



Všetkým záujemcom

V Bratislave, dňa 17.07.2025

V e c : **Vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky 8, doplnenie dokumentov potrebných na vypracovanie ponuky a oznámenie o predĺžení lehoty na predkladanie ponúk a otváranie ponúk**

Obstarávateľ v zmysle § 48 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „ZVO“) poskytuje vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky v zadávaní nadlimitnej zákazky na predmet zákazky „**Modernizácia železničnej trate Žilina – Košice, úsek trate Liptovský Mikuláš – Poprad-Tatry (mimo), 5. etapa, Liptovský Hrádok – Paludza**“ vyhlásenej uverejnením Oznámenia o vyhlásení verejného obstarávania vo Vestníku Európskej únie č. 44282-2025 dňa 22.01.2025 a vo Vestníku verejného obstarávania č. 16/2025 pod značkou 1537 - MSP dňa 23.01.2024 (ďalej len „oznámenie o vyhlásení verejného obstarávania“) nasledovne:

Otázka(y) zo dňa 06.06.2025 09:07

Otázka č. 264

„Č.1 Objekt SO 409-33-16

Výkaz výmer uvádza 33,680 m mostných záverov, avšak šírka mosta je 10,9 m, pričom MZ sa nachádza len na oboch koncoch nosnej konštrukcie.

71	931941112.S	Osadenie dilatačného mostného záveru lamelového - posun do 100 mm	m	33,680
72	43783800001P	Asfaltový mostný záver - špecif. v PD	m	33,680

Žiadame o preverenie výmery.“

Odpoveď na otázku č. 264:

VV sa zmení nasledovne:

Položka č. 71 sa z VV vypustí.

Do výkazu výmer sa doplní položka č. 89 931941142.S Osadenie dilatačného mostného záveru podpovrchového - posun do 20 mm – 20,400 m.

V položke č.72 sa upraví množstvo na 20,400m.

„Otázka č. 265

Č.2 SO 409-33-19.2

Chýba položka Mostný záver a položka Osadenie mostného záveru vo výkaze výmer.“

Odpoveď na otázku č. 265:

Pri objekte SO 409-33-19.2 sa jedná sa o presypaný prefabrikovaný mostný objekt ponad trať ŽSR a konštrukčne sa tam nenachádzajú mostné závery. K nezrovnalosti došlo z dôvodu zámény výkazov výmer pre objekty SO 409-33-19.1 a SO 409-33-19.2, čo bolo vysvetlené už v predošlých otázkach a odpovediach.

Otázka č. 266

„Č.3 SO 411-33-07

Žiadam o preverenie položky Osadenie dilatačného mostného záveru lamelového – posun do 960 mm, projektová dokumentácia uvádza mostný záver RW160 s úpravou pre železnice, statický výpočet uvažuje s celkovým posunom konštrukcie 138,05 mm (predĺženie 60,40mm, skrátenie 77,65mm).

107	931941113.S	Osadenie dilatačného mostného záveru lamelového - posun do 960 mm	m	22,400
108	5531421207P	Mostný záver jednolamelový, pre železn. mosty so štrk. lôžkom - špecifik. v PD, komplet dodávka vrát. PKO (+VTD)	m	22,400

Odpoveď na otázku č. 266:

Položka osadenia lamelového mostného záveru je z databázy Cenkros, z ktorej je na výber posun do 100 mm a do 960 mm. Keďže posun predmetného dilat. záveru je nad 100 mm, máme za to že položka osadenia je správne stanovená. VV sa nemení

Otázka č. 267

„Č.4 SO 411-33-07

Žiadame doplniť výkres mostných záverov - výkres ukončenia mosta, ktorý sa spomína v prehľadnom výkrese - pozdĺžny rez A-A.“

Odpoveď na otázku č. 267:

Výkres mostných záverov (v prehľadnom výkrese nepresne uvedený „výkres ukončenia mosta“) je prílohou č. 13.

Otázka č. 268

„Č.5 SO 408-33-05

V projektovej dokumentácii sa uvádza navrhnutý kobercový mostný záver M140 (statický posudok), výkres 0608 - DRS - E - 408 - 33 - 05 00 - 005 02 uvádza kobercový mostný záver M60 (O1) a M140 (O2).

97	931941119	Osadenie dilatačného mostného záveru lamelového	m	68,240
98	5539159001.SR	Lamelový mostný záver vrátane dodania zálievky a kotviaceho materiálu	m	68,240

Takisto žiadame preveriť výmeru, šírka mosta je 15,0 m; mostné závery sú uvažované na oboch koncoch nosnej konštrukcie.“

Odpoveď na otázku č. 268:

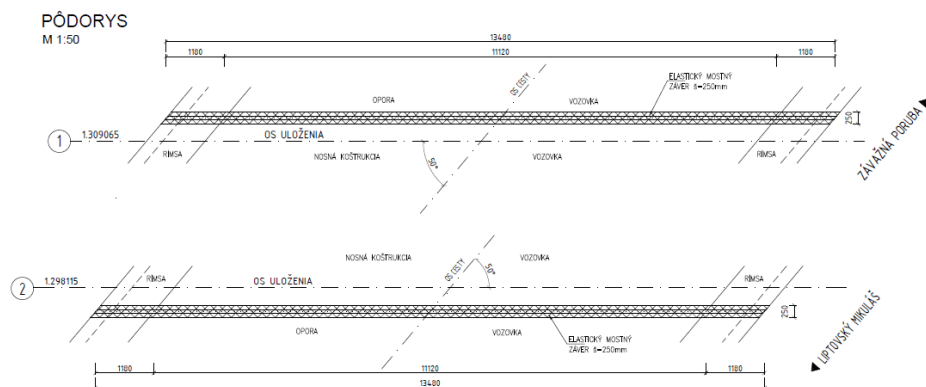
Položke č.97, kód pol.931941119 Osadenie dilatačného mostného záveru lamelového bude zmenená výmera na 34,12 m. Položke č.98, kód pol.5539159001.SR Lamelový mostný záver vrátane dodania zálievky a kotviaceho materiálu bude zmenená výmera na 34,12 m

Otázka č. 269

„Č.6 SO 409-33-15

Vo výkrese 0608 - DRS - E - 409 - 33 - 15 00 - 019 – 00 sú uvedené elastické bituménové mostné závery, vo VV sa uvádza osadenie MZ hrebeňového do 250 mm. Podľa statického výpočtu je celkový posun konštrukcie 12,566 mm, v technickej správe sa uvádza:

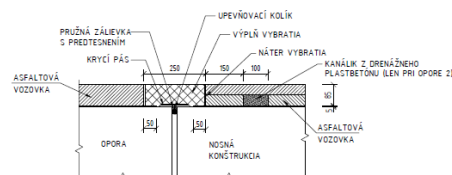
Na oboch stranách mosta sú navrhnuté podpovrchové mostné závery pružné – bitúmenové s kovovým profilom a dilatačnou zmesou pre dilatačný pohyb +/- 35 mm šírky 0,250 m, dĺžky 13,48m.



PRIEČNY REZ-BITUMÉNOVÁ DILATÁCIA

M 1:10

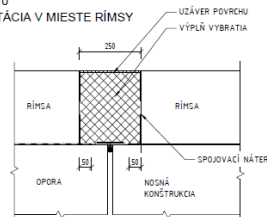
DILATÁCIA V MIESTE VOZOVKY



PRIEČNY REZ

M 1:10

DILATÁCIA V MIESTE RÍMSY



75	931941121.S	Osadenie dilatačného mostného záveru hrebeňového - posun do 250 mm	m	26,960
76	4378395010P	Mostný záver elastický, dl. 13,48 m - posun do 250 mm	ks	2,000

Žiadame zosúladiť technické riešenie a položky vo výkaze výmer.“

Odpoveď na otázku č. 269:

VV sa zmení nasledovne:

Položka č. 75 sa z VV vypustí.

Do výkazu výmer sa doplní položka č. 101 931941142.S Osadenie dilatačného mostného záveru podpovrchového - posun do 20 mm – 26,960 m.

Popis položky č. 76 sa upraví na: Mostný záver bitumenový, dl. 13,48 m – šírka 250 mm – špecif. v PD.

Otázka č. 270

„PS 408-21-02 Žst. Liptovský Hrádok, elektronické stavadlo. Zadavateľ v odpovedi na dotaz č. 112 uvedl, že štartovací a cieľové jámy jsou jakožto zemní práce definované v položkách č. 248 a 257.

Pol. č. 248 = „Relé NMŠM1-1500“

Pol.č. 257 = „Regulovanie a aktivovanie traťového zab.zar. v jednom smere“.

Odpoveď zadavateľa nedáva zmysel. Opätovne žiadame zadavateľa o prověření, do které konkrétní položky soupisu prací má uchazeč ocenit štartovací a cieľové jámy pro protlaky, když vlastní položka č. 281 (pro protlaky) je definovaná bez výkopu, záhozu, tedy bez zemních prací?“

Odpoveď na otázku č. 270:

Výkop a zásyp štartovacej a cieľovej jamy ocení uchádzač v položkách č. 268 a 277.

Otázka č. 271

„PS 408-21-03 Kráľova Lehota - Liptovský Hrádok, zabezpečenie stav. Postupov. Zadavateľ v odpovedi na dotaz č. 120 uvedl, že je položka č. 104 ze soupisu prací odstraněná. Zadavateľ ovšem položku neodstranil, ani nevynuloval její množství, tudíž položka zůstává stále v soupisu prací. Žiadame zadavateľa nejlépe o změnu množství u pol. č. 104 na 0 ks, případně žiadame o její odstranění ze soupisu prací.“

Odpoveď na otázku č. 271:

Položka bola vyznačená červenou a zamknutá pre zapisovanie. Množstvo položky sa meniť nebude a položka ani nebude odstránená z výkazu výmer pre zachovanie histórie úprav na výkaze výmer.

Otázka č. 272

„PS 408-21-03 Kráľova Lehota - Liptovský Hrádok, zabezpečenie stav. Postupov. Zadavateľ v odpovedi na dotaz č. 124 uvedl, že je položka č. 192 ze soupisu prací odstránená. Zadavateľ ovšem položku neodstránil, ani nevynuloval její množství, tudíž položka zůstává stále v soupisu prací. Žádáme zadavatele nejlépe o změnu množství u pol. č. 192 na 0 ks, případně žádáme o její odstranění ze soupisu prací.“

Odpoveď na otázku č. 272:

Položka bola vyznačená červenou a zamknutá pre zapisovanie. Množstvo položky sa meniť nebude a položka ani nebude odstránená z výkazu výmer pre zachovanie histórie úprav na výkaze výmer.

Otázka č. 273

„PS 408-21-04 Žst. Liptovský Hrádok, zabezpečenie stav. Postupov. Zadavateľ v odpovedi na dotaz č. 127 uvedl, že se v soutěžní dokumentaci nacházejí schématické kabelové plány v každém stavebním postupu. Po opětovném prověření konstatujeme, že žádné schématické kabelové plány nejsou v zadávací dokumentaci pro tento PS k dispozici. Dále se domníváme, že by dotaz mohl souviset i s dotazem č. 140, ve kterém uvádíme absenci příloh č. 3 až 12 dle tabulky seznamu příloh. Tyto přílohy se v zadávací dokumentaci rovněž nevyskytují. Zadavateľ v odpovedi na dotaz č. 140 uvedl, že v dodatku přikládá chybějící přílohy, ale toto nebylo provedeno a zmíněné přílohy nebyly v dodatku nalezeny. V souvislosti s dotazy č. 127 a 140 znovu žádáme zadavatele o poskytnutí chybějících příloh a kabelových schémat.“

Odpoveď na otázku č. 273:

Chýbajúce prílohy boli poskytnuté v rámci otázky č. 127. Opätovne ich prikladáme.

Otázka č. 274

„PS 408-21-04 Žst. Liptovský Hrádok, zabezpečenie stav. Postupov. Zadavateľ v odpovedi na dotaz č. 137 neuvedl odpoveď na množství u pol. č. 210 až 215. Opätovne žádáme zadavatele o prověření množství u těchto položek.“

Odpoveď na otázku č. 274:

V otázke č. 137 sa dopytovateľ v odstavcoch otázky a) a b) nepýtal na položky 210 až 215, preto na položky 210 až 215 nebolo odpovedané. Dopytovateľ svoju otázku na položky č. 210 až 215 doplnil až teraz v otázke č. 275.

Množstvá položiek č. 210 až 215 sú v poriadku.

Otázka č. 275

„Dotaz se týká zabezpečovacího zařízení.“

- Dle TZ G.1, str. 9: „z důvodu financování stavby je demontáž původního koľajiska a realizácia výstavby ETCS začatá až v posledných etapách výstavby. Sprevádzkovanie ETCS bude možné až po ukončení poslednej etapy výstavby.“
- Dle TZ G.1, str. 15 a 25: „realizácia prípravných prác pre výstavbu ETCS v celom úseku“
- Dle TS standardné, str. 10: „Súčasťou stavby je systém ETCS a sieť GSM-R“
- Dle TZ G.1, str. 26: „...10/2029 pre dokončenie častí stavby mimo CEF: zprevádzkovanie systému ETCS a demontáž existujúceho koľajiska“

Ale dokumentace obsahuje i zcela protichůdné informace.

- Dle TS standardné, str. 88, 89: „Systém ETCS L2 v rámci stavby nie je predmetom riešenia.“
- Dle TS standardné, str. 90: „...po realizácii súvisiacej stavby, ktorou je dobudovanie systému ETCS“
- Dle TZ PS 408-21-02, TZ PS 409-21-01, TZ PS 410-21-01, : „Systém ETCS nie je predmetom riešenia tejto stavby.“

V objektové skladbě a soupisech prací se nenachází žádné PS/položky pro ETCS, balízy atd. Předpokládáme správně, že vybudování systému ETCS není součástí této stavby a tedy, že bude součástí jiné/budoucí stavby? Žádáme zadavatele o sjednocení informací ohledně požadavků v zadávací dokumentaci na (ne)vybudování systému ETCS v této stavbě.“

Odpověď na otázku č. 275:

System ETCS L2 nie je predmetom riešenia tejto stavby.

Otázka(y) zo dňa 09.06.2025 14:11

Otázka č. 276

„**Otázka č.1** k SO 408-33-07 Žst. Liptovský Hrádok, prestavba mosta v nžkm 243,830 (sžkm 246,912) V PD je navrhnuté izolačné súvrstvie v ktorom je izolačná fólia /napr. SIKAPLAN WP 1100-15HL/. Vo výkaze výmer sa nenachádza položka pre ocenenie tejto fólie. Žiadam obstarávateľa o vysvetlenie, príp. o doplnenie položky.

Odpověď na otázku č. 276:

Do výkazu výmer budú doplnené nasledovné položky:

Pol.č.57 711471051.S Zhotovenie izolácie proti tlakovej vode PVC fóliou položenou voľne na vodorovnej ploche so zvarovaním spoju - 554,000 m2.

Pol.č.58 283220002651 Hydroizolačný pás z fólie PVC-P SIKAPLAN WP 1100-15HL/ alebo ekvivalent - 637,100 m2.

Otázka č. 277

„**Otázka č.2** k SO 408-33-07 Žst. Liptovský Hrádok, prestavba mosta v nžkm 243,830 (sžkm 246,912) V PD je navrhnuté izolačné súvrstvie v ktorom ochranu izolácie tvorí cementový poter z betónu C 20/25. Vo výkaze výmer sa nachádzajú uvedené položky:

Číslo položky	Objektový názov	Popis položky	Jednotka	Cena
21	631312651.S	Mazanina z betónu prostého (m2) hladená dreveným hladidlom, betón tr. C 20/25 hr. 60 mm	m2	17,000
22	632481112.S	Vložka z rabičového pletiva do cementového poteru alebo mazaniny s povrchom drôtu pozinkovaným	m2	420,000

Vykázaná plocha mazaniny nezodpovedá ploche izolácie a vložka z rabičového pletiva je v rozpore s plochou mazaniny.

Žiadam obstarávateľa o vysvetlenie, príp. o úpravu položiek.“

Odpověď na otázku č. 277:

Množstvo položky č. 21 sa upraví na 420,000 m2.

Otázka(y) zo dňa 12.06.2025 09:57

Otázka č. 278

„Verejný obstarávateľ v zmysle súťažných podkladov požaduje zábezpeku ponuky vo výške 500 000,- EUR, ktorá môže byť poskytnutá aj formou zloženia bankovej záruky. Súťažné podklady neuvádzajú, či v prípade skupiny dodávateľov môže byť poskytnutá tzv. delená banková záruka, teda člen skupiny dodávateľov zabezpečí vystavenie bankovej záruky vo výške časti požadovanej zábezpeky ponuky a obdobne zabezpečí bankovú záruku aj iný člen skupiny, pričom súčet takýchto jednotlivých bankových záruk bude spolu vo výške zábezpeky ponuky, ktorú požaduje verejný obstarávateľ (napríklad jeden člen skupiny zabezpečí vystavenie bankovej záruky vo výške 250 000,- EUR a druhý člen vo výške 250 000,- EUR). Záujemca má za to, že tento spôsob umožňuje aj Úrad pre verejné obstarávanie SR v zmysle jeho Metodického usmernenia č. 7561-5000/2018 zo dňa 25.5.2018.

Otázka č. 1: Bude verejný obstarávateľ akceptovať ako zábezpeku ponuky tzv. delenú bankovú záruku, teda určitý člen skupiny dodávateľov zabezpečí vystavenie bankovej záruky vo výške časti požadovanej zábezpeky a obdobne iný člen skupiny dodávateľov zabezpečí vystavenie bankovej záruky vo výške

časti požadovanej zábezpeky, pričom súčet takýchto jednotlivých bankových záruk bude spolu vo výške zábezpeky ponuky, ktorú požaduje verejný obstarávateľ ?“

Odpoveď na otázku č. 278:

Áno, ponuka musí byť zabezpečená. Obstarávateľ nebude obmedzovať hospodárske subjekty vo verejnom obstarávaní a súhlasí s predložením aj delenej zábezpeky na ponuku.

Otázka(y) zo dňa 12.06.2025 11:58

Otázka č. 279

„Výkazy výmer pre objekty výrubu stromov neobsahujú položky pre nakladania s odpadom, ktoré budú vyprodukované počas prác a pre zostatkové časti drevín (kry, koreňové systémy). Žiadame obstarávateľa o doplnenie chýbajúcich položiek do výkazu výmer.“

Odpoveď na otázku č. 279:

Z výkazu výmer **SO 408-31-02** sa vypustia položky č. 2, 3, 4 a 5.

Do výkazu výmer **SO 408-31-02** sa doplnia nasledovné položky:

Pol. č. 60 111201406R Likvidácia krovín a stromov s priemerom kmeňa do 100 mm u oprávnenej organizácie kompostovaním - 14 313,000 m²

Pol. č. 61 111201505R Likvidácia konárov, stromov a pňov s priemerom kmeňa do 300 mm u oprávnenej organizácie kompostovaním - 412,000 ks

Pol. č. 62 111201506R Likvidácia konárov, stromov a pňov s priemerom do 500 mm u oprávnenej organizácie kompostovaním - 103,000 ks

Pol. č. 63 111201507R Likvidácia konárov, stromov a pňov s priemerom do 700 mm u oprávnenej organizácie kompostovaním - 21,000 ks

Pol. č. 64 111201508R Likvidácia konárov, stromov a pňov s priemerom do 900 mm u oprávnenej organizácie kompostovaním - 2,000 ks

Pol. č. 65 111201509R Likvidácia konárov, stromov a pňov s priemerom nad 900 mm u oprávnenej organizácie kompostovaním - 4,000 ks.

Z výkazu výmer **SO 409-31-02** sa vypustia položky č. 2, 3, 4 a 5.

Do výkazu výmer **SO 409-31-02** sa doplnia nasledovné položky:

Pol. č. 61 111201406R Likvidácia krovín a stromov s priemerom kmeňa do 100 mm u oprávnenej organizácie kompostovaním - 35 151,000 m²

Pol. č. 62 111201505R Likvidácia konárov, stromov a pňov s priemerom kmeňa do 300 mm u oprávnenej organizácie kompostovaním - 1 261,000 ks

Pol. č. 63 111201506R Likvidácia konárov, stromov a pňov s priemerom do 500 mm u oprávnenej organizácie kompostovaním - 303,000 ks

Pol. č. 64 111201507R Likvidácia konárov, stromov a pňov s priemerom do 700 mm u oprávnenej organizácie kompostovaním - 41,000 ks

Pol. č. 65 111201508R Likvidácia konárov, stromov a pňov s priemerom do 900 mm u oprávnenej organizácie kompostovaním - 17,000 ks

Pol. č. 66 111201509R Likvidácia konárov, stromov a pňov s priemerom nad 900 mm u oprávnenej organizácie kompostovaním - 6,000 ks

Z výkazu výmer **SO 410-31-02** sa vypustia položky č. 2, 3, 4 a 5.

Do výkazu výmer **SO 410-31-02** sa doplnia nasledovné položky:

Pol. č. 59 111201406R Likvidácia krovín a stromov s priemerom kmeňa do 100 mm u oprávnenej organizácie kompostovaním - 11 163,000 m²

Pol. č. 60 111201505R Likvidácia konárov, stromov a pňov s priemerom kmeňa do 300 mm u oprávnenej organizácie kompostovaním - 688,000 ks

Pol. č. 61 111201506R Likvidácia konárov, stromov a pňov s priemerom do 500 mm u oprávnenej organizácie kompostovaním - 151,000 ks

Pol. č. 62 111201507R Likvidácia konárov, stromov a pňov s priemerom do 700 mm u oprávnenej organizácie kompostovaním - 47,000 ks

Pol. č. 63 111201508R Likvidácia konárov, stromov a pňov s priemerom do 900 mm u oprávnenej organizácie kompostovaním - 6,000 ks
Pol. č. 64 111201509R Likvidácia konárov, stromov a pňov s priemerom nad 900 mm u oprávnenej organizácie kompostovaním - 1,000 ks

Z výkazu výmer **SO 411-31-01** sa vypustia nasledovné položky č. 2, 3 a 4.

Do výkazu výmer SO 411-31-01 sa doplnia nasledovné položky:

Pol. č. 51 111201406R Likvidácia krovín a stromov s priemerom kmeňa do 100 mm u oprávnenej organizácie kompostovaním - 7 944,000 m².

Pol. č. 52 111201505R Likvidácia konárov, stromov a pňov s priemerom kmeňa do 300 mm u oprávnenej organizácie kompostovaním - 1 167,000 ks.

Pol. č. 53 111201506R Likvidácia konárov, stromov a pňov s priemerom do 500 mm u oprávnenej organizácie kompostovaním - 411,000 ks

Pol. č. 54 111201507R Likvidácia konárov, stromov a pňov s priemerom do 700 mm u oprávnenej organizácie kompostovaním - 60,000 ks

Pol. č. 55 111201508R Likvidácia konárov, stromov a pňov s priemerom do 900 mm u oprávnenej organizácie kompostovaním - 14,000 ks

Otázka č. 280

Verejný obstarávateľ v odpovedi č. 190 uviedol že „Položky č. 14, 16, 40, 42, 65 a 67 majú unikátny kód položky, nebudú sa meniť. Kód položky č. 41 sa upraví na Pol15AGRO2 a kód položky č. 66 sa upraví na Pol15AGRO3“. V Prílohe č.8 Súťažných podkladov – Spôsob určenia ceny je v bode č. 7 uvedené že „Položky s rovnakým názvom (údaj uvedený v stĺpci s názvom „Popis“) musia mať rovnakú jednotkovú cenu“. Podľa tejto vety sa položky s rovnakým názvom posudzujú iba podľa údaju v stĺpci „Popis“ a na unikátny kód položky sa podľa tohto neprehiada. Opätovne tak žiadame obstarávateľa aby upravil popis položiek tak aby predmetovo rozdielne položky nemali rovnaký popis, alebo aby sa upravila definíciu pre „Položky s rovnakým názvom“ v Súťažných podkladoch tak aby zohľadňovali aj unikátny kód položky.

Odpoveď na otázku č. 280:

Vo výkaze výmer PS 14.2.02 sa upraví popisy nasledovných položiek:

Popis položky č. 14 sa upraví na: Montážny materiál- tesnenie, skrutky, matice, kotvy, svorky, zinkova farba – D1 Vybavenie zbernej nádrže

Popis položky č. 15 sa upraví na: Elektro montážny materiál – D1 Vybavenie zbernej nádrže

Popis položky č. 16 sa upraví na: Cena montáže – D1 Vybavenie zbernej nádrže

Popis položky č. 40 sa upraví na: Montážny materiál- tesnenie, skrutky, matice, kotvy, svorky, zinkova farba - D2 Vybavenie skladovacej nádrže pr.28 m

Popis položky č. 41 sa upraví na: Elektro montážny materiál - D2 Vybavenie skladovacej nádrže pr.28 m

Popis položky č. 42 sa upraví na: Cena montáže - D2 Vybavenie skladovacej nádrže pr.28 m

Popis položky č. 65 sa upraví na: Montážny materiál- tesnenie, skrutky, matice, kotvy, svorky, zinkova farba, kotvenie potrubia - D3 Vybavenie skladovacej nádrže pr.16 m

Popis položky č. 66 sa upraví na: Elektro montážny materiál - D3 Vybavenie skladovacej nádrže pr.16 m

Popis položky č. 67 sa upraví na: Cena montáže - D3 Vybavenie skladovacej nádrže pr.16 m

Otázka(y) zo dňa 16.06.2025 11:37

SO 411-33-21 Liptovský Mikuláš – Paludza, **železničný tunel Paludza**, tunelová rúra (otázky 281-283)

Otázka č. 281

SO 411-33-21.2 Stavebná jama, odd. Izolácie proti vode a vlhkosti

1. Žiadame obstarávateľa doplniť položku pre prípravu podkladu pre realizáciu izolácie železobetónovej stropnej dosky napr. brúsenie, pieskovanie, brokovanie (otryskanie nie je vhodné kvôli následnej nežiadúcej vysokej vlhkosti podkladu)

2. Pri položke č. 43 je nesprávne vypočítané množstvo spotreby. Pri objemovej hmotnosti 1,1kg/l je treba rátať na plochu spotrebu 3,3kg/m². Žiadame obstarávateľa upraviť celkové množstvo na cca 38,4tony.
3. Žiadame obstarávateľa upraviť – zvýšiť aj spotrebu materiálu pre impregnačné nátery položiek č.39 a 41 (odporúčenie na 2 x 0,4kg/m²).

Odpoveď na otázku č. 281:

O.1

Položka otryskanie je plne v súlade dokumentáciou pre realizáciu stavby (DRS). Podklad pre izoláciu musí byť v súlade s dokumentáciou výrobcu. Zvyšková vlhkosť po otryskaní sa musí stanoviť testom.

O.2

Výkaz výmer pre SO 411-33-21.2 bude upravený nasledovne:

Výmera Pol.č.43 1116332000.1 Elastomerný hydroizolačný nástrek za horúca polyurea sa opraví na hodnotu: 38,4 t

O.3

Predpokladané spotreby sú súčasťou názvu položky v ml/m². Verejnému obstarávateľovi v tejto dobe nie sú známe druhy náteru s ktorými uvažuje uchádzač. Množstvá nebudú upravené.

Otázka č. 282

SO 411-33-21 Stavebná jama, odd. Zemné práce

4. Chceme požiadať obstarávateľa, aby uviedol vzdialenosť skládky, pre ktorú máme počítat' odvoz nadbytočnej zeminy z výkopu stavebnej jamy hĺbeného tunela (pol. č. 10). V pomere k položke č. 9 sa toto javí ako 77násobok. Je to správne ?
5. Môže obstarávateľ doplniť do výkazu výmer položku **pre úpravu zemín** pre ďalšie využitie v objekte?

Odpoveď na otázku č. 282:

O.4

Vzdialenosť skládky nadbytočnej zeminy je 80 km.

Položka č.9 predstavuje odvoz do 3 km. Položka č.10 je správne 77-násobkom položky č.9, pretože predstavuje príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m (spolu je to teda 3+77= 80 km).

O.5

Ďalšie využitie vyzískaného materiálu na celej stavbe/objekte bude predmetom realizácie diela po protokolárnom zhodnotení vyzískaného materiálu a posúdení vhodnosti pre ďalšie použitie.

Otázka č. 283

SO 411-33-21 Konštrukcia tunela, odd. Zemné práce

6. Chceme požiadať obstarávateľa, aby uviedol vzdialenosť skládky, pre ktorú máme počítat' odvoz nadbytočnej zeminy z výkopu hĺbeného tunela (pol. č. 3). V pomere k pol. č. 2 sa toto javí ako 77násobok. Nebude mať táto **hornina tr. 5-7** po prípadnej úprave možnosť pre ďalšie využitie na stavbe? Ak áno, žiadame **znižit' množstvo** v pol. č. 3 pre príplatok vodorovného premiestnenia s uložením na medziskládku.

Odpoveď na otázku č. 283:

O.6

Vzdialenosť skládky nadbytočnej zeminy je 80 km.

Výkaz výmer pre SO 411-33-21.3 bude upravený nasledovne:

Výmera Pol.č.3 kód pol.162501283.S Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.5-7, nad 10000 m³, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m sa opraví na hodnotu: 4 458 554,100 m³

Položka č.3 je správne 77-násobkom položky č.2, pretože predstavuje príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m (spolu je to teda 3+77= 80 km).

Ďalšie využitie vyzískaného materiálu na celej stavbe/objekte bude predmetom realizácie diela po protokolárnom zhodnotení vyzískaného materiálu a posúdení vhodnosti pre ďalšie použitie.

Otázka č. 284

„Č. 1

V bodoch 2.11 až 2.13 súťažných podkladov je uvedené, že uchádzač musí predložiť spoločne s ponukou aj oznámenie alebo vyhlásenie v zmysle nariadenia EÚ o zahraničných subvenciách (nariadenie 2022/2560).

Toto oznámenie alebo vyhlásenie je možné pripraviť len ako formulár FS-PP prostredníctvom webu zriadeného Európskou úniou. Formulár nie je možné pripraviť v slovenskom jazyku.

Otázka č. 1: Bude verejný obstarávateľ akceptovať predloženie formuláru FS-PP v anglickom jazyku?“

Odpoveď na otázku č. 284:

Obstarávateľ bude akceptovať predloženie formulára FS-PP v anglickom jazyku.

Obstarávateľ (v postavení sprostredkovateľa) postúpi doručené dokumenty Európskej komisii prostredníctvom platformy EU Send bez ich vecného preskúmania.

V odôvodnených prípadoch si obstarávateľ vyhradzuje právo vyžiadať od uchádzača úradný preklad týchto dokumentov do slovenského jazyka v súlade s bodom 15.2 súťažných podkladov.

Otázka(y) zo dňa 17.06.2025 07:53

Otázka č. 285

„Má byť v rámci celej stavby „Modernizácia železničnej trate Žilina – Košice, úsek trate Liptovský Mikuláš – „Poprad-Tatry (mimo), 5. etapa“ jednotná a jednotne dodržaná koncepcia návestenia trat'ovej rýchlosti „50 km/h“ prostredníctvom plechových tabúl? alebo prostredníctvom svetelného indikátora?, pretože táto jednotnosť (prostredníctvom plechových tabúl) bola narušená zmenou v PD v stanici ŽST Liptovský Hrádok, kde na vchodových návestidlách pribudli svetelné indikátory (len 2 ks), pričom „tabuľka rýchlosti“ z uvedeného smeru uvádza najnižšiu vchodovú rýchlosť „50 km/h“.

Odpoveď na otázku č. 285:

Použitie plechovej tabule s číslicou 5 na vchodovom návestidle neumožňuje návestiť vchodovú vlakovú cestu pre rýchlosť 40 km/h, ktorú musí umožniť každé staničné zabezpečovacie zariadenie v zmysle predpisu ŽSR Z1. Z uvedeného dôvodu pri osadení výhybiek s konštrukčnou rýchlosťou 50 km/h a viac, je navrhovaný svetelný indikátor s číslicou 5, resp. doplnený aj so žltým alebo zeleným pruhom. Na odchodových návestidlách sa z ekonomických dôvodov používajú plechové tabule s číslicou 5, pokiaľ nie je iný dôvod k použitiu svetelného indikátora aj na odchodovom alebo cestovom návestidle.

Otázka(y) zo dňa 20.06.2025 13:44

SO 411-33-21 Liptovský Mikuláš – Paludza, **železničný tunel Paludza**, tunelová rúra
SO 411-33-21 Konštrukcia tunela

Otázka č. 286

Z priečných rezov hĺbeného tunela vyplýva, že podzemné steny budú po vyfrézovaní a otryskaní vodou slúžiť zároveň aj ako definitívna konštrukcia hĺbeného tunela. Je takýto spôsob realizácie konštrukcie - bez ďalšieho dobetónovania definitívneho ostenia liatym betónom - v súlade s platnými normami a TKP ?

Odpoveď na otázku č. 286:

Podzemné steny vyhotovené ako trvalé budú po dofrézovaní a otryskaní vodou slúžiť ako definitívne ostenie tunela. Podľa platných predpisov môžu byť podzemné steny použité ako definitívne ostenie tunela za podmienok zabezpečenia dostatočnej únosnosti, vodonepriepustnosti, trvanlivosti a primeraného krytia výstuže. Pri realizácii je nutné venovať zvýšenú pozornosť kvalite betónu vzhľadom na expozíciu, technologickému spracovaniu povrchu (napr. frézovanie, tryskanie), kontrole rovinatosti a technologickej disciplíny.

Otázka č. 287

V technickej správe sa píše, že konečná povrchová úprava definitívneho ostenia sa vykoná ochranným a zjednocujúcim náterom akrylátovou zmesou, napr. odtieň RAL7047 na vopred pripravený povrch. Žiadame obstarávateľa doplniť do výkazu výmer položku pre ocenenie tohto náteru aj s výmerou ostenia, ktorú požaduje takto natrieť.

Odpoveď na otázku č. 287:

Položka pre nátery je súčasťou VV. Konkrétne v časti SO 411-33-21.4, Položka č. 42.

Oznámenie o predĺžení lehoty na predkladanie ponúk a otváranie ponúk

Vzhľadom na poskytnuté doplnenie dokumentov potrebných na vypracovanie ponuky obstarávateľ primerane predlžuje lehotu na predkladanie ponúk. Na základe uvedeného mení pôvodne stanovené lehoty uvedené v predmetnom oznámení o vyhlásení verejného obstarávania takto:

namiesto:

Lehota I

Lehota na predkladanie ponúk (dátum): 17.09.2025

Lehota na predkladanie ponúk (čas): 10:00

Informácie o otváraní ponúk

Dátum otvárania ponúk: 17.09.2025

Čas otvárania ponúk: 10:00

sa menia nasledovne:

Lehota I

Lehota na predkladanie ponúk (dátum): **16.10.2025**

Lehota na predkladanie ponúk (čas): 10:00

Informácie o otváraní ponúk

Dátum otvárania ponúk: **16.10.2025**

Čas otvárania ponúk: 10:00

Uvedené zmeny budú predmetom korigenda oznámenia o vyhlásení verejného obstarávania, ktoré bude zverejnené v príslušných vestníkoch bezodkladne.

V zmysle uvedeného sa menia procesné lehoty aj na Karte obstarávania predmetnej zákazky v elektronickom prostriedku JOSEPHINE v časti „Termíny“:

namiesto:

Lehota na predkladanie ponúk: **17.09.2025** 10:00

Plánované otváranie ponúk: **17.09.2025** 10:00

sa menia nasledovne:

Lehota na predkladanie ponúk: **16.10.2025** 10:00

Plánované otváranie ponúk: **16.10.2025** 10:00

S pozdravom

ŽSR

Prílohy:

Príloha_9a_k_SP_DVZ PD doplnenie5

Príloha_9b_k_SP_Výkaz výmer_oprava5

Prílohy sú zverejnené na Karte obstarávania predmetnej zákazky v elektronickom prostriedku JOSEPHINE, v časti „Dokumenty“.