

Naše zn. 16875/2024-SŽ-OŘ UNL-OVZ
Listů/příloh 3/0

Vyřizuje Bc. Lucie Křehlíková
Telefon 972 424 425
Mobil x
E-mail krehlikova@spravazeleznic.cz

Datum 10. 06. 2024

Vysvětlení, změna nebo doplnění zadávací dokumentace č. 2

V souladu s čl. 13 Výzvy k podání nabídky vydané pod č.j. 15590/2024-SŽ-OŘ UNL-OVZ ve znění následných dodatečných informací (dále jen „**Výzva**“)

Ve výběrovém řízení na veřejnou zakázku s názvem:

„Modernizace osvětlení ve vybraných lokalitách 2024“

Identifikace zadávacího řízení:

Podlimitní sektorová veřejná zakázka na dodávky zadávaná mimo zadávací řízení podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**ZZVZ**“).

Evidenční číslo zadavatele: 65024051

(dále jen „**Veřejná zakázka**“ a „**Výběrové řízení**“)

Zadavatel

Název: **Správa železnic, státní organizace**
Sídlo: Praha 1, Nové Město, Dlážděná 1003/7, PSČ 110 00
IČO: 70994234
DIČ: CZ70994234

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddílu A, vložce 48384

Zakázku zadává organizační jednotka zadavatele:

Název: Oblastní ředitelství Ústí nad Labem
Sídlo: Ústí nad Labem, Železničářská 1386/31, PSČ 400 03
Zastoupená Ing. Martinem Kašparem, ředitelem organizační jednotky na základě pověření č. 2652 ze dne 22. 02. 2019.

(dále jen „**Zadavatel**“)

I.

Zadavatel v nadepsaném Výběrovém řízení vydává **vysvětlení** zadávací dokumentace na základě obdržných žádostí ze strany dodavatelů:

- **ze dne 07. 06. 2024 (dotaz č. 2 až 3)**

Dotaz č. 2

Předmětem zakázky je instalace nových svítidel, která budou plnit plnohodnotnou náhradu za stávající svítidla a zároveň musí být dodržena požadovaná intenzita osvětlení dle E11. A dále má být dle přílohy č.6 provedeno měření intenzity osvětlení v rozsahu tohoto SO/PS.

K nabídnutí vhodných svítidel z pohledu jejich světelného výkonu je nutné definovat konkrétní venkovní pracovní prostory, které mají konkrétní svítidla, resp. soustava svítidel (osvětlovací věže) osvětlovat. Na základě určení daných prostor je možné tyto prostory zatřídit a definovat požadovanou osvětlenost, tedy intenzitu osvětlení, kterou má zhotovitel dle předmětu zakázky dodržet.

Jelikož se jedná o opravu osvětlení, je pravděpodobně nutné dodržet požadavky na osvětlenosti platné v době instalace osvětlovací soustavy.

Žádáme o zpřesnění zadání jednotlivých řešených osvětlovacích věží, tedy pasportizaci, nebo doplnění:

- a. výšku, výšku stávajících instalovaných svítidel, jejich počet a typ
- b. definovat požadavek na osvětlenost prostor pod jednotlivými věžemi – a velikost osvětlované plochy
- c. způsob kotvení stávajících svítidel.

Odpověď zadavatele na dotaz č. 2

- a. Stávající svítidla jsou umístěna ve 20m a poziční svítidla jsou umístěna v 18m. Počet stávajících svítidel je 127 z toho je 103 svítidel o příkonu 400W a 24 svítidel o příkonu 250W. Jedná se o výbojková svítidla.
- b. Intenzita osvětlení je dána předpisem E11 a pro refer. Č. 5.12.3 železniční seřadovací nádraží: bez svážného pahrbku, s brzdami a třídící nádraží, má hodnotu Ěm 10lx. Pro námi navrhovaný počet svítidel v zakázce s požadovanými parametry (2G 6M 14400-28200lm 100-234W IP65 3K tř.II, a 2G 6M 28800-34000lm 227-275W IP65 3K tř.II, viz technická zpráva) intenzita osvětlení pro námi definovaný prostor vyhovuje.
- c. Současná svítidla jsou připevněna polohovatelným třmenem a ten je součástí svítidla. Dále jsou svítidla pomocí třmenu připevněna na konzoli. Tato konzole je připevněna ke konstrukci osvětlovací věže.

Dotaz č. 3

Předmětem zakázky je instalace nových svítidel, která budou plnit plnohodnotnou náhradu za stávající svítidla.

Pokud není možné doplnit informace viz Dotaz č. 2, žádáme o doplnění přesné specifikace stávajících výbojkových svítidel, vč. přesné specifikace světelného zdroje, tedy typu instalovaných výbojek (400W a 250W). Tedy ideálně výrobce a výrobní kód stávajících svítidel a světelných zdrojů, abychom mohli navrhnout a nabídnout plnohodnotnou náhradu.

Předpokládáme, že stávající svítidla plnila požadované osvětlenosti v době jejich instalace.

Odpověď zadavatele na dotaz č. 3

Viz odpověď č. 2. Ano, stávající svítidla plnila požadovanou intenzitu osvětlení v době jejich instalace.

V Ústí nad Labem dne *dle data odeslání prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK*

.....
Bc. Lucie Křehlíková
odbor veřejných zakázek
Oblastní ředitelství Ústí nad Labem
Správa železnic, státní organizace