

Krycí list slepého rozpočtu

Název stavby:	Tábor, ul. Husinecká, č.p. 2064	Objednatel:	Město Tábor, zastoupení Bytes Tábor s.r.o.
Druh stavby:	zateplení fasád bytového domu	Projektant:	
Lokalita:	Tábor	Zhotovitel:	VAKU STAV s.r.o.
Začátek výstavby:		Konec výstavby:	124
JKSO:	0	Zpracoval:	VAKU STAV s.r.o.
		Datum:	17.6.2019

Rozpočtové náklady v Kč

A	B	C	Náklady na umístění stavby (NUS)
Základní rozpočtové náklady			
HSV			
Dodávky	708 191,48	Práce přesčas	0,00
Montáž	869 357,01	Bez pevné podl.	0,00
PSV		Kulturní památka	0,00
Dodávky	238 014,85	Provozní vlivy	0,00
Montáž	93 500,37	Ostatní	0,00
"M"		NUS z rozpočtu	0,00
Dodávky	2 103,90		
Montáž	54 990,60		
Ostatní materiál	0,00		
Přesun hmot. a sutf	128 408,26		
ZRN celkem	2 094 566,47	DN celkem	0,00
		DN celkem z obj.	0,00
		ORN celkem	0,00
		ORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00
Základ 15%	2 094 566,47
Základ 21%	0,00
Celkem bez DPH	2 094 566,47
Celkem včetně DPH	2 408 751,44

Projektant	Objednatel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Stavební rozpočet - rekapitulace

Název stavby:	Tábor, ul. Husinecká, čp. 2064	Objednatel:	Město Tábor, zastoupení Bytes Tábor s.r.o.		
Druh stavby:	zateplení fasád bytového domu	Projektant:			
Lokalita:	Tábor	Zhotovitel:	VAKU STAV s.r.o.		
Zpracovali:	VAKU STAV s.r.o.	Zpracováno dne:	17.6.2019		
Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč) - dodávka	Náklady (Kč) - montáž	Náklady (Kč) - celkem	
11	Přípravné a přidružené práce	6,68	2 733,32	2 740,00	
12	Odkopávky a prokopávky	0,00	423,04	423,04	
18	Povrchové úpravy terénu	887,58	14 944,24	15 831,83	
21	Úprava podloží a základové spáry	2 008,32	150 608,87	152 617,19	
31	Zdi podpěrné a voiné	3 184,19	3 193,96	6 378,15	
56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	10 721,08	2 041,49	12 762,58	
58	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z betonu a ostatních hn	2 327,41	1 496,81	3 824,22	
59	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlažďených (předlažby)	22 629,94	14 734,83	37 364,77	
61	Úprava povrchů vnitřní	15,55	95,15	110,70	
62	Úprava povrchů vnější	599 764,35	457 406,22	1 057 170,57	
713	Izolace tepelné	103 334,24	11 750,99	115 085,23	
762	Konstrukce tesařské	9 652,07	8 524,14	18 176,21	
764	Konstrukce klempířské	66 394,62	35 938,55	102 333,17	
767	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)	48 154,39	4 863,55	53 017,94	
783	Nátěry	4 250,03	7 171,03	11 421,07	
784	Malby	6 229,50	31 186,00	37 415,51	
94	Lešení a stavební výtahy	32 791,62	104 109,57	136 901,18	
95	Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách	28 728,32	32 913,68	61 641,99	
96	Bourání konstrukcí	125,05	35 251,86	35 376,91	
97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	1,38	7 143,98	7 145,37	
98	VRN - Vedejší rozpočtové náklady	0,00	42 500,00	42 500,00	
H99	Ostatní přesuny hmot	0,00	68 350,32	68 350,32	
M21	Elektromontáže	6 812,64	4 041,86	10 854,50	
M22	Montáže sdělovací a zabezpečovací techniky	291,26	45 708,74	51 000,00	

Přesuny sutí

0,00

54 124,04

54 124,04

Celkem:

2 094 566,47

Stavební rozpočet

Název stavby:		Tábor, ul. Husinecká, čp. 2064		Objednatel: Město Tábor, zastoupení Bytes Tábor s.r.o.				
Druh stavby:		zateplení fasád bytového domu		Projektant:				
Lokalita:		Tábor		Zhotovitel: VAKU STAV s.r.o.				
JKSO:		17.06.2019		Zpracoval: VAKU STAV s.r.o.				
C Kód		M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Dodávka	Montáž	Náklady (Kč)	Celkem
11				6,68		2 733,32	2 740,00	
Prípravná a pŕidružené práce								
1	112201101R00	Odstŕanění pařezů pod úrovní, o průměru 10 - 30 cm	kus	3,00	308,00	917,32	924,00	
viz. výkres C.4.								
2	11221111R00	Spálení pařezů na hromadách o D do 30 cm nebo odvoz k další likvidaci	kus	3,00	202,00	0,00	606,00	606,00
3	112106002R00	Probírka okrasné zeleně a přemístění do 50 m - severní strana	kpl	1,00	1 210,00	0,00	1 210,00	1 210,00
12				0,00		423,04	423,04	
Odkopávková prokopařky								
4	121101100R00	Sejmnutí ornice, pl. do 400 m ² , přemístění do 50 m - záhon (ornice) okrasné zeleně 9,05*3,86*0,35	m ³	12,23	34,60	0,00	423,04	423,04
18				887,58		14 944,24	15 831,83	
Povrchové úpravy terénu								
5	181301101R00	Rozprošíření ornice, ve svahu tl. do 10 cm do 500 m ² podle popisu v PD.	m ²	251,00	33,40	0,00	8 383,40	8 383,40
6	183403261R00	Obdělání půdy válení, v rovině nebo na svahu do 1:2	m ²	251,00	0,60	0,00	150,60	150,60
7	180402112R00	Založení trávniku parkového výševem svah do 1:2	m ²	251,00	26,80	316,56	6 410,24	6 726,80
8	00572400	směs travní parková I. běžná zátěž, 25g/m ² - dodání 0,025*251	kg	6,28	91,00	571,03	0,00	571,03
21				2 008,32		150 608,87	152 617,19	
Úprava podvozí a základové spary								
9	216904112R00	Očištění tlakovou vodou stěn fasád	m ²	723,30	56,00	2 008,32	38 496,75	40 505,07
- příprava před zateplováním fasád: (21,30/113,30)*(1,30/1,30)*(1,30/1,30)*(1,30/1,30) = 1,30*1,30*1,30*1,30 = 2,82481								
- očištění otvorů jizvy fasády 2,82481*20 = 56,4962								
(9,94)*((12,91+13,46)/2) - východní fasáda 131,06								
desku nad větnou 298,71								
(1,87*1,01)+(1,01+1,87*1,01)*0,284*6 - podhledy a stěny balkonových desek 17,96								
- oddělení otvorů stěny fasády -51,09								
(9,94)*((13,61+13,30)/2)-25,98 - západní fasáda, očištění plochy stěny trafostanice 107,76								
10	216904212R00	Očištění sřtačeným vzduchem stěn fasád - příprava před zateplováním fasád	m ²	723,30	155,00	0,00	112 112,12	112 112,12

723,304*1

723,30

31	310100011RAC	Základní výměra vlny ve závlahu, bez úpravy povrchu, řada vslupejná do ústí u jižní fasády ozn. A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z	m2	0,45	1 587,00	284,45	3 184,19	3 193,96	6 378,15	7 14,15
1	310236261R00	Základní výměra vlny ve závlahu, bez úpravy povrchu, řada vslupejná do ústí u jižní fasády ozn. A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z	kus	0,45	354,00	2 899,74	2 764,26		5 664,00	
2	564651111R00	Podkladní výměra vlny ve závlahu, bez úpravy povrchu, řada vslupejná do ústí u jižní fasády ozn. A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z	m2	10,44	142,00	1 270,36	212,12	2 041,49	12 762,58	1 482,48
3	564811113RT4	Podkladní výměra vlny ve závlahu, bez úpravy povrchu, řada vslupejná do ústí u jižní fasády ozn. A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z	m2	10,44	80,00	352,53	76,11		428,64	
4	564211111R00	Podkladní výměra vlny ve závlahu, bez úpravy povrchu, řada vslupejná do ústí u jižní fasády ozn. A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z	m2	5,36	39,20	141,21	68,82		210,03	
5	564231114R00	Podkladní výměra vlny ve závlahu, bez úpravy povrchu, řada vslupejná do ústí u jižní fasády ozn. A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z	m2	37,82	67,20	2 039,50	501,73		2 541,24	
6	564861111RT4	Podkladní výměra vlny ve závlahu, bez úpravy povrchu, řada vslupejná do ústí u jižní fasády ozn. A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z	m2	37,82	147,00	4 824,58	734,37		5 558,95	
7	564231111R00	Podkladní výměra vlny ve závlahu, bez úpravy povrchu, řada vslupejná do ústí u jižní fasády ozn. A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z	m2	37,82	67,20	2 092,90	448,33		2 541,24	
8	581141111R00	Kryt z betonu komunikací pro pěší plošty 8 cm - okapový chodník, výkres C.3 - vč. dilatace	m2	10,44	271,00	1 530,20	1 299,04		2 829,24	
9	631361921RT9	Výztuž mazanin svařovanou sítí: výztuž okapového chodníku průměr drátu: 8,0; oka: 150/150 mm KY80	t	0,03	32 200,00	797,22	197,76		994,98	
10	596215021R00	Krytý pozemních komunikací, letišť a ploch z dlažebních (předlažby) Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm; do drátě tl. 4 cm, ozn. A, výkres C.3 v poloze jsou zakalkulovány i naklady na upevnění mřížky pro lože a na upevnění materiálu na výškové šnary	m2	5,36	313,00	286,46	1 390,59	14 734,83	37 364,77	1 677,05
11	592453050	Dlažba betonová přírodní 20x16;5x6 cm, nebo podle výběru investora, - dodání	m2	5,36	169,00	950,78	0,00		950,78	
12	917862111R00	Osazení stojat. obrub. bet. s operou, lože z C-12/15, ozn. A, výkres C.3	m	8,93	198,00	1 000,25	767,89		1 768,14	
13	592173060	Osazení betonového sliníčného nebo chodníkového obrubníku	kus	8,93	115,00	1 035,00	0,00		1 035,00	
14	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drátě tl. 3-4 cm	m2	37,82	340,00	1 942,52	10 914,92		12 857,44	

číslo položky	popis	množství	jednotka	objem	objem	objem	
622311235RT5	0,20*0,90*2 severní fasáda, část vchod. dveří Zateplovací systém pro fasádu, polystyren EPS tl. 100 mm, 11-se izolační celý zateplovací systém s nánosem omítky (0,15 m2/m2), přehlázení osek, natažení stěrky, vuaceni vyzuzne tkaniny (1,15 m2/m2), přehlázení stěrky, kontaktní náštr a povrchovou úpravu nabravenou omítkou. V poloze je obsaženo 0,14 m rohových 260,50*1 jižní fasáda nad pruhem zateplení minerál. vatou - (2,23*1,49*8+1,49*1,49*14+1,19*1,49*2+1,26*0,99) - odedčení otvorů jižní fasády 120,89*1 východní fasáda nad pruhem zateplení minerál. vatou 260,61*1 severní fasáda nad pruhem zateplení minerál. vatou - (1,46*1,49*8+1,49*1,49*14+1,19*1,49*2+1,26*0,99) - odedčení otvorů severní fasády 105,20*1 západní fasáda nad pruhem zateplení minerál. vatou a nad trafostanicí (0,48*23,16*2)+(0,48*10,25*2) podokapní římsy všech fasád Vytvoření vodorovných pruhů (nepravé bosáže) v polystyrenových obkladových deskách použiték osazení výřezů úrazky, nanesení stěrky, vuaceni vyzuzne tkaniny od úrazky, přehlázení náštrů stěrky a povrchovou úpravu nabravenou omítkou. 22,21*8-(2,23*8+1,49*14+1,19*2+1,26) jižní fasáda s odedčením šířek oken a dveří 10,28*8 východní fasáda - (1,46*1,49*8+1,49*1,49*14+1,19*1,49*2+1,26*0,99) - odedčení otvorů a balkon. dveří 10,24*6+1,41+1,41+0,91+0,91 západní fasáda Poznámka: R-položek je použito všude tam, kde rozpočtový program přesně nevystihuje záměr, projektové dokumentace. Tímto se rozumí celý zateplovací systém včetně omítky desek, osazení listů, natažení stěrky, vřazení vyzuzné tkaniny, přehlázení stěrky, kontaktní náštr a povrchovou úpravu nabravenou omítkou. V poloze je obsaženo 3,33 m rohových 0,18*(1,49+2,23+1,49)*8 jižní fasáda 0,18*(1,49+1,49+1,49)*14 jižní fasáda 0,18*(1,49+1,19+1,49)*2 jižní fasáda 0,18*(0,99+1,26+0,99)*1 jižní fasáda, část vchod. dveří 0,18*(1,49+1,48+1,49)*8 severní fasáda 0,18*(1,49+1,44+1,49)*3 severní fasáda 0,18*(1+1,44+1)*1 severní fasáda 0,18*(2,34+0,60+2,34)*6 severní fasáda, balkon. dveře 0,18*(0,48+1,57+0,48)*8 severní fasáda 0,18*(0,48+0,60+0,48)*2 severní fasáda 0,18*(0,42+1,49+0,42)*1 severní fasáda, část ostění a celé nadpraží vchod. dveří Zateplovací systém, parapet, XPS tl. 40 mm, ve tvaru klínu použiték osazení výřezů úrazky, nanesení stěrky, vuaceni vyzuzne tkaniny od úrazky, přehlázení náštrů stěrky a povrchovou úpravu nabravenou omítkou. (0,18*2,23)*8 jižní fasáda (0,18*1,49)*14 jižní fasáda (0,18*1,19)*2 jižní fasáda (0,18*1,48)*8 severní fasáda (0,18*1,44)*3 severní fasáda (0,18*1,44)*1 severní fasáda (0,18*0,60)*6 severní fasáda, práh balkon. dveří (0,18*1,57)*8 severní fasáda (0,18*0,60)*2 severní fasáda Zatepl.syst.fasáda, balkony miner.desky tl. 100 mm, vč. omítky	m2	1 081,00	297 497,12	731 358,98	0,36	676,56
R-622391199	182,00	24 137,03	49 567,70	182,00	24 137,03	49 567,70	
622311354RT5	40,61	46 049,30	69 883,27	1 721,00	46 049,30	69 883,27	
622322564R00	13,69	7 723,45	13 071,28	955,00	7 723,45	13 071,28	
622323732RT5	16,50	10 584,00	23 788,24	1 442,00	10 584,00	23 788,24	

talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), kaširování desek stěrkovou hmotou, natažení stěrky s výztužnou tkaninou (1,15 m2/m2), kontaktní nátěr a povrchovou úpravu probranvenou (1,11*1,87)*6. severní fasáda, pohledy balkonů

12,45

4,04

4,83

1 276,00

3 166,68

3 001,50

6 168,18

m2

Zatepl. syst. fasáda, podhled stříšky nad vchodem

(1,11+0,64)*0,385*6. severní fasáda, boční stěny balkon. desky

Zatepl. syst. fasáda, podhled stříšky nad vchody min. vlna, tl. 60, vc. omítky

talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), kaširování desek stěrkovou hmotou, natažení stěrky s

výztužnou tkaninou, (1,15 m2/m2), kontaktní nátěr a povrchovou úpravu probranvenou

2,07*0,35. jižní fasáda, podhled stříšky nad vchodem

(0,35*0,20*2)+(2,07*0,20) jižní fasáda, boční stěny stříšky nad vchodem

2,07*0,35. jižní fasáda, pod krytinou stříšky nad vchodem

2,99*0,35. severní fasáda, podhled stříšky nad vchodem

(0,35*0,20*2)+(2,99*0,20) severní fasáda, boční stěny stříšky nad vchodem

2,99*0,35. severní fasáda, pod krytinou stříšky nad vchodem

Omítka vnější stěny šachet hranařských dřev.hladítkem; oprava stěn anglických dvorků

Při realizaci nutno fakturovat podle skutečné opravených ploch stěn anglických dvorků.

(1,35+0,50+1,35+0,50)*0,58*2

(1,35+0,50+1,35+0,50)*0,69

(1,35+0,50+1,35+0,50)*0,89

4,29

2,55

3,29

31,80

0,00

9 124,09

11 750,99

115 085,23

m2

Izolace tepelné

izolace tepelné stropů vrchem kladené volně (v jedné vrstvě)

22,30*10,15-(2,40*4,81) v celé ploše podlahy půdy

(22,30*1,20)*2+(8,95*1,20)*2-(1,20*2,40) druhá vrstva po obvodu podlahy půdy

Rohož izolace minerální tl. 200 mm, - dodání

286,92*1,05 +5%. ztratného

Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m

2,41*

286,92

214,80

72,12

301,27

301,27

2,41

2,41

1 090,00

0,00

2 626,90

2 626,90

18 176,21

7 277,43

m2

Konstrukce tesarské

Položení polistaru pod podlahy rozteče do 100 cm pro konstrukci pochozích lávek na půdě

včetně dodávky leživa, polštáře 100 x200 mm, dl.1200 mm

(1,30+22)*1,20*1,08 +8% profězu

Pourání z píkení nruocni na staz, impregnace vc. souzení prken a vc. impregnace

lávek na min. 32 mm

30,196*1. vč. 8% profězu

Spojovací a ochranné prostředky k položení podlah

(1,30+22)*1,20*0,10*0,20

(1,30+22)*1,20*0,032

Přesun hmot pro tesarské konstrukce, výšky do 24 m

0,895*

30,20

30,20

30,20

30,20

1,45

0,56

0,89

0,90

0,90

1 580,00

0,00

1 414,10

1 414,10

35 938,55

299,63

1 178,32

m2

Konstrukce klempířské

Nývna stíněná stříšky z bořivné poplastovaného (kompatovaného) plechů, sklon do 30°

šarvařiní

Plozka také obsahuje kovový materiál a testření.

2,10*0,55. jižní fasáda

3,05*0,55. severní fasáda

balonový utěpic z lakovaného r-z plechů, jednocočny, protouzemi stavajícího crnice vza o kus

10 m až 15 cm vzh k os

1,16

1,68

12,00

212,00

1 120,73

1 423,27

2 544,00

kus

plumier L 30 mm

2	764352203R00	12*1 Žláby z Pz plechu, podokapní půlkruhové, rš 330 mm, doplnění do 20% délky (23,48+11,05+13,48+11,05)*0,20	m	12,00	279,00	766,94	2 528,60	3 295,55
3	764908110RT1	Odpadní trouby kruhové barevně poplastované (komaxitové), D 120 mm, ozn.č. K 12 v barevné provedení. Dopavka a montáž kruhových odpadních trub včetně inžinýrské, kolien, přílipek a svislové hrazdy	m	11,81 11,81 53,85	1 080,00	40 001,30	9 466,70	58 158,00
3		12,58+0,65+0,20 jižní fasáda		13,43				
3		12,20+0,65+0,20 jižní fasáda		13,05				
3		12,78+0,64+0,20 severní fasáda		13,62				
3		12,90+0,65+0,20 severní fasáda		13,75				
3	764817133RT2	Uplectování zár (auk) balkonů z barevné poplastované (komaxitové) plechu, rš 330 v barevné provedení	m	18,96	657,00	5 661,55	6 795,17	12 456,72
3		(0,89+1,87+0,40)*6		18,96				
3	764908308R00	Uplectování parapetů: vc. rohu z barevné poplastované (komaxitové) plechu, rš 400 mm ozn.č. K 01 až K 05 -barva:hnědá,	m	40,71	587,00	9 275,41	14 619,01	23 894,42
3		(0,18*2,23)*8 jižní fasáda		3,21				
3		(0,18*1,49)*14 jižní fasáda		3,75				
3		1,19*2 jižní fasáda		2,38				
3		1,48*8 severní fasáda		11,84				
3		1,44*4 severní fasáda		5,76				
3		1,57*8 severní fasáda		12,56				
3		0,60*2 severní fasáda		1,20				
3	998764103R00	Presun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	t	0,42	1 930,00	0,00	806,16	806,16
3		0,417*1		0,42				
3	767222220R00	Konstruční doplnkové stavební (zamečnické)	m	16,80	234,00	154,39	3 776,81	3 931,20
3		Montáž zábradlí, balkonů vč. kotvení, nerezové síť, nerezové na pozisky v obou směrech, různé úhlové kování, různé úhlové kotvení a práce na pozemnicích stavebních		16,80				
3		(0,54+1,72+0,54)*6		6,00				
3		barvotěsné zábradlí opěrné, zvětlá, na dřevěných chruti, černa, výrazná, zvětlá, na dřevěných chruti	kus	6,00	8 000,00	40 000,00	0,00	48 000,00
3	552 R - 01	Presun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m	t	0,81	1 340,00	0,00	1 086,74	1 086,74
3		0,811*1		0,81				
3	783	Nátěry	m ²	39,64	4 250,03	7 171,03	11 421,07	11 297,29
3	783522000R00	Nátěr syntet. klempířských konstrukcí, Z + 2 x; ponechaných i doplněných střešních žlabů m2 - hnědá barva shodná s barevným plastem nových klempíř. konstrukcí (0,330*2)*(24,48+11,05+13,48+11,05)		39,64				
3	783225100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x + 1x email; přípojková skříň, jižní fasáda (0,36*0,56)*2 dvířka z obou stran	m ²	0,40	307,00	21,79	102,00	123,78
3		Malby	m ²	70,95	6 239,50	31 136,00	1 891,44	2 846,57
3	784011221RT2	Zakrytí předmětů: schodišťové zábradlí, okna a dveře včetně dodávky fólie tl. 0,04 mm		37,72				
3		1,80*2+2,01*2+2,15*2*7 zábradlí		7,88				
3		1,44*1,49*3+1,44*1 okna na mezipodestěch		25,36				
3		1,49*2,21+(0,80*1,97)*(1+12+1) dveře						

	Zakrytí podlah	85,84	18,50	956,93	631,08	1 588,02
784011222RT2	včetně papírové lepenky 3,85*2,40+1,10*0,178*8 schodiště do sklepa (4,98*2,40)*5+1,10*0,178*78 schodiště od 1.NP až na půdu	10,81 75,03				
4	Příplatek, schodiště za zakrytí podlah	85,84	2,00	0,00	171,68	171,68
5	85,84*1	145,14	10,00	166,73	1 284,67	1 451,40
6	Oleповání vnitřních ploch					
7	včetně maskovací pásky šířky 50 mm 1,80*2+2,01*2+2,15*2*7 zábradlí (1,44+1,49)*2*3+(1,44+1)*2 okna na mezipodestách (1,49+2,21)*2+(0,80+1,97)*2*14 dveře	37,72 22,46 84,96				
8	Odstranění malby oškrábáním, schodiště H do-3,8 m (8,63+8,63+2,12*2,40+1,38*2,40)-(0,90*1,97) -1.NP - sklep, stěny schod. prostoru 4,44*2,40 -1.NP podhledy schod. ramen a podest 12,53+12,53+(2,99*2,40+2,43*2,40)-(1,49*2,215+(0,80*1,97)*3) 1.NP stěny 6,21*2,40 -1.NP podhledy schod. ramen a podest (14,08+14,08+(2,96*2,40+2,94*2,40)-(1,44*1,49+(0,8*1,97)*3))*2 2. a 3.NP stěny (6,14*2,40)*2 2. a 3.NP podhledy schod. ramen a podest (13,60+13,60)*(2,84*2,84+2,93*2,40)-(1,44*1,49+(0,80*1,97)*3) 4.NP stěny 6,29*2,40 4.NP podhledy schod. ramen a podest (10,20+10,20+(2,20*2,40+1,71*2,40)-(1,44*1+0,80*1,97) stěny schodiště na půdu 5,63*2,40 podhled stropu schodiště na půdu Penetrace: podkladu nátěrem např. V1307 1 x 270,65*1	270,65 23,89 10,66 30,04 14,90 70,89 29,47 35,42 15,10 26,77 13,51 270,65 270,65	31,30	24,04	8 447,35	8 471,39
9	Malba vápenná 2x, pačok 2x, 1barva; schody do 3,8 m nebo podie vybeton. investora. V cenách jsou započítány náklady na presuny nitol a na zahřívání nebo normované lešení 270,65*1	270,65	16,10	1 802,01	2 555,45	4 357,47
94	Lesění a stavební vyřazení					
941941042R00	Montáž lešení leh.fad.s.podlahami,s.1,2 m, H:30 m (21,91+1,20)*((13,30+12,91)/2)-1,80) odečtení pracovní výšky, Jižní fasáda (9,94+1,20)*((12,91+13,46)/2)-1,80) - východní fasáda (21,91+1,20)*(((13,46+13,63)/2)-1,80) - severní fasáda (9,94+1,20)*((13,61+13,30)/2)-1,80)-25,98 -západní fasáda; odečtení stěny trafostanice Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1042, předpoklad 2 měsíce v použití 763,37*1	763,37 261,26 126,83 271,43 103,86 763,37 763,37	63,50	6,92	48 467,14	48 474,06
1	Demontáž lešení leh.fad.s.podlahami,s.1,2 m, H:30 m 763,37*1	763,37	33,30	0,00	2 388,91	25 420,22
2	Montáž ochr.sítě z umělých vláken - stínění do 70% (21,91+1,20)*((13,30+12,91)/2) - odečtení pracovní výšky, Jižní fasáda (9,94+1,20)*((12,91+13,46)/2) - východní fasáda (21,91+1,20)*((13,46+13,63)/2) - severní fasáda (9,94+1,20)*((13,61+13,30)/2)-25,98 -západní fasáda; odečtení stěny trafostanice Příplatek za každý měsíc použití síti k pol. 4013, předpoklad 2 měsíce v použití 886,67*1	886,67 302,86 146,88 313,02 123,91 886,67 886,67	16,10	0,00	14 275,40	14 275,40
3			11,00	9 753,38	0,00	9 753,38

Číslo položky	Popis	Jednotka	886,67	10,90	0,00	9 664,70	9 664,70
4	Demontáž ochr. sítě z umělých vláken, stínění do 70%	m2	886,67	10,90	0,00	9 664,70	9 664,70
5	886,67						
6	Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách					32 913,68	61 641,99
7	Výčištění budov o výšce podlaží do 4 m, jen prostor schodiště po výmalbě	m2	119,07	93,00	143,96	10 929,78	11 073,74
8	3,85*2,40+1,10*0,178*8 schodiště do sklepa..podlahy		10,81				
9	4,98*2,40*5+1,10*0,178*78 schodiště od 1.NP až na půdu : podlahy		75,03				
10	1,44*1,49*3+1,44*1 okna na mezipodestěch		7,88				
11	1,49*2,21+(0,80*1,97)*14 dveře		25,36				
12	Výčištění ostatních objektů: vyčištění prostoru pod dlažbou balkonů	m2	8,10	41,50	8,47	327,73	336,20
13	4. demontáž keramické dlažby na předsí, terasách, vyčištění betonových ploch mezi rosty a zvláštní osazení keramické dlažby na nást. roštu (farfalku)		8,10				
14	(1,57*0,86)*6 6 balkonů, severní fasáda	kus	16,00	110,00	136,84	1 623,16	1 760,00
15	Montáž mřížky větrací spíží - vnější, ozn.č.10	kus	16,00	194,00	3 104,00	0,00	3 104,00
16	8+8 větrací mřížka, vlnitá, soubor ex. uvořovaný nímik, seďa, nebo podle výběru investora, ozn.č.10 - montáž	kus	4,00	295,00	237,33	942,67	1 180,00
17	8+8 Osazení kovových předmětů do betonu, 15 kg / kus: geiger	kus	4,00	1 845,00	7 380,00	0,00	7 380,00
18	navazuje na pol trouby- svody, dešťových vod v Klempř. konstrukci		4,00				
19	4*1 Zaušetření svodu do kanalizace geiger- tepac.suresstici spravením mřížky, U 120,00mm, ohřevu úh. kofčík na enlaventiv. Materiál - šedá litina	kus	4,00				
20	4*1 Vyčištění: anglických dvorů, cca 4 ks - jižní fasáda	m2	2,70	41,50	0,12	111,93	112,05
21	1,35*0,50*4		2,70				
22	Osazení: pochvozí mříže: anglického dvorku do 50:kg	kus	4,00	404,00	96,92	1 519,08	1 616,00
23	- jižní fasáda						
24	4*1 Kosi, podlahovy zároveň zinkovány vel. 1000 x 500 mm - na-anglicky dvorek, jižní fasáda, - montáž	kus	4,00	4 000,00	10 000,00	0,00	16 000,00
25	4*1 Osazení kovových předmětů do betonu, 30:kg / kus: sloupky zábradlí balkonů	kus	4,00	370,00	369,03	8 510,97	8 880,00
26	dodání a montáž viz. Kovové zámečnické konstrukce		24,00				
27	4*6 do balkonové desky		24,00				
28	Osazení kovových předmětů do zděva: 15 kg / kus : vodotěrné tyče balkonového zábradlí	kus	60,00	170,00	1 251,65	8 948,35	10 200,00
29	montáž a montáž viz. Kovové zámečnické konstrukce		60,00				
30	(5*2)*6 do obvodové zdi						
31	96 Bourání konstrukcí				125,05	35251,86	35376,91
32	96 Odstranění doplňkových konstrukcí do 20 kg. satelitní parabolická anténa	kus	1,00	90,30	0,01	90,29	90,30
33	966077111R00 - jižní fasáda						
34	1*1 Demontáž: odpadních (okapových) trub kruhových, do D 150 mm, ozn.č.17	m	1,00	55,40	0,00	2 983,29	2 983,29
35	12,58+0,65+0,20 jižní fasáda		53,85				
36	12,20+0,65+0,20 jižní fasáda		13,43				
37	12,78+0,64+0,20 severní fasáda		13,05				
38	12,90+0,65+0,20 severní fasáda		13,62				
39	Demontáž: žlabů: p.úlkruh. rovných, řs:330 mm, do 45°, do 20% z celkové délky	m	13,75	71,20	0,00	841,01	841,01
40	(23,48+11,05+13,48+11,05)*0,20		11,81				

(0,36*0,56)*2 dvířka z obou stran

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0 50-01 Zařízení a zabezpečení staveniště; oplocení staveniště; dodávka, montáž a demontáž. kpl 0,00 20'000,00 42'500,00 20'000,00 0,40

0 501-03 Hlavní tituly původních činností a nákladů na zařízení a vybavení staveniště. kpl. 1,00 15 000,00 0,00 15 000,00 1,00
1*1 1,00

Poznámka: Nebezpečná místa (zejména výkopy) buďou ochráněna - zabezpečení proti pádu ve tmě nebo nevidomé osoby (zarážka pro bílou hl v výšce 100-250 mm), samotné

Poznámka: Součástí položky je zejména:

- náklady na stavební buňky, (kanceláře, stavební sklady, mobilní WC apod.)
- zřízení provozních komunikací (lávky, můstky, zábradlí atd.)
- mezisklady na staveništi
- zabezpečení staveniště (ochrzení prováděných objektů a osvětlení staveniště)
- kontejnery na odpad (neobsahuje přesuny sutě, odvoz a skládkovné)

0 501-04 Právní úkony původních činností a nákladů na zařízení a vybavení staveniště kpl 1,00 5 000,00 0,00 5 000,00 1,00
1*1 1,00
0 501-6 Kvalifikační a revizní zpravy a ostatní soukromá vy. soukromá o likvidaci kpl 1,00 2 500,00 0,00 2 500,00 1,00
1*1 1,00

H99 Ostatní přesuny hmot 0,00 68 350,32 68 350,32 68 350,32

0 99928111R00 Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m t 87,40 782,00 0,00 782,00 87,40

0,0002+0,00063+0,0145+2,166+36,84+2,14+16,79

0,0275+12,95+14,87+1,60

M21 Elektromontáže 6,812,64 4 041,86 10 854,50

1 21020211R00 Světlo: vnější stropní přisazené, nad vstupy - jen montáž ozn. č. 9. kus 2,00 358,00 85,82 630,18 2,00

- jžňka severní fasáda

2*1

Světlo venkovní ANITA 100-V-ET, 1x300W, nebo podle výběru investora, ozn. č. 9

dodání kus 2,00 2 500,00 5 000,00 0,00 5 000,00

2*1

Montáž a dodání průmyslov. vedení s vodovodní úpravou nebo jen s požeznam, L do 10 m, m 23,90 215,00 1 726,82 3 411,68 5 138,50

a vč. krmení vod. svazek - jen na fasádě

13,90+10

M22 Montáže sestrojovací a zabezpečovací techniky 291,26 45 708,74 51 000,00

1 POZNÁMKA NEC - tv. a lienz. úpsazené, včetně řízení, příjezd. území, projekt, územ. úroveň

1 R-229880084 Posunutí teplovodního čidla na líc zateplovacího systému fasád. ozn. č. 1 kus 1,00 1 000,00 291,26 708,74 1 000,00

1 R-229880052 Četní-přeloží se v souběhu s prováděním zateplení kus 1,00 50 000,00 0,00 45 000,00 50 000,00

1*1 1,00

S Přesuny sutí 0,00 54 124,04 54 124,04

1 97901111R00 Svislá doprava sutí a výbaur. hmot za 2.NP a 1.PP t 30,96 296,00 0,00 9 162,98 9 162,98

1*1 1,00

1 97901121R00 Příplatek za každé další podlaží: za 3 a 4.NP. t 30,96 175,00 0,00 5 416,25 5 416,25

1*1 30,95*1

1 97908211R00 Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m t 30,95 252,00 0,00 7 799,40 7 799,40

1*1 30,95*1

1 97908212R00 Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m (celkem do 30 m) t 30,95 28,00 0,00 866,60 866,60

1*1 30,95*1

0	764311821R00	Demontáž krytiny, tabule 2 x 1 m, od 20 mm, od 30, krytina na desce nad vstupy, ozn. c.	m2	2,65	136,00	0,00	360,54	360,54
		1,95*0,55 jižní fasáda		1,07				
		2,87*0,55 severní fasáda		1,58				
0	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů, rs od 100 do 330 mm, ozn. č. 18	m	82,78	73,50	0,00	6 084,33	6 084,33
		1,25*2+2,28*8+1,55*14+1,25*2 jižní fasáda		44,94				
		1,25*4+1,54*11+1,54*1+0,66*2+1,63*8 severní fasáda		37,84				
0	764430840R00	Demontáž oplechování zdi od 330 do 500 mm - oplechování ocelové oboustranné balkony, bez výhledů	m	18,96	162,00	0,00	3 071,52	3 071,52
0	962081141R00	(0,89+1,87+0,40)*6 Bourání příček ze skleněných tvarů 10 x 10 cm, nad vstupy od 30 mm, jižní fasáda, ozn. č. 21	m2	18,96	179,00	5,71	74,84	80,55
0	966077121R00	1,50*0,30 Ustavení doplnkových konstrukcí od 50 kg, podlahový rosov anglického ovorku, - jižní fasáda 4*1	kus	4,00	233,00	45,97	886,03	932,00
0	966042141R14	Bourání vazání betonových ul. 10 cm, nad 4 miz. - betonový úkropový cihlový a zvonových beton. plach z pneumat. kládivo, tl. mazaniny 8 - 10 cm, viz výkres C4 (22,48*0,60-(1,35*0,50*4))*0,10 jižní fasáda	m3	5,10	2 680,00	0,00	13 662,93	13 662,93
0	965081923R00	(1,36*0,66+1,73*3,35)*0,10 severní fasáda Bourání dlažeb betonových tl. 40 mm, pl. nad 1 m2, viz. výkres C4	m2	5,78	146,00	0,00	843,21	843,21
0	965082933R00	8,62*0,67 severní fasáda	m3	5,78	402,00	0,00	4 563,22	4 563,22
0	966077121R00	Odstranění nátěvu - podkladu pod dlažbou a betonem tl. do 20 cm, plocha nad 2 m2 (22,48*0,60-(1,35*0,50*4))*0,20 jižní fasáda	m2	11,35				
		(1,36*0,66+1,73*3,35)*0,20 severní fasáda		2,16				
0	966077121R00	8,62*0,67*0,20 severní fasáda	kus	8,00	233,00	73,36	1 790,64	1 864,00
		Odstranění doplnkových konstrukcí do 50 kg: sušáky na prádlo a klepadla na koberec 8*1 8 ocel. sloupků		8,00				
		Poznámka: Cena je vč. vybourání betonových patek						
0	976071111R00	Průhlední ovorní a ostatní bourací práce		1,38	7 143,98		7 145,37	
0	976074121R00	Vybourání kovových zábradlí a madel: balkonů, severní fasáda, oca 6 balkonů, ozn. č. 16 (0,54+1,72+0,54)*6	m	16,80	164,00	0,00	2 755,20	2 755,20
		Vybourání kovových zábradlí z ocel. konstrukcí, ozn. č. 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100	kus	16,80	99,20	0,00	396,80	396,80
0	976082131R00	Vybourání objímek držáků apod. ze zdiva cihelného: držák na vlajku	kus	2,00	44,70	0,00	89,40	89,40
0	R-976076119	2*1 Vybourání prvních osvočených řasami vodic vč. kolev, ozn. c.c., - severní a jižní fasáda	m	23,90	128,00	0,00	3 059,20	3 059,20
0	976072221R00	13,90+10 - při ponechání střešních rozvodů a zemních pásků	kus	23,90	34,90	0,00	558,40	558,40
0	229820021R00	16*1 Vybourání kov. větracích mřížek pl. do 0,3 m2 ze zdi cihelné, severní fasáda	kus	16,00	120,00	0,00	240,00	240,00
		Demontáž venkovního osvětlení nad vstupy, ozn. č. 9		2,00				
		- jižní a severní fasáda		2,00				
0	783103811R00	2*1 Odstranění nátěrů z ocel. konstrukcí oskrábáním: přípojková skříň, jižní fasáda	m2	0,40	115,00	1,38	44,98	46,37

2 979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti 30,95*1	t	30,95	319,00	0,00	9 873,05	9 873,05
2 979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km 30,95*1	t	30,95	237,00	0,00	7 335,15	7 335,15
2 979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km x 24 (cca Tábor- Klenovice 25 km) 30,95*1	t	30,95	10,30	0,00	318,79	318,79
2 979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění 30,95*1	t	30,95	11,40	0,00	352,83	352,83
2 979990113R00	Poplatek za skládku suti - Klenovice 30,95*1	t	30,95	420,00	0,00	12 999,00	12 999,00
Celkem:							2 094 566,47

