

[VŠETKÝM ZNÁMYM ZÁUJEMCOM]

V Bratislave dňa 23.09.2020

VEC: Vysvetlenie súťažných podkladov č. 7 spojená so Zmenou súťažných podkladov č. 10 – Kanalizácia a ČOV – Kráľová pri Senci, Kostolná pri Dunaji a Hrubá Borša

Verejný obstarávateľ **Združenie obcí – Kráľová pri Senci – Kostolná pri Dunaji – Hrubá Borša**, so sídlom na adrese Kráľová pri Senci 326, 900 50 (ďalej aj ako „**Verejný obstarávateľ**“) v súlade so zákonom č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej aj ako „**ZVO**“) oznámením o vyhlásení verejného obstarávania, ktoré bolo dňa 12.03.2020 uverejnené v Dodatku k Úradnému vestníku Európskej únie pod číslom 2020/S 051-120088 a dňa 13.03.2020 vo Vestníku verejného obstarávania číslo 59/2020 pod označením 11416 - MSP (obe oznámenia ďalej spoločne aj ako „**Oznámenie**“), vyhlásil verejné obstarávanie na predmet zákazky „**Kanalizácia a ČOV – Kráľová pri Senci, Kostolná pri Dunaji a Hrubá Borša**“ (ďalej aj ako „**Zákazka**“).

Spoločnosť **Tatra Tender s. r. o.**, so sídlom Krčméryho 16, 811 04 Bratislava, Slovenská republika realizuje pre Verejného obstarávateľa predmetnú verejnú súťaž na obstaranie Zákazky a na základe poverenia Verejného obstarávania vykonáva v mene Verejného obstarávateľa niektoré úkony spojené s jej realizáciou.

ČASŤ A - Vysvetlenie súťažných podkladov č. 7

Verejnému obstarávateľovi boli v procese verejného obstarávania doručené nižšie uvedené otázky / žiadosti o vysvetlenie súťažných podkladov. V súlade ustanovením § 48 Zákona Verejný obstarávateľ všetkým záujemcom poskytuje nižšie uvedené odpovede / vysvetlenia uvedené v tabuľke.

Žiadosti o vysvetlenie / doplnenie súťažných podkladov	
Otázka / obsah žiadosti a odpoveď	
Žiadosť o vysvetlenie č. 96	
1.	<p>Žiadame verejného obstarávateľa o doloženie výpočtu množstva agregovanej položky č. 1.1.3.1.1.8.4. Doprava vybúraných hmôt (asfalt, betón, kameň) vrátane nakladania a vykladania, uloženia a poplatku za skládku s množstvom 13727 t, keďže kontrola výmer je obtiažna vzhľadom na to, že položky, z ktorých by sa mala vyrátať hodnota 13727t, sú tiež vytvorené spojením položiek z predchádzajúcej verzie rozpočtu. Ide najmä o nasledujúce položky:</p> <p>1.1.3.1.1.1.2. Odstránenie krytu v ploche z betónu prostého. hr. vrstvy do 250 mm. 10537 m2</p> <p>1.1.3.1.1.1.3. Odstránenie podkladov alebo krytov živých hr. 0-100 mm 13444 m2</p> <p>1.1.3.1.1.1.4. Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného. hr. do 100 mm. -0.13000t 8353,53 m2</p> <p>Žiadame vysvetliť dôvod zmeny položky 1.1.3.1.1.8.4., ktorá vykazuje známky agregovanej položky a následne požadujeme verejného obstarávateľa rozpisovať túto položku do jednotlivých</p>



TATRA TENDER

	<p>položiek podľa prác v nich uvedených. Takto sa predíde netransparentnému a skreslenému oceneniu.</p> <p>Verejný obstarávateľ vo svojich výpočtoch uvažoval maximálne objemové hmotnosti jednotlivých materiálov. Hrúbky jednotlivých vrstiev uvažoval v zmysle vyjadrení jednotlivých orgánov. Verejný obstarávateľ nerozpíše položku 1.1.3.1.1.8.4 do jednotlivých položiek, nakoľko každý uchádzač si určí miesta skládkovania pre jednotlivé materiály a tým aj dovoz a ocení položku v zmysle súťažných podkladov.</p>
2.	<p>Žiadame verejného obstarávateľa o vysvetlenie, prečo sa zmenila výmera položky 1.1.3.1.1.4.1. Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku D+M na 1702,16 m³ z 1 123,814 m³, ako aj 1.1.3.1.1.16. Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny na 5845,8 m³ z 5 342,438 m³ pričom verejný obstarávateľ neavizoval zmenu dĺžok kanalizačných potrubí.</p> <p>Verejný obstarávateľ upravil výmery podsypu a obsypu, aby boli započítané požiadavky jednotlivých orgánov.</p>
3.	<p>Žiadame verejného obstarávateľa o vysvetlenie, z akého dôvodu rieši v Hrubej Borši všetky zásypy štrkodrvou frakcie 0-32 mm. STN EN 13242 + A1, keď v projektovej dokumentácii je vo vzorovom priečnom reze uloženia potrubia pre typ povrchu tráva/rola ako zásyp uvádzaný hutnený zásyp vykopanou zeminou.</p> <p>Verejný obstarávateľ upravil zásypy štrkodrvou v zmysle vyjadrení a požiadaviek jednotlivých orgánov.</p>
4.	<p>Žiadame verejného obstarávateľa o vysvetlenie, prečo pri veľkej zmene výkazu výmer nedoplnil položky na rezanie a frézovanie povrchov v časti Hrubá Borša, o ktorú sme žiadali v žiadosti o vysvetlenie č. 62 zo dňa 06.05.2020 bod č. 278. Opätovne požadujeme tieto práce zapracovať do výkazu výmer ako položky, lebo v zadaní pre ostatné obce existujú položky pre tieto práce.</p> <p>Verejný obstarávateľ doplnil položky o tieto práce v opravenom výkaze výmer, ktorý tvorí súčasť tohto vysvetlenia.</p>
5.	<p>Žiadame verejného obstarávateľa o doloženie podkladov o pôvodnej skladbe komunikácií z dôvodu, že sa závažne zmenili výmery jednotlivých položiek, ktoré súvisia s odstránením a likvidáciou týchto konštrukcií.</p> <p>Verejný obstarávateľ predpokladá pôvodnú skladbu komunikácií v tých istých konštrukčných hrúbkach ako pri znovuzriadení komunikácií.</p>
6.	<p>Verejný obstarávateľ sa snažil upraviť aj opraviť zadanie v Prílohe č. C.2 - Rozpočet zmluvnej ceny_Vykaz_vymer_k_naceneniu_po_Zmene č. 8, ale namiesto sprehľadnenia a vylepšenia tento jeho zámer znovu prináša ďalšie nezrovnalosti a rozpory.</p> <p>Žiadame verejného obstarávateľa o vysvetlenie, ako je možné, že bez zmeny projektovej dokumentácie sa výrazne zmenili výmery, boli odstránené položky alebo boli zlúčené položky, ktoré majú rozdielne praconosti a tým pádom aj ceny (odstránenie jednotlivých vrstiev komunikácií v rôznych hrúbkach) alebo materiály (doprava a likvidácia suty rôznych materiálov), prípadne boli vytvorené agregované položky (doprava a likvidácia suty rôznych materiálov). V tejto verzii takýmto spôsobom a bez doloženia metodiky výpočtu výmer boli vytvorené neskontrolovateľné položky.</p>



TATRATENDER

	<p>Na základe odpovede na žiadosť o vysvetlenie č. 84 bod.34 zo dňa 24.8.2020, že výpočet výmer jednotlivých položiek VO neposkytne, žiadame verejného obstarávania o prehlásenie, že Príloha č. C.2 - Rozpočet zmluvnej ceny_Vykaz_vymer_k_naceneniu_po Zmene č. 8 je správny a je bez závažných chýb a ako podklad slúžiaci k vypracovaniu súťažnej ponuky je nadradený nad projektovú dokumentáciu poskytnutú uchádzačom a to z dôvodu, aby uchádzači mohli vypracovať komplexné a porovnateľné ponuky.</p> <p>Jednotlivé položky, ktoré sa týkajú dopravy a likvidácie odpadov sú kontrolovateľné, nakoľko zhotoviteľ musí preukázať likvidáciu odpadov potvrdením zo skládky. Uchádzač ocení výkaz výmer v zmysle súťažných podkladov.</p>																
Žiadosť o vysvetlenie č. 97																	
7.	<p>V zmysle Príloha č. C.2 - Rozpočet zmluvnej ceny_Vykaz_vymer_k_naceneniu_po Zmene č. 8 doručenej ako vysvetlenie č.8 je v položkách pre ČS 1, ČS 3, ČS 4 a ČS 5:</p> <table><tr><td>1.1.4.2.1.7 8.</td><td>Brána uzamykateľná 3700x2000mm. vrátane povrchovej úpravy</td><td>463,000</td><td>kus</td></tr><tr><td>1.1.4.2.3.6 8.</td><td>Brána uzamykateľná 3700x2000mm. vrátane povrchovej úpravy</td><td>463,000</td><td>kus</td></tr><tr><td>1.1.4.2.4.6 7.</td><td>Brána uzamykateľná 3700x2000mm. vrátane povrchovej úpravy</td><td>463,000</td><td>kus</td></tr><tr><td>1.1.4.4.1.6 7.</td><td>Brána uzamykateľná 3700x2000mm. vrátane povrchovej úpravy</td><td>463,000</td><td>kus</td></tr></table> <p>V súbore „Vysvetlenie SP č.6 spojené so Zmenou SP č.8 podpísaný“ sú uvedené odpovede obstarávateľa na žiadosti o vysvetlenie č.73, 74, 77 a 78, ktoré riešia chybný výkaz uvedených položiek. Objednávateľ vo vysvetlení odkazuje na súčasť tohoto vysvetlenia opravený Výkaz výmer. Upozorňujeme obstarávateľa, že ani v novom opravenom Výkaze výmer tieto položky opätovne neboli opravené. Nakoľko obstarávateľ uzamkol množstvá vo Výkaze výmer uchádzač si ich nemôže zmeniť.</p> <p>Otázka : Opraví obstarávateľ výkaz výmer so správnymi množstvami ?</p> <p>Verejný obstarávateľ opravil položky vo výkaze výmer, ktorý tvorí súčasť tohto vysvetlenia.</p>	1.1.4.2.1.7 8.	Brána uzamykateľná 3700x2000mm. vrátane povrchovej úpravy	463,000	kus	1.1.4.2.3.6 8.	Brána uzamykateľná 3700x2000mm. vrátane povrchovej úpravy	463,000	kus	1.1.4.2.4.6 7.	Brána uzamykateľná 3700x2000mm. vrátane povrchovej úpravy	463,000	kus	1.1.4.4.1.6 7.	Brána uzamykateľná 3700x2000mm. vrátane povrchovej úpravy	463,000	kus
1.1.4.2.1.7 8.	Brána uzamykateľná 3700x2000mm. vrátane povrchovej úpravy	463,000	kus														
1.1.4.2.3.6 8.	Brána uzamykateľná 3700x2000mm. vrátane povrchovej úpravy	463,000	kus														
1.1.4.2.4.6 7.	Brána uzamykateľná 3700x2000mm. vrátane povrchovej úpravy	463,000	kus														
1.1.4.4.1.6 7.	Brána uzamykateľná 3700x2000mm. vrátane povrchovej úpravy	463,000	kus														
8.	<p>V zmysle Príloha č. C.2 - Rozpočet zmluvnej ceny_Vykaz_vymer_k_naceneniu_po Zmene č. 8 doručenej ako vysvetlenie č.8 je v riadku 2650 - Položka č. 1.1.3.1.1.1.24 Výkop rýhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3- ryha pre oplatenie ČS-A chýba merná jednotka a nefunguje v predmetnej položke matematika</p> <p>Otázka : Opraví obstarávateľ výkaz výmer s doplnením mj a matematiky ?</p> <p>Verejný obstarávateľ opraví mernú jednotku v uvedenej položke.</p>																
Žiadosť o vysvetlenie č. 98																	



	<p>Vo výkaze výmer pre obec Hrubá Borša v časti 1.1.3.1.1.5. Komunikácie sú uvedené položky, ktoré nekorešpondujú so skladbou komunikácií uvedených vo výkrese č. D1.7 Vzorové výkresy. Ide najmä o rozdiely v hrúbkach, v množstvách, prípadne chýbajú tam vrstvy betónovej cesty.</p> <p>Žiadame verejného obstarávateľa o vysvetlenie, prečo sa výrazne zmenili položky pre nové komunikácie, pričom sa projektová dokumentácia vôbec nemenila.</p>																																				
9.	<p>Následne požadujeme zosúladienie súťažných podkladov (výkaz výmer a projektová dokumentácia), ktoré teraz vykazujú rozpor.</p> <p>Verejný obstarávateľ upravil jednotlivé položky – množstvá tak, aby uchádzač ocenil požiadavky z vyjadrení jednotlivých organizácií, tj. Vyjadrenia cestných orgánov ako aj požiadavky jednotlivých obcí. V množstvách sú zahrnuté hrúbky jednotlivých vrstiev v zmysle týchto vyjadrení. Podrobnosti budú doriešené v realizačnej dokumentácii, ktorú bude realizovať úspešný uchádzač.</p>																																				
Žiadosť o vysvetlenie č. 99																																					
	<p>Otázka 1:</p> <p>Po kontrole PD s „Prílohou č. C.2 – Rozpočet zmluvnej ceny_Vykaz_vymer_k_naceneniu_po Zmene č.8“ sme narazili na nasledovné nezrovnalosti:</p> <p>Kanalizácia – Kostolná pro Dunaji</p> <p>V Prílohe č.C.2 – Rozpočtu zmluvnej ceny - chýba v ČS-2, 3 a 4 položky na preplach výtlačného potrubia – viz výkres E.2.4 :</p> <ul style="list-style-type: none">- Dodávka a montáž T-kus – 1 kus- Dodávka a montáž uzáver – 1 kus- Dodávka a montáž bajonetové pripojenie – 1 kus <p>Ďalej sú tiež chybne uvedené počty ks pri položkách:</p> <table><tr><td>1.1.4.2.6.1</td><td></td><td>Uzáver DN 80</td><td>0</td><td>2</td><td>kus</td></tr><tr><td>5.</td><td></td><td>Uzáver DN 80</td><td>0</td><td>2</td><td>kus</td></tr><tr><td>1.1.4.2.7.1</td><td></td><td>Uzáver DN 80</td><td>0</td><td>2</td><td>kus</td></tr><tr><td>5.</td><td></td><td>Uzáver DN 80</td><td>0</td><td>2</td><td>kus</td></tr><tr><td>1.1.4.2.8.1</td><td></td><td>Uzáver DN 80</td><td>0</td><td>2</td><td>kus</td></tr><tr><td>5.</td><td></td><td>Uzáver DN 80</td><td>0</td><td>2</td><td>kus</td></tr></table> <p>Podľa PD – Výkres E.2.4 majú byť 3 ks uzáverov DN 80 – 2 ks na jednotlivých výtlačkoch čerpadiel a 1 ks na spoločnom výtlačku.</p> <p>Žiadame verejného obstarávateľa o doplnenie týchto chýbajúcich položiek, vrátane opravy počtu ks do „Prílohy č. C.2 – Rozpočet zmluvnej ceny_Vykaz_vymer_k_naceneniu_po Zmene č.8“.</p> <ul style="list-style-type: none">- Vzhľadom k tomu, že v tendrovej dokumentácii sme nenašli žiadny popis k týmto položkám, žiadame verejného obstarávateľa o objasnenie o aké položky vlastne ide?- Z blokovej schémy AS RTP, Prenosy je zrejmé, že na ČOV Kráľová pri Senci je umiestnený PC server. Žiadame verejného obstarávateľa o vysvetlenie, či bude okrem	1.1.4.2.6.1		Uzáver DN 80	0	2	kus	5.		Uzáver DN 80	0	2	kus	1.1.4.2.7.1		Uzáver DN 80	0	2	kus	5.		Uzáver DN 80	0	2	kus	1.1.4.2.8.1		Uzáver DN 80	0	2	kus	5.		Uzáver DN 80	0	2	kus
1.1.4.2.6.1		Uzáver DN 80	0	2	kus																																
5.		Uzáver DN 80	0	2	kus																																
1.1.4.2.7.1		Uzáver DN 80	0	2	kus																																
5.		Uzáver DN 80	0	2	kus																																
1.1.4.2.8.1		Uzáver DN 80	0	2	kus																																
5.		Uzáver DN 80	0	2	kus																																
10.																																					

	<p>tohto serveru ešte ďalšie klientské PC. Ak áno, žiadame o vysvetlenie, kde bude umiestnené?</p> <ul style="list-style-type: none">- Môže verejný obstarávateľ ozrejmiť, čo máme rozumieť bod položkou: Vizualizačný serv. systém s funkciou-mod.škálovací systém. knižnice GO. integrácia IP kamier.reporty. diagnostika...)?- Položka „Programovanie grafických a vizualizačných schém v scada systéme – 5ks“ – Môže verejný obstarávateľ ozrejmiť, o aké programovanie a vizualizačné schémy ide a prečo sú v počte 5 ks?																				
	<p>Verejný obstarávateľ doplnil chýbajúce položky vrátane opravy množstva v opravenom výkaze výmer</p> <p>Vo vzťahu k ostatným otázkam týkajúcim sa AS RTP vid' odpovede č. 14, 16 či 19 Vysvetlenia č. 6 súťažných podkladov.</p>																				
11.	<p>Podľa nášho názoru nie je možné splniť „Podmienky Bratislavskej vodárenskej spoločnosti“ , ktoré sú podľa „Žiadosti o vysvetlenie č.76 súčasťou súťažných podkladov – konkrétne bod D. Požiadavka na jednotný typ čerpadiel s preplachovacím ventilom“.</p> <p>V projektovej dokumentácii je požiadavka na použitie čerpadiel s preplachovacím ventilom pri všetkých čerpadlách čerpacích staníc na častiach stavby „Kráľová pri Senci – kanalizácia (ČS 1 – 10), Kanalizácia Hrubá Borša (ČS A – E) a Kanalizácia Kostolná pri Dunaji (ČS-1 – ČS-5).</p> <p>Pri niektorých typoch čerpadiel nie je možné podľa dodávateľa preplachovací ventil vôbec použiť ! Jeho funkciu možno čiastočne nahradiť zariadením, ktoré umožní vyčerpanie jímky až do výšky úrovne sacieho otvoru čerpadla, čo však vyžaduje zásah do elektročasti ČS – PD nerieši.</p> <p>Trvá obstarávateľ na tejto nesplniteľnej požiadavke?</p> <p>Áno verejný obstarávateľ trvá na riešení podľa požiadaviek budúceho prevádzkovateľa ohľadne preplachovacích ventilov čerpadiel v čerpacích staniciach. Je to podmienka následnej prevádzky kanalizačnej siete budúcim prevádzkovateľom.</p> <p>V prípade, ak by sa preukázalo, že nie je možné naplniť požiadavky projektovej dokumentácie, bude sa postupovať podľa bodu 3.6 Zmluvy (Pokyny Objednávateľa) a bodu 3.7 Zmluvy (Zmeny a doplnenia) vrátane novo doplneného bodu 3.7.8 Zmluvy.</p>																				
12.	<p>V položkách „Prílohy č. C.2 – Rozpočet zmluvnej ceny_Vykaz_vymer_k_naceneniu_po Zmene č.8“ pri časti „Kanalizácia Kostolná pri Dunaji“ uvedené položky:</p> <table><tr><td>1.1.4.2.5.2 1.</td><td>Sada pracovného náradia pre prevádzkového pracovníka kanalizácie (podľa PD)</td><td>0</td><td>2</td><td>kpl</td></tr><tr><td>1.1.4.2.5.2 2.</td><td>Sada vakov tesniacich s príslušenstvom (podľa PD)</td><td>0</td><td>1</td><td>kpl</td></tr><tr><td>1.1.4.2.5.2 3.</td><td>Kovová trojnožka výšky 2m s ručným kladkostrojom nosnosti 300kg</td><td>0</td><td>1</td><td>kpl</td></tr><tr><td>1.1.4.2.5.2 4.</td><td>Sada na záchranu pracovníkov kanalizácie</td><td>0</td><td>1</td><td>kpl</td></tr></table>	1.1.4.2.5.2 1.	Sada pracovného náradia pre prevádzkového pracovníka kanalizácie (podľa PD)	0	2	kpl	1.1.4.2.5.2 2.	Sada vakov tesniacich s príslušenstvom (podľa PD)	0	1	kpl	1.1.4.2.5.2 3.	Kovová trojnožka výšky 2m s ručným kladkostrojom nosnosti 300kg	0	1	kpl	1.1.4.2.5.2 4.	Sada na záchranu pracovníkov kanalizácie	0	1	kpl
1.1.4.2.5.2 1.	Sada pracovného náradia pre prevádzkového pracovníka kanalizácie (podľa PD)	0	2	kpl																	
1.1.4.2.5.2 2.	Sada vakov tesniacich s príslušenstvom (podľa PD)	0	1	kpl																	
1.1.4.2.5.2 3.	Kovová trojnožka výšky 2m s ručným kladkostrojom nosnosti 300kg	0	1	kpl																	
1.1.4.2.5.2 4.	Sada na záchranu pracovníkov kanalizácie	0	1	kpl																	



TATRA TENDER

	<p>Vzhľadom na to, že v PD čerpacích staníc položky 1.1.4.2.5.21, 22 a 24 nie sú vyšpecifikované, žiadame verejného obstarávateľa o vysvetlenie aké sady pracovného náradia, sadu vakov a sadu na záchranu pracovníka kanalizácie máme oceniť.</p> <p>Náradie pre prevádzku bližšia špecifikácia :</p> <p>a) Sada na záchranu pracovníka musí obsahovať :</p> <ul style="list-style-type: none">2 ks krátkovlnná vysielacia s príslušenstvom2 ks prsných horolezeckých úväzkov1 ks trojnožka s kladkostrojom nosnosti 300 kg2 ks horolezecké laná v dĺžke po 10 m1 ks dýchacieho prístroja vhodného do kanalizačného podzemia1 ks autolekárnica4 ks horolezecké karabíny1 ks ručný oživovací prístroj na umelú pľúcnu ventiláciu1 ks zoznam - telefónne čísla prvej pomoci nalepené na pohotovostnej bedni <p>b) Sada vakov tesniacich s príslušenstvom podľa dimenzie použitých potrubí na danej kanalizačnej sieti</p> <ul style="list-style-type: none">2 ks tesniacich vakov DN 3002 ks tesniacich vakov DN 400 <p>vrátane tlakových hadíc pre pripojenie vakov na kompresor aj s koncovkami , uzávermi a tlakomermi</p> <p>c) Sada pracovného náradia pre prevádzkového pracovníka</p> <ul style="list-style-type: none">2 ks náradie na otváranie kanalizačných poklopov2 ks náradie na otváranie a zatváranie uzáverov pomocou zemnej súpravy4 ks zábrana na označenie uzávery plastová komunikácie2 ks ručná lampa vhodná do výbušného prostredia2 ks čelovka
13.	<p>V Prílohe č. C2.2 – Rozpočet zmluvnej ceny_Vykaz_vymer_k_naceneniu_po Zmene č.8 postrádame, s ohľadom na materiálové prevedenie potrubných rozvodov čerpacích staníc na kanalizáciách (Liatina a ocel tr. 11) položky pre povrchovú úpravu (nátěry) pri potrubných rozvodoch, vrátane požiadavky na ich prevedenie – náterový systém.</p> <p>Doplní verejný obstarávateľ tieto položky do Prílohy č. C.2 – rozpočet zmluvnej ceny?</p> <p>Odpoveď: Nátery ocelových a liatinových prvkov .</p> <p>Všetky zabudované ocelové konštrukcie musia byť opatrené náterom v zmysle STN EN ISO 12944. Nátery budú zahrnuté v cene ocelových konštrukcií</p>
14.	<p>V Prílohe č. C2.2 – Rozpočet zmluvnej ceny_Vykaz_vymer_k_naceneniu_po Zmene č.8 sú v časti stavby „Kanalizácia Hrubá Borša“ v položkách „Montáže potrubia“ uvedené pomerne neštandardné rozmery nerezového potrubia:</p>



TATRA TENDER

	<table><tr><td>1.1.3.4.2. 1.2.</td><td></td><td>Rúra oceľová bezšvová nerezová d 57.0 mm. hr. steny 6.0 mm. ozn. 17 240. podľa EN 1.4301. ASTM 304</td><td>0</td><td>0,5</td><td>m</td></tr><tr><td>1.1.3.4.2. 1.4.</td><td></td><td>Rúra oceľová bezšvová nerezová d 108.0 mm. hr. steny 8.0 mm. ozn. 17 240. podľa EN 1.4301. ASTM 304</td><td>0</td><td>30,96</td><td>m</td></tr></table> <p>Trvá verejný obstarávateľ na použití bezšvových nerezových trubiek v uvedených pomerne neštandardných rozmeroch hrúbky steny a na európskom trhu prakticky nezaistiteľných?</p> <p>Nie je možné použiť zvarané nerezové potrubie so štandardnými rozmermi hrúbky steny potrubia?</p> <p>Uchádzač ocení položky v zmysle súťažných podkladov.</p>	1.1.3.4.2. 1.2.		Rúra oceľová bezšvová nerezová d 57.0 mm. hr. steny 6.0 mm. ozn. 17 240. podľa EN 1.4301. ASTM 304	0	0,5	m	1.1.3.4.2. 1.4.		Rúra oceľová bezšvová nerezová d 108.0 mm. hr. steny 8.0 mm. ozn. 17 240. podľa EN 1.4301. ASTM 304	0	30,96	m
1.1.3.4.2. 1.2.		Rúra oceľová bezšvová nerezová d 57.0 mm. hr. steny 6.0 mm. ozn. 17 240. podľa EN 1.4301. ASTM 304	0	0,5	m								
1.1.3.4.2. 1.4.		Rúra oceľová bezšvová nerezová d 108.0 mm. hr. steny 8.0 mm. ozn. 17 240. podľa EN 1.4301. ASTM 304	0	30,96	m								
Žiadosť o vysvetlenie č. 100													
15.	<p>Verejný obstarávateľ v liste "Vysvetlenie súťažných podkladov č. 6 spojená so zmenou súťažných podkladov č. 8 zo dňa 24.8.2020" sa v časti A - vysvetlenie súťažných podkladov uvádza :</p> <p>pri žiadostiach o vysvetlenie č. 73, 74, 77 a 78, že obstarávateľ ako súčasť tohto vysvetlenia prikladá opravený výkaz výmer. Avšak v poskytnutej prílohe č. C.2 - Rozpočet zmluvnej ceny Výkaz výmer k naceneniu po Zmene č.8 stále pri nižšie uvedených položkách je chybné uvedené množstvo.</p> <p>1.1.4.2.1.77. Brána uzamykateľná 3700x2000mm. vrátane povrchovej úpravy 463,000 kus</p> <p>1.1.4.2.3.65. Brána uzamykateľná 3700x2000mm. vrátane povrchovej úpravy 463,000 kus</p> <p>1.1.4.2.4.64. Brána uzamykateľná 3700x2000mm. vrátane povrchovej úpravy 463,000 kus</p> <p>1.1.4.4.1.61. Brána uzamykateľná 3700x2000mm. vrátane povrchovej úpravy 463,000 kus</p> <p>Podobne pri žiadosti o vysvetlenie č. 78 je stále vo výkaze výmer položka 1.1.1.1.1.8. Izolácie tepelné D+M ako súčtová položka iba pre položku 1.1.1.1.1.8.1. Izolácie proti vode - hydroizolácia. asfaltové pásy a nezahŕňa samotnú položku pre dodávku a montáž tepelných izolácií podľa popisu položky 1.1.1.1.1.8.</p> <p>Žiadame verejného obstarávateľa o vysvetlenie či bude opravovať Výkaz výmer?</p> <p>Verejný obstarávateľ opravil množstvá uvedených položiek ako aj položku 1.1.1.1.1.8.</p>												
Žiadosť o vysvetlenie č. 101													
16.	<p>V PD je v Prílohe č.7 ČOV Kráľová súpis strojov a zariadení - pol.: 1 – RT 101, 102 - Kompaktné zariadenie pre mechanické čistenie splaškových odpadových vôd pozostávajúce z hrablic s lisovaním zhrabkov, lapača piesku a dopravou zhrabkov a piesku závitovkovými dopravníkmi do plastových nádob. Jemnosť mech. čistenia 6,0mm. Qmax = 30,0 l/s, Pm = 0,68 kW, 400 V, 50 Hz Príkion pre zateplenie zariadenia 2,0 kW</p> <p>Materiál: nerez AISI 304 a vysoko odolné plasty</p>												



TATRA TENDER

	<p>Zariadenie vrátane vlastného rozvádzača pre ovládanie zariadení a komunikácie s riadiacim systémom ČOV po priemyselnom protokole, s vlastným vyhrievaním. Prostredie: vnútorné, so zvýšenou vlhkosťou a koróziivitou.</p> <p>Zariadenie je osadené v miestnosti 1.01 Hrubé predčistenie</p> <p>Žiadame verejného obstarávateľa o vysvetlenie, či naozaj požaduje osadenie zariadení pre mechanické predčistenie odpadových vôd s vyhrievaním (zateplením).</p> <p>Verejný obstarávateľ požaduje osadenie zariadení pre mechanické predčistenie odpadových vôd s vyhrievaním, nakoľko miestnosť 1.01 Hrubé predčistenie nie je vyhrievaná.</p>									
Žiadosť o vysvetlenie č. 102										
17.	<p>V zmysle Príloha č. C.2 - Rozpočet zmluvnej ceny_Vykaz_vymer_k_naceneniu_po Zmene č. 8 doručenej ako vysvetlenie č.8 je v nižšie uvedenej položke podľa nášho názoru nesprávna merná jednotka m2. Správna merná jednotka má byť m3.</p> <table><tr><td>1.1.4.1.3.14.</td><td>Vodorovné premiestnenie výkopu vrátane zloženia na skládku . poplatkov a naloženia podľa potrieb zhotoviteľa</td><td>0</td><td>2541</td><td>m2</td></tr></table> <p>Otázka : Opraví obstarávateľ mernú jednotku položky?</p> <p>Verejný obstarávateľ opraví mernú jednotku uvedenej položky na m3.</p>					1.1.4.1.3.14.	Vodorovné premiestnenie výkopu vrátane zloženia na skládku . poplatkov a naloženia podľa potrieb zhotoviteľa	0	2541	m2
1.1.4.1.3.14.	Vodorovné premiestnenie výkopu vrátane zloženia na skládku . poplatkov a naloženia podľa potrieb zhotoviteľa	0	2541	m2						
18.	<p>V zmysle Príloha č. C.2 - Rozpočet zmluvnej ceny_Vykaz_vymer_k_naceneniu_po Zmene č. 8 došlo k úprave položiek odvozu prebytočného výkopu na skládku vo všetkých objektoch spôsobom agregácie viacerých položiek do jednej „ Vodorovné premiestnenie výkopu vrátane zloženia na skládku . poplatkov a naloženia podľa potrieb zhotoviteľa “. Vzhľadom k tomu, že sa jedná o rôzne lokality je potrebné presne doplniť pre ocenenie vzdialenosti jednotlivých skládok, ktoré v zmysle predloženej projektovej dokumentácie - technických správ má určiť obstarávateľ.</p> <p>Otázka: Doplní obstarávateľ ku všetkým položkám „ Vodorovné premiestnenie výkopu vrátane zloženia na skládku . poplatkov a naloženia podľa potrieb zhotoviteľa “ uvedených v aktualizovanom výkaze výmer vzdialenosti jednotlivých skládok, tak aby uchádzači mohli jednotne, transparentne a jednoznačne oceniť uvedené agregované položky?</p> <p>Verejný obstarávateľ nedoplní vzdialenosti jednotlivých skládok, uchádzač ocení položky v zmysle súťažných podkladov.</p>									
Žiadosť o vysvetlenie č. 103										
19.	<p>V zmysle Príloha č. C.2 - Rozpočet zmluvnej ceny_Vykaz_vymer_k_naceneniu_po Zmene č. 8 doručenej ako vysvetlenie č.8 je v nižšie uvedenej položke podľa nášho názoru nesprávna merná jednotka m2. Správna merná jednotka má byť m3.</p> <table><tr><td>1.1.4.4.4.4</td><td>Vodorovné premiestnenie výkopu vrátane zloženia na skládku .</td><td>11,1</td><td>m2</td><td>0</td></tr></table>					1.1.4.4.4.4	Vodorovné premiestnenie výkopu vrátane zloženia na skládku .	11,1	m2	0
1.1.4.4.4.4	Vodorovné premiestnenie výkopu vrátane zloženia na skládku .	11,1	m2	0						



TATRA TENDER

		poplatkov a naloženia podľa potrieb zhotoviteľa				
Otázka : Opraví obstarávateľ mernú jednotku položky?						
Verejný obstarávateľ opraví mernú jednotku položky 1.1.4.4.4. na m3.						
Žiadosť o vysvetlenie č. 104						
20.	<p>V PD je v Prílohe č.7 ČOV Kráľová súpis strojov a zariadení - pol.: 1 – RT 101, 102 - Kompaktné zariadenie pre mechanické čistenie splaškových odpadových vôd pozostávajúce z hrablic s lisovaním zhrabkov, lapača piesku a dopravou zhrabkov a piesku závitovkovými dopravníkmi do plastových nádob. Jemnosť mech. čistenia 6,0mm.</p> <p>$Q_{max} = 30,0 \text{ l/s}$, $P_m = 0,68 \text{ kW}$, 400 V, 50 Hz. Príkon pre zateplenie zariadenia 2,0 kW. Materiál: nerez AISI 304 a vysoko odolné plasty. Zariadenie vrátane vlastného rozvádzača pre ovládanie zariadení a komunikácie s riadiacim systémom ČOV po priemyselnom protokole, s vlastným vyhrievaním. Prostredie: vnútorné, so zvýšenou vlhkosťou a korozivitou. Zariadenie je osadené v miestnosti 1.01 Hrubé predčistenie.</p> <p>Požaduje obstarávateľ osadenie zariadenia pre mechanické predčistenie odpadových vôd s vyhrievaním (zateplením) ?</p> <p>Verejný obstarávateľ požaduje osadenie zariadení pre mechanické predčistenie odpadových vôd s vyhrievaním, nakoľko miestnosť 1.01 Hrubé predčistenie nie je vyhrievaná</p>					
Žiadosť o vysvetlenie č. 105						
21.	<p>Dle našeho názoru nelze splnit „Podmienky Bratislavske vodárenskej spoločnosti“ , které jsou dle „Žiadosti o vysvetlenie č.76 součástí soutěžních podkladů – konkrétně bod D. Požadavka na jednotný typ čerpadel s preplachovacím ventilom“.</p> <p>V projektové dokumentaci je požadavek na použití čerpadel s proplachovacím ventilem u všech čerpadel čerpacích stanic na částech stavby „Kráľová při Senci – kanalizácia (ČS 1 – 10), Kanalizácia Hrubá Borša (ČS A – E) a Kanalizácia Kostolná při Dunaji (ČS-1 – ČS-5).</p> <p>U některých typů čerpadel nelze dle dodavatele proplachovací ventil vůbec použít ! Jeho funkci lze částečně nahradit zařízením, které umožní vyčerpání jímky až do výšky úrovně sacího otvoru čerpadla, což ovšem vyžaduje zásah do elektročásti ČS – PD neřeší.</p> <p>Trvá zadavatel na tomto nesplnitelném požadavaku?</p> <p>Áno Verejný obstarávateľ trvá na riešení podľa požiadaviek budúceho prevádzkovateľa ohľadne preplachovacích ventilov čerpadel v čerpacích staniciach. Je to podmienka následnej prevádzky kanalizačnej siete budúcim prevádzkovateľom.</p> <p>V prípade, ak by sa preukázalo, že nie je možné naplniť požiadavky projektovej dokumentácie, bude sa postupovať podľa bodu 3.6 Zmluvy (Pokyny Objednávateľa) a bodu 3.7 Zmluvy (Zmeny a doplnenia) vrátane novo doplneného bodu 3.7.8 Zmluvy.</p>					
22.	V položkách „Prílohy č. C.2 – Rozpočet zmluvnej ceny_Vykaz_vymer_k_naceneniu_po Zmene č.8“ jsou u části „Kanalizácia Kostolná při Dunaji“ uvedeny položky:					



TATRA TENDER

	<p>1.1.4.2.5.21. Sada pracovného náradia pre prevádzkového pracovníka kanalizácie (podľa PD) 0 2 kpl</p> <p>1.1.4.2.5.22. Sada vakov tesniacich s príslušenstvom (podľa PD) 01 kpl</p> <p>1.1.4.2.5.23. Kovová trojnožka výšky 2m s ručným kladkostrojom nosnosti 300kg 0 1 kpl</p> <p>1.1.4.2.5.24. Sada na záchranu pracovníkov kanalizácie 01 kpl</p> <p>Vzhľadom k tomu, že v PD čerpacích staníc položky 1.1.4.2.5.21, 22 a 24 nejsou vyspecifikované, žiadame zadavateľa o také sady pracovného náradia, sadu vakov a sadu na záchranu pracovníka kanalizácie máme oceniť?</p>
	<p>Náradie pre prevádzku bližšia špecifikácia :</p> <p>a) Sada na záchranu pracovníka musí obsahovať :</p> <ul style="list-style-type: none">2 ks krátkovlnná vysielacia s príslušenstvom2 ks prsných horolezeckých úväzkov1 ks trojnožka s kladkostrojom nosnosti 300 kg2 ks horolezecké laná v dĺžke po 10 m1 ks dýchacieho prístroja vhodného do kanalizačného podzemia1 ks autolekárnica4 ks horolezecké karabíny1 ks ručný oživovací prístroj na umelú pľúcnu ventiláciu1 ks zoznam - telefónne čísla prvej pomoci nalepené na pohotovostnej bedni <p>b) Sada vakov tesniacich s príslušenstvom podľa dimenzie použitých potrubí na danej kanalizačnej sieti</p> <ul style="list-style-type: none">2 ks tesniacich vakov DN 3002 ks tesniacich vakov DN 400 <p>vrátane tlakových hadíc pre pripojenie vakov na kompresor aj s koncovkami , uzávermi a tlakomermi</p> <p>c) Sada pracovného náradia pre prevádzkového pracovníka</p> <ul style="list-style-type: none">2 ks náradie na otváranie kanalizačných poklopov2 ks náradie na otváranie a zatváranie uzáverov pomocou zemnej súpravy4 ks zábrana na označenie uzávery plastová komunikácie2 ks ručná lampa vhodná do výbušného prostredia2 ks čelovka
23.	<p>V Prílohe č. C2.2 – Rozpočet zmluvnej ceny_Vykaz_vymer_k_naceneniu_po Zmene č.8 postrádame, s ohľadom na materiálové provedení trubných rozvodů čerpacích staníc na kanalizáciách (Litina a ocel tr. 11) položky pro povrchovou úpravu (nátěry) u trubných rozvodů včetně požadavku na jejich provedení – nátěrový systém.</p> <p>Doplň zadavateľ tyto položky do Přílohy č. C.2 – rozpočet zmluvnej ceny?</p>



TATRA TENDER

	<p>Nátery ocelových a liatinových prvkov .</p> <p>Všetky zabudované ocelové konštrukcie musia byť opatrené náterom v zmysle STN EN ISO 12944. Nátery budú zahrnuté v cene ocelových konštrukcií.</p>
24.	<p>Príloha č. C2.2 – Rozpočet zmluvnej ceny_Vykaz_vymer_k_naceneniu_po Zmene č.8 je v položkách:</p> <p>Kanalizácia Kráľová pri Senci</p> <p>1.1.2.4.1.2.8. Mobilný zdroj el. energie pre ČS1-3 230V/400W. výkon 8.25/7.5VA (podľa PD) 01kus</p> <p>Kanalizácia Kostolná pri Dunaji</p> <p>1.1.4.2.5.30.Mobilný zdroj el. energie pre ČS1-3 230V/400W. výkon 8.25/7.5VA (podľa PD) 01 kus</p> <p>Dle našeho názoru jsou vedené výkony mobilních zdrojů uvedeny výkon by měl být určité v jednotkách kVA nikoliv VA!!!!</p> <p>Současne upozorňujeme, že výkony čerpadel v ČS 1 – Kráľová pri Senci a ČS 1 – Kostolná pri Dunaji budú výrazne (až 2 x vyšší) než výkon uvažovaného mobilného zdroje, tzn. Že pro ČS 1 nebudou moci byť použité !</p> <p>Změní zadavatel Přílohu č.2 – Rozpočet smluvní ceny tak aby vyhovoval i ČS 1 ?</p> <p>Verejný obstarávateľ opravil jednotky v opravenom výkaze výmer.</p> <p>Ďalej doplníme, že Mobilný zdroj elektrickej energie nebude slúžiť primárne ako náhradný zdroj elektrickej energie ale pre dodávku elektrickej energie pre ručné elektrické náradia, pre kompresor, ventilátory počas prevádzky kanalizačnej siete.</p>
Žiadosť o vysvetlenie č. 106	
25.	<p>V predloženom výkaze výmer ("Príloha ü. C.2 - Rozpočet zmluvnej ceny_Vykaz_vymer_k_naceneniu_po Zmene č. 8) je pri položke "1.1.4.2.1.77 - Brána uzamykateľná 3700x2000mm.vrátane povrchovej úpravy" uvedené množstvo 463 kus. Keďže má byť 1 kus, žiadame zadávateľa o nápravu vo výkaze výmer.</p> <p>Verejný obstarávateľ opraví uvedenú položku v opravenom výkaze výmer.</p>
Žiadosť o vysvetlenie č. 107	
26.	<p>V predloženom výkaze výmer ("Príloha č. C.2 - Rozpočet zmluvnej ceny_Vykaz_vymer_k_naceneniu_po Zmene č. 8) je "1.1.4.2.3.64" a "1.1.4.2.4.63". uvedené je 463 kusov a má byť 1 kus. Keďže má byť 1 kus, žiadame zadávateľa o nápravu vo výkaze výmer.</p> <p>Verejný obstarávateľ opraví uvedené položky v opravenom výkaze výmer.</p>
Žiadosť o vysvetlenie č. 108	



TATRA TENDER

27.	V predloženom výkaze výmer ("Príloha č. C.2 - Rozpočet zmluvnej ceny_Vykaz_vymer_k_naceneniu_po Zmene č. 8) je ""1.1.4.4.1.61" uvedené je 463 kusov a má byť 1kus. Keďže má byť 1 kus, žiadame zadávateľa o nápravu vo výkaze výmer.
	Verejný obstarávateľ opraví uvedenú položku v opravenom výkaze výmer.

Žiadosť o vysvetlenie č. 109

28.

Pri kontrole výkazu výmer pre nacencenie (Príloha č. C.2 Rozpočet zmluvnej ceny_Vykaz_vymer_k_naceneniu_po Zmene č. 8) sme zistili, že u položiek v prílohe ste do vodorovného premiestnenia výkopu doplnili popis „vrátane poplatkov“, ale neodstránili ste položku „Poplatok za uloženie vykopanej zeminy“.

1.1.2.3.2.1.1.	Vodorovné premiestnenie výkopu vrátane zloženia na skládku . poplatkov a naloženia podľa potrieb zhotoviteľa			
1.1.2.3.2.1.2.	Uloženie zeminy do násypu s urovnáním	0,5	m3	
1.1.2.3.2.2.	9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	1		
1.1.2.3.2.2.1.	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	0,5	m3	
1.1.2.3.3.1.3.	Vodorovné premiestnenie výkopu vrátane zloženia na skládku . poplatkov a naloženia podľa potrieb zhotoviteľa	13,3	m3	
1.1.2.3.3.1.4.	Uloženie zeminy do násypu s urovnáním	1,7		
1.1.2.3.3.1.5.	Zásyp zhutnený jám. šachiet. rýh. zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	12	m3	
1.1.2.3.3.2.	9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	1		
1.1.2.3.3.2.1.	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	1,7	m3	
1.1.2.3.4.1.3.	Vodorovné premiestnenie výkopu vrátane zloženia na skládku . poplatkov a naloženia podľa potrieb zhotoviteľa	12		
1.1.2.3.4.1.4.	Uloženie zeminy do násypu s urovnáním	1	m3	
	Zásyp zhutnený jám. šachiet. rýh. zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	12	m3	
	9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	1		
1.1.2.3.4.2.1.	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	1	m3	
1.1.2.3.5.1.1.	Vodorovné premiestnenie výkopu vrátane zloženia na skládku . poplatkov a naloženia podľa potrieb zhotoviteľa	0,7	m3	
1.1.2.3.5.1.2.	Nakladanie výkopku do 100 m3 v horn. tr. 1-4	0,7		
1.1.2.3.5.1.3.	Uloženie zeminy do násypu s urovnáním	0,7	m3	



TATRA TENDER

		9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	1		
		Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	0,7		
	1.1.2.3.6.1.3.	Vodorovné premiestnenie výkopu vrátane zloženia na skládku . poplatkov a naloženia podľa potrieb zhotoviteľa	12	m3	
	1.1.2.3.6.1.4.	Uloženie zeminy do násypu s urovnaním	0,3	m3	
		Zásyp zhutnený jám. šachiet. rýh. zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	12	m3	
		9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	1		
	1.1.2.3.6.2.1.	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy			
		Vodorovné premiestnenie výkopu vrátane zloženia na skládku . poplatkov a naloženia podľa potrieb zhotoviteľa	0,4	m3	
	1.1.2.3.7.1.2.	Uloženie zeminy do násypu s urovnaním	0,4	m3	
	1.1.2.3.7.2.	9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	1		
	1.1.2.3.7.2.1.	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	0,4		
	1.1.2.3.8.1.3.	Vodorovné premiestnenie výkopu vrátane zloženia na skládku . poplatkov a naloženia podľa potrieb zhotoviteľa	13,2	m3	
	1.1.2.3.8.1.4.	Uloženie zeminy do násypu s urovnaním			
	1.1.2.3.8.1.5.	Zásyp zhutnený jám. šachiet. rýh. zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	12	m3	
	1.1.2.3.8.2.	9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	1		
	1.1.2.3.8.2.1.	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	1,2	m3	
	1.1.2.3.9.1.3.	Vodorovné premiestnenie výkopu vrátane zloženia na skládku . poplatkov a naloženia podľa potrieb zhotoviteľa	12,4	m3	
	1.1.2.3.9.1.4.	Uloženie zeminy do násypu s urovnaním	0,4		
	1.1.2.3.9.1.5.	Zásyp zhutnený jám. šachiet. rýh. zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	12	m3	
	1.1.2.3.9.2.	9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	1		
	1.1.2.3.9.2.1.	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	0,4	m3	
	1.1.2.3.10.1.1.	Vodorovné premiestnenie výkopu vrátane zloženia na skládku . poplatkov a naloženia podľa potrieb zhotoviteľa	0,3	m3	
	1.1.2.3.10.1.2.	Nakladanie výkopku do 100 m3 v horn. tr. 1-4	0,3		
	1.1.2.3.10.1.3.	Uloženie zeminy do násypu s urovnaním	0,3		
	1.1.2.3.10.2	9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	1		
	1.1.2.3.10.2.1.	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	0,3	m3	



TATRA TENDER

	1.1.4.3.2.3.	Vodorovné premiestnenie výkopu vrátane zloženia na skládku . poplatkov a naloženia podľa potrieb zhotoviteľa	47	m3	
	1.1.4.3.2.4.	Zásyp zhutnený jám. šachiet. rýh. zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	37	m3	
	1.1.4.3.2.5.	Poplatok za uloženie vykopanej zeminu	10		
Máme za to, že sa jedná o zdvojené položky a preto žiadame opravu výkazu výmer v uvedených položkách.					
Verejný obstarávateľ opravil položky vo výkaze výmer, ktorý tvorí súčasť tohto vysvetlenia.					
Žiadosť o vysvetlenie č. 110					
29.	Ako má verejný obstarávateľ zabezpečené financovanie predmetu zákazky? V zmysle výzvy OPKZP-PO1-SC121-2018-43 43 ŽIADOSTÍ O POSKYTNUTIE NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPĚVKU, je verejne dostupné, že táto žiadosť z operačného programu - Kvalita životného prostredia bola zamietnutá.				
	Opravená žiadosť bola opätovne podaná. Vo vzťahu k spôsobu zabezpečenia financovania platí naďalej informácia, že predmet zákazky bude financovaný z nenávratného finančného príspevku a vlastných prostriedkov verejného obstarávateľa tak, ako je uvedené v súťažných podkladoch a predchádzajúcich vysvetleniach.				
Žiadosť o vysvetlenie č. 111					
30.	<p>V dokumente „Vysvetlenie SP č. 6 spojené so Zmenou súťažných podkladov č. 8“ bolo v otázkach č. 73 a 74 uvedené:</p> <p>Žiadosť o vysvetlenie č. 73</p> <p>V zmysle Príloha č. C.2 - Rozpočet zmluvnej ceny_Vykaz_vymer_k_naceneniu_po Zmene č. 4 doručenej ako vysvetlenie č.5 je v položkách pre ČS 1, ČS 3, ČS 4 a ČS 5: 1.1.4.2.1.78.</p> <p>Brána uzamykateľná 3700x2000mm. vrátane povrchovej úpravy 463,000 kus</p> <p>1.1.4.2.3.68. Brána uzamykateľná 3700x2000mm. vrátane povrchovej úpravy 463,000 kus</p> <p>1.1.4.2.4.67. Brána uzamykateľná 3700x2000mm. vrátane povrchovej úpravy 463,000 kus</p> <p>1.1.4.4.1.67. Brána uzamykateľná 3700x2000mm. vrátane povrchovej úpravy 463,000 kus</p> <p>Pôvodné množstvo uvedené vo výkaze výmer v pôvodných SP pre uvedené položky bol 1 KS.</p> <p>Pre ČS 2 je aj v novom výkaze uvedené 1 ks.</p> <p>Otázka : Domnievame sa správne, že množstvo 1 652 ks brán pre ČS 1, ČS 3, ČS 4 a ČS 5 je uvedené chybné ? Opraví obstarávateľ výkaz výmer so správnymi množstvami ?</p> <p>Žiadosť o vysvetlenie č. 74</p> <p>V položkách 1.1.4.2.1.78. Brána uzamykateľná 3700x2000mm. vrátane povrchovej úpravy 463,000 kus</p>				



TATRA TENDER

	<p>1.1.4.2.3.68. kus Brána uzamykateľná 3700x2000mm. vrátane povrchovej úpravy 463,000</p> <p>1.1.4.2.4.67. kus Brána uzamykateľná 3700x2000mm. vrátane povrchovej úpravy 463,000</p> <p>1.1.4.4.1.67. kus Brána uzamykateľná 3700x2000mm. vrátane povrchovej úpravy 463,000</p> <p>je chyba v množstve kusov. Má byť iba po 1 ks. Žiadame verejného obstarávateľa o vysvetlenie, či opraví výkaz výmer?</p> <p>Domnievame sa, že uvedené položky neboli v aktuálnom výkaze výmer opravené. Žiadame Verejného obstarávateľa o opravu predloženého výkazu výmer v Zmene súťažných podkladov č. 8, alebo o potvrdenie, že sa jedná skutočne o 463 kus brán.</p>
	Verejný obstarávateľ ako súčasť tohto vysvetlenia prikladá opravený Výkaz výmer
31.	<p>V aktualizovanom výkaze výmer, ktorý je súčasťou: „Vysvetlenie SP č. 6 spojené so Zmenou súťažných podkladov č. 8“ je uvedený:</p> <p>Pol. Č. 3207 1.1.4.1.3.59 – Doprava vybúraných hmôt (asfalt, betón, kamenivo) vr. nakladania, uloženia a poplatku na skládku m.j. m3 5082.</p> <p>Je merná jednotka správne určená?</p>
	Odpoveď: merná jednotka je správna – m3
32.	<p>V aktualizovanom výkaze výmer, ktorý je súčasťou: „Vysvetlenie SP č. 6 spojené so Zmenou súťažných podkladov č. 8“ je uvedený:</p> <p>Pol. č. 3163 1.1.4.1.3.14 – Vodorovné premiestnenie výkopku vrátane zloženia na skládku, poplatkov a naloženia podľa potrieb m.j. m3 5082.</p> <p>Je merná jednotka správne určená?</p>
	Merná jednotka je v m3 a tak položka – Vodorovné premiestnenie výkopku vrátane zloženia na skládku, poplatkov a naloženia podľa potrieb zhotoviteľa je vo výmere 2541m3 (v opravenom je uvedené m2 ale má byť m3)
33.	<p>V aktualizovanom výkaze výmer, ktorý je súčasťou: „Vysvetlenie SP č. 6 spojené so Zmenou súťažných podkladov č. 8“ je uvedený:</p> <p>1229357 1.1.1.1.1.8. 50 Izolácie tepelné D+M 1 kpl 1 885,45 Montáž tepelnej izolácie striech</p> <p>Montáž tepelnej izolácie stropov</p> <p>Montáž a dodávka paropriepustnej fólie AL</p> <p>Montáž a dodávka izolácie TYVEK</p> <p>Dodávka tepel. izolácie NOBASIL 50 kg/m2 hr. 80mm</p> <p>1229358 1.1.1.1.1.8.1. 51 Izolácie proti vode - hydroizolácia. asfaltové pásy 334,3 m2 1 885,45</p> <p>Daná položka Izolácie tepelné D+M nemôže byť súčtová položka Izolácie proti vode. V danej položke Izolácie tepelné D+M je v poznámkach uvedený, čo má tvoriť jednotkovú cenu danej položky Izolácie tepelné D+M. Je možné danú položku upraviť?</p>
	Verejný obstarávateľ ako súčasť tohto vysvetlenia prikladá opravený Výkaz výmer



TATRA TENDER

34.	<p>V aktualizovanom výkaze výmer, ktorý je súčasťou: „Vysvetlenie SP č. 6 spojené so Zmenou súťažných podkladov č. 8“ je uvedený:</p> <p>1.1.3.1.1.24. Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m³-ryha pre oplatenie ČS-A 5,23</p> <p>Daná položka 1.1.3.1.1.24. nemá uvedenú mernú jednotku a nie je ani prevzorovaná celková cena danej položky.</p> <p>Žiadame doplniť a opraviť spôsob výpočtu položiek 1.1.3.1.1.1. a 1.1.3.1.1.24. v predloženom výkaze výmer?</p>
	Verejný obstarávateľ ako súčasť tohto vysvetlenia prikladá opravený Výkaz výmer
Žiadosť o vysvetlenie č. 112	
35.	<p>Žiadame o vysvetlenie súťažných podkladov v časti Predpokladaná hodnota zákazky.</p> <p>Verejný obstarávateľ stanovil na predmet zákazky opísaný v súťažných podkladoch a v Oznámení o vyhlásení verejného obstarávania zverejneného dňa 13.03.2020 vo výške 17 944 857,90 EUR bez DPH.</p> <p>PHZ sa určuje vtedy, keď verejný obstarávateľ určí svoju potrebu a v súlade s § 42 ZVO tiež definoval predmet zákazky. Samotná PHZ sa určuje na základe definovaného predmetu zákazky, vrátane všetkých plánovaných opakovaných plnení, prípadných opcí a predĺžení, resp. súvisiacich služieb, tovarov a stavebných prác. Určenie PHZ sa na základe § 6 ods. 1 ZVO môže verejný obstarávateľ vykonať rôznymi spôsobmi.</p> <p>Na základe uvedeného si dovoľujeme verejného obstarávateľa požiadať o vysvetlenie akým spôsobom odôvodňuje stanovenú predpokladanú hodnotu zákazky vzhľadom na skutočnosť, že vysvetlením a doplnením súťažných podkladov bol výkaz výmer doplnený o nové položky, t.j. nastala zmena - rozšírenie predmetu zákazky o nové položky, čo v rozsahu ako aj v množstve, a to hlavne o poplatok za skládky zeminy a zásyp štrkodrvov, kde je požadovaný aj nákup nového materiálu.</p> <p>Zároveň žiadame verejného obstarávateľa o vysvetlenie, z akého dôvodu po zmene predmetu zákazky/výkazu výmeru nenavýšil o nové stavebné práce aj predpokladanú hodnotu zákazky? Uvedeným postupom verejného obstarávateľa došlo k porušeniu pravidiel na výpočet predpokladanej hodnoty (ďalej ako „PHZ“), a to konkrétne § 6 zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní.</p> <p>Skutočnosť, že PHZ sa určuje v čase zadávania zákazky je podľa nášho názoru irelevantná, nakoľko odo dňa vyhlásenia verejného obstarávania sa predmet zákazky doplnil/rozšíril o nové stavebné práce a tieto skutočnosti je verejný obstarávateľ povinný zohľadniť v stanovení predpokladanej hodnoty zákazky, keďže tieto položky/množstvá mu neboli známe pri určovaní PHZ pred vyhlásením verejného obstarávania.</p> <p>Sme toho názoru, že projektant v prípade doplnenia výkazu výmer tieto položky aj ocenil, resp. ak bolo navýšené množstvo, je verejnému obstarávateľovi známa jednotková cena, pri ktorej vychádzal pri pôvodnom výpočte PHZ.</p> <p>V prvom rade Verejný obstarávateľ uvádza, že zmeny, ktoré vykonal od marca 2020 sa v drvivej väčšine, t.j. naozaj takmer výlučne, týkali preskupovania položiek výkazu výmer. V rámci týchto zmien teda dochádzalo len k zjednocovaniu systému oceňovania položiek a k zosúladieniu informácii medzi projektovou dokumentáciou a výkazom výmer.</p>



TATRA TENDER

	<p>Zmeny výkazu výmer, ktoré uvádzate sú vo vzťahu k predpokladanej hodnote zákazky z hľadiska ich hodnoty naozaj marginálne a na súťažné podmienky, ktoré sa od výšky PHZ odvodzujú (zábezpeka, výška referencii, obratu a pod.), nemajú žiaden vplyv. Aj predpokladaná hodnota zákazky sama nesie názov „predpokladaná“, pretože je zrejme, že ju objektívne nie je možné stanoviť exaktne. Inštitút jej stanovenia slúži práve na účely výberu správneho postupu zadávania zákazky z hľadiska zákona o verejnom obstarávaní a pre určenie úrovne podmienok, ktoré sa od nej odvíjajú (spomínaná zábezpeka, obrat a pod.).</p> <p>Aktualizácia oznámenia o vyhlásení verejného obstarávania by bola nutná najmä vtedy, ak by zmeny v obsahu a rozsahu predmetu zákazky mali vplyv práve na zvolený postup zadávania zákazky, iné súťažné podmienky, ktoré sa od predpokladanej hodnoty zákazky odvíjajú, alebo by sama o sebe bola tak výrazná, že by mohla mať potenciálny vplyv na záujem o účasť vo verejnom obstarávaní ako takom.</p> <p>Zmeny vykonané Verejným obstarávateľom v rámci výkazu výmer v tejto Zákazke sú však s ohľadom na ich hodnotu a pomer k PHZ nevýznamné, a najmä nemajú dopad ani vplyv na určenie postupu zadávania zákazky ani na ostatné stanovené parametre Verejného obstarávania. Z uvedených dôvodov platí predpokladaná hodnota zákazky uvedená v oznámení platná v čase odoslania oznámenia o vyhlásení verejného obstarávania v súlade s ustanovením § 6 ods. 1 Zákona o verejnom obstarávaní.</p>
Žiadosť o vysvetlenie č. 113	
	<p>V zverejnenom novom dokumente Rozpočet zmluvnej ceny_Vykaz_Vymer_k_naceneniu_po Zmene č.8.xls došlo k viacerým výrazným zmenám vo výmerách a popisoch položiek, ktoré by mohli mať zásadný vplyv na predpokladanú hodnotu zákazky (napr. použitie nakupovaného materiálu do spätných zásypov rýh a odvoz výkopku s uložením na skládku).</p> <p>Otázka:</p> <p>Aktualizuje verejný obstarávateľ vzhľadom na výraznú zmenu položiek vo výkaze výmer vo Predpokladanú hodnotu zákazky (PHZ)?</p> <p>V prvom rade Verejný obstarávateľ uvádza, že zmeny, ktoré vykonal od marca 2020 sa v drvivej väčšine, t. j. naozaj takmer výlučne, týkali preskupovania položiek výkazu výmer. V rámci týchto zmien teda dochádzalo len k zjednocovaniu systému oceňovania položiek a k zosúladieniu informácii medzi projektovou dokumentáciou a výkazom výmer.</p> <p>Zmeny výkazu výmer, ktoré uvádzate sú vo vzťahu k predpokladanej hodnote zákazky z hľadiska ich hodnoty naozaj marginálne (určite nie výrazné, ako uvádza žiadateľ) a na súťažné podmienky, ktoré sa od výšky PHZ odvodzujú (zábezpeka, výška referencii, obratu a pod.), nemajú žiaden vplyv. Aj predpokladaná hodnota zákazky sama nesie názov „predpokladaná“, pretože je zrejme, že ju objektívne nie je možné stanoviť exaktne. Inštitút jej stanovenia slúži práve na účely výberu správneho postupu zadávania zákazky z hľadiska zákona o verejnom obstarávaní a pre určenie úrovne podmienok, ktoré sa od nej odvíjajú (spomínaná zábezpeka, obrat a pod.).</p> <p>Aktualizácia oznámenia o vyhlásení verejného obstarávania by bola nutná najmä vtedy, ak by zmeny v obsahu a rozsahu predmetu zákazky mali vplyv práve na zvolený postup zadávania zákazky, iné súťažné podmienky, ktoré sa od predpokladanej hodnoty zákazky odvíjajú, alebo by sama o sebe bola tak výrazná, že by mohla mať vplyv na potenciálny záujem o účasť vo verejnom obstarávaní.</p> <p>Zmeny vykonané Verejným obstarávateľom v rámci výkazu výmer v tejto Zákazke sú však s ohľadom na ich hodnotu a pomer k PHZ nevýznamné, a najmä nemajú dopad ani vplyv na</p>



TATRA TENDER

	určenie postupu zadávania zákazky ani na ostatné stanovené parametre Verejného obstarávania. Z uvedených dôvodov platí predpokladaná hodnota zákazky uvedená v oznámení platná v čase odoslania oznámenia o vyhlásení verejného obstarávania v súlade s ustanovením § 6 ods. 1 Zákona o verejnom obstarávaní.
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ČASŤ B - Zmena súťažných podkladov č. 8

V nadväznosti na vyššie uvedené vysvetlenia súťažných podkladov si Vám dovoľujeme dať v mene Verejného obstarávateľa na vedomie nasledovný rozsah zmeny súťažných podkladov a Oznámenia:

1) Verejný obstarávateľ nahrádza znenia nasledovných príloh súťažných podkladov (vo formáte MS Excel)

- Príloha č. B.5a - Časový harmonogram realizácie predmetu zákazky_po Zmene č. 8;
- Príloha č. B.5b - Personálny harmonogram realizácie predmetu zákazky_po Zmene č. 8;
- Príloha č. B.5c - Technický harmonogram realizácie predmetu zákazky_po Zmene č. 8;
- Príloha č. C.2 - Rozpočet zmluvnej ceny_Vykaz_vymer_k_naceneniu_po Zmene č. 8;

novými prílohami súťažných podkladov označenými ako

- Príloha č. B.5a - Časový harmonogram realizácie predmetu zákazky_po Zmene č. 10;
- Príloha č. B.5b - Personálny harmonogram realizácie predmetu zákazky_po Zmene č. 10;
- Príloha č. B.5c - Technický harmonogram realizácie predmetu zákazky_po Zmene č. 10;
- Príloha č. C.2 - Rozpočet zmluvnej ceny_Vykaz_vymer_k_naceneniu_po Zmene č. 10;

pričom v Prílohe č. C.2 sú vykonané úpravy týchto príloh voči predchádzajúcim verziám zvýraznené **červenou farbou**.

Všetky uvedené konsolidované znenia dokumentov s vykonanými zmenami Verejný obstarávateľ zverejní v systéme JOSEPHINE spôsobom uvedeným vyššie.

S úctou

JUDr. Tomáš Uriček,
Tatra Tender s.r.o.