|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  | **Uveřejněno na Profilu zadavatele** |
| Naše zn. | 10249/2024-SŽ-SSV-Ú3 |  |  |
| Listů/příloh | 9/7 |  |  |
|  |  |  |  |
| Vyřizuje | Ing. Radomíra Rečková |  |  |
|  |  |  |  |
| Mobil | +420 725 744 197 |  |  |
| E-mail | [Reckova@spravazeleznic.cz](mailto:Reckova@spravazeleznic.cz) |  |  |
|  |  |  |  |
| Datum | 18. září 2024 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Věc: Vysvětlení/ změna/ doplnění zadávací dokumentace č. 3

**„Zvýšení kapacity trati Týniště n. O. – Častolovice – Solnice, 3. část“, 1.etapa**

**„Zvýšení kapacity trati Týniště n. O. – Častolovice – Solnice, 4. část“, 2a.+2c. etapa**

**„Elektrizace trati Týniště n. O. – Častolovice – Solnice“, 2a. etapa**

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

**Dotaz č. 16:**

V jednotlivých soupisech prací PS zab. zař. a sděl. zař. všech tří staveb postrádáme položky pro RDS. Ty jsou obsaženy pouze v souborech řešící DDTS a TRS/MRS. Žádáme zadavatele   
o prověření.

**Odpověď:**

Náklady na realizační dokumentaci je nutné ocenit v rámci SO98-98 Všeobecný objekt jednotlivých staveb.

V jednotlivých stavbách byly upraveny soupisy prací dotčených PS a SO:

„Zvýšení kapacity trati Týniště n. O. – Častolovice – Solnice, 3. část“, 1.etapa

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Poř. číslo** | **Kód položky** | **Popis položky** | **Jednotka** | **Množství** |
| **PS 03-02-20-92.1** | | | | |
| **122** | **R02209207** | **OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS** | **KUS** | **0,000** |
| **PS 03-02-52-81.1** | | | | |
| **90** | **R025281108** | **OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS** | **KUS** | **0,000** |
| **PS 03-02-60-81** | | | | |
| **82** | **R02608106** | **OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS** | **KUS** | **0,000** |

„Zvýšení kapacity trati Týniště n. O. – Častolovice – Solnice, 4. část, 2a. etapa“.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Poř. číslo** | **Kód položky** | **Popis položky** | **Jednotka** | **Množství** |
| **PS 42-29-00-03** | | | | |
| **101** | **R4229000308** | **OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS** | **KUS** | **0,000** |
| **SO 42-16-02-01** | | | | |
| **3** | **R02943** | **OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS** | **KUS** | **0,000** |
| **SO 42-16-02-02** | | | | |
| **3** | **R02943** | **OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS** | **KUS** | **0,000** |
| **SO 42-16-02-03** | | | | |
| **3** | **R02943** | **OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS** | **KUS** | **0,000** |
| **SO 42-16-02-04** | | | | |
| **3** | **R02943** | **OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS** | **KUS** | **0,000** |
| **SO 42-16-02-05** | | | | |
| **4** | **R02943** | **OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS** | **KUS** | **0,000** |
| **SO 42-16-02-06** | | | | |
| **3** | **R02943** | **OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS** | **KUS** | **0,000** |
| **SO 42-16-04-01** | | | | |
| **4** | **R02943** | **OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS** | **KUS** | **0,000** |
| **SO 42-16-04-02** | | | | |
| **3** | **R02943** | **OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS** | **KUS** | **0,000** |
| **SO 42-16-04-03** | | | | |
| **3** | **R02943** | **OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS** | **KUS** | **0,000** |
| **SO 42-16-04-04** | | | | |
| **3** | **R02943** | **OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS** | **KUS** | **0,000** |

„Elektrizace trati Týniště n. O. - Častolovice - Solnice, 2a. etapa“.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **SO 52-29-00-01** | | | | |
| **71** | **R5229000110** | **OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS** | **KUS** | **0,000** |

**Dotaz č. 17:**

Ve výkazech výměr PS zab. zař. se nacházejí následující položky:

KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 120 MM

KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 120 DO 250 MM

V zadávací dokumentaci jsme nenalezli požadovaný materiál těchto žlabů (plast/beton). Žádáme zadavatele o upřesnění materiálu žlabů.

**Odpověď:**

Předpokládá se použití plastových žlabů.

**Dotaz č. 18:**

V rámci nových SZZ a PZZ se předpokládá vybudování nových baterií. V dokumentaci jsme nenalezli informaci o typu těchto baterií. Předpokládá zadavatel v rámci budování nového zab. zař. použití standardních olověných baterií.

**Odpověď:**

Dokumentace předpokládá použití standardních bezúdržbových olověných baterií, zavedených pro použití na síti SŽ.

**Dotaz č. 19:**

Dotaz se týká PS zabezpečovacího zařízení.

V soupisech prací PS03011221, PS030120111, PS03016011se nacházejí následující položky:

ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. II

HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ II

HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II

U těchto položek zadavatel uvádí zeminu TŘ II. Chápeme správně, že se jedná o třídu těžitelnosti 4 dle starší ČSN 73 3050 dle tabulky níže?

Obsah obrázku text, účtenka, snímek obrazovky, Písmo

Popis byl vytvořen automaticky

**Odpověď:**

Předpokládáme zatřídění tříd těžitelnosti dle platné ČSN 73 6133.

U následujících provozních souborů došlo v revizi zatřídění zeminy. Nově jsou zeminy zařazeny do I. třídy těžitelnosti dle aktuální legislativy.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Poř. číslo** | **Kód položky** | | **Popis položky** | | **Jednotka** | **Množství** |
| **PS 03-01-12-21** | | | | | | |
| **15** | **12283** | | **ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. II** | | **KUS** | **0,000** |
| **16** | **13183** | | **HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ II** | | **KUS** | **0,000** |
| **17** | **13283** | | **HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II** | | **KUS** | **0,000** |
| **99** | **12273** | | **ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I** | | **M3** | **5,000** |
| **100** | **13173** | | **HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I** | | **M3** | **76,000** |
| **101** | **13273** | | **HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I** | | **M3** | **2 059,750** |
| **PS 03-01-20-11.1** | | | | | | |
| **12** | | **12283** | | **ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. II** | **KUS** | **0,000** |
| **13** | | **13183** | | **HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ II** | **KUS** | **0,000** |
| **14** | | **13283** | | **HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II** | **KUS** | **0,000** |
| **91** | | **12273** | | **ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I** | **M3** | **3,000** |
| **92** | | **13173** | | **HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I** | **M3** | **16,000** |
| **93** | | **13273** | | **HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I** | **M3** | **504,980** |
| **PS 03-01-60-11** | | | | | | |
| **14** | | **13183** | | **HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ II** | **KUS** | **0,000** |
| **15** | | **13283** | | **HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II** | **KUS** | **0,000** |
| **89** | | **13173** | | **HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I** | **M3** | **16,000** |
| **90** | | **13273** | | **HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I** | **M3** | **495,400** |

**Dotaz č. 20:**

**PS03011221 – „Borohrádek - Týniště n. O., TZZ“:** Ve výkazu výměr se nacházejí následující položky:

NAPÁJECÍ SKŘÍŇ PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ – DODÁVKA

NAPÁJECÍ SKŘÍŇ PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ – MONTÁŽ

Chápeme správně, že uvedené položky jsou určeny pro dodávku a montáž baterie přejezdu a dobíječe baterie?

**Odpověď:**

Položky jsou určeny pro dodávku a montáž zařízení zajišťující napájení přejezdového zabezpečovacího zařízení na přejezdech P4877 (demontáž + dodávka + montáž), P4878 (demontáž + dodávka + montáž), P4879 (demontáž + montáž), P4880 (demontáž + montáž)   
a P4881 (demontáž + montáž). Dle technické specifikace položky nejsou součástí uvedených položek baterie. Dodávka a montáž baterií je součástí položek č. 102 – 106 (viz dotaz č. 22).

**Dotaz č. 21:**

**PS03011221 – „Borohrádek - Týniště n. O., TZZ“:** V TZ se uvádí:

**„**V ŽST Borohrádek se demontuje skříň stávajícího traťového zabezpečovacího zařízení v RD3 a nahradí se novou.“

1. V soupisu prací postrádáme položku pro demontáž stávající výstroje TZZ.

Předpokládáme správně, že montáž je součástí pol. č. 52 „SKŘÍŇ (STOJAN) VOLNÉ VAZBY – MONTÁŽ“?

**Odpověď:**

V ŽST Borohrádek bude zřízena úvazka nového TZZ ve směru na Týniště nad Orlicí. Výstroj úvazky se předpokládá umístit do nového reléového domku RD3, který je navrženo situovat   
na sudém zhlaví ŽST Borohrádek. Soupis prací byl doplněn o položku řešící dodávku skříně volné vazby.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Poř. číslo** | **Kód položky** | **Popis položky** | **Jednotka** | **Množství** |
| **107** | **75B541** | **SKŘÍŇ (STOJAN) VOLNÉ VAZBY - DODÁVKA** | **KUS** | **1,000** |

**Dotaz č. 22:**

**PS03011221 – „Borohrádek - Týniště n. O., TZZ“:** V TZ se uvádí, že u přejezdů BT3, BT4 a BT5 budou použity nové baterie. V soupisu prací postrádáme položky pro vybudování nových baterií u výše uvedených přejezdů. Žádáme zadavatele o prověření.

**Odpověď:**

Soupis prací byl doplněn o položky řešící dodávku baterií pro zajištění nouzového napájení přejezdového zabezpečovacího zařízení na přejezdech BT1, BT2, BT3, BT4 a BT5.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Poř. číslo** | **Kód položky** | **Popis položky** | **Jednotka** | **Množství** |
| **102** | **75K61X** | **AKUMULÁTOROVÁ BATERIE DO 100AH - DODÁVKA** | **KUS** | **3,000** |
| **103** | **75K61Y** | **AKUMULÁTOROVÁ BATERIE DO 200AH - DODÁVKA** | **KUS** | **1,000** |
| **104** | **75K621** | **AKUMULÁTOROVÁ BATERIE PŘES 200AH - DODÁVKA** | **KUS** | **1,000** |
| **105** | **75K62X** | **AKUMULÁTOROVÁ BATERIE - MONTÁŽ** | **KUS** | **5,000** |
| **106** | **75K62Y** | **AKUMULÁTOROVÁ BATERIE - DEMONTÁŽ** | **KUS** | **5,000** |

**Dotaz č. 23:**

**PS03011221 – „Borohrádek - Týniště n. O., TZZ“:** V soupisu prací se nachází položka č. 76 „RELÉOVÝ DOMEK (DO 18 M2) PREFABRIKOVANÝ – MONTÁŽ“ v množství 6 ks. Dle ZD se předpokládá montáž 5ks RD u 5x PZZ. Žádáme zadavatele o prověření množství 6 ks u výše uvedené položky.

**Odpověď:**

V soupisu prací bylo upraveno množství položky pro montáž reléového domku.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Poř. číslo** | **Kód položky** | **Popis položky** | **Jednotka** | **Množství** |
| **76** | **75D167** | **RELÉOVÝ DOMEK (DO 18 M2) PREFABRIKOVANÝ - MONTÁŽ** | **KUS** | **5,000** |

**Dotaz č. 24:**

**PS03011221 – „Borohrádek - Týniště n. O., TZZ“:** V soupisu prací se nacházejí položky:



Dle ZD se předpokládá vybudování zařízení pro nevidomé pouze u přejezdu BT2. Žádáme zadavatele o prověření množství u výše uvedených položek.

**Odpověď:**

V soupisu prací bylo upraveno množství položky pro dodávku a montáž zařízení pro nevidomé.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Poř. číslo** | **Kód položky** | **Popis položky** | **Jednotka** | **Množství** |
| **90** | **75D271** | **ZAŘÍZENÍ (PZZ) PRO NEVIDOMÉ - DODÁVKA** | **KUS** | **1,000** |
| **91** | **75D277** | **ZAŘÍZENÍ (PZZ) PRO NEVIDOMÉ - MONTÁŽ** | **KUS** | **1,000** |

**Dotaz č. 25:**

**PS03011221 – „Borohrádek - Týniště n. O., TZZ“:** V TZ jsme nenalezli informaci, jakým způsobem bude řešeno vybudování SMO, VTO, případně SSP. V soupisu prací postrádáme pro tato zařízení odpovídající položky. Žádáme zadavatele o prověření.

**Odpověď:**

Do soupisu prací byla doplněna položka pro zřízení společné přístrojové skříně pro přejezdy.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Poř. číslo** | **Kód položky** | **Popis položky** | **Jednotka** | **Množství** |
| **109** | **744231** | **KABELOVÁ SKŘÍŇ VENKOVNÍ SPOLEČNÁ PŘÍSTROJOVÁ PRO PŘEJEZDY** | **KUS** | **5,000** |

**Dotaz č. 26:**

**PS03011221 – „Borohrádek - Týniště n. O., TZZ“:** Dle situačního schématu se předpokládá demontáž 2x třísvětlového návěstidla (Lo, So). V soupisu prací postrádáme položku pro demontáž těchto návěstidel. Žádáme zadavatele o prověření.

**Odpověď:**

Pro hradlo Horní Žďár se předpokládá využití návěstidel stávajícího automatického hradla Lípa n. O. v úseku Týniště n. O. – Častolovice. Tyto návěstidla jsou demontována v rámci PS 03-01-60-11 této stavby. V rámci provozního souboru PS 03-01-12-21 dojde pouze k montáži dvousvětlových návěstidel PřLo, PřSo a třísvětlových návěstidel Lo a So. Dále je tímto provozním souborem demontováno stávající návěstidlo PřL do Týniště n. O. Tímto provozním souborem tedy není navržena demontáž žádného třísvětlového návěstidla. Situační schéma uvádí u návěstidel Lo a So demontáž v rámci této stavby nikoli tohoto provozního souboru.

**Dotaz č. 27:**

**PS03011221 – „Borohrádek - Týniště n. O., TZZ“:** V soupisu prací se nachází položka:



Dle situačního schématu se předpokládá demontáž 2x dvousvětlového návěstidla (PřLo, PřSo). Žádáme zadavatele o prověření množství u výše uvedené položky.

**Odpověď:**

Uvedená položka slouží k nacenění demontáže návěstidla PřL, tzn. předvěsti vjezdového návěstidlo do ŽST Týniště n. O. (blíže odpověď na dotaz č. 26).

**Dotaz č. 28:**

**PS030120111 – „ŽST Týniště n. O., SZZ - I.etapa“:** V TZ se uvádí:

„2.7.1 Místnost stavědlové ústředny

Pro tuto místnost se předpokládá zřízení klimatizace, která bude zajišťovat klima +25°C (rozmezí pro zařízení +5°C až +35°C)“

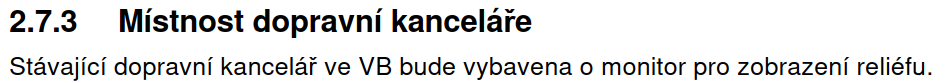
Předpokládáme správně, že vybudování klimatizace je součástí jiné profese, tj. jiných PS/SO než zabezpečovací zařízení?

**Odpověď:**

Klimatizační zařízení bude zřízeno v rámci SO 03-21-20-11.

**Dotaz č. 29:**

**PS030120111 – „ŽST Týniště n. O., SZZ - I.etapa“:** V TZ se uvádí:



V soupisu prací postrádáme odpovídající položky, nebo bude řešeno v rámci jiného PS?

**Odpověď:**

Do soupisu prací byly doplněny následující položky pro zřízení bezobslužného pracoviště JOP. Nábytek pro bezobslužné pracoviště JOP je zahrnut v odpovědi na dotaz č. 30.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Poř. číslo** | **Kód položky** | **Popis položky** | **Jednotka** | **Množství** |
| **94** | **75B211** | **JEDNOTNÉ OVLÁDACÍ PRACOVIŠTĚ (JOP), TECHNOLOGIE, NEZÁLOHOVANÉ - DODÁVKA** | **KUS** | **0,200** |
| **95** | **75B217** | **JEDNOTNÉ OVLÁDACÍ PRACOVIŠTĚ (JOP), TECHNOLOGIE, NEZÁLOHOVANÉ - MONTÁŽ** | **KUS** | **0,200** |

**Dotaz č. 30:**

**PS030120111 – „ŽST Týniště n. O., SZZ - I.etapa“:** Na výkresu „Dispozice ŽST Týniště N.O.“ (výkres č. 0501) je zobrazeno pracoviště údržby. V soupisu prací postrádáme pro toto pracoviště odpovídající položky. Žádáme zadavatele o prověření.

**Odpověď:**

Do soupisu prací byly doplněny následující položky pro zřízení servisního a diagnostického pracoviště. Množství položek č. 98 (75B261) a č. 99 (75B267) je i nábytek pro umístění bezobslužného pracoviště ve stávající DK (viz dotaz č. 29).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Poř. číslo** | **Kód položky** | **Popis položky** | **Jednotka** | **Množství** |
| **96** | **75B221** | **SERVISNÍ A DIAGNOSTICKÉ PRACOVIŠTĚ, TECHNOLOGIE - DODÁVKA** | **KUS** | **1,000** |
| **97** | **75B227** | **SERVISNÍ A DIAGNOSTICKÉ PRACOVIŠTĚ, TECHNOLOGIE - MONTÁŽ** | **KUS** | **1,000** |
| **98** | **75B261** | **NÁBYTEK PRO JOP A SERVISNÍ A DIAGNOSTICKÉ PRACOVIŠTĚ - STOLY PEVNÉ PRO JEDNO PRACOVIŠTĚ - DODÁVKA** | **KUS** | **2,000** |
| **99** | **75B267** | **NÁBYTEK PRO JOP A SERVISNÍ A DIAGNOSTICKÉ PRACOVIŠTĚ - STOLY PEVNÉ PRO JEDNO PRACOVIŠTĚ - MONTÁŽ** | **KUS** | **2,000** |

**Dotaz č. 31:**

**PS030120111 – „ŽST Týniště n. O., SZZ - I.etapa“:** Dle TZ a situačního schématu se předpokládá zřídit 2x 3světlové návěstidlo na záhlaví. V soupisu prací se nacházejí následující položky:



Žádáme zadavatele o prověření a případné nahrazení uvedených položek za položky   
pro třísvětlové návěstidlo.

**Odpověď:**

Soupis prací byl upraven.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Poř. číslo** | **Kód položky** | **Popis položky** | **Jednotka** | **Množství** |
| **63** | **75C511** | **STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO DO DVOU SVĚTEL - DODÁVKA** | **KUS** | **0,000** |
| **64** | **75C517** | **STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO DO DVOU SVĚTEL - MONTÁŽ** | **KUS** | **0,000** |
| **100** | **75C521** | **STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO TŘÍSVĚTLOVÉ - DODÁVKA** | **KUS** | **2,000** |
| **101** | **75C527** | **STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO TŘÍSVĚTLOVÉ - MONTÁŽ** | **KUS** | **2,000** |

**Dotaz č. 32:**

**PS030120111 – „ŽST Týniště n. O., SZZ - I.etapa“:** V soupisu prací se nacházejí následující položky: 



Dle situačního schématu a schématu izolace se předpokládá demontáž uvedených prvků v následujícím množství:

* Stožárové návěstidlo do dvou světel celkem 4x (PřBL, PřL, Se7, Se9)
* Vzdálenostní upozorňovadlo celkem 14x (před návěstidly PřBL, BL, PřL a L)
* Stykový transformátor celkem 8x

Žádáme zadavatele o prověření množství u pol. č. 65, 74, 75.

**Odpověď:**

1) V rámci PS 03-01-20-11.1 jsou demontována pouze dvoustělená stožárová návěstidla Se7 a Se9. Návěstidlo PřBL (správně PřRL) je demontováno v rámci PS 42-12-04-01 související stavby „Zvýšení kapacity trati Týniště n. O. – Častolovice – Solnice, 4. část, 2a. etapa“. Návěstidlo PřL je demontováno v rámci PS 03-01-12-21 této stavby. Soupis prací beze změny.

2) V rámci PS 03-01-20-11.1 jsou demontována pouze vzdálenostní upozorňovadla před návěstidly BL (správně RL) a L, a dále dva kusy neproměnných označníků. Vzdálenostní upozorňovadla před návěstidlem PřBL (správně PřRL) jsou demontována v rámci PS 42-12-04-01 související stavby „Zvýšení kapacity trati Týniště n. O. – Častolovice – Solnice, 4. část, 2a. etapa“. Vzdálenostní upozorňovadla před návěstidlem L jsou demontována v rámci PS 03-01-12-21 této stavby. Soupis prací beze změny.

3) Množství položky pro demontáž stykových transformátorů bylo v soupisu prací upraveno.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Poř. číslo** | **Kód položky** | **Popis položky** | **Jednotka** | **Množství** |
| **75** | **75C848** | **STYKOVÝ TRANSFORMÁTOR, SYMETRIZAČNÍ A UKOLEJŇOVACÍ TLUMIVKA - DEMONTÁŽ** | **KUS** | **8,000** |

**Dotaz č. 33:**

**PS030120111 – „ŽST Týniště n. O., SZZ - I.etapa“:** Dle situačního schématu stávajícího stavu a schématu izolace se předpokládá demontáž kolejových propojek v počtu 6 ks a demontáž 1x PN CTPB13. Pro demontáž těchto prvků jsme v soupisu prací nenalezli odpovídající položky. Žádáme zadavatele o prověření.

**Odpověď:**

Položka pro demontáž kolejových propojek byly do soupisu prací doplněny. Čidlo počítače náprav CTPB13 je demontováno a zpětně instalováno (nově ATPB7) v rámci PS 42-12-04-01 související stavby „Zvýšení kapacity trati Týniště n. O. – Častolovice – Solnice, 4. část, 2a. etapa“.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Poř. číslo** | **Kód položky** | **Popis položky** | **Jednotka** | **Množství** |
| **102** | **75C888** | **MEZIKOLEJOVÁ LANOVÁ PROPOJKA (DO 3 LAN DO DÉLKY 7 M) - DEMONTÁŽ** | **KUS** | **6,000** |

**Dotaz č. 34:**

**PS03016011 – „Výhybna Rašovice, SZZ“:** V TZ se uvádí:

*„Pro tuto místnost se předpokládá zřízení klimatizace, která bude zajišťovat klima +25°C…“*

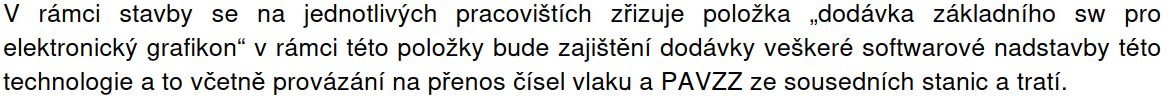
Předpokládáme správně, že vybudování klimatizace je součástí jiné profese, tj. jiných PS/SO než zabezpečovací zařízení?

**Odpověď:**

Klimatizační zařízení bude zřízeno v rámci SO 42-21-03-01 související stavby “Zvýšení kapacity trati Týniště n. O. - Častolovice - Solnice, 4. část, 2a. Etapa”.

**Dotaz č. 35:**

**PS03016011 – „Výhybna Rašovice, SZZ“:** V TZ se uvádí:



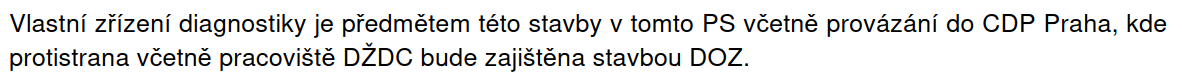
V soupisu prací uvedeného PS jsme nenalezli položky pro elektronický grafikon. Žádáme zadavatele o prověření případně o informaci, v rámci kterého PS a kterých položek je uvažováno s náklady na elektronický grafikon/PAVZZ.

**Odpověď:**

Úprava stávající GTN je součástí PS 42-15-10-01 související stavby „Zvýšení kapacity trati Týniště n. O. - Častolovice - Solnice, 4. část, 2a. Etapa“.

**Dotaz č. 36:**

**PS03016011 – „Výhybna Rašovice, SZZ“:** V TZ se uvádí:



Na výkrese „Dispozice Výhybna Rašovice“ (č. v. 0501) je zobrazeno pracoviště údržby. V soupisu prací postrádáme položky pro servisní a diagnostické pracoviště. Žádáme zadavatele o prověření.

**Odpověď:**

Ve stavědlové ústředně výhybny Rašovice se předpokládá zřízení pouze datové zásuvky pro připojení sítě SŽ, přes kterou budou diagnostické informace zabezpečovacího zařízení zpřístupněny. Do soupisu prací byly doplněny položky pro dodávku a montáž nábytku pro pracoviště údržby. Přenos diagnostických informaci na CDP Praha a touto etapou se nepředpokládá.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Poř. číslo** | **Kód položky** | **Popis položky** | **Jednotka** | **Množství** |
| **91** | **75B261** | **NÁBYTEK PRO JOP A SERVISNÍ A DIAGNOSTICKÉ PRACOVIŠTĚ - STOLY PEVNÉ PRO JEDNO PRACOVIŠTĚ - DODÁVKA** | **KUS** | **1,000** |
| **92** | **75B267** | **NÁBYTEK PRO JOP A SERVISNÍ A DIAGNOSTICKÉ PRACOVIŠTĚ - STOLY PEVNÉ PRO JEDNO PRACOVIŠTĚ - MONTÁŽ** | **KUS** | **1,000** |

**Dotaz č. 37:**

**PS03016011 – „Výhybna Rašovice, SZZ“:** V soupisu prací se nacházejí následující položky:



Dle situačního schématu a TZ se předpokládá vybudování 2x 5 sv. návěstidla (L, S) a 2x 4sv. návěstidla (S2, L2), tedy celkem 4ks návěstidel od čtyř světel. Žádáme zadavatele o prověření množství u pol. č. 57 a 58.

**Odpověď:**

V soupisu prací bylo upraveno množství pro následující položky.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Poř. číslo** | **Kód položky** | **Popis položky** | **Jednotka** | **Množství** |
| **57** | **75C531** | **STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO OD ČTYŘ SVĚTEL - DODÁVKA** | **KUS** | **4,000** |
| **58** | **75C537** | **STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO OD ČTYŘ SVĚTEL - MONTÁŽ** | **KUS** | **4,000** |

**Dotaz č. 38:**

**PS03016011 – „Výhybna Rašovice, SZZ“:** V soupisu prací se nacházejí následující položky:





Při kontrole ZD jsme pro následující položky nenalezli uplatnění. Žádáme zadavatele o prověření.

**Odpověď:**

Položka č. 53 (75C518) slouží pro nacenění demontáže stávajících návěstidel PřLo a PřSo hradla Lípa n. O. Položka č. 81 (75D247) byla zrušena. Soupis prací byl upraven.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Poř. číslo** | **Kód položky** | **Popis položky** | **Jednotka** | **Množství** |
| **81** | **75D247** | **VÝSTRAŽNÍK BEZ ZÁVORY, 2 SKŘÍNĚ - MONTÁŽ** | **KUS** | **0,000** |

**Dotaz č. 39:**

**PS03016011 – „Výhybna Rašovice, SZZ“:** V TZ se uvádí:

„

“

Dle situačního schématu a soupisu prací se předpokládá vybudování celkem 14 ks snímačů PN. Žádáme zadavatele o prověření.

**Odpověď:**

Technická zpráva byla opravena.

**Dotaz č. 40:**

**PS03016011 – „Výhybna Rašovice, SZZ“:** V TZ se uvádí:

Obsah obrázku text, Písmo, snímek obrazovky, informace

Popis byl vytvořen automaticky

V soupisu prací postrádáme odpovídající položky pro propojky. Žádáme zadavatele o prověření.

**Odpověď:**

Mezikolejnicové propojky jsou zřizovány v rámci SO 52-37-03-01 související stavby „Elektrizace trati Týniště n. O. – Častolovice – Solnice, 2a. etapa“.

**Dotaz č. 41:**

**PS03016221 – „Rašovice - Týniště n. O., TZZ“:** Ze ZD není zřejmé využitípol. č. 4 „SKŘÍŇ (STOJAN) VOLNÉ VAZBY – MONTÁŽ“. Žádáme zadavatele o prověření.

**Odpověď:**

Jedná se o položku, která zohledňuje přesun stávající skříně traťového zabezpečovacího zařízení v úseku Častolovice – Týniště n. O. ze ŽST Častolovice do výhybny Rašovice. V rámci PS 03-01-56-21 je navržena její demontáž, v rámci PS 03-01-62-21 je navržena montáž v SÚ výhybny Rašovice.

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 o 1 pracovní dny.

Dále zadavatel zohledňuje skutečnost, že některé dotazy vyžadovaly větší časový prostor   
pro zpracování odpovědi a doplnění zadávací dokumentace. Z tohoto důvodu zadavatel prodlužuje lhůtu pro podání nabídek v souladu s ust. § 98 odst. 4 ZZVZ o další 1 pracovní den.

**Zadavatel tedy celkově prodlužuje lhůtu ze dne 30. 9. 2024 na den 2. 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: Z2024-041893). Změny se týkají těchto ustanovení:

Část **INFORMACE O PODÁNÍ**

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

rušíme datum 30. 9. 2024 a nahrazujeme datem **2. 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/).

**Příloha:**

K dotazu č. 39: PS03016011\_0001\_TZ\_rev003.pdf

Soupisy prací:

XDC\_TYCASO-3\_1\_zm02-20240918.xml

XLS\_TYCASO-3\_1\_zm02-20240918.xlsx

XDC\_TYCASO-4\_2a+2c\_zm02-20240918.xml

XLS\_TYCASO-4\_2a+2c\_zm02-20240918.xlsx

XDC\_TYCASO-EL\_2a\_zm02-20240918.xml

XLS\_TYCASO-EL\_2a\_zm02-20240918.xlsx

V Praze dne 18. 9. 2024

**Ing. Ondřej Göpfert**

ředitel odboru investičního

na základě pověření č. 14-NM ze dne 13. 11. 2023

Správa železnic, státní organizace