|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Uveřejněno na profilu zadavatele** |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Naše zn. | 12538/2021-SŽ-SSV-Ú3 |  |
| Listů/příloh | 14/2 |  |
|  |  |  |
| Vyřizuje | Renáta Majerová |  |
|  |  |  |
| Mobil | +420 724 932 325 |  |
| E-mail | Majerova@spravazeleznic.cz |  |
|  |  |  |  |
| Datum | 16. července 2021 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Věc: **Elektrizace trati vč. PEÚ Brno - Zastávka u Brna, 2. etapa**

Vysvětlení/ změna/ doplnění zadávací dokumentace č. 8

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

**Dotaz č. 190:**

**PS 04-28-01A. Byl podán následující dotaz na zadavatele:**

„Dotaz č. 38:

PS 04-28-01A:V kabelovém schématu a v tabulce kabelů se nacházejí kabely SM v celkové délce 6065 m (kabely č. 8900, 8903, 8904 a 8910), kabel CYKY č. 9905 v celkové délce 1275 m a kabely ZE 10XN v délce 15m (kabely č. 8906, 8912, 8905). Pro tyto kabely postrádáme ve výkazu výměr odpovídající položky pro dodávku, montáž, pro optické kabely také ukončení a měření. Žádáme zadavatele o prověření.

Odpověď:

Po ověření zadavatelem tyto kabely s č. 8900, 8903, 8904, 8910 řeší PS 90-14-02.2 (optický kabel – sdělovací profese). Z tohoto důvodu nebudou přidány do výkazu výměr zab. zar. PS 04-28-01A.“

Zadavatel nezodpověděl dotaz na kabely CYKY a XN. Žádáme zadavatele o prověření/vysvětlení.

**Odpověď:**

Po ověření zadavatelem předchozí odpověď platí. Kabely č. 8900, 8903, 8904 a 8910 jsou součástí SO sděl. zař. (optické kabely) včetně dodávky, montáže, ukončení kabelů a měření.

Pro kabel č. 9905 a 9910 je dodávka pod pořadovým číslem č. 109 kód položky 742H13, 1280m (bez doplnění). Položka č. 1 obsahuje manipulaci a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.). Byla doplněná položka s č. 113, kód položky 742L13 – 4 kusy.

Pro kabely XN tedy XN0,8 je položka s č. 110 kód položky 75I322 (dodávka) - km čtyřka 0,150. (bez doplnění). Doplněna byla nová položka s č. 114, kód položky 75I22X – montáž, 6 kusů.

Viz příloha.

**Dotaz č. 191:**

**PS 07-28-01A**

V rámci Vysvětlení č. 3, dotazu č. 28 zadavatel upravil množství ve VV u položek č. 27 (80,010 KMPÁR) a č. 31 (79,765 KMPÁR). Žádáme zadavatele o sjednocení množství těchto vzájemně souvisejících položek, případně o prověření/vysvětlení rozdílného množství.

**Odpověď:**

Po ověření zadavatelem byly sjednoceny položky č. 27 a č. 31 na 80,10 km pár. Viz příloha.

**Dotaz č. 192:**

**PS 05-28-01A**

Zadavatel dle odpovědi na dotaz č. 99 ruší položky č. 43/44 (pult nouzové obsluhy D+M). Dále předpokládá vybavení místnosti nouzové obsluhy dle směrnice SŽ PO-01/2021-GŘ. Dle této směrnice se jako náhradní zadávací pracoviště předpokládá zřízení pracoviště JOP.

1. Položky č. 43/44 nebyly ve VV zrušeny. Žádáme zadavatele o prověření/vysvětlení.
2. Ve VV se nevyskytují odpovídající položky pro vybudování pracoviště JOP. V případě budování JOP bude pravděpodobně chybět 1 ks stolové sestavy pro toto zařízení. Žádáme zadavatele o prověření/vysvětlení.

**Odpověď:**Po ověření zadavatelem byly položky č. 43 a č. 44 zrušeny. Dále bylo upravené množství u položek č. 40 a č. 41, kód položek 75B261 a 75B267 na 2 kusy. Doplněné položky č. 191 a č. 192, kód položek 75B211 a 75B217 - JOP s množstvím 1 kus. Viz příloha.

**Dotaz č. 193:**

**PS 05-28-01A**

Zadavatel dle odpovědi na dotaz č. 100 ruší položky č. 59, 62, 63. Tyto položky nebyly ve VV zrušeny. Žádáme zadavatele o prověření/vysvětlení.

**Odpověď:**   
Po ověření zadavatelem došlo u projekční kanceláře k chybě při vygenerování nového Soupisu prací. Položky č. 59, č. 62 a č. 63 byly zrušeny. Viz příloha.

**Dotaz č. 194:**

**PS 05-28-01A**

Zadavatel dle odpovědi na dotaz č. 101 ruší položku č. 91. Tato položka nebyla ve VV zrušena. Žádáme zadavatele o prověření/vysvětlení.

**Odpověď:**   
Po ověření zadavatelem došlo u projekční kanceláře k chybě při vygenerování nového Soupisu prací. Položka č. 91 byla zrušena. Viz příloha.

**Dotaz č. 195:**

**PS 05-28-01A**

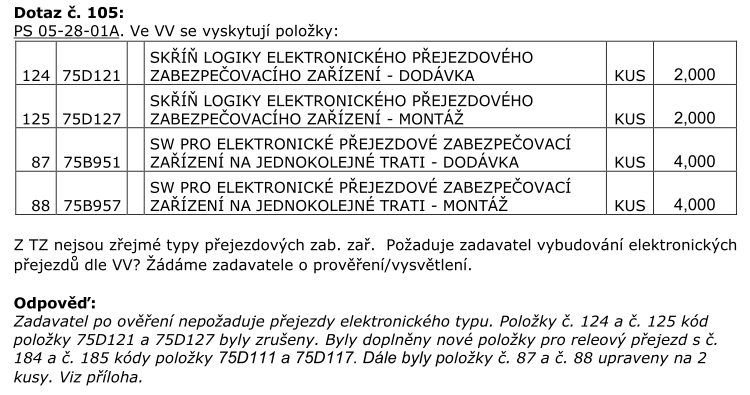
Zadavatel dle odpovědi na dotaz č. 102 ruší položky č. 92 a 93. Tyto položky nebyly ve VV zrušeny. V případě, že zadavatel přistoupí na doplnění položek JOP, položky č. 92 a 93 by dle našeho názoru měly být zachovány. Žádáme zadavatele o prověření/vysvětlení.

**Odpověď:**Po ověření zadavatelem budou položky č. 92 a č. 93, kód položek 75B981 a 75B987 zachované i proto, že jsou zachovány položky JOP. Viz příloha.

**Dotaz č. 196:**

**PS 05-28-01A**

Dotaz č. 105:



1. Zadavatel ruší položky č. 124 a 125. Tyto položky nebyly ve VV zrušeny. Žádáme zadavatele o prověření/vysvětlení.
2. Nově doplněné položky pro reléové přejezdy mají č. 187 a 188. Žádáme zadavatele o prověření/vysvětlení.
3. Zadavatel upravuje položky č. 87 a 88 pro SW k elektronickým přejezdům ze 4 ks na 2 ks. Žádáme zadavatele o prověření/vysvětlení uplatnění těchto položek ve vztahu k položkám č. 187 a 188.

**Odpověď:**

a) Po ověření zadavatelem došlo u projekční kanceláře k chybě při vygenerování nového Soupisu prací. Položka č. 124 a č. 125 byla zrušena.

b) Nově doplněné položky mají č. 187 s kódem 75D111 a č. 188 s kódem 75D117. Projektant navrhuje releový přejezd s (D+M) vlastního Softwaru (v ceníku nebyla nalezena položka tohoto reléového přejezdu se Softwarem, proto položka byla doplněna (ponechána). Pokud by nebyla tato položka od zpracovatele realizační dokumentace vyžadována, bude tato položka vymazána).

c) Položka č. 87 a č. 88 byla upraveny na 2 kusy (Software (SW) pro 2 kusy reléových přejezdů v žst Tetčice).

Viz příloha.

**Dotaz č. 197:**

**PS 05-28-01A**

Zadavatel dle odpovědi na dotaz č. 107 ruší položku č. 5 (protlačování plastového potrubí). Tato položka nebyla ve VV zrušena. Žádáme zadavatele o prověření/vysvětlení.

**Odpověď:**   
Po ověření zadavatelem došlo u projekční kanceláře k chybě při vygenerování nového Soupisu prací. Položka č. 5 byla zrušena. Viz příloha.

**Dotaz č. 198:**

**PS 05-28-01C**

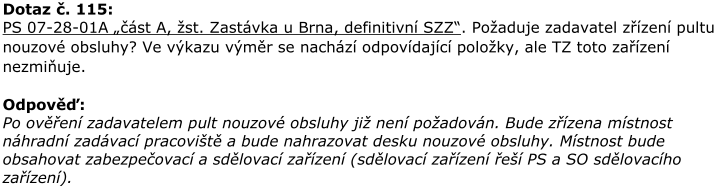
Zadavatel dle odpovědi na dotaz č. 108 ruší položku č. 8. Tato položka nebyla ve VV zrušena. Žádáme zadavatele o prověření/vysvětlení.

**Odpověď:**Po ověření zadavatelem došlo u projekční kanceláře k chybě při vygenerování nového Soupisu prací. Položka č. 8 byla zrušena. Viz příloha.

**Dotaz č. 199:**

**PS 07-28-01A**

Dotaz/odpověď:



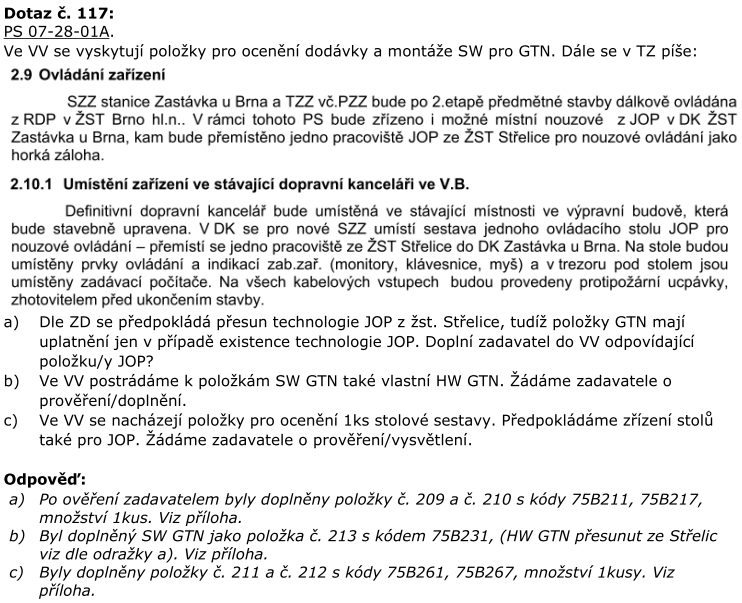
Z VV nebyly odstraněny položky pro dodávku a montáž pultu nouzové obsluhy. Odstraní zadavatel tyto položky? Žádáme zadavatele o prověření/vysvětlení.

**Odpověď:**   
Po ověření zadavatelem došlo u projekční kanceláře k chybě při vygenerování nového Soupisu prací. Položky s č. 45 a č. 46, kódy položek 75B317 a 75B318 byly zrušeny. Viz příloha.

**Dotaz č. 200:**

**PS 07-28-01A**

Dotaz/odpověď:



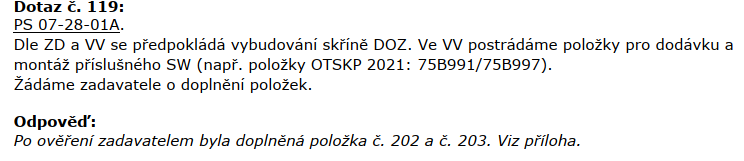
Odpověď „b)“. Zadavatel doplnil položku č. 213 „GRAFICKO-TECHNOLOGICKÁ NADSTAVBA – DODÁVKA“. Tato položka je určena pro HW technologie GTN, nikoliv SW. Položky pro SW GTN již ve VV existují (č. 92 a 93). Domníváme se, že ve VV nyní chybí položka pro montáž HW technologie GTN. Žádáme zadavatele o prověření/vysvětlení.

**Odpověď:**   
Po ověření zadavatelem byla položka č. 213 ponechána (75B231). Dále byla doplněna položka s č. 214, s kódem 75L3EH a množstvím 1 kus. Viz příloha.

**Dotaz č. 201:**

**PS 07-28-01A**

Dotaz/odpověď:



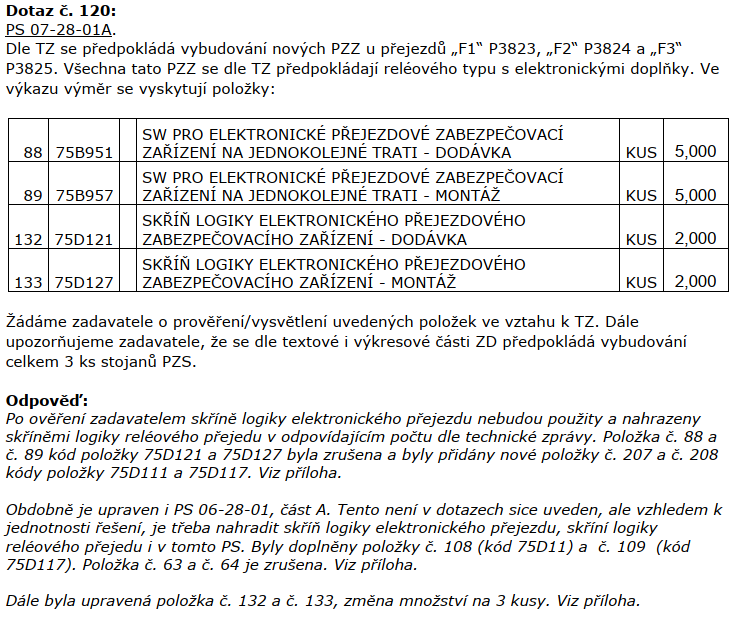
Zadavatel dle odpovědi na dotaz č. 119 doplňuje položky č. 202 a 203. Tyto položky nebyly do VV doplněny. Žádáme zadavatele o prověření/vysvětlení.

**Odpověď:**   
Po ověření zadavatelem došlo u projekční kanceláře k chybě při vygenerování nového Soupisu prací. Položky č. 202 s kódem 75B991 a č. 203 s kódem 75B997 byly doplněny. Viz příloha.

**Dotaz č. 202:**

**PS 07-28-01A**

Dotaz/odpověď:



Zadavatel dle odpovědi na dotaz č. 120 ruší položky s kódy 75D121 a75D127. Tyto položky nebyly z VV odstraněny. Žádáme zadavatele o prověření/vysvětlení.

**Odpověď:**   
Po ověření zadavatelem došlo u projekční kanceláře k chybě při vygenerování nového Soupisu prací. U *PS 07-28-01A jsou položky č. 132 a č. 133 zrušeny. Dále položky č. 207 a č. 208 jsou ponechány i s množstvím 3 kusy. Nově jsou doplněny položky č. 215 a č. 216, s kódem 75B951 a 75B957, množství 3 kusy.*

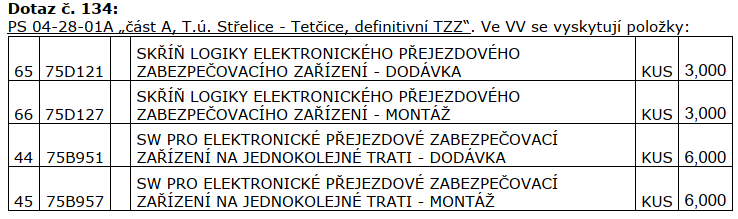
*U PS 06-28-01A bylo u položky č. 41 a č. 42 upraveno množství na 1 kus.*

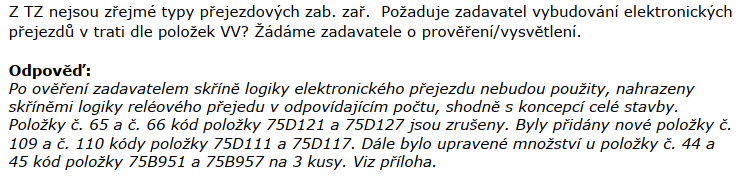
Viz příloha.

**Dotaz č. 203:**

**PS 04-28-01A**

Dotaz/odpověď:





Dle odpovědi zadavatele se předpokládá vybudování reléových přejezdů (3 kusy). Z VV nebyly odstraněny položky dle tabulky výše a nebyly přidány položky pro ocenění reléových přejezdů. Žádáme zadavatele o prověření/vysvětlení.

**Odpověď:**   
Po ověření zadavatelem došlo u projekční kanceláře k chybě při vygenerování nového Soupisu prací. Položky č. 65 a č. 66 byly zrušeny. Dále byla přidána položka č. 111 s kódem 75D111 a položka č. 112 s kódem 75D117. Viz příloha.

**Dotaz č. 204:**

**PS 04-28-01B**

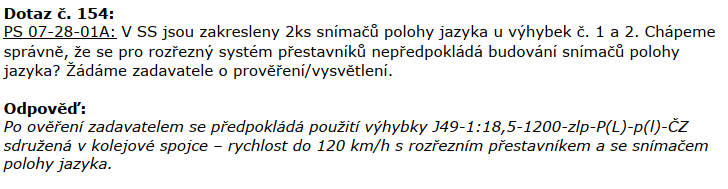
Zadavatel dle odpovědi na dotaz č. 136 ruší položku č. 7. Tato položka nebyla ve VV zrušena. Žádáme zadavatele o prověření/vysvětlení

**Odpověď:**   
Po ověření zadavatelem došlo u projekční kanceláře k chybě při vygenerování nového Soupisu prací. Položka č. 7 byla zrušena. Viz příloha.

**Dotaz č. 205:**

**PS 07-28-01A**

Dotaz/odpověď:



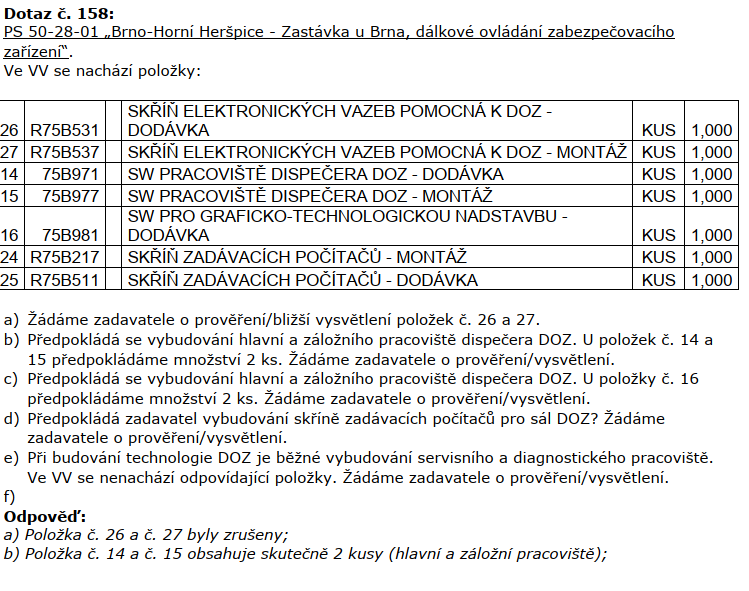
Dle odpovědi se předpokládá vybudování snímačů polohy jazyka pro výhybky č. 1 a 2. Ve VV chybí odpovídající položky. Žádáme zadavatele o prověření/vysvětlení.

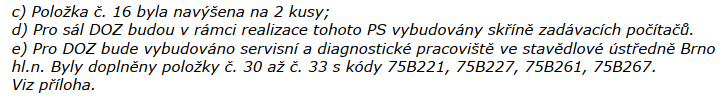
**Odpověď:**   
Po ověření zadavatelem došlo u projekční kanceláře k chybě při vygenerování nového Soupisu prací. Byla doplněna položka č. 217 s kódem položky 75C161 a položka č. 218 s kódem 75C167, s množstvím 2 kusů. Viz příloha.

**Dotaz č. 206:**

**PS 50-28-01**

Dotaz/odpověď:





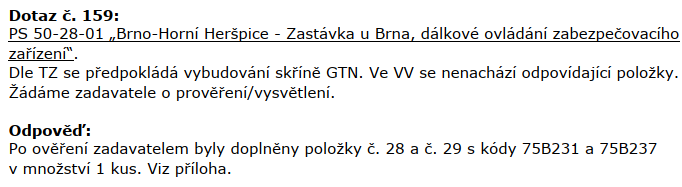
Zadavatel dle bodu e) doplňuje do VV položky č. 30 až 33. Tyto položky nebyly do VV doplněny. Žádáme zadavatele o prověření/vysvětlení.

**Odpověď:**   
Po ověření zadavatelem došlo u projekční kanceláře k chybě při vygenerování nového Soupisu prací. Položky č. 30 až č. 33 byly doplněny. Viz příloha.

**Dotaz č. 207:**

PS 50-28-01

Dotaz/odpověď:



Zadavatel dle odpovědi doplňuje do VV položky č. 28 a 29. Tyto položky nebyly do VV doplněny. Žádáme zadavatele o prověření/vysvětlení.

**Odpověď:**   
Po ověření zadavatelem došlo u projekční kanceláře k chybě při vygenerování nového Soupisu prací. Položky č. 28 a č. 29 s kódy 75B231 a 75B237 byly doplněny. Viz příloha.

**Dotaz č. 208:**

**PS 06-14-04 Zastávka Rosice u Brna, rozhlasové zařízení**

Na základě Vysvětlení/ změna/ doplnění zadávací dokumentace č. 4 v odpovědi na dotaz č. 57 se uvádí, že položka č. 6

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 6 | 75I22X | KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ BEZ PANCÍŘE PRŮMĚRU ŽÍLY 0,8 MM - MONTÁŽ | M | 525,000 |

bude zrušena. V příloze tato oprava není provedena.

Žádáme zadavatele o prověření/vysvětlení/případnou opravu VV.

**Odpověď:**   
Po ověření zadavatelem došlo u projekční kanceláře k chybě při vygenerování nového Soupisu prací. Položka č. 6 (75I22X) byla zrušena. Viz příloha.

**Dotaz č. 209:**

**PS 05-14-06 Žst. Tetčice, rozhlasové zařízení**

Žádáme zadavatele, aby si ověřil množství u následujících položek. Dle našeho názoru nesouhlasí.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 28 | 75L161 | ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - KONZOLA PRO REPRODUKTOR | KUS | 11,000 |
| 29 | 75L163 | ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - ROZVODNÁ KRABICE PRO ROZHLAS | KUS | 9,000 |
| 30 | 75L166 | ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - GALVANICKÉ ODDĚLENÍ ROZHLASOVÝCH KABELOVÝCH ROZVODŮ | KUS | 9,000 |
| 31 | 75L16X | ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - MONTÁŽ | KUS | 30,000 |

**Odpověď:**Po ověření zadavatelem byly upravené tyto položky:

* Byla upravena položka č. 28, kód položky 75L161, ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - KONZOLA PRO REPRODUKTOR, změna množství na 23 kusů,
* Byla upravena položka č. 29, kód položky 75L163, ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - ROZVODNÁ KRABICE PRO ROZHLAS, změna množství na 17 kusů,
* Byla upravena položka č. 30, kód položky 75L166, ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - GALVANICKÉ ODDĚLENÍ ROZHLASOVÝCH KABELOVÝCH ROZVODŮ, změna množství na 17 kusů,
* Byla upravena položka č. 31, kód položky 75L16X, ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - MONTÁŽ, změna množství na 57 kusů,
* Byla upravena související položka č. 36, kód položky 75L191, KABEL SILOVÝ PRO ROZHLAS PRŮMĚRU DO 1,5 MM2, změna množství na 0,17 km žíla,
* Byla upravena související položka č. 37, kód položky 75L19X, KABEL SILOVÝ PRO ROZHLAS - MONTÁŽ, změna množství na 0,17 km žíla.

Viz příloha.

**Dotaz č. 210:**

**PS 06-14-04 Zastávka Rosice u Brna, rozhlasové zařízení**

Žádáme zadavatele, aby si ověřil množství u následujících položek (rozvodná krabice pro rozhlas, galvanické oddělení a k rozhlasovému příslušenství příslušné montáže). Dle našeho názoru nesouhlasí.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 26 | 75L161 | ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - KONZOLA PRO REPRODUKTOR | KUS | 18,000 |
| 27 | 75L163 | ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - ROZVODNÁ KRABICE PRO ROZHLAS | KUS | 18,000 |
| 28 | 75L166 | ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - GALVANICKÉ ODDĚLENÍ ROZHLASOVÝCH KABELOVÝCH ROZVODŮ | KUS | 11,000 |
| 29 | 75L16X | ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - MONTÁŽ | KUS | 33,000 |

**Odpověď:**Po ověření zadavatelem byly upravené tyto položky:

* Byla upravena položka č. 26, kód položky 75L161, ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - KONZOLA PRO REPRODUKTOR, změna množství na 21 kusů,
* Byla upravena položka č. 27, kód položky 75L163, ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - ROZVODNÁ KRABICE PRO ROZHLAS, změna množství na 21 kusů,
* Byla upravena položka č. 28, kód položky 75L166, ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - GALVANICKÉ ODDĚLENÍ ROZHLASOVÝCH KABELOVÝCH ROZVODŮ, změna množství na 18 kusů,
* Byla upravena položka č. 29, kód položky 75L16X, ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - MONTÁŽ, změna množství na 60 kusů.

Viz příloha.

**Dotaz č. 211:**

**PS 07-14-06 Žst. Zastávka u Brna, rozhlasové zařízení**

Žádáme zadavatele, aby si ověřil množství u následujících položek (rozvodná krabice pro rozhlas, galvanické oddělení a k rozhlasovému příslušenství příslušné montáže). Dle našeho názoru nesouhlasí.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 28 | 75L161 | ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - KONZOLA PRO REPRODUKTOR | KUS | 36,000 |
| 29 | 75L163 | ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - ROZVODNÁ KRABICE PRO ROZHLAS | KUS | 36,000 |
| 30 | 75L166 | ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - GALVANICKÉ ODDĚLENÍ ROZHLASOVÝCH KABELOVÝCH ROZVODŮ | KUS | 36,000 |
| 31 | 75L16X | ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - MONTÁŽ | KUS | 69,000 |

**Odpověď:**Po ověření zadavatelem byla upravena položka č. 31, kód položky 75L16X, ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - MONTÁŽ, změna množství na 108 kusů. Viz příloha.

**Dotaz č. 212:**

**PS 07-28-01A**

Ve VV se vyskytuje položka č. 163 "Protokol UTZ" v počtu 1 ks. Dle našeho názoru předpokládáme vyhotovení protokolu UTZ pro 1x SZZ a 3x pro PZZ, čili celkem 4 ks. Žádáme zadavatele o prověření/vysvětlení.

**Odpověď:**   
Po ověření zadavatelem bylo u položky č. 163 upravené množství na 4 kusy. Viz příloha.

**Dotaz č. 213:**

**SO 06-19-05:**

V soupise prací jsou položky č.37-42 pro montáž dočasného dopravního značení. Chybí však položky pro nájem a demontáž dočasného dopravního značení dle třídníku OTSKP. Můžete položky doplnit?

**Odpověď:**   
Po ověření zadavatelem byly doplněny položky č. 49 až č. 52. Viz příloha.

**Dotaz č. 214:**

**SO 06-19-05:**

DLE TZ:V novém stavu bude v otvoru mostu jenom chodník pro pěší a voda z příkopu bude svedena

do horské vpusti v km 8,422. Vpusť je součástí objektu zdi. Její světlé rozměry jsou 1,0 x 1,0 m.

Hloubka vpusti je 3,15 m. Tloušťka stěn je navržena 250 mm. Kvalita betonu C30/37 (podrobnou

specifikaci viz. kap. 5.6). Vpusť bude opatřena žebírkovými stupadlami pro přístup dovnitř. Zakrytá bude pochozí kompozicovou mříži.

V soupise prací tato horská vpust chybí. Je tam naopak položka pro dvorní vpust z plastu č. 32. Můžete soupis prověřit, případně upravit?

**Odpověď:**Po ověření zadavatelem je horská vpust uvedená v soupisu prací:

* Beton položka č. 14
* Výztuž položka č. 15
* Mříž z kompozitu položka č. 34
* Položka č. 32 byla ze soupisu prací odstraněna

**Dotaz č. 215:**

**SO 06-19-05 VV:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3 | 13173A |  | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I - BEZ DOPRAVY | M3 | 2 036,500 |
|  |  |  | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I - BEZ DOPRAVY |  |  |
|  |  |  | *2036.5=2 036,500 [A]* |  |  |

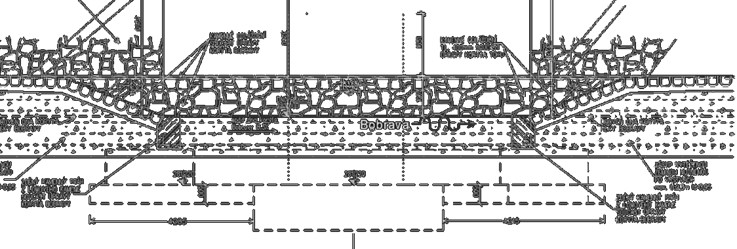
K této položce chybí v soupise doprava zeminy na skládku nebo meziskládku. Můžete doplnit soupis?

**Odpověď:**Po ověření zadavatelem je cena za dopravu zeminy na skládku součásti položky č. 45.

**Dotaz č. 216:**

Žádáme zadavatele o prověření odpovědi na dotaz č. 71. Specifikaci betonu jste sice uvedli, ale stále není jasné, čeho se položka týká a jak jste dospěli k požadovanému množství. Z projektové dokumentace se tyto informace nedají získat. Můžete tuto položku jasně specifikovat?

**Odpověď:**Po ověření zadavatelem se jedná o základové pasy pod novými základy mostu, které jsou spojené s původní ponechanou částí základu. Viz výkres nový stav – řez 2-2.



Výpočet množství:

0,5\*(4,285+4,215)\*(3,75+2,7)\*2 = 55 m3

**Dotaz č. 217:**

Žádáme zadavatele o prověření odpovědi na dotaz č. 76. Odpověď je nedostatečná. Může zadavatel jasně a správně specifikovat všechny betony použité na tomto stavebním objektu?

**Odpověď:**

* Beton nosné konstrukce (dříku zdi): C25/30 – XF2, XD2, viz příloha č. 2.5.4 – vzorový příčný řez
* Beton římsy: C25/30 – XC4, XD3, XF4
* Podkladní beton: C12/15, X0

**Dotaz č. 218:**

Žádáme zadavatele o prověření odpovědi na dotaz č. 163. Položka vrtů může být samozřejmě v m, ale výpočet množství je špatně! Sami uvádíte, že jde 80 ks vrtů o průměru Ф 600 mm a délky 6,230 m – 6,980 m, takže vezmeme-li průměrnou délku vrtu 6,605m, tak výpočet množství vrtů v m je 80ks x 6,605m = 528,4 m. Zjevně se jedná o vrty pro tryskovou injektáž (pol. č. 21), kde uvádíte shodný výpočet a přitom měrná jednotka je v m3. Může zadavatel opravit soupis prací?

**Odpověď:**

Po ověření zadavatelem se jedná o standartní ceníkovou položku s danou měrnou jednotkou. Množství bylo opraveno na 521,9m = (8\*6.98)+(20\*6.73)+(30\*6.48)+(22\*6.23). Viz příloha.

**Dotaz č. 219:**

Žádáme zadavatele o prověření odpovědi na dotaz č. 171. Protože v dokumentaci není o převádění vody v průběhu prací žádná informace, žádáme zadavatele, aby specifikoval průměr potrubí a použitý materiál. Může zadavatel tyto důležité informace doplnit?

**Odpověď:**

Jedná se o případné převedení vody pod mostem v průběhu výstavby. Průměr potrubí nad DN 1600 byl odhadnut dle průtočných profilů kanalizací, která pod most ústí. Je možné, že v případě sucha nebude toto opatření nutné.

Specifikovat přesný průměr potrubí není možné. Bude záležet na konkrétních podmínkách při výstavbě. Nicméně by měla být použita plastová trouba profilu DN1600, která by při maximálním průtoku obou kanalizačních potrubí převedla přitékající vodu. Pokud bude vody méně, může se použít trouba menšího průměru nebo se může přitékající voda přečerpávat.

**Zadavatel tímto podává vysvětlení/ změnu/ doplnění zadávací dokumentace k výše uvedené veřejné zakázce bez předchozí žádosti.**

SO 07-19-04

U objektu SO 07-19-04 došlo k úpravě rozpočtu, byla doplněna položka „č. 33 R96618 Demolice nadchodové lávky“, která řeší demolici stávající nadchodové lávky v žst. Zastávka u Brna, která je součástí tohoto stavebního objektu.

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 den ze dne **30. 7. 2021** na den **2. 8. 2021**.

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 Z2021-021724). Změny se týkají těchto ustanovení:

**Oddíl IV. 2.2):**

rušíme datum 19. 7.2021 v 9:30 hod. a nahrazujeme datem **2. 8. 2021** v 9:30 hod.,

**Oddíl IV. 2.7):**

rušíme datum 19. 7. 2021 v 9:30 hod. a nahrazujeme datem **2. 8. 2021** v 9:30 hod.

Vysvětlení/ změnu/ doplnění zadávací dokumentace včetně příloh zadavatel uveřejňuje na profilu zadavatele na webovém portálu <https://zakazky.spravazeleznic.cz/>.

Vysvětlení/ změnu/ doplnění zadávací dokumentace včetně příloh zadavatel uveřejňuje na profilu zadavatele na webovém portálu <https://zakazky.spravazeleznic.cz/>.

**Příloha:**

Rekapitulace\_Vysvětlení č.8.xls

Soupisy prací\_Vysvětlení č.8.xml

V Praze dne 16. 7. 2021

**Ing. Karel Švejda, MBA**

ředitel odboru investičního

na základě „Pověření“ č. 2449

ze dne 11. 5. 2018

Správa železnic, státní organizace