

SOUPS/PR/2022/prozatimni										SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET										PS 41-29-16-01									
Stavba:										Zvýšení kapacity trati Týniště n.O. - Častolovice - Solnice, 4. část, 1. etapa										CELKEM: Kč0,00									
SO/PS:										PS 41-29-16-01 ŽST Solnice, obvod n. n., sdělovací zařízení										Vložit		Vložit		Součet za Díl včetně přepočítání Dílu					
Kategorie monitoringu:										D.1.2 Sdělovací zařízení										Klasifikace SO/PS: 8288									
Stupeň dokumentace:										Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP)										ISPROFIN: 5523520012									
Majetek:										SŽ										Označení (S-kód): S621500629									
Zahájení realizace SO/PS:										5.12.2023 Zpracovatel:										Cenová úroveň: 2023									
Ukončení realizace SO/PS:										28.11.2024 SUDOP PRAHA a.s.										Ing. Pavel Víšek Datum zpracování: 31.03.2024									
Zvýšení kapacity trati Týniště n.O. - Častolovice - Solnice, 4. část, 1. etapa																				ISPROFIN: 5523520012									
Poř. číslo		Kód položky		Varianta		Cenová soustava		Název položky/dílu						MJ		Množství		Jednotková hmotnost		Celková hmotnost		Cena							
																						Jednotková Celkem							
Díl: 1										Dodávky + nosný materiál, montáže																			
1		75JA53				2023_OTSKP		ROZVADĚČ STRUKT. KABELÁŽE, PATCHPANEL 24 ZÁSUVK - DODÁVKA						kus		8,000						0,00 Kč							
								viz textová a výkresová část projektové dokumentace																					
								Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.																					
2		75JA51				2023_OTSKP		ROZVADĚČ STRUKT. KABELÁŽE, ORGANIZÉR - DODÁVKA						KUS		9,000						0,00 Kč							
								viz textová a výkresová část projektové dokumentace																					
								Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.																					
3		75JA58				2023_OTSKP		ROZVADĚČ STRUKT. KABELÁŽE, PATCHPANEL - POE INJEKTOR - DODÁVKA						KUS		2,000						0,00 Kč							
								viz textová a výkresová část projektové dokumentace																					
								Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.																					
4		75JA5X				2023_OTSKP		ROZVADĚČ STRUKT. KABELÁŽE, MONTÁŽ ORGANIZÉRU, PATCHPANELU						KUS		19,000						0,00 Kč							
								viz textová a výkresová část projektové dokumentace																					
								Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.																					
5		75JA32				2023_OTSKP		ZÁSUVKA SDRUŽENNÁ NA OMÍTKU - DODÁVKA						KUS		20,000						0,00 Kč							
								viz textová a výkresová část projektové dokumentace																					
								Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě																					
6		75JA3X				2023_OTSKP		ZÁSUVKA SDRUŽENNÁ - MONTÁŽ						KUS		20,000						0,00 Kč							
								viz textová a výkresová část projektové dokumentace																					
								Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě																					
7		75M331				2023_OTSKP		DIGITÁLNÍ TELEFONIE A VOIP, IP TELEFON TECHNOLOGICKÝ ZÁKLADNÍ - DODÁVKA						KUS		7,000						0,00 Kč							
								viz textová a výkresová část projektové dokumentace																					
								Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě																					
8		75M33X				2023_OTSKP		DIGITÁLNÍ TELEFONIE A VOIP, IP TELEFON - MONTÁŽ						KUS		7,000						0,00 Kč							
								viz textová a výkresová část projektové dokumentace																					
								Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě																					
9		75M34B				2023_OTSKP		DIGITÁLNÍ TELEFONIE A VOIP, LICENCE IP TELEFON TECHNOLOGICKÝ - ZÁKLADNÍ						KUS		7,000						0,00 Kč							
								viz textová a výkresová část projektové dokumentace																					
								Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě																					

Zvýšení kapacity trati Týniště n.Ú. - Častolovice - Solnice, 4. část, 1. etapa										ISPROFIN: 5523520012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
10	75L213		2023_OTSKP	HLAVNÍ HODINY DVOULINKOVÉ S AKUMULÁTOREM - DODÁVKA	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
11	75L21X		2023_OTSKP	HLAVNÍ HODINY - MONTÁŽ	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
12	75L221		2023_OTSKP	PŘÍSLUŠENSTVÍ HLAVNÍCH HODIN, PŘÍJÍMAČ DCF - DODÁVKA	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
13	75L226		2023_OTSKP	PŘÍSLUŠENSTVÍ HLAVNÍCH HODIN - MONTÁŽ	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
14	75L231		2023_OTSKP	HODINY PODRUŽNÉ NEBO AUTONOMNÍ VNITŘNÍ RUČÍČKOVÉ JEDNOSTRANNÉ DO 50 CM - DODÁVKA	KUS	5,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
15	75L23X		2023_OTSKP	HODINY PODRUŽNÉ NEBO AUTONOMNÍ VNITŘNÍ - MONTÁŽ	KUS	5,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
16	744612		2023_OTSKP	JISTIČ JEDNOPÓLOVÝ (10 KA) OD 4 DO 10 A	KUS	3,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
17	742G41		2023_OTSKP	KABEL NN DVOU- A TRÍŽÍLOVÝ CU FLEXIBILNÍ DO 2,5 MM2	M	20,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
18	742L11		2023_OTSKP	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2	KUS	6,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
19	75J131		2023_OTSKP	NOSNÁ LIŠTA DIN - DODÁVKA	M	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
20	75J13X		2023_OTSKP	NOSNÁ LIŠTA DIN - MONTÁŽ	M	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
21	75L271		2023_OTSKP	PŘEZKOUŠENÍ, UVEDENÍ FUNKCÍ A NASTAVENÍ HODIN NA PŘESNÝ ČAS	KOMPLET	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							

Zvýšení kapacity trati Týniště n.Ú. - Častolovice - Solnice, 4. část, 1. etapa										ISPROFIN: 5523520012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
22	75L272		2023_OTSKP	PŘEZKOUŠENÍ, UVEDENÍ HODINOVÉHO ZAŘÍZENÍ DO PROVOZU	KOMPLET	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				1. Položka obsahuje:							
				– kompletní dodávku a montáž specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného souvisejícího materiálu (napájecí adaptér, kabelizace, ostatní drobný materiál)							
				– dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení							
				2. Položka neobsahuje:							
				X							
				3. Způsob měření:							
				Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
23	R4129160101		R-Položka	STANICE + PŘENAŠEČ VZDÁLENÉHO ÚČASTNÍKA LINEK AUT	KOMPLET	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
24	75M121		2023_OTSKP	TELEFONNÍ PŘÍSTROJ ANALAGOVÝ (AUT) - DODÁVKA	KUS	2,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
25	75M12X		2023_OTSKP	TELEFONNÍ PŘÍSTROJ ANALOGOVÝ (AUT) - MONTÁŽ	KUS	2,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
26	75K131		2023_OTSKP	TRANSFORMÁTOR SDĚLOVACÍ NF 600:600 SE 4KV IZOLAČNÍ PEVNOSTÍ - DODÁVKA	KUS	2,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
27	75K13X		2023_OTSKP	TRANSFORMÁTOR SDĚLOVACÍ - MONTÁŽ	KUS	2,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
28	75J321		2023_OTSKP	KABEL SDĚLOVACÍ PRO STRUKTUROVANOU KABELÁŽ FTP/STP	KMPÁR	3,800				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
29	75J32X		2023_OTSKP	KABEL SDĚLOVACÍ PRO STRUKTUROVANOU KABELÁŽ FTP/STP - MONTÁŽ	KMPÁR	3,800				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
30	75J931		2023_OTSKP	METALICKÝ PATCHCORD DO 2M - DODÁVKA	KUS	26,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
31	75J93X		2023_OTSKP	METALICKÝ PATCHCORD - MONTÁŽ	KUS	26,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
32	75J213		2023_OTSKP	KABEL SDĚLOVACÍ PRO VNITŘNÍ POUŽITÍ DO 10 PÁRŮ PRŮMĚRU 0,8 MM	KMPÁR	0,060				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položkv odpovídá příslušné cenové soustavě.							

Zvýšení kapacity trati Týniště n.Ú. - Častolovice - Solnice, 4. část, 1. etapa										ISPROFIN: 5523520012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
33	75J23X		2023_OTSKP	KABEL SDĚLOVACÍ, MONTÁŽ A UPEVNĚNÍ	M	60,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
34	741122		2023_OTSKP	KRABICE (ROZVODKA) INSTALAČNÍ ODBOČNÁ SE SVORKOVNICÍ DO 4 MM2	KUS	5,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
35	R4129160102		R-Položka	PŘEPĚŤOVÁ OCHRANA ETHERNET NA DIN	KUS	2,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				1. Položka obsahuje: – kompletní dodávku a montáž specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného souvisejícího materiálu (napájecí adaptér, kabelizace, ostatní drobný materiál) – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – dopravu a skladování 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
36	R4129160103		R-Položka	PŘEPĚŤOVÁ OCHRANA HODINOVÉ LINKY NA DIN	KUS	2,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				1. Položka obsahuje: – kompletní dodávku a montáž specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného souvisejícího materiálu (napájecí adaptér, kabelizace, ostatní drobný materiál) – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – dopravu a skladování 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
37	703511		2023_OTSKP	ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTA ŠÍŘKY DO 30 MM	M	25,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
38	703412		2023_OTSKP	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 25 DO 40 MM	M	180,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
39	R4129160104		R-Položka	DRÁŽKA VE ZDI PRO KABELOVOU TRASU, OPRAVA POVRCHU, ZAČISTĚNÍ	M	40,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				1. Položka obsahuje: – vyhotovení drážky ve zdi pro kabelovou trasu – oprava povrchu a začistění po drážkování 2. Způsob měření: Měří se v metrech.							
40	702511		2023_OTSKP	PRŮRAZ ZDÍVEM (PŘÍČKOU) ZDĚNÝM TLOUŠŤKY DO 45 CM	KUS	6,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							

FORMULÁŘ SO/PS

Zvýšení kapacity trati Týniště n.Ú. - Častolovice - Solnice, 4. část, 1. etapa										
ISPROFIN: 5523520012										
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
41	703452		2023_OTSKP	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA S FUNKČNÍ ODOLNOSTÍ PŘI POŽÁRU VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 25 DO 40 MM	M	3,000				0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.						
42	703756		2023_OTSKP	PROTIPOŽÁRNÍ TMEL (TUBA - 1000ML), DO EI 90 MIN.	KUS	6,000				0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.						
43	703213		2023_OTSKP	KABELOVÝ ZLAB NOSNÝ/DRÁTĚNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 250 DO 400 MM	M	30,000				0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.						
44	703214		2023_OTSKP	KABELOVÝ ZLAB NOSNÝ/DRÁTĚNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 400 DO 600 MM	M	10,000				0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.						
45	703612		2023_OTSKP	ELEKTROINSTALAČNÍ KANÁL ŠÍŘKY PŘES 100 MM	M	8,000				0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.						
46	742F12		2023_OTSKP	KABEL NN NEBO VODIČ JEDNOŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	80,000				0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
47	742K12		2023_OTSKP	UKONČENÍ JEDNOŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	KUS	26,000				0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
48	747213		2023_OTSKP	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 500 DO 1000 TIS. Kč	KUS	1,000				0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
49	R4129160105		R-Položka	ÚPRAVA PŘENOSOVÉ A DATOVÉ SÍTĚ (KONFIGURACE, NASTAVENÍ)	HOD	32,000				0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace						
				1. Položka obsahuje: – kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet hodin specifikované činnosti.						

FORMULÁŘ SO/PS

Zvýšení kapacity tratí Týniště n.Ú. - Častolovice - Solnice, 4. část, 1. etapa										ISPROFIN: 5523520012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
50	R4129160106		R-Položka	ZAJIŠTĚNÍ PROVIZORNÍCH STAVŮ NA ZAŘÍZENÍ	HOD	48,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				1. Položka obsahuje:							
				– kompletní montáž a demontáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu							
				– veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů							
				2. Položka neobsahuje:							
				X							
				3. Způsob měření:							
				Udává se počet hodin specifikované činnosti.							

Zvýšení kapacity trati Týniště n.O. - Častolovice - Solnice, 4. část, 1. etapa										
ISPROFIN: 5523520012										
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
51	R4129160107		R-Položka	ÚPRAVA TELEFONNÍ SÍTĚ (KONFIGURACE, NASTAVENÍ, ČÍSLOVÁNÍ)	HOD	32,000				0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace						
				1. Položka obsahuje: – kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů						
				2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet hodin specifikované činnosti.						
Součet za Díl				Dodávky + nosný materiál, montáž						0,00
Díl: 2				LIKVIDACE ODPADŮ VČETNĚ DOPRAVY						
52	R015120		ODP+d	LIKVIDACE ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 02 STAVEBNÍ A DEMOLIČNÍ SUŘ (CIHLÝ) včetně dopravy	T	0,200				0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace						
				1. Položka obsahuje: • veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu, • náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů, • náklady spojené s vyložením a manipulací s materiálem v místě skládky. 3. Způsob měření: • [měrná jednotka – nejčastěji Tuna] určující množství odpadu vytrříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění						
53	R015310		ODP+d	LIKVIDACE ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 16 02 14 ELEKTROŠROT (VYŘAZENÁ EL. ZAŘÍZENÍ A PŘÍSTR. - AL, CU A VZ. KOVY) včetně dopravy	T	0,050				0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace						
				1. Položka obsahuje: • veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu, • náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů, • náklady spojené s vyložením a manipulací s materiálem v místě skládky. 3. Způsob měření: • [měrná jednotka – nejčastěji Tuna] určující množství odpadu vytrříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění						
54	R015749		ODP+d	LIKVIDACE ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 04 11 KABELY, včetně dopravy	T	0,020				0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace						
				1. Položka obsahuje: • veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu, • náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů, • náklady spojené s vyložením a manipulací s materiálem v místě skládky. 3. Způsob měření: • [měrná jednotka – nejčastěji Tuna] určující množství odpadu vytrříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění						
Součet za Díl				LIKVIDACE ODPADŮ včetně dopravy						0,00 Kč