

Stavební rozpočet s výkazem výměr

Zakázka

Číslo zakázky	SV19_04/08
Zakázka	Oprava oplocení ZŠ T.G. Masaryka na parc. č. 294/3 v k.ú. Písek
Klasifikace	Výkaz výměr byl zpracován dle projektové dokumentace: "Oprava oplocení ZŠ T.G. Masaryka na parc. č. 294/3 v k.ú. Písek" ze dne: 04/2019 v úrovni DSP, zpracovanou projektovou kanceláří: BuildPro, Stanislav Vlach, DiS., Putim č.p. 118, 397 01 - Písek
Fáze	Veškeré detaily, konstrukční řešení, způsob provádění nebo konstrukční prvky, které nejsou patrné z projektové dokumentace budou dopřesněny prováděcí firmou před podpisem SoD. Veškeré výměry a technologické postupy a způsoby provedení je nutné ověřit na místě stavby prohlídkou staveniště.
Komentář	Výkaz výměr je nedílnou součástí výše uvedené projektové dokumentace. Výkaz výměr neobsahuje zajištění provozu investora.

Pokud se ve stavebním rozpočtu vyskytují obchodní názvy materiálů, slouží pouze pro vyjádření vlastností materiálů a mohou být nahrazeny materiály se stejnými nebo lepšími vlastnostmi.

Verze

Popis	
Komentář	

Firmy

Typ Firmy	Název
Dodavatel	Holan s.r.o.

Uživatelé

Význam (funkce)	Jméno
Zpracovatel	Vlastimil Holan jednatel

Zakázka:

Oprava oplocení ZŠ T.G. Masaryka na parc. č. 294/3 v k.ú. Písek

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
SO_01: Stavební objekt 01	475 176	99 787	574 963
001: Zemní práce	14 348	3 013	17 361
002: Základy	9 535	2 002	11 537
003: Svislé konstrukce	117 273	24 627	141 901
005: Komunikace	31 990	6 718	38 708
009: Ostatní konstrukce a práce	20 936	4 397	25 333
0096: Bourací práce	77 712	16 319	94 031
099: Přesun hmot HSV	5 493	1 154	6 646
741: Elektromontáže	103 668	21 770	125 438
767: Konstrukce zámečnické	85 000	17 850	102 850
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	9 222	1 937	11 159
Celkem (bez DPH)	475 176		
DPH	99 787		
DPH 21 % ze základny: 475 176	99 787		
Celkem (včetně DPH)	574 963		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
SO_01: Stavební objekt 01						475 176		99 787	574 963
001: Zemní práce						14 348		3 013	17 361
1.	00572410	osivo směs travní parková Výkaz výměr viz. kód položky 181006113 + spotřeba 0,3 kg / m2; 200*0,03	kg	6,0	89,00	534	21	112	646
2.	113106071	Rozebrání dlažeb při překozech vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva ručně Rozebrání dlažby pro elektroinstalace; 5,9*0,5	m2	2,95	115,00	339	21	71	410
3.	113107012	Odstranění podkladu z kameniva těženého tl 200 mm při překozech ručně Výkaz výměr viz. kód položky 113106071; 2,95	m2	2,95	220,00	649	21	136	785
4.	121101102	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m Provedení sejmutí ornice v prostoru nových zpevněných ploch Skladba S2; 3,3*0,15 Skladba S3; 7,8*0,15	m3	1,665	35,00	58	21	12	71
5.	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3 Provedení odkopávek v prostoru nových zpevněných ploch Skladba S2; 3,3*0,1 Skladba S3; 7,8*0,1	m3	1,11	1 250,00	1 388	21	291	1 679
6.	131111323	Vrtání jamek pro plotové sloupky D do 300 mm - ručně s mechanickým vrtákem Výkop pro základové konstrukce oplocení Sloupky 60 x 40 x 2600 mm; 0,8*4 Sloupky 60 x 40 x 3000 mm; 0,8*4 Sloupky 60 x 60 x 2380 mm; 0,8*2	m	36,8	110,00	4 048	21	850	4 898
7.	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 Výkop základových konstrukcí pro samonosnou posuvnou bránu Pozice č. 1; 0,5*0,35*0,8 Pozice č. 2; (2*0,45+0,35*0,15)*0,8	m3	0,902	650,00	586	21	123	709
8.	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 Výkaz výměr viz. kód položky 132201101; 0,902	m3	0,902	150,00	135	21	28	164
9.	162206112	Vodorovné přemístění do 50 m bez naložení výkopku ze zemin schopných zúrodnění Výkop pro základové konstrukce oplocení Sloupky 60 x 40 x 2600 mm; (pi*0,15^2)*0,8*4 Sloupky 60 x 40 x 3000 mm; (pi*0,15^2)*0,8*4 Sloupky 60 x 60 x 2380 mm; (pi*0,15^2)*0,8*2 = Výkaz výměr viz. kód položky 132201101; 0,902 = Výkaz výměr viz. kód položky 122201101; 1,11 =	m3	4,613	55,00	254	21	53	307
10.	181006113	Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,2 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	200,0	13,20	2 640	21	554	3 194

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
		Úprava stávajícího terénu po dokončení nového oplocení a zpevněných ploch (tl. 100 mm) v celkové ploše 200 m ² ; 200		200,0					
11.	181102302	Úprava pláně v zářezích se zhutněním Výkop základových konstrukcí pro samonosnou posuvnou bránu	m2	12,228	22,60	276	21	58	334
		Pozice č. 1; 0,5*0,35		0,175					
		Pozice č. 2; (2*0,45+0,35*0,15)		0,953					
		Provedení odkopávek v prostoru nových zpevněných ploch		-					
		Skladba S2; 3,3		3,3					
		Skladba S3; 7,8		7,8					
12.	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m ² v rovině a ve svahu do 1:5 Výkaz výměr viz. kód položky 181006113; 200	m2	200,0	17,20	3 440	21	722	4 162
				200,0					
		002: Základy				9 535		2 002	11 537
13.	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20 Provedení základových konstrukcí pro samonosnou posuvnou bránu	m3	0,902	2 600,00	2 345	21	492	2 838
		Pozice č. 1; 0,5*0,35*0,8		0,14					
		Pozice č. 2; (2*0,45+0,35*0,15)*0,8		0,762					
14.	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného Provedení bednění základových konstrukcí pro samonosnou posuvnou bránu - v. 200 mm	m2	1,38	240,00	331	21	70	401
		Pozice č. 1; (0,5+0,35)*2*0,2		0,34					
		Pozice č. 2; (0,6+2)*2*0,2		1,04					
15.	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného Výkaz výměr viz. kód položky 274351121; 1,38	m2	1,38	50,00	69	21	14	83
				1,38					
16.	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20 Základové konstrukce oplocení	m3	2,601	2 610,00	6 789	21	1 426	8 215
		Sloupky 60 x 40 x 2600 mm; (pi*0,15^2)*0,8*40		2,262					
		Sloupky 60 x 40 x 3000 mm; (pi*0,15^2)*0,8*4		0,226					
		Sloupky 60 x 60 x 2380 mm; (pi*0,15^2)*0,8*2		0,113					
		=		2,601					
		003: Svislé konstrukce				117 273		24 627	141 901
17.	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,60 m se zabetonováním	kus	44,0	280,00	12 320	21	2 587	14 907
		Sloupky pozice č. A; 40		40,0					
		Sloupky pozice č. B; 4		4,0					
18.	348101210	Osazení vrat a vrátek k oplocení na ocelové sloupky do 2 m ² Vstupní branka; 1	kus	1,0	200,00	200	21	42	242
				1,0					
19.	348121211	Montáž podhrabových desek délky do 2 m na ocelové plotové sloupky Podhrabové desky	kus	2,0	350,00	700	21	147	847
		dl. 1900 mm; 1		1,0					
		dl. 427 a 350 mm; 1		1,0					
20.	348121221	Montáž podhrabových desek délky do 3 m na ocelové plotové sloupky Podhrabové desky	kus	41,0	371,20	15 219	21	3 196	18 415
		dl. 2450 mm; 41		41,0					
21.	348171130	Osazení rámového oplocení výšky do 2 m ve sklonu svahu do 15°	m	110,882	111,00	12 308	21	2 585	14 893

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
		Celková délka nové provedení oplocení v trasách A, B, C, D a E; 63,75+47,132		110,882					
22.	436Eq400X-01	Sloupek 60x40mm PVC 260 cm , síla stěny 1,5 mm - tmavozelená (RAL 6005)	kus	40,0	330,20	13 208	21	2 774	15 982
		Sloupky pozice č. A; 40		40,0					
23.	436Eq401X-01	Sloupek 60x40mm PVC 300 cm , síla stěny 1,5 mm - tmavozelená (RAL 6005)	kus	4,0	355,00	1 420	21	298	1 718
		Sloupky pozice č. B; 4		4,0					
24.	590Km103X-01	Plotový panel 3D PVC - výška 173 cm, průměr drátu 4 mm - rozměry: délka 2500 mm, výška 1730 mm, povrchová úprava Zn + PVC tmavozelená (RAL 6005)	kus	43,0	749,80	32 241	21	6 771	39 012
		Plotové dílce pozice č. C; 41		41,0					
		Plotové dílce pozice č. D; 1		1,0					
		Plotové dílce pozice č. E a F; 1		1,0					
25.	933Gf2003-03	Doplňky pro plotový systém Podhrabová deska, povrch hladký - PD 1-250 B, délka 2450 mm, šířka 50 mm, výška 300 mm, přírodní	ks	43,0	377,90	16 250	21	3 412	19 662
		Podhrabové desky		-					
		dĺ. 2450 mm; 41		41,0					
		dĺ. 1900 mm; 1		1,0					
		dĺ. 427 a 350 mm; 1		1,0					
26.	933Gf2004-01	Příchytka plotového panelu na sloupek 60x40 - průběžná	ks	78,0	33,10	2 582	21	542	3 124
27.	933Gf2005-01	Příchytka plotového panelu na sloupek 60x40 - koncová	ks	8,0	20,20	162	21	34	196
28.	933Gf2006-01	Příchytka plotového panelu na sloupek 60x40 - rohová	ks	2,0	31,90	64	21	13	77
29.	933Gf2007-01	Koncový držák podhrabové desky, výška 30 cm - pozink	ks	86,0	59,30	5 100	21	1 071	6 171
30.	SUB-0012	Pozice č. G - Dodávka ocelové vstupní branky (š x v) 1000 x 1750 mm - vč. sloupku, kotevnic prvků, kování a povrchové úpravy Zn + PVC / bližší specifikace viz. TZ + PD	kus	1,0	5 500,00	5 500	21	1 155	6 655
		005: Komunikace				31 990		6 718	38 708
31.	564752111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 150 mm	m2	11,1	181,00	2 009	21	422	2 431
		Skladba S2; 3,3		3,3					
		Skladba S3; 7,8		7,8					
32.	566901123	Vyspravení podkladu po překozech ing sítí plochy do 15 m2 štěrko-pískem tl. 200 mm	m2	2,95	180,50	532	21	112	644
		Výkaz výměr viz. kód položky 113106071; 2,95		2,95					
33.	572360112	Vyspravení krytu komunikací po překozech plochy do 15 m2 studenou asfaltovou směsí tl 60 mm	m2	3,5	3 600,00	12 600	21	2 646	15 246
		Doplnění stávajícího živičného krytu komunikace po vybourání stávající plotové podezdívky v trase oplocení č. C a D; 17,5*0,2		3,5					
34.	572371112	Vyspravení krytu komunikací po překozech plochy přes 15 m2 dlažbou drobnou do lože z kameniva	m2	2,95	1 200,00	3 540	21	743	4 283
		Výkaz výměr viz. kód položky 113106071; 2,95		2,95					
35.	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	3,3	280,00	924	21	194	1 118
		Skladba S2; 3,3		3,3					
36.	596811220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,25 m2 plochy do 50 m2	m2	7,8	200,50	1 564	21	328	1 892
		Skladba S3; 7,8		7,8					

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
37.	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého Obrubník chodníkový - pozice č. 7; 1,5+2,1 Chodní parkový - pozice č. 8; 7,71*2+1	m	20,02	185,00	3 704	21	778	4 481
				3,6					
				16,42					
38.	943Ff2629-01	Obrubník chodníkový - barva šedá, délka 1000 mm, šířka 80 mm, výška 250 mm Obrubník chodníkový - pozice č. 7 + prořez 5%; (1,5+2,1)*1,05	ks	4,0	95,00	380	21	80	460
				3,78					
				0,22					
39.	943Ff2630-01	Obrubník parkový - barva šedá, délka 1000 mm, šířka 50 mm, výška 250 mm Chodník parkový - pozice č. 8 + prořez 5%; (7,71*2+1)*1,05	ks	18,0	65,00	1 170	21	246	1 416
				17,241					
				0,759					
40.	943Sf2180-01	Dlažba plošná - hladká - barva šedá, délka 500 mm, šířka 500 mm, výška 50 mm Skladba S3 + prořez 10%; 7,8*1,1	m2	8,58	245,00	2 102	21	441	2 544
				8,58					
41.	943Sf2680-09	Zámková dlažba - rozměr 10 x 20 x 6 cm, přírodní Skladba S2 + prořez 5%; 15*1,05	m2	15,75	220,00	3 465	21	728	4 193
				15,75					
009: Ostatní konstrukce a práce						20 936		4 397	25 333
42.	977211111	Řezání ŽB kci hl do 200 mm stěnovou pilou do průměru výztuže 16 mm Stávající oplocení z tvarovek štípaného ztraceného bednění bude odstraněno; 2,7	m	2,7	1 000,00	2 700	21	567	3 267
				2,7					
43.	979051121	Očištění zámkových dlaždic se spárováním z kameniva těžného při překopech inženýrských sítí Výkaz výměr viz. kód položky 113106071; 2,95	m2	2,95	80,00	236	21	50	286
				2,95					
44.	SUB484419	Montáž, demontáž a nájem oplocení staveniště, vč. dopravního značení oplocení staveniště na parc. č. 310/3, 294/2, 295/1 a 296/1; 120	m	120,0	150,00	18 000	21	3 780	21 780
				120,0					
0096: Bourací práce						77 712		16 319	94 031
45.	111250151	Prostřihávky listnatých porostů křovinořezem sklon do 1:5 do 30 kusů Úprava stávajícího živého plotu - pozice č. B4; (31,5*2)/100	ar	0,63	110,00	69	21	15	84
				0,63					
46.	112151011	Volné kácení stromů s rozřezáním a odvětvením D kmene do 200 mm Odstranění porostu pozice č. B3; 1	kus	1,0	190,00	190	21	40	230
				1,0					
47.	112201111	Odstranění pařezů D do 0,2 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy Odstranění porostu pozice č. B3; 1	kus	1,0	440,00	440	21	92	532
				1,0					
48.	961043111	Bourání základů z betonu proloženého kamenem Bourání stávající podezdívky oplocení - pozice č. B2; 16	m3	16,0	1 500,00	24 000	21	5 040	29 040
				16,0					
49.	962052211	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB přes 1 m3 Stávající oplocení z tvarovek štípaného ztraceného bednění bude odstraněno 3,1*2,7*0,2	m3	1,674	3 420,80	5 726	21	1 203	6 929
				-					
				1,674					

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
50.	966071822	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky do 2,0 m	m	109,0	50,00	5 450	21	1 145	6 595
		Rozebrání stávajícího oplocení - pozice č. B2; 109		109,0					
51.	966073812	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy do 10 m2	kus	1,0	600,00	600	21	126	726
		Demontáž stávajících vjezdových vrat; 1		1,0					
52.	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	41,528	90,00	3 738	21	785	4 522
53.	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s použitím mechanizace	t	41,528	550,00	22 840	21	4 797	27 637
54.	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	40,973	130,00	5 326	21	1 119	6 445
		Výkaz výměr viz. kód položky 997002611; 41,528		41,528					
		Výkaz výměr viz. kód položky 997013831; -0,555		- 0,555					
55.	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	0,555	1 100,00	611	21	128	739
		Výkaz výměr viz. kód položky 966071822; 0,27		0,27					
		Výkaz výměr viz. kód položky 966073812; 0,285		0,285					
56.	997211511	Vodorovná doprava suti po suchu na vzdálenost do 1 km	t	41,528	200,00	8 306	21	1 744	10 050
		Výkaz výměr viz. kód položky 997002611; 41,528		41,528					
57.	997211519	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti	t	41,528	10,00	415	21	87	502
		Předpokládaná dojezdová vzdálenost pro likvidaci odpadu do 2 km		-					
		Výkaz výměr viz. kód položky 997002611; 41,528		41,528					
		099: Přesun hmot HSV				5 493		1 154	6 646
58.	998232131	Přesun hmot pro oplocení z betonu monolitického v do 3 m	t	35,438	155,00	5 493	21	1 154	6 646
		741: Elektromontáže				103 668		21 770	125 438
59.	SUB641247	Dodávka a montáž elektroinstalací - viz. samostatný výkaz výměr	kpl	1,0	103 667,60	103 668	21	21 770	125 438
		767: Konstrukce zámečnické				85 000		17 850	102 850
60.	SUB-0011	Dodávka a montáž nových ocelových, samonosných pojezdových vrat (š x v) 5500 x 1800 mm - vč. sloupků, výplní, el. pohonu, kotevních prvků a povrchové úpravy žárovým zinkováním / bližší specifikace viz. TZ	kus	1,0	85 000,00	85 000	21	17 850	102 850
		VRN: Vedlejší rozpočtové náklady				9 222		1 937	11 159
61.	012103000	Geodetické práce před výstavbou - vytýčení stávajících inženýrských sítí	poubo	1,0	2 200,00	2 200	21	462	2 662
62.	07	Zařízení staveniště	%	1,5	4 681,54	7 022	21	1 475	8 497

**Oprava oplocení ZŠ T.G. Masaryka
na parc. č. 294/3, v k.ú. Písek
Elektroinstalace**

Rozváděče

č.	položka	výkres	popis	typ	poč.	jed.	á	celkem
1	VOC	3	Skříň ocelová, š.400, v.600, hl.250, IP65, montážní panel, prázdná		1	ks	3500,00	3500,00
		3	Chráníč 1N/20A/30mA		1	ks	90,00	90,00
		3	Jistič 1f/6B		1	ks	110,00	110,00
		3	Jistič 1f/10B		1	ks	85,00	85,00
		3	Zdroj 12V/2A DC		1	ks	890,00	890,00
		3	Zdroj 24V/2A DC		1	ks	310,00	310,00
		3	Převodník OPT/RJ45, F-POE, 100Mbps, 24V DC		2	ks	620,00	1240,00
		3	Přep. ochrana typu 2, 1N		1	ks	1900,00	1900,00
		3	Přep. ochrana typu 3, 1N		1	ks	1300,00	1300,00
		3	Tlumivka 16A, C lišta		1	ks	450,00	450,00
		3	Zásuvka vestaná C lišta, 230V/16A		1	ks	112,00	112,00
		3	Svorka řadová do 2,5qmm		12	ks	12,50	150,00
		3	Vývodka P16-P21		8	ks	10,000	80,00
		3	Rám ocelový pozink		8	kg	130,00	1040,00
sestava rozváděče					1	ks	20%	2251,40
								13508,40

Materiál elektro

1	VOC	1	jistič 16B/1		1	ks	85,00	85,00
2	VOC	1	Lišta vkladací 40/20		18	m	30,00	540,00
3	VOC	1	Trubka ocel. pozink		6	m	290,00	1740,00
4	VOC	1-3	Kabel Cu 7x1,5		16	m	23,00	368,00
5	VOC	1-3	Kabel Cu 3x2,5		60	m	18,00	1080,00
6	VOC	1-3	Vodič Cu 6zžl		2	m	15,00	30,00
7	VOC	1	Chráníčka flexibilní DN63		72	m	60,00	4320,00
8	VOC	1	Chráníčka tuhá DN63		5	m	230,00	1150,00
9	VOC	1	Chráníčka tuhá DN100		7	m	257,00	1799,00
10	VOC	1	Hmoždinka natloukací 8mm		56	ks	1,50	84,00
								11196,00

Uzemnění

1	VOC	1-3	Vodič FeZn 10mm, (0,62x40m)		25	kg	32,00	793,60
2	VOC	1-3	Smršťovací bužírka 12,7/1m		2	ks	31,00	62,00
3	VOC	1-3	Svorka SS, SU nerez		4	ks	35,00	140,00
4	VOC	1-3	Svorka SP1 nerez		3	ks	33,00	99,00
5	VOC	1-3	Zinkový spej		1	ks	330,00	330,00
								1424,60

Interkom

1	VOC	2	Interkom, 3 tlač, klávesnice, kamera		1	ks	23000,00	23000,00
---	-----	---	--------------------------------------	--	---	----	----------	----------

2	VOC	2	Přídavný spínač interkomu, 48V2A	1	ks	750,00	750,00
3	VOC	2	Krabice do zdi se stříškou, 1 modul	1	ks	2200,00	2200,00
4	VOC	2	El. zámek, 12V/230mA DC	1	ks	1300,00	1300,00
5	VOC	1-3	Koncovka opt. kabelu 9/125	2	ks	80,00	160,00
6	VOC	1-3	Klon dálkového ovladače na zeď	1	ks	630,00	630,00
7	VOC	1-2	Kabel optický 4x9/125/250	70	m	20,00	1400,00
8	VOC	1-2	Kabel FTPcat.5e	85	m	8,00	680,00
							30120,00

č.	položka	výkres č.	Montáže 800-741 - URS2019	poč.	jed.	á	celkem
1	741110501	1	Montáž lišty vkládací do 60mm	18	m	60,00	1080,00
2	741122211	1-2	Montáž kabelu 3x1,5-6 do lišty, trubky	60	m	19,00	1140,00
3	741130001	1-2	Ukončení vodiče na svorce do 2,5qmm	20	ks	18,00	360,00
4	741132302	1-2	Ukončení kabelu do P16	6	ks	70,00	420,00
5	741130004	1-3	Ukončení vodiče v rozváděči se zapojením do 6qmm	26	ks	25,00	650,00
6	741210001	2	Montáž rozváděče ocep do 20kg	1	ks	190,00	190,00
7	741410021	2	Montáž uzemnění v zemi do 120qmm, město	40	m	40,00	1600,00
8	741420021	2	Montáž hromosvodové svorky do 2 šroubů	4	ks	90,00	360,00
9	741420022	2	Montáž hromosvodové svorky 3 a více šroubů	3	ks	100,00	300,00
10	741811011	1	Kontrola stávajícího rozváděče R3, typová	2	ks	1200,00	2400,00
11	741810001	1-3	Zkouška, výchozí revize do 100 tis. montáže	1	ks	5200,00	5200,00
12	741820001	2	Měření zemního odporu zemniče	1	ks	2800,00	2800,00
13	741990003	2	Zhotovení čvrcového otvoru v plechu 0,025-0,06m2, do tl. 4mm	1	ks	370,00	370,00
14	998741201	1-3	Přesun hmot do 50m a 6m výšky (z materiálu)	1	%	16500,00	115,50
							16985,50

č.	položka	výkres č.	Montáže 800-742 - URS2019	poč.	jed.	á	celkem
1	742121001	1-3	montáž sdělovacího kabelu do 15 žil	155	m	15,00	2325,00
2	742240022	1-3	Implementace docházkového systému do SW, multilicence	1	ks	3000,00	3000,00
3	742320051	2	Montáž komunikačního tabla	1	ks	750,00	750,00
4	742320052	2	Montáž krabice komunikačního tabla	1	ks	880,00	880,00
5	742320012	1-3	Montáž elektromech. zámku vč. trasy dveřmi	1	ks	2100,00	2100,00
6	742330101	1-3	Měření segmentu metal kabelu s vyhotovením protokolu	1	ks	250,00	250,00
7	742330102	1-3	Měření segmentu optického kabelu, měření útlumu, 2 okna	1	ks	490,00	490,00
8	998742201	1-3	Přesun hmot do 50m, 6-12m (z materiálu elektro + hromosvod)	1	%	9305,00	68,86
							9863,86

Demontáže 800-741 - URS2019

1	74111-0501		Demontáž lišty do 60mm (50%)	18	m	25,00	450,00
							450,00

Zemní a pomocné stavební práce C46M - URS2019

1	460010024	1-2	Vytýčení trasy v zastavěném terénu	0	km	1220,00	51,24
2	460030011	1-2	Sejmutí drnu	16	m2	45,00	720,00
3	460030039	1-2	Vytrhání zámkové dlažby	1	m2	42,00	42,00
4	460071003	1-2	Nepažená jáma pro podvrt	2	m3	180,00	360,00
5	460071003	1-2	Nepažená jáma pro základ rozváděče	1	m3	180,00	90,00
6	460080033	1-2	Beton základ bez výztuže	1	m3	2500,00	1 250,00
7	460201603	1-2	Hloubení kabelové rýhy strojně tř.3, (41m x 0,35mx0,8m)	12	m3	200,00	2 300,00
8	460201611	1-2	Zarovnání kabelové rýhy do 50cm	41	m	6,00	246,00
9	460300001	1-2	Zásyp jam strojně se zhutněním	14	m3	80,00	1 080,00
10	460310005	1-2	Zemní protlak tř.3, 90-110mm	7	m	650,00	4 550,00

11	460490012	1-2	Zakrytí kabelu fólií do 25cm	38 m	10,00	380,00
12	460520163	1-2	Montáž trubek ochranných tuhých 50-90mm	5 m	35,00	175,00
13	460520164	1-2	Montáž trubek ochranných tuhých 90-110mm	7 m	45,00	315,00
14	460520173	1-2	Montáž trubek ochranných ohebných 50-90mm	72 m	30,00	2 160,00
15	460650043	1-2	Podkladní vrstva chodníku šterkopísek 10-15cm	1 m	95,00	95,00
16	460650162	1-2	Kladení zámkové dlažby	1 m	230,00	230,00
17	460680161	1-2	Prorážení otvoru ve zdivu cihelném do plochy 0,0225qm, tl. 15cm	1 ks	55,00	55,00
18	460680163	1-2	Prorážení otvoru ve zdivu cihelném do plochy 0,0225qm, tl. 30-45cm	1 ks	180,00	180,00
19	460690031	1-2	Osazení hmoždinky do 8mm do cihelné zdi	56 ks	15,00	840,00
						15119,24

Zapůjčení svařovacího přístroje na opt. vlákna, smluvní cena

5000,00

Rekapitulace elektro
Oprava oplocení ZŠ T.G. Masaryka
na parc. č. 294/3, v k.ú. Písek

rozdávěče elektro	13508,40
materiál elektro	11196,00
materiál uzemnění	1424,60
materiál interkom	30120,00
montáže elektro	16985,50
montáže slaboproudu	9863,86
demontáže elektro	450,00
zemní a pomocné práce silno, slabo	15119,24
zapůjčení svařovacího přístroje na opt. vlákna, smluvní cena	5000,00
Cena celkem bez DPH	103668 Kč

Ceny bez DPH
Pomocný a podružný materiál nespecifikován
Konečná úprava povrchů nespecifikována

Poznámka:

VOC = průměrná velkoobchodní cena, určená průzkumem trhu. Jde o standardní způsob určení ceny, jelikož pro dodávku určení ceny elektromateriálu ceníky vydávány nejsou.
Pro ocenění montážních prací silnoproud, slaboproud a zemních prací je užito ceníkové soustavy URS 2019.