|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  | **Uveřejněno na Profilu zadavatele** |
| Naše zn. | 8424/2024-SŽ-SSV-Ú3 |  |  |
| Listů/příloh | 8/2 |  |  |
|  |  |  |  |
| Vyřizuje | Ing. Kamila Přerovská |  |  |
|  |  |  |  |
| Mobil | +420 702 164 086 |  |  |
| E-mail | [Prerovska@spravazeleznic.cz](mailto:Prerovska@spravazeleznic.cz) |  |  |
|  |  |  |  |
| Datum | 31. července 2024 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Věc: Vysvětlení/ změna/ doplnění zadávací dokumentace č. 7

„**Modernizace trati Hradec Králové – Pardubice – Chrudim, 2.stavba, zdvoukolejnění Opatovice nad Labem-Hradec Králové, 1.etapa ŽST Hradec Králové hl.n.**“

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

**Dotaz č. 60:**

**SO 00-97-01** Soupis prací pol.č. 20 VRTSVY PRO OBNOVU…SC v popisu položky předpoklad 50% ve výpočtu však 80%. Žádáme zadavatele o snížení množství položky.

**Odpověď:**

V soupisu prací je odborný odhad poškození. Přesný rozsah poškození bude součástí dokumentace RDS, jejíž náplň bude stanovena na základě pochůzky za účasti zhotovitele, projektanta, správce komunikace a investora. Preliminářová položka.

**Dotaz č. 61:**

V **SO 00-97-01** jsou v TZ zevrubně popsány přístupové komunikace na staveniště vč. jejich očíslování, toto očíslování však nekoresponduje s čísly a popisem komunikací v soupisu prací přísl. SO. Žádáme zadavatele, zda by tyto popisy mohl sjednotit.

**Odpověď:**

V TZ jsou sepsány pod očíslovanými odrážkami dotčené komunikace stavbou. Stejně tak v odrážkách mohla být kolečka místo čísel. V soupisu prací je předpokládaný rozsah obnovy pro dotčené úseky jednotlivých komunikací. Projektant neměl úmysl sjednotit čísla těchto dvou různých seznamů.

**Dotaz č. 62:**

**SO 00-97-01** PD uvažuje, že přístupové komunikace ke staveništi, jakož i objízdné trasy budou poškozeny v živičných vrstvách v rozsahu 80% + 20% v obrusné vrstvě. Výměna konstrukčních vrstev a podloží (v mocnosti 500mm) je pak uvažována v rozsahu 50%. Mnohé z těchto komunikací jsou dimenzovány na nákladní dopravu a i v současnosti, zde nejsou zákazové značky pro nákladní vozidla. Žádáme tedy zadavatele, i na základě našich zkušeností, o snížení výměr spojených s opravou poškozených komunikací.

**Odpověď:**

V soupisu prací je odborný odhad poškození. Přesný rozsah poškození bude součástí dokumentace RDS, jejíž náplň bude stanovena na základě pochůzky za účasti zhotovitele, projektanta, správce komunikace a investora. Preliminářová položka.

**Dotaz č. 63:**

V **SO 200-97-01 a SO 00-97-01** jsou navrženy objízdné trasy a přístupové komunikace ke staveništi. Provizorní DIO je součástí dodávky zhotovitele. Přesto se zadavatele ptáme, zda bylo předjednáno dopravní opatření a omezení na těchto komunikacích s přísl.orgány st.správy a MěÚ, a zda v rámci tohoto projednání bylo uvažováno, že některé z těchto komunikací a konkrétně, které budou uzavřeny veřejné dopravě.

**Odpověď:**

Bylo konzultováno bez záznamu. Projednání dopravních opatření bude na zhotoviteli stavby.

**Dotaz č. 64:**

V ZOV uvedeny přístupové komunikace na staveniště č. 1-15, v **SO 00-97-01**, pak pouze č. 1- 13. Žádáme zadavatele o vysvětlení výše uvedeného rozdílu.

**Odpověď:**

Platí přístupové komunikace uvedené v ZOV.

**Dotaz č. 65:**

V **SO 00-97-01 je v TZ je popsán i SO 210-97-01** Hradec Králové podchod Honkova, zabezpečení

veřejných zájmů, který však není součástí soupisu prací. Žádáme zadavatel o vyjádření k výše uvedenému.

**Odpověď:**

SO 210-97-01 nebude součástí stavby, byl ze stavby vyřazen, popis považujte za bezpředmětný.

**Dotaz č. 66:**

Součástí **SO 200-97-01** je i objízdná trasa OK Koruna – Riegrovo nám. – Na Okrouhlíku – Za Škodovkou. Některé části této objízdné trasy jsou i součástí **SO 00-97-01** jako přístupové komunikace na staveniště. Máme za to že, tyto úseky komunikací se v položkách oprav (frézování, nové kční vrstvy, odkopy, vysprávky) dublují. Žádáme tedy zadavatele o opravu soupisu prací výše uvedených.

**Odpověď:**

V soupisu prací je odborný odhad poškození. Přesný rozsah poškození bude součástí dokumentace RDS, jejíž náplň bude stanovena na základě pochůzky za účasti zhotovitele, projektanta, správce komunikace a investora. Preliminářová položka**.**

**Dotaz č. 67:**

**SO 200-97-01** PD uvažuje, že **objízdné trasy** budou poškozeny v živičných vrstvách v rozsahu 80% + 20% v obrusné vrstvě. Výměna konstrukčních vrstev a podloží (v mocnosti 500mm) je pak uvažována v rozsahu 30%. Některé vozovky těchto komunikací jsou dimenzovány i na nákladní dopravu, která však pravděpodobně bude z této objízdné trasy odkloněna. Žádáme tedy zadavatele, i na základě našich zkušeností, o snížení výměr spojených s opravou poškozených komunikací.

**Odpověď:**

V soupisu prací je odborný odhad poškození. Přesný rozsah poškození bude součástí dokumentace RDS, jejíž náplň bude stanovena na základě pochůzky za účasti zhotovitele, projektanta, správce komunikace a investora. Preliminářová položka**.**

**Dotaz č. 68:**

**SO 98-98 soupis prací pol.č. 14** Monitoring studní. Ve výpočtu této položky jsou uvedeny 4ks. Ptáme se zadavatele, zda je jedná o počet monitorovaných studní.

**Odpověď:**

Jedná se o 4 ks studní, kde je požadovaný monitoring 12 měsíců před zahájením stavby. Monitoring studní během stavby řeší SO 22-30-81 a SO 200-30-81.

**Dotaz č. 69:**

**SO 98-98 soupis prací pol.č. 17** Pohotovost zhotovitele pro nepředvídatelné a mimořádné situace. V ZTP toto není specifikováno, mimořádné situace jsou řešeny v rámci IZS a jeho složek. Může zadavatel blíže upřesnit co touto položkou bude po zhotoviteli vyžadováno a jaká personální a strojní kapacita je v rámci této položky po zhotoviteli očekávána?

**Odpověď:**

Položka Pohotovost Zhotovitele pro nepředvídatelné a mimořádné situace je definovaná v pokynu Správy železnic, státní organizace, zn. 48579/2023-SŽ-GŘ-O7 ze dne 19.7.2023, a to následovně:

Pohotovost Zhotovitele pro nepředvídatelné a mimořádné situace

- Technická specifikace:

Položka zahrnuje všechny nezbytné práce, náklady a zařízení včetně všech doprav a pomocného materiálu nutných pro zajištění pohotovosti pro řešení nepředvídatelných a mimořádných situací na dráze v místě dotčeném stavbou. Zadavatel požaduje, aby pohotovost byla dostupná v čase 24/7.

- měrná jednotka – měsíc

(reprezentuje každý započatý měsíc, ve kterém je nutné pohotovost provádět. Nejedná se o celé období realizace stavby, pouze období, kdy by provoz drážní dopravy mohla být ohrožena nepředvídatelnými a mimořádnými situacemi)

Požadovaná technická specifikace položky je uvedena v SO 98-98.

**Dotaz č. 70:**

**SO 98-98 soupis prací pol.č. 18** Bezpečnostní zábrany a 19 Světelné terče. Ptáme se zadavatele, jak byla stanovena výměra 4000bm, a jakým způsobem budou tyto položky fakturovány.

**Odpověď:**

Výměra bezpečnostních zábran 4000 bm byla stanovena odborným dohadem k zajištění provozovaných kolejí podél staveniště. Položky budou fakturovány dle skutečných výměr během realizace stavby.

**Dotaz č. 71:**

**PS 22-01-11.02 soupis prací pol.č. 3** Předláždění krytu ze siln.panelů. 3000m2. Žádáme zadavatele o sdělení kde se tato plocha nachází, důvod jejího předláždění, příp. zda je opravdu součástí tohoto SO. V TZ přísl. SO není tato plocha nikde zmíněna.

**Odpověď:**

Položka obecně pokrývá manipulaci s panely pro ochranu kabelových tras zabezpečovacího zařízení ve všech stavebních postupech na křížení s přístupovými komunikacemi dle potřeb stavby. Ochrana kabelových tras je skutečně součástí řešení tohoto PS. Viz např. strana 23 Technické zprávy zmíněného PS.

Bez úpravy dokumentace.

**Dotaz č. 72:**

V ZOV uvedený HMG a Tabulka výluk předpokládají zahájení prací 1.10.2024 (doba výstavby tedy 73měsíců). Rovněž v ZTP doba výstavby pro Sekci 1 – 73měsíců. Schémata stavebních postupů a textová část ZOV předpokládají zahájení prací 12/2024 (doba výstavby tedy 71měsíců). Žádáme zadavatele o sdělení doby výstavby, předpokládané zahájení prací a sjednocení výše uvedených dokumentů.

**Odpověď:**

Údaje v ZOV byly sjednoceny.

**Dotaz č. 73:**

Mezi tabulkou v příloze ZTP 7.1.5. a E 5.2. č. přílohy 3 Nemovitosti dotčené stavbou, tabulka bilance ploch dle k.ú. jsme nalezly tyto nesrovnalosti :

- Hradec.Král. ČD dočasný zábor do 1 roku : plocha dle příl.7.1.5 ZTP 62485m2 x plocha dle tab. E 5.2. 12133m2

- Obec Opatovice dočasný zábor do 1 roku : plocha dle příl.7.1.5 ZTP 193m2 x plocha dle tab. E 5.2. 133m2

- Obec Světí dočasný zábor do 1 roku : plocha dle příl.7.1.5 ZTP 2864m2 x plocha dle tab. E 5.2. 2712m2

- k.ú. Praskačka dočasný zábor do 1 roku : plocha dle příl.7.1.5 ZTP 1276m2 x plocha dle tab. E 5.2. 710m2

V podstatě by to znamenalo, že budou uzavřeny smlouvy na větší rozsah, než je v podkladu tzn. záborovém elaborátu, proto se domníváme že se jedná o chybu v příloze 7.1.5. ZTP. Žádáme tedy zadavatele o opravu.

**Odpověď:**

Platí tabulka v příloze 7.1.5 ZTP obsahující výměry nájmů po odečtení pozemků ČD poskytovaných bez nájmu.

**Dotaz č. 74:**

Dle ZTP 4.1.9. vyplývá, že v příloze 7.1.5. ZTP jsou uvedené „výměry nájmů“, na které uzavře Objednatel nájemní smlouvy. Tyto „výměry nájmů“ mají být pak započítány do položky č.28 SO 98-98. Ptáme se zadavatele, kam započítat finanční náklady a náklady spojené s administrací těchto nájmů.

**Odpověď:**

Finanční náklady spojené s administrací nájmů započítá uchazeč do položky č. 28 v SO 98-98.

**Dotaz č. 75:**

Dle ZTP 4.1.9. vyplývá, že v příloze 7.1.5. ZTP jsou uvedené „výměry nájmů“, na které uzavře Objednatel nájemní smlouvy. Podkladem k příloze 7.1.5. ZTP je E 5.2. č.příl.3 tabulka bilance ploch dle k.ú.. V tabulce Bilance ploch dle k.ú. jsou však v některých případech vyšší plochy, z čehož vyplývá, že některé nájemní smlouvy nejsou/nebudou uzavřeny Objednatelem do zahájení realizace stavby. Ptáme se proto zadavatele, jak bude postupováno v případě ploch (dočasných záborů) nad rámec přílohy 7.1.5. ZTP.

**Odpověď:**

V případě dočasných záborů a nájmů ploch nad rámec přílohy 7.1.5 ZTP bude postupováno formou víceprací.

**Dotaz č. 76:**

V části B.3 v Zásadách organizace výstavby jsou ve schématech stavebních postupů použité barvy magenta a ostrá zelená. V legendě nejsou tyto čáry popsány, a tudíž nevíme, jak je interpretovat. Žádáme zadavatel o doplnění popisu těchto čar do legendy.

**Odpověď:**

ZOV byly upraveny. Fialově jsou znázorněny přístupy na staveniště a dočasné přechody pro cestující. Všechny tyto položky jsou opatřeny přímo ve schématech vysvětlujícím textem, který by měl pochopit i uchazeč, a nebyly proto doplňovány do legendy.

**Dotaz č. 77:**

**Soupis prací SO 98-98 položka č. 21**

Náhradní ubytování pro osoby dotčené nadlimitním hlukem z výstavby. V ZOV jsou uvedeny konkrétní objekty. Pro nacenění této položky je nezbytné a není zde specifikováno :

- předpokládaný počet osob po jednotlivých objektech

- jakou úroveň ubytování musí zhotovitel dotčeným residentům zajistit

- v jaké lokalitě musí náhradní ubytování zhotovitel dotčeným residentům zajistit

- jaký bude následovat postup, když rezident nebude s vybraným ubytováním souhlasit a/nebo se nebude chtít vystěhovat příp. se nebude chtít vystěhovat ve zhotovitelem stanoveném termínu a na stanovenou dobu

- kdo bude hradit náklady na stěhování (pokud je bude hradit zhotovitel, co vše bude předmětem stěhování tj. i jaký osobní majetek rezidentů musí být převezen do náhradního ubytování, do jakých položek mají být tyto náklady zahrnuty)

Žádáme zadavatele o odpovědi na výše uvedené body. Vzhledem k nejasnostem spojeným s oceněním této položky, obtížně předvídatelným situacím a velkým množstvím možností, které mohou nastat s plněním této položky žádáme zadavatele, aby zvážil její nahrazení preliminářovou položkou s danou cenou a čerpáním dle skutečnosti.

**Odpověď:**

Náhradní ubytování pro osoby dotčené nadlimitním hlukem z výstavby je navrhováno jako alternativa k dočasným opatřením proti hluku během výstavby, které omezují prostor výstavby. Zhotovitel musí zajistit ubytování apartmánového typu, kategorie minimálně 3 hvězdičky. Součástí apartmánu musí být minimálně jedna ložnice na každé dvě ubytované osoby, vybavený kuchyňský kout, toaleta, sprcha, pračka. Náhradní ubytování musí být zajištěno v obci Hradec Králové, v dosahu městské hromadné dopravy. Předpokládá se ubytování na přechodnou dobu s nejnutnějším vybavením (kufrem), nikoliv stěhování. Pokud nebude rezident s náhradním ubytováním prokazatelně souhlasit, bude muset strpět nadlimitní hluk během výstavby.

Uvažované počty osob:

|  |  |
| --- | --- |
| lokalita | počet osob |
| Kydlinovská 244/73 | 4 |
| U Náhona 165/2 | 4 |
| Prokopa Holého 289/26 | 10 |
| Prokopa Holého 290/24 | 5 |
| Prokopa Holého 221/22 | 5 |
| Kudrnova 594/2 | 5 |
| Kudrnova 639/4 | 5 |
| Kudrnova 638/6 | 4 |
| Kudrnova 637/8 | 4 |
| Kudrnova 636/10 | 4 |
| Kudrnova 635/12 | 4 |
| Kalendova 634/25 | 5 |
| Gočárova třída 133/71 | 36 |

**Dotaz č. 78:**

**SO 98-98 položka č. 22**

Realizační dokumentace stavby: V rámci rozpočtu stavby se vyskytují tyto další položky pro RDS:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| SO | Poř. číslo | Kód položky | Název položky | MJ | Množství |
| PS 22-03-31 | 40 | R747709 | Vypracování realizační dokumentace PS/SO | HOD | 160,000 |
| PS 22-03-32 | 32 | R747709 | Vypracování realizační dokumentace PS/SO | HOD | 80,000 |
| PS 22-03-33 | 55 | R747709 | Vypracování realizační dokumentace PS/SO | HOD | 160,000 |
| PS 22-03-34 | 113 | R747709 | Vypracování realizační dokumentace PS/SO | HOD | 320,000 |
| PS 22-03-35 | 82 | R747709 | Vypracování realizační dokumentace PS/SO | HOD | 160,000 |
| PS 22-03-51 | 74 | R747709 | Vypracování realizační dokumentace PS/SO | HOD | 80,000 |
| PS 22-03-52 | 78 | R747709 | Vypracování realizační dokumentace PS/SO | HOD | 100,000 |
| PS 22-03-53 | 78 | R747709 | Vypracování realizační dokumentace PS/SO | HOD | 100,000 |
| PS 22-03-54 | 53 | R747709 | Vypracování realizační dokumentace PS/SO | HOD | 100,000 |
| PS 22-03-55 | 82 | R747709 | Vypracování realizační dokumentace PS/SO | HOD | 100,000 |
| PS 22-03-56 | 32 | R747709 | Vypracování realizační dokumentace PS/SO | HOD | 80,000 |
| PS 22-03-91 | 74 | R747709 | Vypracování realizační dokumentace PS/SO | HOD | 200,000 |
| PS 22-03-92 | 41 | R747709 | Vypracování realizační dokumentace PS/SO | HOD | 120,000 |
| PS 22-04-11.01 | 1 | 02940 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE RDS | KPL | 1,000 |
| PS 22-04-21 | 1 | 02940 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE RDS | KPL | 1,000 |
| PS 22-04-53 | 53 | R5.B | Průvodní technická a projektová dokumentace | KUS | 1,000 |
| SO 22-10-23 | 12 | 80.R94.B | Průvodní technická a projektová dokumentace | KPL | 1,000 |
| SO 22-20-01.01 | 1 | 02940 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE | KPL | 1,000 |
| SO 200-30-51.01 | 2 | 02940 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE | KPL | 1,000 |
| SO 200-30-51.02 | 3 | 02940 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE | KPL | 1,000 |
| SO 200-30-52 | 5 | 02940 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE | KPL | 1,000 |
| SO 200-30-53 | 2 | 02940 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE | KPL | 1,000 |
| SO 200-30-54 | 2 | 02940 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE | KPL | 1,000 |
| SO 22-30-04.02 | 2 | 02940 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE | KPL | 1,000 |
| SO 22-30-57 | 4 | 02940 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE | KPL | 1,000 |
| SO 22-30-61 | 5 | 02940 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE | KPL | 1,000 |
| SO 22-30-65 | 3 | 02940 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE | KPL | 1,000 |
| SO 22-30-66 | 3 | 02940 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE | KPL | 1,000 |
| SO 22-30-67 | 4 | 02940 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE | KPL | 1,000 |
| SO 22-30-68 | 4 | 02940 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE | KPL | 1,000 |
| SO 22-30-69 | 5 | 02940 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE | KPL | 1,000 |
| SO 22-30-72 | 4 | 02940 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE | KPL | 1,000 |
| SO 22-30-74 | 4 | 02940 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE | KPL | 1,000 |
| SO 22-30-77 | 4 | 02940 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE | KPL | 1,000 |
| SO 22-30-80 | 5 | 02940 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE | KPL | 1,000 |
| SO 22-31-22 | 17 | 4.1.R94.B | Průvodní technická a projektová dokumentace | KPL | 1,000 |

Podle našeho názoru je jedná o dublování položek. Žádáme zadavatele o vypuštění nadbytečných položek pro RDS.

**Odpověď:**

V soupisech prací PS 22-30-31, PS 22-30-32, PS 22-30-33, PS 22-30-34, PS 22-30-35, PS 22-30-51, PS 22-30-52, PS 22-30-53, PS 22-30-54, PS 22-30-55, PS 22-30-56, PS 22-30-91, PS 22-30-92 byly odstraněny položky RDS. Položku uchazeč oceňuje v SO 98‑98 Všeobecný objekt.

V soupisech prací PS 22-04-11.01 a PS 22-04-21 byly odstraněny položky RDS. Položku uchazeč oceňuje v SO 98‑98 Všeobecný objekt.

V soupisech prací PS 22-04-53, v SO 22-10-23 a SO 22-31-22 byly položky RDS odstraněny. Položku uchazeč oceňuje v SO 98‑98 Všeobecný objekt.

SO 22-20-01.01 - Vzhledem k požadavku MMHK na implementaci architektonické studie a zejména pak požadavku na změnu postupu výstavby vzneseném v závěru projekčních prací (viz např. SO 22-20-01.01 příloha 1.001 kap.5.4) byla po dohodě z výrobních porad dotčená položka zařazena do soupisu prací, s cílem pokrýt zapracování případných změn nad rámec běžných VTD. Viz rovněž odpověď k dotazu č. 40 a č. 44.

V soupisech prací SO 22-30-57, SO 22-30-61, SO 22-30-65, SO 22-30-66, SO 22‑30-67, SO 22-30-68, SO 22-30-69, SO 22-30-72, SO 22-30-74, SO 22-30-77, SO 22-30-80, SO 200-30-51.1, SO 200-30-51.2, SO 200-30-52, SO 200-30-53, SO 200-30-54 byly odstraněny položky RDS. Položku uchazeč oceňuje v SO 98‑98 Všeobecný objekt.

V soupisu prací SO 22-30-04.02 byla odstraněna položka RDS. Položku uchazeč oceňuje v SO 98‑98 Všeobecný objekt.

**Dotaz č. 79:**

**SO 98-98 položky:**

1 Dokumentace skutečného provedení stavby, geodetická část

2 Dokumentace skutečného provedení stavby, technická část

3 Dokumentace skutečného provedení stavby, dokladová část

V rámci rozpočtu stavby se vyskytují tyto další položky pro DSPS.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| SO | Poř. číslo | Kód položky | Název položky | MJ | Množství |
| PS 22-04-31 | 21 | R45566 | Dokumentace skutečného provedení (DSPS) | KS | 1,000 |
| SO 22-20-04.02 | 13 | R13 | Dokumentace skutečného provedení | kpt | 1,000 |
| SO 22-33-01 | 4 | R02944 | OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ | KPL | 1,000 |
| SO 22-33-02 | 4 | R02944 | OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ | KPL | 1,000 |
| SO 22-33-03 | 4 | R02944 | OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ | KPL | 1,000 |
| SO 22-71-01.42 | 97 | R97 | Dokumentace skutečného provedení | kpt | 1,000 |
| SO 22-72-01.42 | 83 | R83 | Dokumentace skutečného provedení | kpt | 1,000 |
| SO 22-73-01.42 | 19 | R19 | Dokumentace skutečného provedení | kpt | 1,000 |
| SO 22-73-05.42 | 23 | R23 | Dokumentace skutečného provedení | kpt | 1,000 |
| SO 22-82-02.42 | 25 | R25 | Dokumentace skutečného provedení | kpt | 1,000 |
| SO 22-82-03.42 | 28 | R28 | Dokumentace skutečného provedení | kpt | 1,000 |
| SO 22-82-05.42 | 22 | R22 | Dokumentace skutečného provedení | kpt | 1,000 |

Podle našeho názoru je jedná o dublování položek. Žádáme zadavatele o vypuštění nadbytečných položek pro DSPS.

**Odpověď:**

V soupisu prací PS 22-04-31 byla odstraněna položka dokumentace skutečného provedení. Položku uchazeč oceňuje v SO 98‑98 Všeobecný objekt.

V soupisech prací SO 22-71-01.42, SO 22-72-01.42, a SO 22-73-01.42, SO 22-73-05.42, SO 22-82-02.42, SO 22-82-03.42 a SO 22-82-05.42 byly odstraněny položky dokumentace skutečného provedení. Položku uchazeč oceňuje v SO 98‑98 Všeobecný objekt.

V soupisech prací SO 22-33-01, SO 22-33-02 a SO 22-33-03 byly odstraněny položky dokumentace skutečného provedení. Položku uchazeč oceňuje v SO 98‑98 Všeobecný objekt.

SO 22-20-04.02 – Položka byla ze soupisů prací odstraněna v rámci předešlého dotazu č. 46. Položku uchazeč oceňuje v SO 98‑98 Všeobecný objekt.

Povaha shora uvedených vysvětlení/ změn/ doplnění zadávací dokumentace nevyžaduje prodloužení lhůty pro podání nabídek.

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

**Příloha:**

XDC\_HK-Pardubice-Chrudim\_20240731\_ZM06.zip

XLS\_HK-Pardubice-Chrudim\_20240731\_ZM06.zip

B\_03\_00\_ZOV.pdf

V Olomouci dne 31. 7. 2024

**Ing. Miroslav Bocák**

ředitel organizační jednotky

Stavební správa východ

Správa železnic, státní organizace