

Vysvetľovanie

Názov zákazky: I/18 - 389A Poprad most

Obstarávateľ: Slovenská správa ciest

Poradové číslo: 6

Dátum podania: 24.01.2023 11:37:38

Zverejnené: 24.01.2023 14:17:36

Žiadame verejného obstarávateľa o vysvetlenie.

Položka č. 21250320 Špeciálne práce pri výstavbe mostov - Doplňujúce konštrukcie - Odvodnenie mostov - Odvodňovače - 12ks

Projektantom spracovaný výkaz výmer uvažuje s množstvom 12ks, čo je v nesúlade s PD.

Vo výkrese č. 9 objektu 200-00 je v poznámke uvedené: 2ks odvodňovače a 4ks odvodňovače povrchu izolácie.

Položka č.21250426 Špeciálne práce pri výstavbe mostov - Doplňujúce konštrukcie - Dilatačné zariadenia - Mostné závery - 56m

Projektantom spracovaný výkaz výmer uvažuje s dĺžkou mostných záverov 56m, čo je v nesúlade s PD.

Vo výkrese č. 7 objektu 200-00 je v poznámke uvedené: 2x14=28m, táto výmera je rovnaká aj vo výkrese č. 6.1 objektu 200-00.

Žiadame o opravu výkazu výmer.

Vysvetlenie verejného obstarávateľa:

Odporúčame uchádzačovi preštudovať si odpovede pod poradovými číslami 4 a 5.

Poradové číslo: 5

Dátum podania: 18.01.2023 13:24:04

Zverejnené: 24.01.2023 14:15:43

SO 200-00 Rekonštrukcia mosta ev. č. 1/18-389 A

Otázka č. 1:

Vo výkaze výmer chýba položka pre výstuž opôr. V projektovej dokumentácii, v. č. 4 Výkres výstuže opôr, nie je výkaz ocele pre opory, ale výkaz výstuže úložných prahov. Výkaz výstuže úložných prahov o celkovej výmere 1,9885 t, ktorá je na uvedenom výkrese č.4, je zahrnutý vo výkaze výmer v položke pre výstuž úložných prahov 11050511. Žiadame o doplnenie výkresu pre výstuž opôr a o doplnenie položky pre výstuž opôr do výkazu výmer.

Vysvetlenie verejného obstarávateľa:

Žiadna výstuž opôr nechýba. Opory sú navrhnuté ako masívne, gravitačné a teda drieky opôr a základy sú nevystužené - z prostého betónu.

Otázka č.2:

Vo výkaze výmer chýba položka pre demontáž pôvodných nosníkov.

Žiadame VO o doplnenie položky pre demontáž nosníkov do výkazu výmer.

Vysvetlenie verejného obstarávateľa:

Demontáž nosníkov je zahrnutá v Súpise položiek ako súčasť položky

05010105 Búracie práce a demolácie - Búranie konštrukcií - Základy – Železobetónové m3 227,422

Podrobný rozpis položky je nasledovný:

rímasy:

chodník-rímasy	23,0*0,55*0,15*2 "	3,795
rímsovky prefabrikované	23,0*1,4*(0,3+0,25)/2 "	8,855
spriahajúca doska:	14,0*13,44*(0,1+0,2)/2	28,224
nosníky Vlošák:	13*10,9/2,5 "	56,680
medzery medzi nosníkmi	12*13,3*((0,08+0,2)/2*0,63+(0,08+0,14)/2*0,43)	21,626
záverné múriky:	13,736*1,25*0,6*2	20,604

Vysvetľovanie

Názov zákazky: I/18 - 389A Poprad most

Obstarávateľ: Slovenská správa ciest

drieky opôr: $13,736 \cdot (1,524 + 1,250) / 2 \cdot 2,3 \cdot 2 \cdot 87,638$

Súčet: 227,422

Otázka č.3:

Môže verejný obstarávateľ rozpisat' položku : 05010105 Búracie práce a demolácie – Búranie konštrukcií – Základy železobetónové : 227,422 m3, a to ktoré búrané konštrukcie a v akých objemoch zahrnul do uvedenej položky ? Nakoľko súčasťou projektu nie sú búracie práce , je potrebné porovnať výpočty záujemcu s výpočtom spracovateľa výkazu výmer a posúdiť, ktoré búracie práce sú v uvedenej položke zahrnuté a ktoré nie .

Vysvetlenie verejného obstarávateľa:

Vid'. vysvetlenie predchádzajúcej otázky.

Otázka č.4:

Na výkrese č. 3 Výkres tvaru opôr, je v pohľade B-B a C-C , vyznačený jazdný pruh pre dopravu počas I. etapy prác , oddelený betónovým prefabrikovaným zvodidlom. Vo výkaze výmer chýba položka pre prefabrikované zvodidlá . Doplní VO položku pre prefabrikované zvodidlá do výkazu výmer ?

Vysvetlenie verejného obstarávateľa:

V projektovej dokumentácii je všeobecne uvedená dočasná ochranná zábrana z betónových prefabrikátov. Nemusí ísť nutne o betónové zvodidlo. Môže byť vytvorená (na dĺžku mosta) z ľubovoľných tyčových prefabrikátov, betónových dielcov, betón. zvodidiel a podobne.

Verejný obstarávateľ na ocenenie prác súvisiacich s dodaním a osadením dočasného dopravného značenia doplnil do súpisu položiek položku:

R-pol. Dočasné dopravné značenie kpl. 1,00

Ktoorej súčasťou bude aj oddelenie pracovného priestoru.

Otázka č.5:

Je výmera položky :110802020 Betonárske práce – Vodorovné nosné konštrukcie inžinierskych stavieb Mostné dosky – Betón železový : 81,722 m3 správna ?

Vysvetlenie verejného obstarávateľa:

Výmera 81,722 m3 je správna, zahŕňa:

- betón spriahujúcej dosky nosnej konštrukcie vrátane 2 x priečnik nosnej konštrukcie,
- 2 x prechodová doska

Otázka č.6:

V technickej správe je uvedené : Počas výstavby drieku opory č. 2 bude potrebné dočasné odstránenie konštrukčných vrstiev vozovky u nemotoristickej komunikácie v úseku pod mostom (betónová zámková dlažba, pieskové lôžko, podkladná vrstva). Pre spätné uvedenie chodníka do pôvodného stavu doporučujem zjednotenie povrchovej úpravy chodníka pod mostom s úsekmi pred a za mostom - asfaltovým betónom. Zároveň navrhujem počas stavebných prác pri opore č. 2 krátku dočasnú preložku nemotoristickej komunikácie pod mostom na opačnú stranu Potôčika. Vo výkaze výmer chýba vybúranie zámkovej dlažby.

Doplní VO do výkazu výmer položku pre vybúranie zámkovej dlažby ?

Vysvetlenie verejného obstarávateľa:

Verejný obstarávateľ na ocenenie prác súvisiacich s odstránením konštrukčných vrstiev doplnil do Súpisu položiek položku:

dodaním a osadením dočasného dopravného značenia doplnil do súpisu položiek položku:

05030166-2 Búracie práce a demolácie - Odstránenie spevnených plôch vozoviek - zámková dlažba m2 96,00

Otázka č.7 :

Vysvetľovanie

Názov zákazky: I/18 - 389A Poprad most

Obstarávateľ: Slovenská správa ciest

V technickej správe (uvedený text v predchádzajúcej otázke) , je projektantom doporučené zjednotenie povrchovej úpravy chodníka pod mostom s úsekmi pred a za mostom – asfaltovým betónom. Vo výkaze výmer je položka pre kladenie zámkovej dlažby. Bude chodník pod mostom zo zámkovej dlažby, alebo sa povrchová úprava zjednotí podľa doporučenia projektanta , t. j. povrch z asfaltového betónu?

Vysvetlenie verejného obstarávateľa:

Dlažba existujúceho chodníka sa rozoberie a po výstavbe opory č. 2 bude spätne použitá a uložená na pôvodný chodník.

Poradové číslo: 4

Dátum podania: 16.01.2023 13:56:56

Zverejnené: 24.01.2023 14:15:43

SO 200-00 Rekonštrukcia mosta ev.č. I/18 – 389A

Otázka č.1: Vo výkaze výmer je položka pre demontáž odvodňovačov : 2 kusy. V PD, v .č. 6 Odvodnenie mosta , je počet odvodňovačov : 2 kusy. Vo výkaze výmer pre montáž nových odvodňovačov je p. č. 21250320: 12 kusov.

Žiadame o opravu výkazu výmer.

Vysvetlenie verejného obstarávateľa:

V rámci asanačných prác sa jedná o odstránenie dvoch ks existujúcich odvodňovačov.

V rámci rekonštrukčných prác bude dodaných a osadených:

- 2 ks povrchové odvodňovače
- 4 ks podpovrchové odvodňovače – odvedenie vody z drenážnych kanálikov

Spolu sa jedná o dodanie a osadenie 6 ks odvodňovačov. Verejný obstarávateľ uvedenú nezrovnalosť odstránil opravou výmery položky v Súpise položiek III, ktorý je zverejnený v Profile VO na stránke UVO v dokumentoch zákazky.

Otázka č.2: Vo výkaze výmer je p.č. 21250426 Špeciálne práce pri výstavbe mostov – Doplňujúce konštrukcie- Dilatačné zariadenia – mostné závery : 56 m. V PD , v. č. 7 Výkres mostných záverov , je dĺžka 28 m.

Žiadame o opravu výkazu výmer.

Vysvetlenie verejného obstarávateľa:

V rámci rekonštrukčných prác bude dodaných a osadených 28 m mostných záverov. Verejný obstarávateľ uvedenú nezrovnalosť odstránil opravou výmery položky v Súpise položiek III, ktorý je zverejnený v Profile VO na stránke UVO v dokumentoch zákazky.

Otázka č. 3: Vo výkaze výmer chýba položka pre demontáž mostných záverov.

Žiadame o doplnenie do výkazu výmer.

Vysvetlenie verejného obstarávateľa:

Na existujúcom moste nie sú mostné závery, iba cestná vozovka s nepravidelnými priečnymi trhlinami.

Otázka č.4: Vo výkaze výmer chýba vybúranie rímsoy.

Doplní VO položku do výkazu výmer ?

Vysvetlenie verejného obstarávateľa:

Nie. Vybúranie rímsoy je zahrnuté v Súpise položiek ako súčasť položky

05010105 Búracie práce a demolácie - Búranie konštrukcií - Základy – Železobetónové m3 227,422 Podrobný rozpis položky je nasledovný:

rímsoy:

chodník-rímsoy	23,0*0,55*0,15*2 "	3,795
rímsovky prefabrikované	23,0*1,4*(0,3+0,25)/2 "	8,855
spriahajúca doska:	14,0*13,44*(0,1+0,2)/2	28,224
nosníky Vlošák:	13*10,9/2,5 "	56,680
medzery medzi nosníkmi	12*13,3*((0,08+0,2)/2*0,63+(0,08+0,14)/2*0,43)	21,626
záverné múriky:	13,736*1,25*0,6*2	20,604

Vysvetľovanie

Názov zákazky: I/18 - 389A Poprad most

Obstarávateľ: Slovenská správa ciest

drieky opôr: $13,736 \cdot (1,524 + 1,250) / 2 \cdot 2,3 \cdot 2 \cdot 87,638$

Súčet : 227,422

Otázka č.5: V technickej správe je k novým úložným prahom a oporám uvedené : *Pre overenie stavebného stavu a pevnosti betónu základov opôr bude Cenová časť obsahovať aj položku Deštruktívne skúšky pevnosti betónu z odobratých jadrových vývrtov (2 ks).* Vo výkaze výmer uvedená položka chýba.

Doplň VO položku pre deštruktívne skúšky do cenovej časti : výkazu výmer SO 200-00 ?

Vysvetlenie verejného obstarávateľa:

Položka „Deštruktívne skúšky pevnosti betónu základov opôr z odobratých jadrových vývrtov, vrátane prevedenia vývrtov“ nebola uvedená v Súpise položiek. Verejný obstarávateľ uvedenú nezrovnalosť odstránil doplnením predmetnej položky do Súpisu položiek III, ktorý je zverejnený v Profile VO na stránke UVO v dokumentoch zákazky.

Poradové číslo: 3

Dátum podania: 18.01.2023 14:28:46

Zverejnené: 20.01.2023 08:49:58

Dobrý deň,

týmto Vás žiadame o vysvetlenie SP:

Ako sú riešené zvodidlá mimo mosta? Zábradelné zvodidlá sa ukončujú za mostom, alebo sa pripájajú na cestné zvodidlá? Z výkresov to nie je jasné.

V TS je písané, že povrchová úprava zábradelných zvodidiel je ZN + EP + PUR, ale Preambula sa odvoláva na TKP zvláštne SSC, a tam sú uvedené zábradelné zvodidlá s konečnou povrchovou úpravou Zn.

Prosíme o vyjasnenie uvedeného.

ďakujeme

Vysvetlene verejného obstarávateľa:

Na moste sú mostné zvodidlá, ktoré sa napájajú na cestné zvodidlá za mostom. Konečná úprava zvodidiel je v súlade s TKP zvláštnymi, ktoré sú v poradí záväznosti dokumentov nad projektovou dokumentáciou.

Poradové číslo: 2

Dátum podania: 16.01.2023 12:28:47

Zverejnené: 16.01.2023 12:54:02

Dobrý deň,

týmto Vás žiadame o vysvetlenie SP:

V projektovej dokumentácii sa uvažuje s osadením a dodávkou 16 ks nosníkov, vo výkaze výmer je osadenie a dodávka 32 ks nosníkov.

Žiadame o opravu výkazu výmer.

Vysvetlenie verejného obstarávateľa:

Verejný obstarávateľ predmetnú nezrovnalosť odstránil opravou výmer položiek: 15080202 Montáže prefabrikovaných konštrukcií - Vodorovné nosné konštr.pre mostné stavby - Nosníky - Dílce ŽB ks 16,00

21080407 Špeciálne práce pri výstavbe mostov - Vodorovné nosné konštrukcie - Kĺby a ložiská – Elastomerové ks 32,00

v „Súpise položiek II“, ktorý je zverejnený v Profile VO na stránke UVO v dokumentoch zákazky.

Poradové číslo: 1

Dátum podania: 11.01.2023 09:45:44

Zverejnené: 11.01.2023 14:46:36

Otázka č.1:

Žiadame verejného obstarávateľa, aby do súťažných podkladov doplnil k Súpisu položiek TSP, podrobný výkaz výmer (naplnenie položiek s popisom jednotlivých prác a materiálov, vrátane jednotlivých výmer).

Vysvetlenie verejného obstarávateľa:

Vo zväzku 1., Časť 1.1 Pokyny pre uchádzačov je uvedené:

2.1 Podrobné vymedzenie predmetu zákazky je uvedené v časti 1.3 Opis predmetu zákazky Zväzku 1 pokyny pre záujemcov/uchádzačov, Zväzku 5 Projektová dokumentácia a doklady a v prílohách týchto súťažných podkladov.

Vo zväzku 2., Časť 2.3 Zmluvné podmienky zvláštne, čl. 12.3 je uvedené:

Jednotkové ceny položiek sú zhotoviteľom spracované na základe vlastnej kalkulácie ceny príslušnej položky v súlade s projektovou dokumentáciou

Vysvetľovanie

Názov zákazky: I/18 - 389A Poprad most

Obstarávateľ: Slovenská správa ciest

stavby. V prípade nejednoznačnosti popisu položky, resp. v prípade nesúladu popisu položiek uvedených v súpise položiek oproti projektovej dokumentácii stavby, platí projektová dokumentácia stavby, resp. jej upresnenie a doplnenie v Opise predmetu zákazky.

Vo zväzku 4., Časť 4.1 Preambula, ktorá je návodom a usmernením k spracovaniu cenovej ponuky uchádzačov je uvedené:

1.2 Výklad cenovej časti

Cenová časť sa musí vykladať v súlade s jednotlivými časťami súťažných podkladov v nasledovnom poradí dôležitosti:

- Preambula
- Zmluvné podmienky zvláštne
- Zmluvné podmienky všeobecné
- Technicko – kvalitatívne podmienky zvláštne
- Technicko – kvalitatívne podmienky všeobecné
- Projektová dokumentácia stavby a Opis predmetu zákazky

1.3 Výmery

Položky uvedené vo Zväzku 4, Časť 4.2 Súpis položiek, (ktoré je uchádzač povinný vyplniť) obsahujú kód položky, názov položky (resp. stručný popis položky), mernú jednotku a výmeru príslušnej položky.

Predmet zákazky je jednoznačne určený projektovou dokumentáciou stavby, ktorá je súčasťou súťažných podkladov.

Súpis položiek predložený verejným obstarávateľom stavby ako súčasť súťažných podkladov slúži ako podklad pre stanovenie ceny stavby podľa objektov. Pri zostave ponukovej ceny uchádzači musia brať do úvahy všetky ďalšie časti súťažných podkladov, pričom sa predpokladá, že sa dôkladne oboznámia s podrobným popisom všetkých prác, ktoré sa majú vykonať a taktiež aj príslušnými stavebnými postupmi a metódami. Všetky práce sa majú vykonať v súlade s plánovaným zámerom a úmyslom, k plnej spokojnosti stavebníka.

1.4 Cena položky, jednotkové ceny

Ponuková cena uchádzača je stanovená vyplnením príslušných buniek v súpise položiek (ktoré sú následne zavrzcované) na základe predchádzajúcich výpočtov uchádzača. Každé položke uvedenej v súpise položiek (po objektoch) je uchádzač povinný priradiť príslúchajúcu jednotkovú cenu (podľa vlastnej kalkulácie).

Ocenený súpis položiek, ktorý uchádzač spracuje vyplnením jednotkových cien (na základe vlastnej kalkulácie) v súpise položiek je uchádzačom spracovaný na základe **jednotkových cien** platných k tzv. „Základnému dátumu“.

Cena prác bude upravovaná v súlade s čl. 13.8 Zmluvných podmienok zvláštnych.

Jednotkové ceny položiek uchádzači spracujú na základe vlastnej kalkulácie ceny príslušnej položky v súlade s projektovou dokumentáciou stavby. V prípade nejednoznačnosti, resp. v prípade nesúladu popisu položky uvedenej v súpise položiek oproti projektovej dokumentácii stavby (ktorá je súčasťou súťažných podkladov), platí to, čo je uvedené v Projektovej dokumentácii stavby.

1.5 Oceňovanie materiálov

Všeobecne formulované materiály, technologické postupy a pod. musia spĺňať minimálne požiadavky stanovené Projektovou dokumentáciou, resp. TKP stavby.

Verejný obstarávateľ poskytol v Súťažných podkladoch všetky relevantné informácie a dokumenty, ktoré uchádzačom dávajú presné a jednoznačné požiadavky na technické špecifikácie jednotlivých materiálov (PD, TKP) ako aj presné a jednoznačné dokumenty (grafické – výkresová časť PD, ako aj textové – technické správy k jednotlivým objektom) ktoré uchádzačom (samozrejme po ich preštudovaní) slúžia na spracovanie Ponuky.