

SOUPIS STAVEBNÍCH PRACÍ

S:	9	ÚSPORY ENERGIE V BYTOVÝCH DOMECH část 4 – ul. Sadová č.p. 604, 605 a 606
O:	SO 02	Uznatelné náklady vedlejší
R:	3	Dům 606

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				36 577,06
1	342948112R00	Ukotvení příček k beton.koím přistřelenými kotvami Dům 606 - lodžie : (0,9)*32 Dům 606 - blok D : (((0,6+0,6+1,5)*2,1)+((0,6+0,6+0,6+1,2)*1)) Dům 606 - blok D : (0,6+0,6+0,6+0,6+1,45)*2,1 Dům 606 - blok D : (0,65+0,7)*1 Dům 606 - blok D : (5,4+3+3+5,95+3)*0,9 Dům 606 - střecha : 0,8	m	66,02000 28,80000 8,67000 8,08500 1,35000 18,31500 0,80000	78,00	5 149,56
2	311271170R00	Dozdívky z tvárníc porobetonových hladkých Dům 606 - lodžie : (0,9*0,14*0,08)*32 Dům 606 - blok D : (((0,6+0,6+1,5)*2,1)+((0,6+0,6+0,6+1,2)*1))*0,3 Dům 606 - blok D : (0,6+0,6+0,6+0,6+1,45)*2,1*0,3 Dům 606 - blok D : (0,65+0,7)*1*0,3 Dům 606 - blok D : (5,4+3+3+5,95+3)*0,9*0,3 Dům 606 - střecha : 0,8*0,15*0,3	m3	11,28456 0,32256 2,60100 2,42550 0,40500 5,49450 0,03600	2 785,00	31 427,50
Díl:	62	Úpravy povrchů vnější				596 664,91
3	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2 KZS 1 : 32,394 KZS 2 : 10,62 KZS 6 : 79,71 KZS 8 : 443,66 KZS 10 : 15,04	m2	581,42400 32,39400 10,62000 79,71000 443,66000 15,04000	8,00	4 651,39
4	622300131R00-vlastr	Vyspravení, příprava a vyrovnání podkladu fasády a soklu do 10% tl.30mm KZS 1 : 32,394 KZS 2 : 10,62 KZS 6 : 79,71 KZS 8 : 443,66 KZS 10 : 15,04	m2	581,42400 32,39400 10,62000 79,71000 443,66000 15,04000	10,00	5 814,24
5	622323041R00	Penetrace podkladu KZS 1 : 32,394 KZS 2 : 10,62 KZS 6 : 79,71 KZS 8 : 443,66 KZS 10 : 15,04	m2	581,42400 32,39400 10,62000 79,71000 443,66000 15,04000	22,00	12 791,33
6	622311524R00-vlastr	Zateplovací systém bezcementový sokl XPS tl. 100 mm s mozaikovou omítkou 3mm - KZS 1 Dům 606 : ((29,085+11,65)*2*0,2)+((17,85+31,65)*2*0,2)-(12,5*0,2)-(3*0,2*2)	m2	32,39400 32,39400	1 157,00	37 479,86
7	622311524RU1-vlastr	Zateplovací systém bezcementový podhled MW tl. 100 mm s silikonovou omítkou 2mm - KZS 2 Dům 606 : (1,66*3,2)*2	m2	10,62400 10,62400	903,00	9 593,47
8	622311153RU3-vlastr	Zateplovací systém bezcemntový podhled lodžie MW tl. 60 mm s omítkou silikonovou tl.2mm - KZS 6 Dům 606 - lodžie : 2,35*1,06*32	m2	79,71200 79,71200	813,00	64 805,86
9	622311136RU9-vlastr	Zateplení podhledu suterénu povrchově upravenými deskami s fazetou tl.120 mm - KZS 8	m2	443,66250	900,00	399 296,25

10	622311136R12-vlastr	Dům 606 : (17,85*31,65)-(4*6*2)-(73,29) Zateplovací systém bezcemntový čelo desky MW tl.20 mm s silikonová omítka - KZS 10	m2	443,66250 15,04000	644,00	9 685,76
11	602011188RT2	Omítka stěn tenkovrstvá silikonová tl.2mm Začátek provozního součtu Dům 606 : (3+0,6*2)*8 (2,1+0,6*2)*4 (1,5+1,6*2)*15 (2,4+1*2)*1 (0,9+1*2)*3 (1,5+1*2)*1 (3+2,1*2)*3 (5,4+2,1*2)*1 (5,95+2,1*2)*1 (4,35+1*2)*1 (0,8+1*2)*1 (0,9+3,25*2)*1 (0,9+3,25*2)*1 (3+1,6*2)*79 (((1,15+1,6*2)+(0,9+2,21*2))*16)-(1,6*2*16) (((1,15+1,6*2)+(0,9+2,21*2))*16)-(1,6*2*16) (1,2+0,6*2)*1 (0,9+0,6*2)*2 (1+1,9*2)*1 (3+1,6*2)*15 (3+1,45*2)*1 (0,9+1,85*2)*1 (1,45+2,05*2)*1 (1,55+2*2)*1 (1,1+2,1*2)*1 (1,8+2,65*2)*2 Mezisoučet Konec provozního součtu 1041,54*0,23	m2	15,04000 239,55420 33,60000 13,20000 70,50000 4,40000 8,70000 3,50000 21,60000 9,60000 10,15000 6,35000 2,80000 7,40000 7,40000 489,80000 103,52000 103,52000 2,40000 4,20000 4,80000 93,00000 5,90000 4,60000 5,55000 5,55000 5,30000 14,20000 1 041,54000 239,55420	218,00	52 222,82
12	622391124R00-vlastr	Příplatek za hmoždinky s ocelovým trnem KZS 1 : 32,394	m2	32,39400 32,39400	10,00	323,94
Díl: 9		Podlahy a podlahové konstrukce				393 982,88
13	380932217R00-vlastr	D+M kotvení sendvičových panelů viz.statika KZS 1 : 80,98 KZS 3 : 268,39 KZS 4 : 1324,69 KZS 5 : 268,39 KZS 7 : 117,17 KZS 9 : 157,425	m2	2 217,04500 80,98000 268,39000 1 324,69000 268,39000 117,17000 157,42500	175,00	387 982,88
14	900000002-vlastní	Demontáž a zpětná montáž mřížek vč. nastavení TZ - trafostanice : 3	ks	3,00000 3,00000	2 000,00	6 000,00
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				9 760,58
15	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m Dům 606 : (17,85*31,65)-(4*6*2)-(73,29)	m2	443,66250 443,66250	22,00	9 760,58
Díl: 96		Bourání konstrukcí				106 621,72
16	965043341R00	Bourání podkladů bet., potěr tl. 10 cm, nad 4 m2 Začátek provozního součtu Dům 606 - lodžie : 2,35*1,13*32 Mezisoučet Konec provozního součtu 84,976*0,1	m3	8,49760 84,97600 84,97600 8,49760	1 890,00	16 060,46
17	965081812RT2	Bourání dlaždic teracových tl. nad 1 cm, pl. 1 m2, ručně, kamenná dlažba	m2	13,98000	105,00	1 467,90

18	978015221R00	Dům 606 : (3+1,66)*3 Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 10 % KZS 1 : 32,394 KZS 2 : 10,62 KZS 6 : 79,71 KZS 8 : 443,66 KZS 10 : 15,04	m2	13,98000 581,42400 32,39400 10,62000 79,71000 443,66000 15,04000	3,00	1 744,27
19	978043310R00	Odstranění KZS pohledu 1NP Dům 606 : (17,85*31,65)-(4*6*2)-(73,29)	m2	443,66250 443,66250	66,00	29 281,73
20	978059631R00	Odsekání vnějších obkladů stěn nad 2 m2 Dům 606 : ((29,085+11,65)*2*0,5)+((17,85+31,65)*2*0,5)- (12,5*0,5)-(3*0,5*2)+(2,5*2,38*2)	m2	92,88500 92,88500	87,00	8 081,00
21	767867801R00	Demontáž desky k upevňování rolet Začátek provozního součtu Dům 606 : 3*8 2,1*4 1,5*15 2,4*1 0,9*3 1,5*1 3*3 5,4*1 5,95*1 4,35*1 0,8*1 0,9*1 0,9*1 3*79 (1,15+0,9)*16 (1,15+0,9)*16 1,2*1 0,9*2 1*1 3*15 3*1 0,9*1 Mezisoučet Konec provozního součtu 444,3	m	444,30000 24,00000 8,40000 22,50000 2,40000 2,70000 1,50000 9,00000 5,40000 5,95000 4,35000 0,80000 0,90000 0,90000 237,00000 32,80000 32,80000 1,20000 1,80000 1,00000 45,00000 3,00000 0,90000 444,30000 444,30000	85,00	37 765,50
22	965081813RT3	Bourání dlaždic teracových tl. nad 1 cm, nad 1 m2, ručně kamenná dlažba Dům 606 - lodžie : 2,35*1,13*32	m2	84,97600 84,97600	89,00	7 562,86
23	976071111R00	Vybourání kovových zábradlí a madel Dům 606 : 32+2	ks	34,00000 34,00000	137,00	4 658,00
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				1 045,43
24	999281212R00	Přesun hmot, opravy vněj. pláštěů výšky do 36 m	t	19,00790	55,00	1 045,43
Díl:	711	Izolace proti vodě				38 817,82
25	711212002RT6	Hydroizolační povlak - nátěr nebo stěrka, proti vlhkosti a tlak.vodě Dům 606 - lodžie : (2,35*1,13*32)+((2,35+1,13*2)*32*0,08)	m2	96,77760 96,77760	238,00	23 033,07
26	711212601RT1	Těsnící pás do spoje podlaha - stěna Dům 606 - lodžie : (2,35+1,13)*2*32	m	222,72000 222,72000	69,00	15 367,68
27	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	t	0,47774	873,00	417,07
Díl:	713	Izolace tepelné				48 271,20
28	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá Dům 606 - lodžie : 2,35*1,13*32	m2	84,97600 84,97600	24,00	2 039,42
29	28375460R	Polystyren extrudovaný XPS	m3	4,24880	2 585,00	10 983,15

		Začátek provozního součtu				
		Dům 606 - lodžie : 2,35*1,13*32		84,97600		
		Mezisoučet		84,97600		
		Konec provozního součtu				
		84,976*0,05		4,24880		
30	713546985-vlastní	D+M zateplení EPS tl.30mm - vnitřní atika ZS1	m2	54,14100	242,00	13 102,12
		Dům 606 : ((29,085+11,65)*2*0,3)+((17,85+31,65)*2*0,3)		54,14100		
31	713546986-vlastní	D+M zateplení EPS 20-40mm spádový klín - vrchní atika ZS2	m2	72,18800	305,00	22 017,34
		Dům 606 : ((29,085+11,65)*2*0,4)+((17,85+31,65)*2*0,4)		72,18800		
32	998713104R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 36 m	t	0,13511	956,00	129,17
Díl:	764	Konstrukce klempířské				20 955,42
33	712363303U00-vlastní	Olechování vývodu VZT rš 765 mm 3/K	m	1,03000	546,00	562,38
		Dům 606 : 1,03		1,03000		
34	764000001-vlastní	Oplechování vývodu VZT rš 215mm 4/K	m	0,99000	236,00	233,64
		Dům 606 : 0,99		0,99000		
35	7647111178-vlastní	Oplechování ukončení lodžie 8/K	ks	32,00000	625,00	20 000,00
		Dům 606 : 32		32,00000		
36	998764104R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 36 m	t	0,10770	1 480,00	159,40
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				425 628,60
37	767000007-vlastní	D+M zábradlí lodžiové vč. výplně a povrchové úpravy, kotvení - 2/Z	ks	32,00000	13 080,00	418 560,00
		Dům 606 : 32		32,00000		
38	998767104R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 36 m	t	19,80000	357,00	7 068,60
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				173 413,69
39	711714110R00	Provedení nátěru adhezni hmotou	m2	84,97600	24,00	2 039,42
		Dům 606 - lodžie : 2,35*1,13*32		84,97600		
40	632477125R00	Reprofilace polymercementovou maltou, tl. do 20 mm	m2	84,97600	374,00	31 781,02
		Dům 606 - lodžie : 2,35*1,13*32		84,97600		
41	632416250R00	Potěr betonový tl. 50 mm	m2	84,97600	607,00	51 580,43
		Dům 606 - lodžie : 2,35*1,13*32		84,97600		
42	713191100RT9	Položení separační fólie, včetně dodávky fólie	m2	84,97600	27,00	2 294,35
		Dům 606 - lodžie : 2,35*1,13*32		84,97600		
43	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	84,97600	38,00	3 229,09
		Dům 606 - lodžie : 2,35*1,13*32		84,97600		
44	771411011R00	Obklad soklíků pórov.rovných do MC	m	147,52000	98,00	14 456,96
		Dům 606 - lodžie : (2,35+1,13*2)*32		147,52000		
45	597623171R	Soklík 30x12x0,9 cm	m	162,27200	60,00	9 736,32
		Začátek provozního součtu				
		Dům 606 - lodžie : (2,35+1,13*2)*32		147,52000		
		Mezisoučet		147,52000		
		Konec provozního součtu				
		147,52*1,1		162,27200		
46	771575109R00	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 30x30 cm	m2	84,97600	325,00	27 617,20
		Dům 606 - lodžie : 2,35*1,13*32		84,97600		
47	597623141R	Dlaždice 30x30 protiskluzné	m2	93,46700	240,00	22 432,08
		Začátek provozního součtu				
		Dům 606 - lodžie : 2,35*1,13*32		84,97600		
		Mezisoučet		84,97600		
		Konec provozního součtu				
		84,97*1,1		93,46700		
48	771579793R00	Příplatek za spárovací hmotu - plošně	m2	84,97600	10,00	849,76
		Dům 606 - lodžie : 2,35*1,13*32		84,97600		
49	998771104R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 36 m	t	15,25165	485,00	7 397,05
Díl:	783	Nátěry				6 771,23
50	783782205R00	Nátěr tesařských konstrukcí Bochemitem QB 2x	m2	144,37600	46,90	6 771,23
		Začátek provozního součtu				

		Dům 606 : $((29,085+11,65)*2*0,4)+((17,85+31,65)*2*0,4)$		72,18800		
		Mezisoučet		72,18800		
		Konec provozního součtu				
		72,188*2		144,37600		
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				71 999,25
51	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	46,93588	165,00	7 744,42
52	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	375,48000	55,00	20 651,40
53	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	46,93588	172,00	8 072,97
54	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	469,35880	12,00	5 632,31
55	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	46,93588	187,00	8 777,01
56	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	469,35880	20,00	9 387,18
57	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	46,93588	250,00	11 733,97