

## SOUPIS STAVEBNICH PRACI

S:	9	ÚSPORY ENERGIE V BYTOVÝCH DOMECH část 4 – ul. Sadová č.p. 604, 605 a 606
O:	SO 01	Uznatelné náklady hlavní
R:	2	Dům 605

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	62	Úpravy povrchů vnější				736 018,39
1	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení Dům 605 : (1,8*1,6)*16 (2,1*1,6)*4 (((0,9*2,35)+(2,07*1,6))*8 (((0,9*2,35)+(2,07*1,6))*4 (1,5*1,6)*15 (1,45*2,65)*1	m2	164,48650 46,08000 13,44000 43,41600 21,70800 36,00000 3,84250	6,00	986,92
2	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2 KZS 1 : 35,58 KZS 3 : 52,68 KZS 4 : 13,58+28,53+375,169 KZS 5 : 118,03 Ostění : 65,5	m2	689,06900 35,58000 52,68000 417,27900 118,03000 65,50000	8,00	5 512,55
3	622300131R00-vlastr	Vyspravení, příprava a vyrovnání podkladu fasády a soklu do 10% tl.30mm KZS 1 : 35,58 KZS 3 : 52,68 KZS 4 : 13,58+28,53+375,169 KZS 5 : 118,03 Ostění : 65,5	m2	689,06900 35,58000 52,68000 417,27900 118,03000 65,50000	10,00	6 890,69
4	622323041R00	Penetrace podkladu KZS 1 : 35,58 KZS 3 : 52,68 KZS 4 : 13,58+28,53+375,169 KZS 5 : 118,03 Ostění : 65,5	m2	689,06900 35,58000 52,68000 417,27900 118,03000 65,50000	22,00	15 159,52
5	622311524R00-vlastr	Zateplovací systém bezcementový sokl XPS tl. 100 mm s mozaikovou omítkou 3mm - KZS 1 Dům 605 : ((54,05+17,75)*2*0,3)-(12,5*0,3*2)	m2	35,58000 35,58000	1 157,00	41 166,06
6	622311153R00-vlastr	Zateplovací systém bezcementový fasáda MW tl.180 mm s silikonovou omítkou tl.2mm - KZS 3 Dům 605 : (32,16+8,08+57,05+8,08)*0,5	m2	52,68500 52,68500	1 144,00	60 271,64
7	622311136R15-vlastr	Zateplovací systém bezcementový ostění EPS tl.30 mm bez omítky - KZS 4 Začátek provozního součtu Dům 605 : (1,8+1,6*2)*16 (2,1+1,6*2)*4 (((0,9+2,35*2)+(2,05+1,6*2))*8)-(1,6*2*8) (((0,9+2,35*2)+(2,05+1,6*2))*4)-(1,6*2*4) (1,5*1,6*2)*15 (1,45+2,65*2)*1 Mezisoučet Konec provozního součtu 271,75*0,05	m2	13,58750 80,00000 21,20000 61,20000 30,60000 72,00000 6,75000 271,75000 13,58750	461,00	6 263,84
8	622311136R16-vlastr	Zateplovací systém bezcemntový parapet EPS tl.30 mm bez omítky - KZS 4 Začátek provozního součtu Dům 605 : 1,8*16	m2	28,53000 28,80000	461,00	13 152,33

		2,1*4		8,40000		
		(0,9+2,05)*8		23,60000		
		(0,9+2,05)*4		11,80000		
		1,5*15		22,50000		
		<b>Mezisoučet</b>		<b>95,10000</b>		
		Konec provozního součtu				
		95,1*0,3		28,53000		
9	622311136RU2-vlast	Zateplovací systém bezcemntový fasáda EPS tl.180 mm s silikonovou omítkou tl.2mm - KZS 4	m2	375,16900	900,00	337 652,10
		Dům 605 : ((54,05+17,75)*2*6,525)-(12,5*6,525*2)		773,86500		
		Odpočet okna : -164,486		-164,48600		
		Odpočet požární pásy : -52,68		-52,68000		
		Odpočet lodžie : -4,2		-4,20000		
		Odpočet sokl : -59,3		-59,30000		
		Odpočet lodžie stěna : -118,03		-118,03000		
10	622311153RU2-vlast	Zateplovací systém bezcemntový lodžie PUR tl. 100 mm s omítkou silikonovou tl.2mm - KZS 5	m2	118,03000	1 333,00	157 333,99
		Začátek provozního součtu				
		Dům 605 - lodžie boční stěny : (2,65*1,13*2*12)		71,86800		
		<b>Mezisoučet</b>		<b>71,86800</b>		
		Dům 605 - lodžie stěna : (2,65*3,5*12)-(2,07*1,6*12)-(0,9*2,35*12)		46,17600		
		<b>Mezisoučet</b>		<b>46,17600</b>		
		Konec provozního součtu				
		<b>Celkem : 46,17+71,86</b>		<b>118,03000</b>		
11	602011188RT2	Omítka stěn tenkovrstvá silikonová tl.2mm	m2	62,50250	218,00	13 625,55
		Začátek provozního součtu				
		Dům 605 : (1,8+1,6*2)*16		80,00000		
		(2,1+1,6*2)*4		21,20000		
		((((0,9+2,35*2)+(2,05+1,6*2))*8)-(1,6*2*8)		61,20000		
		((((0,9+2,35*2)+(2,05+1,6*2))*4)-(1,6*2*4)		30,60000		
		(1,5*1,6*2)*15		72,00000		
		(1,45+2,65*2)*1		6,75000		
		<b>Mezisoučet</b>		<b>271,75000</b>		
		Konec provozního součtu				
		<b>271,75*0,23</b>		<b>62,50250</b>		
12	622142001U00	Potažení vně stěna sklovl síť +tmel	m2	62,50250	117,00	7 312,79
		Ostění : 62,5025		62,50250		
13	622391124R00-vlast	Příplatek za hmoždinky s ocelovým trnem	m2	581,45900	10,00	5 814,59
		KZS 1 : 35,58		35,58000		
		KZS 3 : 52,68		52,68000		
		KZS 4 : 375,169		375,16900		
		KZS 5 : 118,03		118,03000		
14	622312016R00	KZS soklová lišta tl. 180 mm	m	143,60000	45,00	6 462,00
		Dům 605 : (54,05+17,75)*2		143,60000		
15	622311111R00	Dilatační profil KZS průběžný E	m	13,05000	135,00	1 761,75
		Dům 605 : 2*6,525		13,05000		
16	622314113R00	Dilatační profil KZS rohový V	m	26,10000	138,00	3 601,80
		Dům 605 : 4*6,525		26,10000		
17	622421492R00	KZS okenní lišta s tkaninou	m	271,75000	77,30	21 006,28
		Dům 605 : (1,8+1,6*2)*16		80,00000		
		(2,1+1,6*2)*4		21,20000		
		((((0,9+2,35*2)+(2,05+1,6*2))*8)-(1,6*2*8)		61,20000		
		((((0,9+2,35*2)+(2,05+1,6*2))*4)-(1,6*2*4)		30,60000		
		(1,5*1,6*2)*15		72,00000		
		(1,45+2,65*2)*1		6,75000		
18	622473186R00	KZS rohová lišta plastová	m	519,80000	11,00	5 717,80
		Dům 605 : (1,6*2)*16		51,20000		
		(1,6*2)*4		12,80000		
		((2,35*2)+(1,6*2))*8		63,20000		

		$((2,35*2)+(1,6*2))*4$		31,60000		
		$(1,6*2)*15$		48,00000		
		$(2,65*2)*1$		5,30000		
		4*6,525		26,10000		
		$(2,65*2+3,5)*32$		281,60000		
19	622421491R00	KZS rohová lišta s okapničkou	m	907,80000	29,00	26 326,20
		Začátek provozního součtu				
		Dům 604 : 3*9		27,00000		
		2,1*4		8,40000		
		0,9*1		0,90000		
		1,5*15		22,50000		
		3*80		240,00000		
		$(1,15+0,9)*16$		32,80000		
		$(1,15+0,9)*16$		32,80000		
		1,2*1		1,20000		
		0,9*2		1,80000		
		1*1		1,00000		
		Dům 605 : 1,8*16		28,80000		
		2,1*4		8,40000		
		$(0,9+2,05)*8$		23,60000		
		$(0,9+2,05)*4$		11,80000		
		1,5*15		22,50000		
		Dům 606 : 3*8		24,00000		
		2,1*4		8,40000		
		1,5*15		22,50000		
		2,4*1		2,40000		
		0,9*3		2,70000		
		1,5*1		1,50000		
		3*3		9,00000		
		5,4*1		5,40000		
		5,95*1		5,95000		
		4,35*1		4,35000		
		0,8*1		0,80000		
		0,9*1		0,90000		
		0,9*1		0,90000		
		3*79		237,00000		
		$(1,15+0,9)*16$		32,80000		
		$(1,15+0,9)*16$		32,80000		
		1,2*1		1,20000		
		0,9*2		1,80000		
		1*1		1,00000		
		3*15		45,00000		
		3*1		3,00000		
		0,9*1		0,90000		
		Mezisoučet		907,80000		
		Konec provozního součtu				
		907,8		907,80000		
Díl:	64	Výplně otvorů				30 776,20
20	766601211R00	Těsnění okenní spáry, ostění, PT fólie+ PP páska	m	345,80000	89,00	30 776,20
		Dům 605 : $(1,8+1,6)*2*16$		108,80000		
		$(2,1+1,6)*2*4$		29,60000		
		$((((0,9+2,35)*2+(2,05+1,6)*2)*8)-(1,6*2*8)$		84,80000		
		$((((0,9+2,35)*2+(2,05+1,6)*2)*4)-(1,6*2*4)$		42,40000		
		$(1,5*1,6)*2*15$		72,00000		
		$(1,45+2,65)*2*1$		8,20000		
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				169 358,47

21	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken Dům 605 : $((54,05+17,75)*2*6,525)-(12,5*6,525*2)$	m2	773,86500 773,86500	2,00	1 547,73
22	944944031R00	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011 Začátek provozního součtu Dům 605 : $((54,05+17,75)*2*6,525)-(12,5*6,525*2)$ Mezisosoučet Konec provozního součtu 773,86*6	m2	4 643,16000 773,86500 773,86500	3,00	13 929,48
23	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken Dům 605 : $((54,05+17,75)*2*6,525)-(12,5*6,525*2)$	m2	773,86500 773,86500	1,00	773,87
24	944945013R00	Montáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky nad 2 m Dům 605 : 1,45	m	1,45000 1,45000	156,00	226,20
25	944945193R00	Příplatek za každý měsíc použ.stříšky, k pol. 5013 Začátek provozního součtu Dům 605 : 1,45 Mezisosoučet Konec provozního součtu 1,45*6	m	8,70000 1,45000 1,45000	42,60	370,62
26	944945813R00	Demontáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky nad 2 m Dům 605 : 1,45	m	1,45000 1,45000	41,30	59,89
27	941941042R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m, H 30 m Dům 605 : $((54,05+17,75)*2*6,525)-(12,5*6,525*2)$	m2	773,86500 773,86500	31,00	23 989,82
28	941941292R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1042 Začátek provozního součtu Dům 605 : $((54,05+17,75)*2*6,525)-(12,5*6,525*2)$ Mezisosoučet Konec provozního součtu 773,86*6	m2	4 643,16000 773,86500 773,86500	24,00	111 435,84
29	941941842R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m,H 30 m Dům 605 : $((54,05+17,75)*2*6,525)-(12,5*6,525*2)$	m2	773,86500 773,86500	22,00	17 025,03
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>18 251,41</b>
30	978015221R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 10 % KZS 1 : 35,58 KZS 3 : 52,68 KZS 4 : 13,58+28,53+375,169 KZS 5 : 118,03 Ostění : 65,5	m2	689,06900 35,58000 52,68000 417,27900 118,03000 65,50000	3,00	2 067,21
31	721210822R00	Demontáž střešní vpusti Dům 605 : 3	kus	3,00000 3,00000	108,00	324,00
32	968062355-vlastní	Vybourání rámů oken a dveří vč.křídla, vnitřního parapetu, mříží a příslušenství Dům 605 : $(1,8*1,6)*16$ $(2,1*1,6)*4$ $((0,9*2,35)+(2,05*1,6))*8$ $((0,9*2,35)+(2,05*1,6))*4$ $(1,5*1,6)*15$ $(1,45*2,65)*1$	m2	164,10250 46,08000 13,44000 43,16000 21,58000 36,00000 3,84250	80,00	13 128,20
33	968523655-vlastní	Demontáž dvířek na střeše 605 : 2	ks	2,00000 2,00000	1 366,00	2 732,00
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>855,56</b>
34	999281212R00	Přesun hmot, opravy vněj. pláště výšky do 36 m	t	15,55564	55,00	855,56
<b>Díl: 712</b>		<b>Živičné krytiny</b>				<b>334 965,93</b>
35	712331101RT2	Vyspravení střešního pláště vč. dodávky asfaltového pásu do 15% Dům 605 : $((28,525*7,48)*2)+55,458+73,944$	m2	556,13600 556,13600	12,00	6 673,63
36	712300841R00	Příprava, vyčištění střechy a odstranění dlaždic Dům 605 : $((28,525*7,48)*2)+55,458+73,944$	m2	556,13600 556,13600	15,00	8 342,04
37	712371801RZ4-vlastní	Povlaková krytina střech PVC folie 1,6mm vč. dodávky folie a příslušenství Dům 605 : $((28,525*7,48)*2)+55,458+73,944$	m2	556,13600 556,13600	490,00	272 506,64

		Dodavatel střešního pláště musí provést výpočet a návrh umístění montovaných střešních podtlakových ventilů. V místech osazení podtlakových ventilů bude provedena tepelná izolace ze střešní minerální vaty 1x1m. Na střechách bude použito výhradně systémové řešení (střešní fólie, pěnové samolepící pvc pásy, kovové děrované profily, podtlakové ventily, atd.)				
38	712391172RZ3	Povlaková krytina střech geotextilie 300g/m2 vč. dodávky	m2	556,13600	56,00	31 143,62
39	998712204R00	Dům 605 : $((28,525*7,48)*2)+55,458+73,944$ Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 36 m	ks	556,13600 1,00000	16 300,00	16 300,00
<b>Díl:</b>	<b>713</b>	<b>Izolace tepelné</b>				<b>130 877,00</b>
40	713141125R00	Izolace tepelná střeš, desky, 2 vrstvy	m2	426,73400	65,00	27 737,71
41	28375766.AR	Dům 605 : $(28,525*7,48)*2$ Deska polystyrén samozhášivý EPS 100 S Začátek provozního součtu Dům 605 : $((28,525*7,48)*2)*0,09*2$ Mezisoučet Konec provozního součtu 76,81*1,1	m3	426,73400 84,49100 76,81212 76,81212 84,49100	1 200,00	101 389,20
42	998713104R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 36 m	t	1,83064	956,00	1 750,09
<b>Díl:</b>	<b>721</b>	<b>Vnitřní kanalizace</b>				<b>22 818,10</b>
43	712378102R00	Komínek odvětrání střechy s manžetou z PVC - 2/S	kus	6,00000	948,00	5 688,00
44	721223440RT1	Dům 605 : 6 D+M střešní vpust' 1/S	kus	6,00000 3,00000	3 800,00	11 400,00
45	766000001-vlastní	Dům 605 : 3 D+M větrací mřížka	kus	3,00000 18,00000	318,00	5 724,00
46	998721104R00	Dům 605 : 18 Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 36 m	t	18,00000 0,01020	598,00	6,10
<b>Díl:</b>	<b>762</b>	<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>19 213,71</b>
47	762441111RT1	Montáž obložení atiky, OSB desky, 1 vrst., přibíjením, včetně dodávky desky OSB ECO 3 N tl. 15 mm	m2	73,94400	248,00	18 338,11
48	998762104R00	Dům 605 : $((54,05+17,75)*2*0,4)+((3,4+4,55)*2*0,4)+((5,49+7,19)*2*0,4)$ Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 36 m	t	73,94400 0,65884	1 329,00	875,60
<b>Díl:</b>	<b>764</b>	<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>98 991,98</b>
49	764321821R00	Demontáž oplechování ostatní	m	27,51000	15,00	412,65
50	764410880R00	Demontáž oplechování parapetů, rš od 400 do 600 mm	m	92,73000	10,00	927,30
51	764322831R00	Demontáž oplechování atiky	m	148,95000	10,00	1 489,50
52	764711116U00-vlastr	Oplechování parapetu rš 280 mm 1/K	m	65,67000	210,00	13 790,70
53	764711113U00-vlastr	Dům 605 : $24,75+31,68+9,24$ Oplechování parapetu rš 200 - 2/K	m	65,67000 27,06000	212,00	5 736,72
54	764721116U00-vlastr	Dům 605 : 27,06 Železná dvířka vč. rámu a nátěru - 9/K	ks	2,00000	3 189,00	6 378,00
55	712363301U01-vlastr	Dům 605 : 2 Oplechování atiky rš 620 mm 10/K	m	2,00000 28,05000	380,00	10 659,00
56	712363301U03-vlastr	Dům 605 : 28,05 Oplechování dilatace rš 300 mm 12/K	m	28,05000 11,55000	370,00	4 273,50
57	712363301U04-vlastr	Dům 605 : 11,55 Oplechování atiky rš 287 mm 13/K	m	11,55000 120,90000	246,00	29 741,40
58	712363301U05-vlastr	Dům 605 : 120,9 Oplechování vnitřní a vnější kout rš 250 mm 14/K	m	120,90000 151,97000	164,00	24 923,08
59	998764104R00	Dům 605 : 151,97 Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 36 m	t	151,97000 0,44573	1 481,01	660,13
<b>Díl:</b>	<b>766</b>	<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>367 269,76</b>
60	766629310R00	Montáž plastových oken a dveří	m2	160,64400	300,00	48 193,20
		Dům 605 : $(1,8*1,6)*16$		46,08000		

		(2,1*1,6)*4		13,44000		
		((0,9*2,35)+(2,07*1,6))*8		43,41600		
		((0,9*2,35)+(2,07*1,6))*4		21,70800		
		(1,5*1,6)*15		36,00000		
61	611433806P06	Okno plastové 1800x1600 - 4/P	kus	16,00000	5 738,00	91 808,00
		Dům 605 : 16		16,00000		
62	61143380P136	Okno plastové 2100x1600 mm - 5/P	kus	4,00000	6 308,00	25 232,00
		Dům 605 : 4		4,00000		
63	61143380P137	Sestava plastová okno 2070x1600 a dveře 900x2350, mm - 6/P	kus	8,00000	11 352,00	90 816,00
		Dům 605 : 8		8,00000		
64	61143380P138	Sestava plastová okno 2070x1600 a dveře 900x2350, mm - 7/P	kus	4,00000	11 352,00	45 408,00
		Dům 605 : 4		4,00000		
65	61143380P113	Okno plastové 1500x1600 mm - 8/P	kus	15,00000	4 132,00	61 980,00
		Dům 605 : 15		15,00000		
66	998766202R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 30 m	%	3 832,56000	1,00	3 832,56
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				67 073,00
67	767000005-vlastní	D+M dveře hliníkové 1450x2650 mm - 5/O	ks	1,00000	65 654,00	65 654,00
		Dům 605 : 1		1,00000		
68	998767104R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 36 m	t	4,30000	330,00	1 419,00
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				20 815,33
69	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	16,96485	165,00	2 799,20
70	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	33,92000	55,00	1 865,60
71	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	16,96485	172,00	2 917,95
72	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	169,64850	12,00	2 035,78
73	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	16,96485	210,00	3 562,62
74	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	169,64850	20,00	3 392,97
75	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	16,96485	250,00	4 241,21