

Akciová spoločnosť je zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III, oddiel Sa, vložka číslo 3481/B.

Všetkým známym záujemcom

Váš list číslo / zo dňa

Naše číslo
KR-NZ-0108-25

Vybavuje / linka

Bratislava
17.06.2025

Vec: **Odpoveď na žiadosť o vysvetlenie**

Obstarávateľ: **SPP - distribúcia, a.s.**, so sídlom: Plátennícka 2, 821 09 Bratislava, IČO: 35 910 739 (ďalej len ako „*obstarávateľ*“) v súvislosti s verejným obstarávaním na zákazku: *Obnova telemetrických zariadení – 10. etapa*, vyhlásenú na základe Oznámenia o vyhlásení verejného obstarávania zverejneného v Úradnom vestníku Európskej únie S 87/2025, číslo uverejnenia oznámenia: 288987-2025 dňa 06.05.2025 a vo Vestníku verejného obstarávania č. 90/2025 pod č. 7711 - MRT dňa 07.05.2025 (ďalej len „*zákazka*“ alebo „*súťaž*“), obdržal 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*“) od záujemcu/ov **požiadavku/y na vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky, návrhu a na preukázanie splnenia podmienok účasti**, konkrétne:

Otázka č. 38

V prílohách P6a a P6b uvádzate v položkách č. 4 náhradu existujúcej kabeláže na všetkých objektoch. Viete zadať o koľko bm ide a prípadne zadať aj typ kabeláže (tínenie, priemer/počet žíl, či pôjde o viac samostatných káblov, alebo je možné použiť jeden multi žilový typ,...)?

Odpoveď č. 38

V priemere je možné uvažovať s 200 m kabeláže na jeden objekt. Typ kabeláže a jej vedenie v káblových trasách musí stanoviť projektant (na základe predrealizačných obhliadok všetkých objektov) tak, aby vyhovovala súčasne platnej legislatíve a po rekonštrukcii bolo možné uviesť zariadenia do prevádzky.

Otázka č. 39

Keďže zatiaľ nebol ponúknutý/stanovený termín obhliadky, bolo by možné zatiaľ poslať aspoň fotodokumentáciu niekoľkých vzorových lokalít – či už pôvodných, alebo zrekonštruovaných?

Odpoveď č. 39

Termíny obhliadok budú stanovené v priebehu 25.KT na základe vyhodnotenia prejavenej záujmu všetkých záujemcov.

Požadovaná fotodokumentácia je v prílohe č. 1 tohto vysvetlenia.

Otázka č. 40

V prílohách P6a (v položkách č. 51 a 52) a P6b (v položkách č. 52 a 53) požadujete naceniť ako náhradné diely: „Snímanie prietoku RR1 a RR2“ ale v dodávkach požadujete len pripojenie existujúcich snímačov, nie ich výmenu.

Žiadame preto uviesť presné typy ktoré požadujete naceniť, alebo tieto položky z príloh odstrániť, keďže si ich viete ako náhradné diely zabezpečiť aj samy.

Odpoved' č. 40

Ide o snímanie impulzného výstupu plynomera pre meranie prietoku cez RS (RR1 = regulačný rad č. 1, RR2 = regulačný rad č. 2). Pre pripojenie do RTU je nutné použiť iskrovo bezpečný oddeľovač (bariéru). Ide iba o pripojenie, snímače nie sú súčasťou dodávky.

Položky č. 51 a č. 52 v Prílohe 6a a položky č. 52 a č. 53 v Prílohe 6b nie sú predmetom plnenia, a preto aby ani nemali byť súčasťou zoznamu požadovaných náhradných dielov. V tejto súvislosti Obstarávateľ oba dokumenty (Prílohu č. 6a a Prílohu č. 6b) opraví a uvedené položky budú vynechané.

Otázka č. 41

Uvádzate, že všetky typy snímačov sú s vyhotovením do Zóny2 (EEXd, alebo EEXn). Takúto inštaláciu môže vykonať len certifikovaný pracovník s povolením inštalovať v tomto prostredí. Požadujete preto aby uchádzač disponoval takýmto zamestnancom? Ak nie, môžeme počítať s tým, že inštaláciu týchto zariadení – len snímačov, zabezpečíte vlastnými ľuďmi? Ide celkovo o 2069 snímačov teploty a tlaku a pravdepodobne aj niekoľko stoviek binárnych snímačov stavu/polohy...

Odpoved' č. 41

Inštaláciu snímačov tlaku, resp. teploty, pri ktorej sa vyžaduje zásah do plynovej časti potrubia vykonajú zamestnanci obstarávateľa. Ostatné inštalačné práce si musí zabezpečiť záujemca, resp. uchádzač vlastnými kapacitami.

Otázka č. 42

Budete predkladať nejaké termíny na obhliadku pre pár vzorových lokalít? Ak áno, v akom termíne? Obhliadka je pre nás podstatná pri tvorbe cenovej ponuky.

Odpoved' č. 42

Termíny a miesta obhliadok už boli komunikované všetkým záujemcom.

S úctou,





