

## **Pokyny pro vyplnění**

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

## Položkový rozpočet

Zakázka: **ETAPA 4 A5 MŠ LOUCKÁ - PŘÍPRAVNÉ PRÁCE a FASÁDA - MŠ LOUCKÁ**

Misto **LOUCKÁ 624/7, 669 02 ZNOJMO**

Objednatel: \_\_\_\_\_ IČ: \_\_\_\_\_  
DIČ: \_\_\_\_\_

Zhotovitel: **KÄSTNER PROJEKT s.r.o.** IČ: **26224291**  
**náměstí Svobody 2029/14** DIČ: \_\_\_\_\_  
**66902 Znojmo**

Rozpis ceny	Dodávka	Montáž	Celkem
HSV	0,00	0,00	0,00
PSV	0,00	0,00	0,00
MON	0,00	0,00	0,00
Vedlejší náklady	0,00	0,00	0,00
Ostatní náklady	0,00	0,00	0,00
<b>Celkem</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>893 706,85</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>187 678,44</b> CZK
Zaokrouhlení		<b>0,00</b> CZK

**Cena celkem s DPH** **1 081 385,29 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne **15.6.2020**  
\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele Za objednatele

**Položkový rozpočet**

S:	ETAPA 4 A5 MŠ LOUCKÁ - PŘÍPRAVNÉ PRÁCE a FASÁDA - MŠ LOUCKÁ
O:	LOUCKÁ 624/7, 669 02 ZNOJMO

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)
Díl:	1	Zemní práce				2 060,52		0,00		0,00		0		3,087
1	113201011RAA	Vytrhání obrubníků silničních, včetně naložení a odvozu na skládku do 1 km	m	3,60000	398,20	1 433,52		0,00		0,00	0	0	0,27	0,972
2	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu u bouraného schodiště	m2	5,00000	46,20	231,00		0,00		0,00	0	0	0,225	1,125
3	113107309R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.těžené tl.9 cm	m2	5,00000	79,20	396,00		0,00		0,00	0	0	0,198	0,99
Díl:	2	Základy,zvláštní zakládání				17 784,70		0,00		0,00		0		2,40799
4	289902111R00	Otlučení nebo odsekání omítek stěn ostění:(2,06+2,06+0,75)*0,2*2 (2+2+1,4)*0,2 12*(2,06+2,06+1,32)*0,2 2*(1,66+1,66+0,75)*0,2 1*(1,66+1,66+1,4)*0,2 3*(0,78+1,66+1,66)*0,2 14*(1,65+1,65+1,32)*0,2 1*(1,65+1,65+0,75)*0,2 (2,6+2,9+2,9)*0,4	m2	38,22200	465,30	17 784,70		0,00		0,00	0	0	0,063	2,40799
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				2 603,92		0,00		0,00		0,46257		0
5	319201311R00	Vyrovnaní povrchu zdiva maltou tl.do 3 cm zdivo pod schodištěm:10 (množství bude upřesněno dle skutečného stavu - sondou):	m2	10,00000	182,60	1 826,00		0,00		0,00	0,03767	0,3767	0	0
6	318261123RT1	Stříška plotu ze zákryt.desek šířky 300, zákrytová deska hladká, ZD 1 - 20 a ZD 2 - 20	m	1,60000	486,20	777,92		0,00		0,00	0,05367	0,08587	0	0
Díl:	4	Vodorovné konstrukce				67 911,81		0,00		0,00		4,63157		0
7	430320030RAD	Schodišťová konstrukce ŽB beton C 16/20, křivočaré schodiště, bednění, výztuž 120 kg/m3 podesta:0,82*0,1*2,88 šikmé nosné k-ce:0,15*0,51*1,4*2 0,3*0,15*1,4*1 ukončení konstrukce původní cca 100mm nad terén:(2,88+0,4+0,4+1,6)*0,3*0,3	m3	0,98856	34 320,00	33 927,38		0,00		0,00	3,09079	3,05543	0	0
8	434121416R00	Osazení žebet. stupňů na schodnice, drsných 5*(1,5+1,35) podesta:2,66	m	16,91000	477,40	8 072,83		0,00		0,00	0,03462	0,58542	0	0
9	59229301-v1	Stupeň schod.výškově pro mš, 180/295/80-dl.1500 stupně:5*2	kus	10,00000	2 420,00	24 200,00		0,00		0,00	0,081	0,81	0	0
10	431121001R00	Montáž podestových panelů hmotnosti do 3 t podesta:2	kus	2,00000	855,80	1 711,60		0,00		0,00	0,09036	0,18072	0	0



16	622471317RS8	Nátěr nebo nástřik stěn vnějších, složitost 1 - 2, hmota silikátová barevná skupina II ( Barva zelená bude upřesněna dle vzorníku) OSTĚNÍ:38,222 ŘÍMSA:33,305 odstít světle zelená - RAL shodné dle předchozí etapy - přístavby:	m2	71,52700	227,70	16 286,70	0,00	0,00	0,00063	0,04506	0	0
				38,22200								
				33,30500								
17	621472112R00	Omítka podhl. vnější ze SMS štuková slož. II ručně ŘÍMSA:(13,1)*(0,5) ŘÍMSA:(12,52)*(0,5) ŘÍMSA:(6,52+1,05+10)*(0,5) ŘÍMSA:(12,27)*(0,5) (množství bude upřesněno dle skutečného stavu - sondou):(1,65+1,65+1,65+3,7+2,5)*0,5	m2	33,30500	728,20	24 252,70	0,00	0,00	0,03676	1,22429	0	0
				6,55000								
				6,26000								
				8,78500								
				6,13500								
				5,57500								
18	622323041R00	Penetrace podkladu ostění:38,222 řimsa:33,305 sokl:30,65 (množství bude upřesněno dle skutečného stavu - sondou):	m2	102,17700	48,40	4 945,37	0,00	0,00	0,00035	0,03576	0	0
				38,22200								
				33,30500								
				30,65000								
19	622478331-v1	Omítka vnější akrylátová,3.vrst., složit.3, jádro IP 18 E, stěrka, penetr.,omítka řimsa:(10+13,1+12,8+0,38+1,65*3+12,5+3,7+6,52+1,05)*0,5 (množství bude upřesněno po prohlídce skutečného stavu prvků):	m2	32,50000	942,70	30 637,75	0,00	0,00	0,02952	0,9594	0	0
				32,50000								
20	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení 0,75*2,06*2 1,4*2,06 0,78*1,66*3 0,9*2,02 1,32*2,06*10 2,6*2,9 0,75*1,66*2 1,4*1,66 0,78*1,66*3 1,34*1,65 1,32*1,65*13 0,75*1,65	m2	86,86930	40,70	3 535,58	0,00	0,00	0,00004	0,00347	0	0
				3,09000								
				2,88400								
				3,88440								
				1,81800								
				27,19200								
				7,54000								
				2,49000								
				2,32400								
				3,88440								
				2,21100								
				28,31400								
				1,23750								
21	622904115R00	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 3 - 5 (10+13,1+12,8+0,38+1,65*3+12,5+6,52+1,05)*6,8 odpočet:-86,87	m2	329,97000	22,00	7 259,34	0,00	0,00	0,00002	0,0066	0	0
				416,84000								
				-86,87000								
22	622323041R00	Penetrace podkladu celé fasády - pod štuk vrstvou:329,97-30,65 části fasády před omítkou:299,32*0,65	m2	493,87800	27,50	13 581,65	0,00	0,00	0,00035	0,17286	0	0
				299,32000								
				194,55800								
23	622424622R00	Oprava vněj. omítek IV,do 65%, štuk na 100% plochy 299,32	m2	299,32000	550,00	164 626,00	0,00	0,00	0,04968	14,87022	0	0
				299,32000								

24	622471318RS8	Nátěr nebo nástřik stěn vnějších, složitost 3 - 4, hmota silikátová barevná skupina II ( Barva zelená bude upřesněna dle vzorníku) odstít světle zelená - RAL shodné dle předchozí etapy - přístavby:299,32	m2	299,32000	261,80	78 361,98	0,00	0,00	0,00072	0,21551	0	0
25	622432111R00	Omitka stěn weber-pas marmolit jemnozrná 30,65	m2	30,65000	431,20	13 216,28	0,00	0,00	0,00368	0,11279	0	0
<b>Díl: 63</b>						<b>2 849,75</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>		<b>0,41699</b>		<b>0</b>
26	639561111R00	Obrubník zahradní betonový výšky 200 mm, šedý	m	3,60000	199,10	716,76	0,00	0,00	0,11583	0,41699	0	0
27	631317105R00	Řezání dilatační spáry hl. 0-50 mm, beton prostý 3,62+1,05+10+13,1+9,52	m	37,29000	57,20	2 132,99	0,00	0,00	0	0	0	0
<b>Díl: 94</b>						<b>44 114,18</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>		<b>8,21938</b>		<b>0</b>
28	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken BUDOVA:(10+13,1+12,8+0,38+1,65+1,65+1,65+12,5+6,52+1,05)*6,8 NAD STŘECHOU:(3*1,2)/2 ODPOČET PLOCHY PŘÍSTAVBA:- (0,44+2,855+1,65+1,65+1,65+6,53+0,44)*4,95	m2	343,32575	5,50	1 888,29	0,00	0,00	0	0	0	0
29	944944033R00	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4013 BUDOVA:(10+13,1+12,8+0,38+1,65+1,65+1,65+12,5+6,52+1,05)*6,8 NAD STŘECHOU:(3*1,2)/2 ODPOČET PLOCHY PŘÍSTAVBA:- (0,44+2,855+1,65+1,65+1,65+6,53+0,44)*4,95	m2	343,32575	6,60	2 265,95	0,00	0,00	0,00013	0,04463	0	0
30	941954131R00	Montáž lešení vysunutého, bez podepření, H 20 m NAD STŘEŠNÍ ROVINOU:3*1,5	m2	4,50000	168,30	757,35	0,00	0,00	0,0219	0,09855	0	0
31	944945013R00	Montáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky nad 2 m	m	3,00000	163,90	491,70	0,00	0,00	0,02482	0,07446	0	0
32	944945193R00	Příplatek za každý měsíc použ.stříšky, k pol. 5013	m	3,00000	35,20	105,60	0,00	0,00	0,00225	0,00675	0	0
33	944945813R00	Demontáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky nad 2 m	m	3,00000	53,90	161,70	0,00	0,00	0	0	0	0
34	941954831R00	Demontáž lešení vysunutého bez podepření, H 20 m 4,5	m2	4,50000	85,80	386,10	0,00	0,00	0	0	0	0
35	941941032R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 30 m 416,84	m2	416,84000	33,00	13 755,72	0,00	0,00	0,01838	7,66152	0	0
36	941941192R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1032	m2	416,84000	25,30	10 546,05	0,00	0,00	0,00008	0,33347	0	0
37	941941832R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 30 m 416,84	m2	416,84000	33,00	13 755,72	0,00	0,00	0	0	0	0
<b>Díl: 96</b>						<b>3 363,65</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>		<b>0,00138</b>		<b>2,8558</b>
38	963042819R00	Bourání schodišťových stupňů betonových 2,6*5	m	13,00000	201,30	2 616,90	0,00	0,00	0	0	0,07	0,91
39	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC ubourání zdiva do výšky terénu - úprava do roviny pro žb k-cí schodiště:0,5*0,5*1,3 (0,3+1,1)/2*0,3*1,2 (0,3+1,1)/2*0,3*1,2 (0,3+1,1)/2*0,3*1,2	m3	1,08100	690,80	746,75	0,00	0,00	0,00128	0,00138	1,8	1,9458
<b>Díl: 97</b>						<b>12 947,75</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>		<b>0</b>		<b>12,88319</b>
40	978015271R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složít.1-4 do 65 % 329,97-30,65	m2	299,32000	37,40	11 194,57	0,00	0,00	0	0	0,037	11,07484

41	978015291R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 100 % sokl:30,65 (množství bude upřesněno po prohlídce skutečného stavu prvků ):	m2	30,65000 30,65000	57,20	1 753,18	0,00	0,00	0	0	0,059	1,80835
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				7 783,52	0,00	0,00	0	0	0	0
42	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m 0,00138 8,21938 0,41699 17,6622 2,05 1,658 0,2777 4,6315 0,4625	t	35,37965 0,00138 8,21938 0,41699 17,66220 2,05000 1,65800 0,27770 4,63150 0,46250	220,00	7 783,52	0,00	0,00	0	0	0	0
Díl:	762	Konstrukce tesařské				47 997,81	0,00	0,00	0,59538			0,39046
43	762343931RT3	Zabednění otvorů střeš prkny plochy do 1 m2, prkna tl.22 mm PLOCHA STŘECHY POD NADSTŘEŠNÍM ŽLABEM A ŘÍMSOU:(12,27+0,6+0,3)*1 (množství bude upřesněno dle skutečného stavu - sondou ):(13,1+0,3+0,3)*1 (10,0+0,3+0,3)*1 1,05+1 (6,52+0,3)*1 (13,1+0,3+0,3)*1 PLOCHA STŘECHY NAD SCHODIŠTĚM:(7,08+0,45+0,3)*1 (1,65+0,3)*1 (1,49+0,3)*1 (1,65+0,3)*1 (3)*1 - PŘEDPOKLAD 30% Z CELKOVÉ PLOCHY:-0,7*76,56	m2	22,96800 13,17000 13,70000 10,60000 2,05000 6,82000 13,70000 7,83000 1,95000 1,79000 1,95000 3,00000 -53,59200	807,40	18 544,36	0,00	0,00	0,01341	0,308	0	0
44	762343811R00	Demontáž bednění okapů z prken hrubých do 32 mm PŘEDPOKLAD 30%:22,968 (množství bude upřesněno dle skutečného stavu - sondou ):	m2	22,96800 22,96800	59,40	1 364,30	0,00	0,00	0	0	0,017	0,39046
45	762088116R00	Zakrývání provizorní plachtou 15x20m,vč.odstranění 1*76,56 CELÁ PLOCHA POD NADSTŘ. ŽLABEM:	kus	2,00000 76,56000	13 675,20	27 350,40	0,00	0,00	0,14369	0,28738	0	0
46	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	0,59538	1 240,80	738,75	0,00	0,00	0	0	0	0
Díl:	764	Konstrukce klempířské				98 622,09	0,00	0,00	1,00567			0,74539
47	764341832R00	Demontáž lemov. trub D 150 mm, vln. kryt. do 45° SVOD:4 (množství bude upřesněno po prohlídce ):	kus	4,00000 4,00000	52,80	211,20	0,00	0,00	0	0	0,00305	0,0122
48	764355801R00	Demontáž žlabů nástřeš. obých, rš 500 mm, do 45° 1*76,56	m	76,56000 76,56000	59,40	4 547,66	0,00	0,00	0	0	0,00424	0,32461

49	764422810R00	CELÁ PLOCHA POD NADSTŘ. ŽLABEM: (množství bude upřesněno po prohlídce skutečného stavu prvků ): Demontáž oplechování říms,rš od 600 do 800 mm 1*76,56	m	76,56000 76,56000	51,70	3 958,15	0,00	0,00	0	0	0,00395	0,30241
50	764454803R00	CELÁ PLOCHA POD NADSTŘ. ŽLABEM: (množství bude upřesněno po prohlídce skutečného stavu prvků ): Demontáž odpadních trub kruhových,D 150 mm SVOD:9,95 7,565+1,2 již hodoto:7,56+1,1-8,66	m	27,47500 9,95000 8,76500 0,00000 8,76000	39,60	1 088,01	0,00	0,00	0	0	0,00356	0,09781
51	764453875R00	(množství bude upřesněno po prohlídce skutečného stavu prvků ): Demontáž odskoků o str.nebo D až 200 mm 4	kus	4,00000 4,00000	46,20	184,80	0,00	0,00	0	0	0,00209	0,00836
52	764454204R00	(množství bude upřesněno po prohlídce skutečného stavu prvků ): Odpadní trouby z Pz plechu, kruhové, D 150 mm (množství bude upřesněno po prohlídce skutečného stavu prvků ):9,95+0,1 7,56+1,2+0,1 7,56+1,1+0,1-8,76 8,76	m	27,67000 10,05000 8,86000 0,00000 8,76000	432,30	11 961,74	0,00	0,00	0,00378	0,10459	0	0
53	764321230R00	Oplechování Pz říms pod nadříms. žlabem, rš 660 mm 1*76,56	m	76,56000 76,56000	424,60	32 507,38	0,00	0,00	0,0058	0,44405	0	0
54	764342240R00	CELÁ PLOCHA POD NADSTŘ. ŽLABEM: (množství bude upřesněno po prohlídce skutečného stavu prvků ): Lemování trub Pz, hladká krytina, D do 200 mm (množství bude upřesněno po prohlídce skutečného stavu prvků ):4	kus	4,00000 4,00000	498,30	1 993,20	0,00	0,00	0,00427	0,01708	0	0
55	764359241R00	Ochranný koš střešní vpusti z Pz, D do 150 mm (množství bude upřesněno po prohlídce skutečného stavu prvků ):3	kus	3,00000 3,00000	1 214,40	3 643,20	0,00	0,00	0,00515	0,01545	0	0
56	592273022R	nástavba pro dvorní vpust h 20 cm, pro napojení střešního svodu již provedeno:0	kus	0,00000		0,00	0,00	0,00	0,0057	0	0	0
57	764359213R00	Kotlík z Pz plechu kónický pro trouby D do 150 mm (množství bude upřesněno po prohlídce skutečného stavu prvků ):3	kus	3,00000 3,00000	607,20	1 821,60	0,00	0,00	0,00165	0,00495	0	0
58	764355203R00	Žlaby z Pz plechu nástřešní,oblého tvaru,rš 660 mm 1*76,56	m	76,56000 76,56000	464,20	35 539,15	0,00	0,00	0,00548	0,41955	0	0
59	998764102R00	CELÁ PLOCHA POD NADSTŘ. ŽLABEM: (množství bude upřesněno po prohlídce skutečného stavu prvků ): Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	1,06000	1 100,00	1 166,00	0,00	0,00	0	0	0	0
Díl:	765	Krytiny tvrdé				34 487,21	0,00	0,00	0,55977		0,84031	



60	765311813R00	Demontáž krytiny bobrovky na sucho, pro použití OBVOD STŘECHY:0,3*76,56 (množství bude upřesněno po prohlídce skutečného stavu prvků ):	m2	22,96800 22,96800	86,90	1 995,92	0,00	0,00	0	0	0,034	0,78091
61	765311897R00	Příp.za sklon přes 45° do 60°,pro použití,bobrovka OBVOD STŘECHY:0,3*76,56 (množství bude upřesněno po prohlídce skutečného stavu prvků ):	m2	22,96800 22,96800	4,40	101,06	0,00	0,00	0	0	0	0
62	765318863R00	Demontáž krytiny z hřebenáčů, zvětr.malta, použití NÁROŽÍ:9*0,6 (množství bude upřesněno po prohlídce skutečného stavu prvků ):	m	5,40000 5,40000	29,70	160,38	0,00	0,00	0	0	0,011	0,0594
63	59660011R	Bobrovka kulatý řez rezná základní, 18x38 cm POČÍTÁNO 36KS NA M2:5*36 (množství bude upřesněno po prohlídce skutečného stavu prvků ):	kus	180,00000 180,00000	9,90	1 782,00	0,00	0,00	0,00185	0,333	0	0
64	59660130R	Hřebenáč nosový k bobrovce č. 1 rezný, šířka 13 cm POČÍTÁNO 3KS NA M:3*3 (množství bude upřesněno po prohlídce skutečného stavu prvků ):	kus	9,00000 9,00000	122,10	1 098,90	0,00	0,00	0,0016	0,0144	0	0
65	765394951R00	Přeložení nároží, do malty, drážkové, složité NÁROŽÍ:9*0,6 (množství bude upřesněno po prohlídce skutečného stavu prvků ):	m	5,40000 5,40000	211,20	1 140,48	0,00	0,00	0,0172	0,09288	0	0
66	765311583R00	Bobrovka - přirezání a uchycení tašek OBVOD STŘECHY:76,56 (množství bude upřesněno po prohlídce skutečného stavu prvků ):	m	76,56000 76,56000	217,80	16 674,77	0,00	0,00	0,00001	0,00077	0	0
67	765311591R00	Bobrovka - příplatek za sklon přes 45 do 60° OBVOD STŘECHY:0,3*76,56 (množství bude upřesněno po prohlídce skutečného stavu prvků ):	m2	22,96800 22,96800	27,50	631,62	0,00	0,00	0,00003	0,00069	0	0
68	765311548RT1	Nároží bobrovka, hřebenáči č.4 nos. do malty, s použitím suché maltové směsi NÁROŽÍ:9*0,6 (množství bude upřesněno po prohlídce skutečného stavu prvků ):	m	5,40000 5,40000	943,80	5 096,52	0,00	0,00	0,0182	0,09828	0	0
69	765799310RK2	Montáž fólie na krokve přibitím, podstřešní difúzní fólie (množství bude upřesněno po prohlídce skutečného stavu prvků ):	m2	0,00000	93,50	0,00	0,00	0,00	0,00014	0	0	0
70	765391911R00	Přeložení bobrovek, jednoduché, na sucho OBVOD STŘECHY:0,3*76,56 (množství bude upřesněno po prohlídce skutečného stavu prvků ):	m2	22,96800 22,96800	228,80	5 255,08	0,00	0,00	0,00086	0,01975	0	0
71	998765102R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 12 m	t	0,55977	983,40	550,48	0,00	0,00	0	0	0	0
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				22 981,20	0,00	0,00		0,03471		0,005
72	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	0,10000	1 100,00	110,00	0,00	0,00	0	0	0	0
73	55346827R-v1	Mříž, roleta, žaluzie	kus	1,00000	16 500,00	16 500,00	0,00	0,00	0,0038	0,0038	0	0

		boční kryt schodiš'tového prostoru - větratelný max. otvory 500x500mm, pozinkovaný:1 pevný rám z L profilů , žárově zinkováno, kotvení boční 4ks:		1,00000										
74	767996801R00	Demontáž atypických ocelových konstr. do 50 kg	kg	5,00000	41,80	209,00		0,00	0,00	0,00005	0,00025	0,001	0,005	
75	767225110R00	Montáž zábradlí - osazení samostatného sloupku boční uchycení:2+2	kus	4,00000	110,00	440,00		0,00	0,00	0,00012	0,00048	0	0	
76	767222210R00	Montáž zábradlí z prof.oceli na oc.konstr.do 20 kg pravá a levá část:1,5+1,5 ve výšce pro cca 900mm:	m	3,00000	143,00	429,00		0,00	0,00	0,00006	0,00018	0	0	
77	767221120R00	Montáž zábradlí schod.z trubek, do zdiva, do 25 kg pravá i levá část:1,5+1,5 ve výšce od 400-700mm:	m	3,00000	114,40	343,20		0,00	0,00	0	0	0	0	
78	55399999R	Ocelové výrobky - kotvy a spojky-atypické prvky pozinkované konstrukce zábradlí : složení ::30 madlo O50mm, sloupek O40mm, profil O30mm,po 80mm max. svislé příčky O16mm: krytka sloupku, spojka madla a sloupku, krytka madla, spodní krytka sloupku: boční uchyty: Spojka madla pevná slouží na propojení madla (AK-3442) se sloupkem (AK-2646), kde madlo je posunuté mimo osu sloupku. U a madlo , krytka madla spodního:	kg	30,00000 30,00000	165,00	4 950,00		0,00	0,00	0,001	0,03	0	0	
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				1 847,51		0,00	0,00		0,00984		0	
79	771475034RV1	Obklad soklíků keram.stupňov., tmel,20x10 H 10 cm, flex (lepidlo, spára) (0,32+0,15)*5 0,5+0,3+0,2 0,5+0,5	m	4,35000	173,80	756,03		0,00	0,00	0,0004	0,00174	0	0	
80	771479001R00	Řezání dlaždic keramických pro soklíky	m	4,35000	82,50	358,88		0,00	0,00	0	0	0	0	
81	59764241R	Dlažba slinutá matná sokl 300x80x9 mm, Nordic barva šedá:4,35/0,3*1,2 zaokrouhlení:0,6	kus	18,00000	40,70	732,60		0,00	0,00	0,00045	0,0081	0	0	
Díl:	783	Nátěry				4 912,02		0,00	0,00		0,01301		0	
82	783522900R00	Údržba, nátěr syntet. klempířských konstr. Z + 2 x nátěr hup:0,6*0,6 další prvky na fasádě:1	m2	1,36000	193,60	263,30		0,00	0,00	0,00045	0,00061	0	0	
83	783782422RT2	Nátěr tesařských konstrukcí , ochrana dřeva v exteriéru 30% Z CELKOVÉ PLOCHY:0.3*76,56*2 (množství bude upřesněno po prohlídce skutečného stavu prvků ):	m2	45,93600	101,20	4 648,72		0,00	0,00	0,00027	0,0124	0	0	
Díl:	M21	Elektromontáže				78 100,00		0,00	0,00		0,39743		0	
84	348421015R	Zapravení drážek elektro na fasádě objektu hrubou maltou	m	35,00000	110,00	3 850,00		0,00	0,00	0,0028	0,098	0	0	
86	34531505R	Revize a přeměření hromosvodů	kus	1,00000	2 750,00	2 750,00		0,00	0,00	0	0	0	0	

87	210200020RAB	Hromosvod, pro administrativní budovy Dle projektové dokumentace : obsahuje:1 101 000 Jímací tyč Al 2000 mm plný profil 10 mm- 1KS:  840 008 Vodič AlMgSi Rd 8 polotvrdý -130,111MB: 860 115 Vývod uzemnění z vyrovnaného drátu Rd 10-1500 mm, nerez V4A-6,1KS: Podpěra pod krytinu na svahu: PV12- 114KS: Spojovací svorka-SS -7KS: SK křížová- 18KS: měření:	kompl	1,00000 1,00000	71 500,00	71 500,00		0,00	0,00	0,29943	0,29943	0	0
Díl:	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				18 498,01		0,00	0,00		0		0
88	979990101R00	Poplatek za sklád.sutí-směs bet.a cihel do 30x30cm (3,087+2,407+2,8558+12,883)	t	21,23280 21,23280	264,00	5 605,46		0,00	0,00	0	0	0	0
89	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km (3,087+2,407+2,8558+12,883)*6	t	127,39680 127,39680	14,30	1 821,77		0,00	0,00	0	0	0	0
90	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km (3,087+2,407+2,8558+12,883)	t	21,23280 21,23280	193,60	4 110,67		0,00	0,00	0	0	0	0
91	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m (3,087+2,407+2,8558+12,883)	t	21,23280 21,23280	268,40	5 698,88		0,00	0,00	0	0	0	0
92	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m (3,087+2,407+2,8558+12,883)*2	t	42,46560 42,46560	29,70	1 261,23		0,00	0,00	0	0	0	0
Díl:	VN	Vedlejší náklady				18 700,00		0,00	0,00		0		0
93	005121011R	Vybudování zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803	Soubor	1,00000	5 500,00	5 500,00		0,00	0,00	0	0	0	0
94	005121031R	Odstranění zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803	Soubor	1,00000	5 500,00	5 500,00		0,00	0,00	0	0	0	0
95	005122010R	Provoz objednatele	Soubor	1,00000	2 200,00	2 200,00		0,00	0,00	0	0	0	0
96	005121021R	Provoz zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803	Soubor	1,00000	5 500,00	5 500,00		0,00	0,00	0	0	0	0

26

893 706,85

33

