

124680/2025

Rozdeľovník

Váš list číslo/zo dňa

Evidenčné číslo
10753/10301/2025

Vybavuje
JUDr. Mária Kokindová

Dátum
10.12.2025

VYSVETLENIE INFORMÁCIÍ Č. 1

Názov zákazky:

Vypracovanie Stavebného zámeru (SZ) a oznámenia o zmene navrhovanej činnosti 8a po vypracovaní SZ (8a po SZ) stavby Rýchlostná cesta R4 Gíraltovce - Stročín

Oznámenie o vyhlásení verejného obstarávania bolo uverejnené v Úradnom vestníku Európskej únie č. S 217/2025 pod č. 745837-2025 dňa 11.11.2025 a vo Vestníku verejného obstarávania č. 228/2025 pod č. 17957-MSS dňa 12.11.2025.

I.

Verejný obstarávateľ Vám podľa § 48 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) poskytuje na základe otázok záujemcu nasledovné vysvetlenie (ďalej len „Vysvetlenie“).

(Pozn.: verejný obstarávateľ obsahovo ani významovo neupravoval otázky záujemcu)

1. Otázka záujemcu:

1. Chápeme správne požiadavku verejného obstarávateľa, že máme merať výdatnosť prameňov tokov, ktoré môžu byť ovplyvnené stavbou a zároveň je potrebné merať aj prietok daného povrchového toku v rovnaký deň? To znamená, že v rámci prieskumu je potrebné nájsť pramennú oblasť daného povrchového toku? Aký je dôvod na meranie výdatností prameňa a zároveň daného povrchového toku? Nakoľko to má vplyv na cenovú ponuku, žiadame vysvetliť.

Odpoveď verejného obstarávateľa:

Áno, požadujeme meranie výdatnosti prameňa aj prietoku v rovnaký deň, ak by mohlo dôjsť k ovplyvneniu pramennej oblasti a samotného toku, pričom posúdenie možného vplyvu na predmetný tok alebo prameň bude na kvalifikovanom posúdení odborne spôsobilej osoby – hydrogeológa (nie je podmienkou, že na každom toku, na ktorom by mohlo dôjsť k ovplyvneniu, musí byť urobené aj meranie výdatnosti prameňa).

Dôvodom týchto meraní je čo najkomplexnejšia znalosť východiskového stavu horninového prostredia a vôd.

2. Otázka záujemcu:

2. Upozorňujeme verejného obstarávateľa na pravdepodobné zmeny v Projekte geologickej úlohy (situovanie, hĺbka a druh vrtných a terénnych prác), nakoľko koncept technického riešenia mostov a križovatiek vypracovaný v súlade s Prílohou č. 1 k časti B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov má byť zhotoviteľom doručený najneskôr do 120 kalendárnych dní odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy a Projekt geologickej úlohy má byť doručený do 65 kalendárnych dní. Žiadame verejného obstarávateľa o zosúladenie termínov nakoľko môže dôjsť k zmene rozsahu geologickej úlohy, vplyvom zmeny riešenia križovatiek a mostov, čo riešiteľ geologickej úlohy v čase prípravy PGU nemohol vedieť. Žiadame doplniť prípadnú finančnú rezervu na doplnenie geologických diel a terénnych skúšok, ktoré vyplynú zo schváleného technického riešenia mostov a križovatiek.

Odpoveď verejného obstarávateľa:

Projekt geologickej úlohy (PGÚ) je viazaný na schválenie smerového a výškového vedenia trasy rýchlostnej cesty R4.

Celý objem prác pre PGÚ je potrebný navrhnuť kompletne pre celú stavbu. Poloha vrtov pre mostné objekty a križovatky bude upresnená na kontrolných dňoch počas realizácie geologického prieskumu. Fakturované bude na základe skutočne vykonaných prác.

3. Otázka záujemcu:

3. Verejný obstarávateľ požaduje v prílohe dokumentácie prieskumných diel urobiť aj grafické znázornenie profilu prieskumných diel. Bude akceptovaná fotodokumentácia ako grafické znázornenie profilu prieskumných diel ?

Odpoveď verejného obstarávateľa:

V prípade prieskumných IG vrtov bude potrebná grafická dokumentácia a aj fotodokumentácia.

V prípade zabudovaných HG vrtov bude potrebné grafické znázornenie profilu aj zabudovanie vrtu (priemer pažnice, perforácia a pod.) ako aj fotodokumentácia.

4. Otázka záujemcu:

4. Verejný obstarávateľ požaduje, aby každý výkres (mapa) prílohovej časti obsahovalo popisové pole. Čo má obsahovať popisové pole ? Žiadame verejného obstarávateľa vysvetliť .

Odpoveď verejného obstarávateľa:

Textová časť bude spracovaná na formátoch A4, výkresová časť na formátoch A4 a ich násobkoch. Mapové prílohy budú farebné a budú obsahovať mierku, prehľadnú legendu a rozpisku (popisové pole).

Rozpiska (popisové pole) bude identická ako pre ostatné prílohy projektovej dokumentácie, pričom bude ešte doplnená o zodpovedného riešiteľa geologickej úlohy, spracovateľa konkrétnej prílohy, číslo geologickej úlohy pridelené ŠGÚDŠ a etapa IGHP.

5. Otázka záujemcu:

5.V tabuľke Špecifikácia ceny je uvedené nasledujúce:

povrchová voda - fyzikálno-chemický rozbor v rozsahu podľa prílohy č. 8 časti B1

povrchová voda - biologické prvky kvality v rozsahu prílohy č. 8 časti B1

príloha č. 8 časti B1 nepojednáva o geologických prácach, v zmysle akej prílohy majú byť nacenené uvedené položky?

Žiadame verejného obstarávateľa **vysvetliť** ?

Odpoveď verejného obstarávateľa:

Namiesto „príloha č. 8 časť B1“ má byť uvedené „príloha č. 7 časť B1“ .

„Požiadavky na podrobný inžinierskogeologický a hydrogeologický prieskum pre Stavebný zámer (SZ) a oznámenie o zmene navrhovanej činnosti 8a po vypracovaní SZ (8a po SZ)“ stavby Rýchlostná cesta R4 Giraltovce – Stročín a upravený dokument tvorí Prílohu č. 1 tohto Vysvetlenia.

II.

1/ Verejný obstarávateľ požaduje predložiť ponuku v zmysle tejto zmeny súťažných podkladov.

2/ Verejný obstarávateľ zverejňuje túto zmenu súťažných podkladov na adrese <https://josephine.proebiz.com/sk/tender/72182/summary>.

S pozdravom,

Mgr. Zuzana Malček
vedúca odboru verejného obstarávania

Príloha:

B.2.1 Špecifikácia ceny a A.2.1 Návrh na kritéria_verzia 2.0