

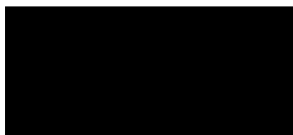
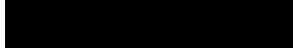
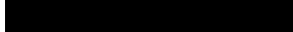



Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky		Zakázka	
ZAK-2017-19		PD - novostavba chodníku ul.Kokořínská“ v Mělníku	
SO:	Chodník		
Popis verze	cenová hladina ÚRS I-18		
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	
Rok		Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
	PROJEKT servis spol. s r.o.		
Význam (funkce)	Jméno		
Zpracovatel	STAVEBNÍ FIRMA NEUMANN s.r.o. Jugoslávská 2090, 276 01 Mělník		
REKAPITULACE			
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zatřídění	Zatřídění
SO 101	Komunikace pro pěší		595 726,41
SO 431	Veřejné osvětlení - nasvětlení přechodů pro chodce		11 960,40
SO 431	Veřejné osvětlení		1 942 995,60
		Celkem (bez DPH)	2 550 682
		DPH 21%	535 643
		Celkem (včetně DPH)	3 086 326
Za zhotovitele: STAVEBNÍ FIRMA NEUMANN s.r.o., Mělník Jméno : Petr Neumann Datum : 1. 3. 2022 Podpis: 		Za objednatele Jméno :  Datum :  Podpis : 	
Poznámka : 			

REKAPITULACE STAVBY

Kód: -

Stavba: PD - novostavba chodníku ul.Kokořínská“ v Mělníku

KSO:

Místo: Město Mělník

CZ-CPV:

Zadavatel:

Město Mělník

Uchazeč:

Projektant:

PROJEKT servis spol. s r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

31.10.2018

CZ-CPA:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 550 682,40

		Sazba daně	Sazba daně	Výše daně
DPH	základní	21%	2 550 682,40	535 643,30
	snižovaná	15%	0,00	0,00

Cena s DPH

3 086 325,70

REKONSTRUKCE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: -

Stavba: PD - novostavba chodníku ul.Kokořínská“ v Mělníku

Místo: Město Mělník

Datum:

31.05.2018

Zdávatel: Město Mělník

Projektant:

PROJEKT servis spol. s r.o.

Uchazeč: 0

Kód	Objekt , soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
HSV + PSV				
SO 101	Komunikace pro pěší	595 726,41	720 828,95	Soupis
SO 431	Nasvětlení přechodů pro chodce	11 960,40	14 472,08	Soupis
SO 431	Veřejné osvětlení	1 942 995,60	2 351 024,67	Soupis

Zakázka:

PD - novostavba chodníku ul.Kokořínská“ v Mělníku

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
SO 101 Komunikace pro pěší	595 726	107 142	617 344
001.: Zemní práce	126 417	26 548	152 964
0021: Úprava podloží a základové spáry	1 248	262	1 510
0056: Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	52 516	11 028	63 544
0057: Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné	18 980	3 986	22 966
0059: Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (předlažby)	87 074	18 285	105 359
0091: Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	179 625	37 721	217 346
099.: Přesun hmot HSV	44 341	9 312	53 653
VON: Vedlejší a ostatní náklady	85 525	17 960	103 485
Celkem (bez DPH)	595 726		
DPH		125 103	
Celkem (včetně DPH)		720 829	

Zakázka:

PD - novostavba chodníku ul.Kokořínská“ v Mělníku

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
SO 101 Komunikace pro pěší							595 726	
001.: Zemní práce							126 417	
3.	SP	113154112	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	23,4	121	2 831	
<i>Plný popis: Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 40 mm</i>								
Výkaz výměr: u nově položených obrubníků; 117*0,2					23,4			
4.	SP	113107182	Odstranění podkladu živičného tl 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	23,4	62	1 451	
<i>Plný popis: Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy</i>								
Výkaz výměr: u nově položených obrubníků; 117*0,2					23,4			
6.	SP	113107163	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	23,4	79	1 844	
<i>Plný popis: Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého</i>								
Výkaz výměr: u nově položených obrubníků; 117*0,2					23,4			
11.	SP	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	47,4	88	4 152	
<i>Plný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3</i>								
#ODKAZ! odkop kde nejsou panely; 158*0,3					47,4			
12.	SP	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	47,4	32	1 503	
<i>Plný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3</i>								
Výkaz výměr: 47,4					47,4			
19.	SP	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	47,4	45	2 133	
<i>Plný popis: Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4</i>								
Výkaz výměr: 47,4					47,4			
21.	SP	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	47,4	10	488	
<i>Plný popis: Uložení sypaniny na skládky</i>								
Výkaz výměr: 47,4					47,4			
23.	SP	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	56,175	149	8 370	
<i>Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m</i>								
Výkaz výměr: nákup ornice; 117*0,5*0,15					8,775			
odvoz zeminy na skládku; 47,4					47,4			
24.	SP	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	948,0	12	10 902	
<i>Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně</i>								
Výkaz výměr: odvoz zeminy na skládku; 20*47,4					948,0			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
25.	SP	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	85,32	135	11 518	
<i>Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504</i>								
Výkaz výměr: 47,4*1,8					85,32			
26.	SP	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	158,0	24	3 808	
<i>Plný popis: Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním</i>								
Výkaz výměr: 158					158,0			
27.	SP	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	789,48	12	9 553	
<i>Plný popis: Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění</i>								
Výkaz výměr: u autobus. zastávky; 60					60,0			
u vsaků; 2,6*45,8+9*10,6+12*1+12*1+11*1					249,48			
podél obrubníků; 480					480,0			
34.	SP	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	766,58	14	11 039	
<i>Plný popis: Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm</i>								
Výkaz výměr: u vsaků; 2,1*45,8+9*10,6+12*1+12*1+11*1					226,58			
u autobus. zastávky; 60					60,0			
podél obrubníků; 480					480,0			
35.	H	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	206,977	200	41 395	
<i>Plný popis: zemina pro terénní úpravy - ornice</i>								
Výkaz výměr: 117*0,15*1,8					31,59			
36.	SP	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	766,58	18	13 952	
<i>Plný popis: Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5</i>								
Výkaz výměr: podél obrubníků; 117					117,0			
37.	H	00572410	osivo směs travní parková	kg	15,332	96	1 478	
<i>Plný popis: osivo směs travní parková</i>								
Výkaz výměr: 117/50					2,34			
0021: Úprava podloží a základové spáry							1 248	
41.	SP	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých I(d) do 0,8	m2	158,0	8	1 248	
<i>Plný popis: Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudržných do 92 % PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti I(d) do 0,8</i>								
Výkaz výměr: chodník; 158					158,0			
0056: Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch							52 516	
43.	SP	564801112	Podklad ze štěrku ŠD tl 40 mm	m2	158,0	53	8 415	
<i>Plný popis: Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 40 mm</i>								
Výkaz výměr: chodník; 158					158,0			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
44.	SP	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm <i>Plný popis: Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm</i>	m2	40,95	146	5 979	
Výkaz výměr: doasfaltování povrchu u nově položených obrubníků vč. pod obrubníky; 117*(0,2+0,15)					40,95			
45.	SP	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm <i>Plný popis: Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm</i>	m2	158,0	204	32 295	
Výkaz výměr: chodník; 158					158,0			
46.	SP	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm <i>Plný popis: Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 150 mm</i>	m2	23,4	249	5 827	
Výkaz výměr: doasfaltování povrchu u nově položených obrubníků; (117)*0,2					23,4			
					-			
0057: Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné							18 980	
47.	SP	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu <i>Plný popis: Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm</i>	m2	23,4	283	6 624	
Výkaz výměr: u nově položených obrubníků; 117*0,2					23,4			
48.	SP	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2 <i>Plný popis: Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,70 kg/m2</i>	m2	23,4	15	351	
Výkaz výměr: u nově položených obrubníků; 117*0,2					23,4			
49.	SP	565165111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š do 3 m <i>Plný popis: Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 80 mm</i>	m2	23,4	495	11 584	
Výkaz výměr: u nově položených obrubníků; 117*0,2					23,4			
50.	SP	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2 <i>Plný popis: Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2</i>	m2	23,4	18	421	
Výkaz výměr: u nově položených obrubníků; 117*0,2					23,4			
0059: Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (předlažby)							87 074	
51.	SP	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2 <i>Plný popis: Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečn.</i>	m2	158,0	305	48 190	
Výkaz výměr: chodník; 158					158,0			
52.	H	59245018	dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní <i>Plný popis: dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní</i>	m2	169,06	230	38 884	
Výkaz výměr: vč. projezu; 158*1,07					169,06			
0091: Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch							179 625	
74.	SP	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	117,0	63	7 406	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis: Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm</i>								
Výkaz výměr: 117					117,0			
75.	SP	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	117,0	82	9 641	
<i>Plný popis: Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm</i>								
Výkaz výměr: 117					117,0			
76.	SP	919112212	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm pro těsnící závluku v živičném krytu	m	117,0	47	5 545	
<i>Plný popis: Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 10 mm, hloubky 20 mm</i>								
Výkaz výměr: 117					117,0			
77.	SP	919121212	Těsnění spár závlukou za studena pro komůrky š 10 mm hl 20 mm bez těsnícího profilu	m	117,0	117	13 689	
<i>Plný popis: Utěsnění dilatačních spár závlukou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru bez těsnícího profilu pod závlukou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 20 mm</i>								
Výkaz výměr: 117					117,0			
78.	SP	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	117,0	327	38 259	
<i>Plný popis: Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého</i>								
Výkaz výměr: 1.úsek; 117					117,0			
79.	H	59217465	Obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	122,85	130	16 020	
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: obrubník silniční standard vč. prořezu; 117*1,05					122,85			
82.	SP	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	117,0	287	33 579	
<i>Plný popis: Osazení chodnikového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého</i>								
Výkaz výměr: 1.úsek; 117					117,0			
83.	H	59217002	obrubník betonový zahradní šedý 100 x 5 x 20 cm	m	122,85	50	6 118	
<i>Plný popis: obrubník betonový zahradní šedý 100 x 5 x 20 cm</i>								
Výkaz výměr: vč. prořezu; 117*1,05					122,85			
90.	SP	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	15,21	2 775	42 208	
<i>Plný popis: Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20</i>								
Výkaz výměr: 117*0,08+117*0,05					15,21			
96.	SP	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	117,0	2	187	
<i>Plný popis: Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky</i>								
Výkaz výměr: 117					117,0			
97.	SP	915121112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílá barva	m	117,0	44	5 148	
<i>Plný popis: Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá retroreflexní</i>								
105.	SP	R75P332	Demontáž stávající autobusové zastávky vč. zpětné montáže po dokončení realizace díla	kus	2,0	913	1 826	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: 117					117,0			
099.: Přesun hmot HSV							44 341	
108.	SP	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	82,62	47	3 900	
<i>Plný popis: Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti</i>								
109.	SP	997211511	Vodorovná doprava suti po suchu na vzdálenost do 1 km	t	82,62	126	10 410	
<i>Plný popis: Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost do 1 km</i>								
110.	SP	997211519	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti	t	2 395,98	8	18 689	
<i>Plný popis: Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km</i>								
Výkaz výměr: 29*82,62					2 395,98			
111.	SP	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	82,62	125	10 328	
<i>Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504</i>								
Výkaz výměr: 82,62					82,62			
113.	SP	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	5,85	140	819	
<i>Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302</i>								
Výkaz výměr: 5,85					5,85			
114.	SP	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	16,38	12	197	
<i>Plný popis: Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu</i>								
VON: Vedlejší a ostatní náklady							85 525	
118.	ON	VON990007	Zajištění vytýčení podzemních zařízení, v případě jejich křížení či souběhu v otevřeném výkopu - jejich	soubor	1,0	8 000	8 000	
<i>Plný popis:</i>								
119.	ON	VON990009	Zajištění povolení zvláštního užívání komunikace v souladu s postupem výstavby - vč. správních poplatků a	soubor	1,0	3 000	3 000	
<i>Plný popis:</i>								
120.	ON	VON990011	Zajištění provozu a funkčnosti stávající komunikací, které budou při realizaci stavby její realizací	soubor	1,0	5 000	5 000	
<i>Plný popis:</i>								
121.	ON	VON990012	Zajištění čistoty na staveništi a v jeho okolí - zajištění každodenního čištění komunikací dotčených provozem	soubor	1,0	2 000	2 000	
<i>Plný popis:</i>								
122.	ON	VON990014	Péče o nepředané objekty a kce stavby, jejich ošetřování, zimní opatření, nutný rozsah pojištění	soubor	1,0	1 500	1 500	
<i>Plný popis:</i>								
123.	ON	ON990001	Zajištění činnosti odpovědného geodeta zhotovitele - vytýčení stavby, zaměření skutečného provedení	soubor	1,0	55 000	55 000	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis:</i>								
124.	ON	ON990003	Zhotovení dokumentace skutečného provedení díla	soubor	1,0	3 000	3 000	
<i>Plný popis:</i>								
125.	ON	ON990002	Zhotovení dokumentace k realizaci stavby	soubor	1,0	5 000	5 000	
<i>Plný popis:</i>								
126.	ON	VON9900020	Zřízení dočasné zastávky MHD, vč. její likvidace po skončení realizace díla	soubor	1,0	3 025	3 025	
<i>Plný popis:</i>								

Název stavby : **PD - novostavba chodníku ul.Kokořínská**
Investor: **Město Mělník, náměstí Míru 1, 276 01 Mělník**
Objekt: **SO 431 Veřejné osvětlení**
Datum zpracování : **2018**

Datum aktualizace :

VEŠKERÉ CENY JSOU BEZ DPH

Položka	Navrhovaný P/N (typ)	Číslo položky	Popis	Měrná jednotka	Množství	Dodávka - jednotková cena [Kč]	Montáž - jednotková cena [Kč]	Dodávka celkem [Kč]	Montáž celkem [Kč]	Cena celkem [Kč]
			Demontáže					0,00	148 830,00	148 830,00
1		R-001	Demontáž stožáru VO včetně svítidla, výložníku, elektrovýzbroje, patice a základu	ks	24,00	0,00	550,00	0,00	13 200,00	13 200,00
2		R-002	Demontáž stávajících kabelů	m	790,00	0,00	165,00	0,00	130 350,00	130 350,00
3		R-003	Odpojení kabelu ze stávajícího stožáru	ks	48,00	0,00	110,00	0,00	5 280,00	5 280,00
			Práce a dodávky HSV							
			Zakládání					92 020,60	14 488,60	106 509,20
4		R-004	Zakládání pod technologická zařízení podorysné plochy do 1 m ² z betonu prostého tř. C 30/37, rozměr základu 33x(800x800x1300mm) a	m ³	32,42	1 900,00	150,00	61 605,60	4 863,60	66 469,20
5		R-005	Pouzdro pro stožár	ks	35,00	869,00	275,00	30 415,00	9 625,00	40 040,00
			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					9 240,00		12 320,00
6		R-006	Plech nebo keramická deska (dlaždice) pod stožár U10	ks	35,00	264,00	88,00	9 240,00	3 080,00	12 320,00
			Práce a dodávky PSV							
			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					1 346,40	1 683,00	3 029,40
7		R-007	Ochranný asfaltový lak kenorak ALN pro nátěr spodní části samostatného stožáru VO (á 1kg/ks)	ks	34,00	39,60	49,50	1 346,40	1 683,00	3 029,40
			Elektroinstalace - silnoproud					487 623,18	59 994,00	547 617,18
8		R-008	Kabel silový s Cu jádrem CYKY-J 3x1,5 mm ²	m	431,00	19,98	13,20	8 611,38	5 689,20	14 300,58

9	R-009	Kabel silový s Cu jádrem CYKY-J 4x16 mm2	m	1260,00	262,40	33,00	330 624,00	41 580,00	372 204,00
10	R-011	Kabelová koncovka	ks	78,00	136,40	61,60	10 639,20	4 804,80	15 444,00
11	R-012	Svítilno ATOS/B2, výbojka SON-T Pia plus/100W, IP66, IK08, WW	ks	33,00	4 174,20	240,00	137 748,60	7 920,00	145 668,60
		Práce a dodávky M							
		Elektromontáže					611 368,40	115 038,00	726 406,40
12	R-014	Ocelový stožár K10 výšky 10 m – 133/89/60	ks	33,00	13 474,00	990,00	444 642,00	32 670,00	477 312,00
13	R015	Ocelový stožár UZNB 10 výšky 10 m - 159/108/89	ks	1,00	16 721,00	990,00	16 721,00	990,00	17 711,00
14	R-016	Ocelový stožár K6 výšky 6 m – 133/89/60	ks	1,00	6 086,00	880,00	6 086,00	880,00	6 966,00
15	R-017	Výložník SD1 - 1500, délka 1,5 m, pr.60mm	ks	34,00	1 213,00	220,00	41 242,00	7 480,00	48 722,00
16	R-018	Výložník UZD1 - 1500, délka 1,5 m, pr.89mm	ks	1,00	1 482,00	220,00	1 482,00	220,00	1 702,00
17	R-024	Elektrovýzbroj SCHM 1,5-35, vč. skleněné pojistky 10A a zapojení	ks	34,00	763,00	209,00	25 942,00	7 106,00	33 048,00
18	R-025	Dobrojení stávajícího rozvaděče VO (zapínacího místa), vč.zapojování a přepojení stávajících vývodů	kpl	1,00	1 975,00	2 750,00	1 975,00	2 750,00	4 725,00
19	R-026	Uzemňovací drát FeZn ø10mm, uložený ve výkopu	m	1260,00	55,50	49,50	69 930,00	62 370,00	132 300,00
20	R-027	Svorka odbočovací a spojovací SR 2a pro drát průměr 10 mm FeZn	ks	34,00	24,20	13,20	822,80	448,80	1 271,60
21	R-028	Svorka odbočovací a spojovací SR 3a pro spojování kruhových a páskových vodičů FeZn	ks	8,00	40,70	15,40	325,60	123,20	448,80
22	R-029	Ostatní el. instal. materiál (spojovací materiál, drobný elektroinstalační materiál)	kpl	1,00	2 200,00	0,00	2 200,00	0,00	2 200,00
		Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby					320,10	246,40	566,50
23	R-030	Štítek kabelový s tiskem	ks	78,00	2,09	2,20	163,02	171,60	334,62

24	R-031	Štítek pro stožár VO	ks	34,00	4,62	2,20	157,08	74,80	231,88
		Zemní práce při mont.pracích					183 380,00	178 804,92	362 184,92
25	R-032	Ruční výkop pro základ stožáru do výšky 10 m, zemina tř.4	ks	34,00	0,00	487,00	0,00	16 558,00	16 558,00
26	R-033	Průběh kabelových zapážených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 50 cm, v hornině tř 4	m	987,00	0,00	64,80	0,00	63 957,60	63 957,60
27	R-034	Průběh kabelových zapážených i nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 120 cm, v hornině tř 4	m	75,00	0,00	102,00	0,00	7 650,00	7 650,00
28	R-035	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 5 cm nad kabel, zakryté cihlami, š lože do 45 cm	m	1062,00	30,00	15,40	31 860,00	16 354,80	48 214,80
29	R-036	Ruční výkop "startovací jámy" pro provedení protlaku (2x1x1,5m), zához, zhutnění	m ³	6,00	0,00	287,00	0,00	1 722,00	1 722,00
30	R-037	Ruční výkop "cílové jámy" pro provedení protlaku (1x1x1,5m), zához, zhutnění	m ³	2,50	0,00	287,00	0,00	717,50	717,50
31	R-038	Deska krycí DK1 50 x 17/10 x 3,5 cm	ks	2124,00	40,00	2,90	84 960,00	6 159,60	91 119,60
32	R-039	Trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09063 DN50	m	32,00	55,00	8,80	1 760,00	281,60	2 041,60
33	R-040	Zásyp jam nebo rýh strojně včetně zhutnění v zástavbě	m ³	131,89	0,00	62,20	0,00	8 203,56	8 203,56
34	R-041	Zkoušky hutnění zasypávaných rýh	ks	16,00	0,00	650,00	0,00	10 400,00	10 400,00
35	R-042	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	29,30	0,00	23,20	0,00	679,76	679,76
36	R-043	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu	t	29,30	0,00	135,00	0,00	3 955,50	3 955,50
44	R-044	Protlak pod vozovkou pro PVC chráničku 110mm vč.trubky (3 ks)	m	35,00	0,00	915,00	0,00	32 025,00	32 025,00
45	R-045	Chránička PVC ø110mm (inž.sítě, protlak, překop)	m	360,00	180,00	24,00	64 800,00	8 640,00	73 440,00
46	R-046	Zpětná úprava zeleně	m ²	50,00	0,00	30,00	0,00	1 500,00	1 500,00
		Vedlejší rozpočtové náklady							

			Průzkumné, geodetické a projektové práce					0,00		5 832,00
47		R-047	Geodetické práce před výstavbou	m	885,00	0,00	1,40	0,00	1 239,00	1 239,00
48		R-048	Geodetické práce po výstavbě	m	885,00	0,00	1,80	0,00	1 593,00	1 593,00
49		R-049	Kontrolní měření osvětlení a nastavení osvětlovací soustavy	kpl	1,00	0,00	3 000,00	0,00	3 000,00	3 000,00
			Inženýrská činnost					0,00		29 700,00
50		R-051	Revize	hod	20,00	0,00	990,00	0,00	19 800,00	19 800,00
51		R-053	Dopravní značení DIO / DIR	kpl	1,00	0,00	5 000,00	0,00	5 000,00	5 000,00
52		R-054	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,00	0,00	500,00	0,00	500,00	500,00
53		R-056	Drobný materiál základů stožárů VO a přisvětlení přechodů, drobné zemní práce.	kpl	1,00	0,00	4 400,00	0,00	4 400,00	4 400,00
		CELKEM						1 385 298,68	519 084,92	1 942 995,60

Název stavby : **PD - novostavba chodníku ul.Kokořínská**
Investor: **Město Mělník, náměstí Míru 1, 276 01 Mělník**
Objekt: **SO 431 Veřejné osvětlení - nasvětlení přechodů pro chodce**
Datum zpracování : **2018**

OZNAČENÉ NEOCEŇUJTE

Datum aktualizace :

VEŠKERÉ CENY JSOU BEZ DPH

Položka	Navrhovaný P/N (typ)	Číslo položky	Popis	Měrná jednotka	Množství	Dodávka - jednotková cena [Kč]	Montáž - jednotková cena [Kč]	Dodávka celkem [Kč]	Montáž celkem [Kč]	Cena celkem [Kč]
			Práce a dodávky HSV							
			Zakládání					0,00	0,00	0,00
1		R-004	Zakládání pod technologická zařízení pudorálně plochy do 1 m ² z betonu prostého tř. C 30/37, rozměr základu 33x(800x800x1300mm) a 4x(400x400x900mm)	m ³	0,58			0,00	0,00	0,00
2		R-005	Pouzdro pro stožár	ks	3,00			0,00	0,00	0,00
			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					0,00	0,00	0,00
3		R-006	Plech nebo keramická deska (dlaždice) pod stožár U10	ks	3,00			0,00	0,00	0,00
			Práce a dodávky PSV							
			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					0,00	0,00	0,00
4		R-007	Ochranný asfaltový lak Renolak ALN pro nátěr spodní části samostatného stožáru VO (á 1kg/ks)	ks	4,00			0,00	0,00	0,00
			Elektroinstalace - silnoproud					0,00	0,00	0,00
5		R-008	Kabel silový s Cu jádrem CYKY-J 3x1,5 mm ²	m	25,00			0,00	0,00	0,00
6		R-010	Kabel silový s Cu jádrem CYKY-J 4x10 mm ²	m	75,00			0,00	0,00	0,00
7		R-011	Kabelová koncovka	ks	8,00			0,00	0,00	0,00
8		R-013	Svítidlo MC2 ZEBRA / MHL - asymetrická pravostranná optika / CW / 150 W, IP66, IK08;	ks	4,00			0,00	0,00	0,00
			Práce a dodávky M							

									0,00	0,00	0,00
			Elektromontáže								
9		R-019	Ocelový stožár, přechodový, PB 6 výšky 6 m – 133/108/89	ks	2,00				0,00	0,00	0,00
10		R-020	Ocelový stožár, přechodový, PC 6 výšky 6 m – 159/133/114	ks	1,00				0,00	0,00	0,00
11		R-021	Výložník PDB 1 – 2000/89 - délka 2 m	ks	2,00				0,00	0,00	0,00
12		R-022	Výložník PDC 1 – 3000/114 - délka 3 m	ks	1,00				0,00	0,00	0,00
13		R-023	Třmenový výložník délky 3 m	ks	1,00				0,00	0,00	0,00
14		R-024	Elektrovýzbroj SCHM 1,5-35, vč. skleněné pojistky 10A a zapojení	ks	4,00				0,00	0,00	0,00
15		R-026	Uzemňovací drát FeZn ø10mm, uložený ve výkopu	m	75,00				0,00	0,00	0,00
16		R-027	Svorka odbočovací a spojovací SR 2a pro drát průměr 10 mm FeZn	ks	6,00				0,00	0,00	0,00
17		R-029	Ostatní el. instal. materiál (spojovací materiál, drobný elektroinstalační materiál)	kpl	1,00				0,00	0,00	0,00
									0,00	0,00	0,00
			Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby								
18		R-030	Štítek kabelový s tiskem	ks	8,00				0,00	0,00	0,00
19		R-031	Štítek pro stožár VO	ks	4,00				0,00	0,00	0,00
									0,00	150,00	150,00
			Zemní práce při mont.pracích								
20		R-032	Ruční výkop pro základ stožáru do výšky 10 m , zemina tř.4	ks	4,00				0,00	0,00	0,00
21		R-033	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 50 cm, v hornině tř 4	m	10,00				0,00	0,00	0,00
22		R-035	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 5 cm nad kabel, zakryté cihlami, š lože do 45 cm	m	10,00				0,00	0,00	0,00
23		R-036	Ruční výkop "startovací jámy" pro provedení protlaku (2x1x1,5m), zához, zhutnění	m ³	3,00				0,00	0,00	0,00
24		R-037	Ruční výkop "cílové jámy" pro provedení protlaku (1x1x1,5m), zához, zhutnění	m ³	2,00				0,00	0,00	0,00

25	R-038	Deska krycí DK1 50 x 17/10 x 3,5 cm	ks	20,00			0,00	0,00	0,00
26	R-039	Trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09063 DN50	m	8,00			0,00	0,00	0,00
27	R-040	Zásyp jam nebo rýh strojně včetně zhutnění v zástavbě	m ³	2,80			0,00	0,00	0,00
28	R-041	Zkoušky hutnění zasypaných rýh	ks	4,00			0,00	0,00	0,00
29	R-042	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	1,70			0,00	0,00	0,00
30	R-043	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu	t	1,70			0,00	0,00	0,00
31	R-044	Protlak pod vozovkou pro PVC chráničku 110mm vč.trubky (3 ks)	m	16,00			0,00	0,00	0,00
32	R-045	Chránička PVC ø110mm (inž.sítě, protlak, překop)	m	16,00			0,00	0,00	0,00
33	R-046	Zpětná úprava zeleně	m ²	5,00	0,00	30,00	0,00	150,00	150,00
		Vedlejší rozpočtové náklady							
		Průzkumné, geodetické a projektové práce					0,00		2 710,40
34	R-047	Geodetické práce před výstavbou	m	222,00	0,00	1,40	0,00	310,80	310,80
35	R-048	Geodetické práce po výstavbě	m	222,00	0,00	1,80	0,00	399,60	399,60
36	R-049	Kontrolní měření osvětlení a nastavení osvětlovací soustavy	kpl	1,00	0,00	2 000,00	0,00	2 000,00	2 000,00
		Inženýrská činnost					0,00		9 100,00
37	R-051	Revize	hod	5,00	0,00	900,00	0,00	4 500,00	4 500,00
38	R-053	Dopravní značení DIO / DIR	kpl	1,00	0,00	3 000,00	0,00	3 000,00	3 000,00
39	R-054	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,00	0,00	500,00	0,00	500,00	500,00
40	R-056	Drobný materiál základů stožárů VO a přisvětlení přechodů, drobné zemní práce.	kpl	1,00	0,00	1 100,00	0,00	1 100,00	1 100,00

		CELKEM						0,00	150,00	11 960,40
--	--	--------	--	--	--	--	--	------	--------	-----------