

Zadavatel:

Dopravní podnik Ostrava a.s.

se sídlem: Poděbradova 494/2, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava

IČO: 61974757

Název veřejné zakázky:

„Dodání 2 kusů točen podvozků tramvají pro Areál tramvaje Poruba“

Ev. č. zak. NR-92-22-PŘ-Če

zadávané formou zakázky malého rozsahu řízení pro sektorového zadavatele

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 3

Zadavatel Dopravní podnik Ostrava a.s. (dále jen zadavatel) obdržel v níže uvedeném termínu žádost dodavatele o vysvětlení zadávací dokumentace. V návaznosti na obdrženou žádost dodavatele o vysvětlení zadávací dokumentace zadavatel níže uvádí přesné znění žádosti a připojuje k ní vysvětlení zadávací dokumentace (dále jen ZD).

Žádost dodavatele o vysvětlení Zadávací dokumentace č. 3 (obdržena dne 27. 10. 2022):

Dotaz:

Dobrý den,

vznášíme dotaz k Dodávce 2 ks točen:

1. V technické specifikaci zakázky nikde není určen přípojný bod pro napájení točen. Znamená to, že přívod k točnám (jejich rozváděči-viz bod 4) není součástí dodávky točen? Pokud bude přívod v režii zakázky, prosím o specifikaci umístění a způsob řešení (bourání v podlaze apod.)
2. Je ke stávajícím jámám točen nějaká stavební dokumentace?
3. Vzhledem k malému průměru točny a vzhledem k přístupu k hnací jednotce a pohonu závorovacího zařízení umístíme tyto do zakrytých šachet umístěných mezi kolejnicemi zaústěných kolejí. Je toto řešení možné i v tomto případě? (Problém např. se stávajícími sítěmi nebo jiným technologickým zařízením)
4. V zadávací dokumentaci není definováno umístění ovládacího panelu a rozváděče točen. V obou případech proto navrhuje umístění rozváděče na zeď vedle vrat na odbočné koleji. Je to možné a vhodné?

Děkuji za odpověď

Odpověď zadavatele k žádosti dodavatele č. 3 (poskytnuta dne 31. 10. 2022)

Odpověď:

ad 1.

Zadavatel nepožaduje vybudování elektrické přípojky k točnám. Z uvedeného důvodu nebyl určen přípojný bod. Zadavatel požaduje točny na mechanický pohon.

ad 2.

Zadavatel nedisponuje žádnou technickou dokumentací k točnám.

ad 3.

Zadavatel požaduje točny a závorovací zařízení točen na mechanický pohon.

ad 4.

Zadavatel pro úplnost uvádí, že v Zadávací dokumentaci není definováno umístění ovládacího panelu a rozváděče točen, a to z toho důvodu, že uvedené komponenty nejsou požadovány.

Žádost dodavatele o vysvětlení Zadávací dokumentace č. 4 (obdržena dne 27. 10. 2022):

Dotaz:

Dobrý den,

omlouvám se, ale vznášíme ještě jeden dotaz a to velmi závažný.

Nikde v zadávací dokumentaci není specifikováno zatížení podlahy točny. Standardně dodáváme točny s plošným zatížením krycích plechů 2kN (200kg/m²). Pokud bude jiný požadavek, definujte prosím druh a velikost zatížení včetně bodového. Jedná se zejména o problematiku pojiždění vysokozdvihnými vozíky, paletovými vozíky apod.

Děkuji za odpověď

Odpověď zadavatele k žádosti dodavatele č. 4 (poskytnuta dne 31. 10. 2022)

Odpověď:

Zadavatel nespecifikoval zatížení podlahy točny, protože manipulační technikou přes točny neprojíždí.

Ostatní ustanovení uvedená v dokumentech a ujednání zadávacích podmínek se nemění.

Vysvětlení Zadávací dokumentace zadavatel zveřejní na profilu zadavatele dostupné z adresy:

<https://profily.proebiz.com/profile/61974757>

V Ostravě 31. 10. 2022

.....
Jana Červenková
specialista nákupu