

Název	Hodnota A	Hodnota B	
<b>Základní náklady</b>			
Dodávka	50 639,27		
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	2 329,41		
Montáž - materiál		182 421,02	
Montáž - práce		85 733,20	
<b>Mezisoučet 1</b>	<b>52 968,68</b>	<b>268 154,21</b>	
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		16 089,25	
Nátěry			
Zemní práce			
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací			
<b>Mezisoučet 2</b>	<b>52 968,68</b>	<b>284 243,46</b>	
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2			
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2			
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1			
<b>Základní náklady celkem</b>		<b>337 212,14</b>	
<b>Vedlejší náklady</b>			
GZS 3,25% z pravé strany mezisoučtu 2			
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2			
<b>Vedlejší náklady celkem</b>			
Kompletační činnost			
<b>Náklady celkem</b>			
Základ a hodnota DPH 21%	337 212,14	70 814,55	
Základ a hodnota DPH 15%	0,00	0,00	
<b>Náklady celkem s DPH</b>		<b>408 026,69</b>	
Roční nárůst cen 0,00%		0,00	
Roční nárůst cen 0,00%		0,00	
<b>Součty odstavců</b>	<b>Materiál</b>	<b>Montáž</b>	
Dodávky			
Specifikace dodávky RVO			
Specifikace dodávky-Úprava vedení 22 kV			
Elektromontáže			

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem		
<b>Dodávky</b>										
Specifikace dodávky RVO	ks	1,00	35 438,87	35 438,87	13 576,90	13 217,74		48 656,61		
Úprava vedení 22 kV	ks	1,00		0,00		0,00		0,00		
<b>Dodávky - celkem</b>										
<b>Specifikace dodávky RVO</b>										
<i>Referenční výrobce Elplast Rokycany, přístroje Eaton, Obzor Zlín, ref</i>										
PR 4.1.2 na sokl IP54 (3D) 74YZ54 4.1.2	ks	1,00	5 736,04	5 736,04	457,68	457,68		6 193,72		
Trojbodový závěr bez vložky 35	ks	1,00	955,33	955,33	422,89	422,89		1 378,22		
SO 3.1.2 (3D)	ks	1,00	6 658,80	6 658,80	520,09	520,09		7 178,89		
ZK 0.1.2 (3D)	ks	1,00	1 048,96	1 048,96	422,89	422,89		1 471,85		
Modulový rošt 4.x.2 4x17 modulů	ks	1,00	2 035,50	2 035,50	353,66	353,66		2 389,16		
Svodič přepětí DEHNguard M	ks	1,00	1 492,70	1 492,70	513,15	513,15		2 005,85		
PL7-B10/1, Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A	ks	2,00	180,48	360,96	312,05	624,11		985,07		
PL7-B16/3, Jistič PL7, char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=16A	ks	2,00	704,28	1 408,57	707,32	1 414,64		2 823,20		
PFL7-16/1N/B/003-A, Chráníč s nadproudovou ochranou, Ir=250A+puls.SS,	ks	2,00	2 046,36	4 092,71	312,05	624,11		4 716,82		
PF7-25/4/003-A, Chráníč Ir=250A, typ A, 4-pól, Idn=0.03A, In=25A	ks	2,00	3 168,60	6 337,19	707,32	1 414,64		7 751,83		
T1E 60x60mm Žlab perforovaný, šedý	m	2,00	173,70	347,39	540,89	1 081,78		1 429,17		
H07V-K 1X2,5 BK	m	10,00	11,36	113,62	36,06	360,64		474,26		
H07V-K 1X4 BK	m	10,00	18,85	188,49	36,06	360,64		549,13		
H07V-K 1X6 BK	m	10,00	27,95	279,45	36,06	360,64		640,09		
H07V-K 1X10 BK	m	10,00	47,87	478,75	36,06	360,64		839,39		
H07V-K 1X2,5 BU	m	5,00	12,75	63,77	36,06	180,32		244,09		
VSN40 1103A4-V-NVZ3R	ks	1,00	1 601,26	1 601,26	1 421,57	1 421,57		3 022,83		
VSN16 1103A4-V-PNC-S-801-NSC	ks	1,00	419,31	419,31	762,80	762,80		1 182,11		
CS-N15, Rozbočovací můstek, počet svorek 15, průřez 16 mm2, barva modr	ks	1,00	151,98	151,98	117,89	117,89		269,87		
CS-PE15, Rozbočovací můstek, počet svorek 15, průřez 16 mm2, barva zele	ks	1,00	151,98	151,98	117,89	117,89		269,87		
IEN 1653 Vestavná zásuvka IP 54	ks	1,00	172,34	172,34	353,66	353,66		526,00		
VZ 16 Vestav. zás. 230V/16A IP 54	ks	1,00	100,42	100,42	353,66	353,66		454,08		
TS 35X7.5/LL 2M/ST/ZN	m	1,00	81,42	81,42	34,67	34,67		116,09		
WPE 16N	ks	2,00	211,69	423,38	138,69	277,38		700,76		
WDU 2.5	ks	10,00	28,50	284,97	117,89	1 178,87		1 463,84		
WDU 2.5 BL	ks	4,00	25,04	100,14	117,89	471,55		571,69		
WDU 16N	ks	3,00	42,27	126,82	117,89	353,66		480,48		
Vývodka + matice PA6, M25, 9-17mm	ks	1,00	38,00	38,00	34,67	34,67		72,67		
Vývodka + matice PA6, M20, 6-13mm	ks	4,00	29,85	119,42	34,67	138,69		258,11		

Vývodka + matice PA6, M40, 16-28mm	ks	1,00	69,21	69,21	110,95	110,95	180,16
Cena za kompletní rozvaděč RVO	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Výkop pro osazení prefabrikovaného základu pro pilířový rozvaděč	kpl	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Specifikace dodávky RVO - celkem</b>				<b>35 438,87</b>		<b>15 200,40</b>	<b>50 639,27</b>
<b>Specifikace dodávky-Úprava vedení 22 kV</b>							
Úprava vedení 22 kV-zaizolování vodičů v délce cca 50 m, nový betonový sloup	kpl	1,00		0,00		0,00	0,00
<b>Specifikace dodávky-Úprava vedení 22 kV - celkem</b>				<b>0,00</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Elektromontáže</b>							
<i>Svítlidla Modus</i>							
OS100PC4N8ND-LED světlomet, hlubokozářič, čirý PC kryt, IK10, 87W, 117	ks	4,00	6 191,99	24 767,96	419,54	1 678,17	26 446,14
OS150PC4S8ND-LED světlomet, širokozářič, čirý PC kryt, IK10, 118W, 186	ks	4,00	10 210,07	40 840,27	419,54	1 678,17	42 518,44
Stožár kuželový žárově zinkovaný v=6m, STK 60/60/3	ks	2,00	13 826,47	27 652,95	1 622,67	3 245,35	30 898,29
Stožár kuželový žárově zinkovaný v=5m, STK 50/60/3	ks	2,00	10 661,95	21 323,90	1 622,67	3 245,35	24 569,24
Držák reflektorů pro osvětlení TR 2 - 1000 - PL, obj. č. 1821000060	ks	4,00	8 523,32	34 093,27	402,50	1 610,00	35 703,27
Stožárová svorkovnice NTB-2 s pojistkou 2x E14, IP54	ks	4,00	3 446,78	13 787,12	547,83	2 191,30	15 978,42
Pojistka E14 - 6A	ks	8,00	15,74	125,95	85,30	682,36	808,31
<i>Elektroinstalace u objektu</i>							
Demontáž stávajícího zákrytu rozvaděče RE, přepojení stávajících vývodů, z	hod	6,00	0,00	0,00	402,50	2 415,00	2 415,00
Minirozvaděč SDB 05 PS	ks	1,00	932,26	932,26	850,03	850,03	1 782,29
Řadová svorka 16 mm <sup>2</sup> na DIN lištu	ks	12,00	40,71	488,52	15,26	183,13	671,65
Řadová svorka 4 mm <sup>2</sup> na DIN lištu	ks	7,00	35,28	246,97	18,03	126,22	373,20
Lišta vkladací 40x40 bílá	m	6,00	55,64	333,82	159,49	956,96	1 290,78
<i>Kabely</i>							
Kabel AYKY-J 4x16, vč. ukončení	m	20,00	84,59	1 691,88	37,44	748,88	2 440,76
Kabel CYKY-J 3x2,5, vč. ukončení	m	96,00	37,86	3 634,37	36,06	3 462,14	7 096,51
Kabel CYKY-J 3x1,5, vč. ukončení	m	70,00	22,93	1 605,17	36,06	2 524,48	4 129,65
Kabel H07V-U 10 zž vč. ukončení	m	2,00	47,87	95,75	36,06	72,13	167,88
<i>Zemní práce-Výkopy budou prováděny v zemině s těžitelností 3. dle Č</i>							
Výkop rýhy 800x350 vč. zapískování, záhozu, zhutnění a terénních úprav - z	m	92,00	0,00	0,00	150,00	13 800,00	13 800,00
Výstražná fólie š.33 cm	m	92,00	7,06	649,61	36,80	3 385,60	4 035,21
Chráníčka DN 50	m	18,00	48,85	879,34	57,56	1 036,04	1 915,37
Výkop jámy základu stožáru 0,55x0,55x1,2m	ks	4,00	0,00	0,00	1 500,00	6 000,00	6 000,00
Cena za kompletní realizaci ručního začistění základové spáry.	ks	4,00	0,00	0,00	500,00	2 000,00	2 000,00
Betonový základ pro stožár s úpravou povrchu proti zatečení vody, osazení s	ks	4,00	0,00	0,00	1 800,00	7 200,00	7 200,00
Cena celkem za kompletní dodávku a realizaci ohrazení a zabezpečení výko	kpl	1,00	0,00	0,00	5 000,00	5 000,00	5 000,00
Vytýčení podzemních sítí a překážek	kpl	1,00	0,00	0,00	2 000,00	2 000,00	2 000,00



Název	Hodnota	
Nadpis rekapitulace	<b>Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení</b>	
Akce	<b>TJ Podlesí - oprava víceúčelového hřiště</b>	
Projekt	<b>Multifunkční hřiště</b>	
Investor	<b>Město Valašské Meziříčí, Náměstí 7, 757 01 Valašské Meziříčí</b>	
Z. č.	<b>18022</b>	
A. č.	<b>DPS-18022</b>	
Smlouva		
Vypracoval		
Kontroloval		
Datum		
Zpracovatel		
CÚ		
Poznámka	<b>Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.</b>	
Doprava dodávek (3,6) %	<b>3,60</b>	
Přesun dodávek (1) %	<b>1,00</b>	
PPV (1 nebo 6) %	<b>6,00</b>	
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	<b>0,00</b>	
Dodavat. dokumentace (1 - 1,5) %	<b>0,00</b>	
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	<b>0,00</b>	
Opravy v záruce (5 - 7) %	<b>0,00</b>	
GZS (3,25 nebo 8,4) %	<b>3,25</b>	
Provozní vlivy %	<b>0,00</b>	
Kompletační činnost - a	<b>0,00</b>	
Kompletační činnost - b	<b>0,952842</b>	
Kompletační činnost - k1	<b>0,00</b>	
Kompletační činnost - k2	<b>0,00</b>	
Roční nárůst cen 1 %	<b>0,00</b>	
Roční nárůst cen 2 %	<b>0,00</b>	
1. sazba DPH %		
- i pro přírážky rekapitulace	<b>21</b>	
2. sazba DPH %	<b>15</b>	
Procento PM %	<b>5</b>	