



Elektronicky

Všetkým záujemcom

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo
VO-000447

Vybavuje/linka
Mgr. Dominika Cvečková
0948 292 782

Banská Bystrica
23.01.2025

Vec

Odpoveď na žiadosť o vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky č.1
Informácia o doplnení a zmene súťažných podkladov č. 1

Identifikácia verejného obstarávania:

Verejný obstarávateľ: Zariadenie sociálnych služieb Detvan
Predmet zákazky: „ZSS Detvan – Prestavba a nadstavba objektu“
Druh postupu: nadlimitná zákazka zadávaná postupom verejnej súťaže podľa § 66 ods. 7 písm. b) zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „ZVO“)
Vyhlásené: vo Vestníku verejného obstarávania č. 250/2024 dňa 19.12.2024 pod značkou 31363-MSP a v Úradnom Vestníku EÚ č. S 246/2024 zo dňa 18.12.2024 pod č. 775448-2024

Odpoveď na žiadosť o vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky č.1

Na základe žiadosti o vysvetlenie informácií uvedených v súťažných podkladoch (ďalej len „SP“) k vyššie identifikovanému verejnému obstarávaniu, doručenej verejnému obstarávateľovi 14.01.2025 10:46, 20.01.2025 14:14, 21.01.2025 09:35 elektronicky prostredníctvom komunikačného rozhrania systému JOSEPHINE, v súlade s § 48 ZVO poskytujeme všetkým známym záujemcom nasledovné vysvetlenie:

Otázka č. 1:

Pri odvetrávanej fasáde je skrytým kotvením myslené kotvenie vešaním, alebo je možné panely lepiť? Pri montáži lepením je možné uvažovať s HPL doskami aj o hrúbke 6,8 mm?

Uvažuje projekt pri odvetrávanej fasáde aj s fóliou na tepelnú izoláciu?

Odpoveď na otázku č. 1:

Pri odvetranej fasáde je skrytým kotvením myslené nepriznané mechanické kotvenie so zadnou kotvou pre fasádnu dosku hr. 10 (12) mm. Odvetranú fasádu je možné riešiť aj lepením na hliníkovú podkonštrukciu pre fasádnu dosku o hrúbke 8 (10) mm, avšak toto riešenie musí byť schválené schvaľovacím protokolom konkrétnym výrobcom fasády pre územie SR.

Projekt predpokladá aj použitie fólie na tepelnú izoláciu.

Otázka č. 2:

Vo výkaze výmer v objekte SO 01.1. Architektúra sú položky Vnútoraná kanalizácia (pol.č. 193), Ústredné kúrenie (pol.č. 193), Elektroinštalácia, bleskozvod (pol.č. 278), VZT (pol. č. 279) a osobný výťah (pol.č. 280), ktoré sú nacenené už zvlášť v inom objekte. Môže zhotoviteľ nechať tieto položky nulové?

Odpoveď na otázku č. 2:

Áno, zhotoviteľ musí ponechať tieto položky nulové, aby nedošlo k zdvojeniu.

Otázka č. 3:

Aká má byť hrúbka bezpečnostného skla na zasklených stenách, pri žiadnej stene nie je uvedená.

Odpoveď na otázku č. 3:

Hrúbka bezpečnostných skiel pri interiérových bezrámových zasklených stenách by mala byť 10 (12) mm. Pri exteriérových zasklených rámových stenách sa jedná o štandardné hrúbky skiel (trojsklo 4/16/4/16/4mm, resp. dvojsklo 4/16/4mm), ktoré budú opatrené bezpečnostnou čírou fóliou so strany interiéru (ochrana pred poranením, v prípade rozbitia skla klientom zariadenia).

Otázka č. 4:

Pri položkách B1, B2 je v popise uvedená výška 2400 mm, pri schéme prvku sú kóty výšky 2600 mm, ktorá výška je správna?

Odpoveď na otázku č. 4:

Pri položkách B1 a B2 je správna výška 2400 mm.

Otázka č. 5:

Položka Z10 - v popise položky je uvedená exteriérová zasklená stena, pevná, bezrámová, pri materiály je uvedené vyhotovenie hliník, zasklenie izolačné dvojsklo. Podľa pôdorysu a pohľadov majú byť tieto steny ako presklenie uzavretých terás. Naša otázka znie, nie je vhodné uvažovať s vetraním daných priestorov a aká ma byť teda konštrukcia, bezrámová alebo rámová?

Odpoveď na otázku č. 5:

Zasklené terasy v tomto prípade nemajú byť interiérovým priestorom, na zasklenie nie sú žiadne teplotné požiadavky, jednotlivé sklenené tabule by mali byť osadené so vzájomnou dištanciou cca 50 mm, aby bolo možné prirodzené vetranie, ale zároveň aby bola terasa bezpečná (vzhľadom na užívateľov, by riešenie so zábradlím nemuselo byť dostatočné). Konštrukcia má byť vo vertikálnom smere bezrámová, hliníkom bolo myslené systémové kotvenie zasklení pri hornom a dolnom okraji.

Otázka č. 6:

Položka O8 - popis položky uvádza - balkónové dvere - otvárateľné/sklapné. v pôdoryse 3.NP je uvedená výška parapetu 900 mm, čiže ide o okno? Podľa dodávateľa otvorových konštrukcií je šírka 1800 mm pri plastových oknách na jednokrídlo nesystémová a technicky nestabilná, nie je možnosť spracovať dané okno ako dvojkřídlové, prípadne v prevedení hliník?

Odpoveď na otázku č. 6:

Pri položke O8 ide o okno, výška parapetu uvedená vo výkresovej časti je správna. Okno je možné vyhotoviť v hliníkovom prevedení.

Informácia o doplnení a zmene súťažných podkladov č. 1

Verejný obstarávateľ mení súťažné podklady, konkrétne príloha č. 1 Návrh Zmluvy o dielo **ČI. V bod 3.** a prílohu č.2 Výkaz výmer kde mení sadzbu DPH z **20%** na aktuálnych **23%**.

Pôvodne znenie v prílohe č.1:

Celková cena za dielo je dohodnutá nasledovne:

Cena bez DPH:	Eur
DPH vo výške 20%:	Eur
Cena s DPH:	Eur

Nové znenie v prílohe č.1:

Celková cena za dielo je dohodnutá nasledovne:

Cena bez DPH:	Eur
DPH vo výške 23%:	Eur
Cena s DPH:	Eur

Verejný obstarávateľ žiada všetkých záujemcov/uchádzačov, aby vykonané zmeny v súťažných podkladoch zapracovali vo svojich ponukách predložených v rámci predmetného verejného obstarávania.

S úctou,

Mgr. Dominika Cvečková
kontaktná osoba verejného obstarávateľa