

Naše zn. 8099/2022-SŽ-SSV-Ú3
Listů/příloh 3/2

Vyřizuje JUDr. Jaroslav Klimeš

Mobil +420 722 819 305
E-mail KlimesJa@seznam.cz

Datum 2. června 2022

Uveřejněno na profilu zadavatele

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

Vysvětlení/ změna/ doplnění zadávací dokumentace č. 7
ve smyslu § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění
pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“)

Dotaz č. 58:

PS 01-01-11A

Položky 29-32 a 35-36 jsou pro kabely se stíněním. Dle výkresové dokumentace mají být
kabely typu TCEKPFLEY, tedy bez stínění. Je chyba ve výkresové dokumentaci nebo ve výkazu?
PS 01-01-11B

To stejné platí pro položky 19-22 a 25-26 provizorního stavu.

Odpověď: Byly zrušeny položky 29-32 a 35-36:

29 KABEL METALICKÝ SE STÍNĚNÍM DO 12 PÁRŮ – DODÁVKA, kód položky 75A151,

30 KABEL METALICKÝ SE STÍNĚNÍM PŘES 12 PÁRŮ – DODÁVKA kód položky 75A161

31 ZATAŽENÍ A SP. KABE. SE STÍNĚNÍM DO 12 PÁRŮ – MONTÁŽ kód položky 75A237

32 ZATAŽENÍ A SP. KABE. SE STÍNĚNÍM PŘES 12 PÁRŮ – MON. kód položky 75A247

**35 SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY SE STÍNĚNÍM S JÁDRY O PRŮMĚRU 1MM
DO 12 PÁRŮ kód položky 75A331**

**36 SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY SE STÍNĚNÍM S JÁDRY O PRŮMĚRU 1MM
PŘES 12 PÁRŮ kód položky 75A332**

**Byly zřízeny položky nové 83-88 (pro kabely typu TCEKPFLEY).
název položek:**

83 KABEL METALICKÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ DO 12 PÁRŮ – DODÁVKA kód položky 75A131

**84 KABEL METALICKÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ PŘES 12 PÁRŮ – DODÁVKA kód položky
75A141**

85 ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ DO 12 PÁRŮ – MONTÁŽ kód položky 75A217

86 ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ PŘES 12 PÁRŮ – MONTÁŽ kód položky 75A227

**87 SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY S JÁDRY O PRŮMĚRU 1 MM² DO 12 PÁRŮ
kód položky 75A321**

**88 SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY S JÁDRY O PRŮMĚRU 1 MM² PŘES 12
PÁRŮ kód položky 75A322**

Dotaz č. 59:

PS 01-01-11A

Ve které položce nacenit zatažení kabelu 24p k SDO do kabelovodu?

**Odpověď: V této položce je uveden tento kabel 24p (575m) = 13,8km/pár.
86 ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ PŘES 12 PÁRŮ – MONTÁŽ kód položky 75A227**

Dotaz č. 60:

PS 01-01-11A

Čeho se týká položka 39 (Demontáž mechanického přestavníku) – ve stanici žádný není.

**Odpověď: Položka byla odstraněna
39 PŘESTAVNÍK MECHANICKÝ – DEMONTÁŽ kód položky 75C188.**

Dotaz č. 61:

PS 01-01-11A

Dle TZ (4.3.1) je doplnění výhybek zařízením pro místní stavění, včetně návěstních těles součástí SO železničního svršku. V položkách 43 a 44 (náv. tělesa) je uveden počet 4 ks – která návěstní tělesa kromě výkolejkového se jedná?

Odpověď: Položky č. 43 a 44 (kód položky 75C231 a 75C237) byly upraveny na 1ks.

Dotaz č. 62:

PS 01-01-11A

V položkách 55-57 je uvedeno vzdálenostní upozorňovací se základem. V situačním schéma není nic vidět. O jaké návěstidlo se jedná?

PS 01-01-11B

To stejné platí pro položky 40-42 provizorního stavu

Odpověď: Jedná se o vzdálenostní upozorňovací Hranice dopravní (Lichoběžníková tabulka).

Dotaz č. 63:

PS 01-01-11A

V položkách 69 a 70 je uvedena dodávka a montáž mechanického přestavníku. Má se v těchto položkách nacenit dodávka ohrádek elektromotorického přestavníku pro budoucí stav?

**Odpověď: Ne, položky byly odstraněny pol. číslo
69 PŘESTAVNÍK MECHANICKÝ – DODÁVKA kód položky R75C111
70 PŘESTAVNÍK MECHANICKÝ – MONTÁŽ kód položky R75C117**

Dotaz č. 64:

PS 01-01-11B

Dodávka nové skříň SDO, včetně ovládacího zařízení je součástí PS 01-01-11A pro definitivní zařízení. Dodávka nové skříň je však uvedena i v provizorním zařízení (pol. 14). Nemá se pro provizorní zařízení použít přenesená stávající skříň SDO?

**Odpověď: Ano. Položka dodávky nové skříň pro provizorní stav byla odstraněna
14 PRÁZDNÁ SKŘÍŇ V PROVEDENÍ KOMPAKTNÍ PILÍŘ, PLASTOVÁ, VENKOVNÍ MIN.
IP44, ŠÍŘE DO 530MM, VÝŠKA DO 1500MM, HLOUBKA DO 320MM kód položky 744ADAR.**

Dotaz č. 65:

PS 01-01-11B

Dodávka nové výkolejky se zámkem a návěstním tělesem je součástí PS 01-01-11A pro definitivní zařízení. Totéž je uvedeno i u provizorního zařízení (položky 30 – 35). V situačním schéma provizorního stavu však žádná výkolejka není. Jedná se o chybu ve výkazu?

Odpověď: Ano. Položky budou odstraněny:

30 VÝKOLEJKA SE ZÁMKEM – DODÁVKA kód položky 75C221

31 VÝKOLEJKA SE ZÁMKEM - MONTÁŽ kód položky 75C227

32 VÝKOLEJKA SE ZÁMKEM - DEMONTÁŽ kód položky 75C228

33 NÁVĚSTNÍ TĚLESO PRO VÝHYBKU A VÝKOLEJKU - DODÁVKA kód položky 75C231

34 NÁVĚSTNÍ TĚLESO PRO VÝHYBKU A VÝKOLEJKU - MONTÁŽ kód položky 75C237

35 NÁVĚSTNÍ TĚLESO PRO VÝHYBKU A VÝKOLEJKU - DEMONTÁŽ kód položky 75C238

Dotaz č. 66:

V soupisu prací SO 01-10-01 Žst. Rožnov p. R., železniční svršek – pol. Č. 53 POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV, KŮLY A SLOUPY VČETNĚ DOPRAVY – je uvedeno množství 57,018 t. Dle soupisu prací se jedná o vybourání 57,018 m3, tudíž dané množství není vynásobeno objemovou hmotností. Prosíme o prověření a opravu položky.

Odpověď: Pol. č. 53, kód položky R015140 POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV, KŮLY A SLOUPY VČETNĚ DOPRAVY zůstává beze změn, je opravena položka 96616 BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU na 25,917 m3.

Dotaz č. 67:

Ve vysvětlení č.5, příloha č.3 Mobiliář a AZD jsou přílohy - výpisy mobiliáře pro SO 01-71-01 a SO 01-79-02. Chápeme tedy správně, že pouze položky z těchto výpisů budou vyplněné v Tabulce CNM-MB?

Odpověď: Ano jedná se o mobiliář a AZD, jehož dodávku + montáž zajistí Správa železnic na základě uzavřené Rámcové smlouvy. Zhotovitel zajistí pouze stavební připravenost (zemní a betonářské práce, niku + přípojky pro AZD). SO 01-71-01.01b – SŽ D+M – koš B.3 – kus, lavička A.3 – 4 kusy, AZD -3 kusy, panel D.2 – 2 kusy, vitrína D.1 – kus. SO 01-79-02.2 – kolostav C.1 – 6 kusů, koš B.2 – 5 kusů, lavička A.2 – 3 kusy, lavička A.3 – 10 kusů.

Vzhledem ke skutečnosti, že bylo provedeno pouze **vysvětlení zadávací dokumentace** dle § 98 ZZVZ, neprodluhuje zadavatel lhůtu pro podání nabídek.

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.spravazeleznice.cz/>.

Přílohy:

- Aktualizovaný soupis prací XDC_RožpodRad_zm06_20220602;
XLS_RožpodRad_zm06_20220602

V Olomouci dne 2.6.2022

Ing. Miroslav Bocák

ředitel organizační jednotky
Stavební správa východ
Správa železnic, státní organizace