

Zadavatel:

Dopravní podnik Ostrava a.s.

se sídlem: Poděbradova 494/2, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava
IČO: 61974757

Název veřejné zakázky:

„Dodávka 4 kusů monitorovacích zařízení pro myčky“
zadávané jako sektorová veřejná zakázka malého rozsahu

VYSVĚTLENÍ, ZMĚNA NEBO DOPLNĚNÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

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

Vysvětlení zadávací dokumentace Zadavatel zároveň zveřejní na Profilu zadavatele.

Žádost dodavatele o vysvětlení zadávací dokumentace č. 1 (obdržena dne 18. 10. 2024):

Dotaz č. 1

Dotaz k položce TS: - Ovládací SW včetně Licence

Data se budou ukládat do externí databáze ve formátu:

Textový řetězec => číslo čipu; Datum

Otázka: jakou máte představu o rozsahu „ovládacího“ SW

Čtečka pouze přečte kód RFID, přiřadí časové razítko a odešle do DTB?

Jakou používáte databázi? Typ databáze ovlivní náročnost a rozsah interface, a tedy i cenu.

Odpověď zadavatele na dotaz č. 1

Zadavatel pro úplnost uvádí, že předpokládá takové technické řešení ze strany dodavatele, kdy čtečka přečte RFID kód, přiřadí časové razítko a následně odešle do databáze typu MS SQL.

Dotaz č. 2

Dotaz k položce TS: Filtrace na prvních 6 znaků řetězce čísla čipů (zamezení načítání cizích čipů)

Otázka: Jak přesně filtrace 6 znaků má zamezit načítání cizích čipů?

Odpověď zadavatele na dotaz č. 2

Zadavatel předpokládá, že dodavatel dodá čipy v jedné sérii, kdy prvních 6 znaků čipů bude shodných, a tím bude zamezeno načítání cizích čipů.

Dotaz č. 3

Dotaz k položce TS: Ruční čtečka čipů

Otázka: K jakému účelu bude čtečka používána?

- Pro zavádění čipů RFID do databáze??

- Má být připojena kabelem k PC, nebo jinak a jinam?

- Napájení přes USB nebo bateriové?

- S displejem nebo bez?

Odpověď zadavatele na dotaz č. 3

Zadavatel upřesňuje, že požaduje čtečku bez displeje, připojenou kabelem k PC přes USB. Čtečka bude používána za účelem zavádění čipů RFID do databáze.

Vysvětlení zadávací dokumentace zadavatel zveřejní na Profilu zadavatele dostupné z adresy:
<https://profily.proebiz.com/profile/61974757>

V Ostravě 22. 10. 2024

.....
Bc. Iveta Janečková
specialista nákupu
úsek nákup a správa společnosti