ks	1,000	100,00	20,00		100,00																														
						960,00																														
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Základ DPH</th> <th>DPH</th> <th>Celkom</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>V sadzbe základnej</td> <td>960,00</td> <td>192,00</td> <td>1 152,00</td> </tr> <tr> <td>V sadzbe zníženej</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Oslobodené</td> <td>0,00</td> <td></td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Mimo DPH</td> <td>0,00</td> <td></td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Celkom</td> <td>960,00</td> <td>192,00</td> <td>1 152,00 EUR</td> </tr> </tbody> </table>			Základ DPH	DPH	Celkom	V sadzbe základnej	960,00	192,00	1 152,00	V sadzbe zníženej	0,00	0,00	0,00	Oslobodené	0,00		0,00	Mimo DPH	0,00		0,00	Celkom	960,00	192,00	1 152,00 EUR											
	Základ DPH	DPH	Celkom																																	
V sadzbe základnej	960,00	192,00	1 152,00																																	
V sadzbe zníženej	0,00	0,00	0,00																																	
Oslobodené	0,00		0,00																																	
Mimo DPH	0,00		0,00																																	
Celkom	960,00	192,00	1 152,00 EUR																																	
<p>Až do úplného uhradenia faktúry tovar ostáva majetkom firmy EKO-BAU spol. s r.o.</p> <p>Ďakujeme za objednávku a tešíme sa na ďalšiu spoluprácu.</p> <p>Vystavil: Dobosová</p>																																				

<p>Dodávateľ IČO: 36262528 EKO-BAU spol. s r.o. č. 1298 92542 Trstice Prevadzka: Tel.: +421 905 367 784 Fax.: +421 31 7782 965 Peňažný ústav: VÚB, a.s. Číslo účtu / kód: 1844271956 / 0200 IBAN: SK6202000000001844271956 SWIFT: SUBASKBX DIČ: 2021840854 Stredisko: IČ DPH: SK2021840854</p>	<p>Konšt. symbol: 008 FAKTÚRA č.: 20130578 Variabilný symbol: 20130578</p>																																																															
<p>Spoločnosť zapísaná v obchodnom registri Okresného súdu v Trnave pod číslom 15077/T</p>	<p>Odberateľ: IČO: 34 819 746 Ing. Jaroslav Pčola REINTER Fidlíkova 5577/5 066 01 Humenné 1 Tel.: 0902/998 824 Fax: 057 775 0432 DIČ: 1020016162 IČ DPH: SK1020016162</p>																																																															
<p>Objednávka č./dátum: OP13234/26.07.2013 Dodací list č.: 20130578 Spôsob dopravy: Forma úhrady: p.p.</p>	<p>Dátum splatnosti: 25.08.2013 Dátum vyhotovenia: 26.07.2013 Daňová povinnosť: 26.07.2013 Dátum dodania: 26.07.2013</p>																																																															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Fakturuje Vám</th> <th>MJ</th> <th>Počet MJ</th> <th>Cena MJ bez DPH</th> <th>%DPH</th> <th>Zlava %</th> <th>Celkom bez DPH</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>G 5094 V. Pevná spojka poz.</td> <td>ks</td> <td>100,000</td> <td>7,00</td> <td>20,00</td> <td>33,00</td> <td>469,00</td> </tr> <tr> <td>G 5095 V. Otočná spojka poz.</td> <td>ks</td> <td>50,000</td> <td>7,50</td> <td>20,00</td> <td>33,00</td> <td>251,25</td> </tr> <tr> <td>G 0650 V. Čelné zábradlie poz.</td> <td>ks</td> <td>15,000</td> <td>22,50</td> <td>20,00</td> <td>50,00</td> <td>168,75</td> </tr> <tr> <td>G 0850 V. Nast. držiak zábradlia poz.</td> <td>ks</td> <td>100,000</td> <td>11,80</td> <td>20,00</td> <td>50,00</td> <td>590,00</td> </tr> <tr> <td>G 0315 V. Dvojité zábradlie 2,00 m poz.</td> <td>ks</td> <td>37,000</td> <td>30,50</td> <td>20,00</td> <td>50,00</td> <td>564,25</td> </tr> <tr> <td>G 0700 V. Rám. spojka na š. rámu 65 cm poz.</td> <td>ks</td> <td>20,000</td> <td>27,00</td> <td>20,00</td> <td>50,00</td> <td>270,00</td> </tr> <tr> <td>dopravné náklady použité</td> <td></td> <td>1,000</td> <td>50,00</td> <td>20,00</td> <td></td> <td>50,00</td> </tr> <tr> <td colspan="6"></td> <td style="text-align: right;">2 363,25</td> </tr> </tbody> </table>		Fakturuje Vám	MJ	Počet MJ	Cena MJ bez DPH	%DPH	Zlava %	Celkom bez DPH	G 5094 V. Pevná spojka poz.	ks	100,000	7,00	20,00	33,00	469,00	G 5095 V. Otočná spojka poz.	ks	50,000	7,50	20,00	33,00	251,25	G 0650 V. Čelné zábradlie poz.	ks	15,000	22,50	20,00	50,00	168,75	G 0850 V. Nast. držiak zábradlia poz.	ks	100,000	11,80	20,00	50,00	590,00	G 0315 V. Dvojité zábradlie 2,00 m poz.	ks	37,000	30,50	20,00	50,00	564,25	G 0700 V. Rám. spojka na š. rámu 65 cm poz.	ks	20,000	27,00	20,00	50,00	270,00	dopravné náklady použité		1,000	50,00	20,00		50,00							2 363,25
Fakturuje Vám	MJ	Počet MJ	Cena MJ bez DPH	%DPH	Zlava %	Celkom bez DPH																																																										
G 5094 V. Pevná spojka poz.	ks	100,000	7,00	20,00	33,00	469,00																																																										
G 5095 V. Otočná spojka poz.	ks	50,000	7,50	20,00	33,00	251,25																																																										
G 0650 V. Čelné zábradlie poz.	ks	15,000	22,50	20,00	50,00	168,75																																																										
G 0850 V. Nast. držiak zábradlia poz.	ks	100,000	11,80	20,00	50,00	590,00																																																										
G 0315 V. Dvojité zábradlie 2,00 m poz.	ks	37,000	30,50	20,00	50,00	564,25																																																										
G 0700 V. Rám. spojka na š. rámu 65 cm poz.	ks	20,000	27,00	20,00	50,00	270,00																																																										
dopravné náklady použité		1,000	50,00	20,00		50,00																																																										
						2 363,25																																																										
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Základ DPH</th> <th>DPH</th> <th>Celkom</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>V sadzbe základnej</td> <td>2 363,25</td> <td>472,65</td> <td>2 835,90</td> </tr> <tr> <td>V sadzbe zníženej</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Oslobodené</td> <td>0,00</td> <td></td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Mimo DPH</td> <td>0,00</td> <td></td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Celkom</td> <td>2 363,25</td> <td>472,65</td> <td>2 835,90 EUR</td> </tr> </tbody> </table>			Základ DPH	DPH	Celkom	V sadzbe základnej	2 363,25	472,65	2 835,90	V sadzbe zníženej	0,00	0,00	0,00	Oslobodené	0,00		0,00	Mimo DPH	0,00		0,00	Celkom	2 363,25	472,65	2 835,90 EUR																																							
	Základ DPH	DPH	Celkom																																																													
V sadzbe základnej	2 363,25	472,65	2 835,90																																																													
V sadzbe zníženej	0,00	0,00	0,00																																																													
Oslobodené	0,00		0,00																																																													
Mimo DPH	0,00		0,00																																																													
Celkom	2 363,25	472,65	2 835,90 EUR																																																													
<p>Až do úplného uhradenia faktúry tovar ostáva majetkom firmy EKO-BAU spol. s r.o.</p> <p>Ďakujeme za objednávku a tešíme sa na ďalšiu spoluprácu.</p> <p>Vystavil: Dobosová</p>																																																																

JPP. 21.8.13
 DOŠLO DŇA
 31-07-2013
 13/2269



Príloha č. 2 súťažných podkladov

Zadávanie podlimitnej zákazky bez využitia elektronického trhoviska
postupom podľa § 112 až 114 ZVO

zákazka na uskutočnenie stavebných prác predmetu zákazky s názvom:

„Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov“

ČESTNÉ VYHLÁSENIE o neprítomnosti konfliktu záujmov uchádzača

IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE:

Obchodné meno:	Reinter s.r.o.
Sídlo alebo miesto podnikania:	Fidlíkova 5577/5, 066 01 Humenné
IČO:	46005218
DIČ:	2023187309
IČ DPH:	SK2023187309
Právna forma:	Spoločnosť s ručením obmedzeným
Zápis uchádzača v Obchodnom registri:	OS Prešov, oddiel Sro, vložka číslo: 23983/P
Zoznam osôb oprávnených konať v mene uchádzača:	Ing. Jaroslav Pčola Ing. Jaroslav Pčola
Tel:	0902 998 824
E-mail:	jaro@reinter.sk
Webová stránka:	http://www.reinter.sk/
Bankové spojenie:	VÚB, a.s. Pobočka Humenné Námestie slobody 26/10 066 01 Humenné
IBAN:	SK32 0200 0000 0028 5159 6059
Meno a priezvisko kontaktnej osoby:	Ing. Adriana Simonová
Telefón:	0902 998 821
E-mail:	simonova@reinter.sk

ako uchádzač/člen skupiny dodávateľov v predmetnom verejnom obstarávaní týmto

čestne vyhlasujem,

že v súvislosti s uvedeným postupom zadávania zákazky:

- a) som nevyvíjal a nebudem vyvíjať voči žiadnej osobe na strane verejného obstarávateľa, ktorá je alebo by mohla byť zainteresovaná v zmysle ustanovení § 23 ods. 3 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení („zainteresovaná osoba“) akékoľvek aktivity, ktoré by mohli viesť k zvýhodneniu nášho postavenia v súťaži,
- b) som neposkytol a neposkytnem akejkoľvek čo i len potencionálne zainteresovanej osobe priamo alebo nepriamo akúkoľvek finančnú alebo vecnú výhodu ako motiváciu alebo odmenu súvisiacu so zadaním tejto zákazky,
- c) budem bezodkladne informovať verejného obstarávateľa o akejkoľvek situácii, ktorá je považovaná za konflikt záujmov alebo ktorá by mohla viesť ku konfliktu záujmov kedykoľvek v priebehu procesu verejného obstarávania,
- d) poskytnem verejnemu obstarávateľovi v postupe tohto verejného obstarávania presné, pravdivé a úplné informácie.

V Humennom, dňa 26.08.2024



.....
Ing. Jaroslav Pčola, konateľ

Návrh

ZMLUVA O DIELO

uzatvorená podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka zákona č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov na stavbu: „**Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov**“

Zmluvné strany

1. Objednávateľ:

Názov: **Mesto Bardejov**
Sídlo: Mestský úrad, Radničné námestie 16, 085 01 Bardejov
V zastúpení: MUDr. Boris Hanuščak, primátor mesta
Osoba oprávnená rokovať
vo veciach zmluvy:
vo veciach technických
Bankové spojenie:
IBAN:
IČO:
DIČ :
Web: www.bardejov.sk
-mail:

(ďalej len „Objednávateľ“)

2. Zhotoviteľ:

Názov: Reinter s.r.o.
Sídlo: Fidlíkova 5577/5, 066 01 Humenné
Zastúpený: Ing. Jaroslav Pčola, konateľ
Osoba oprávnená rokovať
vo veciach zmluvy: Ing. Adriana Simonová, výkonná riaditeľka
vo veciach technických: Ján Kaššai, projektový manažér
Bankové spojenie: VÚB, a.s.
IBAN: SK32 0200 0000 0028 5159 6059
IČO: 46 005 218
DIČ: 2023187309
IČ DPH: SK2023187309
Kontakt: 0902 998 824, jaro@reinter.sk

(ďalej len „Zhotoviteľ“)

Článok 1

Úvodné ustanovenia

- 1.1 Zmluvné strany uzatvárajú túto zmluvu v súlade so zákonom č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len ZVO) na základe výsledku verejného obstarávania s názvom „**Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov**“, ktoré objednávateľ ako verejný obstarávateľ vyhlásil ako podlimitnú zákazku podľa § 112 až 114 ZVO.

1.2 Zhotoviteľ vyhlasuje, že

- a) sa oboznámil a preskúmal všetky podmienky a okolnosti súvisiace s realizovaním predmetu zmluvy a sú mu známe všetky technické, kvalitatívne a kvantitatívne podmienky vykonania diela,
- b) riadne sa oboznámil so všetkou dokumentáciou špecifikujúcou požiadavky na vykonanie diela uvedenou v bode 2.2 tejto zmluvy, ako aj so skutočným stavom stavby opísanej v bode 2.1, na ktorej má byť dielo podľa tejto zmluvy realizované,
- c) predmet zmluvy je mu jasný a na základe svojej odbornej spôsobilosti, technického vybavenia a personálu, ktorý má k dispozícii, je schopný ho vykonať riadne, včas, kompletne a na požadovanej odbornej úrovni v súlade s touto zmluvou a všetkými jej prílohami, s príslušnými právnymi predpismi, ako aj technickými normami požadovanými projektovou dokumentáciou opísanou v bode 2.2 tejto zmluvy a technologickými predpismi a postupmi výrobcov použitých stavebných výrobkov.

1.3 Zhotoviteľ vyhlasuje, že ku dňu uzavretia tejto zmluvy sú mu známi nasledovní subdodávatelia, ktorí sa budú podieľať na plnení predmetu zmluvy (okrem dodávateľov tovaru), vid'. príloha č. 3 tejto zmluvy.

1.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje oznámiť objednávateľovi akúkoľvek zmenu údajov ktoréhokoľvek zo subdodávateľov uvedených v bode 1.3 v rozsahu údajov uvedených v bode 1.3, a to 3 pracovné dni pred vykonaním takej zmeny.

1.5 Zhotoviteľ je oprávnený zmeniť subdodávateľa počas trvania tejto zmluvy pričom subdodávateľ, ktorého sa návrh na zmenu týka, ktorý sa bude podieľať na plnení tejto zmluvy musí byť zapísaný v registri partnerov verejného sektora podľa § 11 zákona o verejnom obstarávaní. Zhotoviteľ je povinný dať na predschrávanie zmenu dodávateľa objednávateľovi najneskôr 5 dní pred dňom, ktorý predchádza dňu, v ktorom sa subdodávateľ začne podieľať na plnení predmetu tejto zmluvy, predložiť písomné oznámenie o zmene subdodávateľa, ktoré bude obsahovať údaje minimálne v rozsahu: percentuálny podiel z hodnoty plnenia, ktorý má zhotoviteľ v úmysle zadať subdodávateľovi, identifikačné údaje navrhovaného subdodávateľa, údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia. Objednávateľ má právo zmenu subdodávateľa neschváliť, v tom prípade objednávateľ požiada zhotoviteľa o náhradu zmeneného subdodávateľa. Zhotoviteľ je povinný nahradiť neschváleného zmeneného subdodávateľa do 24 hodín od žiadosti objednávateľa o náhradu subdodávateľa.

Ak by zmena subdodávateľa a jeho pred schválenie objednávateľom mala mať vplyv na lehotu zhotovenia diela podľa bodu 4.6, objednávateľ lehotu predĺži primerane o lehotu, ktorá je totožná s procesom pred schvaľovania subdodávateľa, pričom sa zohľadňuje i lehota 5 dní, ktorá je uvedená vyššie.

Uvedené neplatí, ak zhotoviteľ neschválil zmenu subdodávateľa z dôvodu absentovania podmienky podľa § 11 zákona o verejnom obstarávaní, subdodávateľ musí byť zapísaný v registri partnerov verejného sektora.

1.6 Ak zhotoviteľ v procese verejného obstarávania preukazoval technickú spôsobilosť alebo odbornú spôsobilosť prostredníctvom technických alebo odborných kapacít inej osoby, zaväzuje sa pri plnení predmetu tejto zmluvy v súlade s § 34 ods. 3 ZVO používať kapacity osoby, ktorej spôsobilosť využil na preukázanie technickej spôsobilosti alebo odbornej spôsobilosti.

Článok 2 **Predmet zmluvy**

2.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje za podmienok uvedených v tejto zmluve pre objednávateľa zhotoviť a odovzdať objednávateľovi dielo - stavbu: „**Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov**“ v prospech mesta Bardejov ako výlučného vlastníka.

- 2.2 Dielo sa zhotoviteľ zaväzuje vykonať s odbornou starostlivosťou podľa projektovej dokumentácie, požiadavkami tejto zmluvy, pokynmi objednávateľa, a svojou ponukou predloženou vo verejnom obstarávaní tak, aby dielo splňalo všetky požiadavky príslušných právnych predpisov a technických noriem, najmä tých, ktoré sú uvedené Projektovej dokumentácii. V súvislosti s vykonávaním diela sa zhotoviteľ zaväzuje na plnenie všetkých súvisiacich záväzkov a povinností z tejto zmluvy, a to najmä svojich záväzkov a povinností uvedených v článku 7 tejto zmluvy.
- 2.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo na svoje náklady a nebezpečenstvo a v dojednaných dobách určených Harmonograme prác v pracovných dňoch tvoriacim prílohu č. 2 tejto zmluvy (ďalej iba „Harmonogram prác“), a vykonané časti diela odovzdať v súlade s článkom 5 tejto zmluvy objednávateľovi.
- 2.4 Objednávateľ sa zaväzuje riadne a včas spôsobom určeným touto zmluvou zhotovené a odovzdané dielo prevziať a za prevzaté dielo zaplatiť zhotoviteľovi cenu určenú podľa článku 8 a spôsobom podľa článku 9 tejto zmluvy.

Článok 3 **Vlastnícke právo a nebezpečenstvo škody**

- 3.1 V súlade s § 542 Obchodného zákonníka je vlastníkom vykonávaného diela objednávateľ.
- 3.2 Momentom prevzatia diela prechádza nebezpečenstvo škody na prevzatom plnení na objednávateľa; dovtedy znáša nebezpečenstvo škody na vykonávanom diele zhotoviteľ.

Článok 4 **Čas vykonávania diela**

- 4.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje riadne dokončiť a odovzdať objednávateľovi dielo najneskôr do 12 mesiacov od začatia prác. .
- 4.2 Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi stavenisko pred začiatkom realizácie diela **v termíne určenom v písomnej výzve objednávateľa** na prevzatie staveniska adresovanej zhotoviteľovi, najskôr však v deň nasledujúci po dni, v ktorý zhotoviteľ splnil svoje záväzky uvedené v bode 10.5 a 11.5 tejto zmluvy (ďalej aj ako „odovzdanie staveniska“). O odovzdaní staveniska sa urobí zápis v stavebnom denníku a spíše protokol, ktorý podpíšu obidve zmluvné strany.
- 4.3 Zhotoviteľ je povinný informovať objednávateľa o tom či požaduje napojenie na staveniskovú vodu a/alebo elektrickú energiu a/alebo plyn, a to najneskôr v deň prebratia staveniska, formou zápisu do preberacieho protokolu k stavenisku.
- 4.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje pri vykonávaní diela dodržiavať termíny vykonávania diela určené v Harmonograme prác (ďalej aj ako „čiastkové termíny“).
- 4.5 Nedodržiavanie čiastkových termínov stanovených v Harmonograme prác o viac ako 10 dní, a nedodržanie lehoty vrátenia vyčisteného staveniska podľa bodu 4.8, sa považuje za podstatné porušenie povinnosti zhotoviteľa podľa tejto zmluvy
- 4.6 Zhotoviteľ je povinný bez meškania informovať objednávateľa zápisom v stavebnom denníku o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni, alebo sťažuje realizáciu diela s dôsledkom omeškania s plnením čiastkového termínu, alebo predĺženia času plnenia podľa harmonogramu.

4.7 Záverečná kontrola diela ako aj jej odovzdávacie a preberacie konanie sa spravujú článkom 5 tejto zmluvy.

4.8 Zhotoviteľ sa zaväzuje najneskôr do **7 dní** odo dňa protokolárneho prevzatia diela objednávateľom vypratať a vyčistiť stavenisko a vrátiť ho objednávateľovi, o čom sa spíše písomný protokol podpísaný oboma zmluvnými stranami.

4.9 Ak zhotoviteľ pripraví dielo na odovzdanie pred dohodnutým termínom, zaväzuje sa objednávateľ toto dielo prevziať aj v skoršom ponúknutom termíne.

Článok 5 **Odovzdanie a prevzatie diela**

5.1 V súlade s týmto článkom predloží zhotoviteľ písomným protokolom objednávateľovi na kontrolu v súlade s touto zmluvou dokončené dielo podľa bodu 2.2 tejto zmluvy.

5.2 Spoločne s písomným protokolom o odovzdaní diela na kontrolu je zhotoviteľ povinný doručiť objednávateľovi dokumenty:

a) protokoly o vykonaní skúšok, atestov, certifikácií, alebo revízií zabudovaných zariadení, vždy v dvoch vyhotoveniach,

b) doklady o kvalite materiálov, výrobkov, zariadení a konštrukcií zabudovaných do diela, v súlade so zákonom č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, zákonom č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, zákonom č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „Zákon o technických požiadavkách na výrobky“) a inými súvisiacimi právnymi normami a predpismi, vždy vo dvoch vyhotoveniach,

c) podrobný položkový výkaz všetkých vykonaných prác a dodávok v písomnej aj elektronickej forme

d) doklady o uložení stavebnej sute a ostatného stavebného odpadu vzniknutého v súvislosti so zhotovovaním diela na skládkach, v dvoch vyhotoveniach.

Ak to vyžaduje všeobecne záväzný právny predpis, dokumentácia k dielu, alebo technická norma, všetky dokumenty podľa tohto bodu musia byť overené a/alebo potvrdené a/alebo autorizované na to príslušnými orgánmi alebo osobami.

e) projekt skutočného vyhotovenia diela potvrdený odborne spôsobilými osobami zhotoviteľa vo dvoch vyhotoveniach,

f) druhé kópie listov zo stavebného denníka (pre všetky časti diela),

g) písomné vyhlásenie zhotoviteľa, že dielo je zhotovené v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi, technickými normami, a podľa Projektovej dokumentácie.

5.3 V prípade, ak dokumentácia podľa bodu 5.2 tohto článku nie je úplná alebo je podľa názoru objednávateľa chybná, objednávateľ určí zhotoviteľovi primeranú dobu, v ktorej je zhotoviteľ povinný predložiť objednávateľovi chýbajúce dokumenty a/alebo odstrániť chyby dokumentácie vytknuté objednávateľom.

5.4 Objednávateľ nie je povinný vyzvať zhotoviteľa v súlade s bodom 5.5 tohto článku na vykonanie odovzdávacieho a preberacieho konania až dovtedy, kým zhotoviteľ nedoručí objednávateľovi chýbajúce dokumenty, a/alebo neodstráni vady dokumentácie vytknuté objednávateľom.

5.5 V prípade, ak objednávateľ pri kontrole nezistí žiadne vady diela ani dokumentácie predloženej v súlade s bodom 5.2 tohto článku, písomne vyzve zhotoviteľa na vykonanie odovzdávacieho a

preberacieho konania, o ktorom sa spíše písomný protokol o odovzdaní a prevzatí diela, podpísaný zástupcami oboch zmluvných strán.

5.6 V lehote 5 pracovných dní je objednávateľ povinný písomne vyzvať zhotoviteľa na odstránenie zistených väd dokončených častí diela s určením primeranej lehoty na ich odstránenie, alebo písomne vyzvať zhotoviteľa na vykonanie odovzdávacieho a preberacieho konania diela. Písomná výzva na vykonanie odovzdávacieho a preberacieho konania musí určovať aj termín jeho konania. Pre vylúčenie všetkých pochybností zmluvné strany uvádzajú, že objednávateľ nie je povinný vyzvať zhotoviteľa na vykonanie odovzdávacieho a preberacieho konania, ak má dielo vady, a to až dovtedy, kým všetky vady diela nebudú v súlade s touto zmluvou odstránené.

5.7 O prevzatí a odovzdaní diela vyhotovia zmluvné strany Preberací protokol diela podpísaný oprávnenými osobami oboch zmluvných strán, v ktorom objednávateľ uvedie všetky prípadné vady diela s určením lehoty na ich odstránenie. Povinnou prílohou každého Preberacieho protokolu diela je výkaz vykonaných prác a dodávok schválených oprávnenou osobou objednávateľa.

5.8 Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť, aby sa každého preberacieho konania zúčastnil jeho štatutárny zástupca alebo iná splnomocnená osoba a stavbyvedúci.

5.9 Zhotoviteľovi vzniká právo na fakturáciu ceny diela/ stavebného objektu, ktorú objednávateľ prevzal momentom podpisu písomného preberacieho protokolu diela oboma zmluvnými stranami.

Článok 6

Podmienky vykonávania diela

6.1 Objávateľ sa zaväzuje zhotoviteľovi poskytnúť všetku súčinnosť nevyhnutne potrebnú na riadne a včasné vykonanie diela podľa tejto zmluvy, spočívajúcu najmä v

- a) odovzdaní Projektovej dokumentácie
- b) odovzdaní staveniska v súlade s bodom 4.2 tejto zmluvy,
- c) zabezpečení prístupu k bodom napojenia na elektrickú energiu a vodu, ak bude o to v súlade s bodom 4.1 tejto zmluvy požiadaný,

6.2 Zhotoviteľ bude vodu a elektrickú energiu užívať na stavenisku na svoje náklady, v súvislosti s čím je povinný zriadiť na bodoch napojenia na elektrickú energiu a vodu podružné merače vody a podružné merače elektriny. Cena za odobratú elektrickú energiu a vodu bude zhotoviteľovi objednávateľom refakturovaná na základe skutočnej spotreby určenej odpočtom z podružných meračov. Faktúru, ktorou mu bude refakturovaná elektrická energia, a vodné a stočné podľa tohto bodu, je zhotoviteľ povinný uhradiť objednávateľovi do 30 dní odo dňa jej doručenia zhotoviteľovi. Jednotková cena za elektrinu a jednotková cena za vodu je stanovená v platných zmluvách uzatvorených medzi objednávateľom na jednej strane a dodávateľom elektriny alebo dodávateľom vody na druhej strane.

6.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje pri vykonávaní diela používať len materiály, ktoré sú nezaťažené právami tretích osôb, a vyhovujúce ako požiadavkám dokumentácie k dielu, tak i všetkým príslušným právnym predpisom a technickým normám platným na území Slovenskej republiky.

6.4 Rozsah, parametre, objemy a kvalita diela sú záväzne stanovené:

- a) Projektovou dokumentáciou,
- b) typmi materiálov, výrobkov, zariadení, konštrukcií, prípadne iných dodávok, prác a výkonov definovaných v Projektovej dokumentácii a Výkaze výmer, ktorý tvorí prílohu č. 1 tejto zmluvy,
- c) touto zmluvou.

Zhotoviteľ nie je oprávnený odchyliť sa od požiadaviek na dielo podľa tohto bodu bez výslovného a písomného súhlasu objednávateľa; postupom podľa tejto vety nie je možné odsúhlasiť vykonanie navyše prác.

6.5 Objednávateľ je oprávnený kedykoľvek počas vykonávania diela, teda aj mimo kontrolných dní, prostredníctvom svojich oprávnených osôb a autorského dozoru projektanta kontrolovať postup a kvalitu prác na diele.

6.6 Objednávateľ je oprávnený kontrolovať dodržiavanie predpisov týkajúcich sa BOZP, ochrany pred požiarom a ochrany životného prostredia; v prípade zistenia nedostatkov je objednávateľ oprávnený nariadiť zhotoviteľovi okamžité zastavenie vykonávania prác na diele dovtedy, kým zhotoviteľ zistené nedostatky neodstráni. Počas doby, po ktorú budú zastavené práce na diele v súlade s týmto bodom, lehoty na zhotovenie diela naďalej plynú.

6.7 Na účely riadnej kontroly postupu a kvality prác na diele sa zmluvné strany zaväzujú zúčastňovať sa kontrolných dní organizovaných objednávateľom jedenkrát týždenne (ďalej aj „riadny kontrolný deň“), a v prípade potreby aj pri príležitosti realizácie prác, ktoré majú byť zakryté, a pri vykonávaní skúšok, atestov, certifikácií, alebo revízií diela alebo ktorejkoľvek jeho časti (ďalej aj „mimoriadny kontrolný deň“).

6.8 Zhotoviteľ je povinný na každom kontrolnom dni zabezpečiť účasť svojho štatutárneho zástupcu alebo splnomocneného zástupcu a stavbyvedúceho.

6.9 O mieste a čase konania riadnych kontrolných dní objednávateľ preukázateľne informuje zhotoviteľa aspoň 2 pracovné dni vopred, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak.

6.10 Zhotoviteľ je povinný písomne oznámiť objednávateľovi aspoň 2 pracovné dni vopred čas výkonu prác, ktorými majú byť zakryté iné už vykonané práce, ako aj čas vykonania skúšok, atestov, certifikácií, alebo revízií diela alebo ktorejkoľvek jeho časti, a súčasne navrhne objednávateľovi miesto a čas konania mimoriadneho kontrolného dňa za účelom výkonu kontroly prác podľa tohto bodu. Objednávateľ sa zaväzuje preukázateľne informovať zhotoviteľa aspoň 1 pracovný deň vopred, či má záujem na konaní mimoriadneho kontrolného dňa.

6.11 V prípade, ak zhotoviteľ nesplní svoju povinnosť podľa bodu 6.10 tohto článku a neoznámí objednávateľovi včas čas výkonu prác, ktorými majú byť zakryté iné už vykonané práce, alebo čas vykonania skúšok, atestov, certifikácií, alebo revízií diela alebo ktorejkoľvek jeho časti, zhotoviteľ je povinný na výzvu objednávateľa na svoje náklady zabezpečiť odkrytie zakrytých prác a umožniť objednávateľovi ich riadnu kontrolu, a opakovať skúšku, atest, certifikáciu, alebo revíziu diela alebo ktorejkoľvek jeho časti tak, aby sa ich mohol objednávateľ zúčastniť.

6.12 Náklady na odkrytie a opätovné zakrytie odkrytých prác, ako aj náklady na opakovanie skúšok, atestov, certifikácií, alebo revízií diela alebo ktorejkoľvek jeho časti podľa bodu 6.11 tohto článku nie je zhotoviteľ oprávnený uplatniť si u objednávateľa.

6.13 Objednávateľ do piatich dní odo dňa účinnosti tejto zmluvy oznámi zhotoviteľovi kontaktné údaje svojich oprávnených osôb a stavebného dozoru. Objednávateľ je oprávnený kedykoľvek zmeniť svoje oprávnené osoby a osobu vykonávajúcu stavebný dozor; táto zmena je voči zhotoviteľovi účinná okamihom, kedy dôjde písomné oznámenie o tejto zmene zhotoviteľovi.

6.14 Oprávnené osoby objednávateľa sú oprávnené podpisovať a preberať písomnosti vo veciach týkajúcich sa zhotovenia diela, podpisovať súpisy vykonaných prác, odovzdávací a preberací protokol podľa tejto zmluvy, vykonávať zápisy v stavebnom denníku a koordinovať inžiniersko-projektovú činnosť medzi objednávateľom, projektantom, zhotoviteľom a stavebným dozorom.

6.15 Pre vylúčenie všetkých pochybností objednávateľ vyhlasuje, že žiadna ním určená oprávnená osoba nie je oprávnená konať v mene a na účet objednávateľa vo veci zmien tejto zmluvy, ukončenia platnosti tejto zmluvy a uzatvárania dodatkov k tejto zmluve, ak nemá osobitné splnomocnenie na tieto úkony.

6.16 Pri zhotovovaní diela je zhotoviteľ povinný na svoje náklady zabezpečiť výkon funkcie stavbyvedúceho. stavbyvedúci musí spĺňať počas zhotovovania diela podmienky uvedené vo Výzve na predkladanie ponúk a teda musí mať doklad o odbornej spôsobilosti s rozsahom oprávnenia **pozemné stavby** zákona č. 138/1992 Zb. o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov alebo ekvivalentný doklad vystavovaný v členských krajinách ES.

Funkciou stavbyvedúceho bude poverený: *Ján Kaššai, projektový manažér/stavbyvedúci, 0902 998 845, kassai@reinter.sk, č. osvedčenia: 11355*10**.

6.17 Objednávateľ nezodpovedá za škody na veciach vnesených na stavenisko patriacich zhotoviteľovi, jeho zamestnancom, alebo tretím osobám v zmluvnom vzťahu so zhotoviteľom.

Článok 7 Ďalšie záväzky zhotoviteľa súvisiace s vykonávaním diela

7.1 Zhotoviteľ je povinný pred začatím zhotovovania diela:

- a) obstaráť príslušné povolenia alebo súhlasy príslušných orgánov miestnej štátnej správy, územnej samosprávy, ako aj dotknutých právnických a fyzických osôb súvisiace so zhotovovaním diela, ktorých obstaranie nie je podľa tejto zmluvy povinnosťou objednávateľa a súčasne je vyžadované všeobecne záväznými právnymi predpismi, a to najmä povolenia alebo súhlasy príslušných orgánov, súvisiace so zriadením staveniska, s prepravnými trasami, a nakladaním s odpadmi,
- b) označiť stavenisko na viditeľnom mieste tabuľou s údajmi podľa § 43i ods. 3 písm. b) stavebného zákona,
- c) preukázať objednávateľovi, akým spôsobom splní podmienky nakladania s odpadom, ktorý vznikne pri vykonávaní diela, dané dokumentáciou k dielu.
- d) predložiť objednávateľovi poistný certifikát, alebo poistnú zmluvu na poistenie zodpovednosti za škody spôsobené tretej osobe v súvislosti s výkonom poistenej činnosti, vo výške minimálne predpokladanej hodnoty zákazky (vrátane DPH), platnú počas celej doby plnenia zmluvy o dielo.

7.2 Počas zhotovovania diela je zhotoviteľ povinný:

- a) viesť na stavbe stavebný denník v súlade so stavebným zákonom a vyhláškou Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona,
- b) nakladať s odpadmi vzniknutými v súvislosti s vykonávaním diela vrátane ich likvidácie v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi, najmä zákonom č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej aj ako „Zákon o odpadoch“) a jeho vykonávacími predpismi,
- c) obstaráť pre objednávateľa doklady o kvalite materiálov, výrobkov a konštrukcií zabudovaných do diela a použitých v rámci zhotovovania diela ako jeho súčasť, v súlade so stavebným zákonom, zákonom č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „Zákon o stavebných výrobkoch“), Zákonom o technických požiadavkách na výrobky a inými súvisiacimi právnymi predpismi,
- d) zabezpečiť vykonanie skúšok, atestov, certifikácií, alebo revízií diela alebo ktorejkoľvek jeho časti, predpísaných Projektovou dokumentáciou, príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi a technickými normami,
- e) obstaráť pre objednávateľa protokoly o vykonaní skúšok a revízií diela predpísaných Projektovou dokumentáciou, príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi a technickými normami,
- f) dodržiavať príslušné ustanovenia všeobecne záväzných právnych predpisov v oblasti zaistenia bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach a súvisiacich predpisov, najmä zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej aj ako „zákon o BOZP“), vyhlášky č. 147/2013 Z. z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti

na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností, vyhlášky č. 508/2009 Z. z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia, stavebného zákona a súvisiacich predpisov, zákona č. 17/1992 Zb. o životnom prostredí v znení neskorších predpisov, Zákona o odpadoch, zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov, zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov, zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov, zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách v znení neskorších predpisov, zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarimi v znení neskorších predpisov, ako aj všetkých právnych predpisov, ktorými budú právne predpisy citované v tomto ustanovení počas platnosti tejto zmluvy nahradené, a ostatných všeobecne záväzných právnych predpisov, všeobecne záväzných nariadení územnej samosprávy, technických predpisov, a iných technických predpisov súvisiacich so zhotovovaním diela, a prevádzkových predpisov objednávateľa, s ktorými bol preukázateľne oboznámený,

- g) vykonávať opatrenia zamedzujúce vzniku poškodenia inžinierskych sietí; v opačnom prípade zhotoviteľ zodpovedá za ich poškodenie,
- h) nevykonať práce, ktorými by ohrozil zdravie, život, bezpečnosť, spôsobil škodu alebo poškodil majetok objednávateľa alebo tretích osôb, prípadne ktorými by porušil právny predpis alebo technickú normu,
- i) zabezpečiť účasť stavbyvedúceho pri výkone stavebného alebo autorského dozoru,
- j) urobiť okamžité opatrenia na odstránenie nedostatkov alebo väd v zhotovovaní diela zistených objednávateľom alebo projektantom,
- k) zachovávať čistotu na stavenisku, v jeho bezprostrednom okolí a na prístupových komunikáciách,
- l) viditeľne označiť všetky nebezpečné priestory,
- m) zabezpečiť stavenisko proti možnosti vzniku úrazu a škody, ako aj proti vstupu nepovolaných osôb, a to počas vykonávania prác, ako aj po ukončení každej pracovnej zmeny,
- n) pred prvým vstupom na stavenisko preukázateľne oboznámiť svojich zamestnancov, osoby, ktoré sa budú na jeho pokyn podieľať na plnení predmetu tejto zmluvy, ako aj všetky ostatné osoby zdržujúce sa na stavenisku s jeho vedomím s požiadavkami a pravidlami bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, požiarnej ochrany, a prevádzkových predpisov objednávateľa, s ktorými bol preukázateľne oboznámený, ako aj zabezpečiť dodržiavanie týchto pravidiel a požiadaviek uvedenými osobami na stavenisku,
- o) dodržiavať príslušné účinné VZN týkajúce sa času, v ktorom je možné stavebné práce vykonávať, stavebné práce vykonávať len v pracovné dni, pokiaľ objednávateľ neurčí inak,
- p) v prípade vzniku škodovej udalosti pri vykonávaní diela poskytnúť objednávateľovi všetku potrebnú súčinnosť pre vyplatenie zodpovedajúceho poistného plnenia objednávateľovi poisťovateľom z poistnej zmluvy podľa bodu 12.3 tejto zmluvy,
- q) písomne informovať objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, brániacej alebo sťažujúcej zhotoviteľovi vykonávať dielo a o každej škodovej udalosti spôsobenej alebo nespôsobenej zhotoviteľom pri vykonávaní diela alebo v súvislosti s vykonávaním diela, a to do 24 hodín od jej vzniku,
- r) zabezpečovať zamestnancom alebo iným osobám v zmluvnom vzťahu so zhotoviteľom, ktoré budú obsluhovať elektrické zariadenia alebo vykonávať činnosť na elektrických zariadeniach v súvislosti s vykonávaním diela, príslušnú kvalifikáciu v zmysle noriem STN 34 3100, STN 34 3109 a zodpovedať za platnosť kvalifikácie takých osôb,
- s) ak to bude objektívne možné, na základe výzvy objednávateľa uvoľniť v čase požadovanom objednávateľom zabraté komunikácie,
- t) vykonávať ďalšie činnosti a plniť ďalšie povinnosti súvisiace s vykonávaním diela, ktoré vyplývajú zo všeobecne záväzných právnych predpisov za podmienky, že zhotoviteľ je oprávnený ich vykonať alebo zabezpečiť ich realizáciu,

- u) dodržiavať všetky povinnosti zhotoviteľa diela uvedené v dokumentácii k dielu, ak nie sú v rozpore s touto zmluvou,
- v) zabezpečiť dodržiavanie povinností týkajúcich sa zamestnancov zhotoviteľa alebo osôb v zmluvnom vzťahu so zhotoviteľom, uvedených v tejto zmluve a dokumentácii k dielu.
- w) zabezpečiť kontinuálnu platnosť licencie na zhotovenie vonkajších tepelnoizolačných kontaktných systémov počas celého trvania uskutočnenia stavby.

7.3 V súvislosti s odovzdaním akejkoľvek časti diela, ktorá bude objednávateľovi odovzdaná na kontrolu, sa zhotoviteľ zaväzuje na vyhotovenie projektu skutočného vyhotovenia diela vrátane jeho potvrdenia odborne spôsobilými osobami zhotoviteľa.

7.4 Počas zhotovovania diela zhotoviteľ tiež zodpovedá za:

- a) ochranu zdravia a bezpečnosť svojich pracovníkov a ostatných fyzických osôb, oprávnené alebo s jeho vedomím sa zdržujúcich na stavenisku,
- b) vady diela.

7.5 Zhotoviteľ berie na vedomie, že objednávateľ mu neposkytne žiadne telekomunikačné zariadenie na komunikáciu na stavenisku alebo mimo neho.

7.6 Opakované porušenie povinností podľa tohto článku zmluvy zo strany zhotoviteľa, resp. nenapravenie porušenia tohto článku zmluvy zhotoviteľom i napriek písomnej výzve objednávateľa je dôvodom pre odstúpenie od zmluvy pre podstatné porušenie povinností zhotoviteľa.

Článok 8 Cena diela

8.1 Zmluvné strany sa v súlade so zákonom č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov dohodli na celkovej cene za riadne vykonané dielo v sume :

..... 628 001,13 EUR bez DPH
 125 600,23 EUR (20% DPH)
 453 601,36 EUR, s DPH

slovom: *sedemstópäťdesiattritisiešesťsto jedna eur a tridsaťšesť centov* s DPH

K cene bude účtovaná DPH podľa platných právnych predpisov.

Pozn.: celková cena za dielo bude doplnená podľa ponuky úspešného uchádzača. V prípade, ak sa úspešný uchádzač stane platcom DPH v čase medzi predložením ponuky a uzavretím tejto zmluvy, cena bez DPH uvedená v ponuke bude na účely zmluvy považovaná za cenu s DPH a cena bez DPH na účely tejto zmluvy bude cena bez DPH uvedená v ponuke znížená o príslušnú DPH. Uvedené sa uplatní aj na ceny uvedené v Prílohe č. 1 tejto zmluvy: Výkaz výmer.

8.2 Ak sa zhotoviteľ, ktorý v momente uzavretia tejto zmluvy nie je platiteľom DPH, stane po uzavretí tejto zmluvy platiteľom DPH, cena diela uvedená v bode 8.1 tohto článku, ako aj ceny jednotlivých položiek diela uvedené vo Výkaze výmer sa budú považovať za ceny s DPH od vzniku povinnosti zhotoviteľa odvádzať DPH.

8.3 V cene za dielo uvedenej v bode 8.1 tohto článku sú zahrnuté aj všetky náklady zhotoviteľa súvisiace s kompletným vykonaním diela a jeho odovzdaním objednávateľovi, najmä náklady na prácu, práce súvisiace s dodaním a dovozom zabudovaných materiálov, dodaním a dovozom pomocných materiálov a konštrukcií, náklady na obstaranie všetkých strojov, vybavenia a zariadenia, náklady na ich používanie a údržbu, náklady na všetky drobné a pomocné práce (napr. montážne zariadenia), náklady súvisiace s likvidáciou odpadu, zneškodnenie prípadne zhodnotenie odpadov, ktoré vznikli pri realizácii stavby (doklad o prevzatí odpadu a fotokópie záznamov o prevádzke vozidiel, ktorými bol odpad vyvážený),

náklady na všetky drobné a pomocné materiály, montáž, údržbu, dane a clá, bankové náklady, správne poplatky ako aj všetky všeobecné riziká, náklady na plnenie záväzkov a povinností zhotoviteľa z tejto zmluvy, ďalej náklady na všetky služby, ktoré zabezpečujú realizáciu prác, dokončenie, individuálne odskúšanie, náklady na spracovanie dokumentácie skutočného vyhotovenia stavby, porealizačné zameranie stavby geodetom (geometrický plán) náklady na zaistenie bezpečnosti práce, požiarnej ochrany, povodňovej ochrany a ochrany životného prostredia, náklady spojené s plnením povinností vyplývajúcich z predpisov odpadového hospodárstva, náklady súvisiace so spolupracou a koordináciou so subdodávateľmi, a všeobecné riziká. Do ceny diela sú zahrnuté i náklady na vykonanie všetkých kontrol, revízií, meraní, funkčných skúšok, vrátane vyhodnotenia a vyhotovenia správ, certifikátov materiálov zabudovaných v diele a vykonanie všetkých činností v súvislosti s odovzdávacím a preberacím konaním.

8.4 Pre vylúčenie všetkých pochybností zhotoviteľ vyhlasuje, že odstraňovanie nedostatkov alebo väd v zhotovovaní diela zistených objednávateľom alebo projektantom podľa bodu 7.2 písm. j) tejto zmluvy, odstraňovanie väd diela zistených objednávateľom pri výkone kontroly diela alebo jeho častí, odstraňovanie väd diela, ktoré malo dielo alebo jeho časti v momente prevzatia diela alebo jeho časti objednávateľom, ako aj odstraňovanie väd, na ktoré sa vzťahuje záruka, zhotoviteľ **vykoná bezodplatne**.

8.5 V prípadoch, keď objednávateľ nariadi vykonať navyše práce z dôvodu predchádzajúceho porušenia tejto zmluvy zhotoviteľom, nevznikne zhotoviteľovi nárok na zvýšenie ceny za dielo. Takéto navyše práce vykoná zhotoviteľ na vlastné náklady.

8.6 Ak sa počas vykonávania diela vyskytne potreba vykonania navyše prác, zhotoviteľ je povinný okamžite do 3 pracovných dní od momentu, kedy sa o potrebe takých prác dozvedel písomným listom doručeným do podateľne objednávateľa alebo oprávnenej osobe objednávateľa oznámiť rozsah a charakter navyše prác so súpisom navyše prác a ich predbežným ocenením.

8.7 Zhotoviteľ nie je oprávnený začať vykonávať navyše práce podľa bodu 8.6 tohto článku pred účinnosťou dodatku k tejto zmluve, ktorého predmetom bude dohoda o vykonaní a cene navyše prác podľa bodu 8.6. Pre vylúčenie všetkých pochybností zmluvné strany zhodne uvádzajú, že navyše práce podľa bodu 8.6 nebude možné vykonať na základe zápisu v stavebnom denníku, ako ani jednostranného súhlasného vyjadrenia objednávateľa s ich vykonaním.

8.8 Ak v rozpore s podmienkami bodu 8.7 tohto článku zhotoviteľ vykoná navyše práce podľa bodu 8.6 tohto článku, berie na vedomie a súhlasí, že tieto práce vykonáva výlučne na svoje náklady, a nie je oprávnený účtovať ich cenu objednávateľovi. Pre vylúčenie všetkých pochybností platí, že uvedené sa týka aj všetkých zabudovaných materiálov a ostatných dodávok.

8.9 K zmene ceny za dielo môže prísť iba v súlade s § 18 zákona o verejnom obstarávaní.

8.10 V prípade, že realizácia stavebných prác Diela nebude zahájená do 12 mesiacov od uplynutia lehoty na predkladanie ponúk má Zhotoviteľ právo na zvýšenie ceny (tz. valorizáciu) s použitím indexov nárastu cien stavebných prác, materiálov a výrobkov vydávaných Štatistickým úradom SR (tz. index nárastu cien). Valorizácia bude vykonaná príslušným fakturačným indexom štvrťročne. Fakturačný index sa vypočíta ako posledný známy index k obdobiu fakturácie / posledný známy index k obdobiu uplynutia lehoty podľa prvej vety.

Článok 9 **Platobné podmienky a fakturácia**

9.1 Zhotoviteľ má právo na priebežnú čiastkovú fakturáciu za vykonané práce, ktoré sú predmetom tejto Zmluvy na základe zisťovacích protokolov a Stavebným dozorom odsúhlaseného súpisu vykonaných prác nasledovne:

- prvá „čiasťková faktúra“ za 1. etapu vykonaných prác,(t.j. SO 02 Zateplenie strechy a SO 03 Výmena výplňových konštrukcií).
- druhá „čiasťková faktúra“ v minimálnej výške 50% z ceny 2. etapy diela, po zrealizovaní viac ako 50% z 2. etapy diela
- Posledná faktúra bude označená ako „**konečná faktúra**“. Uznatie konečnej faktúry vylučuje dodatočné nároky Zhotoviteľa. Stavebný dozor je povinný skontrolovať kompletný súpis prác do 10 pracovných dní.

9.2 Zhotoviteľ vystaví čiasťkovú faktúru i konečnú faktúru podľa bodu 9.1 za vykonané práce min. v štyroch rovnopisoch (dva rovnopisy pre Objednávateľa, jeden pre stavebného dozora a jeden pre Zhotoviteľa). Okrem všeobecných náležitostí podľa zákona č. 222/2004 Z.z. o DPH v znení neskorších predpisov, musí faktúra obsahovať v prílohe jednotlivé množstvá zrealizovaných prác a dodávok a ich ceny, t.j. súpisy vykonaných prác vychádzajúce z ponukového rozpočtu. Tieto práce musia byť pred vystavením faktúry premerané a odsúhlasené objednávatelom a stavebným dozorom.

9.3 Cena diela bude fakturovaná v súlade s touto zmluvou, najmä bodom 8.1, a Výkazom výmer uvedeným v prílohe č. 1 tejto zmluvy; zhotoviteľ nie je oprávnený fakturovať objednávatelovi cenu prípadných navyšných prác a dodávok vykonaných a dodaných v rozpore s touto zmluvou. Cena rozostavaného diela bude určená v súlade s Výkazom výmer uvedeným v prílohe č. 1 tejto zmluvy.

9.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje doručiť objednávatelovi „konečnú faktúru“ vystavenú v súlade s týmto článkom najneskôr do 14 dní odo dňa protokolárneho prevzatia diela a to v štyroch originálnych vyhotoveniach.

9.5 Lehota splatnosti faktúr je do 60 dní odo jej vystavenia.

9.6 Fakturovaná suma sa považuje za uhradenú dňom odpísania fakturovanej sumy z bankového účtu objednávatel'a v prospech bankového účtu zhotoviteľa.

9.7 Vo faktúrach vystavovaných na základe tejto zmluvy je zhotoviteľ povinný uvádzať názov banky, jej kód SWIFT/BIC, poštovú adresu sídla pobočky banky, kde bol zriadený bankový účet uvedený v záhlaví tejto zmluvy a číslo účtu uvedeného v záhlaví tejto zmluvy vo formáte IBAN. V prípade, ak z technických dôvodov nebude môcť zhotoviteľ informácie podľa tohto bodu na faktúre uviesť, uvedie tieto informácie v prílohe faktúry.

9.8 Neoddeliteľnou súčasťou faktúr budú i výpisy z účtu zhotoviteľa ako prílohy faktúr preukazujúce úhradu subdodávateľom, uvedeným v bode 1.3 tejto zmluvy, za zrealizované subdodávky týkajúce sa danej faktúry (tzv. preukázanie úhrady záväzkov).

9.9 Faktúry vystavované zhotoviteľom podľa tohto článku musia spĺňať náležitosti určené príslušnými právnymi predpismi, a musia byť vystavené v súlade s touto zmluvou, v opačnom prípade je objednávatel' oprávnený vrátiť zhotoviteľovi každú faktúru na prepracovanie, a to aj opakovane. Oprávneným vrátením faktúry prestáva plynúť lehota splatnosti; nová lehota splatnosti začne plynúť odo dňa doručenia prepracovanej faktúry objednávatel'ovi.

Článok 10

Realizačná zábezpeka

10.1 **Realizačnou zábezpekou** sa na účely tejto zmluvy rozumie **banková záruka** podľa bodu 10.3 tohto článku **alebo kaucia** podľa bodu 10.4 tohto článku. Formu poskytnutia zábezpeky zvolí zhotoviteľ.

10.2 Zábezpeka slúži na zabezpečenie a uspokojenie všetkých peňažných pohľadávok objednávatel'a voči zhotoviteľovi, ktoré vzniknú z tejto zmluvy alebo na základe všeobecne

záväzných právnych predpisov, ktorými sa táto zmluva spravuje. Objednávateľ je oprávnený zábezpeku použiť najmä na:

a) uspokojenie svojej pohľadávky voči zhotoviteľovi vzniknutej z uplatneného nároku na zmluvnú pokutu v súlade s touto zmluvou, alebo z iných nárokov uplatnených v súlade s touto zmluvou, najmä nárokov podľa bodov 11.2 a 16.2 tejto zmluvy,

b) uspokojenie svojich nárokov na náhradu škody spôsobenej zhotoviteľom objednávateľovi pri plnení tejto zmluvy alebo v súvislosti s plnením podľa tejto zmluvy, v rozsahu, v akom ich nebude možné pokryť z poistného plnenia poskytnutého poisťovateľom na základe poistnej zmluvy uvedenej v bode 11.3 tejto zmluvy alebo v rozsahu, v akom škodu táto poistná zmluva nepokrýva,

c) uspokojenie nárokov tretích osôb na náhradu škody spôsobenej zhotoviteľom tretím osobám pri plnení tejto zmluvy alebo v súvislosti s plnením podľa tejto zmluvy, za ktorú zodpovedá tretím osobám objednávateľ, a ktorú si poškodené tretie osoby uplatnili u objednávateľa,

d) na krytie nákladov na odstránenie väd diela počas plynutia doby zhotovenia diela, ktorých odstránenie v dôsledku omeškania zhotoviteľa zabezpečí objednávateľ sám, alebo prostredníctvom tretích osôb.

10.3 Na účely tejto zmluvy sa bankovou zárukou rozumie banková záruka zriadená písomným vyhlásením banky, že uspokojí objednávateľa do sumy vo výške 10% z ceny diela s DPH, čo činí v EUR. Banková záruka podľa tohto bodu musí byť zriadená v súlade so všetkými podmienkami ako nasledujú:

- a) banková záruka je vystavená na prvú výzvu bez námietok,
- b) na plnenie z bankovej záruky sa nevyžaduje predchádzajúca výzva objednávateľa, aby zhotoviteľ splnil svoj záväzok,
- c) banková záruka môže byť vystavená bankou so sídlom v Slovenskej republike, pobočkou zahraničnej banky v Slovenskej republike alebo zahraničnou bankou,
- d) banka zaplatí na účet objednávateľa pohľadávku objednávateľa krytú bankovou zárukou najneskôr do 15 dní po doručení výzvy objednávateľa na jej zaplatenie,
- e) plnenie záväzku banky z bankovej záruky objednávateľovi nie je podmienené predložením akýchkoľvek dokumentov banke,
- f) banka nemôže uplatniť námietky, ktoré by bol oprávnený voči objednávateľovi uplatniť zhotoviteľ,
- g) banka je povinná plniť svoje povinnosti z bankovej záruky, keď ju o to písomne požiada objednávateľ,
- h) banková záruka musí byť zriadená na celú dobu lehoty výstavby,
- i) ak bankovú záruku poskytne zahraničná banka, ktorá nemá pobočku na území Slovenskej republiky, záručná listina vystavená zahraničnou bankou v inom ako slovenskom alebo českom jazyku, musí byť zároveň doložená úradným prekladom do slovenského jazyka; náklady úradného prekladu znáša zhotoviteľ,
- j) banková záruka zanikne
 - i. plnením banky vo výške záväzku z bankovej záruky podľa tohto článku, ktoré banka poskytla za zhotoviteľa v prospech objednávateľa,
 - ii. uvoľnením bankovej záruky na základe písomného súhlasu objednávateľa s uvoľnením bankovej záruky,
 - iii. uplynutím doby, na ktorú je banková záruka zriadená.

10.4 Kauciou sa na účely tejto zmluvy rozumie suma vo výške 10% z ceny diela s DPH, čo činí v EUR.

10.5 Najneskôr v deň predchádzajúci dňu odovzdania staveniska zhotoviteľovi je zhotoviteľ povinný poskytnúť objednávateľovi zábezpeku. Závazok podľa predchádzajúcej vety zhotoviteľ splní, ak

a) zaplatí kauciu podľa bodu 10.4 tohto článku na bankový účet objednávateľa IBAN: SK84 0200 0000 0046 3297 3351, VUB banka a.s., poznámka pre prijímateľa: Vyk.zar.ZS pod Papiernou

b) predloží objednávateľovi originál záručnej listiny vystavenej bankou potvrdzujúcej zriadenie bankovej záruky podľa bodu 10.3 tohto článku.

10.6 Kaucia sa považuje za zloženú momentom pripísania sumy kaucie na bankový účet objednávateľa

10.7 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že banková záruka nezanikne skôr, než uplynutím 12 mesiacov odo dňa nadobudnutia platnosti tejto zmluvy alebo skôr, než objednávateľ dá svoj písomný súhlas na uvoľnenie bankovej záruky; uvedené sa nevzťahuje na zánik bankovej záruky z dôvodu plnenia banky vo výške záväzku z bankovej záruky podľa bodu 10.3 tohto článku, ktoré banka poskytla za zhotoviteľa v prospech objednávateľa.

10.8 Ustanovenia tohto článku o použití zábezpeky, vrátení kaucie, a uvoľnení bankovej záruky trvajú aj po zániku tejto zmluvy.

10.9 Objednávateľ vráti zhotoviteľovi kauciu do 5 pracovných dní odo dňa doručenia výzvy na jej vrátenie objednávateľovi, a to na bankový účet zhotoviteľa uvedený v záhlaví tejto zmluvy

Článok 11

Zodpovednosť za škodu, stavbu a poistenie zodpovednosti, stavby

11.1 Zhotoviteľ zodpovedá za všetky ním spôsobené škody objednávateľovi a tretím osobám, najmä vlastníkom alebo užívateľom okolitých nehnuteľností, počas zhotovovania diela. Zhotoviteľ si je súčasne plne vedomý, že podľa § 538 Obchodného zákonníka pri vykonávaní diela inou ním poverenou osobou má zhotoviteľ zodpovednosť, akoby dielo vykonával sám.

11.2 Všetky prípadné pokuty a sankcie uložené objednávateľovi orgánmi štátnej správy alebo miestnej samosprávy alebo finančné nároky tretích osôb vzniknuté v súvislosti so zhotovovaním diela z dôvodu porušenia povinností zhotoviteľa, je zhotoviteľ povinný nahradiť objednávateľovi vo výške uloženej pokuty, sankcie alebo finančného nároku v lehote do 10 dní po obdržaní dokladu, ktorým objednávateľ preukáže zhotoviteľovi úhradu takejto uloženej pokuty, sankcie alebo finančného nároku.

11.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje najneskôr deň predchádzajúci dňu podpisu tejto Zmluvy uzavrieť a udržiavať po dobu určenú v bode 11.4 v platnosti a účinnosti zmluvu o poistení zodpovednosti zhotoviteľa za škodu spôsobenú činnosťou zhotoviteľa pri vykonávaní diela (ďalej iba ako „poistenie zodpovednosti“) s poistnou sumou najmenej výške minimálne v hodnote zákazky (vrátane DPH).

11.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje najneskôr deň predchádzajúci dňu prevzatia staveniska uzavrieť a udržiavať po dobu určenú v bode 11.5 v platnosti a účinnosti zmluvu o poistení stavby (ďalej iba ako „poistenie stavby“) s poistnou sumou najmenej výške minimálne v hodnote zákazky (vrátane DPH).

11.5 Zmluvy o poistení zodpovednosti zhotoviteľa podľa bodu 11.3 tohto článku a o poistení stavby podľa bodu 11.4 tohto článku sa zhotoviteľ zaväzuje udržiavať v platnosti a účinnosti odo dňa jej uzavretia minimálne do momentu odstránenia všetkých väd diela vytknutých mu objednávateľom v odovzdávacom a preberacom konaní alebo do dňa nasledujúceho po dni prevzatia diela, ak objednávateľ

v odovzdávacom a preberacom konaní zhotoviteľovi žiadne vady diela nevytkne. Toto ustanovenie sa použije v prípade prevzatia rozostavaného diela obdobne.

11.6 Zhotoviteľ je povinný kópiu zmluvy o poistení zodpovednosti podľa bodu 11.3 tohto článku a o poistení stavby podľa bodu 11.4 tohto článku odovzdať objednávateľovi najneskôr do piatich dní odo dňa povinnosti jej najneskoršieho uzavretia.

Článok 12

Vady diela, záruka za akosť a záručná doba

12.1 Zhotoviteľ zodpovedá za vady diela. Dielo má vady, ak nie je vykonané v súlade s touto zmluvou.

12.2 Ak má dielo vady v okamihu prevzatia diela objednávateľom, objednávateľ je oprávnený požadovať odstránenie väd alebo zľavu z ceny diela určenú na základe oceneného Výkazu výmer.

12.3 Objednávateľ je povinný písomne oznámiť zhotoviteľovi vady diela spoločne so zvoleným nárokom podľa bodu 12.2 bez zbytočného odkladu po ich zistení, a vady, na ktoré sa vzťahuje záruka za akosť spoločne so zvoleným nárokom podľa bodu 12.8 najneskôr do uplynutia záručnej doby.

12.4 Zhotoviteľ je povinný bezodplatne odstrániť vady na diele alebo ktorejkoľvek jeho v súlade s touto zmluvou objednávateľom prevzatej časti, ktoré malo dielo alebo taká jeho časť v čase prevzatia objednávateľom, pričom ak nedôjde k dohode, tak najneskôr do pätnástich dní od ich oznámenia zhotoviteľovi.

12.5 Zhotoviteľ dáva objednávateľovi záruku na dielo v trvaní 60 mesiacov. U zariadení a dodávok, u ktorých bol vydaný záručný list výrobcom, bude dĺžka záručnej doby určená týmto záručným listom, minimálne však 24 mesiacov.

12.6 Záručná doba vzťahujúca sa k dielu spočíva po dobu, po ktorú objednávateľ nemôže dielo užívať z dôvodu väd, za ktoré zodpovedá zhotoviteľ, alebo z dôvodu ich odstraňovania.

12.7 Ak má dielo vady, na ktoré sa vzťahuje záruka, objednávateľ je oprávnený požadovať bezodplatné odstránenie reklamovanej vady alebo zľavu z ceny diela určenú na základe oceneného Výkazu výmer.

12.8 Zhotoviteľ je povinný oznámiť objednávateľovi v lehote 10 pracovných dní odo dňa doručenia reklamácie väd, na ktoré sa vzťahuje záruka za akosť, či reklamáciu uznáva, a vytknuté vady bezodplatne odstrániť do 10 pracovných dní odo dňa doručenia oznámenia o reklamácií väd diela zhotoviteľovi.

12.9 Ak sa zhotoviteľ dostane do omeškania s odstránením väd diela, objednávateľ je oprávnený zabezpečiť ich odstránenie sám alebo prostredníctvom tretej osoby. Náklady, ktoré objednávateľovi vzniknú v súvislosti s odstraňovaním väd diela, si je objednávateľ si uplatní u zhotoviteľa

Článok 13

Sankcie

13.1 Objednávateľ si uplatní si u zhotoviteľa zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z celkovej ceny diela s DPH uvedenej v bode 8.1 za každý aj začatý deň omeškania s riadnym dokončením diela, t.j. s ukončením úspešného preberacieho konania v lehote určenej Harmonogramom postupu prác.

13.2 Ak zhotoviteľ poruší ktorúkoľvek svoju povinnosť podľa bodov 6.3 tejto zmluvy, objednávateľ si uplatní u zhotoviteľa zmluvnú pokutu vo výške 1.000 EUR za každé jednotlivé porušenie, a to aj opakovane.

13.3 Ak sa zhotoviteľ dostane do omeškania s plnením čiastkových termínov určených Harmonogramom postupu prác iných než uvedených v bode 13.1 tejto zmluvy, objednávateľovi si uplatní zmluvnú pokutu voči zhotoviteľovi vo výške 330 EUR, a to za každý aj začatý deň omeškania.

13.4 Ak sa zhotoviteľ dostane do omeškania s vypratáním a vyčistením staveniska v lehote podľa bodu 4.9 tejto zmluvy, objednávateľovi si uplatní zmluvnú pokutu voči zhotoviteľovi vo výške 330 EUR, a to za každý aj začatý deň omeškania.

13.5 Ak je zhotoviteľ v omeškaní s odstránením väd diela podľa bodu 12.4 a 12.9 tejto zmluvy, objednávateľ si uplatní zmluvnú pokutu voči zhotoviteľovi vo výške 330 EUR, a to za každý aj začatý deň omeškania.

13.6 Ak zhotoviteľ poruší ktorúkoľvek svoju povinnosť uvedenú v bodoch 5.2, 5.3, 6.8, 6.10, 7.1 a 7.2 tejto zmluvy, objednávateľ si uplatní zmluvnú pokutu voči zhotoviteľovi v sume 500 EUR za každé jednotlivé porušenie.

13.7 Ak zhotoviteľ poruší ktorúkoľvek svoju povinnosť uvedenú v bode 1.5, 14.3 a 15.2 tejto zmluvy, objednávateľ si uplatní voči zhotoviteľovi zmluvnú pokutu v sume 200 EUR za každé jednotlivé také porušenie, a to aj opakovane.

13.8 Ak zhotoviteľ poruší svoj záväzok podľa bodu 1.6 tejto zmluvy, objednávateľ si uplatní voči zhotoviteľovi zmluvnú pokutu v sume 500 EUR.

13.10 Ak zhotoviteľ poruší svoju povinnosť uvedenú v bode 1.4, 8.6, 11.3 a 11.4 tejto zmluvy, objednávateľ si uplatní voči zhotoviteľovi zmluvnú pokutu v sume 200 EUR za každý aj začatý deň omeškania so splnením tejto povinnosti.

13.11 Ak zhotoviteľ poruší svoju povinnosť uvedenú v bode 10.5 a 11.3 tejto zmluvy, objednávateľ si uplatní voči zhotoviteľovi zmluvnú pokutu vo výške 1.000 EUR za každý aj začatý deň omeškania so splnením tejto povinnosti.

13.12 Ak zhotoviteľ poruší svoju povinnosť uvedenú v bode 11.5 udržiavať v platnosti a účinnosti poisťovňu podľa bodu 11.3 a 11.4, objednávateľ si uplatní zmluvnú pokutu voči zhotoviteľovi vo výške 2000 EUR za každý aj začatý deň, v ktorom zhotoviteľ porušil túto povinnosť.

13.13 Uplatnením práva objednávateľa na zmluvnú pokutu nie je dotknuté jeho právo súčasne požadovať od zhotoviteľa aj náhradu škody v jej plnej výške.

13.14 Ak je objednávateľ v omeškaní so zaplatením faktúry, zhotoviteľ je oprávnený účtovať objednávateľovi úroky z omeškania v sadzbe určenej podľa § 369 ods. 2 Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov.

13.15 Zmluvné strany berú na vedomie a súhlasia, že zaplatenie zmluvnej pokuty nemá vplyv na splnenie zabezpečenej povinnosti. Zánik tejto zmluvy sa nedotýka ustanovení týkajúcich sa zmluvnej pokuty a náhrady škody.

Článok 14 **Spôsob zániku zmluvy**

14.1 Túto zmluvu možno ukončiť vzájomnou písomnou dohodou zmluvných strán, výpoveďou podľa tejto zmluvy, alebo odstúpením ktorejkoľvek zmluvnej strany v súlade s touto zmluvou alebo v súlade so všeobecne záväzným právnym predpisom, najmä § 19 zákona o verejnom obstarávaní.

14.2 Objednávateľ môže odstúpiť od tejto zmluvy ak:

- a) je na majetok zhotoviteľa podaný návrh na vyhlásenie konkurzu,
- b) je na majetok zhotoviteľa začaté exekučné konanie alebo iný výkon rozhodnutia,
- c) ak bol na osobu zhotoviteľa podaný návrh na zrušenie s likvidáciou alebo bez likvidácie, ako aj v prípade, ak súd začal voči osobe zhotoviteľa konanie podľa § 68 ods. 6 Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov,
- d) ak bol na zhotoviteľa podaný návrh na povolenie reštrukturalizácie,
- e) ak bolo na majetok zhotoviteľa zastavené konkurzné konanie pre nedostatok majetku,
- f) ak boli voči zhotoviteľovi začaté konania obdobné konaniam podľa tohto bodu v súlade s predpismi platnými v krajine sídla zhotoviteľa,
- g) ak objednávateľ preukázateľne zistí, že sa zhotoviteľ dopúšťa nelegálneho zamestnávania, alebo
- h) v iných prípadoch upravených v tejto zmluve.

14.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje objednávateľa písomne informovať o vzniku akejkoľvek skutočnosti podľa písm. a) až f) bodu 14.2 tohto článku, a to najneskôr do piatich pracovných dní odo dňa, kedy sa zhotoviteľ o takej skutočnosti dozvedel.

14.4 Objednávateľ môže z dôvodu podstatného porušenia povinnosti zhotoviteľa odstúpiť od tejto zmluvy. Za podstatné porušenie povinnosti zhotoviteľa sa považuje:

- a) ak zhotoviteľ opätovne vykonáva práce na diele s vadami aj napriek predchádzajúcemu zhotoviteľovi riadne doručenému písomnému upozorneniu objednávateľa na vykonávanie prác na diele s vadami; upozornenie podľa tohto písmena musí byť odôvodnené a opodstatnené,
- b) porušenie povinností uvedených v bode 4.4, 4.5, 4.6, a 4.8 tejto zmluvy,
- c) ak zhotoviteľ poruší svoju povinnosť vyplývajúcu mu z tejto zmluvy s výnimkou prípadu uvedeného v písmene a) a b) tohto bodu, a k náprave nedôjde ani do 7 dní po uplynutí lehoty na splnenie tejto povinnosti,
- d) porušenie povinnosti zhotoviteľa označené ako podstatné v tejto zmluve.

14.5 Objednávateľ môže odstúpiť od zmluvy alebo od časti zmluvy, v prípade, kedy ešte nedošlo k plneniu zo zmluvy medzi objednávateľom a zhotoviteľom a výsledky administratívnej kontroly procesu verejného obstarávania riadiacim orgánom neumožňujú financovanie výdavkov vzniknutých z obstarávania stavebných prác alebo iných postupov alebo Objednávateľovi neboli pridelené finančné prostriedky z dotačných schém SR

14.6 Zhotoviteľ je oprávnený odstúpiť od tejto zmluvy, ak nastane skutočnosť uvedená v platnom a účinnom znení Obchodného zákonníka, s ktorou Obchodný zákonník spája právo zhotoviteľa odstúpiť od tejto zmluvy. Zhotoviteľ nie je oprávnený odstúpiť od tejto zmluvy z dôvodu omeškania objednávateľa s uhradením faktúry podľa článku 9 tejto zmluvy skôr než po márnom uplynutí ôsmeho dňa odo dňa doručenia výzvy zhotoviteľa objednávateľovi na zaplatenie dlžnej sumy podľa tejto vety.

14.7 Odstúpenie musí byť písomné a musí byť doručené druhej zmluvnej strane poštou ako doporučená zásielka s doručenkou, osobne, alebo kuriérom na adresu sídla druhej zmluvnej strany uvedenú v záhlaví tejto zmluvy, alebo na inú adresátom písomne oznámenú adresu na doručovanie, alebo na adresu sídla alebo miesta podnikania zhotoviteľa zapísanú v evidencii zriadenej zákonom alebo na základe zákona. Účinky odstúpenia nastávajú momentom jeho doručenia druhej zmluvnej strane. Odstúpením od tejto zmluvy nie sú dotknuté nároky zmluvných strán na zmluvnú pokutu a náhradu škody.

14.8 Účinnosťou odstúpenia si zmluvné strany nie sú povinné vrátiť také plnenie, za ktoré poskytnú protiplnenie v súlade s touto zmluvou.

14.9 Výpoveď musí byť písomná a musí byť doručená zhotoviteľovi poštou ako doporučená zásielka s doručenkou, osobne, alebo kuriérom na adresu sídla zhotoviteľa uvedenú v záhlaví tejto zmluvy, alebo na inú zhotoviteľom písomne oznámenú adresu na doručovanie, alebo na adresu sídla alebo miesta podnikania zhotoviteľa zapísanú v evidencii zriadenej zákonom alebo na základe zákona.

Článok 15

Komunikácia zmluvných strán

15.1 Písomnosť doručovaná poštovou službou, kuriérom, alebo osobne sa považuje za doručení dňom jej prevzatia adresátom. Za deň doručenia písomnosti sa považuje aj deň odopretia prevzatia písomnosti adresátom, a v prípade doručovania poštou aj piaty deň odo dňa uloženia písomnosti na pošte, i keď sa adresát o jej uložení na pošte nedozvedel, alebo v deň, v ktorý doručujúci subjekt vyznačil na odosielateľovi vrátenej zásielke poznámku "adresát neznámy" alebo inú poznámku obdobného významu.

15.2 Zmluvné strany určujú na účely elektronickej komunikácie prostredníctvom e-mailu nasledovné adresy

objednávateľ:

.....;

zhotoviteľ:

simonova@reinter.sk, kassai@reinter.sk

Korešpondencia doručovaná v prípadoch uvedených v tejto zmluve elektronicke prostredníctvom e-mailu sa považuje za doručení dňom doručenia adresátovi na e-mailovú adresu uvedenú v tomto bode. Doručenie korešpondencie prostredníctvom e-mailu potvrdí adresát, ktorému bolo doručené písomné oznámenie alebo iná korešpondencia, prostredníctvom elektronickej pošty formou oznámenia o doručení písomného oznámenia alebo inej korešpondencie bezodkladne, najneskôr nasledujúci pracovný deň po jej doručení.

Článok 16

Nelegálne zamestnávanie

16.1 Ak pri plnení predmetu tejto Zmluvy zhotoviteľ poskytuje službu alebo dodáva prácu uvedenú v § 7b ods. 5 zákona č. 82/2005 Z. z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 82/2005 Z. z.“), je zhotoviteľ povinný v súlade s § 7b ods. 6 zákona č. 82/2005 Z. z. na požiadanie objednávateľa bezodkladne objednávateľovi poskytnúť v nevyhnutnom rozsahu doklady a osobné údaje fyzických osôb, prostredníctvom ktorých plní predmet tejto dohody, ktoré sú potrebné na to, aby objednávateľ mohol skontrolovať, či zhotoviteľ neporušuje zákaz nelegálneho zamestnávania.

16.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje poskytnúť objednávateľovi údaje podľa bodu 16.1 tejto zmluvy do 3 pracovných dní odo dňa doručenia takej požiadavky objednávateľa zhotoviteľovi. Ak bude zhotoviteľ dodávať objednávateľovi prácu alebo službu poskytovanú prostredníctvom fyzickej osoby, ktorú zhotoviteľ nelegálne zamestnáva, a objednávateľ túto skutočnosť nebude schopný zistiť v dôsledku porušenia povinnosti zhotoviteľa podľa bodu 16.1 tejto zmluvy, alebo v dôsledku poskytnutia nesprávnych alebo nedostatočných údajov fyzických osôb, prostredníctvom ktorých zhotoviteľ plní predmet tejto zmluvy, zhotoviteľ je povinný nahradiť objednávateľovi sumu pokuty uloženej kontrolným orgánom v súlade s § 7b ods. 7 zákona č. 82/2005 Z. z., a to v lehote do 10 dní po obdržaní dokladu, ktorým objednávateľ preukáže zhotoviteľovi úhradu takejto uloženej pokuty.

16.3 Sumu podľa bodu 16.2 uhradí zhotoviteľ bankovým prevodom na bankový účet objednávateľa uvedený vo výzve na zaplatenie zmluvnej pokuty.

Článok 17

Záverečné ustanovenia

17.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje počas realizácie Diela stripiet výkon kontroly/auditú súvisiaceho s dodávaným tovarom, službami a stavebnými prácami do 31.decembra 2031 Oprávnenými osobami na výkon tejto kontroly/auditú a tiež sa zaväzuje poskytnúť Oprávneným osobám všetku potrebnú súčinnosť.

17.2 Oprávnená osoba na výkon kontroly/auditú v zmysle tohto bodu je osoba a/alebo orgán, ktorá je oprávnená vykonať kontrolu/audit Projektu v závislosti od typu kontroly/auditú, určená v Právnom rámci. Za Oprávnenú osobu je považovaná najmä:

- a) Vykonnávateľ,
 - b) Sprostredkovateľ,
 - c) NIKA,
 - d) Úrad vládneho auditu,
 - e) Ministerstvo financií SR,
 - f) Najvyšší kontrolný úrad SR,
 - g) Orgány štátnej správy podľa § 2 zákona č. 35/2019 Z. z. o finančnej správe a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov,
 - h) Protimonopolný úrad SR,
 - i) Európska komisia,
 - j) Orgán zabezpečujúci ochranu finančných záujmov EÚ,
 - k) Európsky úrad pre boj proti podvodom (OLAF),
 - l) Európsky dvor audítorov (EDA),
 - m) Európska prokuratúra (EPPO),
 - n) Úrad pre verejné obstarávanie,
- a/alebo každá osoba poverená v súlade s Právnyim rámcem niektorým z vyššie uvedených subjektov.

17.2 Túto zmluvu možno meniť a dopĺňať výlučne na základe dohody zmluvných strán formou vzostupne číslovaných písomných dodatkov podpísaných oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán a uzavretých v súlade s platnými právnymi predpismi, a to najmä zákonom o verejnom obstarávaní.

17.3 V prípade rozporu v právach a povinnostiach zmluvných strán medzi touto zmluvou a Projektovou dokumentáciou má prednosť úprava práv a povinností zmluvných strán uvedená v tejto zmluve. Práva a povinnosti zmluvných strán, ktoré nie sú upravené v tejto zmluve, avšak sú upravené v dokumentácii k dielu podľa bodu 2.2 tejto zmluvy, sa spravujú dokumentáciou k dielu.

17.4 Všetky písomné protokoly a zápisnice vyhotovované a podpisované oboma zmluvnými stranami v súlade s touto zmluvou sa zmluvné strany zaväzujú vyhotovovať aspoň vo dvoch rovnopisoch tak, aby každá zo zmluvných strán obdržala rovnaký počet exemplárov.

17.5 Neoddeliteľnými prílohami tejto zmluvy sú:

- a) príloha č. 1 – ocenený Výkaz výmer/Zadanie;
- b) príloha č. 2 – Harmonogram prác v dňoch;
- c) príloha č. 3 – Zoznam známych subdodávateľov

Prílohy uvedené v tomto bode tvoria neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy, a to aj v prípade, ak k nej nie sú fyzicky pripojené.

17.6 Vzťahy neupravené touto zmluvou sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka a ostatnými právnymi predpismi platnými v Slovenskej republike; rozhodným právom je právo Slovenskej republiky.

17.7 Na riešenie sporov z tejto zmluvy sú príslušné súdy Slovenskej republiky.

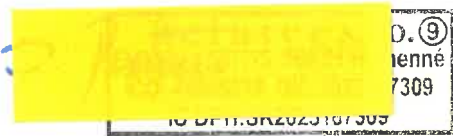
17.8 Táto zmluva je vypracovaná v troch rovnopisoch, z ktorých každý má platnosť originálu. Zhotoviteľ obdrží 1 rovnopis a objednávateľ obdrží 2 rovnopisy.

17.9 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania zmluvnými stranami a účinnosť nadobudne dňom nasledujúcim po dni zverejnenia podľa platnej legislatívy.

17.10 Zmluvné strany vyhlasujú, že si túto zmluvu riadne prečítali, jej obsahu porozumeli, a na znak súhlasu ju slobodne, vážne a bez nátlaku podpísali.

V Humennom, dňa 17.10.2024
Za zhotoviteľa
Ing. Jaroslav Pčola, konateľ

V Bardejove, dňa
Za objednávateľa:



KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou	JKSO	
		EČO	
		Miesto	
		IČO	IČ DPH
Objednávateľ	Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01		
Projektant			
Zhotoviteľ	Reinter s.r.o.		
Spracoval			
	Rozpočet číslo	Dňa	Položiek
		21. 10. 2024	
			CPV
			CPA

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady v EUR

A	Základné rozp. náklady	B	Doplnkové náklady	C	Vedľajšie rozpočtové náklady
1	HSV Dodávky 250 142,66	8	Práce nadčas	13	GZS 0,00
2	Montáž 124 505,16	9	Bez pevnej podl.	14	Projektové práce 0,00
3	PSV Dodávky 112 876,50	10	Kultúrna pamiatka	15	Sťažené podmienky 0,00
4	Montáž 139 539,31	11		16	Vplyv prostredia 0,00
5	"M" Dodávky 0,00			17	Iné VRN 0,00
6	Montáž 0,00			18	VRN z rozpočtu 0,00
7	ZRN (r. 1-6) 627 063,63	12	DN (r. 8-11)	19	VRN (r. 13-18) 0,00
20	HZS 0,00	21	Kompl. činnosť 0,00	22	Ostatné náklady 937,50
Projektant				D Celkové náklady	
Dátum a podpis				23 Súčet 7, 12, 19-22 628 001,13	
Objednávateľ				24 DPH 20,00 % z 628 001,13 125 600,23	
Dátum a podpis				25 Cena s DPH (r. 23-24) 753 601,36	
Zhotoviteľ				E Prípochty a odpočty	
Dátum a podpis				26 Dodávky objednávateľa 0,00	
Pečiatka				27 Kízavá doložka 0,00	
Pečiatka				28 Zvýhodnenie 0,00	

Rekapitulácia objektov stavby

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou

Objednávateľ: Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01

Zhotoviteľ: Reinter s.r.o.

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 21. 10. 2024

Kód	Zákazka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH	Ostatné	ZRN	HZS	VRN	KČ
BARDEJOV	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou	628 001,13	125 600,23	753 601,36	937,50	627 063,63	0,00	0,00	0,00
212	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov	625 010,73	125 002,15	750 012,88	937,50	624 073,23	0,00	0,00	0,00
01	Zateplenie obvodového pláňa	139 558,67	27 911,73	167 470,40	0,00	139 558,67	0,00	0,00	0,00
02	Zateplenie strechy	17 540,27	3 508,05	21 048,32	0,00	17 540,27	0,00	0,00	0,00
03	Výmena výplňových konštrukcií	84 767,68	16 953,54	101 721,22	0,00	84 767,68	0,00	0,00	0,00
05	Iná modernizácia	26 317,20	5 263,44	31 580,64	937,50	25 379,70	0,00	0,00	0,00
06	Výmena nášlapných vrstiev podlahy	6 254,49	1 250,90	7 505,39	0,00	6 254,49	0,00	0,00	0,00
07	Oprava omietok stien, keramický obklad	52 275,60	10 455,12	62 730,72	0,00	52 275,60	0,00	0,00	0,00
08	Výmena stropných podhládov	18 486,41	3 697,28	22 183,69	0,00	18 486,41	0,00	0,00	0,00
09	Debarierizácia	57 642,43	11 528,49	69 170,92	0,00	57 642,43	0,00	0,00	0,00
09a	Stavebné úpravy	6 739,89	1 347,98	8 087,87	0,00	6 739,89	0,00	0,00	0,00
09b	Zdravotechnická inštalácia	2 619,46	523,89	3 143,35	0,00	2 619,46	0,00	0,00	0,00
09c	Rampa, plošina	48 283,08	9 656,62	57 939,70	0,00	48 283,08	0,00	0,00	0,00
10	Výmena interiérových dverí + stavebné úpravy	5 743,33	1 148,67	6 892,00	0,00	5 743,33	0,00	0,00	0,00
11	Obnova nášlapnej vrstvy balkóna	990,33	198,07	1 188,40	0,00	990,33	0,00	0,00	0,00
12	Zdravotechnická inštalácia	23 574,37	4 714,87	28 289,24	0,00	23 574,37	0,00	0,00	0,00
14	Elektroinštalácia	63 762,66	12 752,53	76 515,19	0,00	63 762,66	0,00	0,00	0,00
15	Vzduchotechnika	128 097,29	25 619,46	153 716,75	0,00	128 097,29	0,00	0,00	0,00
222	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov	2 990,40	598,08	3 588,48	0,00	2 990,40	0,00	0,00	0,00
FVE	Fotovoltaika	2 990,40	598,08	3 588,48	0,00	2 990,40	0,00	0,00	0,00
Celkom		628001,13	125600,23	753 601,36	937,50	627 063,63	0,00	0,00	0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou	JKSO	
Názov objektu	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov	EČO	
		Miesto	
		IČO	IČ DPH
Objednávateľ	Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01		
Projektant			
Zhotoviteľ	Reinter s.r.o.		
Spracoval			
	Rozpočet číslo	Dňa	CPV
		21.10.2024	
			CPA

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady \ EUR

A Základné rozp. náklady			B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady				
1	HSV	Dodávky	247 152,26	8	Práca nadčas	0,00	13	GZS	0,00
2		Montáž	124 505,16	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Projektové práce	0,00
3	PSV	Dodávky	112 876,50	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Sťažené podmienky	0,00
4		Montáž	139 539,31	11		0,00	16	Vplyv prostredia	0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Iné VRN	0,00
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (r. 1-6)		624 073,23	12	DN (r. 8-11)		19	VRN (r. 13-18)	0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť	0,00	22	Ostatné náklady	937,50

Projektant		D Celkové náklady
Dátum a podpis	Pečiatka	23 Súčet 7, 12, 19-22
Objednávateľ		24 DPH 20,00 % z 625 010,73
Dátum a podpis	Pečiatka	25 Cena s DPH (r. 23-24)
Z		750 012,88
Dátum a podpis	Pečiatka	E Prípochty a odpočty
		26 Dodávky zadávateľa
		27 Kľzavá doložka
		28 Zvýhodnenie + -

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou	JKSO	
Názov objektu	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov	EČO	
Názov časti	Zateplenie obvodového plášťa	Miesto	
Objednávateľ	Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01	IČO	
Projektant		IČ DPH	
Zhotoviteľ	Reinter s.r.o.		
Spracoval			
Rozpočet číslo	Dňa	CPV	
	21.10.2024	CPA	

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady \ EUR

A		B		C		
Základné rozp. náklady		Doplnkové náklady		Vedľajšie rozpočtové náklady		
1	HSV Dodávky	69 608,02	8 Práca nadčas	0,00	13 GZS	0,00
2	Montáž	51 182,97	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Projektové práce	0,00
3	PSV Dodávky	4 833,82	10 Kultúrna pamiatka	0,00	15 Sťažené podmienky	0,00
4	Montáž	13 933,86	11	0,00	16 Vplyv prostredia	0,00
5	"M" Dodávky	0,00			17 Iné VRN	0,00
6	Montáž	0,00			18 VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (r. 1-6)	139 558,67	12 DN (r. 8-11)		19 VRN (r. 13-18)	0,00
20	HZS	0,00	21 Kompl. činnosť	0,00	22 Ostatné náklady	0,00

Projektant		D Celkové náklady
Dátum a podpis	Pečiatka	23 Súčet 7, 12, 19-22
Objednávateľ		24 DPH 20,00 % z 139 558,67
Dátum a podpis	Pečiatka	25 Cena s DPH (r. 23-24)
		167 470,40
		E Prípochy a odpočty
		26 Dodávky zadávateľa
		27 Kízavá doložka
		28 Zvýhodnenie + -

ROZPOČET

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou
Objekt: Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov
Časť: Zateplenie obvodového plášťa

Objednávateľ: Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01
 Zhotoviteľ: Reinter s.r.o.
 Miesto:

Spracoval:
 Dátum: 21. 10. 2024

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV 119 853,49

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 89 353,21

1	620991121.S	Zakrývanie výplní vonkajších otvorov s rámami a zárubňami, zábradlí, oplechovania, atď. zhotovené z lešenia akýmkoľvek spôsobom	m2	254,694	2,90	738,61
2	622460121.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou základnou	m2	754,606	4,13	3 116,52
3	622460124.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou pod omietky a nátery	m2	754,372	3,94	2 972,23
4	622460243.S	Vonkajšia omietka stien vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 20 mm	m2	12,550	23,63	296,56
5	622461053.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikónová roztieraná, hr. 2 mm	m2	792,091	21,79	17 259,66
6	622461281.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá dekoratívna mozaiková	m2	0,246	43,29	10,65
7	625250554.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 160 mm, skrutkovacie kotvy	m2	62,748	73,10	4 586,88
8	625250613.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti ostenia hr. 30 mm	m2	0,095	48,91	4,65
9	625250703.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 50 mm, skrutkovacie kotvy	m2	9,576	55,94	535,68
10	625250711.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 160 mm, skrutkovacie kotvy	m2	655,973	89,33	58 598,07
11	625250762.S	Kontaktný zatepľovací systém ostenia z minerálnej vlny hr. 30 mm	m2	19,139	64,46	1 233,70

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 27 506,79

12	941942011.S	Montáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky do 10 m	m2	1 016,500	3,64	3 700,06
13	941942811.S	Demontáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky do 10 m	m2	1 016,500	2,74	2 785,21
14	941942911.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý týždeň použitia lešenia rámového systémového šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky do 10 m	m2	7 115,500	1,69	12 025,20
15	952903012.S	Čistenie fasád tlakovou vodou od prachu, usadenín a pavučín z voznej plošiny	m2	754,462	3,81	2 874,50
16	953945351.S	Hliníkový rohový ochranný profil s integrovanou mriežkou	m	222,136	4,21	935,19
17	953995407.S	Okenný a dverový začisťovací a dilatačný profil	m	271,116	8,30	2 250,26
18	953995411.S	Nadokenný profil so skrytou okapničkou	m	92,432	5,15	476,02
19	953995416.S	Parapetný profil s integrovanou sieťovinou	m	87,842	5,93	520,90
20	978065001.S	Odstránenie kontaktného zateplenia vrátane povrchovej úpravy z polystyrénových dosiek hrúbky nad 30-80 mm, - 0,01804t	m2	211,725	4,09	865,96
21	978065041.S	Odstránenie kontaktného zateplenia ostenia vrátane povrchovej úpravy z polystyrénových dosiek hrúbky 10-30 mm, -0,01752t	m2	13,958	5,51	76,91
22	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	7,401	17,40	128,78
23	979011121.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	7,401	12,20	90,29
24	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	7,401	20,85	154,31
25	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	177,624	0,63	111,90

26	979089612.S	Poplatok za skládku - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	2,220	43,75	97,13
27	979089713.S	Prenájom kontajneru 7 m3	ks	2,000	93,75	187,50
28	979089861.S	Poplatok za likvidáciu stavebného odpadu a materiálu - iné materiály (recyklácia 70%)	t	5,181	43,75	226,67

99 Presun hmôt HSV 2 993,49

29	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	49,365	60,64	2 993,49
----	-------------	---	---	--------	-------	----------

PSV Práce a dodávky PSV 18 767,68

711 Izolácie proti vode a vlhkosti 841,50

30	711112001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	59,850	1,18	70,62
31	246170000900.S	Lak asfaltový penetračný	t	0,021	3 001,19	63,02
32	711142559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením	m2	59,850	7,95	475,81
33	628110000200.S	Pás asfaltový bez krycej vrstvy, vložka strojná lepenka A 500/SH	m2	68,828	3,05	209,93
34	998711202.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	6,555	3,38	22,12

762 Konštrukcie tesárske 4 512,12

35	762341201.S	Montáž latovania jednoduchých striech pre sklon do 60°	m	203,040	1,34	272,07
36	605120000200.S	Hranoly z mäkkého reziva neopracované hranené akost II	m3	0,406	369,11	149,86
37	762342811.S	Demontáž latovania striech so sklonom do 60° pri osovej vzdialenosti lát do 0,22 m, -0,00700 t	m2	152,280	1,44	219,28
38	762343811.S	Demontáž debnenia odkvapov a štítových ríms z dosiek hrubých, hobovaných hr. do 32 mm, -0,01700 t	m2	101,520	3,54	359,38
39	762395000.S	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné koštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	m3	0,406	46,66	18,94
40	762421306.S	Obloženie stropov alebo strešných podhľadov z dosiek OSB skrutkovaných na zraz hr. dosky 25 mm	m2	106,596	29,99	3 196,81
41	762495000.S	Spojovacie prostriedky pre olištovanie škár, obloženie stropov, strešných podhľadov a stien - klince, závrtky	m2	101,520	1,00	101,52
42	998762202.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	34,535	5,63	194,26

764 Konštrukcie klampiarske 13 414,06

43	764 x15	D+M podbitia presahu strechy z lakovaného hliníka s reliéfnou štruktúrou vrátane doplnkov	m2	101,520	43,75	4 441,50
44	764351810.S	Demontáž žľabov pododkvap. štvorhranných rovných, oblúkových, do 30° rš 250 a 330 mm, -0,00347t	m	113,400	1,66	188,24
45	764352427R.S	Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 320 mm	m	115,668	43,75	5 060,48
46	764359412.S	Kotlík kónický z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre rúry s priemerom od 100 do 125 mm	ks	7,000	42,55	297,85
47	764359810.S	Demontáž kotlíka kónického, so sklonom žľabu do 30st., - 0,00110t	ks	7,000	2,23	15,61
48	764454453.S	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 100 mm	m	65,076	47,19	3 070,94
49	764454801.S	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 75 a 100 mm, -0,00226t	m	63,800	1,40	89,32
50	998764202.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	105,315	2,38	250,12

VRN Vedľajšie rozpočtové náklady 937,50

51	000600021.S	Zariadenie staveniska - prevádzkové oplatenie staveniska	kpl	1,000	937,50	937,50
----	-------------	--	-----	-------	--------	--------

Celkom

139 558,67

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou	JKSO	
Názov objektu	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov	EČO	
Názov časti	Zateplenie strechy	Miesto	
Objednávateľ	Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01	IČO	
Projektant		IČ DPH	
Zhotoviteľ	Reinter s.r.o.	CPV	
Spracoval		CPA	
Rozpočet číslo	Dňa		
	21.10.2024		

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady \ EUR

A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady		
1	HSV Dodávky	0,00	8 Práca nadčas	0,00	13 GZS	0,00
2	Montáž	300,27	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Projektové práce	0,00
3	PSV Dodávky	13 237,62	10 Kultúrna pamiatka	0,00	15 Sťažené podmienky	0,00
4	Montáž	4 002,38	11	0,00	16 Vplyv prostredia	0,00
5	"M" Dodávky	0,00			17 Iné VRN	0,00
6	Montáž	0,00			18 VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (r. 1-6)	17 540,27	12 DN (r. 8-11)		19 VRN (r. 13-18)	0,00
20	HZS	0,00	21 Kompl. činnosť	0,00	22 Ostatné náklady	0,00

Projektant		D Celkové náklady	
Dátum a podpis	Pečiatka	23 Súčet 7, 12, 19-22	17 540,27
Objednávateľ		24 DPH 20,00 % z 17 540,27	3 508,05
Dátum a podpis	Pečiatka	25 Cena s DPH (r. 23-24)	21 048,32
		E Prípochy a odpočty	
		26 Dodávky zadávateľa	0,00
		27 Kľzavá doložka	0,00
Dátum a podpis	Pečiatka	28 Zvýhodnenie + -	0,00

ROZPOČET

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou

Objekt: Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov

Časť: Zateplenie strechy

Objednávateľ: Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01

Zhotoviteľ: Reinter s.r.o.

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 21. 10. 2024

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV 300,27

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 300,27

1	952902110.S	Čistenie budov zametáním v miestnostiach, chodbách, na schodišti a na povalách	m2	968,600	0,31	300,27
---	-------------	--	----	---------	------	--------

PSV Práce a dodávky PSV 17 240,00

713 Izolácie tepelné 17 240,00

2	713111111.S	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne	m2	968,600	2,45	2 373,07
3	631640001500.S	Pás zo sklenej vlny hr. 200 mm, pre šikmé strechy, podkrovia, stropy a ľahké podlahy	m2	1 017,030	12,04	12 245,04
4	713120010.S	Zakrývanie tepelnej izolácie podláh fóliou	m2	1 008,200	1,41	1 421,56
5	283230011400.S	Krycia PE fólia hr. 0,12 mm, pre podlahové vykurovanie	m2	1 159,430	0,83	962,33
6	998713202.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	136,000	1,75	238,00

Celkom 17 540,27

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou	JKSO	
Názov objektu	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov	EČO	
Názov časti	Výmena výplňových konštrukcií	Miesto	
Objednávateľ	Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01	IČO	
Projektant		IČ DPH	
Zhotoviteľ	Reinter s.r.o.		
Spracoval			
Rozpočet číslo		CPV	
Dňa	21.10.2024	CPA	

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady \ EUR

A		B		C						
Základné rozp. náklady		Doplnkové náklady		Vedľajšie rozpočtové náklady						
1	HSV	Dodávky	2 392,98	8	Práca nadčas	0,00	13	GZS		0,00
2		Montáž	11 646,36	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Projektové práce		0,00
3	PSV	Dodávky	58 892,13	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Sťažené podmienky		0,00
4		Montáž	11 836,21	11		0,00	16	Vplyv prostredia		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Iné VRN		0,00
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		84 767,68	12	DN (r. 8-11)		19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť	0,00	22	Ostatné náklady		0,00

Projektant		D Celkové náklady	
Dátum a podpis	Pečiatka	23 Súčet 7, 12, 19-22	84 767,68
Objednávateľ		24 DPH 20,00 % z 84 767,68	16 953,54
Dátum a podpis	Pečiatka	25 Cena s DPH (r. 23-24)	101 721,22
Z		E Prípochy a odpočty	
Dátum a podpis		26 Dodávky zadávateľa	0,00
		27 Kľzavá doložka	0,00
		28 Zvýhodnenie + -	0,00

ROZPOČET

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou

Objekt: Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov

Časť: Výmena výplňových konštrukcií

Objednávateľ: Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01

Zhotoviteľ: Reinter s.r.o.

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 21. 10. 2024

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV 14 039,34

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 5 980,90

1	612409991.S	Začistenie omietok (s dodaním hmoty) okolo okien, dverí, podláh, obkladov atď.	m	353,920	3,89	1 376,75
2	612460121.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	m2	79,740	3,08	245,60
3	612460366.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová jednovrstvová, hr. 25 mm	m2	83,727	24,63	2 062,20
4	612481022.S	Okenný a dverový plastový dilatačný profil pre hrúbku omietky 9 mm	m	271,116	4,23	1 146,82
5	612481031.S	Rohový profil z pozinkovaného plechu pre hrúbku omietky 8 až 12 mm	m	271,116	4,24	1 149,53

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 7 768,16

6	962081141.S	Búranie muriva priečok zo sklenených tvárnic, hr. do 150 mm, -0,08200t	m2	67,980	11,96	813,04
7	968071113.S	Vyvesenie kovového okenného krídla do suti plochy nad 1, 5 m2	ks	1,000	1,69	1,69
8	968071115.S	Demontáž okien kovových, 1 bm obvodu - 0,005t	m	61,640	8,06	496,82
9	968072247.S	Vybúranie kovových rámov okien jednoduchých plochy nad 4 m2, -0,03400t	m2	29,820	4,93	147,01
10	968081112.S	Vyvesenie plastového okenného krídla do suti plochy do 1, 5 m2, -0,01400t	ks	21,000	0,75	15,75
11	968081113.S	Vyvesenie plastového okenného krídla do suti plochy nad 1, 5 m2, -0,02000t	ks	30,000	1,41	42,30
12	968081115.S	Demontáž okien plastových, 1 bm obvodu - 0,007t	m	267,500	8,84	2 364,70
13	968081116.S	Demontáž dverí plastových vchodových, 1 bm obvodu - 0,012t	m	7,940	8,84	70,19
14	968081126.S	Vyvesenie plastového dverného krídla do suti plochy nad 2 m2, -0,03000t	ks	1,000	2,11	2,11
15	968082355.S	Vybúranie plastových rámov okien dvojitých, plochy cez 1 do 2 m2, -0,06000t	m2	19,960	18,29	365,07
16	968082356.S	Vybúranie plastových rámov okien dvojitých, plochy cez 2 do 4 m2, -0,05200t	m2	69,125	13,36	923,51
17	968082456.S	Vybúranie plastových dverových zárubní plochy nad 2 m2, - 0,06200t	m2	3,940	11,26	44,36
18	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	15,001	17,40	261,02
19	979011121.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	15,001	12,20	183,01
20	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	15,001	20,85	312,77
21	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	360,024	0,63	226,82
22	979082111.S	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	15,001	17,56	263,42
23	979082121.S	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	150,010	1,98	297,02
24	979089612.S	Poplatok za skládku - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	4,500	43,75	196,88
25	979089713.S	Prenájom kontajneru 7 m3	ks	3,000	93,75	281,25
26	979089861.S	Poplatok za likvidáciu stavebného odpadu a materiálu - iné materiály (recyklácia 70%)	t	10,501	43,75	459,42

99 Presun hmôt HSV 290,28

27	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	4,787	60,64	290,28
----	-------------	---	---	-------	-------	--------

PSV Práce a dodávky PSV 70 728,34

764 Konštrukcie klampiarske 2 881,86

28	764 silikon	Pretmelenie plechov trvale pružným tmelom, UV stabilným	m	86,120	3,13	269,56
29	764410450.S	Oplechovanie parapetov z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 330 mm	m	87,842	26,94	2 366,46
30	764410850.S	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, - 0,00135t	m	86,120	2,23	192,05
31	998764202.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	22,650	2,38	53,79

766 Konštrukcie stolárske 66 399,97

32	766621400R.S	Montáž okien, dverí plastových s hydroizolačnými páskami (exteriérová a interiérová)	m	286,440	21,36	6 118,36
33	283290005900.S	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flisová, š. 90 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z exteriéru	m	300,762	1,55	466,18
34	283290006300.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flisová, š. 90 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z interiéru	m	300,762	1,55	466,18
35	611_o1	Okno plastové, 3 sklo, vxš 800x1750 mm - (presná špecifikácia vid' výkaz otvorov)	ks	9,000	337,88	3 040,92
36	611_o2	Okno plastové, 3 sklo, vxš 1150x1750 mm - (presná špecifikácia vid' výkaz otvorov)	ks	26,000	427,13	11 105,38
37	611_o3	Okno plastové, 3 sklo, vxš 2400x1750 mm - (presná špecifikácia vid' výkaz otvorov)	ks	2,000	529,13	1 058,26
38	611_o4	Okno plastové, 3 sklo, vxš 800x550 mm - (presná špecifikácia vid' výkaz otvorov)	ks	8,000	140,25	1 122,00
39	611_o5	Okno plastové, 3 sklo, vxš 800x1200 mm - (presná špecifikácia vid' výkaz otvorov)	ks	4,000	210,38	841,52
40	611_o6	Okno plastové, 3 sklo, vxš 2400x1750 mm - (presná špecifikácia vid' výkaz otvorov)	ks	2,000	573,75	1 147,50
41	611_d4	Dvere plastové, vxš 2000x1970 mm - (presná špecifikácia vid' výkaz otvorov)	ks	1,000	1 753,13	1 753,13
42	611_ZS3	Zasklená stena plastová, vxš 2500x3000 mm - (presná špecifikácia vid' výkaz otvorov)	ks	1,000	1 498,13	1 498,13
43	766694141.S	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky do 1000 mm	ks	21,000	10,99	230,79
44	611560000400.S	Parapetná doska plastová, šírka 300 mm, komôrková vnútorná, zlatý dub, mramor, mahagon, svetlý buk, orech	m	16,800	21,98	369,26
45	766694142.S	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky 1000-1600 mm	ks	26,000	14,49	376,74
46	611560000400.S	Parapetná doska plastová, šírka 300 mm, komôrková vnútorná, zlatý dub, mramor, mahagon, svetlý buk, orech	m	29,900	21,98	657,20
47	766694143.S	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky 1600-2600 mm	ks	4,000	19,40	77,60
48	611560000400.S	Parapetná doska plastová, šírka 300 mm, komôrková vnútorná, zlatý dub, mramor, mahagon, svetlý buk, orech	m	9,600	21,98	211,01
49	611560000800.S	Plastové krytky k vnútorným parapetom plastovým, pár, vo farbe biela, mramor, zlatý dub, buk, mahagón, orech	ks	51,000	0,64	32,64
50	767612100R.S	Montáž okien plastových s hydroizolačnými páskami (rámová konštrukcia okna)	m	69,980	22,61	1 582,25
51	553_ZS2	Rámova plastová konštrukcia - okno vxš 29820x5170 mm - (presná špecifikácia vid' výkaz otvorov)	ks	1,000	33 731,25	33 731,25
52	998766202.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	513,670	1,00	513,67

784 Dokončovacie práce - maľby 1 446,51

53	784410120.S	Penetrovanie jednonásobné hrubozrnných,savých podkladov výšky do 3,80 m	m2	185,916	2,63	488,96
54	784410501.S	Prebrúsenie a oprášenie hrubozrnných povrchov výšky do 3,80 m	m2	185,916	0,26	48,34
55	784418011.S	Zakrývanie otvorov, podláh a zariadení fóliou v miestnostiach alebo na schodisku	m2	254,694	1,65	420,25
56	784452263.S	Mafby z maliarskych zmesí na vodnej báze, ručne nanášané jednonásobné základné na podklad hrubozrnný výšky do 3,80 m	m2	185,916	2,63	488,96

Celkom

84 767,68

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou	JKSO	
Názov objektu	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov	EČO	
Názov časti	Iná modernizácia	Miesto	
Objednávateľ	Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01	IČO	IČ DPH
Projektant			
Zhotoviteľ	Reinter s.r.o.		
Spracoval			
Rozpočet číslo	Dňa	CPV	
	21.10.2024	CPA	

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady \ EUR

A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV Dodávky	2 223,89	8 Práca nadčas	0,00	13 GZS	0,00	
2	Montáž	4 103,03	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Projektové práce	0,00	
3	PSV Dodávky	3 696,99	10 Kultúrna pamiatka	0,00	15 Sťažené podmienky	0,00	
4	Montáž	15 355,79	11	0,00	16 Vplyv prostredia	0,00	
5	"M" Dodávky	0,00			17 Iné VRN	0,00	
6	Montáž	0,00			18 VRN z rozpočtu	0,00	
7	ZRN (r. 1-6)	25 379,70	12 DN (r. 8-11)		19 VRN (r. 13-18)	0,00	
20	HZS	0,00	21 Kompl. činnosť	0,00	22 Ostatné náklady	937,50	
Projektant				D Celkové náklady			
Dátum a podpis				23 Súčet 7, 12, 19-22			26 317,20
Objednávateľ				24 DPH 20,00 % z 26 317,20			5 263,44
Dátum a podpis				25 Cena s DPH (r. 23-24)			31 580,64
Pečiatka				E Prípochy a odpočty			
Dátum a podpis				26 Dodávky zadávateľa			0,00
Pečiatka				27 Kízavá doložka			0,00
				28 Zvýhodnenie + -			0,00

ROZPOČET

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou
Objekt: Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov
Časť: Iná modernizácia

Objednávateľ: Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01

Zhotoviteľ: Reinter s.r.o.

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 21. 10. 2024

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV 6 326,92

1 Zemné práce 1 833,43

1	131211101.S	Hĺbenie jám v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	8,830	96,20	849,45
2	131211119.S	Priplatok za lepvosť pri hĺbení jám ručným náradím v hornine tr. 3	m3	4,415	19,25	84,99
3	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	8,830	6,30	55,63
4	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, priplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	211,920	0,64	135,63
5	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	8,830	12,65	111,70
6	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	15,894	37,50	596,03

2 Zakladanie 1 691,20

7	275313612.S	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 20/25	m3	5,576	164,21	915,63
8	275321312.S	Betón základových pätiiek, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m3	3,696	164,99	609,80
9	275361821.S	Výstuž základových pätiiek z ocele B500 (10505)	t	0,070	2 368,08	165,77

3 Zvislé a kompletné konštrukcie 1 132,56

10	340239265.S	Zamurovanie otvorov plochy nad 1 do 4 m2 z pórobetónových tvárnic hladkých hrúbky 150 mm	m2	1,937	52,55	101,79
11	340291122.S	Dodatočné ukotvenie priečok k tehelným konštrukciám plochými nerezovými kotvami hr. priečky nad 100 mm	m	5,000	19,19	95,95
12	342272021.S	Priečky z pórobetónových tvárnic hladkých s objemovou hmotnosťou do 600 kg/m3 hrúbky 75 mm	m2	4,295	36,10	155,05
13	342272051.S	Priečky z pórobetónových tvárnic hladkých s objemovou hmotnosťou do 600 kg/m3 hrúbky 150 mm	m2	12,414	53,81	668,00
14	342948112.S	Ukotvenie priečok k murovaným konštrukciám priskrutkovaním	m	15,720	7,11	111,77

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 304,06

15	962031132.S	Búranie priečok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, - 0,19600t	m2	4,284	4,63	19,83
16	967031132.S	Prikresanie rovných ostení, bez odstupe, po hrubom vybúraní otvorov, v murive teh. na maltu, -0,05700t	m2	0,672	11,28	7,58
17	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	1,247	17,40	21,70
18	979011121.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	1,247	12,20	15,21
19	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	1,247	20,85	26,00
20	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	29,928	0,63	18,85
21	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	1,247	17,56	21,90
22	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	12,470	1,98	24,69
23	979089612.S	Poplatok za skládku - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	0,374	43,75	16,36
24	979089713.S	Prenájom kontajneru 7 m3	ks	1,000	93,75	93,75

25	979089861.S	Poplatok za likvidáciu stavebného odpadu a materiálu - iné materiály (recyklácia 70%)	t	0,873	43,75	38,19
----	-------------	---	---	-------	-------	-------

99 Presun hmôt HSV 1 365,67

26	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	22,521	60,64	1 365,67
----	-------------	---	---	--------	-------	----------

PSV Práce a dodávky PSV 19 052,78

764 Konštrukcie klampiarske 1 119,12

27	764 silikon	Pretmelenie plechov trvale pružným tmelom, UV stabilným	m	3,000	3,13	9,39
28	764313281.S	Krytiny hladké z pozinkovaného farbeného PZf plechu, zo zvitkov šírky 670 mm, sklon do 30°	m ²	8,660	60,30	522,20
29	764333430.S	Lemovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, múrov na plochých strechách r.š. 330 mm	m	3,060	32,69	100,03
30	764351810.S	Demontáž žľabov pododkvap. štvorhranných rovných, oblúkových, do 30° rš 250 a 330 mm, -0,00347t	m	3,000	1,66	4,98
31	764352427R.S	Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 320 mm	m	3,060	43,75	133,88
32	764359412.S	Kotlík kónický z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre rúry s priemerom od 100 do 125 mm	ks	1,000	42,55	42,55
33	764359810.S	Demontáž kotlíka kónického, so sklonom žľabu do 30st., - 0,00110t	ks	1,000	2,23	2,23
34	764391410.S	Záveterná lišta z pozinkovaného farbeného PZf plechu, r.š. 250 mm	m	5,773	20,70	119,50
35	764454453.S	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 100 mm	m	3,366	47,19	158,84
36	764454801.S	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 75 a 100 mm, -0,00226t	m	3,300	1,40	4,62
37	998764202.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	8,800	2,38	20,90

767 Konštrukcie doplnkové kovové 17 933,66

38	767163010R.S	Montáž zábradlia na balkóny, vertikálna výplň, kotvenie z boku	m	2,500	62,50	156,25
39	553520002100 R.S	Zábradlie na balkóny a lodžie, vertikálna výplň, výška do 1000 mm, kotvenie z boku, exteriérové + kotvenie	m	2,500	187,50	468,75
40	767911130.S	Montáž oplotenia strojového pletiva, s výškou nad 1.6 m	m	63,600	8,58	545,69
41	313290005000.S	Pletivo poplastované zvárané štvorhranné, oko 101,6x50,8 mm, drôt d 2,2 mm, vxl 1,8x25 m	ks	2,544	149,81	381,12
42	767912130.S	Montáž napínacieho drôtu	m	190,800	0,94	179,35
43	156140002500.S	Drôt napínací pozinkovaný d 3,5 mm, dĺžka 78 m	ks	2,480	15,24	37,80
44	553510009300.S	Napínák PVC (biely, zelený) pre napínanie pletiva s napínacím drôtom	ks	190,800	2,76	526,61
45	767916560R.S	Osadenie stĺpika oceľového plotového výšky nad 2 m	ks	33,000	18,75	618,75
46	553510022200.S	Stĺpik, d 48 mm, výška 2,5 m, výška pletiva 2 m, pozinkovaný s PVC čiapkou, pre pletivo v roľkách	ks	33,000	18,58	613,14
47	767916590R.S	Osadenie vzpery oceľovej plotovej	ks	26,000	18,75	487,50
48	553510022400.S	Vzpera, d 38 mm, výška 2,5 m, výška pletiva 2 m, pozinkovaná, pre pletivo v roľkách	ks	26,000	14,74	383,24
49	767920210.S	Montáž vrát a vrátok k oploteniu osadzovaných na stĺpiky oceľové, s plochou jednotlivo do 2 m ²	ks	2,000	23,39	46,78
50	A6086	Oceľová bránička 900x1800 mm	ks	2,000	437,50	875,00
51	767995200R.S	D+M atypického výrobku - konštrukcia prestrešenia vstupu vrátane ukotvenia, povrchovej úpravy	kpl	1,000	3 125,00	3 125,00
52	767995201R.S	D+M atypického výrobku - zábradlie vrátane ukotvenia, povrchovej úpravy	kpl	1,000	3 125,00	3 125,00
53	Z5a	D+M atypického výrobku - oceľová konštrukcia rozmer 1000x3650 mm vrátane ukotvenia, povrchovej úpravy	kpl	1,000	1 875,00	1 875,00
54	Z5b	D+M atypického výrobku - oceľová konštrukcia rozmer 1180x3980 mm vrátane ukotvenia, povrchovej úpravy	kpl	1,000	1 875,00	1 875,00
55	Z5c	D+M atypického výrobku - oceľová konštrukcia rozmer 1460x3280 mm vrátane ukotvenia, povrchovej úpravy	kpl	1,000	1 875,00	1 875,00

56	767996802.S	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konštr. nad 50 do 100 kg, -0,00100t	kg	100,000	1,66	166,00
57	767996803.S	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konštr. nad 100 do 250 kg, -0,00100t	kg	250,000	1,51	377,50
58	998767202.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	141,950	1,38	195,18

OST

Ostatné

937,50

59	OST01	Stavebné prierazy (VZT) + vyspravenie	kpl	1,000	937,50	937,50
----	-------	---------------------------------------	-----	-------	--------	--------

Celkom

26 317,20

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou	JKSO	
Názov objektu	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov	EČO	
Názov časti	Výmena nášlapných vrstiev podlahy	Miesto	
Objednávateľ	Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01	IČO	
Projektant		IČ DPH	
Zhotoviteľ	Reinter s.r.o.	CPV	
Spracoval		CPA	
Rozpočet číslo	Dňa		
	21.10.2024		

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady \ EUR

A Základné rozp. náklady			B Doplnkové náklady			C Vedľajšie rozpočtové náklady				
1	HSV	Dodávky	1 339,58	8	Práca nadčas	0,00	13	GZS	0,00	
2		Montáž	1 172,77	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Projektové práce	0,00	
3	PSV	Dodávky	1 600,56	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Sťažené podmienky	0,00	
4		Montáž	2 141,58	11		0,00	16	Vplyv prostredia	0,00	
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Iné VRN	0,00	
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu	0,00	
7	ZRN (r. 1-6)		6 254,49	12	DN (r. 8-11)		19	VRN (r. 13-18)	0,00	
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť	0,00	22	Ostatné náklady	0,00	
Projektant						D Celkové náklady				
Dátum a podpis						23 Súčet 7, 12, 19-22				6 254,49
Objednávateľ						24 DPH 20,00 % z 6 254,49				1 250,90
Dátum a podpis						25 Cena s DPH (r. 23-24)				7 505,39
Pečiatka						E Prípochy a odpočty				
Pečiatka						26 Dodávky zadávateľa				0,00
Pečiatka						27 Kľzavá doložka				0,00
Pečiatka						28 Zvýhodnenie + -				0,00

ROZPOČET

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou
Objekt: Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov
Časť: Výmena nášlapných vrstiev podlahy

Objednávateľ: Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01
Zhotoviteľ: Reinter s.r.o.
Miesto:

Spracoval:
Dátum: 21. 10. 2024

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV 2 512,35

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 1 554,16

1	632001051.S	Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre potery a stierky	m2	32,800	0,93	30,50
2	585520008700.S	Penetračný náter na nasiakavé podklady pod potery, samonivelizačné hmoty a stavebné lepidlá	kg	6,757	6,53	44,12
3	632452654.S	Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 25 MPa, hr. 15 mm	m2	34,440	42,96	1 479,54

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 903,31

4	952901111.S	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m2	32,800	7,35	241,08
5	965044201.S	Brúsenie existujúcich betónových podláh, zbrúsenie hrúbky do 3 mm -0,00600t	m2	33,200	9,70	322,04
6	965081712.S	Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka z xylolit., alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm, -0,02000t	m2	33,200	3,61	119,85
7	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	0,863	17,40	15,02
8	979011121.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	0,863	12,20	10,53
9	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,863	20,85	17,99
10	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	20,712	0,63	13,05
11	979082111.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	0,863	17,56	15,15
12	979082121.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	8,630	1,98	17,09
13	979089612.S	Poplatok za skládku - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	0,259	43,75	11,33
14	979089713.S	Prenájom kontajneru 7 m3	ks	1,000	93,75	93,75
15	979089861.S	Poplatok za likvidáciu stavebného odpadu a materiálu - iné materiály (recyklácia 70%)	t	0,604	43,75	26,43

99 Presun hmôt HSV 54,88

16	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	0,905	60,64	54,88
----	-------------	---	---	-------	-------	-------

PSV Práce a dodávky PSV 3 742,14

711 Izolácie proti vode a vlhkosti 1 191,95

17	711462301.S	Izolácia proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode 2-zložkovou stierkou hydroizolačnou minerálnou pružnou hr. 2,5 mm na ploche vodorovnej	m2	32,800	35,38	1 160,46
18	998711202.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	9,330	3,38	31,49

771 Podlahy z dlaždíc 2 550,19

19	771_silikonovanie	Silikonovanie a tmelenie	m	119,400	3,13	373,72
20	771571112.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do malty veľ. 300 x 300 mm	m2	32,800	43,75	1 435,00

21	597740001600.S	Dlaždice keramické, lxxhr 297x297x8 mm, hutné glazované (presná špecifikácia vid. technická správa)	m2	34,440	18,75	645,75
22	998771202.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	19,635	4,88	95,72

Celkom

6 254,49

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou	JKSO	
Názov objektu	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov	EČO	
Názov časti	Oprava omietok stien, keramický obklad	Miesto	
Objednávateľ	Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01	IČO	IČ DPH
Projektant			
Zhotoviteľ	Reinter s.r.o.		
Spracoval			
Rozpočet číslo	Dňa	CPV	
	21.10.2024	CPA	

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady \ EUR

A		B		C						
Základné rozp. náklady		Doplnkové náklady		Vedľajšie rozpočtové náklady						
1	HSV	Dodávky	1 487,94	8	Práca nadčas	0,00	13	GZS	0,00	
2		Montáž	15 389,07	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Projektové práce	0,00	
3	PSV	Dodávky	11 262,58	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Sťažené podmienky	0,00	
4		Montáž	24 136,01	11		0,00	16	Vplyv prostredia	0,00	
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Iné VRN	0,00	
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu	0,00	
7	ZRN (r. 1-6)		52 275,60	12	DN (r. 8-11)		19	VRN (r. 13-18)	0,00	
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť	0,00	22	Ostatné náklady	0,00	
Projektant						D Celkové náklady				
Dátum a podpis				Pečiatka		23 Súčet 7, 12, 19-22				52 275,60
Objednávateľ						24 DPH 20,00 % z 52 275,60				10 455,12
Dátum a podpis				Pečiatka		25 Cena s DPH (r. 23-24)				62 730,72
						E Prípochty a odpočty				
						26 Dodávky zadávateľa				0,00
						27 Kľzavá doložka				0,00
						28 Zvýhodnenie + -				0,00

Dátum a podpis

2023107300

ROZPOČET

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou

Objekt: Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov

Časť: Oprava omietok stien, keramický obklad

Objednávateľ: Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01

Zhotoviteľ: Reinter s.r.o.

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 21. 10. 2024

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV 16 877,01

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 2 855,00

1	610991111.S	Zakrývanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	m2	254,694	2,90	738,61
2	612421121R.S	Oprava vnútorných vápennocementových omietok stien, opravovaná plocha do 5 %, hladká - skladba U3	m2	36,048	2,94	105,98
3	612421321R.S	Oprava vnútorných vápennocementových omietok stien, v množstve opravenej plochy nad 10 do 30 % - skladba U1	m2	247,283	8,13	2 010,41

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 13 800,43

4	941955001.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	510,100	5,08	2 591,31
5	952901111.S	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m2	1 164,620	7,35	8 559,96
6	978059531.S	Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vnútorných vrátane podkladovej omietky nad 2 m ² , - 0,06800t	m2	147,990	6,66	985,61
7	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	10,063	17,40	175,10
8	979011121.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	10,063	12,20	122,77
9	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	10,063	20,85	209,81
10	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	241,512	0,63	152,15
11	979082111.S	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	10,063	17,56	176,71
12	979082121.S	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	100,630	1,98	199,25
13	979089612.S	Poplatok za skládku - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	3,019	43,75	132,08
14	979089713.S	Prenájom kontajneru 7 m ³	ks	2,000	93,75	187,50
15	979089861.S	Poplatok za likvidáciu stavebného odpadu a materiálu - iné materiály (recyklácia 70%)	t	7,044	43,75	308,18

99 Presun hmôt HSV 221,58

16	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	3,654	60,64	221,58
----	-------------	---	---	-------	-------	--------

PSV Práce a dodávky PSV 35 398,59

711 Izolácie proti vode a vlhkosti 2 455,45

17	711463301.S	Izolácia proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode 2-zložkovou stierkou hydroizolačnou minerálnou pružnou hr. 2,5 mm na ploche zvislej	m2	64,252	37,21	2 390,82
18	998711202.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	19,150	3,38	64,63

781 Obklady 14 153,74

19	781_silikonovanie	Silikonovanie a tmelenie	m	161,700	3,13	506,12
----	-------------------	--------------------------	---	---------	------	--------

20	781441020.S	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do malty veľ. 300x300 mm	m2	192,755	46,88	9 036,35
21	597640000700.S	Obkladačky keramické glazované jednofarebné hladké l xv 300x300x8 mm (výber investor)	m2	202,393	18,75	3 794,87
22	781491011.S.1	Montáž profilov pre obklad do malty - roh steny	m	72,080	2,50	180,20
23	132500	Ukončovací profil "L" TVAROVACÍ 8mm nerez, 2,5m	bm	75,684	4,38	331,50
24	998781202.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	110,800	2,75	304,70

783

Nátery

8 249,37

25	783101811.S	Odstránenie starých náterov z oceľových konštrukcii ťažkých A oškrabaním	m2	150,000	1,19	178,50
26	783101812.S	Odstránenie starých náterov z oceľových konštrukcii ťažkých A oceľovou kefou	m2	150,000	2,96	444,00
27	783222100.S	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce dvojnásobné - 70µm	m2	150,000	9,71	1 456,50
28	783226100.S	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	m2	150,000	5,20	780,00
29	783801812.S	Odstránenie starých náterov z omietok oškrabaním s obrúsením stien	m2	1 764,622	1,95	3 441,01
30	783894122.S	Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou latexovými umývateľnými stien dvojnásobný	m2	425,625	4,58	1 949,36

784

Dokončovacie práce - maľby

10 540,03

31	784410100.S	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	1 764,622	1,79	3 158,67
32	784410500.S	Prebrúsenie a oprášenie jemnozrnných povrchov výšky do 3,80 m	m2	1 764,622	0,21	370,57
33	784418011.S	Zakrývanie otvorov, podláh a zariadení fóliou v miestnostiach alebo na schodisku	m2	801,844	1,65	1 323,04
34	784418012.S	Zakrývanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku	m2	1 164,620	1,86	2 166,19
35	784452271.S	Maľby z maliarskych zmesí na vodnej báze, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad jemnozrnný výšky do 3,80 m	m2	1 338,997	2,63	3 521,56

Celkom

52 275,60

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou	JKSO	
Názov objektu	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov	EČO	
Názov časti	Výmena stropných podhľadov	Miesto	
Objednávateľ	Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01	IČO	
Projektant		IČ DPH	
Zhotoviteľ	Reinter s.r.o.	CPV	
Spracoval		CPA	
Rozpočet číslo	Dňa		
	21.10.2024		

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady \ EUR

A		B		C		
Základné rozp. náklady		Doplnkové náklady		Vedľajšie rozpočtové náklady		
1	HSV Dodávky	1 437,98	8 Práca nadčas	0,00	13 GZS	0,00
2	Montáž	2 702,22	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Projektové práce	0,00
3	PSV Dodávky	1 240,96	10 Kultúrna pamiatka	0,00	15 Sťažené podmienky	0,00
4	Montáž	13 105,25	11	0,00	16 Vplyv prostredia	0,00
5	"M" Dodávky	0,00			17 Iné VRN	0,00
6	Montáž	0,00			18 VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (r. 1-6)	18 486,41	12 DN (r. 8-11)		19 VRN (r. 13-18)	0,00
20	HZS	0,00	21 Kompl. činnosť	0,00	22 Ostatné náklady	0,00
Projektant				D Celkové náklady		
Dátum a podpis				23 Súčet 7, 12, 19-22		18 486,41
Objednávateľ				24 DPH 20,00 % z 18 486,41		3 697,28
Dátum a podpis				25 Cena s DPH (r. 23-24)		22 183,69
Pečiatka				E Prípochy a odpočty		
				26 Dodávky zadávateľa		0,00
				27 Kízavá doložka		0,00
				28 Zvýhodnenie + -		0,00
Dátum a podpis				Pečiatka		

ROZPOČET

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou

Objekt: Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov

Časť: Výmena stropných podhládov

Objednávateľ: Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01

Zhotoviteľ: Reinter s.r.o.

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 21. 10. 2024

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
HSV		Práce a dodávky HSV				4 140,20
6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				237,80
1	611451331R.S	Oprava vnútorných cementových omietok oceľ. hladených stropov opravovanej plochy 10-30% - strop na 1.Np	m2	29,250	8,13	237,80
9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				3 826,96
2	941955002.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	456,500	7,15	3 263,98
3	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	3,199	17,40	55,66
4	979011121.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	3,199	12,20	39,03
5	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	3,199	20,85	66,70
6	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	76,776	0,63	48,37
7	979082111.S	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	3,199	17,56	56,17
8	979082121.S	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	31,990	1,98	63,34
9	979089612.S	Poplatok za skládku - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	0,960	43,75	42,00
10	979089713.S	Prenájom kontajneru 7 m3	ks	1,000	93,75	93,75
11	979089861.S	Poplatok za likvidáciu stavebného odpadu a materiálu - iné materiály (recyklácia 70%)	t	2,239	43,75	97,96
99		Presun hmôt HSV				75,44
12	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	1,244	60,64	75,44
PSV		Práce a dodávky PSV				14 346,21
767		Konštrukcie doplnkové kovové				7 097,21
13	767581801.S	Demontáž podhládov kaziet, -0,00500t	m2	457,000	12,99	5 936,43
14	767582800.S	Demontáž podhládov roštov, -0,00200t	m2	457,000	2,54	1 160,78
783		Nátery				6 028,30
15	783101811.S	Odstránenie starých náterov z oceľových konštrukcií ťažkých A oškrabaním	m2	316,280	1,19	376,37
16	783101812.S	Odstránenie starých náterov z oceľových konštrukcií ťažkých A oceľovou kefou	m2	316,280	2,96	936,19
17	783222100.S	Nátery kov.stav.doplnk.konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce dvojnásobné - 70µm	m2	316,280	9,71	3 071,08
18	783226100.S	Nátery kov.stav.doplnk.konštr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	m2	316,280	5,20	1 644,66
784		Dokončovacie práce - maľby				1 220,70
19	784410100.S	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	195,000	1,79	349,05

20	784410500.S	Prebrúsenie a oprášenie jemnozrnných povrchov výšky do 3,80 m	m2	195,000	0,21	40,95
21	784418012.S	Zakrývanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku	m2	195,000	1,86	362,70
22	784452271.S	Maľby z maliarskych zmesí na vodnej báze, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad jemnozrnný výšky do 3,80 m	m2	195,000	2,40	468,00

Celkom

18 486,41

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou	JKSO	
Názov objektu	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov	EČO	
Názov časti	Debarierizácia	Miesto	
Objednávateľ	Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01	IČO	
Projektant		IČ DPH	
Zhotoviteľ	Reinter s.r.o.		
Spracoval			
Rozpočet číslo		CPV	
Dňa	21.10.2024	CPA	

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady \ EUR

A Základné rozp. náklady			B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady				
1	HSV	Dodávky	1 568,07	8	Práca nadčas	0,00	13	GZS	0,00
2		Montáž	7 768,32	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Projektové práce	0,00
3	PSV	Dodávky	3 989,67	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Sťažené podmienky	0,00
4		Montáž	44 316,37	11		0,00	16	Vplyv prostredia	0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Iné VRN	0,00
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (r. 1-6)		57 642,43	12	DN (r. 8-11)		19	VRN (r. 13-18)	0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť	0,00	22	Ostatné náklady	0,00

Projektant		D Celkové náklady
Dátum a podpis	Peciatka	23 Súčet 7, 12, 19-22
Objednávateľ		24 DPH 20,00 % z 57 642,43
Dátum a podpis	Peciatka	25 Cena s DPH (r. 23-24)
Zhotoviteľ		69 170,92
Dátum a podpis	Peciatka	E Prípochty a odpočty
		26 Dodávky zadávateľa
		27 Kľzavá doložka
		28 Zvýhodnenie + -

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou	JKSO	
Názov objektu	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov	EČO	
Názov podčasti	Stavebné úpravy	Miesto	
Objednávateľ	Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01	IČO	
Projektant		IČ DPH	
Zhotoviteľ	Reinter s.r.o.		
Spracoval			
Rozpočet číslo		CPV	
Dňa	21.10.2024	CPA	

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady \ EUR

A		B		C						
Základné rozp. náklady		Doplnkové náklady		Vedľajšie rozpočtové náklady						
1	HSV	Dodávky	381,40	8	Práca nadčas	0,00	13	GZS		0,00
2		Montáž	2 223,91	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Projektové práce		0,00
3	PSV	Dodávky	1 900,78	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Sťažené podmienky		0,00
4		Montáž	2 233,80	11		0,00	16	Vplyv prostredia		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Iné VRN		0,00
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		6 739,89	12	DN (r. 8-11)		19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť	0,00	22	Ostatné náklady		0,00

Projektant		D Celkové náklady	
Dátum a podpis	Pečiatka	23 Súčet 7, 12, 19-22	6 739,89
Objednávateľ		24 DPH 20,00 % z 6 739,89	1 347,98
Dátum a podpis	Pečiatka	25 Cena s DPH (r. 23-24)	8 087,87
Zhotoviteľ		E Prípochy a odpočty	
	Pečiatka	26 Dodávky zadávateľa	0,00
		27 Kľzavá doložka	0,00
		28 Zvýhodnenie + -	0,00

ROZPOČET

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou
Objekt: Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov
Podčasť: Stavebné úpravy

Objednávateľ: Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01
 Zhotoviteľ: Reinter s.r.o.
 Miesto:

Spracoval:
 Dátum: 21. 10. 2024

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV 2 605,31

3 Zvislé a kompletné konštrukcie 197,74

1	340239265.S	Zamurovanie otvorov plochy nad 1 do 4 m ² z pórobetónových tvárnic hladkých hrúbky 150 mm	m ²	1,937	52,55	101,79
2	340291122.S	Dodatočné ukotvenie priečok k tehelným konštrukciám plochými nerezovými kotvami hr. priečky nad 100 mm	m	5,000	19,19	95,95

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 770,03

3	612460121.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	m ²	23,360	3,08	71,95
4	612460363.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová jednovrstvová, hr. 10 mm	m ²	24,528	13,45	329,90
5	632001051.S	Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre potery a stierky	m ²	7,900	0,93	7,35
6	585520008700.S	Penetračný náter na nasiakavé podklady pod potery, samonivelizačné hmoty a stavebné lepidlá	kg	1,627	6,53	10,62
7	632452610.S	Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 2 mm	m ²	8,295	8,45	70,09
8	642940020.S	Vyliatie ukotvovej bezpečnostnej zárubne čerstvým betónom	ks	1,000	128,85	128,85
9	642944121.S	Dodatočná montáž ocefovej dverovej zárubne, plochy otvoru do 2,5 m ²	ks	1,000	102,96	102,96
10	553310007700.S	Zárubňa ocefová oblá šxvxhr 900x1970x100 mm L	ks	1,000	48,31	48,31

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 1 592,73

11	941955001.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m ²	7,300	5,08	37,08
12	952901111.S	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m ²	7,900	7,35	58,07
13	962031135.S	Búranie priečok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m ² z tvárnic alebo priečkoviek hr. do 150 mm, -0,11500t	m ²	2,050	3,15	6,46
14	965044201.S	Brúsenie existujúcich betónových podláh, zbrúsenie hrúbky do 3 mm -0,00600t	m ²	7,900	9,70	76,63
15	965081712.S	Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka z xylolit., alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm, -0,02000t	m ²	7,900	3,61	28,52
16	968061116.S	Demontáž dverí drevených vchodových, 1 bm obvodu - 0,012t	m	5,540	4,41	24,43
17	968061125.S	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m ² , -0,02400t	ks	1,000	1,15	1,15
18	968072455.S	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m ² , - 0,07600t	m ²	1,576	37,53	59,15
19	978021191.S	Otlčenie omietok stien vnútorných cementových v rozsahu do 100 %, -0,06100t	m ²	32,655	12,91	421,58
20	978059531.S	Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vnútorných vrátane podkladovej omietky nad 2 m ² , - 0,06800t	m ²	23,455	6,66	156,21
21	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	4,293	17,40	74,70
22	979011121.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	4,293	12,20	52,37
23	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	4,293	20,85	89,51

24	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúranych hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	103,032	0,63	64,91
25	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúranych hmôt do 10 m	t	4,293	17,56	75,39
26	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúranych hmôt za každých ďalších 5 m	t	42,930	1,98	85,00
27	979089612.S	Poplatok za skládku - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	1,288	43,75	56,35
28	979089713.S	Prenájom kontajneru 7 m3	ks	1,000	93,75	93,75
29	979089861.S	Poplatok za likvidáciu stavebného odpadu a materiálu - iné materiály (recyklácia 70%)	t	3,005	43,75	131,47

99 Presun hmôt HSV 44,81

30	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	0,739	60,64	44,81
----	-------------	---	---	-------	-------	-------

PSV Práce a dodávky PSV 4 134,58

711 Izolácie proti vode a vlhkosti 552,53

31	711462301.S	Izolácia proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode 2-zložkovou stierkou hydroizolačnou minerálnou pružnou hr. 2,5 mm na ploche vodorovnej	m2	7,900	35,38	279,50
32	711463301.S	Izolácia proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode 2-zložkovou stierkou hydroizolačnou minerálnou pružnou hr. 2,5 mm na ploche zvislej	m2	6,947	37,21	258,50
33	998711202.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	4,305	3,38	14,53

763 Konštrukcie - drevostavby 1 201,21

34	763120011.S	Sadrokartónová inštalácia predstena pre sanitárne zariadenia, kca CD+UD, dvojito opláštená doskou impregnovanou H2 2x12,5 mm	m2	8,946	65,68	587,57
35	763135075.S	Kazetový podhľad 600 x 600 mm, hrana ostrá, konštrukcia viditeľná, doska sadrokartónová hygienická biela hr. 9,5 mm	m2	7,665	74,81	573,42
36	763190010.S	Úprava spojov medzi SDK konštrukciou a murivom, betónovou konštrukciou prepáskovaním a pretmelením	m	9,017	2,88	25,97
37	998763403.S	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v stavbách (objektoch) výšky od 7 do 24 m	%	9,500	1,50	14,25

766 Konštrukcie stolárske 220,41

38	766662112.S	Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	1,000	33,53	33,53
39	54915000600.S	Kľučka dverová a rozeta 2x, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený	ks	1,000	28,88	28,88
40	611610000400c.S	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 900 mm, plné (výber investor)	ks	1,000	156,25	156,25
41	998766202.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	1,750	1,00	1,75

767 Konštrukcie doplnkové kovové 121,13

42	767581801.S	Demontáž podhľadov kaziet, -0,00500t	m2	7,800	12,99	101,32
43	767582800.S	Demontáž podhľadov roštov, -0,00200t	m2	7,800	2,54	19,81

771 Podlahy z dlaždíc 508,64

44	771_silikonovanie	Silikonovanie a tmelenie	m	9,900	3,13	30,99
45	771571112.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do malty veľ. 300 x 300 mm	m2	7,900	29,43	232,50
46	597740001600.S	Dlaždice keramické, lxxvhr 297x297x8 mm, hutné glazované (presná špecifikácia viď. technická správa)	m2	8,295	27,25	226,04
47	998771202.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	3,920	4,88	19,11

781 Obklady 1 502,03

48	781_silikonovanie	Silkónovanie a tmelenie	m	17,700	3,13	55,40
49	781441020.S	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do malty veľ. 300x300 mm	m2	20,840	46,88	976,98
50	597640001800 R.S	Obkladačky keramické lxxhr 298x298x10 mm (výber investor)	m2	21,257	18,75	398,57
51	781491011.S	Montáž profilov pre obklad do malty - roh steny	m	5,100	3,13	15,96
52	132500	Ukončovaci profil "L" TVAROVACÍ 8mm nerez, 2,5m	bm	5,202	4,38	22,78
53	998781202.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	11,760	2,75	32,34

784 Dokončovacie práce - maľby

28,63

54	784410100.S	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	2,520	1,79	4,51
55	784410500.S	Prebrúsenie a oprášenie jemnozrnných povrchov výšky do 3,80 m	m2	2,520	0,21	0,53
56	784418011.S	Zakrývanie otvorov, podláh a zariadení fóliou v miestnostiach alebo na schodisku	m2	2,050	1,65	3,38
57	784418012.S	Zakrývanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku	m2	7,300	1,86	13,58
58	784452271.S	Maľby z maliarskych zmesí na vodnej báze, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad jemnozrnný výšky do 3,80 m	m2	2,520	2,63	6,63

Celkom

6 739,89

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou	JKSO	
Názov objektu	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov	EČO	
Názov podčasti	Zdravotechnická inštalácia	Miesto	
Objednávateľ	Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01	IČO	IČ DPH
Projektant			
Zhotoviteľ	Reinter s.r.o.		
Spracoval			
Rozpočet číslo	Dňa	CPV	
	21.10.2024	CPA	

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady \ EUR

A		B		C						
Základné rozp. náklady		Doplnkové náklady		Vedľajšie rozpočtové náklady						
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práca nadčas	0,00	13	GZS		0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Projektové práce		0,00
3	PSV	Dodávky	2 026,89	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Stlažené podmienky		0,00
4		Montáž	592,57	11		0,00	16	Vplyv prostredia		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Iné VRN		0,00
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		2 619,46	12	DN (r. 8-11)		19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť	0,00	22	Ostatné náklady		0,00
Projektant				D Celkové náklady						
Dátum a podpis				Pečiatka						
Objednávateľ				23 Súčet 7, 12, 19-22						
Dátum a podpis				24 DPH 20,00 % z 2 619,46						
				25 Cena s DPH (r. 23-24)						
				3 143,35						
E Prípochty a odpočty										
				26 Dodávky zadávateľa						
				27 Kízavá doložka						
				28 Zvýhodnenie + -						
Dátum a podpis				Pečiatka						

ROZPOČET

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou
Objekt: Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov
Podčasť: Zdravotechnická inštalácia

Objednávateľ: Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01
 Zhotoviteľ: Reinter s.r.o.
 Miesto:

Spracoval:
 Dátum: 21. 10. 2024

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

PSV Práce a dodávky PSV 2 619,46

713 Izolácie tepelné 107,12

1	713482111.S	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnúť.priemer do 38 mm	m	8,400	3,75	31,50
2	283310001100.S	Izolačná PE trubica dxhr. 18x9 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	1,530	0,63	0,96
3	283310001300.S	Izolačná PE trubica dxhr. 22x9 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	6,962	0,75	5,22
4	713482121.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnúť.priemer do 38 mm	m	6,825	5,45	37,20
5	283310006200.S	Izolačná PE trubica dxhr. 22x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	6,962	4,38	30,49
6	998713202.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	1,000	1,75	1,75

721 Zdravotech. vnútorná kanalizácia 260,46

7	721171721.S	Potrubie odhlučnené odpadové prípojné DN 50	m	6,825	22,50	153,56
8	721171724.S	Potrubie odhlučnené odpadové prípojné DN 110	m	2,415	37,50	90,56
9	721290111.S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	11,970	1,25	14,96
10	998721202.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	1,000	1,38	1,38

722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod 283,41

11	722171150.S	Plastlinikové potrubie v kotúčoch spájané lisovaním d 16 mm	m	1,575	12,50	19,69
12	722171152.S	Plastlinikové potrubie v kotúčoch spájané lisovaním d 20 mm	m	13,650	15,00	204,75
13	722290226.S	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	15,225	1,25	19,03
14	722290234.S	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	15,225	2,50	38,06
15	998722202.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	2,000	0,94	1,88

725 Zdravotechnika - zariad'. predmety 1 968,47

16	725149715.S	Montáž predstenového systému záchodov do ľahkých stien s kovovou konštrukciou	ks	1,000	75,00	75,00
17	552370000100.S	Predstenový systém pre závesné WC so splachovacou podomietkovou nádržou do ľahkých montovaných konštrukcií	ks	1,000	250,00	250,00
18	551720003500.S	Automatický splachovač WC, 24 V, infračervený splachovač, nerezový kryt s elektronikou na tlakovú vodu	ks	1,000	725,00	725,00
19	725149720.S	Montáž záchodu do predstenového systému	ks	1,000	31,25	31,25
20	642360004900.S	Misa záchodová keramická závesná bezbariérová, bez splachovacieho okruhu	ks	1,000	258,35	258,35
21	725219401.S	Montáž umývadla keramického na skrutky do muríva, bez výtokovej armatúry	ks	1,000	52,93	52,93
22	R02	Umývadlo keramické - bezbariérové	ks	1,000	97,50	97,50
23	725291112.S	Montáž záchodového sedadla s poklopom	ks	1,000	4,25	4,25
24	554330000300.S	Záchodové sedadlo plastové s poklopom	ks	1,000	52,50	52,50
25	725291114.S	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, madlá	ks	4,000	5,45	21,80
26	552380012400.S	Madlo nerezové univerzálne pevné	ks	4,000	60,00	240,00

27	725819401.S	Montáž ventilu rohového s pripojovacou rúrkou G 1/2	ks	3,000	9,28	27,84
28	551110019900.S	Gul'ový ventil rohový, 1/2" - 3/8", s filtrom, bez matice, chrómovaná mosadz	ks	3,000	5,00	15,00
29	725849201.S	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, klasickej	ks	1,000	5,68	5,68
30	551450002600.S	Batéria sprchová nástenná páková	ks	1,000	50,00	50,00
31	725869310.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 40 mm (pre jeden drez)	ks	1,000	12,69	12,69
32	R01	Zápachový uzáver šetriaci priestor 6/4", odtok DN50	ks	1,000	10,00	10,00
33	725869340.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, sprchovej do D 50 mm	ks	1,000	12,43	12,43
34	551620003400.S	Zápachová uzávierka sprchových vaničiek DN 40/50	ks	1,000	22,50	22,50
35	998725202.S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	10,000	0,38	3,75

Celkom

2 619,46

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou	JKSO	
Názov objektu	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov	EČO	
Názov podčasti	Rampa, plošina	Miesto	
Objednávateľ	Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01	IČO	
Projektant		IČ DPH	
Zhotoviteľ	Reinter s.r.o.		
Spracoval			
Rozpočet číslo	Dňa	CPV	
	21.10.2024	CPA	

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady \ EUR

A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV Dodávky	1 186,67	8 Práca nadčas	0,00	13 GZS
2	Montáž	5 544,41	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Projektové práce
3	PSV Dodávky	62,00	10 Kultúrna pamiatka	0,00	15 Stažené podmienky
4	Montáž	41 490,00	11	0,00	16 Vplyv prostredia
5	"M" Dodávky	0,00			17 Iné VRN
6	Montáž	0,00			18 VRN z rozpočtu
7	ZRN (r. 1-6)	48 283,08	12 DN (r. 8-11)		19 VRN (r. 13-18)
20	HZS	0,00	21 Kompl. činnosť	0,00	22 Ostatné náklady
Projektant				D Celkové náklady	
Dátum a podpis		Pečiatka		23 Súčet 7, 12, 19-22	48 283,08
Objednávateľ				24 DPH 20,00 % z 48 283,08	9 656,62
Dátum a podpis		Pečiatka		25 Cena s DPH (r. 23-24)	57 939,70
				E Prípochty a odpočty	
				26 Dodávky zadávateľa	0,00
				27 Kízavá doložka	0,00
				28 Zvýhodnenie + -	0,00

ROZPOČET

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou
Objekt: Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov
Podčasť: Rampa, plošina

Objednávateľ: Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01
 Zhotoviteľ: Reinter s.r.o.
 Miesto:

Spracoval:
 Dátum: 21. 10. 2024

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV 6 731,08

1 Zemné práce 688,10

1	113107131.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	3,000	35,50	106,50
2	131211101R.S	Hĺbenie pätiiek v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	0,540	93,75	50,63
3	131211119R.S	Priplatok za lepivosť pri hĺbení pätiiek ručným náradím v hornine tr. 3	m3	0,270	19,38	5,23
4	132211101.S	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	3,480	123,63	430,23
5	132211119.S	Priplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	m3	1,740	24,71	43,00
6	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	0,540	6,30	3,40
7	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	12,960	0,64	8,29
8	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	0,540	12,65	6,83
9	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	0,540	1,08	0,58
10	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	0,891	37,50	33,41

2 Zakladanie 1 529,76

11	271533001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr.32-63 mm	m3	0,365	102,33	37,35
12	273313612R.S	Betón schodiskových dosiek, prostý tr. C 20/25	m3	3,969	193,75	768,99
13	273351215R.S	Debnenie stien schodiskových dosiek, zhotovenie-dielce	m2	4,177	31,25	130,53
14	273351216R.S	Debnenie stien schodiskových dosiek, odstránenie-dielce	m2	4,177	12,50	52,21
15	274313612.S	Betón základových pásov, prostý tr. C 20/25	m3	3,289	164,39	540,68

3 Zvislé a kompletne konštrukcie 166,65

16	331270521.S	Murivo pilierov a stípvov z betónových debniacich tvárnic rozmerov 300x300 mm s betónovou výplňou C 16/20	m3	0,567	293,91	166,65
----	-------------	---	----	-------	--------	--------

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 787,16

17	622460121.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou základnou	m2	2,800	4,13	11,56
18	622460125.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou pod nátery a maľby	m2	2,800	3,56	9,97
19	622461281.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá dekoratívna mozaiková	m2	2,940	43,29	127,27
20	622481119.S	Potiahnutie vonkajších stien sklotextilnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	3,220	12,48	40,19
21	632921411.S	Dlažba z betónových dlaždíc hr. 40 mm do cem maľty MC-10	m2	10,206	58,61	598,17

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 2 321,51

22	961043111.S	Búranie základov alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z betónu prostého alebo preloženého kameňom, -2,20000t	m3	2,412	144,69	348,99
23	965043441.S	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón s poterom, teracom hr.do 150 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	m3	3,180	129,41	411,52
24	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	13,177	17,40	229,28
25	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	13,177	20,85	274,74

26	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	316,248	0,63	199,24
27	979089612.S	Poplatok za skládku - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	3,953	43,75	172,94
28	979089713.S	Prenájom kontajneru 7 m3	ks	3,000	93,75	281,25
29	979089801.S	betón, tehly, dlaždice, obkladačky a keramika (recyklácia 70%)	t	9,224	43,75	403,55

99 Presun hmôt HSV 1 237,90

30	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	20,414	60,64	1 237,90
----	-------------	---	---	--------	-------	----------

PSV Práce a dodávky PSV 41 552,00

767 Konštrukcie doplnkové kovové 41 552,00

31	rampaZ1	D+M atypického výrobku - rampa pre imobilných - riešiť dodávateľskou formou	ks	1,000	6 875,00	6 875,00
32	767996803.S	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konšt. nad 100 do 250 kg, -0,00100t	kg	200,000	1,51	302,00
33	x7	D+M atypického výrobku - šikmá schodisková plošina - riešiť dodávateľskou formou	ks	1,000	34 375,00	34 375,00

Celkom 48 283,08

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou	JKSO	
Názov objektu	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov	EČO	
Názov časti	Výmena interiérových dverí + stavebné úpravy	Miesto	
Objednávateľ	Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01	IČO	IČ DPH
Projektant			
Zhotoviteľ	Reinter s.r.o.		
Spracoval			
Rozpočet číslo		CPV	
Dňa	21.10.2024	CPA	

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady \ EUR

A		B		C						
Základné rozp. náklady		Doplnkové náklady		Vedľajšie rozpočtové náklady						
1	HSV	Dodávky	1 389,48	8	Práca nadčas	0,00	13	GZS		0,00
2		Montáž	2 607,76	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Projektové práce		0,00
3	PSV	Dodávky	1 325,98	10	Kultúra pamiatka	0,00	15	Sťažené podmienky		0,00
4		Montáž	420,11	11		0,00	16	Vplyv prostredia		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Iné VRN		0,00
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		5 743,33	12	DN (r. 8-11)		19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť	0,00	22	Ostatné náklady		0,00
Projektant				D Celkové náklady						
Dátum a podpis				Pečiatka						
Objednávateľ				23 Súčet 7, 12, 19-22						
Dátum a podpis				24 DPH 20,00 % z 5 743,33						
Zhc				25 Cena s DPH (r. 23-24)						
Dátum a podpis				Pečiatka						
				E Prípochy a odpočty						
				26 Dodávky zadávateľa						
				27 Kľzavá doložka						
				28 Zvýhodnenie + -						

5 743,33

1 148,67

6 892,00

0,00

0,00

0,00

ROZPOČET

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou

Objekt: Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov

Časť: Výmena interiérových dverí + stavebné úpravy

Objednávateľ: Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01

Zhotoviteľ: Reinter s.r.o.

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 21. 10. 2024

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV 3 997,24

3 Zvislé a kompletné konštrukcie 197,74

1	340239265.S	Zamurovanie otvorov plochy nad 1 do 4 m ² z pórobetónových tvárnic hladkých hrúbky 150 mm	m ²	1,937	52,55	101,79
2	340291122.S	Dodatočné ukotvenie priečok k tehelným konštrukciám plochými nerezovými kotvami hr. priečky nad 100 mm	m	5,000	19,19	95,95

4 Vodorovné konštrukcie 905,93

3	413941121.S	Osadenie oceľových valcovaných nosníkov I, IE, U, UE, L do č. 12, alebo výšky do 120 mm	t	0,130	670,60	87,18
4	154150004500 R.S	Profil oceľový 80x50x6 mm tvaru L ozn.11 373 (EN S235JRG1)	t	0,080	5 625,00	450,00
5	154150004500 RR.S	Platňa oceľová P10x200 mm ozn.11 373 (EN S235JRG1)	t	0,050	5 625,00	281,25
6	vusokret	VUSOKRET 50-06 Z /23 kg- Expanzná zálievka- jemná- do 30mm, spotreba 1,8 kg suchej zmesi na 1 liter - odhad	bal	2,000	43,75	87,50

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 1 959,46

7	642940020.S	Vylatie ukotvenej bezpečnostnej zárubne čerstvým betónom	ks	7,000	128,85	901,95
8	642944121.S	Dodatočná montáž oceľovej dverovej zárubne, plochy otvoru do 2.5 m ²	ks	7,000	102,96	720,72
9	553310007700. S	Zárubňa oceľová oblá šxvxhr 900x1970x100 mm	ks	5,000	48,31	241,55
10	553310007600. S	Zárubňa oceľová oblá šxvxhr 800x1970x100 mm	ks	1,000	48,28	48,28
11	553310007200. S	Zárubňa oceľová oblá šxvxhr 600x1970x100 mm	ks	1,000	46,96	46,96

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 842,79

12	962031132.S	Búranie priečok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m ² z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, - 0,19600t	m ²	2,870	4,63	13,29
13	967031132.S	Prikresanie rovných ostení, bez odstupu, po hrubom vybúraní otvorov, v murive teh. na maltu, -0,05700t	m ²	2,153	11,28	24,29
14	968061116.S	Demontáž dverí drevených vchodových, 1 bm obvodu - 0,012t	m	5,000	4,41	22,05
15	968061125.S	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m ² , -0,02400t	ks	7,000	1,15	8,05
16	968072455.S	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m ² , - 0,07600t	m ²	9,225	37,53	346,21
17	973031513.S	Vysekanie kapsy pre kotvenie v murive z tehál hĺbky do 150 mm, -0,00300t	ks	20,000	4,48	89,60
18	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	1,674	17,40	29,13
19	979011121.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	1,674	12,20	20,42
20	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	1,674	20,85	34,90
21	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	40,176	0,63	25,31

22	979082111.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	1,674	17,56	29,40
23	979082121.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	16,740	1,98	33,15
24	979089612.S	Poplatok za skládku - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	0,502	43,75	21,96
25	979089713.S	Prenájom kontajneru 7 m3	ks	1,000	93,75	93,75
26	979089861.S	Poplatok za likvidáciu stavebného odpadu a materiálu - iné materiály (recyklácia 70%)	t	1,172	43,75	51,28

99 Presun hmôt HSV 91,32

27	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	1,506	60,64	91,32
----	-------------	---	---	-------	-------	-------

PSV Práce a dodávky PSV 1 746,09

766 Konštrukcie stolárske 1 542,87

28	766662112.S	Montáž dverového kridla otočného jednokridlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	7,000	33,53	234,71
29	549150000600.S	Kľučka dverová a rozeta 2x, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený	ks	7,000	28,88	202,16
30	611610000400.S	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 600 mm, plné (výber investor)	ks	1,000	156,25	156,25
31	611610000400 b.S	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 800 mm, plné (výber investor)	ks	1,000	156,25	156,25
32	611610000400 c.S	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 900 mm, plné (výber investor)	ks	5,000	156,25	781,25
33	998766202.S	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	12,250	1,00	12,25

783 Nátery 203,22

34	783101811.S	Odstránenie starých náterov z oceľových konštrukcií ťažkých A oškrabaním	m2	10,662	1,19	12,69
35	783101812.S	Odstránenie starých náterov z oceľových konštrukcií ťažkých A oceľovou kefou	m2	10,662	2,96	31,56
36	783222100.S	Nátery kov.stav.doplňk.konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce dvojnásobné - 70µm	m2	10,662	9,71	103,53
37	783226100.S	Nátery kov.stav.doplňk.konštr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	m2	10,662	5,20	55,44

Celkom 5 743,33

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou	JKSO	
Názov objektu	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov	EČO	
Názov časti	Obnova nášlapnej vrstvy balkóna	Miesto	
Objednávateľ	Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01	IČO	
Projektant		IČ DPH	
Zhotoviteľ	Reinter s.r.o.	CPV	
Spracoval		CPA	
Rozpočet číslo		Dňa	21.10.2024

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady \ EUR

A		B		C		
Základné rozp. náklady		Doplnkové náklady		Vedľajšie rozpočtové náklady		
1	HSV Dodávky	323,79	8 Práca nadčas	0,00	13 GZS	0,00
2	Montáž	375,19	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Projektové práce	0,00
3	PSV Dodávky	150,58	10 Kultúrna pamiatka	0,00	15 Sťažené podmienky	0,00
4	Montáž	140,77	11	0,00	16 Vplyv prostredia	0,00
5	"M" Dodávky	0,00			17 Iné VRN	0,00
6	Montáž	0,00			18 VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (r. 1-6)	990,33	12 DN (r. 8-11)		19 VRN (r. 13-18)	0,00
20	HZS	0,00	21 Kompl. činnosť	0,00	22 Ostatné náklady	0,00

Projektant		D Celkové náklady
Dátum a podpis	Pečiatka	23 Súčet 7, 12, 19-22
Objednávateľ		24 DPH 20,00 % z 990,33
Dátum a podpis	Pečiatka	25 Cena s DPH (r. 23-24)
		1 188,40
		E Prípochy a odpočty
		26 Dodávky zadávateľa
		0,00
		27 Kízavá doložka
		0,00
		28 Zvýhodnenie + -
		0,00

ROZPOČET

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou
Objekt: Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov
Časť: Obnova nášlapnej vrstvy balkóna

Objednávateľ: Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01

Zhotoviteľ: Reinter s.r.o.

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 21. 10. 2024

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV 698,98

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 340,61

1	625255029.S	Systém hydroizolácie a zateplenia balkónov a lodží bez poteru hr. dosky z polyiso tuhej peny 100 mm (PIR) s hydroizolačným a oddeľovacím pásom	m2	2,400	113,74	272,98
2	632451601.S	Ochranný antikoroziálny náter na báze cementu na výstuž hr. 1 mm	m2	2,400	12,35	29,64
3	632451621.S	Sanácia betónovej konštrukcie opravnou (reprofiláčnou) maltou na betón a murivo hr. 5 mm	m2	2,400	15,83	37,99

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 353,40

4	938902071.S	Očistenie povrchu betónových konštrukcií tlakovou vodou	m2	2,400	3,71	8,90
5	953946201.S	Systémový priamy balkónový profil (hliníkový)	m	2,550	49,24	125,56
6	965043331.S	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón s poterom, teracom hr.do 100 mm, plochy do 4 m2 -2,20000t	m3	0,240	231,61	55,59
7	965044201.S	Brúsenie existujúcich betónových podláh, zbrúsenie hrúbky do 3 mm -0,00600t	m2	2,400	9,70	23,28
8	965081812.S	Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazzových, čadičových alebo keramických, hr. nad 10 mm, -0,06500t	m2	2,590	6,33	16,39
9	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	0,715	17,40	12,44
10	979011121.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	0,715	12,20	8,72
11	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,715	20,85	14,91
12	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	17,160	0,63	10,81
13	979082111.S	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	0,715	17,56	12,56
14	979082121.S	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	7,150	1,98	14,16
15	979089612.S	Poplatok za skládku - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	0,215	43,75	9,41
16	979089713.S	Prenájom kontajneru 7 m3	ks	1,000	18,75	18,75
17	979089861.S	Poplatok za likvidáciu stavebného odpadu a materiálu - iné materiály (recyklácia 70%)	t	0,501	43,75	21,92

99 Presun hmôt HSV 4,97

18	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	0,082	60,64	4,97
----	-------------	---	---	-------	-------	------

PSV Práce a dodávky PSV 291,35

713 Izolácie tepelné 94,61

19	713170020R.S	Montáž tepelnej izolácie na balkóny a terasy lepením	m2	2,400	15,63	37,51
20	283750004225.S	Doska PIR s obojstranným nasýteným skleneným vláknom hr. 60 mm	m2	2,520	22,14	55,79
21	998713202.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	0,750	1,75	1,31

764 Konštrukcie klampiarske**4,90**

22	764421850.S	Demontáž oplechovania ríms rš od 250 do 330 mm, - 0,00175t	m	2,500	1,96	4,90
----	-------------	--	---	-------	------	------

771 Podlahy z dlaždíc**191,84**

23	771_silikonovanie	Silikónovanie a tmelenie	m	1,900	3,13	5,95
24	771415004.S	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu veľ. 300 x 80 mm	m	1,900	6,88	13,07
25	597640006300.S	Sokel keramický, lxxvhr 298x80x9 mm (výber investor)	ks	6,460	3,13	20,22
26	771541215.S	Montáž podláh z dlaždíc gres kladených do tmelu flexibil. mrazuvzdorného veľ. 300 x 300 mm	m2	2,400	43,75	105,00
27	597740001000.S	Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom, lxxv 300x300 mm, jednofarebné (výber investor)	m2	2,448	18,75	45,90
28	998771102.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,046	36,98	1,70

Celkom**990,33**

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou	JKSO	
Názov objektu	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov	EČO	
Názov časti	Zdravotechnická inštalácia	Miesto	
Objednávateľ	Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01	IČO	IČ DPH
Projektant			
Zhotoviteľ	Reinter s.r.o.		
Spracoval			
Rozpočet číslo	Dňa	CPV	
	21.10.2024	CPA	

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady \ EUR

A		B		C						
Základné rozp. náklady		Doplnkové náklady		Vedľajšie rozpočtové náklady						
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práca nadčas	0,00	13	GZS		0,00
2		Montáž	777,78	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Projektové práce		0,00
3	PSV	Dodávky	12 645,61	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Sťažené podmienky		0,00
4		Montáž	10 150,98	11		0,00	16	Vplyv prostredia		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Iné VRN		0,00
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		23 574,37	12	DN (r. 8-11)		19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť	0,00	22	Ostatné náklady		0,00
Projektant						D Celkové náklady				
Dátum a podpis		Pečiatka				23 Súčet 7, 12, 19-22				23 574,37
Objednávateľ						24 DPH 20,00 % z 23 574,37				4 714,87
Dátum a podpis		Pečiatka				25 Cena s DPH (r. 23-24)				28 289,24
						E Prípochty a odpočty				
						26 Dodávky zadávateľa				0,00
						27 Kízavá doložka				0,00
						28 Zvýhodnenie + -				0,00

ROZPOČET

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou
Objekt: Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov
Časť: Zdravotechnická inštalácia

Objednávateľ: Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01
 Zhotoviteľ: Reinter s.r.o.
 Miesto:

Spracoval:
 Dátum: 21. 10. 2024

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV 777,78

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 777,78

1	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	2,830	17,40	49,24
2	979011121.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	2,830	12,20	34,53
3	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	2,830	20,85	59,01
4	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	67,920	0,63	42,79
5	979082111.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	2,830	17,56	49,69
6	979082121.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	113,200	1,98	224,14
7	979089612.S	Poplatok za skládku - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	0,849	162,50	137,96
8	979089713.S	Prenájom kontajneru 7 m3	ks	1,000	93,75	93,75
9	979089861.S	Poplatok za likvidáciu stavebného odpadu a materiálu - iné materiály (recyklácia 70%)	t	1,981	43,75	86,67

PSV Práce a dodávky PSV 22 796,59

713 Izolácie tepelné 2 571,66

10	713400821.S	Odstránenie tepelnej izolácie potrubia pásmi alebo fóliami potrubie, -0,00210t	m2	227,588	5,00	1 137,94
11	713482111.S	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnúť.priemer do 38 mm	m	126,105	3,75	472,89
12	283310026700.S	Izolačná trubica elastomérová dxhr. 18x13 mm, dĺ. 2 m, pre izolovanie chladenia, klimatizácie, vzduchotechniky, vody a kúrenia	m	9,000	0,75	6,75
13	283310026900.S	Izolačná trubica elastomérová dxhr. 22x13 mm, dĺ. 2 m, pre izolovanie chladenia, klimatizácie, vzduchotechniky, vody a kúrenia	m	47,124	1,00	47,12
14	283310027000.S	Izolačná trubica elastomérová dxhr. 28x13 mm, dĺ. 2 m, pre izolovanie chladenia, klimatizácie, vzduchotechniky, vody a kúrenia	m	47,231	1,25	59,04
15	283310027100.S	Izolačná trubica elastomérová dxhr. 35x13 mm, dĺ. 2 m, pre izolovanie chladenia, klimatizácie, vzduchotechniky, vody a kúrenia	m	23,000	1,88	43,24
16	713482112.S	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnúť.priemer 39-70 mm	m	31,500	3,75	118,13
17	283310027200.S	Izolačná trubica elastomérová dxhr. 42x13 mm, dĺ. 2 m, pre izolovanie chladenia, klimatizácie, vzduchotechniky, vody a kúrenia	m	32,130	2,50	80,33
18	713482121.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnúť.priemer do 38 mm	m	39,900	3,75	149,63
19	283310006200.S	Izolačná PE trubica dxhr. 22x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	40,698	2,50	101,75
20	713482131.S	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnúť.priemer do 38 mm	m	26,775	3,75	100,41
21	283310006300.S	Izolačná PE trubica dxhr. 28x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	27,311	2,50	68,28
22	713482132.S	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnúť.priemer 39-70 mm	m	19,110	5,00	95,55
23	283310006500.S	Izolačná PE trubica dxhr. 42x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	19,492	3,75	73,10
24	998713202.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	10,000	1,75	17,50

721 Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

4 407,62

25	721140802.S	Demontáž potrubia z liatinových rúr odpadového alebo dažďového do DN 100, -0,01492t	m	88,200	12,50	1 102,50
26	721171721.S	Potrubie odhlučnené odpadové prípojné DN 50	m	26,250	22,50	590,63
27	721171722.S	Potrubie odhlučnené odpadové prípojné DN 75	m	27,300	31,25	853,13
28	721171724.S	Potrubie odhlučnené odpadové prípojné DN 110	m	34,650	37,50	1 299,38
29	721172545.S	Montáž zátky pre odhlučnené potrubia DN 110	ks	3,000	7,50	22,50
30	286530264000.S	Čistiaca tvarovka PE 90° s kruhovým servisným otvorom, D 110 mm	ks	3,000	28,75	86,25
31	721274103.S	Ventilačná hlavica strešná plastová DN 100	ks	3,000	12,50	37,50
32	721290009.S	Montáž privzdušňovacieho ventilu pre odpadové potrubia DN 75	ks	6,000	3,75	22,50
33	551610000100.S	Privzdušňovacia hlavica DN 110, vnútorná kanalizácia, PP	ks	6,000	25,00	150,00
34	721290111.S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	88,200	1,25	110,25
35	721290823.S	Vnútrostav. premiestnenie vybraných hmôt vnútor. kanal. vodorovne do 100 m z budov vysokých do 24 m	t	1,316	100,00	131,60
36	998721203.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	1,000	1,38	1,38

722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod

6 361,06

37	722130801.S	Demontáž potrubia z oceľových rúrok závitových do DN 25, -0,00213t	m	192,780	3,75	722,93
38	722130802.S	Demontáž potrubia z oceľových rúrok závitových nad DN 25 do DN 40, -0,00497t	m	31,500	3,75	118,13
39	722171035.S	Plastliníkové potrubie v kotúčoch spájané lisovaním d 40 mm	m	31,500	37,50	1 181,25
40	722171150.S	Plastliníkové potrubie v kotúčoch spájané lisovaním d 16 mm	m	9,000	12,50	112,50
41	722171152.S	Plastliníkové potrubie v kotúčoch spájané lisovaním d 20 mm	m	86,100	15,00	1 291,50
42	722171153.S	Plastliníkové potrubie v kotúčoch spájané lisovaním d 26 mm	m	73,080	18,75	1 370,25
43	722171154.S	Plastliníkové potrubie v kotúčoch spájané lisovaním d 32 mm	m	24,150	25,00	603,75
44	722221010.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1/2	ks	2,000	7,50	15,00
45	551110004900.S	Guľový uzáver pre vodu 1/2", niklovaná mosadz	ks	2,000	10,00	20,00
46	722221015.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4	ks	4,000	7,50	30,00
47	551110005000.S	Guľový uzáver pre vodu 3/4", niklovaná mosadz	ks	4,000	12,50	50,00
48	722221020.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	1,000	10,00	10,00
49	551110005100.S	Guľový uzáver pre vodu 1", niklovaná mosadz	ks	1,000	18,75	18,75
50	722221025.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 5/4	ks	1,000	12,50	12,50
51	551110005200.S	Guľový uzáver pre vodu 5/4", niklovaná mosadz	ks	1,000	25,00	25,00
52	722221082.S	Montáž guľového kohúta vypúšťacieho závitového G 1/2	ks	7,000	7,50	52,50
53	551110011200.S	Guľový uzáver vypúšťací s páčkou, 1/2" M, mosadz	ks	7,000	7,50	52,50
54	722290226.S	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	229,005	1,25	286,26
55	722290234.S	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	229,005	1,25	286,26
56	722290823.S	Vnútrostav. premiestnenie vybraných hmôt vnútorný vodovod vodorovne do 100 m z budov vys. do 24 m	t	0,567	135,76	76,98
57	998722202.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	20,000	1,25	25,00

725 Zdravotechnika - zariad'. predmety

9 456,25

58	725110811.S	Demontáž záchoda splachovacieho s nádržou alebo s flakovým splachovačom, -0,01933t	súb	5,000	18,75	93,75
----	-------------	--	-----	-------	-------	-------

59	725119215.S	Montáž záchodovej misy keramickej voľne stojacej s rovným odpadom	ks	5,000	31,25	156,25
60	642350000300.S	Misa záchodová keramická voľne stojaca vodorovný odpad	ks	5,000	112,50	562,50
61	725122813.S	Demontáž pisoára s nádržkou a 1 záchodom, -0,01720t	súb	5,000	18,75	93,75
62	725129201.S	Montáž pisoáru keramickeho bez splachovacej nádrže	ks	5,000	31,25	156,25
63	642510000100.S	Pisoár keramický	ks	5,000	125,00	625,00
64	725149715.S	Montáž predstaveného systému záchodov do ľahkých stien s kovovou konštrukciou	ks	1,000	75,00	75,00
65	552370000100.S	Predstavený systém pre závesné WC so splachovacou podomietkovou nádržou do ľahkých montovaných konštrukcií	ks	1,000	250,00	250,00
66	551720003500.S	Automatický splachovač WC, 24 V, infračervený splachovač, nerezový kryt s elektronikou na tlakovú vodu	ks	1,000	725,00	725,00
67	725210821.S	Demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry, -0,01946t	súb	11,000	12,50	137,50
68	725219401.S	Montáž umývadla keramickeho na skruty do muriva, bez výtokovej armatúry	ks	11,000	31,25	343,75
69	642110004300.S	Umývadlo keramicke bežný typ	ks	11,000	87,50	962,50
70	725291112.S	Montáž záchodového sedadla s poklopom	ks	4,000	6,25	25,00
71	554330000300.S	Záchodové sedadlo plastové s poklopom	ks	4,000	50,00	200,00
72	725330820.S	Demontáž výlevky bez výtokovej armatúry, bez nádrže a splachovacieho potrubia, diturvitovej, -0,03470t	súb	1,000	18,75	18,75
73	725333360.S	Montáž výlevky keramickej voľne stojacej bez výtokovej armatúry	ks	1,000	43,75	43,75
74	642710000100.S	Výlevka stojatá keramická s plastovou mrežou	ks	1,000	268,75	268,75
75	725819401.S	Montáž ventilu rohového s pripojovacou rúrkou G 1/2	ks	27,000	7,50	202,50
76	551110019900.S	Guľový ventil rohový, 1/2" - 3/8", s filtrom, bez matice, chrómovaná mosadz	ks	27,000	5,00	135,00
77	725820810.S	Demontáž batérie drezovej, umývadlovej nástennej, -0,0026t	súb	11,000	18,75	206,25
78	725829201.S	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	11,000	22,50	247,50
79	551450003800.S	Batéria umývadlová stojanková páková	ks	11,000	62,50	687,50
80	725829801.S	Montáž batérie výlevkovej nástennej pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	1,000	20,00	20,00
81	551450003500.S	Batéria umývadlová nástenná páková	ks	1,000	50,00	50,00
82	725849230.S	Montáž batérie sprchovej podomietkovej pákovej	ks	7,000	22,50	157,50
83	551450003000.S	Batéria sprchová podomietková páková	ks	7,000	56,25	393,75
84	552260002000.S	Sprcha hlavová štvorcová, 200x200 mm, pripojenie G1/2", chróm, bez výtokového ramena	ks	7,000	281,25	1 968,75
85	725860820.S	Demontáž jednoduchej zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlá, drezy, práčky -0,00085t	ks	11,000	2,50	27,50
86	725869301.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 40 mm	ks	11,000	12,50	137,50
87	551620006400.S	Zápachová uzávierka - sifón pre umývadlá DN 40	ks	11,000	43,75	481,25
88	998725202.S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	10,000	0,38	3,75

Celkom

23 574,37

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou	JKSO	
Názov objektu	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov	EČO	
Názov časti	Elektroinštalácia	Miesto	
Objednávateľ	Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01	IČO	IČ DPH
Projektant			
Zhotoviteľ	Reinter s.r.o.		
Spracoval			
Rozpočet číslo		CPV	
Dňa	21.10.2024	CPA	

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady \ EUR

A		B		C						
Základné rozp. náklady		Doplnkové náklady		Vedľajšie rozpočtové náklady						
1	HSV	Dodávky	37 283,24	8	Práca nadčas	0,00	13	GZS		0,00
2		Montáž	26 479,42	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Projektové práce		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Sťažené podmienky		0,00
4		Montáž	0,00	11		0,00	16	Vplyv prostredia		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Iné VRN		0,00
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		63 762,66	12	DN (r. 8-11)		19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť	0,00	22	Ostatné náklady		0,00
Projektant				D Celkové náklady						
Dátum a podpis				Pečiatka						
Objednávateľ				23 Súčet 7, 12, 19-22						
Dátum a podpis				Pečiatka						
Z				24 DPH 20,00 % z 63 762,66						
Dátum a podpis				25 Cena s DPH (r. 23-24)						
				76 515,19						
				E Prípochy a odpočty						
				26 Dodávky zadávateľa						
				27 Kľzavá doložka						
				28 Zvýhodnenie + -						

ROZPOČET

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou

Objekt: Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov

Časť: Elektroinštalácia

Objednávateľ: Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01

Zhotoviteľ: Reinter s.r.o.

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 21. 10. 2024

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

D1 Fotovoltické zariadenie

6 346,99

1	Pol1	Kábel silový CXKH-R-J 5x6mm ²	m	20,000	6,35	127,00
2	Pol2	Vodič CYA 1x25mm ² , zž	m	200,000	3,99	798,00
3	Pol4	Káblové prepojenia DC strana	b	1,000	425,00	425,00
4	Pol5	Striedač pre FVZ, 5kWp	b	1,000	1 521,99	1 521,99
5	Pol6	Ostatného materiálu, Pimax=5kWp	b	1,000	37,50	37,50
6	Pol7	Rozvádzač merania - úprava podľa podmienok VSD	b	1,000	1 062,50	1 062,50
7	Pol8	Revízia zariadenia	d	40,000	25,00	1 000,00
8	Pol9	Drobné stavebné úpravy	d	40,000	25,00	1 000,00
9	Pol13	Podružný materiál	%	1,000	187,50	187,50
10	Pol14	Pomocné a podružné výkony	%	1,000	187,50	187,50

D2 Ostatné

5 477,78

11	HZS000113.S	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín - demontáž existujúcej elektroinštalácie vrátane svietidiel, zásuviek a rozvádzačov	hod	60,000	25,00	1 500,00
12	HZS000114.S	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - overenie skutkového stavu elektroinštalácie, zapojenie existujúcich zariadení	hod	36,000	25,00	900,00
13	210193075	Montáž, vyskladanie a zapojenie rozvádzača	ks	1,000	437,50	437,50
14	365494164978 98	Zapustená kovová skriňa ref.výrobok LEGRAND XL3 S-160	ks	1,000	227,40	227,40
15	154897979	Prepätňová ochrana T1+T2, FLP-B+C MAXI V/4	ks	1,000	338,44	338,44
16	3571201010	Výzbroj rozvádzača (ističe, prúdové chrániče, radové svorky, kombinované prúdové chrániče s ističom, výkonový istič)	kpl	1,000	2 074,44	2 074,44

D3 Svietidlá

15 510,32

17	210193076	Montáž svietidiel	ks	109,000	17,50	1 907,50
18	357946546498 70	ref. výrobok freya dítá C 23W 840 2k6	ks	65,000	88,44	5 748,60
19	69164975434	ref. Výrobok freya LOTA 120 25W 840 DMP 2k6	ks	12,000	124,69	1 496,28
20	3571201011	ref. Výrobok NELA 60 20W 840 OP 1k1-1k1	ks	2,000	170,00	340,00
21	69164975434.1	ref. Výrobok LED panel PYTA S 120x18 1M 22W 840 DMP 3k5 + mriezka	ks	13,000	183,60	2 386,80
22	3571201011.1	ref. Výrobok LED high bay PRIMUS 86W 840 90DEG 16k9 + konzola	ks	18,000	201,73	3 631,14

D4 Núdzové svietidlá

1 918,11

23	210193524	Montáž svietidiel	ks	26,000	17,50	455,00
24	357946546498 70.1	ref. Výrobok freya ZITA 1h NO PIKTOGRAM DOWN	ks	15,000	54,23	813,45
25	69164975434.2	ref. Výrobok freya ZARA 1H NO ER kruhove prisadene	ks	9,000	59,06	531,54
26	3571201011.2	ref. Výrobok freya ZARA 1H NO asymetrika schody	ks	2,000	59,06	118,12

D5 Silnoprúdová elektroinštalácia

19 467,72

27	210010026.S	Rúrka ohybná elektroinštalácia z PVC typ FXP 25, uložená pevne	m	550,000	1,88	1 034,00
28	345710017900	Spojka nasúvacia PVC-U SM 25	ks	40,000	0,41	16,40

29	345710017900. S	Rúrka ohybná elektroinštalčná z PVC typ FXP 25	ks	550,000	0,48	264,00
30	210010301.S	Krabica KP 68 pod omietku, upevnenie do pripraveného lôžka zhot. otvorov, bez svoriek a zapojenia	ks	95,000	3,13	297,35
31	345410002500. S	Krabica prístrojová z PVC pod omietku KP 68/2 KA, Dxh 71x30 mm	ks	95,000	0,25	23,75
32	2100164165985 .S	Rúrka ohybná elektroinštalčná z PVC typ FX 20, uložená pevne	m	900,000	1,88	1 692,00
33	345710007800. S	Rúrka ohybná vlnitá s nízkou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 20	m	900,000	0,30	270,00
34	345710017800. S	Spojka nasúvacia z PVC-U pre elektroinštal. rúrky, D 20 mm	ks	80,000	0,35	28,00
35	210110021.S	Jednopolový spínač - radenie 1, zapustená montáž IP 44, vrátane zapojenia	ks	1,000	4,38	4,38
36	345340007925	Spínač jednapólkový pre zapustenú montáž, radenie č. 1, IP44, biely	ks	1,000	5,23	5,23
37	210110041.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia jednapólový - radenie 1	ks	12,000	4,38	52,56
38	345340007945	Spínač jednapólkový polozapustený a zapustený, radenie č. 1, biely	ks	12,000	2,61	31,32
39	210110043.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia sériový - radenie 5	ks	3,000	4,38	13,14
40	345340007955	Spínač sériový polozapustený a zapustený, radenie č.5, biely	ks	3,000	3,93	11,79
41	210110045.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried.prep.- radenie 6	ks	6,000	4,38	26,28
42	345330003510	Prepínač striedavý polozapustený a zapustený, radenie č.6, biely	ks	6,000	2,79	16,74
43	210110095.S	Spínače snímač pohybu do stropu	ks	16,000	22,50	360,00
44	404303231180. S	Detektor pohybu, ref.výrobok IS 345, 230V, 12x6m radial, 23x6m tangencial, na povrch	ks	2,000	36,85	73,70
45	4043032150.S	Pohybový snímač alebo čidlo pre ovládanie osvetlenia ref.výrobok IS 360-3, 230V, 1kanálový, 12-13m, 360 stupňov, na povrch	ks	7,000	107,99	755,93
46	4043039419.S	Pohybový snímač alebo čidlo pre ovládanie osvetlenia ref.výrobok IS 360-1, 230V, 1kanálový, 4m, 360 stupňov, na povrch	ks	7,000	67,19	470,33
47	210111004.S	Zásuvka vstavaná 230 V / 16A vrátane zapojenia, vyhotovenie 3P	ks	4,000	3,75	15,00
48	345520000460. S	Zásuvka jednonásobná s prepáťovou ochranou zapustená, radenie 2P+PE	ks	4,000	56,61	226,44
49	210111011.S	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená 250 V / 16A, vrátane zapojenia 2P + PE	ks	53,000	3,75	198,75
50	345520000480	Zásuvka jednonásobná, radenie 2P+T, s detskou ochranou, biela	ks	53,000	2,91	154,23
51	210111021.S	Domová zásuvka pre zapustenú montáž IP 44, vrátane zapojenia 250 V / 16A, 2P + PE	ks	6,000	3,75	22,50
52	345520000500. S	Zásuvka jednonásobná zapustená, radenie 2P+T, s detskou ochranou IP44	ks	6,000	5,98	35,88
53	210111224.S	Striedavý prepínač - radenie 6+6, zapustená montáž IP 20, vrátane zapojenia	ks	6,000	4,38	26,28
54	345334582970. S	Prepínač pre zapustenú montáž, bezšr., radenie 6+6, IP20	ks	6,000	5,25	31,50
55	210220040.S	Svorka na potrubie Bernard vrátane pásika Cu	ks	60,000	3,13	187,80
56	354410006200. S	Svorka uzemňovacia Bernard ZSA 16	ks	60,000	0,68	40,80
57	354410066900. S	Páska CU, bleskozvodný a uzemňovací materiál, dĺžka 0,5 m	ks	60,000	0,75	45,00
58	210800628.S	Vodič bezhalogénový uložený pevne/ v rúrke H07Z-K 6 ž/z (B2CA-s1,d1,a1)	m	230,000	1,00	230,00
59	341310009100. S	Vodič bezhalogénový flexibilný H07Z-K 6 mm2 ž/z (B2CA-s1,d1,a1)	m	230,000	2,88	662,40
60	210802496.S	Vodič bezhalogénový uložený pevne/ v rúrke H07Z-K 16 ž/z (B2CA-s1,d1,a1)	m	100,000	1,75	175,00
61	341310036100. S	Vodič bezhalogénový flexibilný H07Z-K 16 mm2 ž/z (B2CA-s1,d1,a1)	m	100,000	1,30	130,00

62	21084613023	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne PRAFlaSafe X-J 5x6 (B2ca-s1,d1,a1)	m	55,000	1,75	96,25
63	3416100146121	Kábel medený bezhalogenový PRAFlaSafe X-J 5x6 (B2ca-s1,d1,a1)	m	55,000	6,35	349,25
64	210881075.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne PRAFlaSafe X-J 3x1,5 (B2ca-s1,d1,a1)	m	1 080,000	1,00	1 080,00
65	341610014300.S	Kábel medený bezhalogenový PRAFlaSafe X-J 3x1,5 (B2ca-s1,d1,a1)	m	1 080,000	1,23	1 328,40
66	210881075.S.1	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne PRAFlaSafe X-J 3x2,5 (B2ca-s1,d1,a1)	m	740,000	1,00	740,00
67	341610014300.S.1	Kábel medený bezhalogenový PRAFlaSafe X-J 3x2,5 (B2ca-s1,d1,a1)	m	740,000	1,73	1 280,20
68	210881075.S.2	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne PRAFlaSafe X-O 3x1,5 (B2ca-s1,d1,a1)	m	35,000	1,00	35,00
69	341610014300.S.2	Kábel medený bezhalogenový PRAFlaSafe X-O 3x1,5 (B2ca-s1,d1,a1)	m	35,000	1,25	43,75
70	210881075.S.3	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne PRAFlaSafe X-O 5x1,5 (B2ca-s1,d1,a1)	m	48,000	1,75	84,00
71	341610014300.S.3	Kábel medený bezhalogenový PRAFlaSafe X-O 5x1,5 (B2ca-s1,d1,a1)	m	48,000	1,79	85,92
72	21088894615	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne PRAFlaSafe X-J 5x10 (B2ca-s1,d1,a1)	m	55,000	1,75	96,25
73	3416100146153	Kábel medený bezhalogenový PRAFlaSafe X-J 5x10 (B2ca-s1,d1,a1)	m	55,000	10,24	563,20
74	2109648011.S1	Demontáž komplet existujúcej elektroinštalácie, vrátane odvozu na skládku	ks	1,000	700,00	700,00
75	2781001000	Prieryzy pre káble do exteriéru a zaizolovanie prestupu káblov proti vode	ks	4,000	75,00	300,00
76	2781001000.1	Prieryzy pre káble v interiéri	ks	25,000	56,25	1 406,25
77	5686553118.1	Montáž vodorovného nástenného 2 - rámika IP20	ks	1,000	1,25	1,25
78	352075316573.1	Nástenný vodorovný 2 - rámik, biely, IP20	ks	1,000	1,19	1,19
79	568655608	Montáž vodorovného nástenného 1 - rámika IP20	ks	54,000	1,25	67,50
80	352078673	Nástenný vodorovný 1 - rámik, biely, IP20	ks	54,000	1,08	58,32
81	568655608.1	Montáž vodorovného nástenného 1 - rámika IP44	ks	7,000	1,25	8,75
82	352078673.1	Nástenný vodorovný 1 - rámik, biely, IP44	ks	7,000	7,33	51,31
83	568655610.1	Montáž svetidla s pohybovým senzorom	ks	1,000	22,50	22,50
84	352078675.1	Svietidlo s pohybovým senzorom 230V, 10A, IP 44, GRAD 180°	ks	1,000	33,55	33,55
85	568655610.1.1	Montáž vodorovného nástenného 3 - rámika	ks	10,000	1,25	12,50
86	352078675.1.1	Nástenný vodorovný 3 - rámik, biely IP 20	ks	10,000	1,79	17,90
87	974031121.S	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 30 mm a š. do 30 mm, -0,00200 t	m	1 000,000	2,75	2 750,00
88	974031132.S	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 50 mm a š. do 70 mm, -0,00600t	m	200,000	3,13	626,00

D6 Slaboprúdová elektroinštalácia

3 271,18

89	1646135467	Montáž a vyskladanie dátového rozvádzača - RACK	ks	1,000	187,50	187,50
90	16846168	Jednodielny závesný 19" rozvádzač 12U, výška 600mm, hĺbka 600 mm	ks	1,000	247,66	247,66
91	616841335	Výzbroj dátového rozvádzača (Ventilácia, vývazovací panel, keystone, montážna sada, patch panely)	ks	1,000	128,75	128,75
92	16519665	Montáž - konektor RJ45	ks	1,000	5,00	5,00
93	46418748	Konektor 8/8 RJ45, cat.6 cat.6a cat.7, tienený na drôt	ks	1,000	0,70	0,70
94	2100164165985.S	Rúrka ohybná elektroinštalácia z PVC typ FX 20, uložená pevne	m	400,000	1,88	752,00
95	345710007800.S	Rúrka ohybná vlnitá s nízkou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 20	m	400,000	0,30	120,00
96	345710017800.S	Spojka nasúvacia z PVC-U pre elektroinštal. rúrky, D 20 mm	ks	35,000	0,35	12,25
97	21095020123.S	Príplatok na zaťahovanie káblov, váha kábla do 0.75 kg	m	450,000	1,88	846,00
98	220511002.S	Montáž zásuvky 2xRJ45 pod omietku	ks	8,000	3,75	30,00
99	383468490040.0.S	Zásuvka dátová 2xRJ45 Cat.6 UTP biela Valena Life	ks	8,000	13,04	104,32
100	220511031.S	Montáž kábla STP, Cat.6a, uloženého v rúrke	m	450,000	1,00	450,00

101	341230000900. S	STP 4x2xAWG23,Cat 6a (B2ca- s1,d1,a1)	m	450,000	0,86	387,00
-----	--------------------	---------------------------------------	---	---------	------	--------

D7 N00 - Bleskozvod

9 020,56

102	210215323	Montáž - Zachytávacia tyč 1500mm	ks	3,000	2,75	8,25
103	3544220152	Zachytávacia tyč 1500mm	ks	3 000	11,20	33,60
104	210220003	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn O10 - izolovaný	m	46,000	2,75	126,50
105	210220003.1	Kruhový vodič FeZn O10 - izolovaný	m	46,000	7,38	339,48
106	210220050	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	9,000	1,25	11,25
107	3544247920	Číselný štítok zvodový	ks	9,000	0,83	7,47
108	210220101.S	Podpery vedenia FeZn na plochú strechu PV22	ks	200,000	2,75	550,00
109	354410034800. S	Podpera vedenia FeZn na ploché strechy označenie PV 22 oceľ	ks	200,000	4,16	832,00
110	354410034900. S	Podložka plastová k podpere vedenia FeZn označenie podložka k PV 22	ks	200,000	2,13	426,00
111	210220270	Montáž Pásovina- FeZn 30x4mm	m	115,000	2,75	316,25
112	3544222300	Pásovina- FeZn 30x4mm	m	115,000	2,43	279,45
113	210220567.S	Montáž uzemňovacej tyče UT 2m	ks	8,000	2,75	22,00
114	354410006412	Uzemňovacia tyč UT, 2m, FeZn	ks	8,000	27,38	219,04
115	210220650.S	Svorka nerez 1.4301 k zachytávacej, uzemňovacej tyči SJ	ks	8,000	3,13	25,04
116	354410016700. S	Svorka k uzemňovacej tyči D=20 nerez akosť 1.4301 označenie SJ 01 A2	ks	8,000	7,50	60,00
117	210220800	Montáž kruhového vodiča AlMgSi ? 8 mm	m	210,000	2,75	577,50
118	3544245350	Kruhový vodič AlMgSi ? 8 mm	m	210,000	1,11	233,10
119	210222241.S	Svorka FeZn krížová SK a diagonálna krížová DKS, pre vonkajšie práce	ks	28,000	3,13	87,64
120	354410002500. S	Svorka FeZn krížová označenie SK	ks	28,000	1,33	37,24
121	210222246.S	Svorka FeZn na odkvapový žľab SO, pre vonkajšie práce	ks	9,000	3,13	28,17
122	354410004200. S	Svorka FeZn odkvapová označenie SO	ks	9,000	1,64	14,76
123	210222247.S	Svorka FeZn skúšobná SZ, pre vonkajšie práce	ks	9,000	3,13	28,17
124	354410004300. S	Svorka FeZn skúšobná označenie SZ	ks	9,000	1,94	17,46
125	210222253.S	Svorka FeZn uzemňovacia SR03, pre vonkajšie práce	ks	18,000	3,13	56,34
126	354410000900. S	Svorka FeZn uzemňovacia označenie SR 03 A	ks	18,000	1,36	24,48
127	210222253.S.1	Svorka FeZn uzemňovacia SR02, pre vonkajšie práce	ks	10,000	3,13	31,30
128	354410000900. S.1	Svorka FeZn uzemňovacia označenie SR 02	ks	10,000	1,24	12,40
129	2109648011.S	Demontáž komplet existujúceho bleskozvodu, vrátane odvozu na skládku	ks	1,000	812,50	812,50
130	3168491313	Držiak vedenia v zateplení	ks	90,000	2,75	247,50
131	48631867491	Držiak vedenia pod zateplenie	ks	90,000	0,54	48,60
132	4453494891	Dilatačný diel pre vodorovné vodiče vrátane svoriek	ks	8,000	3,75	30,00
133	55316849163.1	Dilatačný diel pre vodorovné vodiče vrátane svoriek	ks	8,000	3,83	30,64
134	4453498491	Montáž krabice BE-AD revízna plastová	ks	9,000	3,13	28,17
135	55316849163	Krabica BE-AD REVÍZNA PLASTOVÁ	ks	9,000	6,94	62,46
136	460200154.S	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 70 cm hlbkej, v zemine triedy 4	m	110,000	5,63	619,30
137	460560154.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hlbkej v zemine tr. 4	m	110,000	5,63	619,30
138	460620014.S	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 4, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	m2	40,000	3,13	125,20
139	534618498	Montáž skrytý zvod pri zatepľovacom systéme AlMgSi O 8 s PVC izoláciou	m	75,000	3,13	234,75
140	4681035168	Kruhový vodič AlMgSi ? 8 mm izolovaný	m	75,000	23,43	1 757,25

D8 Inžinierska činnosť

2 750,00

141	0010000121123	Inžinierska činnosť - technický dozor investora	hod	30,000	25,00	750,00
142	00100003145	Inžinierska činnosť - skúšky a revízie	ks	1,000	812,50	812,50
143	M002	Podruž. mat / sádra, klince, štítiky, pásky, natlkanie skrut.,..... /	kpl	1,000	687,50	687,50

144	HZS000114.2.1	Meranie intenzity osvetlenia	hod	20,000	25,00	500,00
-----	---------------	------------------------------	-----	--------	-------	--------

Celkom

63 762,66

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou	JKSO	
Názov objektu	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov	EČO	
Názov časti	Vzduchotechnika	Miesto	
Objednávateľ	Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01	IČO	IČ DPH
Projektant			
Zhotoviteľ	Reinter s.r.o.		
Spracoval			
Rozpočet číslo	Dňa	CPV	
	21.10.2024	CPA	

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady \ EUR

A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV Dodávky 128 097,29	8	Práca nadčas 0,00	13	GZS 0,00
2	Montáž 0,00	9	Bez pevnej podl. 0,00	14	Projektové práce 0,00
3	PSV Dodávky 0,00	10	Kultúrna pamiatka 0,00	15	Stažené podmienky 0,00
4	Montáž 0,00	11		16	Vplyv prostredia 0,00
5	"M" Dodávky 0,00			17	Iné VRN 0,00
6	Montáž 0,00			18	VRN z rozpočtu 0,00
7	ZRN (r. 1-6) 128 097,29	12	DN (r. 8-11)	19	VRN (r. 13-18) 0,00
20	HZS 0,00	21	Kompl. činnosť 0,00	22	Ostatné náklady 0,00
Projektant				D Celkové náklady	
Dátum a podpis	Pečiatka			23	Súčet 7, 12, 19-22 128 097,29
Objednávateľ				24	DPH 20,00 % z 128 097,29 25 619,46
Dátum a podpis	Pečiatka			25	Cena s DPH (r. 23-24) 153 716,75
Zhotoviteľ				E Prípochy a odpočty	
				26	Dodávky zadávateľa 0,00
				27	Kízavá doložka 0,00
				28	Zvýhodnenie +- 0,00

ROZPOČET

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou
Objekt: Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov
Časť: Vzduchotechnika

Objednávateľ: Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01
 Zhotoviteľ: Reinter s.r.o.
 Miesto:

Spracoval:
 Dátum: 21. 10. 2024

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

1. Zariadenie č. VZT1.01 -Vetrание a odvetranie m.č.1.01 Veľká hala

45 951,70

1	VZT 1.01	Vonkajšia komorová VZT rekuperačná jednotka prívod/odvod vzduchu 6600m ³ /h , externý tlak 300 Pa, rotačný rekuperátor, El. Ohrievač 17kW, filter F5, priamy chladič= 20,7 kW, MaR, prekáblovanie, nástenný ovládač vrátane komunikačného kábla + Modbus, vonka	ks	1,000	22 284,64	22 284,64
2	Pol1	Tlmič hluku hranatý 1120x560mm dl=1000mm- prívod	ks	1,000	252,33	252,33
3	Pol2	Tlmič hluku hranatý 1120x560mm dl=1000mm- odvod	ks	1,000	252,33	252,33
4	Pol3	Regulačná klapka O450-ručná	ks	2,000	45,76	91,52
5	Pol4	Regulačná klapka 560x400mm-ručná	ks	1,000	79,49	79,49
6	Pol5	Dýza s ďalekým dosahom- O200-prívod (Systemair AJD-200-SW)	ks	15,000	119,76	1 796,40
7	Pol6	Hranatá odvodná výustka s reguláciou do potrubia-1000x400 mm (NOVA-A-2-2-1000x400-R1-UR-H-SW)	ks	4,000	176,79	707,16
8	Pol7	Spiro potrubie do priemeru DN450 / 30% tvarovky	bm	120,000	23,93	2 871,60
9	Pol8	Hranaté potrubie do prierezu 0,448m ² / 40% tvarovky	bm	50,000	91,04	4 552,00
10	Pol9	Vonkajšia tepelná izolácia prívodného a odvodného potrubia AL CLAD ST 40mm	m ²	40,000	61,79	2 471,60
11	Pol10	Tepelná izolácia prívodného potrubia K- FLEX H DUCT metal 20mm	m ²	230,000	15,58	3 583,40
12	CH 1.01.01	Vonkajšia chladiaca kondenzačná jednotka - chladiaci výkon 22 kW	ks	1,000	6 251,25	6 251,25
13	Pol11	Doplnenie chladiva R410A	kpl	1,000	562,50	562,50
14	Pol12	Cu potrubie 10/19 - izolované	m	8,000	19,63	157,04
15	Pol13	AHU box	ks	1,000	38,44	38,44

2. Zariadenie č. VZT2.01 -Vetrание a odvetranie m.č.1.04 Malá hala

19 818,01

16	VZT 2.01	Vonkajšia komorová VZT rekuperačná jednotka, prívod/odvod vzduchu 1360m ³ /h, externý tlak 300 Pa, doskový rekuperátor, El. Ohrievač 3kW, filter F5, priamy chladič= 4,6kW, MaR, prekáblovanie, nástenný ovládač vrátane komunikačného kábla + Modbus, vonkajš	ks	1,000	12 687,40	12 687,40
17	Pol14	Tlmič hluku DN355mm /1000mm- prívod	ks	1,000	134,58	134,58
18	Pol15	Tlmič hluku DN355 mm /1000mm- odvod	ks	1,000	134,58	134,58
19	Pol16	Regulačná klapka O160-ručná	ks	2,000	23,40	46,80
20	Pol17	Dýza s ďalekým dosahom O160- prívod (AJD-160-SW)	ks	3,000	88,49	265,47
21	Pol18	Hranatá odvodná výustka s reguláciou do kruhového potrubia-1000x100mm (NOVA-C-2-1000x100-R1-V-ZN)	ks	3,000	68,29	204,87
22	Pol19	Hranatá výustka s reguláciou do kruhového potrubia-400x100mm (NOVA-C-2-400x100-R1-V-ZN)	ks	4,000	32,54	130,16
23	Pol20	Spiro potrubie do priemeru DN355 / 30% tvarovky	bm	50,000	19,61	980,50
24	Pol21	Vonkajšia tepelná izolácia, prívodného a odvodného potrubia AL CLAD ST 40mm	m ²	40,000	61,79	2 471,60
25	Pol10	Tepelná izolácia prívodného potrubia K- FLEX H DUCT metal 20mm	m ²	17,000	15,58	264,86
26	CH 2.01.01	Vonkajšia chladiaca kondenzačná jednotka- chladiaci výkon 5 kW	ks	1,000	1 816,25	1 816,25
27	Pol22	Cu potrubie 6/12 - izolované	m	8,000	10,00	80,00
28	Pol23	Doplnenie chladiva R32	kpl	1,000	562,50	562,50
29	Pol24	AHU box	ks	1,000	38,44	38,44

Vetrание a odvetranie m.č. 2.11 Kabinet, 2.14 Kabinet, 2.

32 934,22

D3

30	VZT 3.01	Vonkajšia komorová VZT rekuperačná jednotka, prívod/odvod vzduchu 1700m ³ /h, externý tlak 300 Pa, doskový rekuperátor, El. Ohrievač 3,63kW, filter F5, priamy chladič= 5,9kW, MaR, prekáblovanie, nástenný ovládač vrátane komunikačného kábla + Modbus, vonk	ks	1,000	13 613,88	13 613,88
31	Pol25	Tlmič hluku hranatý 1120x225mm dI=1000mm- prívod	ks	1,000	186,84	186,84
32	Pol26	Tlmič hluku hranatý 1120x225mm dI=1000mm- odvod	ks	1,000	186,84	186,84
33	Pol16	Regulačná klapka O160-ručná	ks	21,000	23,40	491,40
34	Pol27	Regulačná klapka O200-ručná	ks	7,000	24,56	171,92
35	Pol28	VVKR vírivá výustka 300x300mm/8lamiel + plenum box (VVKR-A-S-300-8-B-SW)	ks	20,000	18,69	373,80
36	Pol29	Protipožiarna izolácia- hranaté potrubie EI 60, ORSTECH 65 H 60mm + navarovacie tŕne, Al pásiky	m ²	40,000	16,66	666,40
37	Pol30	Hranaté potrubie do prierezu 0,223m ² / 40% tvarovky	bm	110,000	67,43	7 417,30
38	Pol31	Spiro potrubie do priemeru DN315 / 30% tvarovky	bm	60,000	18,43	1 105,80
39	Pol9	Vonkajšia tepelná izolácia prívodného a odvodného potrubia AL CLAD ST 40mm	m ²	65,000	61,79	4 016,35
40	Pol10	Tepelná izolácia prívodného potrubia K- FLEX H DUCT metal 20mm	m ²	125,000	15,58	1 947,50
41	CH 3.01.1	Vonkajšia chladiaca kondenzačná jednotka- chladiaci výkon 7 kW	ks	1,000	2 043,25	2 043,25
42	Pol32	Cu potrubie 10/16 - izolované	m	8,000	14,00	112,00
43	Pol23	Doplnenie chladiva R32	kpl	1,000	562,50	562,50
44	Pol24	AHU box	ks	1,000	38,44	38,44

odvetranie m.č.2.06 Predsieň, 2.07 Wc

D4

dievčatá

453,84

45	4.01	Odvodný potrubný ventilátor s časovým dobehom, Vzduchový objem=200m ³ /h, Ext. Tlak 130Pa, príkon 75W, Prúd 0,37A, Napätie 220-240	ks	1,000	161,41	161,41
46	Pol33	Tanierový ventil odvodný- kovový O100	ks	4,000	3,88	15,52
47	Pol34	Dverová mriežka (NOVA-D-1-200x100-UR1-AN)	ks	3,000	21,73	65,19
48	Pol35	Dverová mriežka (NOVA-D-1-300x100-UR1-AN)	ks	2,000	26,20	52,40
49	Pol36	Spiro potrubie do DN160/ 30% tvarovky	bm	10,000	10,70	107,00
50	Pol37	Hranaté potrubie do prierezu 0,07m ²	bm	2,000	22,23	44,46
51	Pol38	Spätná klapka DN160	ks	1,000	7,86	7,86

odvetranie m.č., 2.09 Wc chlapi, 2.10

D5

Predsieň

526,55

52	5.01	Odvodný potrubný ventilátor s časovým dobehom, Vzduchový objem=300m ³ /h, Ext. Tlak 160Pa, príkon 145W, Prúd 0,64A, Napätie 220-240	ks	1,000	161,41	161,41
53	Pol33	Tanierový ventil odvodný- kovový O100	ks	6,000	3,88	23,28
54	Pol34	Dverová mriežka (NOVA-D-1-200x100-UR1-AN)	ks	2,000	21,73	43,46
55	Pol39	Dverová mriežka (NOVA-D-1-300x150-UR1-AN)	ks	1,000	26,20	26,20
56	Pol40	Dverová mriežka (NOVA-D-1-400x100-UR1-AN)	ks	1,000	30,75	30,75
57	Pol41	Spiro potrubie do DN200/ 30% tvarovky	bm	15,000	12,63	189,45
58	Pol42	Protidažďová žalúzia (PZAL-400x200-UR-S)	ks	1,000	41,64	41,64
59	Pol43	Spätná klapka DN200	ks	1,000	10,36	10,36

odvetranie m.č. 2.12 Umyváreň, 2.13

D6

Bezbariérové WC

453,71

60	6.01	Odvodný potrubný ventilátor s časovým dobehom, Vzduchový objem=325m ³ /h, Ext. Tlak 150Pa, príkon 145W, Prúd 0,64A, Napätie 220-240	ks	1,000	161,41	161,41
61	Pol33	Tanierový ventil odvodný- kovový O100	ks	2,000	3,88	7,76
62	Pol44	Tanierový ventil odvodný- kovový O125	ks	2,000	5,66	11,32
63	Pol34	Dverová mriežka (NOVA-D-1-200x100-UR1-AN)	ks	2,000	21,73	43,46
64	Pol35	Dverová mriežka (NOVA-D-1-300x100-UR1-AN)	ks	1,000	26,20	26,20
65	Pol41	Spiro potrubie do DN200/ 30% tvarovky	bm	12,000	12,63	151,56
66	Pol42	Protidažďová žalúzia (PZAL-400x200-UR-S)	ks	1,000	41,64	41,64
67	Pol43	Spätná klapka DN200	ks	1,000	10,36	10,36

7. Zariadenie č. VZT 7.01 -Vetrание a

D7

odvetranie m.č. 2.16 Sprchy

421,02

68	7.01	Odvodný potrubný ventilátor s časovým dobehom, Vzduchový objem=350m ³ /h, Ext. Tlak 140Pa, príkon 145W, Prúd 0,64A, Napätie 220-240V	ks	1,000	161,41	161,41
69	Pol33	Tanierový ventil odvodný- kovový O100	ks	1,000	3,88	3,88

70	Pol44	Tanierový ventil odvodný- kovový O125	ks	3,000	5,66	16,98
71	Pol45	Dverová mriežka (NOVA-D-1-400x150-UR1-AN)	ks	1,000	37,81	37,81
72	Pol41	Spiro potrubie do DN200/ 30% tvarovky	bm	10,000	12,63	126,30
73	Pol46	Hranaté potrubie do prierezu 0.064m2	bm	2,000	32,14	64,28
74	Pol43	Spätná klapka DN200	ks	1,000	10,36	10,36

8. Zariadenie č. VZT 8.01 -Vetrание a odvetranie m.č. 2.17 Sprchy

450,74

75	8.01	Odvodný potrubný ventilátor s časovým dobehom, Vzduchový objem=350m3/h, Ext. Tlak 140Pa, príkon 145W, Prúd 0,64A, Napätie 220-240V	ks	1,000	161,41	161,41
76	Pol33	Tanierový ventil odvodný- kovový O100	ks	1,000	5,19	5,19
77	Pol44	Tanierový ventil odvodný- kovový O125	ks	3,000	6,71	20,13
78	Pol45	Dverová mriežka (NOVA-D-1-400x150-UR1-AN)	ks	1,000	37,81	37,81
79	Pol41	Spiro potrubie do DN200/ 30% tvarovky	bm	12,000	12,63	151,56
80	Pol46	Hranaté potrubie do prierezu 0.064m2	bm	2,000	32,14	64,28
81	Pol43	Spätná klapka DN200	ks	1,000	10,36	10,36

D9 9. Ostatné náklady

27 087,50

82	Pol47	Montážne práce	kpl	1,000	16 650,00	16 650,00
83	Pol48	Montážny, spojovací, závesný a tesniaci materiál	kpl	1,000	3 125,00	3 125,00
84	Pol49	Lešenia, montážne mechanizmy, plošiny, žeriav, rebríky	kpl	1,000	1 875,00	1 875,00
85	Pol50	Dopravné náklady	kpl	1,000	312,50	312,50
86	Pol51	Inžinierska činnosť	kpl	1,000	1 875,00	1 875,00
87	Pol52	Technická inšpekcia, Servisná kniha F-plynov, skúšky	kpl	1,000	1 875,00	1 875,00
88	Pol53	Zaregulovanie, uvedenie do prevádzky	kpl	1,000	1 062,50	1 062,50
89	Pol54	Odvzdávacia dokumentácia	kpl	1,000	187,50	187,50
90	Pol55	Presun hmôt	kpl	1,000	125,00	125,00

Celkom

128 097,29

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou	JKSO	
Názov objektu	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZS a MS Pod Papierňou, Bardejov	EČO	
		Miesto	
		IČO	IČ DPH
Objednávateľ	Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01		
Projektant			
Zhotoviteľ	Reinter s.r.o.		
Spracoval			
	Rozpočet číslo	Dňa	CPV
		14.10.2024	
			CPA

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady \ EUR

A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV Dodávky 2 990,40	8	Práca nadčas 0,00	13	GZS 0,00
2	Montáž 0,00	9	Bez pevnej podl. 0,00	14	Projektové práce 0,00
3	PSV Dodávky 0,00	10	Kultúrna pamiatka 0,00	15	Stažené podmienky 0,00
4	Montáž 0,00	11		16	Vplyv prostredia 0,00
5	"M" Dodávky 0,00			17	Iné VRN 0,00
6	Montáž 0,00			18	VRN z rozpočtu 0,00
7	ZRN (r. 1-6) 2 990,40	12	DN (r. 8-11)	19	VRN (r. 13-18) 0,00
20	HZS 0,00	21	Kompl. činnosť 0,00	22	Ostatné náklady 0,00
Projektant				D Celkové náklady	
Dátum a podpis		Pečiatka		23	Súčet 7, 12, 19-22 2 990,40
Objednávateľ				24	DPH 20,00 % z 2 990,40 598,08
Dátum a podpis		Pečiatka		25	Cena s DPH (r. 23-24) 3 588,48
Z				E Prípochty a odpočty	
Dátum a podpis		Pečiatka		26	Dodávky zadávateľa 0,00
				27	Klízáva doložka 0,00
				28	Zvýhodnenie + - 0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou	JKSO	
Názov objektu	Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZS a MS Pod Papierňou, Bardejov	EČO	
Názov časti	Fotovoltaika	Miesto	
Objednávateľ	Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01	IČO	IČ DPH
Projektant			
Zhotoviteľ	Reinter s.r.o.		
Spracoval			
Rozpočet číslo	Dňa	CPV	
	14.10.2024	CPA	

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady \ EUR

A		B		C						
Základné rozp. náklady		Doplňkové náklady		Vedľajšie rozpočtové náklady						
1	HSV	Dodávky	2 990,40	8	Práca nadčas	0,00	13	GZS		0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Projektové práce		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Stažené podmienky		0,00
4		Montáž	0,00	11		0,00	16	Vplyv prostredia		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Iné VRN		0,00
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		2 990,40	12	DN (r. 8-11)		19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť	0,00	22	Ostatné náklady		0,00
Projektant				D Celkové náklady						
Dátum a podpis				23 Súčet 7, 12, 19-22				2 990,40		
Objednávateľ				24 DPH 20,00 % z 2 990,40				598,08		
Dátum a podpis				25 Cena s DPH (r. 23-24)				3 588,48		
				E Prípochy a odpočty						
				26 Dodávky zadávateľa				0,00		
				27 Kľzavá doložka				0,00		
Dátum a podpis				28 Zvýhodnenie + -				0,00		

ROZPOČET

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou

Objekt: Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MS Pod Papierňou, Bardejov

Časť: Fotovoltika

Objednávateľ: Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01

Zhotoviteľ: Reinter s.r.o.

Spracoval:

Miesto:

Dátum: 14. 10. 2024

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

D1 Fotovoltické zariadenie

2 030,40

1	Pol3	Panely na strechu 460Wp vrátane konštrukcie	ks	12,000	169,20	2 030,40
---	------	---	----	--------	--------	----------

D2 Ostatné

960,00

2	Pol10	Zapojenie inšt. a ukončenie káblov	d	16,000	20,00	320,00
3	Pol11	Prepojenie inštalácie	d	16,000	20,00	320,00
4	Pol12	Pripojenie vodičov pospájania a uzemnenia	d	16,000	20,00	320,00

Celkom

2 990,40

HARMONOGRAM - Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou BARDEJOV

	1. mesiac					2. mesiac					3. mesiac					4. mesiac					5. mesiac					6. mesiac					7. mesiac					8. mesiac					9. mesiac					10. mesiac					11. mesiac					12. mesiac				
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
ZŠ MŠ Bardejov	[shaded]																																																											
prevádzka staveniska	[shaded]																																																											
búracie práce	[shaded]																																																											
strecha zateplenie	[shaded]																																																											
zateplenie fasáda	[shaded]																																																											
plast. okná, dvere	[shaded]																																																											
murovanie	[shaded]																																																											
rozvody EL, EPS	[shaded]																																																											
rozvody ZTI, UK	[shaded]																																																											
rozvody VZT	[shaded]																																																											
zateplenie, fasáda	[shaded]																																																											
hydroizolácia	[shaded]																																																											
int.omietky	[shaded]																																																											
dlažby, obklady	[shaded]																																																											
interierové dvere	[shaded]																																																											
kompletizácia EL, EPS, FVZ	[shaded]																																																											
kompletizácia ZTI, UK	[shaded]																																																											
kompletizácia VZT	[shaded]																																																											
malby, nátery	[shaded]																																																											
nášľapné vrstvy	[shaded]																																																											
debanierizácia	[shaded]																																																											
odovzdanie	[shaded]																																																											

ZOZNAM ZNÁMYCH SUBDODÁVATEĽOV

Obchodné meno a sídlo zhotoviteľa: Reinter s.r.o., Fidlílkova 5577/5, 066 01 Humenné IČO: 46 005 218

Názov, sídlo a IČO subdodávateľa	Predmet subdodávky	Podiel subdodávky z celého predmetu zmluvy v %	Podiel subdodávky z celého predmetu zmluvy v EUR bez DPH	Udaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa
V čase predkladania ponuky nám nie je známy žiadny subdodávateľ.				

Zároveň čestne vyhlasujem, že v prípade využitia subdodávateľov v čase plnenia bude každý subdodávateľ spĺňať podmienky podľa §32 ods. 1 zákona.

V Humennom, dňa 27.08.2024

Podpis:
Ing. Jaroslav Pčola, konateľ spoločnosti

Bratislava, dňa 11.09.2024

Banková záruka č. 009020345548

1. Boli sme informovaní o tom, že spoločnosť **Reinter, s.r.o.**, so sídlom Fidlíkova 5577/5, 066 01 Humenné, IČO: 46 005 218, zapísaná v obchodnom registri Okresného súdu Prešov, oddiel: Sro, vložka číslo: 23983/P (ďalej ako „**Uchádzač**“) predloží Vám, Mesto Bardejov, Radničné námestie 16, 085 01 Bardejov, IČO: 00321842 (ďalej ako „**Beneficiant**“) ako Verejnému obstarávateľovi svoju ponuku (ďalej ako „**Ponuka**“) na predmet obstarávania, ktorým je: „Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov“, Referenčné číslo: NVO/2024/B, a to v súvislosti s Oznámením o vyhlásení verejného obstarávania publikovaným vo Vestníku verejného obstarávania č. 164/2024 zo dňa 20.08.2024 pod číslom 20584 - MSP a v súlade so súťažnými podkladmi (ďalej ako „**Verejná súťaž**“). Za účelom zabezpečenia záväzkov Uchádzača voči Verejnému obstarávateľovi z viazanosti Ponuky vo Verejnej súťaži je Uchádzač povinný predložiť bankovú záruku, pričom prípustnou formou je aj záruka v elektronickej podobe, podpísaná za Ručiteľa jeho kvalifikovaným certifikovaným elektronickým podpisom.
2. Vychádzajúc z vyššie uvedeného a z príkazu Uchádzača Vám týmto my, Všeobecná úverová banka, a.s., so sídlom Mlynské nivy 1, 829 90 Bratislava, IČO: 31 320 155, zapísaná v obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III, oddiel: Sa, vložka číslo: 341/B (ďalej ako „**Ručiteľ**“) dávame svoju bankovú záruku (ďalej len „**Záruka**“), ktorú vystavujeme v elektronickej podobe, a neodvolateľne sa zaväzujeme zaplatiť Vám, Beneficiantovi, akúkoľvek čiastku/čiastky až do výšky

18.000,00 EUR

(slovom: osemnásťtisíc 00/100 euro)

(ďalej len „**Zaručená suma**“),

po tom, ako nám bude v súlade s podmienkami tejto Záruky doručená Vaša prvá písomná výzva na zaplatenie, identifikujúca Záruku jej číslom, obsahujúca Vaše písomné prehlásenie o tom, že Uchádzač si nesplnil svoje záväzky voči Vám, pretože porušil podmienky Verejnej súťaže, tým že:

- (i) alebo odstúpil od svojej Ponuky v lehote viazanosti ponúk,
- (ii) alebo neposkytol súčinnosť alebo odmietol uzavrieť zmluvu v stanovenej lehote, pričom bol na jej uzavretie/na poskytnutie súčinnosti písomne vyzvaný (ďalej ako „**Výzva na zaplatenie**“), pričom Vám poukážeme požadovanú sumu na účet uvedený vo Výzve na zaplatenie, a to najneskôr tretí pracovný deň nasledujúci po dni, kedy nám bude Výzva doručená.

3. S každou platbou z tejto Záruky sa znižuje výška nášho záväzku z tejto Záruky a vyplatením celej výšky Zaručenej sumy táto Záruka zaniká.
4. Táto Záruka je platná odo dňa jej vystavenia.
Platnosť tejto Záruky skončí tým z nižšie uvedených dní, ktorý nastane najskôr (ďalej ako „**Deň uplynutia platnosti záruky**“):
 - a) dňom kedy bude zo Záruky vyplatená celá Zaručená suma; alebo
 - b) dňom kedy nám bude doručené písomné prehlásenie Beneficianta, podľa ktorého sa vzdáva práv z tejto Záruky a nás ako Ručiteľa uvoľňuje zo všetkých našich záväzkov z tejto Záruky (ďalej ako „**Uvoľnenie**“); alebo
 - c) dňom, kedy nám Uchádzač písomne oznámi, že vo Vestníku verejného obstarávania bolo zverejnené rozhodnutie o zrušení/ukončení Verejnej súťaže, pokiaľ tam bolo skutočne zverejnené; alebo
 - d) dňom, kedy nám Uchádzač písomne oznámi, že vo Vestníku verejného obstarávania bola zverejnená zmluva, ktorú Beneficiant uzavrel na základe Verejnej súťaže, pokiaľ tam takáto zmluva bola skutočne zverejnená; alebo
 - e) dňom **17.02.2025**.

V prípade predĺženia lehoty viazanosti Ponuky môže banka ako Ručiteľ na základe písomnej žiadosti Uchádzača, Dodatkom k Záruke zmeniť Deň uplynutia platnosti záruky uvedený v tomto bode 4. písm. (e) vyššie - aj na neskorší deň, ktorý je podľa údajov uvedených v takejto žiadosti Uchádzača - posledným dňom predĺženej lehoty viazanosti Ponuky.

Vaša Výzva na zaplatenie v slovenskom jazyku, spĺňajúca podmienky uvedené v tejto Záruke, nám musí byť doručená najneskôr v Deň uplynutia platnosti záruky.

5. Pokiaľ ako Beneficiant budete v súvislosti s touto Zárukou vystavovať a zasielať nám ako Ručiteľovi Vašu Výzvu na zaplatenie alebo Vaše Uvoľnenie (ďalej pre Výzvu na zaplatenie a Uvoľnenie spoločne aj ako „**Výzva/Uvoľnenie**“), musia byť riadne podpísané osobou oprávnenou konať za Vás, pričom oprávnenosť podpisujúcej osoby na podpísanie Výzvy/Uvoľnenia preukážete predložením originálu alebo overenej kópie dokumentu/dokumentov:
 - o potvrdenie Vašej banky, ktoré môže byť obsiahnuté vo Výzve/Uvoľnení, o tom, že dokument Výzvy/Uvoľnenia bol podpísaný osobami oprávnenými konať za Vás; alebo
 - o dokument preukazujúci zloženie sľubu starostu/primátora, pričom podpis starostu/primátora na Výzve/Uvoľnení musí byť úradne overený.
6. Dokument Výzvy na zaplatenie spolu s pripojenými dokumentami podľa predchádzajúceho bodu je možné predložiť nám výhradne v listinnej podobe, ktorú treba doručiť na adresu nášho sídla, ktorá bude v čase doručovania zapísaná v Obchodnom registri.
Dokument Uvoľnenia - spolu s pripojenými dokumentami podľa predchádzajúceho bodu - je možné predložiť nám alebo listinne (na adresu nášho sídla, ktorá bude v čase doručovania zapísaná v Obchodnom registri), alebo elektronicky. Pokiaľ bude Uvoľnenie spolu s pripojenými dokumentami zaslané elektronicky, musí byť opatrené Vašimi kvalifikovanými (uznávanými) elektronickými podpismi, a doručené od Vás buď priamo nám ako Ručiteľovi do našej schránky bankove_zaruky@vub.sk, alebo Uchádzačovi do jeho schránky.
7. Táto Záruka ani práva z nej vyplývajúce nie sú postupiteľné ani prevoditeľné na žiadnu tretiu osobu, nemožno ich zaťažiť záložným právom a táto Záruka platí len pre Vás ako Beneficianta.
8. Táto Záruka a právne vzťahy s ňou súvisiace sa spravujú podľa právneho poriadku Slovenskej republiky a podľa Jednotných pravidiel pre záruky vyplatiteľné na požiadanie, vydanými Medzinárodnou obchodnou komorou publikácia v Paríži ako publikácia č. 758 (ďalej len „**ICC 758**“), pričom pravidlá ICC 758 majú prednosť pred dispozitívnymi ustanoveniami právneho poriadku Slovenskej republiky, a podmienky uvedené v tejto Záruke majú prednosť aj pred pravidlami ICC 758. Všetky zúčastnené strany sa podriaďujú výlučnej právomoci súdov Slovenskej republiky pre prípad akýchkoľvek sporov, otázok a záležitostí, ktoré môžu vzniknúť v súvislosti s touto Zárukou.

Banková záruka č. 009020345548

Všeobecná úverová banka, a.s.

v zastúpení:

Meno: Ing. Zuzana Rovenská
Funkcia: Middle Office expert

Všeobecná úverová banka, a.s.

v zastúpení:

Meno: Ing. Natália Máziková
Funkcia: Middle Office špecialista

NÁVRH PLNENIA KRITÉRIÍ

Predmet zákazky:

„Zníženie energetickej náročnosti budovy telocvične ZŠ a MŠ Pod Papierňou, Bardejov“

Obchodné meno uchádzača: Reinter s.r.o.
Sídlo alebo miesto podnikania uchádzača: Fidlíkova 5577/5, 066 01 Humenné
IČO uchádzača: 46 005 218

KRITÉRIUM	NÁVRH PLNENIA
Celková cena diela s DPH	453 601,36

Čestne vyhlasujem, že uvedený návrh na plnenie stanoveného kritéria je vypracovaný súlade so súťažnými podkladmi, prílohami súťažných podkladov, ako aj obchodnými (zmluvnými) podmienkami predmetu zákazky.

SOM/ ~~NIE-SOM~~ platiteľom DPH.

V Humennom, dňa 16.09.2024



Ing. Jaroslav Pčola, konateľ

Uchádzač zaokrúhli svoje návrhy v zmysle matematických pravidiel na dve desatinné miesta.