

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

**Stavba:** Nová garáž - 3 stání

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 04.04.2017

Objednatel:

Domov pro osoby se zdravotním postižením Leontýn

IČ: 70874387

DIČ: CZ70874387

Zhotovitel:

Stavební podnik, spol. s r. o.

IČ: 47539429

DIČ: CZ47539429

Projektant:

Ing. Eva Rosová

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Zeman

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

794 128,70

Ostatní náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**794 129,00**

DPH základní

21,00%

ze

0,00

0,00

snížená

15,00%

ze

794 129,00

119 119,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**913 248,00**

**Projektant**

Datum a podpis:

Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Objednatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

**Stavba:** Nová garáž - 3 stání

Místo:

Datum:

04.04.2017

Objednatel:

Domov pro osoby se zdravotním postižením Leor Projektant:

Ing. Eva Rosová

Zhotovitel:

Stavební podnik, spol. s r. o.

Zpracovatel:

Ing. Zeman

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>794 128,70</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	412 830,37
1 - Zemní práce	57 363,19
2 - Zakládání	62 525,50
3 - Svislé a kompletní konstrukce	96 517,64
4 - Vodorovné konstrukce	33 827,65
5 - Komunikace pozemní	13 378,50
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	114 616,79
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	13 412,00
998 - Přesun hmot	21 189,10
PSV - Práce a dodávky PSV	338 528,33
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	27 125,61
713 - Izolace tepelné	14 216,07
762 - Konstrukce tesařské	55 343,93
763 - Konstrukce suché výstavby	41 304,47
764 - Konstrukce klempířské	67 041,29
765 - Krytina skládaná	5 143,03
766 - Konstrukce truhlářské	12 020,05
767 - Konstrukce zámečnické	109 072,87
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 894,20
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	5 366,81
M - Práce a dodávky M	42 770,00
21-M - Elektromontáže	42 770,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>794 129,00</b>

# ROZPOČET

Stavba: Nová garáž - 3 stání

Místo: Datum: 04.04.2017  
 Objednatel: Domov pro osoby se zdravotním postižením Leor Projektant: Ing. Eva Rosová  
 Zhotovitel: Stavební podnik, spol. s r. o. Zpracovatel: Ing. Zeman

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

**Náklady z rozpočtu** **794 128,70**

HSV - Práce a dodávky HSV 412 830,37

1 - Zemní práce 57 363,19

1	K	113201111	Vytrhání obrub chodnikových ležatých	m	11,000	76,80	844,80
2	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	18,000	26,30	473,40
			15,0*12,0*0,1		18,000		
3	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	48,640	207,00	10 068,48
			(0,1+0,9)/2*(10,0*9,0)		45,000		
			3,5*1,3*0,8 "vsakovací jímka"		3,640		
			Součet		48,640		
4	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	24,320	18,40	447,49
			48,64/2		24,320		
5	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	16,046	487,00	7 814,40
			0,5*9,2*0,73		3,358		
			0,5*2,0*1,0*2		2,000		
			0,5*(3,95*2+9,2)*1,25		10,688		
			Součet		16,046		
6	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	8,023	139,00	1 115,20
			16,046/2		8,023		
7	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	64,686	231,00	14 942,47
			48,64+16,046		64,686		
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	64,686	14,80	957,35
9	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	103,498	200,00	20 699,60
			64,686*1,6		103,498		

2 - Zakládání 62 525,50

10	K	211531111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16/32 mm	m3	3,640	793,00	2 886,52
			3,5*1,3*0,8 "vsakovací jímka"		3,640		
11	K	211571111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů štěrkokováním tříděným	m3	11,304	788,00	8 907,55
			0,9*0,8*9,0+(0,9*0,8*6,7)/2*2 "kolem objektu"		11,304		
12	K	211971121	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	54,780	42,00	2 300,76
			38,0 "kolem objektu"		38,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			3,5*(0,8*2+1,3*2)+1,3*0,8*2 "vsakovací jímka"		16,780		
			Součet		54,780		
13	M	693111420	textilie 300 g/m2	m2	54,780	18,50	1 013,43
14	K	212755213	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 80 mm bez lože	m	25,000	41,00	1 025,00
15	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopísku	m3	3,197	913,00	2 918,86
			0,05*(9,2*6,95)		3,197		
16	K	272313711	Základy z betonu tř. C 20/25	m3	16,046	2 570,00	41 238,22
17	K	272351215	Zřízení bednění základů	m2	6,460	263,00	1 698,98
			0,2*(2*9,2+2*6,95)		6,460		
18	K	272351216	Odstranění bednění základů	m2	6,460	83,00	536,18
<b>3 - Svislé a kompletní konstrukce</b>							<b>96 517,64</b>
19	K	311238144	Zdivo nosné z cihel broušených POROTHERM tl 300 mm pevnosti P10 lepených tenkovrstvou maltou	m2	58,913	1 280,00	75 408,64
			2,625*(2*9,0+2*6,15)		79,538		
			-(1,0*0,75*3+2,5*2,625+4,5*2,625)		-20,625		
			Součet		58,913		
20	K	317168131	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 125 cm	kus	9,000	461,00	4 149,00
			3*3		9,000		
21	K	317168138	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 300 cm	kus	4,000	1 340,00	5 360,00
22	K	3171682A1	Překlad keramický KP XL 30-500 dl 500 cm	kus	1,000	11 600,00	11 600,00
<b>4 - Vodorovné konstrukce</b>							<b>33 827,65</b>
23	K	417238126	Obezdivka věnce oboustranná věncovkou POROTHERM v přes 210 do 250 mm bez tepelné izolace	m	30,300	337,00	10 211,10
			2*9,0+2*6,15		30,300		
24	K	417321414	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25	m3	3,270	2 800,00	9 156,00
			0,3*0,25*(2*9,0+2*6,15)		2,273		
			0,14*0,235*(2*9,0+2*6,15)		0,997		
			Součet		3,270		
25	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	15,150	351,00	5 317,65
			0,25*(2*9,0+2*6,75)+0,25*(2*8,4+2*6,15)		15,150		
26	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	15,150	86,00	1 302,90
27	K	417361221	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 216	t	0,196	40 000,00	7 840,00
<b>5 - Komunikace pozemní</b>							<b>13 378,50</b>
28	K	564251111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku SP tl 150 mm	m2	27,000	99,50	2 686,50
29	K	577155111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	27,000	396,00	10 692,00
<b>6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>							<b>114 616,79</b>
37	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	70,313	291,00	20 461,08
			8,4*3,125*2+6,15*3,125*2		90,938		
			-0,75*1,0*3-2,5*2,625-4,5*2,625		-20,625		
			Součet		70,313		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
30	K	620411R01	Nátěr vnější omítky silikátovou barvou jedno nebo dvoubarevný z lešení, vč.penetrace	m2	70,313	203,00	14 273,54
31	K	622321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	70,313	314,00	22 078,28
33	K	631311124	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	6,199	3 360,00	20 828,64
			0,12*(8,4*6,15)		6,199		
32	K	631311125	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	4,879	3 450,00	16 832,55
			0,1*(8,2*5,95)		4,879		
34	K	631319012	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za přehlazení povrchu	m3	6,199	577,00	3 576,82
35	K	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	6,199	175,00	1 084,83
36	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,153	26 700,00	4 085,10
			(8,4*6,15)*1,48*2/1000		0,153		
38	K	634911113	Řezání dilatačních spár š 5 mm hl do 50 mm v čerstvé betonové mazanině	m	20,700	96,10	1 989,27
			8,4+2*6,15		20,700		
39	K	637211122	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 60 mm kladených do písku se zalitím spár MC	m2	14,520	609,00	8 842,68
			0,6*(2*7,0+10,2)		14,520		
40	K	644941111	Osazování ventilačních mřížek	kus	4,000	69,00	276,00
41	M	562456400	mřížka větrací plast VM 160 B bílá se síťovinou	kus	2,000	51,00	102,00
42	M	562456070	mřížka větrací plast VM 150x200 B bílá se síťovinou	kus	2,000	93,00	186,00
<b>9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>13 412,00</b>
43	K	916131112	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	11,000	238,00	2 618,00
44	M	592174650	obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	11,000	149,00	1 639,00
45	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	7,000	201,00	1 407,00
			2*3,5		7,000		
46	M	592175090	obrubník univerzální BEST-LINEA I 50x8x25 cm, přírodní	kus	14,000	82,00	1 148,00
47	K	935112211	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárnic š do 800 mm	m	11,000	260,00	2 860,00
48	M	592277230	žlab betonový dvouvrstvý BEST ŽLAB I 8 x 33 x 59/66,9	kus	34,000	110,00	3 740,00
<b>998 - Přesun hmot</b>							<b>21 189,10</b>
49	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	112,708	188,00	21 189,10
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>							<b>338 528,33</b>
<b>711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>							<b>27 125,61</b>
50	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	60,750	10,80	656,10
			9,0*6,75		60,750		
51	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 (t) bal 9 kg Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, ředidlo technický benzin	t	0,018	41 800,00	752,40
52	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	15,750	23,50	370,13

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			9,0*1,0+6,75*1,0/2*2		15,750		
53	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 (t) bal 9 kg	t	0,006	41 800,00	250,80
			Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, ředidlo technický benzín				
54	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	60,750	108,00	6 561,00
55	M	628321340	pás těžký asfaltovaný BITAGIT 40 MINERÁL (V60S40)	m2	69,863	115,00	8 034,25
56	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	15,750	124,00	1 953,00
57	M	628321340	pás těžký asfaltovaný BITAGIT 40 MINERÁL (V60S40)	m2	18,900	115,00	2 173,50
58	K	711161302	izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi nopovými pro běžné podmínky tl. 0,4 mm šířky 1,0 m	m2	15,750	118,00	1 858,50
59	K	711161381	izolace proti zemní vlhkosti foliemi nopovými ukončené horní lištou	m	22,500	92,40	2 079,00
			(2*6,75+9,0)		22,500		
60	K	711491271	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé z textilii vrstva podkladní	m2	15,750	81,70	1 286,78
61	M	693110030	geotextilie 200 g/m2	m2	16,538	21,00	347,30
62	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	263,228	3,05	802,85
<b>713 - Izolace tepelné</b>							<b>14 216,07</b>
63	K	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dilci, deskami	m2	51,660	35,80	1 849,43
64	M	6316675500	izolace tl.120 mm	m2	52,693	230,00	12 119,39
65	K	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	139,688	1,77	247,25
<b>762 - Konstrukce tesařské</b>							<b>55 343,93</b>
66	K	762-00-V1	Montáž vazníkové konstrukce	kpl	1,000	6 910,00	6 910,00
67	M	762-00-V2	styčnickové vazníky sedlové	kpl	1,000	17 000,00	17 000,00
68	M	762-00-V3	zavětrování	kpl	1,000	3 900,00	3 900,00
69	M	762-00-V4	montážní a spojovací materiál	kpl	1,000	1 600,00	1 600,00
70	M	762-00-V5	impregnace	kpl	1,000	500,00	500,00
71	M	762-00-V6	doprava vazníků	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
72	K	762-00-V7	Náklady na jeřáb	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00
73	K	762342214	Montáž latování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osové vzdálenosti do 360 mm	m2	67,200	60,70	4 079,04
			4,0*2*8,4		67,200		
74	M	605141130	řezivo jehličnaté, střešní latě impregnované dl 2 - 3,5 m	m3	0,549	6 500,00	3 568,50
75	K	762342441	Montáž kontralatí na střeších sklonu do 60°	m	72,000	13,50	972,00
			4,0*2*9		72,000		
76	M	605141130	řezivo jehličnaté, střešní latě impregnované dl 2 - 3,5 m	m3	0,190	6 500,00	1 235,00
77	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, latování, světlíky, klíny	m3	0,739	828,00	611,89
			0,549+0,19		0,739		
78	K	762841310	Montáž podbíjení stropů a střeš vodorovných z palubek	m2	9,240	310,00	2 864,40
			8,4*2*(0,35+0,2)		9,240		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
79	M	611911250	palubky obkladové SM profil klasický 15 x 121 mm A/B	m2	10,000	182,00	1 820,00
80	K	762895000	Spojovací prostředky pro montáž záklopu, stropnice a podbíjení 10,000*0,015	m3	0,150	550,00	82,50
81	K	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	526,433	5,13	2 700,60
<b>763 - Konstrukce suché výstavby</b>							<b>41 304,47</b>
82	K	763131432	SDK podhled deska 1xDF 15 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD 8,4*6,15	m2	51,660	718,00	37 091,88
83	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	51,660	28,40	1 467,14
84	K	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu	m2	51,660	28,20	1 456,81
85	M	283292100	zábrana parotěsná Parotěsná zábrana zpevněná mřížkou s hlavní funkcí jako větrotěsná zábrana..	m2	56,826	12,50	710,33
86	K	998763401	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m	%	407,262	1,42	578,31
<b>764 - Konstrukce klempířské</b>							<b>67 041,29</b>
87	K	764101141	Montáž krytiny střechy z trapézových plechů sklonu do 30°	m2	67,200	140,00	9 408,00
88	M	553508770	trapézový plech T35 s povrch.úpravou	m2	67,200	224,10	15 059,52
89	M	55350877A1	spojovací materiál - šrouby do dřeva a spojovací šrouby	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
90	K	764201106	Montáž oplechování větraného hřebene s větrací mřížkou	m	8,400	309,00	2 595,60
91	M	553508710	krytina střešní hřebenáč hladký, dl. 2,0 m	kus	5,000	324,90	1 624,50
92	K	764202134	Montáž oplechování rovné okapové hrany 8,4*2	m	16,800	152,00	2 553,60
93	M	5535087A1	okapový lemování dl. 2,0 m	kus	9,000	242,10	2 178,90
94	K	764214605	oplechování rovných parapetů a atik bez rýh z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš 400 mm 4*3,5	m	14,000	763,00	10 682,00
95	K	764216642	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou rš 200 mm 1,0*3	m	3,000	387,00	1 161,00
96	K	764301105	Montáž lemování zdi střech 4*3,5	m	14,000	153,00	2 142,00
97	M	553501A01	oplechování styku krytiny - zdi	m	14,000	240,00	3 360,00
98	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm 8,4*2	m	16,800	488,00	8 198,40
99	K	764511642	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm	kus	2,000	491,00	982,00
100	K	764518622	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm 2*3,5	m	7,000	656,00	4 592,00
101	K	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	660,375	1,52	1 003,77
<b>765 - Krytina skládaná</b>							<b>5 143,03</b>
102	K	765191011	Montáž pojistné hydroizolační fólie	m2	67,200	40,00	2 688,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
103	M	283292500	fólie podstřešní difúzní 140 g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	73,920	30,00	2 217,60
104	K	998765201	Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m	%	49,056	4,84	237,43

#### 766 - Konstrukce truhlářské

12 020,05

105	K	766622131	Montáž plastových oken plochy přes 1 m <sup>2</sup> otevíravých výšky do 1,5 m s rámem do zdiva 1,0*0,75*3	m <sup>2</sup>	2,250	783,00	1 761,75
106	M	6113057A1	okno jednokřídlé sklápěcí 100x75 cm	kus	3,000	3 390,00	10 170,00
107	K	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	%	119,318	0,74	88,30

#### 767 - Konstrukce zámečnické

109 072,87

108	K	767651112	Montáž vrat garážových sekčních zajižděcích pod strop plochy do 9 m <sup>2</sup>	kus	1,000	4 940,00	4 940,00
109	M	5534586700	vrata garážová sekční zateplená lamelová 2500 x 2625 mm, vč. 2 ks dálkových ovladačů	kus	1,000	40 020,00	40 020,00
110	K	767651113	Montáž vrat garážových sekčních zajižděcích pod strop plochy do 13 m <sup>2</sup>	kus	1,000	5 690,00	5 690,00
111	M	5534587000	vrata garážová sekční zateplená lamelová 4500 x 2625 mm, vč. 2 ks dálkových ovladačů	kus	1,000	56 970,00	56 970,00
112	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	1 076,200	1,35	1 452,87

#### 783 - Dokončovací práce - nátěry

1 894,20

113	K	783218111	Dvojnásobný lazurovací syntetický nátěr tesařských konstrukcí	m <sup>2</sup>	9,240	205,00	1 894,20
-----	---	-----------	---	----------------	-------	--------	----------

#### 784 - Dokončovací práce - malby a tapety

5 366,81

114	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře oteruvzdorných v místnostech do 3,80 m 70,313+51,66	m <sup>2</sup>	121,973	44,00	5 366,81
					121,973		

### M - Práce a dodávky M

42 770,00

#### 21-M - Elektromontáže

42 770,00

115	M	21-M-001	rozvodnice KLV-U-2/28-F (EATON)	kus	1,000	680,00	680,00
116	M	21-M-002	vypínač třípólový IS-32/3 (EATON)	kus	1,000	530,00	530,00
117	M	21-M-003	svodič přepětí PIVM12,5-275/3+0 (HAKEL)	kus	1,000	2 960,00	2 960,00
118	M	21-M-004	proudový chránič PF7-25/4/003 (EATON)	kus	1,000	1 250,00	1 250,00
119	M	21-M-005	jistič třípólový PL7-B16/3 (EATON)	kus	1,000	365,00	365,00
120	M	21-M-006	jistič jednopólový PL7-B10/1 (EATON)	kus	1,000	78,00	78,00
121	M	21-M-007	jistič jednopólový PL7-B16/1 (EATON)	kus	3,000	89,00	267,00
122	M	21-M-008	propojovací lišta z-GV-10/3P-3TE (EATON)	m	0,600	265,00	159,00
123	M	21-M-009	svorkovnice KLV-KL-11(EATON)	kus	1,000	60,00	60,00
124	M	21-M-010	nosič svorkovnic KT-3(EATON)	kus	2,000	220,00	440,00
125	M	21-M-011	drátovací vodiče, pomocný materiál a upevň.materiál	kpl	1,000	180,00	180,00
126	K	21-M-012	Výroba a prohlášení o shodě	kpl	1,000	2 650,00	2 650,00
127	M	21-M-013	svítidlo zářivkové průmyslové Prima 236 AC E (Trevos)	kus	3,000	700,00	2 100,00
128	M	21-M-014	svítidlo žárovkové LADY SNL-100 (Panlux)	kus	1,000	155,00	155,00
129	M	21-M-015	zářivková trubice TL-D 36W/840 (Philips)	kus	6,000	58,00	348,00
130	M	21-M-016	žárovka 60W/E27	kus	1,000	10,00	10,00
131	M	21-M-017	zásuvka 230V/ 16A, IP44 s krycím víčkem	kus	5,000	85,00	425,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
132	M	21-M-018	zásuvka 400V/16A, IP 44 pětipólová	kus	1,000	135,00	135,00
133	M	21-M-019	spínač jednopólový na omítku, krytí IP44	kus	2,000	75,00	150,00
134	M	21-M-020	zapínací tlačítkový ovladač na omítku, krytí IP44	kus	2,000	85,00	170,00
135	M	21-M-021	jistič třípólový LTN-20B.3 (OEZ)	kus	1,000	390,00	390,00
136	M	21-M-022	kabel CYKY J 5x4	m	40,000	44,00	1 760,00
137	M	21-M-023	kabel CYKY J 3x1,5	m	25,000	11,00	275,00
138	M	21-M-024	kabel CYKY J 3x2,5	m	50,000	17,00	850,00
139	M	21-M-025	kabel CYKY J 5x2,5	m	8,000	29,00	232,00
140	M	21-M-026	kabel CYKY O 3x2	m	25,000	11,00	275,00
141	M	21-M-027	vodič CYA10	m	2,000	23,00	46,00
142	M	21-M-028	zemní pásek FeZn 30x4	m	35,000	36,00	1 260,00
143	M	21-M-029	drát FeZn 10 mm	m	10,000	29,00	290,00
144	M	21-M-030	svorka pásek drát SR3b	kus	6,000	36,00	216,00
145	M	21-M-031	ekvipotenciální svorkovnice EPS 1 vč. krabice KO125E	kus	1,000	275,00	275,00
146	M	21-M-032	chránička PVC Kopoflex KF 09075	m	12,000	28,00	336,00
147	M	21-M-033	lišta LHD 40x40	m	20,000	33,00	660,00
148	M	21-M-034	lišta LV24x22	m	15,000	15,00	225,00
149	M	21-M-035	výstražná folie š. 15 cm	m	10,000	5,00	50,00
150	M	21-M-036	jímací vedení AlMgSi 8 mm	m	30,000	29,00	870,00
151	M	21-M-037	podpěra vedení na ploché střechy PV21c	kus	20,000	28,00	560,00
152	M	21-M-038	podpěra vedení do zdiva PV1b-20	kus	4,000	19,00	76,00
153	M	21-M-039	svorka spojovací SS	kus	6,000	11,00	66,00
154	M	21-M-040	svorka okapová SO	kus	2,000	18,00	36,00
155	M	21-M-041	svorka zkušební SZ	kus	2,000	35,00	70,00
156	M	21-M-042	ochranný úhelník OU1,7	kus	2,000	167,00	334,00
157	M	21-M-043	držák ochranného úhelníku DOUa-20	kus	4,000	39,00	156,00
158	M	21-M-044	pomocný spojovací a upevňovací materiál	kus	1,000	1 450,00	1 450,00
159	K	21-M-045	Montážní práce elektro	kpl	1,000	9 500,00	9 500,00
160	K	21-M-046	Zednické přípomoci	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
161	K	21-M-047	Zemní práce	kpl	1,000	2 800,00	2 800,00
162	K	21-M-048	Výchozí revize elektro	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
163	K	21-M-049	režijní náklady	kpl	1,000	3 600,00	3 600,00