

**Projekt : Modernizace veřejného osvětlení ve městě Ždírec nad Doubravou**

Číslo	Položka	Množství	MJ	Výdaje v Kč bez DPH			Výdaje v Kč s DPH		DPH 21%
				Kč/MJ	Způsobilé	Nezpůsobilé	Způsobilé	Nezpůsobilé	
<b>1.</b>	<b>Materiál</b>								
1.1	Parkové LED svítidlo typ A/2700K	13	ks	11 190,45 Kč	145 475,85 Kč	x	176 025,78 Kč	x	30 549,93 Kč
1.2	Přechodové LED svítidlo typ 1 /4000K	10	ks	11 235,39 Kč	112 353,90 Kč	x	135 948,22 Kč	x	23 594,32 Kč
1.3	Přechodové LED svítidlo typ 2 /4000K	4	ks	11 235,39 Kč	44 941,56 Kč	x	54 379,29 Kč	x	9 437,73 Kč
1.4	Přechodové LED svítidlo typ 3 /4000K	2	ks	9 774,72 Kč	19 549,44 Kč	x	23 654,82 Kč	x	4 105,38 Kč
1.5	Silniční LED svítidlo typ A/2700K	19	ks	9 774,72 Kč	185 719,68 Kč	x	224 720,81 Kč	x	39 001,13 Kč
1.6	Silniční LED svítidlo typ B/2700K	4	ks	7 651,12 Kč	30 604,48 Kč	x	37 031,42 Kč	x	6 426,94 Kč
1.7	Silniční LED svítidlo typ C/2700K	3	ks	9 774,72 Kč	29 324,16 Kč	x	35 482,23 Kč	x	6 158,07 Kč
1.8	Silniční LED svítidlo typ D/2700K	14	ks	7 651,12 Kč	107 115,68 Kč	x	129 609,97 Kč	x	22 494,29 Kč
1.9	Silniční LED svítidlo typ E/2700K	30	ks	7 651,12 Kč	229 533,60 Kč	x	277 735,66 Kč	x	48 202,06 Kč
1.10	Silniční LED svítidlo typ F/2700K	45	ks	7 651,12 Kč	344 300,40 Kč	x	416 603,48 Kč	x	72 303,08 Kč
1.11	Silniční LED svítidlo typ G/2700K	3	ks	7 651,12 Kč	22 953,36 Kč	x	27 773,57 Kč	x	4 820,21 Kč
1.12	Silniční LED svítidlo typ H/2700K	66	ks	7 651,12 Kč	504 973,92 Kč	x	611 018,44 Kč	x	106 044,52 Kč
1.13	Silniční LED svítidlo typ I/2700K	68	ks	7 651,12 Kč	520 276,16 Kč	x	629 534,15 Kč	x	109 257,99 Kč
1.14	Silniční LED svítidlo typ J/2700K	14	ks	7 651,12 Kč	107 115,68 Kč	x	129 609,97 Kč	x	22 494,29 Kč
1.15	Silniční LED svítidlo typ K/2700K	4	ks	7 651,12 Kč	30 604,48 Kč	x	37 031,42 Kč	x	6 426,94 Kč
1.16	Silniční LED svítidlo typ L/2700K	8	ks	7 651,12 Kč	61 208,96 Kč	x	74 062,84 Kč	x	12 853,88 Kč
1.17	Svodový kabel CYKY 3x1,5 mm	1996	m	15,29 Kč	30 518,84 Kč	x	36 927,80 Kč	x	6 408,96 Kč
1.18	Nástavec na ocelový stožár 1m, průměr 60	59	ks	917,65 Kč	54 141,35 Kč	x	65 511,03 Kč	x	11 369,68 Kč
1.19	Nový atyp. výložník na stožár HONOR SZ50/60 (přechod), dle umístění	16	ks	2 941,18 Kč	47 058,88 Kč	x	56 941,24 Kč	x	9 882,36 Kč
1.20	Výložník UNI - 1m (na betonový stožár energetiky), vč. bandimex	12	ks	1 171,88 Kč	14 062,56 Kč	x	17 015,70 Kč	x	2 953,14 Kč
1.21	Výložník SV 1/60 - 300	3	ks	448,82 Kč	1 346,46 Kč	x	1 629,22 Kč	x	282,76 Kč
1.22	Proudové svorky na vrchní vedení (ALFE 16mm2)	24	ks	305,88 Kč	7 341,12 Kč	x	8 882,76 Kč	x	1 541,64 Kč
1.23	Pojistka do svítidla na vrchní vedení vč. spodku	12	ks	141,18 Kč	1 694,16 Kč	x	2 049,93 Kč	x	355,77 Kč
1.24	Elektronické počítadlo ročních provozních hodin do RVO (ZR001)	1	ks	941,18 Kč	941,18 Kč	x	1 138,83 Kč	x	197,65 Kč

<b>2.</b>	<b>Montážní práce</b>								
2.1	Demontáž stávajícího svítidla	307	ks	281,69 Kč	86 478,83 Kč	x	104 639,38 Kč	x	18 160,55 Kč
2.2	Montáž nového svítidla	307	ks	316,90 Kč	97 288,30 Kč	x	117 718,84 Kč	x	20 430,54 Kč
2.3	Výměna kabelu CYKY 3x1,5 mm	1996	m	21,13 Kč	42 175,48 Kč	x	51 032,33 Kč	x	8 856,85 Kč
2.4	Montáž nástavce	59	ks	390,70 Kč	23 051,30 Kč	x	27 892,07 Kč	x	4 840,77 Kč
2.5	Montáž a úprava výložníku (přechod), dle sv. tech výpočtu	16	ks	492,96 Kč	7 887,36 Kč	x	9 543,71 Kč	x	1 656,35 Kč
2.6	Montáž výložníku na betonový stožár	12	ks	619,72 Kč	7 436,64 Kč	x	8 998,33 Kč	x	1 561,69 Kč
2.7	Montáž výložníku SV1/60-300	3	ks	390,70 Kč	1 172,10 Kč	x	1 418,24 Kč	x	246,14 Kč
2.8	Instalace a zprovoznění počítadla ročních provozních hodin do RVO	1	ks	1 408,45 Kč	1 408,45 Kč	x	1 704,22 Kč	x	295,77 Kč
2.9	Demontáž výložníků	31	ks	390,70 Kč	12 111,70 Kč	x	14 655,16 Kč	x	2 543,46 Kč
2.10	Doprava a přesun materiálu	1	kpl	2 816,90 Kč	x	2 816,90 Kč	x	3 408,45 Kč	591,55 Kč
2.11	DIO, zajištění stavby	1	set	2 816,90 Kč	x	2 816,90 Kč	x	3 408,45 Kč	591,55 Kč
2.12	Odvoz a likvidace demontovaného materiálu	1	kpl	14 084,51 Kč	x	14 084,51 Kč	x	17 042,26 Kč	2 957,75 Kč

<b>3.</b>	<b>Ostatní</b>								
3.1	Pronájem montážní plošiny (hod.)	307	hod	352,11 Kč	108 097,77 Kč	x	130 798,30 Kč	x	22 700,53 Kč
3.2	Příplatek za recyklaci svítidel	307	ks	13,38 Kč	4 107,66 Kč	x	4 970,27 Kč	x	862,61 Kč
3.3	Revizní zpráva RVO	1	kpl	55 691,91 Kč	55 691,91 Kč	x	67 387,21 Kč	x	11 695,30 Kč
3.4	Certifikované měření osvětlení	11	úseků	6 338,03 Kč	69 718,33 Kč	x	84 359,18 Kč	x	14 640,85 Kč

<b>Suma</b>	<b>3 189 500,00 Kč</b>				<b>3 169 781,69 Kč</b>	<b>19 718,31 Kč</b>	<b>3 835 435,84 Kč</b>	<b>23 859,16 Kč</b>	<b>669 795,00 Kč</b>
-------------	------------------------	--	--	--	------------------------	---------------------	------------------------	---------------------	----------------------

	Rekapitulace		podíl	bez DPH	DPH (21%)	s DPH
4.	<b>Celkové výdaje</b>			3 189 500,00 Kč	669 795,00 Kč	3 859 295,00 Kč
5.	z toho způsobilé výdaje		99,38%	3 169 781,69 Kč	665 654,15 Kč	3 835 435,84 Kč
6.	z toho nezpůsobilé výdaje		0,62%	19 718,31 Kč	4 140,85 Kč	23 859,16 Kč

Dne: (dle el. podpisu)

Zpracoval:

.....  
Ing. Petr Formánek, člen představenstva