

## Slepý rozpočet s výkazem výměr

Poř. ▲	Ident. Kód	Popis	Výměra	MJ	Jedn. cena	Cena
SO 401: Veřejné osvětlení						
001: Zemní práce						
1	SP 162651112	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	69,445	m3		
Poř. ▲ Výraz						Výměra
1	0,55*0,55*1,2*15+0,5*1,2*30+0,5*1,5*10+0,35*0,2*550					69,445
2	SP 167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	69,445	m3		
Poř. ▲ Výraz						Výměra
1	0,55*0,55*1,2*15+0,5*1,2*30+0,5*1,5*10+0,35*0,2*550					69,445
3	SP 171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	118,056	t		
Poř. ▲ Výraz						Výměra
1	(0,55*0,55*1,2*15+0,5*1,2*30+0,5*1,5*10+0,35*0,2*550)*1,7					118,056
4	SP 171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	69,445	m3		
Poř. ▲ Výraz						Výměra
1	0,55*0,55*1,2*15+0,5*1,2*30+0,5*1,5*10+0,35*0,2*550					69,445
046: Zemní práce pro montážní práce						
5	MP 460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	0,600	km		
6	MP 460050703	Hloubení nezapažených jam pro stožáry veřejného osvětlení ručně v hornině tř 3	15,000	kus		
7	MP 460120013	Zásyp jam ručně v hornině třídy 3	5,445	m3		
Poř. ▲ Výraz						Výměra
1	0,55*0,55*1,2*15					5,445
8	MP 460150163	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	550,000	m		
9	MP 460150303	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 120 cm, v hornině tř 3	30,000	m		
10	MP 460150333	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 150 cm, v hornině tř 3	10,000	m		
11	MP 460421101	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm	590,000	m		
12	MP 460490013	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm	590,000	m		
13	MP 460560163	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 3	550,000	m		
14	MP 460560303	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 120 cm, z horniny třídy 3	30,000	m		
15	MP 460560593	Zásyp rýh ručně šířky 60 cm, hloubky 150 cm, z horniny třídy 3	10,000	m		
16	MP 460620013	Provizorní úprava terénu se zhutněním, v hornině tř 3	300,000	m2		
17	H 58337303	štěrkopísek frakce 0/8	361,250	t		
Poř. ▲ Výraz						Výměra
1	(0,35*550+0,5*40)*1,7					361,250
18	H 58344197	štěrkodrt' frakce 0/63	30,600	t		
Poř. ▲ Výraz						Výměra

1	(0,5*40*0,9)*1,7				30,600
19 H	X25	Základ z prostého betonu stožárový - do rostlé zeminy bez bednění	5,445	m3	
Poř. ▲ Výraz					Výměra
1	0,55*0,55*1,2*15				5,445
20 H	X26	Podkladová vrstva z betonu nebo hlinobetonu	1,500	m3	
Poř. ▲ Výraz					Výměra
1	0,5*0,1*30				1,500
21 MP	X27	Ochrana stávajících sítí	1,000	soubor	
<b>740: Silnoprud</b>					-
22 H	34111030	kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x1,5mm2	90,000	m	
23 H	34111076	kabel silový s Cu jádrem 1kV 4x10mm2	686,000	m	
24 H	34523416	vložka pojistková E27 normální 2410 10A	15,000	kus	
25 H	34571065	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2336	45,000	m	
26 H	34571352	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 52/63mm, HDPE+LDPE	230,000	m	
27 H	35441073	drát D 10mm FeZn	18,600	kg	
28 H	35441895	svorka připojovací k připojení kovových částí	15,000	kus	
29 H	35441925	svorka zkušební pro lano D 6-12mm, FeZn	15,000	kus	
30 H	35441986	svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4 mm, FeZn	61,000	kus	
31 H	35441996	svorka odbočovací a spojovací pro spojování kruhových a páskových vodičů, FeZn	30,000	kus	
32 H	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	580,000	kg	
33 MP	741110053	Montáž trubka plastová ohebná D přes 35 mm uložená volně	45,000	m	
34 MP	741110302	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D přes 40 do 90 mm uložená pevně	230,000	m	
35 MP	741122222	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 4x10 mm2 uložený volně (CYKY)	686,000	m	
36 MP	741122611	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 uložený pevně (CYKY)	90,000	m	
37 MP	741130001	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm2 v rozváděči nebo na přístroji	90,000	kus	
38 MP	741130005	Ukončení vodič izolovaný do 10 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	120,000	kus	
39 MP	741320001	Montáž pojistka závitová E 27 do 25 A se zapojením vodičů	15,000	kus	
40 MP	741410021	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě v zemi	610,000	m	
41 MP	741410041	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v městské zástavbě	30,000	m	
42 MP	741420022	Montáž svorka hromosvodná se 3 šrouby	121,000	kus	
43 H	X01	LED svítidlo BGP 701 T25 DN 10 / 740 , 4000K, 16,5 W, 4000K, 2175 lm	15,000	kus	
44 H	X011	Příspěvek na recyklaci svítidel	15,000	kus	
45 H	X02	Osvětlovací stožár bezpaticový dvoustupňový, žárový zinek, v= 5 m nad zemí - 133/60	15,000	kus	
46 H	X03	Ochranné manžety , plastové OM 133	15,000	kus	
47 H	X04	Stožárová svorkovnice SR 481-27 Z/Cu	15,000	kus	

48	H	X05	Trubka PVC D=300 mm, do základu pro stožár	15,000	kus		
49	MP	X06	Světelný bod kompletní - montáž	15,000	kus		
50	MP	X08	Napojení ve stávajícím osvětlovacím stožáru	3,000	hod		
51	MP	X11	Podružný materiál	1,000	soubor		
52	MP	X12	Ostatní nezahrnuté práce	16,000	hod		
53	MP	X13	Spolupráce s dodavatelem při zapojování a zkouškách	8,000	hod		
54	MP	X14	Zabezpečení pracoviště	8,000	hod		
55	MP	X16	Práce autoplošiny, vč. dopravy	25,000	hod		
56	MP	X17	Revizní technik - provedení revizních zkoušek	16,000	hod		
57	MP	X18	Spolupráce s revizním technikem	6,000	hod		
58	MP	X33	Zkušební provoz	6,000	hod		