

Položkový rozpočet

S:	011	Stavební úpravy bytového objektu
O:	01	ulice Navrátilova čp. 1375, Slaný
R:	01	Zateplení objektu - hlavní způsobilé položky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	cenová úroveň
Díl:	1	Zemní práce				60 056,10	
	1	132201210R00 Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3 výkop okap chodník : (3,0+1,6+1,5+0,3+1,25+10,5+0,3+5,1+18,0+5,0+0,3+4,0+7,0+0,3+4,6)*1,0*0,75	m3	47,06250 47,06250	632,50	29 767,03	
	2	132201219R00 Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 47,063*0,3	m3	14,11890 14,11890	57,50	811,84	
	3	162201101R00 Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 20 m pro zásypy : 31,375*2	m3	62,75000 62,75000	115,00	7 216,25	
	4	162701105R00 Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 2,244+3,04+47,063-31,375	m3	20,97200 20,97200	144,90	3 038,84	
	5	162701109R00 Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 20,972*5	m3	104,86000 104,86000	14,49	1 519,42	
	6	167101101R00 Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 pro zásypy : 31,375	m3	31,37500 31,37500	57,50	1 804,06	
	7	171201201R00 Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m	m3	20,97200	20,70	434,12	
	8	174101101R00 Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním zásyp okap chodník : (3,0+1,6+1,5+0,3+1,25+10,5+0,3+5,1+18,0+5,0+0,3+4,0+7,0+0,3+4,6)*1,0*0,5	m3	31,37500 31,37500	230,00	7 216,25	
	9	199000002R00 Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	20,97200	393,30	8 248,29	
Díl:	4	Vodorovné konstrukce				9 119,50	
	10	416023131R00 Podhledy SDK, 1x deska RB 12,5 skladba E5 : 3,0*3,2+2,0*1,3	m2	12,20000 12,20000	747,50	9 119,50	
Díl:	5	Komunikace				15 123,77	
	11	564211111R00 Podklad ze štěrkopísku po zhutnění tloušťky 5 cm	m2	34,87500	40,25	1 403,72	
	12	564221111R00 Podklad ze štěrkopísku po zhutnění tloušťky 8 cm pod obrub okap chod : (3,0+1,6+1,5+0,3+1,25+10,5+0,3+5,1+18,0+5,0+0,3+4,0+7,0+0,55+4,6+4*0,5+2*0,5)*0,35	m2	23,10000 23,10000	64,40	1 487,64	
	13	564851111R00 Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm nový okap chodník : (3,0+1,6+1,5+0,3+1,25+10,5+0,3+5,1+18,0+5,0+0,3+4,0+7,0+0,3+4,6+4*0,5)*0,5	m2	34,87500 32,37500	120,75	4 211,16	

S:	011	Stavební úpravy bytového objektu				
O:	01	ulice Navrátilova čp. 1375, Slaný				
R:	01	Zateplení objektu - hlavní způsobilé položky				
14	596811111R00	podesta vstup : (1,0)*2,5 Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva těž.	m2	2,50000 34,87500	230,00	8 021,25
15	28697933	Geotextilie proti prorůstání plevele	m2	0,00000	17,25	0,00
16	59245601R	viz. neuznatelné náklady Dlaždice betonová 50x50x5 cm šedá	m2	38,36250 0,00000	184,00	0,00
		viz. neuznatelné náklady		36,27000		
Díl:	61	Úpravy povrchů vnitřní				18 381,27
17	612425921R00	Omítka vápenná vnitřního ostění - hladká, po otlučení keram. pásků	m2	7,17000	333,50	2 391,20
18	612481211RU1	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stěny, včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	62,24000	256,91	15 990,08
		vestavba půda : (7,8+2,9+7,8)*2,4-0,8*2,0+(2,5+2,9)*2*1,8		62,24000		
Díl:	62	Úpravy povrchů vnější				1 223 085,18
19	602015181RT6	Omítka tenkovrstvá akrylát, zatíraná, tloušťka vrstvy 1,5 mm	m2	1 316,06200	228,52	300 741,88
20	602019189RT1	Omítka stěn tenkovrstvá mozaiková, zrno 1,2 mm	m2	51,55000	358,35	18 473,02
21	602019193R00	Podkladní nátěr stěn pod tenkovrstvé omítky mozaikové	m2	51,55000	17,25	889,24
		parapety suterén : (0,4*24+1,2*3+0,45)*0,2		2,73000		
		ostění suterén : 7,17		7,17000		
		fas suterén východ : 8,9*0,85+11,9*0,55		14,11000		
		fas suterén jih : 18,0*0,75		13,50000		
		fas suterén západ : (1,9+3,0+15,1)*0,6		12,00000		
		fas suterén sever : (0,4+3,4+3,0)*0,3		2,04000		
22	620451121R00	Omítka cementová stěn zatížená dř.hladítkem, hladká	m2	43,31500	218,50	9 464,33
		po odsek obkladů : 43,315		43,31500		
23	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení	m2	233,08250	8,63	2 010,34
		otv folie západ : 1,2*1,0*2+1,2*1,45*2+1,2*2,25*6+1,8*1,45*16+0,4*0,3*8		64,80000		
		otv folie sever : 0,45*0,95+1,2*1,0+2,4*1,45*8+(0,7*1,45+0,8*2,35)*8		52,62750		
		otv folie východ : 0,85*1,3+1,0*2,8+1,2*1,45*2+1,2*2,25*6+1,8*1,45*15+0,4*0,3*10		63,93500		
		otv folie jih : (0,7*1,45+0,8*2,35)*8+2,4*1,45*8+0,4*0,3*6		51,72000		
24	622323041R00	Penetrace podkladu před aplikací nových vrstev na plochách stěn a podhledů	m2	1 316,06200	17,25	22 702,07
		plochy do lepidla : 327,075		327,07500		
		E4 tl 40 mm : 52,54		52,54000		
		E1 tl 140 mm : 828,637		828,63700		
		E2 tl 140 mm : 79,29		79,29000		
		E8 tl 140 mm : 28,52		28,52000		

S:	011	Stavební úpravy bytového objektu					
O:	01	ulice Navrátilova čp. 1375, Slaný					
R:	01	Zateplení objektu - hlavní způsobilé položky					
25	622319511R00	E3 Zatepl. syst. ostění XPS tl. 20 mm vč. systémových lišt KZS, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou suterén západ : $(0,4+2*0,3)*0,2*10$ suterén jih : $(0,4+0,3*2)*0,2*6$ suterén východ : $(0,4+0,3*2)*0,2*8+(1,2+2*1,0)*0,2*2$ suterén sever : $(1,2+2*1,0)*0,2+(0,45+2*0,9)*0,2$	m2	7,17000	526,47	3 774,79	
26	622319514R00	E2 Zatepl. syst. XPS tl. 140 mm vč. systémových lišt KZS, zakončený stěrkou výztužnou tkaninou stříška vstup západ : $3,2*0,3$ pás nad stf kotelny : $9,0*0,3$ stříška sever : $1,8*0,3$ fas suterén východ : $8,9*(1,9-0,6)+11,9*(1,6-0,6)$ fas suterén jih : $18,0*(1,85-0,6)$ fas suterén západ : $(1,9+3,0+15,1)*(1,75-0,6)$ fas suterén sever : $(0,4+3,4+3,0)*(1,5-0,6)$	m2	79,29000	924,30	73 287,83	
27	622319431RV1	E4 Zatepl. syst. fasáda, clima EPS F 40 mm vč. systémových lišt KZS, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou lodžie sever žb trám : $4*3,55*(0,6+0,45+0,35+0,45)$ lodžie jih žb trám : 26,27	m2	52,54000	552,39	29 022,62	
28	622319434RV1	E1 Zatepl. syst. fasáda, clima EPS F 140 mm vč. systémových lišt KZS, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou lodžie nadpraží : $8*3,5*0,45$ fasáda západ : $23,78*(0,61+13,0)$ otvory západ : $-(1,2*1,4*2+1,2*2,25*6+1,8*1,45*16)$ fasáda sever : $18,0*(0,61+13,0)$ otvory sever : $-(2,4*1,45*8+(0,7*1,45+0,8*2,35)*8)$ fasáda východ : $23,78*(0,61+13,0)$ otvory východ : $-(0,85*1,3+1,0*2,8+1,2*1,45*2+1,2*2,25*6+1,8*1,45*15)$ fasáda jih : $18,0*(0,61+13,0)$ otvory jih : $-((0,7*1,45+0,8*2,35)*8+2,4*1,45*8)$ odpočet plochy lodžii : $-(8*3,5*2,38)$ okolo elektro a hromo : -28,52	m2	828,63660	718,22	595 144,21	
29	622319734RV1	E8 Zatepl. systém clima, fasáda miner.desky KV 140 mm vč. systémových lišt KZS, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou svody hromosvodů : $4*(0,61+13,0)*0,5$ okolo skříní elektro : 1,3	m2	28,52000	835,44	23 826,76	

S:	011	Stavební úpravy bytového objektu				
O:	01	ulice Navrátilova čp. 1375, Slaný				
R:	01	Zateplení objektu - hlavní způsobilé položky				
30	622319563R00	Zateplovací systém parapet, XPS tl. 20 mm suterén západ : 0,4*0,2*10 suterén jih : 0,4*0,2*6 suterén východ : 0,4*0,2*8+1,2*0,2*2 suterén sever : 1,2*0,2+0,45*0,2	m2	2,73000 0,80000 0,48000 1,12000 0,33000	526,47	1 437,26
31	622421131R00	Omítka vnější stěn, MVC, hladká, složitost 1-2 komín sever fasáda : 1,8*13,25 poruchy stáv fasády : 60,0	m2	83,85000 23,85000 60,00000	218,50	18 321,23
32	622481211RU1	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stěny vč. systémových lišt, včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu čela lodžii : 8*(3,5*2,35-0,7*1,45*2-0,8*2,35*2) boky lodžii : 8*2*1,0*2,5+8*2*0,5*0,45 stříška sever : 1,8*1,7 stříška východ : 3,2*0,8 plocha římsy : (23,5+0,45*2)*(0,2+0,2)*2+18,0*(0,45+0,2)*2 ostění a : ((1,2+2*1,45)*4+(0,8+1,3*2)+(1,0+2,8*2)+(1,2+2*2,25)*12)*0,35 ostění b : ((1,8+1,45*2)*31+(1,5+2,35*2)*16+(2,4+1,45*2)*16)*0,35 čelní a děl panel lodž : (3,5*0,95+0,9*0,95)*2*4*2	m2	327,07500 19,48000 43,60000 3,06000 2,56000 42,92000 33,18000 115,39500 66,88000	256,91	84 028,84
33	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2 západní očištění : 23,5*(1,05+13,0+0,2+0,2)+(0,75+2,15+0,75)*1,25*2+2,15*(1,25-1,05) očištění otv západ : -(1,2*1,0*2+1,2*1,4*2+1,2*2,25*6+1,8*1,45*16) očištění stříška východ : 3,2*0,8 severní očištění : 18,0*(0,65+13,0+0,45+0,2)+(2,0+0,75)*1,25+2,0*(1,25-0,65)-1,7*(0,65+13,0+0,45+0,2) očištění otv sever : -(0,45*0,95+1,2*1,0+2,4*1,45*8+(0,7*1,45+0,8*2,35)*8) přístavba sever odpo : 8,2*0,4*(-1) očištění stříška sever : 1,8*1,7 východní očištění : 23,5*(1,05+13,0+0,2+0,2)-3,0*0,4 očištění otv východ : -(0,85*1,3+1,0*2,8+1,2*1,45*2+1,2*2,25*6+1,8*1,45*15) jižní očištění : 18,0*(1,2+13,0+0,45+0,2) očištění otv jih : -((0,7*1,45+0,8*2,35)*8+2,4*1,45*8) ostění a : ((1,2+2*1,45)*4+(0,8+1,3*2)+(1,0+2,8*2)+(1,2+2*2,25)*12)*0,2 ostění b : ((1,8+1,45*2)*31+(1,5+2,35*2)*16+(2,4+1,45*2)*16)*0,2 čelní a dělicí panel lodž : (3,5*0,95+0,9*0,95)*2*4*2	m2	1 116,57000 349,13000 -63,72000 2,56000 237,72750 -52,62750 -3,28000 3,06000 338,37500 -62,73500 267,30000 -51,00000 18,96000 65,94000 66,88000	4,03	4 494,19
34	62 NC01	Výplň prasklin na fasádním plášti spec. tmelem	m	32,40000	402,50	13 041,00

S:	011	Stavební úpravy bytového objektu				
O:	01	ulice Navrátilova čp. 1375, Slaný				
R:	01	Zateplení objektu - hlavní způsobilé položky				
35	62 NC02	Oprava povrchu střešní římsy - v místech narušení a nestálosti omítky	m	10,20000	460,00	4 692,00
36	62 NC03	Vyrovnaní nerovností na povrchu "podkladní" vnější omítky maltou tl. do 20 mm, odhad	m2	46,00000	184,00	8 464,00
37	62 NC04	Oprava značně narušené římsy lodžie - speciálními hmotami stavební chemie	m	7,45000	563,50	4 198,08
38	62 NC05	Zednická úprava stáv. parapetu u francouz. oken do spádu 12*1,25	m	15,00000 15,00000	218,50	3 277,50
39	62 NC06	Sanace horního líce nosné desky podlahy lodžie	m2	4,00000	448,50	1 794,00
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				47 891,87
40	602012131RT1	Stěrka cementová ručně s vloženou sklotextilní síťovinou, tloušťka vrstvy 5 mm	m2	28,00000	333,50	9 338,00
41	632401925R00	Příplatek k potěrům za sklon 15-30° tloušťky 50 mm stříšky : 5,27 lodžie 2x : 28,0*2	m2	61,27000 5,27000 56,00000	57,50	3 523,03
42	632411125R00	Potěr ze SMS, ruční zpracování, tl. 25 mm, parapety fasáda parapety východ : (1,2*2+0,85+1,8*15)*0,2 parapety jih : (2,4*8+0,75*8)*0,2 parapety západ : (1,2*2+1,8*16)*0,2 parapety sever : (2,4*8+0,75*8)*0,2	m2	22,37000 6,05000 5,04000 6,24000 5,04000	333,50	7 460,40
43	632411135R00	Potěr ze SMS, ruční zpracování, tl. 35 mm, na venkovní parapety suterén - po otlučení obkladu	m2	2,73000	299,00	816,27
44	632411150R00	Potěr ze SMS, ruční zpracování, tl. 50 mm stříška vstup : 3,2*0,85 stříška sever : 1,7*1,5 lodžie : 28,0	m2	33,27000 2,72000 2,55000 28,00000	402,50	13 391,18
45	632411904R00	Penetrace savých podkladů podlaha lodžie : 8*3,5*1,0	m2	28,00000 28,00000	28,75	805,00
46	632416245R00	Potěr betonový s emulzí do tl. 40 mm	m2	28,00000	402,50	11 270,00
47	622901110	Očištění povrchu podkladu po bourání	m2	28,00000	17,25	483,00
48	632411904	Penetrační nátěr beton. podlah	m2	28,00000	28,75	805,00
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				165 075,83
49	941941042R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m, H 30 m dlouhé stěny : (23,5+2*0,3+2*1,2)*14,0*2 krátké stěny : (18,0+2*0,3)*14,0*2	m2	1 262,80000 742,00000 520,80000	37,95	47 923,26
50	941941052R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,5 m, H 24 m komín sever fasáda : (2,2+2*3,0)*13,5	m2	110,70000 110,70000	37,95	4 201,07
51	941941292R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1042 1262,8*2	m2	2 525,60000 2 525,60000	27,60	69 706,56

S:	011	Stavební úpravy bytového objektu				
O:	01	ulice Navrátilova čp. 1375, Slaný				
R:	01	Zateplení objektu - hlavní způsobilé položky				
52	941941392R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1052	m2	110,70000	27,60	3 055,32
53	941941842R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m,H 30 m	m2	1 262,80000	28,75	36 305,50
54	941941852R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,5 m,H 24 m	m2	110,70000	28,75	3 182,63
55	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m pro SDK podhledy : 12,2	m2	12,20000 12,20000	57,50	701,50
Díl:	96	Bourání konstrukcí				48 752,37
56	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic nebo cihel na sucho stáv okap chodník : (3,0+1,6+1,5+0,3+1,25+10,5+0,3+5,1+18,0+5,0+0,3+4,0+7,0+0,3+4,6)*0,175	m2	10,98125 10,98130	34,50	378,85
57	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého schod a podesta vstup : 3,3*3,4*0,5	m3	5,61000 5,61000	2 185,00	12 257,85
58	962032241R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MC zídky u vstupu : (1,0*1,3*2*0,4+0,6*0,8*2*0,3)*2	m3	2,65600 2,65600	575,00	1 527,20
59	965042131RT2	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 4 m2, ručně tl. mazaniny 8 - 10 cm podlaha lodžie : 8*3,5*1,0*0,1	m3	2,80000 2,80000	3 335,00	9 338,00
60	965081713RT1	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2, ručně, dlaždice keramické podlaha lodžie : 8*3,5*1,0	m2	28,00000 28,00000	46,00	1 288,00
61	967031732R00	Přisekání plošné zdiva cihelného na MVC tl. 10 cm - izolační přízdívky svislé izolace soklu izol přízdívky soklu : (3,0+1,6+1,5+0,3+1,25+10,5+0,3+5,1+18,0+5,0+0,3+4,0+7,0+0,3+4,6)*0,9	m2	56,47500 56,47500	57,50	3 247,31
62	978015291R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 100 % komín sever fasáda : 1,8*13,25 poruchy stáv fasády : 60,0	m2	83,85000 23,85000 60,00000	46,00	3 857,10
63	978059621R00	Odsekání vnějších obkladů stěn u vstupu : 2,5*2,9-1,0*2,8-0,7*1,2+0,8*1,2*4+0,8*0,45*2 sokl východ : (8,5+11,3)*0,5 sokl jih : 18,0*0,6 sokl západ : 23,5*0,45 sokl sever : 8,6*0,45	m2	43,31500 8,17000 9,90000 10,80000 10,57500 3,87000	51,75	2 241,55
64	96 NC01	Demontáž jednotlivých prvků z plochy venkovního pláště, tabulka č.p. a č.o., konzole, držáky, čidla	kus	12,00000	115,00	1 380,00
65	96 NC02	Demontáž satelitních a TV antén	kus	1,00000	172,50	172,50
66	96 NC03	Demontáž ocel. zábradlí dl. 160 cm, v. 100 cm - před franc. oknem východní fasáda : 6 západní fasáda : 6	kus	12,00000 6,00000 6,00000	230,00	2 760,00

S:	011	Stavební úpravy bytového objektu				
O:	01	ulice Navrátilova čp. 1375, Slaný				
R:	01	Zateplení objektu - hlavní způsobilé položky				
67	96 NC04	Demontáž větracích mřížek - lodžie	kus	32,00000	5,75	184,00
68	96 NC05	Demontáž dělicích prosklených přiček a oplechování čelního zábradelního panelu - lodžie	kus	8,00000	402,50	3 220,00
69	96 NC06	Vybourání - odsekání obkladu "nožiček" čelního zábradelního panelu - lodžie	kus	8,00000	345,00	2 760,00
70	96 NC07	Demontáž ocel. zábradlí dl. 350 cm, v. 100 cm - před lodžiami 4+4	kus	8,00000	517,50	4 140,00
				8,00000		
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				9 919,47
71	999281211R00	Přesun hmot, opravy vněj. pláštěů výšky do 25 m	t	86,25630	115,00	9 919,47
Díl:	711	Izolace proti vodě				33 935,05
72	711111001RZ1	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena, 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	3,78000	28,75	108,68
73	711112001RZ1	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena, 1x nátěr - včetně dodávky asfaltového laku izol soklu : (3,0+1,6+1,5+0,3+1,25+10,5+0,3+5,1+18,0+5,0+0,3+4,0+7,0+0,3+4,6)*1,0	m2	62,75000	28,75	1 804,06
				62,75000		
74	711141559RT1	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením, 1 vrstva - materiál ve specifikaci izol zabet komínu : 1,8*2,1	m2	3,78000	103,50	391,23
				3,78000		
75	711142559RT1	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením, 1 vrstva - materiál ve specifikaci izol přízdívky soklu : (3,0+1,6+1,5+0,3+1,25+10,5+0,3+5,1+18,0+5,0+0,3+4,0+7,0+0,3+4,6)*1,0	m2	62,75000	103,50	6 494,63
				62,75000		
76	711212002RT1	Stěrka hydroizolační těsnicí hmotou vč. koutového pásu lodžie 2 vrstvx : 28,0*1,1*2	m2	61,60000	264,50	16 293,20
				61,60000		
77	62833161R	Pás asfaltovaný těžký 62,75*1,15 3,75*1,15	m2	76,47500	97,75	7 475,43
				72,16250		
				4,31250		
78	998711203R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	%	4,20000	325,67	1 367,82
Díl:	713	Izolace tepelné				174 883,13
79	713111111RT2	E6 + E7 Izolace tepelné stropů vrchem kladené volně, 2 vrstvy - materiál ve specifikaci strop půda E7 : 5,85*2,9 strop půda E6 : 17,1*23,2+2*13,4*0,3-5,85*2,9-1,4*0,45*4-1,9*0,45*2-2,4*0,45*2-0,6*0,6	m2	398,01000	34,50	13 731,35
				16,96500		
				381,04500		
80	713111121RT1	E5 Izolace tepelné stropů rovných spodem, drátem, 1 vrstva - materiál ve specifikaci skladba E5 : 3,0*3,2+2,0*1,3	m2	12,20000	218,50	2 665,70
				12,20000		
81	713131153R00	E7 Montáž izolace stěn na tmel a hmožd. 4 ks/m2 vestavba půda : (7,8+2,9+7,8)*2,4-0,8*2,0+(2,5+2,9)*2*1,8	m2	62,24000	172,50	10 736,40
				62,24000		

S:	011	Stavební úpravy bytového objektu				
O:	01	ulice Navrátilova čp. 1375, Slaný				
R:	01	Zateplení objektu - hlavní způsobitelné položky				
82	713141125	Izolace tepelné stropů z desek lepených tmelem 1 vrstva - materiál ve specifikaci podlaha lodžie : 8*3,5*1,0	m2	28,00000 28,00000	57,50	1 610,00
83	713191100R00	Položení difuzní kontaktní fólie strop půda E7 : 5,85*2,9 strop půda E6 : 17,1*23,2+2*13,4*0,3-5,85*2,9-1,4*0,45*4-1,9*0,45*2-2,4*0,45*2-0,6*0,6 stěny půda E7 : 62,24	m2	460,25000 16,96500 381,04500 62,24000	46,00	21 171,50
84	63151466R	Deska z minerální plsti 2000x1200x 60 mm strop půda E7 : 5,85*2,9*2*1,04	m2	35,28720 35,28720	51,06	1 801,76
85	713 NC01	Vyčištění povrchu půdy od prachu a nečistot, vč. vysátí vysavačem	kus	1,00000	6 900,00	6 900,00
86	713 NC02	Systémová tepel. izolace na potrubí tech. instalací na půdě - do v. 1,0 m nad podlahu, tl. min. 50 mm	kus	1,00000	2 875,00	2 875,00
87	631514794R	Deska izolační tuhá podlahová lodžiová tl. 40 mm podlaha lodžie : 28,0*1,05	m2	29,40000 29,40000	119,60	3 516,24
88	631508291R	Pás izolační tl. 120 mm skladba E5 : (3,0*3,2+2,0*1,3)*1,04	m2	12,68800 12,68800	102,12	1 295,70
89	63150880R	Lamely izolační 1000x333 tl. 120 mm vestavba půda : ((7,8+2,9+7,8)*2,4-0,8*2,0+(2,5+2,9)*2*1,8)*1,04	m2	64,72960 64,72960	24,56	1 590,02
90	631514794R	Deska z minerální plsti 2000x1200x120mm strop půda E6 : (17,1*23,2+2*13,4*0,3-5,85*2,9-1,4*0,45*4-1,9*0,45*2-2,4*0,45*2-0,6*0,6)*2*1,04	m2	792,57360 792,57360	102,12	80 937,62
91	67352186R	Fólie hydroizolační difuzní š. 1500 mm 460,25*1,1	m2	506,27500 506,27500	44,02	22 287,24
92	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	2,20000	1 711,19	3 764,61
Díl:	762	Konstrukce tesařské				50 585,46
93	762521104R00	Položení podlah nehoblovaných na sraz, hrubá prkna, šroubováním pochozí lávka : (15,8*2+13,8*2+2,7+3,0+2,0*2)*1,0+4,0*1,5	m2	74,90000 74,90000	230,00	17 227,00
94	762526110R00	Položení polštářů pod podlahy rozteče do 65 cm	m2	74,90000	172,50	12 920,25
95	762595000R00	Spojovací a ochranné prostředky k položení podlah pochozí lávka : ((15,8*2+13,8*2+2,7+3,0+2,0*2)*1,0+4,0*1,5)*0,025 polštáře : ((15,8*2+13,8*2+2,7+3,0+2,0*2)*1,0*2*1,1+4,0*1,5*2*1,1)*0,2*0,025	m3	2,69640 1,87250 0,82390	805,00	2 170,60
96	60512548R	Prkno SM/JD omít.II.jak.tl.2,4 dl.400-600 š.17-24, impregnované 2,696*1,1	m3	2,96560 2,96560	5 088,75	15 091,20
97	998762203R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 24 m	%	6,70000	474,09	3 176,41
Díl:	764	Konstrukce klempířské				97 949,14
98	764322230R00	Oplechování okapů Pz, tvrdá krytina, rš 400 mm	m	2,20000	269,50	592,91

S:	011	Stavební úpravy bytového objektu				
O:	01	ulice Navrátilova čp. 1375, Slaný				
R:	01	Zateplení objektu - hlavní způsobilé položky				
99	764421260RT2	Oplechování říms z Pz plechu, rš 400 mm, nalepení	m	2,40000	269,50	646,81
100	764454291R00	Montáž trub Pz odpadních kruhových - zpětná	m	57,00000	287,50	16 387,50
101	764311821R00	Demontáž krytiny, tabule 2 x 1 m, do 25 m2, do 30° stříška vstup : 3,3*1,05 stříška sever : 1,85*1,7	m2	6,61000 3,46500 3,14500	34,50	228,05
102	764352810R00	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 30° přístřešek vstup : 3,2	m	3,20000 3,20000	11,50	36,80
103	764410850R00	Demontáž oplech. parapetů,rš od 100 do 330 mm západní fasáda : 1,25*10+1,85*16 severní fasáda : 1,25+0,5+2,45*8+0,75*8 východní fasáda : 1,25*8+0,9+1,85*15 jižní fasáda : 2,45*8+0,75*8	m	133,70000 42,10000 27,35000 38,65000 25,60000	5,75	768,78
104	764454801R00	Demontáž odpadních trub kruhových,D 75 a 100 mm přístřešek vstup : 3,4	m	3,40000 3,40000	5,75	19,55
105	764454802R00	Demontáž odpadních trub kruhových,D 120 mm svislé dešť svody : 4*14,25	m	57,00000 57,00000	5,75	327,75
106	764904203RT2	Lemování stěn tl. 0,5 mm r.š. 450 mm stříška vstup : 3,2 střechy podzem obj : 8,5 stříška sever : 1,7	m	13,40000 3,20000 8,50000 1,70000	375,50	5 031,75
107	764904010RS2	Zastřešení hladkými plechy, do 30°, tl. 0,5 mm	m2	6,61000	747,50	4 940,98
108	764908308RT2	Oplechování parapetů, rš 450 mm, lepené, plech tl.0,5 mm parapety západ : 1,25*8+1,85*16 parapety sever : 2,45*8 parapety východ : 1,25*8+0,9+1,85*15+0,85 parapety jih : 2,45*8	m	118,30000 39,60000 19,60000 39,50000 19,60000	375,50	44 422,09
109	764908101RT2	Kotlík žlabový kónický, vel.žlabu 125 mm	kus	1,00000	328,90	328,90
110	764908104RT2	Žlab podokapní půlkruhový,velikost 125 mm	m	3,25000	617,55	2 007,04
111	764908108RT2	Odpadní trouby kruhové, D 87 mm	m	3,40000	571,55	1 943,27
112	764 NC01	Úprava polohy litinového lapače střešních nečistot vč. napojení odpadního potrubí dešťového	kus	4,00000	2 300,00	9 200,00
113	764 NC02	Výplň spáry mezi klemp. prvkem a stavební konstrukcí tmelem silikonovým - stříška vstup	m	3,20000	23,00	73,60
114	764 NC03	Manipulace s demontovanými klemp. prvky po demontáži - na staveništi vč. uskladnění, pro jejich zpětné použití	kus	1,00000	2 300,00	2 300,00

S:	011	Stavební úpravy bytového objektu				
O:	01	ulice Navrátilova čp. 1375, Slaný				
R:	01	Zateplení objektu - hlavní způsobilé položky				
115	764 NC04	Krycí plech na horní hraně zábradelního panelu, Pz poplast. plech, přesah nosu min. 30 mm 3,5*4*2	m	28,00000	245,25	6 867,05
116	998764203R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	%	1,90000	961,23	1 826,33
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				166 624,65
117	767 NC01	Zpětná montáž anténních konzol na fasádní plášť	kus	1,00000	517,50	517,50
118	767 NC02	Zpětná montáž tabulky č. popisného a č. orientačního	kus	2,00000	230,00	460,00
119	767 NC03	Zpětná montáž krycích mřížek VZT 2*2*8+2	kus	34,00000	57,50	1 955,00
120	767 NC04	D+M Ocel. zábradlí před franc. okna, dl. 150 cm, v. 100 cm - žárově zinkováno	kus	12,00000	6 900,00	82 800,00
121	767 NC05	D+M Dělicí prosklená přepážka lodžie, Al rám + výplň bezpečnostní sklo neprůhledné bezpeč., rozměr cca 158x84 cm	kus	8,00000	9 200,00	73 600,00
122	767 NC06	D+M Rohožka na čištění obuvi š. 100x50 cm s ocel. Pz rámem	kus	1,00000	4 025,00	4 025,00
123	998767203R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m	%	2,00000	1 633,58	3 267,15
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				58 613,58
124	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby lodžie : 28,0*1,1	m2	30,80000	28,75	885,50
125	771475014RV4	Obklad soklíků keram.rovných, tmel,výška 10 cm lodžie : (3,5+2*1,0+4*0,15*4)*8	m	63,20000	103,50	6 541,20
126	771575107RV4	Montáž podlah keram.,rezné hladké, tmel, 20x20 cm lodžie : 28,0	m2	28,00000	517,50	14 490,00
127	771 NC01	D+M Balkonová tvarovka na ukončení povrchu lodžie 3,5*8	m	28,00000	402,50	11 270,00
128	59764230R	Dlažba keram. reliéfní 200x200x9 mm lodžie : 28,0*1,1	m2	30,80000	310,50	9 563,40
129	59764242R	Dlažba keram. matná sokl s požlábkem 20x9 63,2*5*1,08	kus	341,28000	34,50	11 774,16
130	998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	%	7,50000	545,24	4 089,32
Díl:	783	Nátěry				11 999,37
131	783201811R00	Odstranění nátěrů z kovových konstr. oškrábáním kovové prvky fasády : 5,4 původní : lodžie kovové rámy : 16*2,64 ocel madlo zábrad lodž : 3,5*4*2*(3,14*0,035) stáv parapety : 0,75*0,35*8*2	m2	54,91700	46,00	2 526,18
132	783222110RT1	Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2 x	m2	54,91700	126,50	6 947,00

S:	011	Stavební úpravy bytového objektu					
O:	01	ulice Navrátilova čp. 1375, Slaný					
R:	01	Zateplení objektu - hlavní způsobilé položky					
133	783226100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní původní kovové prvky fasády : 5,4 lodžie kovové rámy : 16*2,64 ocel madlo zábrad lodž : 3,5*4*2*(3,14*0,035) stáv parapety : 0,75*0,35*8*2	m2	54,91720 5,40000 42,24000 3,07720 4,20000	46,00	2 526,19	
Díl:	784	Malby				561,20	
134	784191301R00	Penetrace podkladu protiplísňová 1x skladba E5 : 3,0*3,2+2,0*1,3	m2	12,20000 12,20000	17,25	210,45	
135	784195312R00	Malba tekutá bílá, 2 x	m2	12,20000	28,75	350,75	
Díl:	M21	Elektromontáže				23 650,90	
136	M21 NC01	Elektro - hromosvod, uzemnění - demontáž stáv. svislých svodů na fasád. plášti	m	57,60000	23,00	1 324,80	
137	M21 NC02	Elektro - hromosvod, uzemnění - zpětná montáž stáv. vedení s pospojením svislých svodů na fasádním plášti	m	57,60000	161,00	9 273,60	
138	M21 NC03	Elektro - osvětlení - demontáž stáv.zařízení na fasád. plášti	soub	1,00000	172,50	172,50	
139	M21 NC04	Elektro - osvětlení - zpětná montáž stáv.zařízení na fasád. plášti	soub	1,00000	345,00	345,00	
140	M21 NC05	Elektro - osvětlení - demontáž stáv.zařízení v m. vestibul 1.NP na zatepovaném stropu pod bytem	soub	1,00000	345,00	345,00	
141	M21 NC06	Elektro - osvětlení - zpětná montáž stáv.zařízení v m. vestibul 1.NP na zatepovaném stropu pod bytem	soub	1,00000	690,00	690,00	
142	M21 NC07	Elektro - ostatní - demontáž nefunkčních rozvodů a fixace funkčních rozvodů na fasád. plášti	soub	1,00000	5 750,00	5 750,00	
143	M21 NC08	Elektro - zvonkové tablo - demontáž stáv.zařízení na fasád. plášti	soub	1,00000	1 725,00	1 725,00	
144	M21 NC09	Elektro - zvonkové tablo - zpětná montáž stáv. tabla vč. stavební přípomoci	soub	1,00000	2 875,00	2 875,00	
145	M21 NC10	Elektro - půda nástavba - demontáž stáv.zařízení vč. zpětného osazení, osvětlení, vypínače	soub	1,00000	1 150,00	1 150,00	
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				39 173,09	
146	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	44,18100	678,50	29 976,81	
147	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	44,18100	57,50	2 540,41	
148	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km 44,181*14	t	618,53400 618,53400	8,05	4 979,20	
149	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	44,18100	20,70	914,55	
150	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	44,18149	17,25	762,13	