

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET							PS 05-02-41				
Stavba: Zdvoukolejňení trati Branický most - Praha - Krč - Spořilov							CELKEM: 0,00 Kč				
SO/PS: PS 05-02-41 ŽST Praha-Krč, obvod Krč, kamerový systém							Vložit položku	Vložit Díl	Součet za Díl včetně přepočítání Dílu		
Kategorie monitoringu: D.1.2 Sdělovací zařízení							Klasifikace SO/PS: 828 7				
Stupeň dokumentace: Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP)							ISPROFIN: 5113520030				
Majetek: SŽ							Označení (S-kód): S631900070				
Zahájení realizace SO/PS: 3/2023 Zpracovatel: SUDOP Praha a.s. Michal Drozd							Cenová úroveň: 2022				
Ukončení realizace SO/PS: 4/2024							Datum zpracování: 30.11.2022				
Zdvoukolejňení trati Branický most - Praha - Krč - Spořilov							ISPROFIN: 5113520030				
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
Díl: 1 Kamerový systém											
1	75L431		2022 OTSKP	KAMERA DIGITÁLNÍ (IP) DOME PEVNÁ	KUS	9,000				0,00 Kč	
				popis položky							
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				zahrnuje veškeré náklady spojené s objednátelem požadovanými pracemi							
2	75L434		2022 OTSKP	KAMERA DIGITÁLNÍ (IP) DOME SW LICENCE	KUS	9,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
3	75K231		2022 OTSKP	NAPÁJECÍ ZDROJ 48 V DC, SAMOSTATNÝ DO 200W	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
4	75K23X		2022 OTSKP	NAPÁJECÍ ZDROJ 48 V DC, SAMOSTATNÝ - MONTÁŽ	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
5	75L453		2022 OTSKP	KAMEROVÝ SERVER - ZÁZNAMOVÉ ZARÍZENÍ, DO 32 KAMER (HW, SW, LICENCE)	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
6	75L452		2022 OTSKP	KAMEROVÝ SERVER - ZÁZNAMOVÉ ZARÍZENÍ, DO 16 KAMER (HW, SW, LICENCE)	KUS	2,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
7	75L457		2022 OTSKP	KAMEROVÝ SERVER - HDD PŘES 2 TB, PRO PROVOZ 24/7	KUS	2,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
8	75L456		2022 OTSKP	KAMEROVÝ SERVER - HDD DO 2 TB, PRO PROVOZ 24/7	KUS	4,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
9	75L46W		2022 OTSKP	KLIENSTKÉ PRACOVÍSTĚ - DOPLNĚNÍ HW, SW, LICENCE	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
10	75L461		2022 OTSKP	KLIENSTKÉ PRACOVÍSTĚ - KOMPLETNÍ PRACOVNÍ STANICE (HW, SW, MONITOR)	KUS	2,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							

Zdvoukolejné trati Branický most - Praha - Krč - Spořilov										ISPROFIN: 5113520030	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
11	R05024101		R-POLOŽKA	ZŘÍZENÍ SERVISNÍ ZASUVKY PRO STAHOVÁNÍ ZAZNAMU Z KS	KUS	3,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi							
12	75M922		2022_OTSKP	DATOVÁ INFRASTRUKTURA LAN, L2 SWITCH PRŮMYSLY KOMPAKTNÍ, 8XFE, DC PROVEDENÍ	KUS	1,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi							
13	75M92X		2022_OTSKP	DATOVÁ INFRASTRUKTURA LAN, SWITCH PRŮMYSLY - MONTÁŽ	KUS	1,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
14	R05024102		R-POLOŽKA	AKTIVNÍ POE NAPAJECÍ PANEL 12P. DO 19" RACKU, VČETNĚ NAPAJECÍHO ADAPTÉRU, DODÁVKA+MONTÁŽ	KUS	1,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				1. Položka obsahuje:							
				– kompletní dodávku a montáž 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. Způsob měření:							
				Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
15	75IH91		2022_OTSKP	UKONČENÍ KABELU ŠTÍTEK KABELOVY	KUS	10,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
16	75IH9X		2022_OTSKP	UKONČENÍ KABELU ŠTÍTEK KABELOVY - MONTÁŽ	KUS	10,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
17	75J131		2022_OTSKP	NOSNÁ LIŠTA DIN	M	2,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
18	75J13X		2022_OTSKP	NOSNÁ LIŠTA DIN - MONTÁŽ	M	2,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
19	741111		2022_OTSKP	KRABICE (ROZVODKA) INSTALAČNÍ PŘÍSTROJOVÁ PRAZDNÁ	KUS	6,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
20	75J321		2022_OTSKP	KABEL SĐELOVACÍ PRO STRUKTUROVANOU KABELAŽ FTP/STP	KMPAR	1,400				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
21	75J32X		2022_OTSKP	KABEL SĐELOVACÍ PRO STRUKTUROVANOU KABELAŽ FTP/STP - MONTÁŽ	KMPAR	1,400				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
22	703412		2022_OTSKP	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 25 DO 40 MM	M	150,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
23	703452		2022_OTSKP	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA S FUNKČNÍ ODOLNOSTÍ PŘI POŽÁRU VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 25 DO 40 MM	M	20,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
24	703413		2022_OTSKP	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 40 MM	M	100,000				0,00 Kč	

Zdvoukolejné trati Branický most - Praha - Krč - Spořilov										ISPROFIN: 5113520030	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
25	742F12		2022 OTSKP	KABEL NN NEBO VODIČ JEDNOŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	20,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
26	75L482		2022 OTSKP	PŘÍSLUŠENSTVÍ KS - PŘEPĚŤOVÁ OCHRANA PRO KS	KUS	9,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
27	75L483		2022 OTSKP	PŘÍSLUŠENSTVÍ KS - DRŽÁK PRO KAMEROVÝ KRYT (KAMERU)	KUS	9,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
28	75L48X		2022 OTSKP	PŘÍSLUŠENSTVÍ KS - MONTÁŽ	KUS	18,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
29	742K12		2022 OTSKP	UKONČENÍ JEDNOŽILOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	KUS	6,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
30	703752		2022 OTSKP	PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA STĚNOU/STROPEM, TL DO 50CM, DO EI 90 MIN.	M2	0,500				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
31	703753		2022 OTSKP	NÁSTRÍK PROTIPOŽÁRNÍ DO 2,5CM NA PŘIPRAVENÝ PODKLAD - PROSTUP	M2	0,500				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
32	703756		2022 OTSKP	PROTIPOŽÁRNÍ TMEL (TUBA - 1000ML), DO EI 90 MIN.	KUS	4,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
33	703762		2022 OTSKP	KABELOVÁ UCPÁVKA VODĚ ODOLNÁ PRO VNITŘNÍ PRŮMĚR OTVORU 65 - 110MM	KUS	2,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
34	702512		2022 OTSKP	PRŮRAZ ZDÍVEM (PŘÍČKOU) ZDĚNÝM TLOUŠTKY PŘES 45 DO 60 CM	KUS	12,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
35	75J932		2022 OTSKP	METALICKÝ PATCHCORD DO 5M	KUS	15,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
36	R05024103		R-POLOŽKA	DRÁŽKA VE ZDI PRO KABELOVOU TRASU, OPRAVA POVRCHU, ZAČISTĚNÍ	M	140,000				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.							
37	R05024104		R-POLOŽKA	Spolupráce při integraci do systému DDTS	CELEK	1,000				0,00 Kč	
				<i>36: 1: viz technická zpráva</i>							

Zdvoukolejné trati Branický most - Praha - Krč - Spořilov										ISPROFIN: 5113520030	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
				1. Položka obsahuje: - spolupráci zhotovitele určeného sdělovacího, silnoproudého nebo jiného zařízení (dle TZ) realizovaného samostatným PS/SO se zaintegrováním tohoto zařízení do DDTS - předání potřebných podkladů (výkresů, databází, specifikací...) k zaintegrování zařízení do DDTS - spolupráce při integraci a v průběhu vytváření výrobní dokumentace - veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se jeden kus za PS/SO ve kterém je zařízení určené k integraci do systému DDTS.							
38	75L491		2022 OTSKP	ZPROVOZNĚNÍ A NASTAVENÍ KAMERY	KUS	9,000					0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
39	75L492		2022 OTSKP	ZPROVOZNĚNÍ A NASTAVENÍ POHLEDU KAMERY	KUS	9,000					0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
40	75L493		2022 OTSKP	ZPROVOZNĚNÍ A NASTAVENÍ KAMEROVÉHO SYSTÉMU	KOMPLET	1,000					0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
41	75L494		2022 OTSKP	ZPROVOZNĚNÍ A NASTAVENÍ ŠKOLENÍ A ZÁCVIK PERSONÁLU OBSLUHUJÍCÍHO KAMEROVÝ SYSTÉM	HOD	16,000					0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl				Kamery systém							0,00 Kč
Díl: R015				LIKVIDACE ODPADŮ včetně dopravy							
42	R015120		ODP+d	LIKVIDACE ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 02 STAVEBNÍ A DEMOLIČNÍ SUŤ (CIHLÝ), včetně dopravy	T	0,100					0,00 Kč
				Evidenční položka. Neoceňovat v objektu SO/PS, položka se oceňuje pouze v objektu SO 90-90.							
				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 vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění							
43	R015420		ODP+d	LIKVIDACE ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 06 04 ZBYTKY IZOLAČNÍCH MATERIÁLŮ, včetně dopravy	T	0,080					0,00 Kč
				Evidenční položka. Neoceňovat v objektu SO/PS, položka se oceňuje pouze v objektu SO 90-90.							
				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 vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění							
Součet za Díl				LIKVIDACE ODPADŮ včetně dopravy							0,00 Kč