

Akce: Stavební úpravy a zateplení bytového domu čp. 2668 a 2669, ul. Leskovicá, Tábor
Zhotovitel: DS-DRYWALL s.r.o., Bydlišského 1563/48, 390 02 Tábor

Soupis stavebních prací nad rámec rozsahu dle SoD

Modelace nadpraží oken po demontáži garnyží

1	Potažení vnitřních stěn skloláknitým pletivem vtaženým do tenkovrstvé hmoty 204*0,2	m2	40,800	267,000	10 893,60
3	Omítka aktivovaný štuk	m2	40,800	220,000	8 976,00
4	Modelace nadpraží hl. špalety do 200 mm lepením desek z polystyrenu tl do 80 mm 85*2,4	m	204,000	241,000	49 164,00
5	deska EPS 100 fasádní $\lambda=0,037$ tl 20mm	m2	40,800	95,000	3 876,00

Práce na plášti objektu

6	Vyrovnaní podkladu vnějších stěn tmelem tl do 2 mm - doplnění výměry	m2	620,000	209,00	129 580,00
7	vyrovnaní povrchu stěn po demontáži KZS a tmelů				
8	Výbournání původního izolantu pro kabelovou trasu, vč. likvidace odpadu (25*0,60)*2	m2	30,000	350,000	10 500,00
9	Doplnění izolačního souvrství po vyřezání izolace pro slaboproud	m2	30,000	850,000	25 500,00
10	deska EPS 100 fasádní $\lambda=0,037$ tl 50mm	m2	60,000	115,000	6 900,00
11	Doplňování dutin mezi panely extrudovaným polystyrenem (7*8+5*8+4)*1,5	m	150,000	260,000	39 000,00
12	deska EPS 100 fasádní $\lambda=0,037$ tl 60mm 150*0,40	m2	60,000	135,000	8 100,00
13	Povrch. úprava ostění KZS s min izolací, stěrkou s výztužnou tkaninou tl. 20 Nalepení izolačních desek, podkladní stěrka, osazení omítkových napojovacích listů (5 m/m2), rohových listů (3,33 m/m2) a listů s okapničkou (1,67 m/m2), armovaná stěrka. Včetně dodávek materiálů. (16*8*1,2+3*1,2)*0,20	m2	31,440	780,000	24 523,20
14	Přísada pro lepidlo na KZS - nízké teploty	m2	2 379,000	20,000	47 580,00
15	Přísada pro omítku na KZS - nízké teploty	m2	2 379,000	35,000	83 265,00
16	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 5 do 10 kg - statické zajištění MIV (20*8+5)*1,8	bm	351,000	250,000	87 750,00
17	Úhleník	bm	351,000	234,000	82 134,00
18	Odstranění KZS EPS F tl. 100 mm s omítkou	m2	129,219	160,00	20 675,04
19	Vyrovňovací tmel tl. do 5 mm	m2	129,219	110,00	14 214,09
20	deska tepelné izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,035-0,036$ tl 200mm - vč. přesunu hmot, doprava	m2	129,219	1 300,00	167 984,70
21	Přesun hmot, opravy vněj. pláštíků výšky do 36 m	t	4,000	220,000	880,00
22	Úprava nášlapu vstupu na balkon vyřezání MW	bm	22,000	455,000	10 010,00
23	Úprava nášlapu vstupu na balkon - doplnění XPS	bm	22,000	750,000	16 500,00

Střecha					
24	D+M C Profilů pro kotvení oplechování	m	72,000	350,000	25 200,00
25	Dodatečné kotvení atik - det. A1N	m	130,650	450,000	58 792,50
26	Izolace tepelná střech, desky, na lepidlo PUK	m2	380,000	131,490	49 966,20
27	Deska izolační stabilizov. EPS 150 S 1000 x 500, mm	m3	21,000	2 450,00	51 450,00
28	Kotva do polystyrenu	m2	380,000	50,00	19 000,00
Atiky					
29	Omytí a oprášení podkladu	m2	78,000	15,00	1 170,00
30	Povlaková krytina střech do 10°, za studena ALP, 1 x nátěr - včetně dodávky ALP	m2	78,000	34,00	2 652,00
31	Povlaková krytina střech do 10°, NAIP přitavením, 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m2	78,000	115,01	8 970,78
32	SBS PÁS Pevnostní vložka z Al folie a skelné, rohože VAP AL4 72*1,1 *Přepočtené koeficientem množství	m2	79,200	245,00	19 404,00
33	Izolace tepelná střech, desky, na lepidlo PUK	m2	78,000	131,49	10 256,22
34	Vrstva z desek dřevotřískových na beton, na hmoždinky, desky tloušťky 22 mm	m2	78,000	585,00	45 630,00
35	Povlaková krytina střech do 10°, za studena ALP, 1 x nátěr - včetně dodávky ALP	m2	78,000	34,00	2 652,00
36	Povlaková krytina střech do 10°, NAIP přitavením, 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m2	78,000	135,00	10 530,00
37	SBS modifikovaný asfaltový pás vyztužený, stabilizovaný pes rohoží 4000 DALLE 72*1,1 *Přepočtené koeficientem množství	m2	79,200	135,00	10 692,00
38	Separáční ochranná textilie, vodorovná, včetně dodávky textilie geoNETEX	m2	78,000	97,09	7 573,02
39	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 36 m	t	2,800	1 287,00	3 603,60
40	Vyztužení rohů parotěsné vrstvy 4000 DALLE	m2	85,000	115,00	9 775,00
41	Materiál SBS 4000 DALLE (koef. 1,15)	m2	97,750	135,00	13 196,25
CELKEM bez DPH					1 198 519,20