

POLOŽKOVÝ ROZPOČET STAVBY

Modernizace veřejného osvětlení ve Znojmě - II. etapa Město Znojmo

Objednatel

Město Znojmo
669 02 Znojmo
Obroková 1/12
IČO: 00293881
DIČ: CZ00293881

Zhotovitel

ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.
Novodvorská 1010/14
142 00 Praha 4 - Lhotka
IČO: 25751018
DIČ: CZ25751018

Rozpis ceny

HSV	0,00	Kč
PSV	0,00	Kč
MON	19 690 816,22	Kč
Vedlejší náklady	0,00	Kč
Ostatní náklady	995 683,78	Kč
Celkem	20 686 500,00	Kč

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00	Kč
Snížená DPH	15 %	0,00	Kč
Základ pro základní DPH	21 %	20 686 500,00	Kč
Základní DPH	21 %	4 344 165,00	Kč
Zaokrouhlení		0,00	Kč
Cena celkem s DPH		25 030 665,00	Kč

V Praze dne dle el. podpisu _____

Ing. Vítězslav Chmelík, Ing. Petr Formánek, jednatele

Za objednatele

POLOŽKOVÝ ROZPOČET STAVBY

Číslo	Položka		MJ	Náklady v Kč bez DPH			Náklady v Kč s DPH	
				Kč/MJ	Uznatelné	Neuznatelné	Uznatelné	Neuznatelné
1.	Materiál		x	x	7 620 427,00	4 015 815,74	9 220 716,67	4 859 137,05
1.1	Svítlidlo LED - úsek 1.1, třída C3, int. řízení ZHAGA	15	kus	8 150,00	122 250,00	x	147 922,50	x
1.2	Svítlidlo LED - úsek 2.1, třída C3, int. řízení ZHAGA	16	kus	8 150,00	130 400,00	x	157 784,00	x
1.3	Svítlidlo LED - úsek 3.1, třída C3, int. řízení ZHAGA	9	kus	8 150,00	73 350,00	x	88 753,50	x
1.4	Svítlidlo LED - úsek 4.1, třída C3, int. řízení ZHAGA	10	kus	8 150,00	81 500,00	x	98 615,00	x
1.5	Svítlidlo LED - úsek 5.1, třída C3, int. řízení ZHAGA	17	kus	8 150,00	138 550,00	x	167 645,50	x
1.6	Svítlidlo LED - úsek 6.1, třída M4, int. řízení ZHAGA	13	kus	8 150,00	105 950,00	x	128 199,50	x
1.7	Svítlidlo LED - úsek 7.1, třída M4, int. řízení ZHAGA	20	kus	8 150,00	163 000,00	x	197 230,00	x
1.8	Svítlidlo LED - úsek 8.1, třída M4, int. řízení ZHAGA	7	kus	8 150,00	57 050,00	x	69 030,50	x
1.9	Svítlidlo LED - úsek 9.1, třída M4, int. řízení ZHAGA	12	kus	8 150,00	97 800,00	x	118 338,00	x
1.10	Svítlidlo LED - úsek 10.1, třída M4, int. řízení ZHAGA	6	kus	8 150,00	48 900,00	x	59 169,00	x
1.11	Svítlidlo LED - úsek 11.1, třída M4, int. řízení ZHAGA	12	kus	8 150,00	97 800,00	x	118 338,00	x
1.12	Svítlidlo LED - úsek 12.1, třída M4, int. řízení ZHAGA	10	kus	8 150,00	81 500,00	x	98 615,00	x
1.13	Svítlidlo LED - úsek 15.1, třída M5, int. řízení ZHAGA	6	kus	8 150,00	48 900,00	x	59 169,00	x
1.14	Svítlidlo LED - úsek 16.1, třída M5, int. řízení ZHAGA	21	kus	8 150,00	171 150,00	x	207 091,50	x
1.15	Svítlidlo LED - úsek 16.2, třída M5, int. řízení ZHAGA	12	kus	8 150,00	97 800,00	x	118 338,00	x
1.16	Svítlidlo LED - úsek 17.1, třída M5, int. řízení ZHAGA	8	kus	8 150,00	65 200,00	x	78 892,00	x
1.17	Svítlidlo LED - úsek 19.1, třída M5, int. řízení ZHAGA	15	kus	8 150,00	122 250,00	x	147 922,50	x
1.18	Svítlidlo LED - úsek 20.1, třída M5, int. řízení ZHAGA	5	kus	8 150,00	40 750,00	x	49 307,50	x
1.19	Svítlidlo LED - úsek 21.1, třída M5, int. řízení ZHAGA	13	kus	8 150,00	105 950,00	x	128 199,50	x
1.20	Svítlidlo LED - úsek 22.1, třída M6, int. řízení ZHAGA	4	kus	8 150,00	32 600,00	x	39 446,00	x
1.21	Svítlidlo LED - úsek 23.1, třída M6, int. řízení ZHAGA	21	kus	8 150,00	171 150,00	x	207 091,50	x
1.22	Svítlidlo LED - úsek 24.1, třída M6, int. řízení ZHAGA	13	kus	8 150,00	105 950,00	x	128 199,50	x
1.23	Svítlidlo LED - úsek 25.1, třída M6, int. řízení ZHAGA	5	kus	8 150,00	40 750,00	x	49 307,50	x
1.24	Svítlidlo LED - úsek 26.1, třída M6, int. řízení ZHAGA	8	kus	8 150,00	x	65 200,00	x	78 892,00
1.25	Svítlidlo LED - úsek 27.1, třída M6, int. řízení ZHAGA	7	kus	8 150,00	x	57 050,00	x	69 030,50
1.26	Svítlidlo LED - úsek 28.1, třída M6, int. řízení ZHAGA	13	kus	8 150,00	105 950,00	x	128 199,50	x
1.27	Svítlidlo LED - úsek 29.1, třída M6, int. řízení ZHAGA	19	kus	8 150,00	154 850,00	x	187 368,50	x
1.28	Svítlidlo LED - úsek 30.1, třída M6, int. řízení ZHAGA	13	kus	8 150,00	105 950,00	x	128 199,50	x
1.29	Svítlidlo LED - úsek 31.1, třída P3, int. řízení ZHAGA	12	kus	8 150,00	97 800,00	x	118 338,00	x
1.30	Svítlidlo LED PARK - úsek 32.1, třída P3, int. řízení ZHAGA	8	kus	8 150,00	65 200,00	x	78 892,00	x

1.31	Svítlidlo LED - úsek 33.1, třída P4, int. řízení ZHAGA	12	kus	8 150,00	97 800,00	x	118 338,00	x
1.32	Svítlidlo LED - úsek 34.1, třída P4, int. řízení ZHAGA	6	kus	8 150,00	x	48 900,00	x	59 169,00
1.33	Svítlidlo LED - úsek 35.1, třída P4, int. řízení ZHAGA	4	kus	8 150,00	x	32 600,00	x	39 446,00
1.34	Svítlidlo LED - úsek 36.1, třída P4, int. řízení ZHAGA	26	kus	8 150,00	x	211 900,00	x	256 399,00
1.35	Svítlidlo LED - úsek 37.1, třída P4, int. řízení ZHAGA	11	kus	8 150,00	x	89 650,00	x	108 476,50
1.36	Svítlidlo LED - úsek 38.1, třída P4, int. řízení ZHAGA	11	kus	8 150,00	x	89 650,00	x	108 476,50
1.37	Svítlidlo LED - úsek 39.1, třída P4, int. řízení ZHAGA	23	kus	8 150,00	187 450,00	x	226 814,50	x
1.38	Svítlidlo LED - úsek 40.1, třída C4, int. řízení ZHAGA	6	kus	8 150,00	48 900,00	x	59 169,00	x
1.39	Svítlidlo LED - úsek 41.1, třída P4, int. řízení ZHAGA	9	kus	8 150,00	73 350,00	x	88 753,50	x
1.40	Svítlidlo LED - úsek 42.1, třída P4, int. řízení ZHAGA	14	kus	8 150,00	114 100,00	x	138 061,00	x
1.41	Svítlidlo LED - úsek 43.1, třída P5, int. řízení ZHAGA	14	kus	8 150,00	114 100,00	x	138 061,00	x
1.42	Svítlidlo LED - úsek 46.1, třída M5, int. řízení ZHAGA	17	kus	8 150,00	138 550,00	x	167 645,50	x
1.43	Svítlidlo LED - úsek 47.1, třída M4, int. řízení ZHAGA	5	kus	8 150,00	40 750,00	x	49 307,50	x
1.44	Svítlidlo LED - úsek 48.1, třída M6, int. řízení ZHAGA	8	kus	8 150,00	65 200,00	x	78 892,00	x
1.45	Svítlidlo LED - úsek 49.1, třída P3, int. řízení ZHAGA	5	kus	8 150,00	40 750,00	x	49 307,50	x
1.46	Svítlidlo LED - úsek 50.1, třída M4, int. řízení ZHAGA	8	kus	8 150,00	65 200,00	x	78 892,00	x
1.47	Svítlidlo LED - úsek K.1, třída C3, int. řízení ZHAGA	7	kus	8 150,00	57 050,00	x	69 030,50	x
1.48	Svítlidlo LED - úsek 44.1, třída M5, int. řízení ZHAGA	13	kus	8 150,00	x	105 950,00	x	128 199,50
1.49	Svítlidlo LED - úsek 45.1, třída M5, int. řízení ZHAGA	20	kus	8 150,00	x	163 000,00	x	197 230,00
1.50	Svítlidlo LED - úsek 18.1, třída M5, int. řízení ZHAGA	7	kus	8 150,00	x	57 050,00	x	69 030,50
1.51	Svítlidlo LED - úsek 13.1, třída M4, int. řízení ZHAGA	11	kus	8 150,00	x	89 650,00	x	108 476,50
1.52	Svítlidlo LED - úsek 14.1, třída M4, int. řízení ZHAGA	9	kus	8 150,00	x	73 350,00	x	88 753,50
1.53	Svítlidlo LED - úsek 100.1, třída C4, int. řízení ZHAGA	1	kus	8 150,00	x	8 150,00	x	9 861,50
1.54	Svítlidlo LED - úsek 101.1, třída M4, int. řízení ZHAGA	6	kus	8 150,00	x	48 900,00	x	59 169,00
1.55	Svítlidlo LED - úsek 102.1, třída M4, int. řízení ZHAGA	4	kus	8 150,00	x	32 600,00	x	39 446,00
1.56	Svítlidlo LED - úsek 103.1, třída M4, int. řízení ZHAGA	13	kus	8 150,00	x	105 950,00	x	128 199,50
1.57	Svítlidlo LED - úsek 104.1, třída M4, int. řízení ZHAGA	13	kus	8 150,00	x	105 950,00	x	128 199,50
1.58	Svítlidlo LED - úsek 105.1, třída P3, int. řízení ZHAGA	10	kus	8 150,00	x	81 500,00	x	98 615,00
1.59	Svítlidlo LED - úsek 106.1, třída M5, int. řízení ZHAGA	8	kus	8 150,00	x	65 200,00	x	78 892,00
1.60	Svítlidlo LED - úsek 107.1, třída M5, int. řízení ZHAGA	7	kus	8 150,00	x	57 050,00	x	69 030,50
1.61	Svítlidlo LED - úsek 108.1, třída M5, int. řízení ZHAGA	13	kus	8 150,00	x	105 950,00	x	128 199,50
1.62	Svítlidlo LED - úsek 109.1, třída M5, int. řízení ZHAGA	14	kus	8 150,00	x	114 100,00	x	138 061,00
1.63	Svítlidlo LED - úsek 110.1, třída M6, int. řízení ZHAGA	31	kus	8 150,00	x	252 650,00	x	305 706,50
1.64	Svítlidlo LED - úsek 111.1, třída M6, int. řízení ZHAGA	33	kus	8 150,00	x	268 950,00	x	325 429,50
1.65	Svítlidlo LED - úsek 112.1, třída P3, int. řízení ZHAGA	25	kus	8 150,00	x	203 750,00	x	246 537,50

1.66	Svítlidlo LED - úsek 113.1, třída P4, int. řízení ZHAGA	15	kus	8 150,00	x	122 250,00	x	147 922,50
1.67	Svítlidlo LED - úsek 114.1, třída P4, int. řízení ZHAGA	11	kus	8 150,00	x	89 650,00	x	108 476,50
1.68	Svítlidlo LED PARK - úsek 115.1, třída P4, int. řízení ZHAGA	5	kus	8 150,00	x	40 750,00	x	49 307,50
1.69	Svítlidlo LED - úsek 116.1, třída P4, int. řízení ZHAGA	21	kus	8 150,00	x	171 150,00	x	207 091,50
1.70	Svítlidlo LED - úsek 117.1, třída P5, int. řízení ZHAGA	7	kus	8 150,00	x	57 050,00	x	69 030,50
1.71	Výložník UNI 1 - 300	28	kus	686,00	19 208,00	x	23 241,68	x
1.72	Výložník UNI 1 - 500	36	kus	973,00	35 028,00	x	42 383,88	x
1.73	Výložník UNI 1 - 1000	18	kus	1 588,00	28 584,00	x	34 586,64	x
1.74	Výložník UNI 1 - 1500	100	kus	2 228,00	222 800,00	x	269 588,00	x
1.75	Výložník SK 1/60 - 500	30	kus	790,00	23 700,00	x	28 677,00	x
1.76	Výložník SV 1/60 - 300	6	kus	710,00	4 260,00	x	5 154,60	x
1.77	Výložník V 3/89 - 2000/90	1	kus	6 800,00	6 800,00	x	8 228,00	x
1.78	Výložník V 1/89 - 1500	8	kus	2 790,00	22 320,00	x	27 007,20	x
1.79	Výložník V 1/89 - 2000	5	kus	3 090,00	15 450,00	x	18 694,50	x
1.80	Výložník V 2/89 - 2000/180	2	kus	4 967,00	9 934,00	x	12 020,14	x
1.81	Vyvýšení na stožár 1000 mm, průměr 60 mm	23	kus	1 368,00	31 464,00	x	38 071,44	x
1.82	Kabel silový 750 V CYKY 3 C x 1,5 mm ²	8330	m	27,40	228 242,00	x	276 172,82	x
1.83	Materiál pro rekonstrukci RVO na betonovém stožáru (RVO 11, RVO 41)	2	kus	48 500,00	97 000,00	x	117 370,00	x
1.84	Materiál pro rekonstrukci RVO ve zděném pilíři (fasádě), RVO 14, RVO 37, RVO 46, RVO 52, RVO 58, RVO 59, RVO 61	7	kus	88 500,00	619 500,00	x	749 595,00	x
1.85	Materiál pro vybudování odpojovacího místa	2	kus	14 850,00	29 700,00	x	35 937,00	x
1.86	Omezovač náběhových proudů pro LED technologii	12	kus	2 550,00	30 600,00	x	37 026,00	x
1.87	NOD - dálkové komunikační zařízení pro svítidlo	833	kus	2 104,00	1 752 632,00	x	2 120 684,72	x
1.88	Podružný elektromateriál pro zapojení svítidel	833	kus	280,00	x	233 240,00	x	282 220,40
1.89	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 4 x16 mm ²	2395	m	255,50	x	611 922,50	x	740 426,23
1.90	Trubka kabelová chránička KOPOFLEX KF 09063	2081	m	27,30	x	56 811,30	x	68 741,67
1.91	Trubka kabelová chránička KOPOFLEX KF 09110	219	m	52,10	x	11 409,90	x	13 805,98
1.92	Štítek na označení kabel. vývodu z PVC	112	kus	0,42	x	47,04	x	56,92
1.93	Termoplastický ochranný nátěr stožáru vč. nánosu	1	kpl	10 500,00	x	10 500,00	x	12 705,00
1.94	Smrčťovací fólie vč. instalace	112	kus	682,00	x	76 384,00	x	92 424,64
1.95	Montážní pěna PU vč. instalace	1	kpl	1,00	x	1,00	x	1,21

1.96	Stožár sadový třístupňový - typ LBH 5 B, h=5,0 m, horní D3=60 mm	11	kus	7 082,00	77 902,00	x	94 261,42	x
1.97	Stožár sadový třístupňový - typ LBH 6 B, h=6,0 m horní D3=60 mm	10	kus	7 785,00	77 850,00	x	94 198,50	x
1.98	Stožár silniční třístupňový typ JB 8 S, h=8,0 m, horní D3=89 mm	23	kus	11 657,00	268 111,00	x	324 414,31	x
1.99	Stožár silniční třístupňový typ JB 10, h=10,0 m horní D3=89 mm	8	kus	16 418,00	131 344,00	x	158 926,24	x
1.100	Elektrovýzbroj stožáru pro 1 okruh SR481 min. IP33 vč. Usazení (1 vstup a 1 výstup)	45	kus	1 564,00	70 380,00	x	85 159,80	x
1.101	Elektrovýzbroj stožáru pro 2 okruhy SV6.16.4 IP 20 vč. Usazení (1 vstup a 2 výstupy)	7	kus	1 392,00	9 744,00	x	11 790,24	x
1.102	Smrčt'ovací ZŽ izolace vč. Instalace	52	kus	662,00	34 424,00	x	41 653,04	x
2.	Montážní práce	x	x	x	4 256 995,00	3 797 578,48	5 150 963,95	4 595 069,96
2.1	Montáž svítidla veřejného osvětlení - uznatelné	463	kus	849,00	393 087,00	x	475 635,27	x
2.1	Montáž svítidla veřejného osvětlení - neuznatelné	370	kus	849,00	x	314 130,00	x	380 097,30
2.3	Montáž výložníku - ocelový jednoramenný do 35 kg	257	kus	983,00	252 631,00	x	305 683,51	x
2.4	Rekonstrukce RVO - přezbojení jističů a omezovačů	4	kus	2 500,00	10 000,00	x	12 100,00	x
2.5	Rekonstrukce rozvaděče VO	9	kus	151 265,00	1 361 385,00	x	1 647 275,85	x
2.6	Adresace NODu - dálkového komunikačního zařízení	833	kus	100,00	83 300,00	x	100 793,00	x
2.7	Instalace řídicího systému - zprovoznění softwaru dle požadavků investora, revitalizace rozvaděčů pro inteligentní řízení	13	kus	20 000,00	260 000,00	x	314 600,00	x
2.8	Montáž odpojovacího místa	2	kus	14 500,00	29 000,00	x	35 090,00	x
2.9	Montáž kabelu 750 V CYKY 3 C x 1,5 mm ²	8330	m	35,90	299 047,00	x	361 846,87	x
2.11	HZS, elektromontér v tarifní třídě 7	15	h	641,00	x	9 615,00	x	11 634,15
2.12	Montážní plošina, montáž svítidel	555	h	1 050,00	583 100,00	x	705 551,00	x
2.14	Demontáž svítidel a výložníků	761	kus	595,00	452 795,00	x	547 881,95	x
2.16	Demontáž rozvaděčové skříně RVO	9	kus	4 850,00	43 650,00	x	52 816,50	x
2.17	Demontáž stávající výzbroje RVO	16	h	680,00	10 880,00	x	13 164,80	x
2.18	Kabel CYKY-m 750 V 4 x 16 mm ² volně uložený	2395	m	46,20	x	110 649,00	x	133 885,29
2.19	Trubka KOPOFLEX 63 na povrchu	2081	m	175,50	x	365 215,50	x	441 910,76

2.20	Trubka KOPOFLEX 110 na povrchu	219	m	195,00	x	42 705,00	x	51 673,05
2.21	Vedení uzemňovací na povrchu FeZn do 120 mm ² , včetně pásku FeZn 30 x 4 mm	2184	m	232,50	x	507 780,00	x	614 413,80
2.22	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/, včetně dodávky svorky SR 2b Fe pro pásek 30x4 mm	104	kus	233,00	x	24 232,00	x	29 320,72
2.23	Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 4x16 mm ²	112	kus	308,50	x	34 552,00	x	41 807,92
2.24	Vedení uzemňovací v zemi V4A, D 8 - 10 mm, včetně drátu V4A 10 mm + zemniče	156	m	7,30	x	1 138,80	x	1 377,95
2.25	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/, včetně dodávky svorky SP kovových částí d 3-12 mm	52	kus	254,00	13 208,00	x	15 981,68	x
2.26	Stožár osvětlovací ocelový délky do 12 m, včetně nákladů na autojeřáb	52	kus	3 050,00	158 600,00	x	191 906,00	x
2.27	Napojení na stávající rozvod VO a RVO vč. podružného materiálu a práce s tímto spojené	8	kpl	3 220,00	x	25 760,00	x	31 169,60
2.28	Jáma do 2 m ³ pro stožár veřejného osvětlení, hor.3, ruční výkop jámy	52	kus	1 646,00	85 592,00	x	103 566,32	x
2.29	Pouzdrový základ "Utopenec v zeleni" 600x600, v.1000	21	kus	4 105,00	86 205,00	x	104 308,05	x
2.30	Pouzdrový základ "Utopenec v zeleni" 800x800, v.1000	19	kus	4 285,00	81 415,00	x	98 512,15	x
2.31	Pouzdrový základ "Utopenec v zeleni" 800x800, v.1500	8	kus	4 485,00	35 880,00	x	43 414,80	x
2.32	Pouzdrový základ "Utopenec v chodníku" 800x800, v.1000	4	kus	4 305,00	17 220,00	x	20 836,20	x
2.33	Zához jámy, hornina třídy 3 - 4, upěchování a úprava povrchu	52	kus	305,00	x	15 860,00	x	19 190,60
2.34	Zához jámy, hornina třídy 3 - 4, upěchování a úprava povrchu po stávajícím osvětlení	52	kus	305,00	x	15 860,00	x	19 190,60
2.35	Vytýčení kabelové trasy ve volném terénu, délka trasy nad 1000 m	2,08	km	2 330,00	x	4 846,40	x	5 864,14
2.36	Výkop kabelové rýhy 35/80 cm hor.3, ruční výkop rýhy	1274	m	473,50	x	603 239,00	x	729 919,19
2.37	Výkop kabelové rýhy 35/50 cm hor.3, ruční výkop rýhy	631	m	296,00	x	186 776,00	x	225 998,96
2.38	Výkop kabelové rýhy 50/120 cm hor.4, ruční výkop rýhy	175	m	1 386,00	x	242 550,00	x	293 485,50
2.39	Rozebrání dlažby z betonových nebo kamenin. Dlaždic	189	m ²	64,40	x	12 171,60	x	14 727,64
2.40	Rouzbourání betonového základu po zrušených stožárech	52	m ³	5 630,00	x	292 760,00	x	354 239,60

2.41	Zřízení kabelového lože v rýze š. do 65 cm z písku, lože tloušťky 20 cm	2080	m	157,50	x	327 600,00	x	396 396,00
2.42	Výkop startovací jámy 200x100x100cm	24	m3	845,00	x	20 280,00	x	24 538,80
2.43	Výkop cílové jámy 200x100x100cm	24	m3	845,00	x	20 280,00	x	24 538,80
2.44	Neřízený zemní protlak z trub D 110 mm v hor. 1-4	105	m	1 520,00	x	159 600,00	x	193 116,00
2.45	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm, fólie PVC šířka 33 cm	2080	m	23,70	x	49 296,00	x	59 648,16
2.46	Zához rýhy 35/80 cm, hornina třídy 3, se zhutněním	1274	m	101,00	x	128 674,00	x	155 695,54
2.47	Zához rýhy 35/50 cm, hornina třídy 3, se zhutněním	631	m	64,50	x	40 699,50	x	49 246,40
2.48	Zához rýhy 50/120 cm, hornina tř. 4, se zhutněním	175	m	268,50	x	46 987,50	x	56 854,88
2.49	Kladení dlažby z betonových nebo kamenin. dlaždic, bez dodávky nové dlažby	189	m2	356,50	x	67 378,50	x	81 527,99
2.50	Naložení a odvoz zeminy, odvoz na vzdálenost 5000 m	201,82	m3	419,00	x	84 562,58	x	102 320,72
2.51	Provizorní úprava terénu v přírodní hornině 3, ruční vyrovnaní a zhutnění	759,5	m2	55,80	x	42 380,10	x	51 279,92
3.	Ostatní	x	x	x	425 787,46	569 896,32	515 202,83	689 574,55
3.1	Vybudování zařízení staveniště	1	kpl	55 000,00	x	55 000,00	x	66 550,00
3.2	Dokumentace skut. Provedení - Akt. pasportu VO	1	kpl	141 610,00	141 610,00	x	171 348,10	x
3.3	Ekologická likvidace svítidel a zdrojů	761	kus	190,00	x	144 590,00	x	174 953,90
3.4	Vyhotovení protokolu o ověření osvětlenosti	1	kpl	120 000,00	120 000,00	x	145 200,00	x
3.5	Vyhotovení energetického posudku pro ZVA	1	kpl	55 000,00	55 000,00	x	66 550,00	x
3.6	Ubytování a doprava	1	kpl	150 000,00	x	150 000,00	x	181 500,00
3.7	Autorský dozor	1	kpl	1 500,00	1 500,00	x	1 815,00	x
3.8	Výchozí zkoušky a revize elektroinstalace včetně vyhotovení revizní zprávy	65	h	989,00	64 677,46	x	78 259,73	x
3.9	Doprava a manipulace s materiálem	1	kpl	53 800,00	x	53 800,00	x	65 098,00
3.10	Materiál a práce potřebná k vyhotovení díla nad rámec stanoveného položkového rozpočtu dle konkrétního návrhu (atypické vyložení, stavební práce, doplňková inženýrská činnost apod.).	1	kpl	646,32	x	646,32	x	782,05
3.11	DIO, lávky k zajištění stavby v místě montážních prací	2	kus	10 000,00	x	20 000,00	x	24 200,00
3.12	Přirážka za podružný materiál M 21, M 22	30	%	13,00	x	39 000,00	x	47 190,00
3.13	Koordinace profesí	1	kpl	33 500,00	x	33 500,00	x	40 535,00
3.14	HZS	24	h	515,00	x	12 360,00	x	14 955,60

3.15	Dokumentace skutečného provedení vč. dodavatelské dokumentace	1	kpl	43 000,00	43 000,00	x	52 030,00	x
3.16	Geodetické zaměření před zahájením stavby	1	kpl	33 000,00	x	33 000,00	x	39 930,00
3.17	Geodetické zaměření skutečného provedení vč. PD	1	kpl	28 000,00	x	28 000,00	x	33 880,00
Celkem					12 303 209,46	8 383 290,54	14 886 883,45	10 143 781,55

	Podíl		Bez DPH	DPH 21 %	Včetně DPH
Celkové výdaje	100%	Kč	20 686 500,00	4 344 165,00	25 030 665,00
Způsobilé výdaje	59%	Kč	12 303 209,46	2 583 673,99	14 886 883,45
Nezpůsobilé výdaje	41%	Kč	8 383 290,54	1 760 491,01	10 143 781,55