

Slepý položkový rozpočet

S:	122	Stavební úpravy bytového objektu
O:	01	Slaný, ul. Vikova, čp. 274
R:	03	Vlastní objekt čp. 274

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem
Díl:	1	Zemní práce				48 415,86
1	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho B23 stáv chodník : 12,5	m2	12,50000 12,50000	65,11	813,82
2	113109310R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.10 cm B23 stáv chod část : 2,5	m2	2,50000 2,50000	284,84	712,09
3	113201111R00	Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových B23 obrub stáv : 14,5	m	14,50000 14,50000	93,13	1 350,33
4	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3 B20 obvod objektu : 0,4*0,7*69,0	m3	19,32000 19,32000	814,61	15 738,28
5	132201119R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm,hor.3 19,32*0,3	m3	5,79600 5,79600	230,38	1 335,28
6	132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3 B23 odkopávka chodník : 2,5	m3	2,50000 2,50000	507,85	1 269,63
7	132201219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ 2,5*0,3	m3	0,75000 0,75000	33,79	25,34
8	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m B23 stáv chod část : 2,5	m3	2,50000 2,50000	199,78	499,45
9	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m B20 přebytečný výkop : 12,0	m3	12,00000 12,00000	199,78	2 397,37
10	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 12,0*8	m3	96,00000 96,00000	15,05	1 444,45
11	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 2,5*8	m3	20,00000 20,00000	15,05	300,93
12	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 B20 zásyp : 7,32	m3	7,32000 7,32000	220,31	1 612,67
13	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	12,00000	13,51	162,07
14	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	2,50000	13,51	33,76
15	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním N19 okap chodník : 5,0	m3	5,00000 5,00000	106,54	532,68
16	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním B20 okolo objektu : 19,32-12,0	m3	7,32000 7,32000	106,54	779,84
17	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině N40 zatravnění : 62,0	m2	62,00000 62,00000	82,32	5 104,09
18	181101101R00	Úprava pláně v záfezech v hor. 1-4, bez zhutnění N40 zatravnění : 62,0	m2	62,00000 62,00000	16,50	1 022,78
19	183402111R00	Rozrušení půdy do 15 cm v rovině/svah 1:5 N40 zatravnění : 62,0	m2	62,00000 62,00000	20,97	1 300,24
20	185802114R00	Hnojení umělým hnojivem k rostlinám v rovině N40 zatravnění : 62,0*0,0001	t	0,00620 0,00620	29 512,35	182,98
21	185803111R00	Ošetření trávníku v rovině N40 zatravnění : 62,0	m2	62,00000 62,00000	3,95	244,83
22	185804312R00	Zalítí rostlin vodou plochy nad 20 m2 N40 zatravnění : 62,0*0,006*4	m3	1,48800 1,48800	131,60	195,82
23	185851111R00	Dovoz vody pro zálivku rostlin do 6 km	m3	1,48800	433,08	644,42
24	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 B23 stáv chod část : 2,5	m3	2,50000 2,50000	738,64	1 846,59
25	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 B20 přebytečný výkop : 12,0	m3	12,00000 12,00000	738,64	8 863,64
26	00572420R	Směs travní parková N40 zatravnění : 62,0*0,04	kg	2,48000 2,48000	1,00	2,48

Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				22 184,59
27	311271176RT6	Zdivo z tvárnic porobetonových hladkých tl. 25 cm N28 západní vstup : 3,6	m2	3,60000 3,60000	1 197,09	4 309,53
28	311271177R00	Zdivo z tvárnic porobetonových hladkých tl. 30 cm N36 atika průčelí : 3,5/0,3	m2	11,66667 11,66670	1 357,50	15 837,50
29	342255028RT1	Příčky z desek porobetonových tl. 15 cm N37 atika strojovny : 0,35/0,15	m2	2,33333 2,33330	815,21	1 902,15
30	3 NC01	Vyplnění spáry mezi stěnou a stropem PUR pěnou N28 západní vstup : 1,4	m	1,40000 1,40000	96,72	135,41
Díl:	38	Kompletní konstrukce				15 909,09
31	38 NC01	Vyspravení konstrukcí a povrchů střešního pláště po demontáži stávajících vrstev - stř. strojovny N2 stř. strojovny : 1	soub	1,00000 1,00000	2 272,73	2 272,73
32	38 NC02	Vyspravení konstrukcí a povrchů střešního pláště po demontáži stávajících vrstev - hlav. střecha N9 střecha : 1	soub	1,00000 1,00000	13 636,36	13 636,36
Díl:	5	Komunikace				35 661,25
33	564211111R00	Podklad ze štěrkopísku po zhutnění tloušťky 5 cm, vyrovnání dna výkopu N23 ZD vstup západ : 13,5	m2	13,50000 13,50000	59,04	797,04
34	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm, fr. 8-16 mm N19 okap chodník : 34,4 N23 ZD vstup západ : 13,5	m2	47,90000 34,40000 13,50000	166,97	7 997,78
35	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm N23 ZD vstup západ : 13,5	m2	13,50000 13,50000	341,51	4 610,40
36	596811111RT4	Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva těž., včetně dlaždic betonových 50/50/5 cm N19 okap chodník : 34,4	m2	34,40000 34,40000	435,09	14 967,13
37	5 NC01	D+M Zahradní folie proti prorůstání plevele - okapový chodník N19 okap chodník : 69,8	m2	69,80000 69,80000	58,27	4 067,32
38	59245308R	Dlažba betonová přírodní zámková 20x10x6 cm N23 ZD vstup západ : 13,5*1,05	m2	14,17500 14,17500	227,27	3 221,59
Díl:	61	Úpravy povrchů vnitřní				1 253,53
39	612474611RT3	Omítka stěn vnitřní dvouvrstvá, vápen. štuk, ručně s vloženou výztužnou sítí - perlínkou, na pórobeton N28 západní vstup : 3,6	m2	3,60000 3,60000	348,20	1 253,53
Díl:	62	Úpravy povrchů vnější				2 575 545,48
40	602015187RT6	Omítka stěn tenkovrstvá pastovinová silikon, zatíraná, zrnitost 1,5 mm fas sever silikon : 308,0 fas jih silikon : 304,7 fas západ silikon : 369,3+22,2+66,1+6,3+10,4+1,2+22,4 fas východ silikon : 331,5+84,2+91,3+15,2+17,7+4,2+6,1+49,9 fas strojovny silikon : 23,3+8,2 fas západ bez TI : 36,8+29,6+29,2 fas východ bez TI : 84,2+67,7+66,8 fas S,V,Z parapety : 2,5 N41 zádveří východ : 29,6 N41 zádveří strop : 15,0	m2	2 103,60000 308,00000 304,70000 497,90000 600,10000 31,50000 95,60000 218,70000 2,50000 29,60000 15,00000	184,78	388 706,23
41	612473186R00	Zabudované vnitřní i vnější rohovníky stěn s integrovanou perlínkou N42 propustek : 15,0	m	15,00000 15,00000	78,14	1 172,10
42	620453112R00	Omítka cementová zdí a valů zatřená hladká N42 propustek : 7,5	m2	7,50000 7,50000	291,93	2 189,46
43	620451121R00	Omítka cementová stěn zatřená dř.hladítkem, hladká N22 stěny suterén : 36,1	m2	36,10000 36,10000	291,93	10 538,59
44	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení	m2	293,70000	19,23	5 646,79

45	622323041R00	fas folie komplet : 293,7 Penetrace podkladu fas sever silikon : 308,0 fas jih silikon : 304,7 fas západ silikon : 369,3+22,2+66,1+6,3+10,4+1,2+22,4 fas východ silikon : 331,5+84,2+91,3+15,2+17,7+4,2+6,1+49,9 fas strojovny silikon : 23,3+8,2 fas V+Z marmolit : 57,4+2,2 fas západ bez TI : 36,8+29,6+29,2 fas východ bez TI : 84,2+67,7+66,8 fas S,V,Z parapety : 2,5 N22 stěny suterén : 31,0 N41 zádveří východ : 29,6 N41 zádveří strop : 15,0	m2	293,70000 2 194,20000 308,00000 304,70000 497,90000 600,10000 31,50000 59,60000 95,60000 218,70000 2,50000 31,00000 29,60000 15,00000	34,32	75 300,11
46	622323041R00	Penetrace podkladu N42 propustek : 7,5	m2	7,50000 7,50000	34,32	257,38
47	622319520RV1	Zateplovací systém, fasáda, s XPS tl. 60 mm vč. systémových lišt a doplňků, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou fas západ XPS 6cm : 1,2 fas východ XPS 6cm : 0,2+2,7	m2	4,10000 1,20000 2,90000	889,30	3 646,14
48	622319522RV1	Zateplovací systém, fasáda / sokl, s XPS tl. 100 mm vč. systémových lišt a doplňků, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou fas západ XPS 10cm : 4,5+4,5 fas východ XPS 10cm : 10,3+6,8 N22 stěny suterén : 44,6	m2	70,70000 9,00000 17,10000 44,60000	1 127,06	79 683,01
49	622319524RV1	Zateplovací systém, sokl, s XPS tl. 140 mm vč. systémových lišt a doplňků, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou N22 stěny suterén : 9,4	m2	9,40000 9,40000	1 083,74	10 187,20
50	622319730RV1	Zateplovací systém, fasáda, min.desky KV 40 mm vč. systémových lišt a doplňků, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou N41 zádveří V vstup : 19,8 N41 zádveří strop : 15,0	m2	34,80000 19,80000 15,00000	717,97	24 985,48
51	622319830RV1	Zateplovací systém, fasáda, min.desky PV 60 mm vč. systémových lišt a doplňků, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou fas západ PV 6cm : 8,7 fas východ PV 6cm : 0,7+19,9	m2	29,30000 8,70000 20,60000	766,27	22 451,68
52	622319832RV1	Zateplovací systém, fasáda, min.desky PV 100 mm vč. systémových lišt a doplňků, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou fas západ PV 10cm : 27,1+38,6 fas východ PV 10cm : 47,7+40,3 fas strojovny PV 10cm : 22,4 fas S,V,Z nad UT : 53,9	m2	230,00000 65,70000 88,00000 22,40000 53,90000	855,71	196 813,82
53a	622319834RV1	Zateplovací systém, fasáda, min.desky PV 140 mm vč. systémových lišt a doplňků, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou fas sever PV 14cm : 308,0 fas jih PV 14cm : 304,7 fas západ PV 14cm : 338,4 fas východ PV 14cm : 323,3	m2	1 274,40000 308,00000 304,70000 338,40000 323,30000	968,43	1 234 167,83
53b	622319836RV1	Zateplovací systém, fasáda, min.desky PV 180 mm vč. systémových lišt a doplňků, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou fas východ PV 18cm podhled : 2,9	m2	2,90000 2,90000	1 169,71	3 392,17

54	622319553RV1	Zateplovací systém, ostění, s XPS 20 mm vč. systémových lišt a doplňků, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou fas západ XPS 2cm : 21,0 fas východ XPS 2cm : 48,0	m2	69,00000	530,30	36 590,56
55	622319554RV1	Zateplovací systém, fasáda / sokl, s XPS 40 mm vč. systémových lišt a doplňků, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou fas východ XPS 4cm : 6,8+0,6 N22 stěny suterén : 2,2	m2	9,60000	812,19	7 797,04
56	622319854RV1	Zateplovací systém, ostění, min.desky PV 40 mm vč. systémových lišt a doplňků, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou fas západ PV 4cm : 21,8 fas východ PV 4cm : 32,7+40,3+3,5+6,9 fas S,V,Z nad UT : 2,1	m2	107,30000	787,87	84 538,09
57	622319563R00	Zateplovací systém, parapet, s XPS tl. 30 mm fas západ parapet : 13,3 fas východ parapet : 12,9 fas S,V,Z parapet : 1,5	m2	27,70000	593,91	16 451,17
58	622319750RV1	Zateplovací systém, ostění, miner. desky s KV 20mm vč. systémových lišt a doplňků, stěrkou s výztužnou tkaninou fas strojovny KV 2cm : 6,6	m2	6,60000	684,31	4 516,48
59	622319012R00	Soklová lišta hliník KZS tl. 100 mm fas sokl lišta strojovny : 15,1	m	15,10000	91,42	1 380,39
60	622319014R00	Soklová lišta hliník KZS tl. 140 mm fas sokl lišta sever : 13,0 fas sokl lišta západ : 20,1 fas sokl lišta východ : 12,1	m	45,20000	104,05	4 702,88
61	622319111R00	Připojovací profil parapetního plechu v ostění okna fasáda východ : 23,4 fasáda západ : 26,1 fasáda jih : 0 fasáda sever : 0 strojovna : 1,2	m	50,70000	158,50	8 035,74
62	622319051RT2	Ukončení omítky PVC profilem s tkaninou vč. profilů připojovacích, okapových apod. fasáda : 94,4+13,0+673,3+290,8+86,0+162,3+26,2+23,1+0,9+19,3+43,4+23,0+9,7+9,7 N22 stěny suterén : 11,0+1,5 N41 zádveří východ : 10,0	m	1 497,60000	65,45	98 012,13
63	622432112R00	Omítka stěn umělá do pryskyřice střednězrná fas V+Z marmolit : 57,4+2,2 N22 stěny suterén : 31,0	m2	90,60000	518,42	46 968,87
64	622432112R00	Omítka stěn umělá do pryskyřice střednězrná N42 propustek : 7,5	m2	7,50000	518,42	3 888,15
65	622473104R00	Reprofilace betonových povrchů spec. tmelem N42 propustek : 3,0	m2	3,00000	2 556,82	7 670,45
66	622481211RU1	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-vněj.stěny, včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu N42 propustek : 7,5	m2	7,50000	201,62	1 512,18
67	622481211RU1	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-vněj.stěny, včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu fas západ bez TI : 36,8+29,6+29,2 fas východ bez TI : 84,2+67,7+66,8 fas S,V,Z parapety : 2,5 N22 stěny suterén : 31,0 N41 zádveří východ : 9,8	m2	357,60000	201,62	72 100,77
68	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2	m2	1 774,40000	28,44	50 467,16

		fasáda sever : 324,8		324,80000		
		fasáda jižní : 305,3		305,30000		
		fasáda západ : 560,8		560,80000		
		fasáda východ : 554,6		554,60000		
		fasáda strojovny : 28,9		28,90000		
69	62 NC01	Provedení výtažných zkoušek pro návrh kotvení KZS	kus	1,00000	2 272,73	2 272,73
70	62 NC02	Vyspárování panelů tmelem - trhlin, prasklin	m	50,00000	242,33	12 116,32
71	62 NC03	Zapěnění větracích otvorů PUR pěnou se zaříznutím do roviny s fasádou - rozměr 50x150x320 mm	kus	40,00000	28,41	1 136,36
		N32 otvory atika : 40		40,00000		
72	62 NC04	Sanace - hran panelů fasády ve stupni poškození 1	m	50,00000	284,09	14 204,55
73	62 NC05	Sanace - hran panelů fasády ve stupni poškození 2	m	25,00000	318,18	7 954,55
74	62 NC06	Sanace - horní líc střešní betonové desky ve stupni poškození 1	m2	50,00000	500,00	25 000,00
75	62 NC07	Sanace - konstrukce lodžiové desky ve stupni 1	m2	20,00000	295,45	5 909,09
76	62 NC08	Sanace - konstrukce lodžiové desky ve stupni 2	m2	10,00000	318,18	3 181,82
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				187 889,45
77	632411115R00	Potěr ze SMS, ruční zpracování, do tl. 15 mm, vyspravení povrchu, výškové vyrovnání, vyrovnání podkladu ve vrstvě 1mm - 20mm	m2	106,70000	306,64	32 718,69
		N29 lodžie : 106,7		106,70000		
78	632411125R00	Potěr ze SMS, ruční zpracování, tl. 25 mm, vyspravení povrchu, výškové vyrovnání	m2	15,70000	407,27	6 394,16
		N24 zádveří východ : 15,7		15,70000		
79	632411125R00	Potěr ze SMS, ruční zpracování, tl. 25 mm, vyspravení povrchu, výškové vyrovnání	m2	274,30000	407,27	111 714,49
		N2 lokální vysprávký : 18,3		18,30000		
		N9 lokální vysprávký : 256,0		256,00000		
80	632415104RT2	Potěr samonivelační ručně tl. 4-5 mm, vyrovnávací	m2	106,70000	336,86	35 943,24
		N29 lodžie : 106,7		106,70000		
81	632451024R00	Vyrovnávací potěr MC 15, v pásu, tl. 50 mm, na atikách	m2	1,30000	279,86	363,82
		N2 atiky strojovny : 1,3		1,30000		
82	771101210RT1	Penetrace podkladu pod beton. potěry	m2	15,70000	48,09	755,05
		N24 zádveří východ : 15,7		15,70000		
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				22 516,81
83	916531111RT4	Osazení záhon.obrubníků do lože z C12/15 bez opěry, včetně obrubníku š. 50/5/25 cm	m	82,30000	165,93	13 656,19
		N19 okap chodník : 70,7		70,70000		
		N23 ZD vstup západ : 11,6		11,60000		
84	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15	m3	2,65000	3 343,63	8 860,62
		N19 okap chodník : 2,2		2,20000		
		N23 ZD vstup západ : 0,45		0,45000		
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				308 737,88
85	941941032R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 30 m	m2	45,00000	56,82	2 556,82
		pro neuznatelné pol. : 45,0		45,00000		
86	941941032R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 30 m	m2	1 975,00000	56,82	112 215,91
		lešení fasáda : 2*16,5*25,0+2*23,0*25,0		1 975,00000		
87	941941192R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1032	m2	3 950,00000	28,41	112 215,91
		1975,0*2		3 950,00000		
88	941941832R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 30 m	m2	1 975,00000	39,77	78 551,14
89	941941832R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 30 m	m2	45,00000	39,77	1 789,77
90	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	12,00000	50,30	603,57
		pro neuznatelné pol. : 12,0		12,00000		
91	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	16,00000	50,30	804,76
		strojovna : 4,0*1,0*4		16,00000		
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				12 029,55
92	952 NC01	Úklid staveniště po dokončení prací	soub	1,00000	4 811,82	4 811,82
		pro uznatelné pol. : 1		1,00000		

93	952 NC02	Úklid staveniště po dokončení prací pro neuznatelné pol. : 1	soub	1,00000 1,00000	7 217,73	7 217,73
Díl:	96	Bourání konstrukcí				18 300,09
94	962031113R00	Bourání příček z cihel pálených plných tl. 65 mm B21 izol přízdívka : 36,1	m2	36,10000 36,10000	88,34	3 188,94
95	962032241R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MC B28 příčka zadní vstup : 0,64	m3	0,64000 0,64000	710,95	455,01
96	965042141R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2 B19 stáv okap chod : 34,4*0,105	m3	3,61200 3,61200	2 582,28	9 327,19
97	965081713RT1	Bourání dlažeb keramických tl.10 mm, nad 1 m2, ručně, dlaždice keramické B24 dlažba zádveří : 15,8+14,0*0,11	m2	17,34000 17,34000	54,13	938,67
98	968061126R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. nad 2 m2 B17 dveře vstup : 2*2	kus	4,00000 4,00000	41,73	166,90
99	968071112R00	Vyvěšení, zavěšení kovových křídel oken pl. 1,5 m2 B3 ocel okno : 1	kus	1,00000 1,00000	29,63	29,63
100	968071125R00	Vyvěšení, zavěšení kovových křídel dveří pl. 2 m2 B4 atyp dveř křídlo : 1	kus	1,00000 1,00000	46,04	46,04
101	968072244R00	Vybourání kovových rámu oken jednod. pl. 1 m2 B3 stáv ocel okno : 0,9*0,6	m2	0,54000 0,54000	345,87	186,77
102	968083022R00	Vybourání plastových plných dveří pl.nad 2 m2 B17 vstupní dveře : 1,6*2,62*2	m2	8,38400 8,38400	284,84	2 388,08
103	978021191R00	Otlučení cementových omítek vnějších stěn do 100% N42 propustek : 7,5	m2	7,50000 7,50000	209,72	1 572,87
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				5 570,09
104	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	181,19542	30,74	5 570,09
Díl:	711	Izolace proti vodě				32 134,81
105	711112006RZ2	Izolace proti vlhkosti svis.,nátěr penetr.emulzí, včetně emulze 0,25 kg/m2 N22 stěny suterén : 36,1	m2	36,10000 36,10000	54,77	1 977,30
106	711142559RY1	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením, 1 vrstva - včetně dod. modifik, pásu N22 stěny suterén : 36,1	m2	36,10000 36,10000	99,92	3 607,07
107	711140202R00	Odstr.izolace proti vlhk.svis. pásy přitav.,2vrs B22 izol přízdívek : 36,1	m2	36,10000 36,10000	10,96	395,49
108	711212601R00	Těsnící provazec do spoje podlaha - stěna vč. přetmelení PUR tmelem N24 zádveří východ : 14,2 N29 lodžie : 133,4	m	147,60000 14,20000 133,40000	84,24	12 433,39
109	711482001RZ1	Izolační systém nopová fólie 8 mm, jednoduchý spoj, svisle, včetně dodávky fólie a spojovacích prvků N22 stěny suterén : 43,5	m2	43,50000 43,50000	106,34	4 625,72
110	711823129RT5	Montáž ukončovací lišty k nopové fólii, včetně dodávky lišty N22 stěny suterén : 72,4	m	72,40000 72,40000	110,90	8 029,50
111	998711203R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	%	3,42000	311,80	1 066,35
Díl:	712	Povlakové krytiny				503 997,50
112	712300831R00	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° 1vrstvé B2 strojovna vrchní : 18,3 B9 střecha vrchní : 280,9	m2	299,20000 18,30000 280,90000	78,41	23 460,00
113	712300832R00	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° 2vrstvé B2 strojovna podklad : 18,3 B9 střecha podklad : 280,9	m2	299,20000 18,30000 280,90000	119,32	35 700,00
114	712311106RZ3	Povlaková krytina střech, asphalt.pen.emulze, včetně emulze 0,3 kg/m2 N2 střecha stroj : 20,9 N9 střecha hlavní : 355,9	m2	376,80000 20,90000 355,90000	54,77	20 638,36
115	712341559RT1	Povlaková krytina střech, NAIP přitavením, materiál ve specifikaci N2 střecha stroj : 19,2	m2	711,60000 19,20000	159,09	113 209,09

116	712351111R00	N2 střecha stroj : 20,9 N9 střecha hlavní : 315,6 N9 střecha hlavní : 355,9 Povlaková krytina střech do 10°, samolepicím pásem, materiál ve specifikaci	m2	20,90000 315,60000 355,90000 334,80000	159,32	53 339,73
117	628522531R	N2 střecha stroj : 19,2 N9 střecha hlavní : 315,6 Pás modifikovaný asfalt s břidličným vsypem modrozelen.	m2	19,20000 315,60000 388,36800	152,05	59 049,59
118	628522691R	N2 střecha stroj : 19,2*1,16 N9 střecha hlavní : 315,6*1,16 Pás modifikovaný asfalt. mineral	m2	22,27200 366,09600 437,08800	120,80	52 798,24
119	628522699R	N2 střecha stroj : 20,9*1,16 N9 střecha hlavní : 355,9*1,16 Pás modifik. asfalt samolepicí	m2	24,24400 412,84400 388,36800	115,11	44 706,45
120	998712203R00	N2 střecha stroj : 19,2*1,16 N9 střecha hlavní : 315,6*1,16 Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 24 m	%	22,27200 366,09600 25,09200	4 029,01	101 096,04
Díl: 713		Izolace tepelné				357 091,61
121	713101122R00	Odstr.tep.izol. stropů,volně,minerál tl.100-200 mm B9 střecha : 256,0 B26 vstup podhled : 3,4	m2	259,40000 256,00000 3,40000	85,23	22 107,95
122	713141125R00	Izolace tepelná střech, desky, na lepidlo PUK N2 střecha stroj : 19,2 N9 střecha hlavní : 315,6*2 N9 xps klíny spád : 25,8*0,41+43,2*0,325	m2	675,01800 19,20000 631,20000 24,61800	156,19	105 433,21
123	713141312R00	Izolace tepelná střech do tl.160 mm,1vrstva, na kotvy N2 stř stroj XPS pás : 8,1*0,25 N9 stř hlav EPS pás : 27,3+31,1+12,8+20,4	m2	93,62500 2,02500 91,60000	156,19	14 623,59
124	713 NC01	D+M Náběhové klíny v ploše střechy vč. minerálních klínů 60/60 mm N2 střecha strojov : 8,5	m	8,50000 8,50000	104,32	886,70
125	713 NC04	D+M Náběhové klíny v ploše střechy vč. minerálních klínů 80/80 mm N9 minerál klíny : 25,8+43,2+15,6+22,2	m	106,80000 106,80000	111,70	11 930,05
126	713 NC05	D+M Kompresní pásy N9 hlavní stř : 15,6	m	15,60000 15,60000	219,32	3 421,36
127	283754924R	Deska polystyrenová XPS 300 tl. 60 mm, vroubkovaná, 1250 x 600 mm N2 stř stroj XPS pás : 8,1*0,25*0,06*1,04	m2	0,12636 0,12640	146,59	18,52
128	28375766.AR	Deska izolační polystyrén samozhášivý EPS S 100 N2 střecha stroj : 19,2*0,08*1,04 N9 střecha hlavní : 83,9*1,04 N9 stř hlav EPS pás : (27,3+31,1+20,4)*0,04*1,04+12,8*0,16*1,04	m3	94,26144 1,59740 87,25600 5,40800	1 397,73	131 751,79
129	28375971R	Deska spádová EPS S 100 N2 střecha stroj : 19,2*((0,02+0,08)/2)*1,04 N9 střecha hlavní : 20,8*1,04	m3	22,63040 0,99840 21,63200	1 681,82	38 060,22
130	28375976R	Deska spádová XPS, extrudovaný polystyrén N9 xps klíny spád : (25,8*0,41+43,2*0,325)*0,045*1,04	m3	1,15212 1,15210	7 897,73	9 099,13
131	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	1,00000	19 759,09	19 759,09
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				17 111,40
132	721223590R00	Souprava izolační pro balkon. a podl. vpusti	kus	1,00000	2,27	2,27
133	721210822R00	Demontáž střešní vpusti DN 100 B9 střecha : 1	kus	1,00000 1,00000	129,59	129,59
134	721234154RT1	Vtoky střešní renovační, izolační živič. pás, záchytný koš, D 75, 110, 125, 160 mm N9 střešní vpust' : 1	kus	1,00000 1,00000	3 136,36	3 136,36
135	721 NC01	Prostupová tvarovka parozábranou pro DN 100	kus	1,00000	2 477,27	2 477,27

136	721 NC02	Fixace plast. potrubí DN 100 v prostupovém otvoru PU pěnou	kus	1,00000	2,27	2,27
137	998721203R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 24 m	%	1,00000	11 363,64	11 363,64
Díl: 762		Konstrukce tesařské				137 468,26
138	762335811R00	Demontáž krokví po vlašsku do 120 cm2 - dřevěných nosníků B9 nosníky 20x3,2cm : 273,2	m	273,20000 273,20000	176,14	48 120,45
139	762341320R00	M.bedn.střech oblouk.z aglomer.desek šroubováním N2 obednění okap hrany : 2,5 N9 překližka a : 25,8*0,62 N9 překližka b : 43,2*0,53	m2	41,39200 2,50000 15,99600 22,89600	471,59	19 520,09
140	762342205RT4	Montáž latí na vruty, impregnovaných, včetně dodávky latí 4/6 cm N9 dřev latě : 25,8	m2	25,80000 25,80000	309,09	7 974,55
141	762341811R00	Demontáž bednění střech rovných z prken hrubých B9 střecha : 256,0	m2	256,00000 256,00000	28,17	7 211,72
142	60721548R	Deska dřevotřísková jednovrstvá bříza tl. 21 mm, rovná hrana, do vlhkého prostředí N2 bednění okap hrany : 2,5*1,15 N9 překližka : 25,8*0,62*1,15 N9 překližka b : 43,2*0,53*1,15	m2	47,60080 2,87500 18,39540 26,33040	670,45	31 914,17
143	998762203R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 24 m	%	1,00000	22 727,27	22 727,27
Díl: 764		Konstrukce klempířské				221 173,41
144	764811201R00	Krytina hladká z lak. Pz tabulí 2 x 1 m, do 30° N27 pilířek RIS : 0,45*1,4	m2	0,63000 0,63000	1 468,24	924,99
145	764812550R00	Oplechování okapů,ŽK,segm.nad 0,5m,lak.Pz,rš 250mm N2 stř stroj okap : 8,1	m	8,10000 8,10000	338,64	2 742,95
146	764812560R00	Oplechování okapů,ŽK,segm.nad 0,5m,lak.Pz,rš 330mm N1 okap střecha : 8,1	m	8,10000 8,10000	386,36	3 129,55
147	764812617RT2	Oplechování z lakovaného Pz plechu, rš 170 mm N31 nosník východ vstup : 3,6	m	3,60000 3,60000	460,95	1 659,43
148	764812617RT2	Oplechování z lakovaného Pz plechu, rš 170 mm N39 ptačí budka : 1,3	m	1,30000 1,30000	460,95	599,24
149	764817143RT2	Oplechování zdí (atik) z lak.Pz plechu, rš 430 mm N1 oplech atik stroj : 8,8	m	8,80000 8,80000	721,59	6 350,00
150	764817168RT2	Oplechování zdí (atik) z lak.Pz plechu, rš 760 mm N7 atika hlav střechy : 42,7	m	42,70000 42,70000	823,30	35 154,72
151	764817175RT2	Oplechování zdí (atik) z lak.Pz plechu, rš 860 mm N7 atika hlav střechy : 26,8	m	26,80000 26,80000	854,55	22 901,82
152	764816133RT2	Oplechování parapetů, lakovaný Pz plech, rš 330 mm N5 práh dveří : 1,06	m	1,06000 1,06000	431,81	457,72
153	764816144RT2	Oplechování parapetů, lakovaný Pz plech, rš 445 mm N5 okno strojovny : 0,9 N11 fasáda, lodžie : 78*2,0+16*1,4	m	179,30000 0,90000 178,40000	584,06	104 721,85
154	764334870R00	Demontáž lemování zdí plochých střech,rš 750 mm B7 stáv atika : 25,1	m	25,10000 25,10000	67,05	1 682,84
155	764337830R00	Demontáž lemování zdí ze segmentů,rš do 330 mm B1 okap plech : 8,66	m	8,66000 8,66000	67,05	580,61
156	764395810R00	Demontáž střešních příponek a krycích lišt, rš 250 mm, do 30° B9 střecha : 34,7	m	34,70000 34,70000	67,05	2 326,48
157	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm B5 stáv parapety : 0,9+1,06 B11 fasáda a lodžie : 78*2,0+16*1,4	m	180,36000 1,96000 178,40000	72,77	13 123,99
158	764430810R00	Demontáž oplechování zdí, rš do 250 mm	m	8,44000	67,05	565,86

159	764430840R00	B1 závěr lišta : 8,44 Demontáž oplechování zdí,rš od 330 do 500 mm	m	8,44000 44,20000	67,05	2 963,41
		B7 závěr lišta : 42,8		42,80000		
		B27 oplech pilířku : 1,4		1,40000		
160	764 NC01	Přítlačné lišty z Pz lakovaného plechu rš. 70 mm	m	37,80000	282,95	10 695,68
		N9 střecha hlavní : 15,6+22,2		37,80000		
161	764 NC02	Kotevní lišty z Pz lakovaného plechu rš. 100 mm	m	15,60000	314,77	4 910,45
162	998764203R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	%	1,00000	5 681,82	5 681,82
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				130 961,19
163	766421821R00	Demontáž obložení stropů palubkami	m2	3,40000	119,85	407,49
		B26 podhled vstup : 3,4		3,40000		
164	766421822R00	Demontáž podkladových roštů obložení podhledů	m2	3,40000	31,18	106,01
		B26 podhled vstup : 3,4		3,40000		
165	766711001R00	Montáž oken a balkonových dveří s vypěněním	m	2,94000	181,82	534,55
		N3 okno strojovna : 1*(0,89+0,58)*2		2,94000		
166	766711021R00	Montáž vstupních dveří s vypěněním	m	16,88000	193,18	3 260,91
		N17 nové vstup dveře : 2*((1,6+2,62)*2)		16,88000		
167	766661122R00	Montáž dveří do zárubně,otevřavých 1kř.nad 0,8 m	kus	1,00000	681,82	681,82
		N4 dveře strojovna : 1		1,00000		
168	766 NC04	D+M Ptačí budka systémová pro KZS š. 1300x270x230 mm z XPS tl. 30 mm, čtyřkomorová	kus	1,00000	1 704,55	1 704,55
		N39 ptačí budka : 1		1,00000		
169	766 NC05	D+M Ptačí budka pro netopýry do KZS š. 420x500x100 mm z XPS tl. 30 mm, jednodílná	kus	3,00000	1 931,82	5 795,45
		N43 budky netopýři : 3		3,00000		
170	766 NC01	Okno plast. bílé 1kř. š. 89x58 cm, izol. 2sklo (drátosklo)	kus	1,00000	3 409,09	3 409,09
171	766 NC02	Dveře atyp. ocel. tepelně izolační 1kř. š. 106x129 cm, s přerušením tepelného mostu	kus	1,00000	11 363,64	11 363,64
172	766 NC03	Dveře hliníkové 2kř. s nadsvětlíkem š. 160x262 cm, bezpečnostní izol. 2sklo, vč. rozšiřovacích profilů na 3 stranách	kus	2,00000	51 136,36	102 272,73
		N17 nevě vstup dveře : 2		2,00000		
173	998766203R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	%	1,10000	1 295,43	1 424,97
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				178 479,91
174	767996801R00	Demontáž atypických ocelových konstr. do 50 kg	kg	101,00000	38,40	3 878,47
		B18 zábradlí vstup : 101,0		101,00000		
175	767 NC01	Demontáž plastových úchytlů a příchytek z fasádního pláště (8 kusů)	soub	1,00000	721,77	721,77
176	767 NC02	Demontáž stávajících cedulí a tabulek na fasádním plášti, šetrná demontáž k uskladnění	soub	1,00000	120,30	120,30
		B13 č. popis a orient : 1		1,00000		
177	767 NC03	Demontáž drobných předmětů (konzol, podpěr, antén, sušáků) na fasádním plášti vč. uskladnění, k dalšímu případnému využití	soub	1,00000	2 273,86	2 273,86
		B15 fasáda a lodžie : 1		1,00000		
178	767 NC04	Demontáž stávajících kovových větracích mřížek na fasádním plášti, š. 20x20 cm	kus	48,00000	18,78	901,47
		B16 mřížky fasáda : 48,		48,00000		
179	767 NC05	Demontáž stávajících poštovních schránek - komplet 24 schránek, šetrná demontáž k uskladnění	soub	1,00000	71,99	71,99
		B25 schránky : 1		1,00000		
180	767 NC06	Demontáž stávající poštovní schránky - samostatné, šetrná demontáž k uskladnění	kus	1,00000	71,99	71,99
		B25 schránka : 1		1,00000		
181	767 NC10	D+M Větrací kovové mřížky š. 150x150mm s protihmyz. sítí a protidešťovou žaluzií, s mezikusem plast. trubky prům. 100mm	kus	48,00000	875,78	42 037,37
		N16 nové větr. mřížky : 48		48,00000		
182	767 NC11	Zpětná montáž původních cedulí a tabulek na fasádním plášti (popisných, orientačních)	soub	1,00000	909,09	909,09
		N13 zádveří vstup : 1		1,00000		

183	767 NC12	Zpětná montáž drobných předmětů (konzol, podpěr, antén, sušáků) na fasádním plášti, původních (uskladněných) N15 fasáda, lodžie : 1	soub	1,00000	3 409,09	3 409,09
184	767 NC13	D+M Ocelové zábradlí v. 110 cm, dl. 730 cm (180 kg), žárově zinkováno, kotvení na chem. kotvy N18 vstup východ : 1	soub	1,00000	28 340,91	28 340,91
185	767 NC14	Zpětná montáž původních poštovních schránek - komplet 24 schránek, uskladněných	soub	1,00000	1 047,29	1 047,29
186	767 NC15	Zpětná montáž původní poštovní schránky - samostatné, uskladněné	kus	1,00000	305,46	305,46
187	767 NC16	Montáž věšáků (sušáků) na prádlo - nových (jednotných) s Al konstrukcí, s 5 šňůrami, kotvení systémové do stěn lodžii N30 věšáky lodžie : 23	pár	23,00000	1 704,55	39 204,55
188	767 NC17	D+M Ocelový žebřík s přesahem přes atiku, v. rozdíl 230 cm, z L profilů a kulatiny, cca 50 kg, kotvení na chem. kotvy, dle ČSN 743282, žárově zinkováno N34 ocel žebřík : 1	kus	1,00000	27 181,82	27 181,82
189	767 NC18	Montáž nových držáků satelitních antén, vč. dodání držáků (jednotných), kotvení systémovými prvky N38 držáky sat antén : 23	kus	23,00000	1 079,55	24 829,55
190	998767203R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m	%	1,81000	1 754,10	3 174,93
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				64 779,23
191	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby N24 zádveří východ : 15,3+14,2*0,1	m2	16,72000	48,09	804,10
192	771475014R00	Obklad soklíků keram. rovných, tmel, výška 10 cm N24 zádveří východ : 14,2 N29 lodžie : 133,4	m	147,60000	160,06	23 625,54
193	771575109R00	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 30x30 cm N24 zádveří východ : 15,3	m2	15,30000	713,54	10 917,23
194	771577113RS2	Lišta hliníková přechodová, stejná výška dlaždic, pro tloušťku dlaždic do tl. 10 mm N24 : 1,0	m	1,00000	171,99	171,99
195	59764203R	Dlažba keramická matná 300x300x9 mm N24 zádveří východ : 15,3*1,08	m2	16,52400	272,73	4 506,55
196	59764241R	Dlažba keramická matná sokl 300x80x9 mm N24 zádveří východ : (14,2/0,3)*1,05 N29 lodžie : (133,4/0,3)*1,05	kus	516,60000	39,77	20 546,59
197	998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	%	6,92000	607,98	4 207,23
Díl: 777		Podlahy ze syntetických hmot				95 992,90
198	777116041RT1	Podlahy stěrkové / lité epoxidové tl. 3 mm, odstín šedý N29 lodžie : 92,0	m2	92,00000	682,96	62 832,63
199	777615115R00	Nátěry podlah betonových penetrací pod epoxidovou stěrku N29 lodžie : 92,0	m2	92,00000	221,04	20 335,71
200	777645110R00	Nátěr podlah polyuretanový proti UV záření, 1x N29 lodžie : 92,0	m2	92,00000	130,68	12 022,73
201	998777203R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 24 m	%	0,84000	954,57	801,84
Díl: 783		Nátěry				2 137,10
202	783201811R00	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním N33 oplech šachet : 2,5 N35 ocel konstrukce : 3,0*0,105*3,14+3,5*0,32+0,6+2,2	m2	7,40910	102,98	763,02
203	783222100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí dvojnásobný N35 ocel konstrukce : 3,0*0,105*3,14+3,5*0,32+0,6+2,2	m2	4,90910	125,00	613,64
204	783226100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní N35 ocel konstrukce : 3,0*0,105*3,14+3,5*0,32+0,6+2,2	m2	4,90910	96,14	471,95
205	783521001R00	Nátěr syntet. klempíř. konstrukcí Z + 1x vrchní N33 oplech šachet : 2,5	m2	2,50000	115,40	288,49

Díl:	784	Malby				282,77
206	784191201R00	Penetrace podkladu hloubková 1x N28 západní vstup : 3,6	m2	3,60000 3,60000	19,14	68,90
207	784195222R00	Malba, barva, bez penetrace, 2x N28 západní vstup : 3,6	m2	3,60000 3,60000	59,41	213,87
Díl:	M21	Elektromontáže				87 047,79
208	210220002RT2	Vedení uzemňovací na povrchu FeZn D 10 mm, vodorovné, včetně drátu FeZn 10 mm N8 hl střecha, strojovna : 114,0	m	114,00000 114,00000	283,90	32 364,48
209	210220101RT3	Vodiče svodové FeZn D do 10,Al 10,Cu 8 +podpěry, včetně dodávky drátu FeZn 8 mm + PV01 N12 fasáda : 97,7	m	97,70000 97,70000	380,31	37 155,86
210	210220372RT1	Úhelník ochranný nebo trubka s držáky do zdiva, včetně ochran.úhelníku + 2 držáky do zdi N12 fasáda : 4	kus	4,00000 4,00000	847,63	3 390,51
211	M21 NC01	Revize elektro - hromosvody, uzemnění	soub	1,00000	1 363,64	1 363,64
212	M21 NC03	Revize elektro - silnoproud (kabeláže, osvětlení)	soub	1,00000	2 727,27	2 727,27
213	M21 NC10	Demontáž stávajících rozvodů hromosvodů ležatých - vodorovných B8 : 114,0	m	114,00000 114,00000	28,41	3 238,64
214	M21 NC11	Demontáž stávajících rozvodů hromosvodů svislých, vč. ochranné trubky či úhelníku B12 : 97,7	m	97,70000 97,70000	28,41	2 775,57
215	M21 NC12	Demontáž stáv. osvětlovacího tělesa a vypínače B14 závěří vstup : 1	kus	1,00000 1,00000	1 136,36	1 136,36
216	M21 NC22	D+M Osvětlovací těleso exteriér vč. pohybového čidla a vypínače, napojení na stáv. el. rozvody N14 zádveří vstup : 1,	soub	1,00000 1,00000	2 895,45	2 895,45
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				66 890,75
217	979012112R00	Svislá doprava suti na výšku do 3,5 m 29,631*0,8	t	23,70480 23,70480	301,71	7 151,96
218	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží (23,705/7)*(1+2+3+4+5+6+7)	t	94,82000 94,82000	20,04	1 900,14
219	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km uznatelné pol. : 29,632	t	29,63200 29,63200	181,88	5 389,58
220	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	6,31900	852,92	5 389,58
221	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km pro neuznatelné pol. : 6,319*19	t	120,06100 120,06100	7,28	873,70
222	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km pro uznatelné pol. : 29,632*19	t	563,00800 563,00800	7,28	4 097,07
223	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti pro uznatelné pol. : 29,632-11,24	t	18,39200 18,39200	806,82	14 839,00
224	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti pro neuznatelné pol. : 6,319	t	6,31900 6,31900	806,82	5 098,28
225	979990162R00	Poplatek za skládku suti - dřevo+sklo+plast+živice pro uznatelné pol. : 11,24	t	11,24000 11,24000	1 272,73	14 305,45
226	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění uznatelné pol. : 29,632	t	29,63200 29,63200	13,51	400,20
227	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění neuznatelné pol. : 6,319	t	6,31900 6,31900	13,51	85,34
228	979086112R00	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	35,95089	204,74	7 360,45

SLEPÝ POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	03	Vlastní objekt čp. 274	JKSO	
Objekt	Název objektu		SKP	
01	Slaný, ul. Vikova, čp. 274		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	
122	Stavební úpravy bytového objektu		Náklady na m.j.	
Projektant			Typ rozpočtu	
Objednatel			Cenová úroveň	
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	
Rozpis ceny				
Název			Celkem	
HSV				3 320 904,43
PSV				1 741 610,10
MON				87 047,79
Ostatní náklady	0,00	%	detaily	0,00
Vedlejší náklady	0,60	%	zařízení staveniště	30 897,37
Celkem				5 180 459,69
Vypracoval	Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno :	Jméno :		Jméno :	
Datum :	Datum :		Datum :	
Podpis :	Podpis:		Podpis:	
Základ pro DPH	15	%		5 180 459,69 CZK
DPH	15	%		777 068,95 CZK
Základ pro DPH	21	%		0,00 CZK
DPH	21	%		0,00 CZK
Zaokrouhlení				0,00 CZK
CENA ZA OBJEKT CELKEM			5 957 528,64 CZK	

Popis :

Stavba :	122 Stavební úpravy bytového objektu	Rozpočet :	03
Objekt :	01 Slaný, ul. Vikova, čp. 274	Vlastní objekt čp. 274	

REKAPITULACE DÍLŮ

Stavební díl		Typ dílu	Celkem
1	Zemní práce	HSV	48 415,86
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV	22 184,59
38	Kompletní konstrukce	HSV	15 909,09
5	Komunikace	HSV	35 661,25
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV	1 253,53
62	Úpravy povrchů vnější	HSV	2 575 545,48
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV	187 889,45
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV	22 516,81
94	Lešení a stavební výtahy	HSV	308 737,88
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV	12 029,55
96	Bourání konstrukcí	HSV	18 300,09
99	Staveništní přesun hmot	HSV	5 570,09
711	Izolace proti vodě	PSV	32 134,81
712	Povlakové krytiny	PSV	503 997,50
713	Izolace tepelné	PSV	357 091,61
721	Vnitřní kanalizace	PSV	17 111,40
762	Konstrukce tesařské	PSV	137 468,26
764	Konstrukce klempířské	PSV	221 173,41
766	Konstrukce truhlářské	PSV	130 961,19
767	Konstrukce zámečnické	PSV	178 479,91
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV	64 779,23
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV	95 992,90
783	Nátěry	PSV	2 137,10
784	Malby	PSV	282,77
M21	Elektromontáže	MON	87 047,79
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU	66 890,75
	CELKEM OBJEKT		5 149 562,32