|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  | **Uveřejněno na Profilu zadavatele** |
| Naše zn. | 10780/2024-SŽ-SSV-Ú3 |  |  |
| Listů/příloh | 2/0 |  |  |
|  |  |  |  |
| Vyřizuje | Ing. Radomíra Rečková |  |  |
|  |  |  |  |
| Mobil | +420 725 744 197 |  |  |
| E-mail | [Reckova@spravazeleznic.cz](mailto:Reckova@spravazeleznic.cz) |  |  |
|  |  |  |  |
| Datum | 1. října 2024 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Věc: Vysvětlení/ změna/ doplnění zadávací dokumentace č. 8

„**Rozšíření CDP Přerov - nová budova**“

ve smyslu § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“)

**Dotaz č. 83:**

V návaznosti na odpovědi zadavatele především se týkající hardwarového přepínače se dále tážeme.

Zadavatel v průběhu odpovědí na reálné technické dotazy tazatelů začal rozšiřovat předmět díla oproti původní zadávací dokumentaci týkající se hardwarového přepínače.

Zadávací dokumentace PS11 část Hardwarový přepínač definuje požadavky na hardwarový přepínač a i předpokládaný rozsah zapojených pracovišť. V rámci jednotlivých odpovědí a upřesnění zadavatelem došlo k enormnímu rozšíření těchto požadavků s následkem zásadního navýšení komplexnosti i nákladovosti takového systému. Navíc toto zásadně zužuje množinu použitelných výrobků.

Dále. Jak z dotazů uchazečů vyplývá, komplexní systém hardwarového přepínače, jak je zadavatelem požadován se stává zásadním rizikem v případě jeho výpadku/poruchy.

Koncepce distribuce grafického obsahu je v přímém rozporu se současně používanou, tj. s vyšší odolností proti poruše a v této stavbě zadavatelem požadovaná koncepce jde proti standardům a prioritám kladených SŽ na takové systémy.

a) Žádáme zadavatele o přehodnocení jeho odpovědí tak, aby odpovídaly svým rozsahem (původní) zadávací dokumentaci.

b) Žádáme zadavatele o přehodnocení navržené a požadované koncepce Hardwarového přepínače.

**Odpověd:**

Zadavatel v rámci technické náročnosti části dotazů a po konzultaci s odbornými složkami upřesňuje odpovědi na tyto dotazy.

Odpověď upřesňuje dotaz č.72. V rámci případné změny částí individuálních a systémových SW, případně dotčených SW stavbou (nepředpokládá se), budou řešeny standartní změnou během výstavby.

V rámci upřesnění dotazu č.70 vyplývající z podrobnějšího prověření s odbornými složkami, nechť jsou uchazeči uvažovány počty vstupů u HW přepínačů v rozsahu dle kapitoly 3.2.12. technické zprávy PS11 projektové dokumentace.

Vzhledem ke skutečnosti, že byly zadavatelem provedeny **změny/doplnění zadávací dokumentace**, postupuje zadavatel v souladu s ust. § 99 odst. 2 ZZVZ a prodlužuje lhůtu pro podání nabídek ze dne7. 10. 2024 **na den** **16. 10. 2024.**

Zadavatel je dle § 212 odst. 4 ZZVZ v případě změny informací uvedených ve formuláři povinen odeslat opravný formulář. Opravný formulář Oznámení o zahájení zadávacího řízení bude uveřejněn na webovém portálu <https://vvz.nipez.cz/> (evidenční č. VZ: Z2024-039172). Změny se týkají těchto ustanovení:

Část **INFORMACE O PODÁNÍ**

Oddíl **Lhůta pro podání nabídek – den (BT-131(d)-Lot)**

rušíme datum 7. 10. 2024 a nahrazujeme datem **16. 10. 2024**.

Vysvětlení/ změnu/ doplnění zadávací dokumentace včetně příloh zadavatel uveřejňuje na profilu zadavatele na webovém portálu [https://zakazky.spravazeleznic.cz/](https://zakazky.szdc.cz/).

V Olomouci dne 1. 10. 2024

**Ing. Miroslav Bocák**

ředitel organizační jednotky

Stavební správa východ

Správa železnic, státní organizace