

Váš dopis zn.
Ze dne
Naše zn. 4415/2025-SŽ-SSZ-OVZ

Vyřizuje Ing. Jana Klomfarová
Mobil +420 725 558 384
E-mail Klomfarova@spravazeleznic.cz

Zveřejněno na profilu zadavatele

„Rekonstrukce traťového úseku Chomutov (mimo) – Kadaň-Prunéřov (včetně)“ – zhotovení stavby

Vysvětlení, změny a doplnění zadávací dokumentace – Dodatek č. 5

V souladu s ust. § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění a s odvolání na znění článku 7 Dílu 1 - Požadavky a podmínky pro zpracování nabídky, Části 2 - Pokyny pro dodavatele Zadávací dokumentace, odpovídáme na dotazy dodavatele takto:

Dotaz č. 39

V soupisech prací PS zabezpečovací zařízení se vyskytuje položka „MĚŘENÍ EMC A EMI DLE ČSN EN 50 121 V ROZSAHU PS/SO“. Žádáme zadavatele o bližší vysvětlení zamýšleného účelu uvedené položky.

Odpověď na dotaz č. 39

V soupisech prací PS zabezpečovacího zařízení byla položka zrušena. Instalované zařízení musí splňovat požadavky ČSN 50121-1 ed.4.

Dotaz č. 40

V soupisech prací PS zabezpečovací zařízení se vyskytuje položka „PROTLAČOVÁNÍ OCELOVÉHO POTRUBÍ DN DO 200MM“. Běžné bývá provedení protlaku s PE trubkami. Ocelové roury pod kolejištěm a v jeho blízkosti mohou být problém i z hlediska bludných proudů a elektrokorozí vlivem trakce. Žádáme zadavatele o prověření a případnou náhradu uvedených položek za položky protlačování plastovým potrubím.

Odpověď na dotaz č. 40

Položky byly upraveny na protlak s PE trubkami.

PS 01-01-11 – zrušena položka č.14 a přidána položka č.83

PS 02-01-21 – zrušena položka č.14 a přidána položka č.74

PS 03-01-11 – zrušena položka č.15 a přidána položka č.141

PS 04-01-21 – zrušena položka č.15 a přidána položka č.80

PS 05-01-11 – zrušena položka č.15 a přidána položka č.184

PS 06-01-21 – zrušena položka č.12 a přidána položka č.56

PS 07-01-21 – zrušena položka č.12 a přidána položka č.53

Dotaz č. 41

V soupisech prací PS zabezpečovací zařízení se vyskytuje položka: „HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 12KM“

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?

Třída těžitelnosti podle ČSN 73 6133		Třída těžitelnosti podle ČSN 73 3050 (neplatná)		
	Popis	Pevnost	Popis	
I.	Těžba je prováděna běžnými výkopovými mechanismy (buldozery, rypadla), ručně	1	horniny sypké	dají se nabírat lopatou, nakladačem
		2	horniny rypné	rozpojitelné rýčem, nakladačem
		3	horniny kopné	rozpojitelné rýčem, nakladačem
		4	pevné horniny drobné	rozpojitelné klínem, rypadlem
II.	Pro těžbu rozpojování je nutné použít speciální rozpojovací mechanismy - rozrývače, skalní lžice, kladiva	5	pevné horniny lehko trhatelné	rozpojitelné rozrývačem, těžkým rypadlem (hmotnosti nad 40 t), trhavinami
		6	pevné horniny těžko trhatelné	rozpojitelné těžkým rozrývačem, trhavinami
III.	K rozpojování je nutno použít trhací práce	7	pevné horniny velmi těžko trhatelné	rozpojitelné trhavinami

Odpověď na dotaz č. 41

Zatřídění zeminy v soupisu prací odpovídá zařazení dle aktuálně platné ČSN 73 6133.

Dotaz č. 42

V souvislosti s dodávkou nových baterií žádáme zadavatele o vyjádření, zda jsou požadovány olověné nebo NiCd baterie.

Odpověď na dotaz č. 42

Správcem zařízení je požadována instalace NiCd baterie.

Dotaz č. 43

PS 01-01-11 – „ŽST Chomutov, úprava SZZ“: Soupis prací obsahuje položku:

31	75A227	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ PŘES 12 PÁRŮ - MONTÁŽ	KMPÁR	38,880
----	--------	--	-------	--------

Pro tuto položku jsme dle schématu a tabulky kabelů nenalezli odpovídající uplatnění. Žádáme zadavatele o prověření/odstranění této položky.

Odpověď na dotaz č. 43

Položka č. 31 byla odstraněna.

Dotaz č. 44

PS 01-01-11 – „ŽST Chomutov, úprava SZZ“: Soupis prací obsahuje položky:

36	75A331	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY SE STÍNĚNÍM S JÁDRY O PRŮMĚRU 1 MM2 DO 12 PÁRŮ	KUS	8,000
37	75A332	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY SE STÍNĚNÍM S JÁDRY O PRŮMĚRU 1 MM2 PŘES 12 PÁRŮ	KUS	6,000

Podle kabelového schéma (č. přílohy 2.801) nevyplývají požadavky na výše uvedené spojky. Žádáme zadavatele o prověření účelu využití uvedených položek.

Odpověď na dotaz č. 44

Položky č.36 a 37 byly zrušeny. Spojky jsou v rámci položek montáže – zatažení a spojování kabelů se stíněním.

Dotaz č. 45

PS 02-01-21 – „Chomutov - Dubina, TZZ“: Soupis prací obsahuje položku:

31	75A227	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ PŘES 12 PÁRŮ - MONTÁŽ	KMPÁR	32,640
----	--------	--	-------	--------

Pro tuto položku jsme dle schématu a tabulky kabelů nenalezli odpovídající uplatnění. Žádáme zadavatele o prověření/odstranění této položky.

Odpověď na dotaz č. 45

Položka č. 31 byla odstraněna.

Dotaz č. 46

PS 02-01-21 – „Chomutov - Dubina, TZZ“: Soupis prací obsahuje položky:

36	75A331	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY SE STÍNĚNÍM S JÁDRY O PRŮMĚRU 1 MM2 DO 12 PÁRŮ	KUS	51,000
37	75A332	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY SE STÍNĚNÍM S JÁDRY O PRŮMĚRU 1 MM2 PŘES 12 PÁRŮ	KUS	5,000

Podle kabelového schéma (č. přílohy 2.801) nevyplývají požadavky na výše uvedené spojky. Žádáme zadavatele o prověření účelu využití uvedených položek.

Odpověď na dotaz č. 46

Položky č.36 a 37 byly zrušeny. Spojky jsou v rámci položek montáže – zatažení a spojování kabelů se stíněním.

Dotaz č. 47

PS 02-01-21 – „Chomutov - Dubina, TZZ“: Dle kabelového schématu SP0+SP1+SP1A (č. výkresu 2.B802) se předpokládá vybudování provizorních kabelů a demontáž kabelů. Pro tyto činnosti postrádáme v soupisu prací odpovídající položky. Žádáme zadavatele o prověření/doplnění.

Odpověď na dotaz č. 47

Ano, předpokládá se vybudování provizorních kabelů a demontáž kabelů v tomto postupu. Položky jsou nadefinované v dotazu č. 48.

Dotaz č. 48

PS 02-01-21 – „Chomutov - Dubina, TZZ“: V TZ se uvádí:

„V rámci stavebního postupu SP00 bude v rámci tohoto PS zřízena nová provizorní kabelová trasa vedená mezi kolejemi. Tato trasa bude zajišťovat napojení jednotlivých stávajících prvků a zajištění

souhlasového kabelu v daném úseku. Provizorní kabelová trasa bude umístěna do zapáskovaných žlabů, respektive do uzavřených chrániček dle požadavků zadavatele a fixovány ve středu kolejí."

- a) Předpokládáme správně, že pol. č. 19 „KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 250 MM“ je určena pro definitivní kabelovou trasu?
- b) V rámci kterých položek soupisu prací jsou zahrnuty potřebné provizorní žlaby/chráničky a případné zemní práce?

Odpověď na dotaz č. 48

Ad a) Ano, jedná se o položky pro definitivní kabelovou trasu.

Ad b) Položky pro provizorní kabelovou trasu byly doplněny v položkách č. 75 až 85.

Dotaz č. 49

PS 03-01-11 – „Odb. Dubina, SZZ“: Při porovnání kabelového schéma (v.č. 2.0801), tabulky kabelů (v.č. 2.0802) a soupisu prací byl nalezen nesoulad u následujících položek:

		Množství ve výkazu	Vypočítáno
KABEL METALICKÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ DO 12 PÁRŮ - DODÁVKA	KMPÁR	17,060	6,127
ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ DO 12 PÁRŮ – MONTÁŽ	KMPÁR	17,060	6,127
ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ PŘES 12 PÁRŮ – MONTÁŽ	KUS	48,690	0,600

Žádáme zadavatele o prověření.

Odpověď na dotaz č. 49

Bylo opraveno množství u položek:

Položka č.28 – KMPÁR 7,155

Položka č.32 - KMPÁR 7,155

Položka č.33 - KMPÁR 0,6

Dotaz č. 50

PS 03-01-11 – „Odb. Dubina, SZZ“: Soupis prací obsahuje položky:

38	75A331	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY SE STÍNĚNÍM S JÁDRY O PRŮMĚRU 1 MM2 DO 12 PÁRŮ	KUS	50,000
39	75A332	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY SE STÍNĚNÍM S JÁDRY O PRŮMĚRU 1 MM2 PŘES 12 PÁRŮ	KUS	8,000

Podle kabelového schéma (č. přílohy 2.801) nevyplývají požadavky na výše uvedené spojky. Žádáme zadavatele o prověření účelu využití uvedených položek.

Odpověď na dotaz č. 50

Položky č. 38 a 39 byly zrušeny. Spojky jsou v rámci položek montáže – zatažení a spojkování kabelů.

Dotaz č. 51

PS 03-01-11 – „Odb. Dubina, SZZ“: Byl nalezen nesoulad mezi kabelovým schématem (č. přílohy 2.B0802) a tabulkou kabelů (č. přílohy 2.B0803) u kabelu č. 3002. Ve schématu je tento kabel uveden jako stíněný (TZE), v tabulce kabelů jako nestíněný. Žádáme zadavatele o prověření.

Odpověď na dotaz č. 51

Byla opravena příloha B0802. Kabel stíněný nebude.

Dotaz č. 52

PS 03-01-11 – „Odb. Dubina, SZZ“: Dle kabelového schématu SP0+SP1+SP1A (č. výkresu 2.B802) se předpokládá vybudování provizorních kabelů a demontáž kabelů. Pro tyto činnosti postrádáme v soupisu prací odpovídající položky. Žádáme zadavatele o prověření/doplnění.

Odpověď na dotaz č. 52

Ano, předpokládá se vybudování provizorních kabelů a demontáž kabelů v tomto postupu. Položky jsou nadefinované v dotazu č. 53.

Dotaz č. 53

PS 03-01-11 – „Odb. Dubina, SZZ“: V TZ se uvádí:

„Provizorní kabelová trasa bude umístěna do zapáskovaných žlabů, respektive do uzavřených chrániček dle požadavků zadavatele a fixovány ve středu kolejí.“

- a) Předpokládáme správně, že pol. č. 20 „KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 250 MM“ je určena pro definitivní kabelovou trasu?
- b) V rámci kterých položek soupisu prací jsou zahrnuty potřebné provizorní žlaby/chráničky a případné zemní práce?

Odpověď na dotaz č. 53

Ad a) Ano, jedná se o položky pro definitivní kabelovou trasu.

Ad b) Položky pro provizorní kabelovou trasu byly doplněny v položkách č.142 až 146.

Dotaz č. 54

PS 04-01-21 – „Dubina - Kadaň-Prunéřov, TZZ“: Při porovnání kabelového schéma (v.č. 2.0801), tabulky kabelů (v.č. 2.0802) a soupisu prací byl nalezen nesoulad u následujících položek:

		Množství ve výkazu	Vypočítáno
KABEL METALICKÝ SE STÍNĚNÍM DO 12 PÁRŮ - DODÁVKA	KMPÁR	367,000	371,85
ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ PŘES 12 PÁRŮ - MONTÁŽ	KMPÁR	661,800	0
ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ SE STÍNĚNÍM DO 12 PÁRŮ - MONTÁŽ	KMPÁR	367,000	371,85

Žádáme zadavatele o prověření.

Odpověď na dotaz č. 54

Položka č.29 – KMPÁR 371,85 bylo upraveno množství

Položka č.32 – byla odmazána

Položka č.33 - KMPÁR 371,85 bylo upraveno množství

Dotaz č. 55

PS 04-01-21 – „Dubina - Kadaň-Prunéřov, TZZ“: V soupisu prací postrádáme položku pro formy přes 12p (KABELOVÁ FORMA (UKONČENÍ KABELŮ) PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ PŘES 12 PÁRŮ). Žádáme zadavatele o prověření/doplnění.

Odpověď na dotaz č. 55

Dodávka kabelové formy je součástí položky montáže příslušného kabelu. Byla zrušena položka č. 35.

Dotaz č. 56

PS 04-01-21 – „Dubina - Kadaň-Pruněřov, TZZ“: Byl nalezen nesoulad mezi kabelovým schématem (č. přílohy 2.0801) a tabulkou kabelů (č. přílohy 2.0802):

kabel	Kabelové schéma	Tabulka kabelů
3101	12p – 485m	7p – 485m
3201	12p – 485m	7p – 485m

Žádáme zadavatele o prověření.

Odpověď na dotaz č. 56

Kabely 3101 a 3201 jsou 12p. Byla upravena tabulka kabelů příloha 2.0802.

Dotaz č. 57

PS 04-01-21 – „Dubina - Kadaň-Pruněřov, TZZ“: Soupis prací obsahuje položky:

36	75A331	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY SE STÍNĚNÍM S JÁDRY O PRŮMĚRU 1 MM2 DO 12 PÁRŮ	KUS	189,000
37	75A332	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY SE STÍNĚNÍM S JÁDRY O PRŮMĚRU 1 MM2 PŘES 12 PÁRŮ	KUS	80,000

Podle kabelového schéma (č. přílohy 2.801) nevyplývají požadavky na výše uvedené spojky. Žádáme zadavatele o prověření účelu využití uvedených položek.

Odpověď na dotaz č. 57

Položky č.36 a 37 byly zrušeny. Spojky jsou v rámci položek montáže – zatažení a spojování kabelů.

Dotaz č. 58

PS 04-01-21 – „Dubina - Kadaň-Pruněřov, TZZ“: Dle kabelového schématu SP0+SP1+SP1A (č. výkresu 2.B802) se předpokládá vybudování provizorních kabelů a demontáž kabelů. Pro tyto činnosti postrádáme v soupisu prací odpovídající položky. Žádáme zadavatele o prověření/doplnění.

Odpověď na dotaz č. 58

Ano, předpokládá se vybudování provizorních kabelů a demontáž kabelů v tomto postupu. Položky jsou nadefinované v dotazu č. 59.

Dotaz č. 59

PS 04-01-21 – „Dubina - Kadaň-Pruněřov, TZZ“: V TZ se uvádí:

„Provizorní kabelová trasa bude umístěna do zapáskovaných žlabů, respektive do uzavřených chrániček dle požadavků zadavatele a fixovány ve středu kolejí respektive v kraji provozované koleje.“

- a) Předpokládáme správně, že pol. č. 20 „KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 250 MM“ je určena pro definitivní kabelovou trasu?
- b) V rámci kterých položek soupisu prací jsou zahrnuty potřebné provizorní žlaby/chráničky a případné zemní práce?

Odpověď na dotaz č. 59

Ad a) Ano, jedná se o položky pro definitivní kabelovou trasu.

Ad b) Položky pro provizorní kabelovou trasu byly doplněny v položkách č. 81 až 91.

Dotaz č. 60

PS 05-01-11 – „ŽST Kadaň-Prunéřov, SZZ“: Byl nalezen nesoulad mezi kabelovým schématem (č. přílohy 2.0802) a tabulkou kabelů (č. přílohy 2.0803):
Žádáme zadavatele o prověření.

kabel	Kabelové schéma	Tabulka kabelů
501	16p, 165m	2p, 205m
4904	TZE, 3p, 100m	chybí
1904	TZE, 3p, 100m	chybí
5014	TZE, 7p, 100m	chybí
1014	TZE, 7p, 100m	chybí
503	TZE, 30p, 225m	TZE, 7p, 225m
502	TZE, 24p, 105m	24p, 105m
1189	TZE, 48p, 1105m	TZE, 48p, 1535m
1289	TZE, 48p, 1105m	TZE, 48p, 1535m

Žádáme zadavatele o prověření.

Odpověď na dotaz č. 60

Kabel č.501 je 16p, 165m. Opraveno v příloze 2.0803-tabulka kabelů

Kabel č.4904 byl doplněn. Opraveno v příloze 2.0803-tabulka kabelů

Kabel č.1904 byl doplněn. Opraveno v příloze 2.0803-tabulka kabelů

Kabel č.5014 byl doplněn. Opraveno v příloze 2.0803-tabulka kabelů

Kabel č.1014 byl doplněn. Opraveno v příloze 2.0803-tabulka kabelů

Kabel č.503 je TZE 30p, 225m. Opraveno v příloze 2.0803-tabulka kabelů

Kabel č.502 je TZE 24p, 105m. Opraveno v příloze 2.0803-tabulka kabelů

Kabel č.1189 je TZE 48p, 1105m. Opraveno v příloze 2.0803-tabulka kabelů

Kabel č.1289 je TZE 48p, 1105m. Opraveno v příloze 2.0803-tabulka kabelů

Dotaz č. 61

PS 05-01-11 – „ŽST Kadaň-Prunéřov, SZZ“: Dotaz se týká kabelizace v rámci uvedeného PS.

- a) Provizorní kabely dle tabulky č. 2.B805 jsme nenalezli na schématech kabelů provizorních stavů. Žádáme zadavatele o prověření.

- b) Předpokládáme správně, že dodávka a zatažení provizorních kabelů (dle tabulky č. 2.B805) je společně s kabely definitivními zahrnuta do položek č. 29-38?
- c) V případě že ano, žádáme zadavatele o prověření nesouladu množství u souvisejících položek viz tabulka níže:

č. položky	Název položky	Množství ve výkazu výměr	Vypočtené množství
29	KABEL METALICKÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ DO 12 PÁRŮ - DODÁVKA	92,665	92,255
30	KABEL METALICKÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ PŘES 12 PÁRŮ - DODÁVKA	133,92	136,56
31	KABEL METALICKÝ SE STÍNĚNÍM DO 12 PÁRŮ - DODÁVKA	115,760	116,185
32	KABEL METALICKÝ SE STÍNĚNÍM PŘES 12 PÁRŮ - DODÁVKA	541,535	509,525
33	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ DO 12 PÁRŮ - MONTÁŽ	92,665	92,255
34	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ PŘES 12 PÁRŮ - MONTÁŽ	675,455	136,56
35	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ SE STÍNĚNÍM DO 12 PÁRŮ - MONTÁŽ	115,760	116,185
36	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ SE STÍNĚNÍM PŘES 12 PÁRŮ - MONTÁŽ	541,535	509,525
37	KABELOVÁ FORMA (UKONČENÍ KABELŮ) PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ DO 12 PÁRŮ	98	426
38	KABELOVÁ FORMA (UKONČENÍ KABELŮ) PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ PŘES 12 PÁRŮ	10	100

Odpověď na dotaz č. 61

Ad a) V tabulce kabelů se jedná o vytipované kabely, které budou s pravděpodobností zasaženy během stavebních postupů.

Ad b) Ne, jedná se o definitivní stav. Byly upraveny položky 29-36. Položky č.37 a 38 byly zrušeny. Dodávka kabelové formy je součástí položky montáže příslušného kabelu. Položky pro provizorní kabelovou trasu byly doplněny v položkách č.185 až 195.

Ad c) Bylo rozděleno na definitivní zařízení a provizorní zařízení.

Dotaz č. 62

PS 05-01-11 – „ŽST Kadaň-Prunéřov, SZZ“: Soupis prací obsahuje položky:

39	75A331	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY SE STÍNĚNÍM S JÁDRY O PRŮMĚRU 1 MM2 DO 12 PÁRŮ	KUS	422,000
40	75A332	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY SE STÍNĚNÍM S JÁDRY O PRŮMĚRU 1 MM2 PŘES 12 PÁRŮ	KUS	94,000

Podle kabelového schéma (č. přílohy 2.801) nevyplývají požadavky na výše uvedené spojky. Žádáme zadavatele o prověření účelu využití uvedených položek.

Odpověď na dotaz č. 62

Položky č.39 a 40 byly zrušeny. Spojky jsou v rámci položek montáže – zatažení a spojkování kabelů.

Dotaz č. 63

PS 05-01-11 – „ŽST Kadaň-Prunéřov, SZZ“: Dle kabelového schématu provizorních stavů (č. výkresu 2.B802, 2.B803, 2.B804) se předpokládá demontáž kabelů. Pro tyto činnosti postrádáme v soupisu prací odpovídající položky. Žádáme zadavatele o prověření/doplnění.

Odpověď na dotaz č. 63

Ano, předpokládá se vybudování provizorních kabelů a demontáž kabelů v tomto postupu. Položky jsou nadefinované v dotazu č. 61.

Dotaz č. 64

PS 05-01-11 – „ŽST Kadaň-Prunéřov, SZZ“: Dle tabulky kabelů (č. v. 2.803) se předpokládá vybudování kabelu č. 901 CYKY 4x16 v délce 1085m. Pro tento kabel jsme v soupisu prací nenalezli odpovídající položky. Žádáme zadavatele o prověření/doplnění.

Odpověď na dotaz č. 64

Bylo doplněno v položce č.196.

Dotaz č. 65

PS 06-01-21 – „Droužkovice - Dubina, úprava TZZ“: Soupis prací obsahuje položku:

28	75A331	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY SE STÍNĚNÍM S JÁDRY O PRŮMĚRU 1 MM2 DO 12 PÁRŮ	KUS	4,000
----	--------	---	-----	-------

Podle kabelového schéma (č. přílohy 2.0801) nevyplývají požadavky na výše uvedené spojky. Žádáme zadavatele o prověření účelu využití uvedené položky.

Odpověď na dotaz č. 65

Položka č.28 byla zrušena. Spojky jsou v rámci položek montáže – zatažení a spojování kabelů.

Dotaz č. 66

PS 07-01-21 – „Kadaň-Prunéřov - Klášterec n. O., úprava TZZ“: Soupis prací obsahuje položku:

30	75A331	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY SE STÍNĚNÍM S JÁDRY O PRŮMĚRU 1 MM2 DO 12 PÁRŮ	KUS	11,000
----	--------	---	-----	--------

Na kabelovém schéma (č. přílohy 2.0801) jsou zobrazeny 2ks spojek. Žádáme zadavatele o prověření množství u pol. č. 30.

Odpověď na dotaz č. 66

U položky č.30 bylo upraveno množství na dva kusy.

Dotaz č. 67

SO 05-78-01 ŽST Kadaň-Prunéřov, demolice

V rámci ZD se vyskytuje výkres

D_2_2_5_SO_05_78_01_02_02 Řezy.pdf ,

tento však nelze otevřít a hlásí poškození.

Prosíme zadavatele o kontrolu a případnou nápravu.

Odpověď na dotaz č. 67

Přílohou tohoto dodatku jsou PDF soubory, které nehlásí žádné poškození.

Dotaz č. 68

V **SO 04-21-05** jsme našli rozpor ve výkazu výměr. Položka č. 35 počítá dle popisu s kompletními náklady na zřízení jímky – revizní šachty. Dále výkaz výměr obsahuje pol. č. 24,25,28,33, které obsahují práce na zřízení kompletní jímky – revizní šachty bez odláždění. Nikde v PD jsme nenalezli zmínku a zřízení dvou šachet v rámci tohoto SO. Dle našeho názoru se tyto položky dublují.

Žádáme zadavatele o vysvětlení a prověření výkazu výměr a jeho případnou opravu.

Odpověď na dotaz č. 68

Položka č.35 (9182E) odstraněna ze soupisu prací.

Dotaz č. 69

SO 05-00-01.2 pol. č. 56

V pozn je uvedeno:

Betonové konstrukce + uložení na skládce - beton z demolic šachet. konstrukcí a základů – odvoz na skládku.

Položka je ale pojmenována jako bez dopravy a zároveň poplatky za uložení jsou v samostatném SO. Jedná se o chybu?

Odpověď na dotaz č. 69

Jedná se o standartní položku vybourání betonových konstrukcí, kdy položka sama o sobě neobsahuje odvoz materiálu a uložení na skládku, toto je dále v položkách 57 (odvoz) a 64 (uložení na skládku).

Dotaz č. 70

SO 05-00-01.2 pol. č. 52

Může zadavatele blíže specifikovat uvedenou položku? Nenašli žádnou zmínku v TZ ani výkresech.

Odpověď na dotaz č. 70

Jedná se o zatrubnění stávajícího příkopu vedoucího kolem nově zřizované kusé koleje č. 4A. Zakončeno šachtou Šk003.

Dotaz č. 71

SO 04-00-01 pol. č. 24

Chápeme správně, že položka obsahuje zásypy z vyzískané zeminy, ale i např. sanace pohozením z lomového kamene? Nebylo by lepší takovou položku rozdělit už z hlediska případných více a méně prací. Při takovém objemu může být zkombinování takto rozdílných položek značně zavádějící z hlediska ceny.

Odpověď na dotaz č. 71

Položka se týká pouze uložení různých materiálu na nějakou mezideponii, ze které se bude odebírat, na typu materiálu nezáleží. Uložení sypaniny na definitivní místo (skládka, zásyp rýhy, násyp apod.) je rozepsán v jiných položkách. Rozdělení této položky nevidíme jako účelné.

Dotaz č. 72

Dle odpovědi na dotaz č. 3 hlavní kabelové trasy musí splňovat podmínky stanovené předpisem SŽ S4 Železniční spodek a v souladu se vzorovým listem Ž18 1 Kabelové trasy. Ve vzorovém listu Ž18 se uvádí, v pravidlech navrhování kabelových tras, v bodu 6, že kabelová trasa bude dle směrnice SM011 řešena jako podobjekt stavebního objektu železniční spodek.

Žádáme, v souladu s Ž18, zadavatele o vypuštění položek pro pochozí žlaby ze sdělovacích souborů a přesunutí do stavebních objektů pro železniční spodek.

Odpověď na dotaz č. 72

K aktualizaci vzorových listů Ž18 1 došlo až v rámci změny č. 1, č.j. 95834/2024-SŽ-GR-O13, s účinností od 1.1 2025. Projektová dokumentace byla zpracována a projednána s objednatelem k 06/2024. Aktuální znění norem tedy nemůže být v dokumentaci zohledněno. K přesunutí položek pro pochozí žlaby ze sdělovacího a zabezpečovacího zařízení do železničního spodku nedojde. Je předmětem interní koordinace zhotovitele na realizaci těchto objektů.

Dotaz č. 73

V odpovědi na dotaz č. 3 zadavatel uvádí, že konstrukce a provedení kabelových žlabů by měla být jednotná s ochrannými prvky hlavní kabelové trasy řešené v projektech zabezpečovacího zařízení. V objektech zabezpečovacího zařízení se pochozí žlaby nenachází. Ptáme se tedy znovu, z jakého materiálu požaduje zadavatel pochozí žlaby. Vzorový list Ž18 1 Kabelové trasy vysloveně neuvádí, jestli pochozí žlaby mají být betonové, nebo plastové. Žádáme tedy zadavatele, jaké pochozí kabelové žlaby požaduje v této stavbě.

Odpověď na dotaz č. 73

V zabezpečovacím zařízení se počítá s pochozími žlaby a materiál je uveden v příloze tabulka kabelových tras, kde jsou napsány betonové žlaby.

Dotaz č. 74

PS 04-02-61 Zast. Málkov, informační zařízení pro cestující

a) Žádáme zadavatele o opravu množství u položky 68 na 2 kusy

SW PRO ŘÍZENÍ SYSTÉMU (OSTATNÍ SPOLEČNÉ POLOŽKY) - SW			
68	75L3H1	MODUL - ODJEZDY/PŘÍJEZDY VLAKŮ NA INF.MONITORU	KUS 1,000

Budou se dodávat dva monitory (viz. položka 57).

b) Žádáme zadavatele o kontrolu položek 37 a 38. Domníváme se, že jsou duplicitní v závislosti na dodávce (viz. položka č. 36).

37	75IF9X	KONSTRUKCE DO SKŘÍNĚ 19" PRO UPEVNĚNÍ ZAŘÍZENÍ - MONTÁŽ	KUS 1,000
38	75IF9X	KONSTRUKCE DO SKŘÍNĚ 19" PRO UPEVNĚNÍ ZAŘÍZENÍ - MONTÁŽ	KUS 1,000

Odpověď na dotaz č. 74

Ad a) množství u položky č. 68 bylo upraveno na KUS 2,000

Ad b) položka č. 37 byla vypuštěna.

Soupis prací uvedeného PS byl aktualizován.

Dotaz č. 75

PS 05-02-61 (Kadaň – Prunéřov, informační zařízení pro cestující) :

- a) Žádáme zadavatele o sdělení, zda podchodové tabule budou umístěny v nice nebo na zdi
PODCHODOVÁ TABULE IS JEDNOSTRANNÁ, DVOU
75L371 NEBO TŘÍŘÁDKOVÁ - DODÁVKA KUS 2,000
- b) Žádáme zadavatele o sdělení, zda mají být informační tabule opatřeny ochranným sklem.

Odpověď na dotaz č. 75

Ad a) Podchodové tabule budou umístěny na zdi.

Ad b) Informační tabule budou opatřeny ochranným sklem.

Přílohy:

D_2_2_5_SO_05_78_01_02_01 Půdorys

D_2_2_5_SO_05_78_01_02_02 Řezy

PS050111_2.0803_TabKabelu

PS040121_2.0801_ScheKabelu

PS030111_2.B0802_ScheKabelu_SP0+SP1+SP1A

XLS_Chomutov_Kanad_Prunerov_2025_03_06_zm3

XDC_Chomutov_Kadan_Prunerov_2025_03_06_zm3

V Praze

.....
Ing. Petr Hofhanzl
ředitel Stavební správy západ
na základě Pověření č. 18-NM ze dne 30.09.2024
Správa železnic, státní organizace
(elektronicky podepsáno)