

Naše zn.: 24954/2018-SZDC-SSZ-OVZ
 Vyřizuje: Ing. Martin Kosmál
 Telefon: 972 244 865
 Mobil: 602 741 737
 E-mail: kosmal@szdc.cz

Zveřejněno na profilu zadavatele

„Revitalizace a elektrizace trati Oldřichov u Duchcova - Litvínov“

Vysvětlení zadávací dokumentace - Dodatek č. 2

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.3:

Zadané soupisy prací obsahují položky, které mají buďto nulové (nevyplněné) množství nebo neobsahují měrnou jednotku. Žádáme zadavatele o doplnění, případně vysvětlení.

O	ČP	Kód položky	Popis	MJ	Množství
PS 52-22-01 - Žst. Osek, MK (2)					
	22	75IEE4	OPTICKÝ ROZVADĚČ 19" PROVEDENÍ 48 VLÁKEN	KUS	0,000
	48	75II62	SPOJKA - ODBOČOVACÍ SOUPRAVA STŘEDNÍ	KUS	0,000
PS 54-22-01 - Žst. Louka u Litvínova, MK (2)					
	22	75IEE4	OPTICKÝ ROZVADĚČ 19" PROVEDENÍ 48 VLÁKEN	KUS	0,000
	48	75II62	SPOJKA - ODBOČOVACÍ SOUPRAVA STŘEDNÍ	KUS	0,000
PS 52-22-51 - Žst. Osek, kamerový systém (2)					
	3	75L431	KAMERA DIGITÁLNÍ (IP) DOME PEVNÁ	KUS	0,000
	4	75L434	KAMERA DIGITÁLNÍ (IP) DOME - SW LICENCE	KUS	0,000
PS 54-22-51 - Žst. Louka u Litvínova, kamerový systém (2)					
	3	75L431	KAMERA DIGITÁLNÍ (IP) DOME PEVNÁ	KUS	0,000
	4	75L434	KAMERA DIGITÁLNÍ (IP) DOME - SW LICENCE	KUS	0,000
PS 56-22-51 - Žst. Litvínov, kamerový systém (2)					
	3	75L431	KAMERA DIGITÁLNÍ (IP) DOME PEVNÁ	KUS	0,000
	4	75L434	KAMERA DIGITÁLNÍ (IP) DOME - SW LICENCE	KUS	0,000
SO 54-33-01 - ŽST Louka u Litvínova, železniční svršek (1)					
	36	965126	DEMONTÁŽ KOLEJE NA DŘEVĚNÝCH PRAŽCÍCH - ODVOZ ROZEBRANÝCH SOUČASTÍ (Z MÍSTA DEMONTÁŽE NEBO Z MONTÁŽNÍ ZÁKLADNY) K LIKVIDACI	TKM	0,000
SO 56-33-01 - ŽST Litvínov, železniční svršek (4)					

2	015210	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 ŽELEZNIČNÍ PRAŽCE BETONOVÉ	T	0,000
25	921930	ANTI-KOROZNÍ PROVEDENÍ UPEVNŮVADEL A JINÉHO DROBNÉHO KOLEJIVA	M	0,000
33	965113	DEMONTÁŽ KOLEJE NA BETONOVÝCH PRAŽCÍCH DO KOLEJOVÝCH POLÍ S ODVOZEM NA MONTÁŽNÍ ZÁKLADNU S NÁSLEDNÝM ROZEBRÁNÍM	M	0,000
34	965116	DEMONTÁŽ KOLEJE NA BETONOVÝCH PRAŽCÍCH - ODVOZ ROZEBRANÝCH SOUČÁSTÍ (Z MÍSTA DEMONTÁŽE NEBO Z MONTÁŽNÍ ZÁKLADNY) K LIKVIDACI	TKM	0,000
SO 56-33-02 - ŽST Litvínov, železniční spodek (14)				
3	125738	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	0,000
6	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	0,000
7	17130	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ V AKTIVNÍ ZÓNĚ SE ZHUTNĚNÍM	M3	0,000
10	18243	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA HLUŠINU	M2	0,000
26	457314	VYROVNÁVACÍ A SPÁDOVÝ PROSTÝ BETON C25/30	M3	0,000
27	45852	VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	0,000
28	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	0,000
11	501101	ZŘÍZENÍ KONSTRUKČNÍ VRSTVY TĚLESA ŽELEZNIČNÍHO SPODKU ZE ŠTĚRKODRTI NOVÉ	M3	0,000
14	502942	ZŘÍZENÍ KONSTRUKČNÍ VRSTVY TĚLESA ŽELEZNIČNÍHO SPODKU Z GEOMŘÍŽKY	M2	0,000
19	89536	DRENÁŽNÍ VÝUST Z PROST BETONU	KUS	0,000
22	89980	TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ	M	0,000
23	935422	ŽLABY A RIGOLY Z BETONOVÝCH ŽLABOVEK ŠÍŘKY DO 900 MM DO BETONU	M	0,000
24	935432	ŽLABY A RIGOLY Z BETONOVÝCH ŽLABOVEK ŠÍŘKY DO 1200 MM DO BETONU	M	0,000
25	K2	ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z GABIONŮ	M3	0,000
SO 54-14-01 - ŽST Louky u Litvínova, nástupiště (2)				
1	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	0,000
2	123738	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	0,000
SO 54-75-01 - Vodovodní a kanalizační přípojka (1)				
5	18090	VŠEOBECNÉ ÚPRAVY OSTATNÍCH PLOCH	M2	0,000
SO 51-60-01 - Oldřichov u Duchcova-Osek, trakční vedení (1)				
3	74A210	MIKROPILOTY PRO ZÁKLAD TV	KUS	0,000
PS 52-22-61 - ŽST Osek, EZS (2)				
4	750543	EZS, KLÁVESNICE - LCD DISPLEJ S VESTAVĚNOU BEZKONTAKTNÍ ČTEČKOU KARET		2,000
5	75054X	EZS, KLÁVESNICE - MONTÁŽ		2,000
PS 54-22-61 - ŽST Louka u Litvínova, EZS (2)				
4	750543	EZS, KLÁVESNICE - LCD DISPLEJ S VESTAVĚNOU BEZKONTAKTNÍ ČTEČKOU KARET		4,000
5	75054X	EZS, KLÁVESNICE - MONTÁŽ		4,000
PS 56-22-61 - ŽST Litvínov, EZS (2)				
4	750543	EZS, KLÁVESNICE - LCD DISPLEJ S VESTAVĚNOU BEZKONTAKTNÍ ČTEČKOU KARET		3,000
5	75054X	EZS, KLÁVESNICE - MONTÁŽ		3,000
SO 52-64-01 - ŽST Osek, EOVS (1)				
4	702312.1	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM		900,000

SO 54-64-01 - ŽST Louka u Litvínova, EO V (1)				
4	702312.1	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM		1 100,000
SO 56-64-01 - ŽST Litvínov, EO V (1)				
3	702312.1	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM		250,000
SO 51-62-02 - Zast. Háj u Duchcova, úprava rozvodu NN a osvětlení (1)				
17	742H24	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIZÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 70 DO 120 MM2		1 375,000
SO 52-62-01 - Žst. Osek, úprava rozvodu NN a osvětlení (2)				
18	742H24	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIZÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 70 DO 120 MM2		140,000
28	743321	VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA STOŽÁR DVOURAMENNÝ DÉLKA VYLOŽENÍ DO 1 M		5,000
SO 52-62-02 - ŽST Osek, úprava DOÚO (2)				
4	702312.1	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM		850,000
13	742M12	UKONČENÍ 7-12ŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 6 MM2		48,000
SO 53-62-01 - Zast. Lom u Mostu, úprava rozvodu NN a osvětlení (1)				
18	742H24	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIZÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 70 DO 120 MM2		1 640,000
SO 54-62-01 - Žst. Louka u Litvínova, úprava rozvodu NN a osvětlení (2)				
17	742H25	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIZÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 150 DO 240 MM2		260,000
27	743321	VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA STOŽÁR DVOURAMENNÝ DÉLKA VYLOŽENÍ DO 1 M		7,000
SO 54-62-02 - ŽST Louka u Litvínova, úprava DOÚO (2)				
4	702312.1	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM		1 180,000
13	742M12	UKONČENÍ 7-12ŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 6 MM2		216,000
SO 56-62-01 - Žst. Litvínov, úprava rozvodu NN a osvětlení (1)				
17	742H24	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIZÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 70 DO 120 MM2		350,000

Odpověď č.3:

Soupisy prací byly upraveny.

Dotaz č.4:

Projektová dokumentace, část F - POV

Po prostudování této části dokumentace bylo zjištěno, že dochází ke značným rozporům mezi technickou zprávou a harmonogramem ve věci číslování a popisu náplně stavebních postupů a dále mezi grafickou částí (schematy) a textovým popisem stavebních postupů. Žádáme zadavatele vysvětlení a následné sladění jednotlivých částí POV.

Odpověď č.4:

Dokumentace POV byla upravena a je přiložena v příloze.

Dotaz č.5:

Většina zadaných soupisů prací má koncovku souboru „xlsm“. Naše kalkulační programy si s touto koncovkou zatím neumí poradit. Možností je soubory uložit se standardní koncovkou „xlsx“ a dále s nimi pracovat. Touto úpravou zůstane obsah souboru totožný se zadaným, odstraní se pouze makra, která mají v souboru opodstatnění pouze pro projektanta, když soupis vytváří a dále se již nepoužívají. Bude zadavatel akceptovat

v nabídce odevzdání soupisů prací s koncovkou „xlsx“, aniž by to bylo považováno za neoprávněnou úpravu zadaných soupisů prací?

Odpověď č.5:

Ano, zadavatel bude akceptovat odevzdání soupisů prací s koncovkou „xlsx“.

Dotaz č.6:

Projektová dokumentace, část B.3

V této části dokumentace jsme nenalezli části B.3.2 Odpadové hospodářství a B.3.3 Hluková studie.

Doplní zadavatel tyto chybějící části?

Odpověď č.6:

Přílohy jsou doplněny.

Dotaz č.7:

SO 99-98-98 Všeobecný objekt

Objekt obsahuje položky: č.p. 9 Ekologický dozor a č.p. 11 Biologický dozor.

Obě položky mají zároveň stejnou specifikaci. V případě, že se nejedná o duplicitu, žádáme o vysvětlení, jakou náplň činností má každá z položek.

Odpověď č.7:

Položka Biologického dozoru byla odstraněna. V rámci položky Ekologického dozoru je třeba nacenit dozor nad pracemi v úseku Osek – Louky u Litvínova, kde dochází k výraznému zásahu na pozemky lesa tj. na pozemky VKP.

Dotaz č.8:

Všechny soupisy prací objektů zabezpečovacího zařízení obsahují položku „OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE“, která dle specifikace obsahuje náklady na RDS a DSPS+CD. Dle našeho názoru se jedná o duplicitu k položkám uvedeným ve Všeobecném objektu. Žádáme zadavatele o opravu či vysvětlení.

Odpověď č.8:

Soupisy prací byly upraveny a jsou přiloženy.

Dotaz č.9:

V soupisech prací SO 51-20-03, SO 53-21-01 a SO 53-21-02 chybí položky odpadů. Žádáme zadavatele o jejich doplnění.

Odpověď č.9:

Soupisy prací byly doplněny. Toto bylo doplněno i podobjektů SO 53-33-02.1 – SO 53-33-02.4

Dotaz č.10:

V zadavatelem postoupených soupisech prací byly v ZD přiloženy i stavební objekty, které nejsou uvedeny v rekapitulaci. Jde o tyto soupisy na propustky, mosty:

-  SO_53-33-02.1 SP
-  SO_53-33-02.2 SP
-  SO_53-33-02.3 SP
-  SO_53-33-02.4 SP
-  SO_53-33-02.6 SP
-  SO_53-33-02.7 SP

Není zřejmé, zda se budou tyto soupisy oceňovat a zda bude opravena rekapitulace objektů.

Žádáme o upřesnění ze strany zadavatele.

Odpověď č.10:

V ceně za SO 53-33-02 budou uvedeny i podobjekty výše uvedené.

Dotaz č.11:

V zadavatelem postoupené ZD – v soupisech prací jsou uvedeny položky s nulovou výměrou, kde nejvíce těchto položek (14) je v objektu SO 56-33-02. Kompletní přehled položek s nulovým množstvím přikládáme v příloze naší žádosti.

Žádáme zadavatele o kontrolu a prověření, zda se nejedná o chybně uvedené množství.

Odpověď č.11:

Upraveno v dotazu č. 3.

Dotaz č.12:

V zadavatelem postoupené PD chybí projektová část pro SO 52-31-01, ŽST Osek, přístupové komunikace na nástupiště.

Žádáme zadavatele o doplnění dokumentace.

Odpověď č.12:

Objekt je součástí SO 52-14-01 ŽST Osek, nástupiště.

Dotaz č.13:

V zadavatelem postoupené PD pro SO 54-31-01 jsou uloženy výkresy SO 54-33-01. Příslušné výkresy pro SO 54-31-01 chybí.

Žádáme zadavatele o doplnění dokumentace.

Odpověď č.13:

Výkresy SO jsou doplněny

Přílohy: 1) Přílohy k dotazu č.3 (složka s 24 soubory)

2) Přílohy k dotazu č.4 (složka se 17 soubory)

3) Přílohy k dotazu č.6 (složka se 2 soubory)

4) Přílohy k dotazu č.7 (složka 1 souborem)

5) Přílohy k dotazu č.8 (složka se 7 soubory)

6) Přílohy k dotazu č.9 (složka se 7 soubory)

7) Přehled nulových položek (příloha k dotazu č.11)

8) Přílohy k dotazu č.13 (složka s 10 soubory)

V Praze dne 12. 10. 2018



Ing. Petr Hofhanzl
ředitel Stavební správy západ
na základě Pověření č. 2446 ze dne 10. 05. 2018