



01146116

25460/2026

Rozdeľovník

Váš list číslo/zo dňa

Evidenčné číslo
25460 /10302/2026

Vybavuje
JUDr. Mierna

Dátum
17. 9. 2026

VYSVETLENIE INFORMÁCIÍ Č. 2

Názov zákazky:

„Modernizácia technologického vybavenia tunela Branisko“.

Oznámenie o vyhlásení verejného obstarávania bolo uverejnené v Úradnom vestníku Európskej únie číslo S 33/2026 zo dňa 17.02.2026 pod označením 112153-2026 a vo Vestníku verejného obstarávania č. 34/2026 zo dňa 18.02.2026 pod označením 2561-MST.

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 ZVO“) poskytuje na základe otázok záujemcu nasledovné informácie (ďalej len „vysvetlenie“):

(Pozn.: Verejný obstarávateľ obsahovo ani významovo neupravoval otázku záujemcu.)

I.

1./ Otázka záujemcu / vysvetlenia verejného obstarávateľa:

Je možné poskytnúť dokumentáciu skutočného vyhotovenia k existujúcim UPS?

Odpoveď verejného obstarávateľa:

Pre spracovanie dokumentácie skutočnej realizácie stavby (ďalej aj ako „DSRS“) bola uvedená dokumentácia poskytnutá k nahliadnutiu pri vykonávaní obhliadky na príslušnom mieste a následne bude poskytnutá spolu s dokumentáciou stupňa DSV vo formátoch (*.doc, *.dwg) pre nasledujúce UPS v zmysle Prílohy č. 1 k časti B.2 - Špecifikácia ceny tabuľka č. 1 až 8 (zároveň príloha č. 2 k Zmluve o dielo) úspešnému uchádzačovi. Podrobnejšia špecifikácia k uvedenej skutočnosti je uvedená vo Vysvetlení informácií č. 1 v odpovedi na otázku č. 2.

II.

2./ Otázka záujemcu / vysvetlenia verejného obstarávateľa:

Áká je požadovaná doba zálohy v minútach a pri akej záťaži v kW pre jednotlivé UPS?

Odpoveď verejného obstarávateľa:

Požadovaná doba zálohy pri UPS:

- UPS 40kVA – Podružná rozvodňa č. 1 – 6 UPS,
- UPS 20 kVA - pre ZP tunela Branisko,
- UPS 40kVA – Západný portál,
- UPS 80kVA – Západný portál,
- UPS 30 kVA - pre VP tunela Branisko,
- UPS 40kVA – Východný portál,
- UPS 100kVA – Východný portál,
- UPS 40kVA – ZVO,
- UPS 40kVA – DaVP,
- NN – UPS 60 kVA – na SSÚD Beharovce.

Požadované je zachovanie existujúcich batériových stringov a predmetom dodávky je výhradne nová UPS technológia.

Z tohto dôvodu:

- nie je predmetom obstarávania návrh novej doby zálohy ani prepočet kapacity batérií,
- uchádzač musí zabezpečiť kompatibilitu navrhovanej UPS s existujúcim batériovým systémom,
- rozhodujúcim parametrom je nominálny výkon UPS a požadovaná technológia.

Keďže kapacita batérií zostáva nezmenená, výsledná doba zálohy je daná existujúcim batériovým systémom a jeho technickým stavom.

V tomto prípade teda nie je potrebné definovať požadovanú dobu zálohy ani záťaž pre účely návrhu batérií, keďže batériové stringy nie sú predmetom dodávky.

Pre UPS, kde je predmetom dodávky UPS technológia a nové batériové sety:

- UPS 1kVA - tower online - pre vodojem na ZP tunela Branisko – záloha riadiacich a ovládacích obvodov,
- Velín-UPS 40kVA - SSÚD Beharovce, výmena pôvodnej UPS 10kVA pre napájanie operátorského pracoviska,
- UPS 30kVA – trafostanica Fričovce.

Je stanovená požadovaná doba zálohy 120 minút, a to pri predpokladanej záťaži UPS:

- UPS 1kVA – 100 VA,
- Velín UPS 40kVA - 15kVA,
- UPS 30kVA – 6kVA.

III.

3./ Otázka záujemcu / vysvetlenia verejného obstarávateľa:

Má byť doba zálohy pre UPS uvedená na začiatku alebo na konci inštalácie?

Odpoveď verejného obstarávateľa:

Pri UPS ktoré obsahujú batériový set:

- UPS 1kVA - tower online - pre vodojem na ZP tunela Branisko – záloha riadiacich a ovládacích obvodov,

- Velín-UPS 40kVA - SSÚD Beharovce, výmena pôvodnej UPS 10 kVA pre napájanie operátorského pracoviska,
- UPS 30kVA – trafostanica Fričovce.

Verejný obstarávateľ požaduje deklarovať dobu zálohy 120 min.

Súčasťou predmetu zákazky je:

- výkon záručného technického servisu podľa prevádzkového poriadku a manuálu užívania zariadenia v trvaní 60 mesiacov 5 rokov, na ktoré sa vzťahuje doba zálohy 120 min.

IV.

4./ Otázka záujemcu / vysvetlenia verejného obstarávateľa:

Prosíme o vysvetlenie požiadavky: „Inštalácia a príprava komunikačného rozhrania pre integráciu UPS do CRS, vrátane spracovania driveru a konfigurácie (6 signálov, základné informácie o stave zariadenia)“. Žiadame o bližšiu špecifikáciu, čo presne verejný obstarávateľ od dodávateľa v tejto časti očakáva.

Odpoveď verejného obstarávateľa:

V rámci konfigurácie komunikačného rozhrania (SNMP) a prípravy príslušného komunikačného drivera pre integráciu do CRS – SCADA systému bude uvedených šesť binárnych signálov rozšírených o základné prevádzkové (analógové a stavové) údaje dodaného zariadenia UPS.

Rozšírenie bude zahŕňať napr.:

- aktuálne prevádzkové napätia (vstupné/výstupné),
- prúdy a zaťaženie (%),
- frekvenciu,
- stav nabitia batérie,
- teplotné údaje,
- detailnú diagnostiku a poruchové hlásenia,
- prevádzkový režim zariadenia (online, bypass, batéria, servisný režim).

Výsledkom bude rozšírenie existujúcej diskkrétnej signalizácie o komplexný prevádzkový dohľad v prostredí CRS – SCADA.

V.

5./ Otázka záujemcu / vysvetlenia verejného obstarávateľa:

V súťažných podkladoch je v čl. 4 uvedené, že uchádzačom nie je umožnené predložiť variantné riešenie a že prípadné variantné riešenie nebude zaradené do vyhodnocovania ponúk. Dovoľujeme si Vás týmto požiadať o upresnenie, ako je táto požiadavka myslená, najmä:

Je za variantné riešenie považované akékoľvek technické riešenie oproti zadávateľom predloženej koncepcie, i pokiaľ spĺňa všetky stanovené technické, výkonové a normatívne požiadavky?

Odpoveď verejného obstarávateľa:

Verejný obstarávateľ neumožňuje predložiť variantné riešenie v zmysle súťažných podkladov bod. 4 časť A.1 POKYNY PRE ZÁUJEMCOV / UCHÁDZAČOV.

Pokiaľ modernizácia spĺňa všetky parametre v zmysle zadania SP, tak to nie je variantné riešenie.

VI.

6./ Otázka záujemcu / vysvetlenia verejného obstarávateľa:

Určil zadávateľ v rámci technickej špecifikácie konkrétny referenčný výrobok/typ zariadenia, ku ktorému sa majú ponuky vzťahovať?

Odpoveď verejného obstarávateľa:

Požadované technické parametre pre jednotlivé zariadenia sú vyšpecifikované na základe existujúceho technického riešenia v zmysle bodu 4. Celkové množstvo, rozsah a požiadavky na predmet zákazky Časť B.1 Opis predmetu zákazky.

VII.

7./ Otázka záujemcu / vysvetlenia verejného obstarávateľa:

Pokiaľ áno, prosíme o určenie, kde je tento referenčný typ v zadávacej dokumentácii jednoznačne uvedený (vrátane presného označenia kapitoly alebo prílohy). Berieme na vedomie, že zadávateľ umožnil obhliadku miesta plnenia, kde mohlo byť umožnené identifikovať inštalovaný či predpokladaný referenčný typ zariadenia. Obhliadky sme sa nezúčastnili a preto si Vás dovoľujeme požiadať o písomné upresnenia tejto skutočnosti, aby všetkým uchádzačom boli poskytnuté totožné a transparentné informácie.

Zároveň si dovoľujeme uviesť, že i v prípade účasti na obhliadke by nebolo možné čisto vizuálnou kontrolou jednoznačne zistiť všetky technické parametre a presnú špecifikáciu referenčného produktu. Cieľom nášho dotazu je zaistiť plný súlad ponuky s požiadavkami obstarávateľa a predísť prípadnému vylúčeniu ponuky z formálnych dôvodov. Ďakujeme.

Odpoveď verejného obstarávateľa:

Verejný obstarávateľ v súťažných podkladoch zadefinoval technické parametre v bode 4. Časť B.1 OPIS PREDMETU ZÁKAZKY, kde špecifikoval celkové množstvo, rozsah a požiadavky na predmet zákazky.

Každý záujemca, ktorý sa chcel zúčastniť obhliadky, bol povinný oznámiť uvedenú skutočnosť verejnemu obstarávateľovi prostredníctvom systému JOSEPHINE najneskôr do 27.2.2026 do 10:00 hod. Obhliadka bola uskutočnená v 10. kalendárnom týždni v termíne od 02.03 - 06.03.2026, v čase od 9:00 hod. a od 12:30 hod.

V prípade, ak by niektorí so záujemcov prejavili záujem o obhliadku, majú možnosť požiadať o stanovenie termínu obhliadky prostredníctvom systému JOSEPHINE, následne verejný obstarávateľ rozhodne o ďalšom postupe.

VIII.

8./ Otázka záujemcu / vysvetlenia verejného obstarávateľa:

Ako sa naloží s demontovanými zariadeniami? Zostanú u Vás, alebo ich máme zobrať na likvidáciu?

Odpoveď verejného obstarávateľa:

Verejný obstarávateľ v súťažných podkladoch v časti B.3 v čl. 10 OSTATNÉ USTANOVENIA uvádza ako je dodávateľ zodpovedný za nakladanie s týmito odpadmi a podľa zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej iba „zákon o odpadoch“) je povinný plniť všetky povinnosti, ktoré prislúchajú držiteľovi odpadu podľa príslušných ustanovení zákona o odpadoch.

S pozdravom

Národná diaľničná spoločnosť, a.s.
Dúbravská cesta 14 841 04 Bratislava
Slovenská republika
IČO 35 919 001 IČ DPH SK2021937775
- 12 -

.....V. r.

Mgr. Zuzana Malček
vedúca odboru verejného obstarávania