|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Prostřednictvím EZAK** |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Naše zn. | 7194/2019-SŽDC-SSV-Ú3 |  |  |
| Listů/příloh | 2/1 |  |  |
|  |  |  |  |
| Vyřizuje | JUDr. Jaroslav Klimeš |  |  |
|  |  |  |  |
| Mobil | 722 819 305 |  |  |
| E-mail | KlimesJa@szdc.cz |  |  |
|  |  |  |  |
| Datum | 16. srpna 2019 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Věc: **Rekonstrukce záložních zdrojů elektrické energie v obvodu OŘ Brno**

Vysvětlení/ změna/ doplnění zadávací dokumentace č. 2

**Dotaz č. 3:**

Ve výzvě v článku 9.1 je mimo jiné uvedeno, že pokud nebude uchazeč výrobcem daného zařízení elektrotechniky a energetiky, musí v nabídce předložit kopii smlouvy s výrobcem nebo dodavatelem tohoto zařízení, kterou prokáže, že bude mít toto zařízení elektrotechniky a energetiky k dispozici a že bude mít i zajištěnu odbornou montáž , případně bude smlouva obsahovat souhlas výrobce nebo dodavatele zařízení elektrotechniky a energetiky s tím, že je dodavatel sám schopen toto zařízení odborně sestavit a namontovat.

Toto je podle nás v rozporu s článkem 9.3 ve kterém je požadováno, že uchazeč zařízení silnoproudé technologie musí realizovat vlastními kapacitami.

Žádáme zadavatele o vysvětlení.

**Odpověď:**

Zadavatel sděluje, že není vyloučeno, aby nabídka byla podána společně několika dodavateli. Dodavatel je tedy oprávněn postupovat dle čl. 9.2 Výzvy k podání nabídky.

**Dotaz č. 4:**

Ve výzvě v článku 9.3 je uveden seznam PS silnoproudé technologie, které musí být realizovány vlastními kapacitami uchazeče. Kromě PS technologie záložních zdrojů jsou zde uvedeny i PS Dispečerské řídící techniky DŘT. Domníváme se, že tyto PS v seznamu pro realizaci vlastními kapacitami být nemají, neboť DŘT pro SŽDC provádí specializovaná firma na základě smluvního vztahu s konkrétním zhotovitelem. To by dle aktuálního zadání znamenalo, že by tato firma musela podat nabídku s uchazečem ve sdružení.

Žádáme zadavatele o vysvětlení.

**Odpověď:**

Zadavatel sděluje, že není vyloučeno, aby nabídka byla podána společně několika dodavateli. Dodavatel je tedy oprávněn postupovat dle čl. 9.2 Výzvy k podání nabídky.

**Dotaz č. 5:**

V rámci technické zprávy a výkresové dokumentace VZT je ve vybraných žst. uvažováno s tlumiči hluku záložních generátorů. V příslušných částech výkazu výměr jsme tyto položky nenalezli. Budou položky související s tlumiči hluku doplněny do výkazu výměr?

**Odpověď:**

V souladu s výkresovou a textovou částí dokumentace byly výkazy výměr stavebního objektu SO 09.2, 14.2, 16.2, 17.2 (výkazy VZT) doplněny o položky tlumičů hluku. U těchto SO se změnilo i množství ostatního materiálu.

Vzhledem ke skutečnosti, že byly zadavatelem provedeny **změny/doplnění zadávací dokumentace**, prodlužuje zadavatel lhůtu pro podání nabídek ze dne   
26. 8. 2019 v 13:00 hod na den 29. 8. 2019 v 13:00 hod.

V souvislosti s touto změnou lhůty pro podání nabídek se mění rovněž:

čl. 12.1 odst. 2 Výzvy k podání nabídky takto:

„Nabídky musí být zadavateli doručeny nejpozději do ***29. 8. 2019 do 13:00 hodin***“

Vysvětlení/ změnu/ doplnění zadávací dokumentace, včetně příloh, zadavatel uveřejní stejným způsobem, jakým uveřejnil výzvu k podání nabídek, tedy na profilu zadavatele: <https://zakazky.szdc.cz/>. Vysvětlení/ změna/ doplnění je považováno za doručené okamžikem uveřejnění.

**Příloha:** 17058 - Rekonstrukce záložních zdrojů elektrikcé energie v obvodu OŘ Brno 16.8.

V Olomouci dne

**Ing. Miroslav Bocák**

ředitel organizační jednotky

Stavební správa východ

Správa železniční dopravní cesty,

státní organizace