|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Uveřejněno na profilu zadavatele** |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Naše zn. | 7265/2022-SŽ-SSV-Ú3 |  |  |
| Listů/příloh | 3/0 |  |  |
|  |  |  |  |
| Vyřizuje | JUDr. Jaroslav Klimeš |  |  |
|  |  |  |  |
| Mobil | +420 722 819 305 |  |  |
| E-mail | KlimesJa@seznam.cz |  |  |
|  |  |  |  |
| Datum | 11. května 2022 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Věc: „**Rekonstrukce žst. Rožnov pod Radhoštěm“**

Vysvětlení/ změna/ doplnění zadávací dokumentace č. 1

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

**Dotaz č. 1: Na jiném projektu jsme zpracovávali BIM dle metodik SFDI. Požadavky na BIM u tohoto projektu (Rekonstrukce žst. Rožnov pod Radhoštěm) jsou velmi složitě specifikované, kombinuje se řada požadavků, přitom nejsou samostatnou položkou výkazu. Dle nacenění našich dodavatelů se jedná o významou část z ceny celého projektu. Dovolte nám požádat zadavatele o doplnění položky do výkazu na BIM práce.**

**Odpověď:** Jedná se o jeden z pilotních projektů zadávaných v režimu BIM a Zadavatel vidí jako opodstatněné požadovat zpracování Díla v dané podrobnosti. Zpracování Díla v režimu BIM si zhotovitel oceňuje v samostatných položkách č. 12 až 15, uvedených v SO 98-98 Všeobecný objekt, tj. samostatné položky na zpracování Díla v režimu BIM se v soupisu prací nachází.

**Dotaz č. 2: Je možné během realizace upravovat Přílohu\_C\_BEP\_vzor\_CDE, respektive měnit adresářovou strukturu?**

**Odpověď:** Ano jedná se pouze o vzor, a jedním z cílů Díla v režimu BIM je prověření adresářové struktury, jak je uvedeno v kap. 3.2. Cíl 1.2 Přílohy B - Požadavky zadavatel pro režim BIM (EIR) BIM Protokolu.

**Dotaz č. 3: Příloha A.6.1 DSS Agentura čas a Příloha A.6.2. Specifické požadavky na informace: Obě tyto přílohy popisují výstupy z modelování, jak je umožňuje software Revit. My ani naši dodavatelé nedisponují tímto konkrétním softwarem, ale jiným softwarovým vybavením umožňujícím tvorbu BIM modelů. Tyto přílohy bezdůvodně zaručují konkurenční výhodu společnostem s určitým softwarovým vybavením a vytvářejí překážky hospodářské soutěže. Prosíme Zadavatele o upřesnění do jaké míry jsou tyto dvě přílohy závazné?**

**Odpověď:** Jedním z cílů zpracování Díla v režimu BIM je prověření Datové struktury, která je Přílohou A BIM Protokolu. V případě, že předepsanou Datovou strukturu nebude možné využít pro určité prvky a konstrukce, s ohledem na charakter některých objektů stavby, bude pro takovéto objekty navržena jiná jednotná datová struktura se zachováním základní struktury a tato struktura bude projednána s Objednatelem, viz v kap. 3.2. Cíl 3.2 Přílohy B - Požadavky zadavatel pro režim BIM (EIR) BIM Protokolu. Uvedené dokumenty jsou závazné jako podklad k prověření a konkurenční výhodu nezpůsobují, neboť vychází z volně dostupných dokumentů odboru Koncepce BIM Agentury ČAS, která zpracovává metodické dokumenty na základě vládou schválené Koncepce zavádění metody BIM v České republice. Zhotovitel nepředepisuje použití konkrétního SW a SW Revit není pro zpracování Díla nezbytný.

**Dotaz č. 4: V rámci technické kvalifikace – seznam odborného personálu je uveden požadavek na BIM koordinátora. Od této osoby je bezdůvodně požadováno „nejméně 3 roky praxe s projektováním v pozici vedoucího týmu nebo nejméně 5 let praxe v projektování staveb“, dále pak „prokázání zkušeností s plněním alespoň dvou zakázek na projektové práce ve funkci vedoucího týmu nebo projektanta….“ Jedná se o projekt, který je v realizaci ne o projekční přípravu staveb. Dovolujeme si zdvořile požádat zadavatele o úpravu, aby zadavatel vymezil minimální úroveň technických kvalifikačních předpokladů dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, aby odpovídala druhu, rozsahu a složitosti předmětu plnění**

**veřejné zakázky. Tedy požadoval zkušenosti v případě veřejných zakázek na zhotovení stavby z realizace staveb, ne projekční přípravy.**

**Odpověď:** Zhotovitel doplnil požadavky následujícím způsobem:

**Koordinátor BIM**

- vysokoškolské vzdělání;

- nejméně 3 roky praxe v projektování staveb v pozici vedoucího týmu nebo nejméně 5 let praxe v projektování staveb v pozici projektanta nebo 3 roky praxe v pozici BIM koordinátora při provádění staveb;

- prokázaní zkušenosti s plněním alespoň dvou zakázek na projektové práce v pozici vedoucího týmu nebo projektanta nebo prokázání zkušenosti s plněním alespoň dvou zakázek na provedení staveb v pozici BIM Koordinátora, jejichž náplní činnosti (u všech výše uvedených pozic) byla tvorba a koordinace informačních modelů BIM na úrovni řízení procesů se zaměřením na zajištění vztahů mezi Objednatelem a Zhotovitelem, (tj. kdy předmětné doložené práce byly zpracované jako souhrn všech dokumentů zahrnujících grafické a negrafické informace v digitální podobě pořízené prostřednictvím systémů a dalších softwarových nástrojů organizovaných tak, aby reprezentovaly daný projekt jako celek), přičemž se musí jednat o zakázky dokončené, avšak zadavatel nestanoví maximální lhůtu, ve které musely být zakázky dokončeny;

**Manažer informací**

- vysokoškolské vzdělání;

- nejméně 5 let praxe v projektování staveb; nebo 3 roky praxe při zpracování a tvorbě Informačního modelu BIM při provádění staveb;

- prokázaní zkušenosti s plněním alespoň dvou zakázek na projektové práce v pozici projektanta nebo prokázání zkušenosti s plněním alespoň dvou zakázek na pozici člena týmu Zhotovitele při provádění staveb, jejichž náplní činnosti (u všech výše uvedených pozic) bylo zpracování a tvorba Informačního modelu BIM, (tj. kdy předmětné doložené práce byly zpracované jako souhrn všech dokumentů zahrnujících grafické a negrafické informace v digitální podobě pořízené prostřednictvím systémů a dalších softwarových nástrojů organizovaných tak, aby reprezentovaly daný projekt jako celek), přičemž se musí jednat o zakázky dokončené, avšak zadavatel nestanoví maximální lhůtu, ve které musely být zakázky dokončeny.

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 tak, aby od okamžiku změny činila celou původní délku lhůty pro podání nabídek, tedy prodlužuje lhůtu na den 14. 6. 2022. Provedenou změnu lze považovat za takovou změnu, která by rozšířila okruh možných účastníků zadávacího řízení.

Zadavatel je dle § 212 odst. 4 ZZVZ v případě změny informací uvedených ve formuláři povinen odeslat opravný formulář. Formulář F14 – Oprava – Oznámení změn nebo dodatečných informací bude uveřejněn na webovém portálu [www.vestnikverejnychzakazek.cz](http://www.vestnikverejnychzakazek.cz/) (evidenční č. VZ Z2022-017563). Změny se týkají těchto ustanovení:

**Oddíl IV. 2.2):**

rušíme datum 06. 06. 2022 v 10:00 hod. a nahrazujeme datem 14. 06. 2022 v 10:00 hod.,

**Oddíl IV. 2.7):**

rušíme datum 06. 06. 2022 v 10:00 hod. a nahrazujeme datem 14. 06. 2022 v 10:00 hod.

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

V Praze dne

**Ing. Karel Švejda, MBA**

ředitel odboru investičního

na základě „Pověření“ č. 2449

ze dne 11. 5. 2018

Správa železnic, státní organizace