

morez® staví a renovuje



SOUPIS VÍCEPRACÍ A MĚNĚPRACÍ

Zakázka

Číslo zakázky	181000051
Název stavby	Revitalizace panelových domů - BD č.p. 235 - 236
Místo stavby	Domažlice, Kozinova č.p. 235 - 236
Datum	20.07.2018

Investor

Investor	Město Domažlice
Adresa	Domažlice, náměstí Míru 1
Zástupce	Ing. Miroslav Mach

Dodavatel

Dodavatel	morez stavební s.r.o.	
Sídlo společnosti	Terezie Brzkové 1037/27, 318 00 Plzeň - Skvrňany	IČ: 291 15 850
Výrobní areál	Chotíkov 449, 330 17 Chotíkov	
Zpracoval	*****	
Kontakt	mob.: ***** / e-mail: *****	

Soupis méněprací

Celkem CZK bez DPH:	-977 867 Kč
DPH 15%:	-146 680 Kč
Celkem CZK včetně DPH:	-1 124 547 Kč

Soupis víceprací

Způsobilé výdaje 235 - 236	402 798 Kč
Nezpůsobilé výdaje 235 - 236	431 102 Kč
Celkem CZK bez DPH:	833 900 Kč
DPH 15%:	125 085 Kč
Celkem CZK včetně DPH:	958 985 Kč

Rozdíl méněprací a víceprací - Změnový list č. 2

Soupis méněprací	-977 867 Kč
Soupis víceprací	833 900 Kč
Rozdíl méněprací a víceprací	-143 967 Kč
DPH 15%:	-21 595 Kč
Celkem CZK včetně DPH:	-165 562 Kč

Položky zakázky

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
S: Revitalizace panelových domů - BD č.p. 235 - 236						- 977 867	
SSO: Revitalizace panelových domů - BD č.p. 235 - 236						- 977 867	
A: Revitalizace panelových domů - BD č.p. 235 - 236						- 977 867	
A1: 160909.1 - Způsobilé hlavní výdaje 235 - 236						- 557 873	
HSV: Práce a dodávky HSV						- 557 873	
1: Zemní práce						- 21 360	
10.	132312201	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 4	m3	- 24,367	195,00	- 4 752	ÚRS 2016-II
"dno dvorků				-			
odpočet z jižní strany / bourání základu (1,2*3,22+0,75*3,23*2+4,415*1,2)*0,9				12,606			
odpočet z jižní strany nebude realizováno (3,215*1,2+0,75*3,23*2+4,415*1,2)*1,2*0,7				11,761			
11.	132312209	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 4	m3	- 24,367	29,90	- 729	ÚRS 2016-II
12.	132412201	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 5	m3	- 5,040	1 235,00	- 6 225	ÚRS 2016-II
"dno dvorků				-			
odpočet z jižní strany nebude realizováno (3,215*1,2+0,75*3,23*2+4,415*1,2)*1,2*0,3				5,040			
14.	161101501	Svislé přemístění výkopku nošením svisle do v 3 m v hornině tř. 1 až 4	m3	- 24,367	159,90	- 3 896	ÚRS 2016-II
15.	161101551	Svislé přemístění výkopku nošením svisle do v 3 m v hornině tř. 5 až 7	m3	- 5,040	223,60	- 1 127	ÚRS 2016-II
16.	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	- 24,367	94,12	- 2 293	ÚRS 2016-II
17.	162301152	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z hornin tř. 5 až 7 do 1000 m	m3	- 5,040	119,34	- 602	ÚRS 2016-II
20.	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	- 16,801	103,35	- 1 736	ÚRS 2016-II
odpočet z jižní strany nebude realizováno (3,215*1,2+0,75*3,23*2+4,415*1,2)*1,2				16,801			
6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						- 342 548	
31.	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 160 mm	m2	- 63,834	561,00	- 35 811	ÚRS 2016-II
odpočet nebouraných stěn a částí výkopů z jižní strany objektu (3,215+1,2+3,225*2+1,2+4,115)*(0,95)+0,375*1,59*6+0,375*1,89*5				22,492			
"pohled severní 0,375*3,7*7				9,713			
"pohled západní 11,46*(3,47+2,05)/2				31,630			
32.	28376425.AH	Deska z extrudovaného polystyrénu XPS 160 mm	m2	- 70,218	559,65	- 39 297	odvozeno ÚRS
63,834*1,1				- 70,218			
37.	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 160 mm	m2	- 57,429	686,58	- 39 429	ÚRS 2016-II
"strojovny výtahů 4,16*4*3,5				58,240			
-0,52*0,52*3				- 0,811			
38.	63155109.AH	Teplný izolant z kamenné vlny s integrovanou vnější tuhou vrstvou TR10 tl. 160 mm	m2	- 63,172	721,64	- 45 587	odvozeno ÚRS
57,429*1,1				- 63,172			
41.	622252001	Montáž základacích soklových lišt kontaktního zateplení	m	- 85,220	14,30	- 1 219	ÚRS 2016-II
Výkaz výměr: "pohled jižní 38,9-0,82*2-3,12*2-1,2*4				26,220			
"pohled severní 38,9-4*2				30,900			
"pohled západní 11,46				11,460			
"strojovny výtahů 4,16*4				16,640			
42.	59051638	Lišta základací LO 163 mm tl.1,0mm	m	- 93,742	120,07	- 11 255	ÚRS 2016-II
Výkaz výměr: 85,22*1,1				93,742			
43.	59051432	Hmoždinka zatluokací na základací lištu ND 6 x 60 mm	kus	- 187,484	1,78	- 333	ÚRS 2016-II
Výkaz výměr: "85,22*2 170,44*1,1				187,484			
44.	59051440	Spojka soklových lišt 30 mm	kus	- 93,742	2,15	- 201	ÚRS 2016-II
Výkaz výměr: 85,22*1,1				93,742			
49.	622521011	Tenkovrstvá silikátová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrače vnějších stěn	m2	- 59,445	237,94	- 14 144	ÚRS 2016-II
Nástavba výtahu již zateplená - fas. nátěr - šedá				-			
4,16*4*3,5				58,240			
-0,52*0,52*3*2				- 0,811			

		(0,6*4*3)*0,28			2,016				
52.	622618131	Dvojnásobný antigrafitní nátěr trvalý do 100 cyklů odstranění graffiti vnějších stěn	m2	- 248,464	328,77	- 81 688	ÚRS 2016-II		
		Výkaz výměr: "jižní pohled		-					
		38,9*3+3*1,2*4-0,52*0,52*24-2,6*3,12*2-0,82*2,06*2		105,008					
		"severní pohled		-					
		38,9*3-0,52*0,52*25-2,6*3,12*2+1,2*3,2*4		109,076					
		"pohled západní a východní		-					
		11,46*3		34,380					
53.	624635111	Vyspravení maltou poškozených hran spáry průřezu do 400mm2	m	- 20,000	88,00	- 1 760	ÚRS 2016-II		
54.	624635351	Tmelení silikonovým tmelem spáry průřezu do 200mm2	m	- 711,600	65,06	- 46 298	ÚRS 2016-II		
		Výkaz výměr: "pohled jižní		-					
		25,4*10+38,4*3+10,8*8*2+1,2*8*4		580,400					
		"pohled severní		-					
		24,2*5+21*4*2+7,2*9+38,4+15,2*9+8,2*9+1,2*9*4		646,000					
		"pohled západní		-					
		24*4+11,2*9		196,800					
		celkem		1 423,200					
		rozsah 50%		711,600					
59.	644941111	Osazování ventilačních mřížek velikosti do 150 x 150 mm	kus	- 214,000	71,50	- 15 301	ÚRS 2016-II		
		rozpočet		332,000					
		provedeno		118,000					
60.	56245611.AH	Mřížka větrací plast 100x100 bílá se síťovinou	kus	- 214,000	47,78	- 10 224	odvozeno ÚRS		
9: Ostatní konstrukce a práce-bourání							- 193 965		
61.	Pol103	Demontáž včetně likvidace skládkového elektrokrštině SRP + pilířek betonový tenkostěnný+dvířka	ks	- 1,000	650,00	- 650	vlastní		
70.	953732213	Prodloužení ventilací trubami plastovými DN do 110 mm - větrání střechy	m	- 30,240	132,24	- 3 999	ÚRS 2016-II		
		rozpočet		49,280					
		provedeno		19,040					
72.	976072231.AH	Vybourání kovových ventilačních mřížek pl do 0,3 m2 ze zdva betonového	kus	- 332,000	19,50	- 6 474	odvozeno ÚRS		
		Výkaz výměr: 154*2+24		332,000					
73.	976082141	Vybourání objímek, držáků nebo věšáků ze zdva betonového	kus	- 10,667	104,00	- 1 109	ÚRS 2016-II		
		"držáky satelitů		-					
		8*4/3		10,667					
764: Konstrukce klempířské							- 181 733		
88.	764_X05	Lemování rovných zdí z PZ poplastovaného plechu rš 350 mm	m	- 14,800	470,60	- 6 965	vlastní		
		(1,6*2+4,2)*2		14,800					
90.	764_X07	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z PZ poplastovaného plechu - K12	kus	- 2,000	218,40	- 437	vlastní		
91.	764_X08	Spodky kruhové včetně objímek, kolen, odsoků z PZ poplastovaného plechu - K14	m	- 6,500	426,40	- 2 772	vlastní		
94.	766629214	Příplatek k montáži oken rovné ostění připojovací spára do 15 mm - páska - komprimační páska	m	- 1 443,720	118,83	- 171 560	ÚRS 2016-II		
		Výkaz výměr: "pohled jižní		-					
		0,6*4*(24+26)+(2,1*2+1,6*2)*8*6+2,54*2*8*4+(2,6*2+3,12)*2+(2,06*2+0,82)*2		664,280					
		"pohled severní		-					
		0,6*4*(25+26)+(2,1*2+1,6*2)*8*6+(1,5*2+1,6*2)*(8*4+7*2)+(2,6*2+3,12)*2		779,440					
		A4: 160909.4 - Nezpůsobilé výdaje 235 - 236				- 419 993			
		HSV: Práce a dodávky HSV				- 4 192			
		9: Ostatní konstrukce a práce-bourání				- 4 192			
161.	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	- 2,801	1 496,56	- 4 192	ÚRS 2016-II		
		Výkaz výměr: "dno dvorků		-					
		odpočet z jižní strany							
		(1,2*3,22+0,75*3,23*4+4,415*1,2+3,215*1,2+4,415*1,2)*0,1		2,801					
		PSV: Práce a dodávky PSV				- 341 464			
		711: Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				- 93 602			
167.	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vstísle za studena nátěrem penetračním	m2	- 63,830	19,50	- 1 245	ÚRS 2016-II		
		odpočet nebouraných stěn a částí výkopů z jižní strany objektu		63,830					
168.	11163150	Lak asfaltový ALP/9 (MJ t) bal 9 kg	t	- 0,021	54 600,00	- 1 150	ÚRS 2016-II		
		odpočet nebouraných stěn a částí výkopů z jižní strany objektu							
		(63,83*(0,3/1000))*1,1		0,021					
169.	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vstísle NAIP	m2	- 63,830	104,00	- 6 638	ÚRS 2016-II		
		odpočet nebouraných stěn a částí výkopů z jižní strany objektu		63,830					
170.	62852254.AH	Hydroizolační pás z SBS modifikovaného asfaltu, nosná vložka skleněná tkanina 200g/m2, tl. 4 mm	m2	- 76,596	136,50	- 10 455	odvozeno ÚRS		
		63,83*1,2		76,596					

171.	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	- 152,549	91,00	- 13 882	ÚRS 2016-II
		(1,53*3,5+1,08*3,9*4+8*1,5+4,75*1,53)*2		82,941			
		(1,13*7,2+1,13*15,2+1,13*8,4)*2		69,608			
172.	62852254.AH	Hydroizolační pás z SBS modifikovaného asfaltu, nosná vložka skleněná tkanina 200g/m2, tl. 4 mm	m2	- 183,059	136,50	- 24 988	odvozeno ÚRS
		152,549*1,2		183,059			
173.	711161302	Izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi nopovými pro běžné podmínky tl. 0,4 mm šířky 1,0 m	m2	- 152,236	166,69	- 25 376	ÚRS 2016-II
		"pohled jižní (38,9+1,53+0,78*4+1,08*4+1,53)*1		49,400			
		"pohled severní (38,9+1,08*2+1,4*4)*1,865		87,021			
		"pohled západní 11,46*(1,735+1,025)/2		15,815			
174.	711161381	Izolace proti zemní vlhkosti foliemi nopovými ukončené horní lištou	m	- 96,060	102,73	- 9 868	ÚRS 2016-II
		"pohled jižní (38,9+1,53+0,78*4+1,08*4+1,53)		49,400			
		"pohled severní (38,9+1,08*2+1,4*4)		46,660			
		744_01: Elektromontáže - hromosvod				- 1 614	
191.	Pol74	8083 Základ pilíře typ 3 - (typ upřesnit po dohodě s ČEZ)	ks	- 1,000	1 613,95	- 1 614	vlastní
		744_02: Demontáže				- 1 950	
196.	977151111.AH	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 35 mm do stavebních materiálů - (D8,100-150mm)	m	- 0,375	5 200,00	- 1 950	
		Výkaz výměr: 50*(0,1*0,15)/2)		0,375			
		744_03: Elektromontáže osvětlení, DT				- 143 471	
202.	Pol45	Spínač automatický - Spínač automatický, s kuželovým snímáním pohybu 120°, triak, b. bílá, na / strop	ks	- 40,000	1 911,00	- 76 440	
205.	Pol48	Stanice dom.telefonu	ks	- 48,000	906,10	- 43 493	
		rozpočet analogový		48,0			
206.	Pol49	sít.zdroj	ks	- 2,000	1 392,43	- 2 785	
		Výkaz výměr: analogový					
207.	Pol50	zvonk.tablo (modul EV,tlačítka, kámeček, krabice)	ks	- 2,000	10 376,86	- 20 754	
		Výkaz výměr: analogový					
		744_05: LED svítidla				- 14 392	
216.	Pol61	MIC 50 LED led svítidlo 2200 mm + led pásek IP65	ks	- 4,000	2 358,98	- 9 436	vlastní
217.	Pol60	LCU 060/24 napajec LED	ks	- 4,000	1 238,90	- 4 956	vlastní
		766: Konstrukce truhlářské				- 23 509	
219.	766694111	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,0 m	kus	- 106,000	115,70	- 12 264	ÚRS 2016-II
		Výkaz výměr: "Pv1 106		-	106,000		
220.	61144400.AH	Parapet plastový vnitřní - komůrkový 10 x 2 x 100 cm	m	- 63,600	176,80	- 11 244	odvozeno ÚRS
		Výkaz výměr: "Pv1 106*0,6		-	63,600		
		767: Konstrukce zámečnické				- 57 753	
221.	767821114	Montáž sestavy poštovních schránek zavěšených do 24 kusů	kus	- 47,000	123,50	- 5 805	ÚRS 2016-II
		Výkaz výměr: 2*24		48,000			
		skutečnost: 1		1,000			
222.	55348221.AH	Sestava nástěnná 3řadá počet = 18ks	kus	- 4,000	11 349,00	- 45 396	odvozeno ÚRS
223.	55348200.AH	sestava nástěnná 1řadá počet =4ks	sada	- 1,750	2 522,00	- 4 414	odvozeno ÚRS
		Výkaz výměr: 2		2,000			
		skutečnost: 1/4		0,250			
228.	Pol198	Demontáž stávajících schránek a úprava stěny po demontáži	kus	- 47,000	45,50	- 2 139	vlastní
		771: Podlahy z dlaždic				- 5 174	
241.	771990111	Vyrovnaní podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 15 Mpa	m2	- 17,597	294,01	- 5 174	ÚRS 2016-II
		Výkaz výměr: "vchody severní strana 1,52*3,12*2+1,3*3,12*2		-	17,597		
		X21-M: Elektromontáže				- 74 338	
		21-M: Elektromontáže				- 74 338	
243.	210192632	Montáž skříní kabelových na zdivo cihelné, typ KS II	m2	- 7,904	1 300,00	- 10 275	ÚRS 2016-II
		Výkaz výměr: 1,52*2,6*2		7,904			
244.	Pol127	nová elektroskřín - parametry dle původní	kus	- 2,000	29 462,55	- 58 925	vlastní
245.	Pol128	Demontáž skříní kabelových na zdivo cihelné	m2	- 7,904	650,00	- 5 138	vlastní

Zakázka:

Revitalizace panelových domů - BD č.p. 235 - 236

Popis	Cena
Opláštění meziokeních vložek, zateplení neměnných lodžiových parapetů, dopočet lišt ETICS	261 901 Kč
Způsobilé výdaje 235 - 236	261 901 Kč
006: Úpravy povrchu	214 580 Kč
762: Konstrukce tesařské	27 037 Kč
764: Konstrukce klempířské	20 285 Kč
Napojení střešní krytiny na atiku , povrchové úpravy na nástavbách výtahu	131 572 Kč
Způsobilé výdaje 235 - 236	58 904 Kč
006: Úpravy povrchu	58 904 Kč
Nezpůsobilé výdaje 235 - 236	72 668 Kč
712: Povlakové krytiny	72 668 Kč
Začištění omítek u nových výplní otvorů	25 709 Kč
Způsobilé výdaje 235 - 236	25 709 Kč
Změna hromosvodu	62 503 Kč
Nezpůsobilé výdaje 235 - 236	62 503 Kč
Změna elektroinstalací	228 344 Kč
Nezpůsobilé výdaje 235 - 236	228 344 Kč
Vybourání monolitů ve dnech anglických dvorků na jižní straně objektu dle skutečnosti	67 587 Kč
Nezpůsobilé výdaje 235 - 236	67 587 Kč
9: Ostatní konstrukce a práce-bourání	40 491 Kč
997: Přesun sutě	27 095 Kč
Nové spádování stříšek nad vstupy	56 283 Kč
Způsobilé výdaje 235 - 236	56 283 Kč
006: Úpravy povrchu	2 045 Kč
712: Povlakové krytiny	13 457 Kč
713: Izolace tepelné	7 753 Kč
762: Konstrukce tesařské	16 319 Kč
764: Konstrukce klempířské	15 261 Kč
783: Nátěry	1 447 Kč
Celkem (bez DPH)	833 900 Kč

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratiné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Komentář
Opláštění meziokeních vložek, zateplení neměněných lodžiových parapetů, dopočet lišt ETICS								261 901	
Způsobilé výdaje 235 - 236								261 901	
006: Úpravy povrchu								214 580	
1.	622221031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 160 mm	m2	68,634	-	68,634	686,58	47 122	Dle SOD
		meziokení vložka na schodišťových podestách		-					
		1,08*1,6*2*14		48,384					
		zateplení parapetů dosud nezateplených lodžiových stěn		-					
		(2,5*0,9)*9		20,25					
2.	63155109	Teplný izolant z kamenné vlny s integrovanou vnější tuhou vrstvou TR10 tl. 160 mm	m2	75,497	-	75,497	721,64	54 482	Dle SOD
		meziokení vložka na schodišťových podestách		-					
		1,08*1,6*2*14*1,1		53,222					
		zateplení parapetů dosud nezateplených lodžiových stěn		-					
		(2,5*0,9)*9*1,1		22,275					
3.	622212051	Montáž zateplení vnějšího ostění nebo nadpraží hl. špalety do 400 mm z minerální vlny tl do 40 mm	m	47,3	-	47,3	174,38	8 248	Dle SOD
		(1,6*2+1,4)*28		128,8					
		(0,9)*9		8,1					
		odpočet z položky 39		-					
		Výkaz výměr: -3,2*2*7*2		-89,600					
4.	63155100	Teplný izolant z kamenné vlny s podélnou orientací vláken TR15 tl. 40 mm	m2	28,401	-	28,401	198,83	5 647	Dle SOD
		(1,6*2+1,4)*28*0,26*1,1		36,837					
		(0,9)*9*0,26*1,1		2,317					
		odpočet z položky 40		-					
		Výkaz výměr: -(3,2*2*7*2)*0,12		-10,752					
5.	622258001	Příplatek k cenám zesílení kontaktního zateplení za lepení desek disperzním lepidlem	m2	104,228	-	104,228	120,00	12 507	75% URS 2018
		meziokení vložka na schodišťových podestách		-					
		1,08*1,6*2*14		48,384					
		(1,6*2+1,4)*28*0,26		33,488					
		(2,5*0,9)*9		20,25					
		(0,9)*9*0,26		2,106					
6.	622131121	Penetrace akrylát-silikon vnějších stěn nanášená ručně	m2	201,675	-	201,675	31,20	6 292	75% URS 2018
		omítky rizalitu u schodiště nad vstupy - sever		-					
		((1,5*2+3,45)*21,25)*2		274,125					
		-(3,45*1,5)*14		-72,45					
7.	622521011	Tenkovrstvá silikátová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	104,228	-	104,228	185,36	19 320	Dle SOD
		meziokení vložka na schodišťových podestách		-					
		1,08*1,6*2*14		48,384					
		(1,6*2+1,4)*28*0,26		33,488					
		(2,5*0,9)*9		20,25					
		(0,9)*9*0,26		2,106					
8.	622252002	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m	1 621,48	-	1 621,48	6,50	10 540	Dle SOD
		ROHOVÉ LIŠTY - OSTĚNÍ OTVORŮ		-					
		pohled jižní		-					
		(1,52*2)*8*6+(2,54*2)*8*4+0,52*2*(24+26)+(2,06*2)*2+(2,6*2)*2		379,12					

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Komentář
		(0,9)*9		8,1					
		pohled severní		-					
		(1,52*2)*8*6+(1,52*2)*8*4+(1,52*2)*7*2+0,52*2*(25+26)+(2,6*2)*2		349,2					
		strojovny výtahu		-					
		0,52*2*3		3,12					
		PROFIL ZAKONČOVACÍ S OKAPNIČKOU		-					
		pohled jižní		-					
		(2,02)*8*6+(3,4)*8*4+0,52*(24+26)+(0,82)*2+(3,12)*2		239,64					
		pohled severní		-					
		(2,02)*8*6+(1,42)*8*4+1,4*7*2+0,52*(25+26)+(3,12)*2		194,76					
		strojovny výtahu		-					
		0,52*3		1,56					
		PODPARAPETNÍ PŘIPOJOVACÍ PROFIL		-					
		pohled jižní		-					
		(2,02)*8*6+(3,4)*8*4+0,52*(24+26)+(0,82)*2		233,4					
		(2,5)*9		22,5					
		pohled severní		-					
		(2,02)*8*6+(1,42)*8*4+1,4*7*2+0,52*(25+26)		188,52					
		strojovny výtahu		-					
		0,52*3		1,56					
9.	59051484	Lišta rohová PVC 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	813,494	-	813,494	27,52	22 388	Dle SOD
		pohled jižní		-					
		((1,52*2)*8*6+(2,54*2)*8*4+0,52*2*(24+26)+(2,06*2)*2+(2,6*2)*2)*1,1		417,032					
		(0,9)*9*1,1		8,91					
		pohled severní		-					
		((1,52*2)*8*6+(1,52*2)*8*4+(1,52*2)*7*2+0,52*2*(25+26)+(2,6*2)*2)*1,1		384,12					
		strojovny výtahu		-					
		(0,52*2*3)*1,1		3,432					
10.	59051486	Profil zakončovací s okapničkou a tkaninou 100/150 mm, délka 2 m	m	479,556	-	479,556	27,52	13 198	Dle SOD
		pohled jižní		-					
		((2,02)*8*6+(3,4)*8*4+0,52*(24+26)+(0,82)*2+(3,12)*2)*1,1		263,604					
		pohled severní		-					
		((2,02)*8*6+(1,42)*8*4+1,4*7*2+0,52*(25+26)+(3,12)*2)*1,1		214,236					
		strojovny výtahu		-					
		(0,52*3)*1,1		1,716					
11.	59051494	Připojovací profil parapetní variabilní s tkaninou, výška pěnové pásky 4 mm, délka 2 m	m	494,538	-	494,538	30,00	14 836	75% URS 2018
		pohled jižní		-					
		((2,02)*8*6+(3,4)*8*4+0,52*(24+26)+(0,82)*2)*1,1		256,74					
		(2,5)*9*1,1		28,71					
		pohled severní		-					
		((2,02)*8*6+(1,42)*8*4+1,4*7*2+0,52*(25+26))*1,1		207,372					
		strojovny výtahu		-					
		0,52*3*1,1		1,716					
762: Konstrukce tesařské								27 037	
12.	762439001	Montáž obložení stěn podkladový rošt	m	180,32	-	180,32	40,05	7 222	75% URS 2018
		meziokení vložka na schodišťových podestách		-					
		(1,08*3+1,6*2)*2*14		180,32					
13.	60514101	Řezivo jehličnaté lať jakost I 10 - 25 cm2	m3	1,154	10,00	1,269	4 635,00	5 884	75% URS 2018
		meziokení vložka na schodišťových podestách		-					
		(1,08*3+1,6*2)*2*14*(0,16*0,04)		1,154					

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Komentář
14.	762431034	Obložení stěn z desek OSB tl 18 mm broušených na pero a drážku přibíjených meziokení vložka na schodišťových podestách 1,08*1,6*2*14	m2	48,384	10,00	53,222	261,75	13 931	75% URS 2018
				-					
				48,384					
								20 285	
15.	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti zateplení parapetů dosud nezateplených lodžiových stěn 2,5*9	m	22,5	-	22,5	39,00	878	Dle SOD
				-					
				22,5					
16.	764_X04	Vnější hliníkový parapet rš 400 mm - tažený profil jakostní , kompozit Al,Mg,Si 0,5 F 22, RAL 9016 -- bílá, práškově , nanášená barva, vypalovaná, Provětrnostně odolná folie , zateplení parapetů dosud nezateplených lodžiových stěn 2,5*9	m	22,5	-	22,5	862,54	19 407	Dle SOD
				-					
				22,5					
								131 572	
Napojení střešní krytiny na atiku , povrchové úpravy na nástavbách výtahu									
Způsobilé výdaje 235 - 236								58 904	
006: Úpravy povrchu								58 904	
1.	622611132	Nátěr silikátový dvojnásobný vnějších omítaných stěn včetně penetrace provedený ručně Nástavba výtahu již zateplená - fas. nátěr - šedá 4,16*4*3,5 -0,52*0,52*3*2 (0,6*4*3)*0,28	m2	59,445	-	59,445	231,40	13 756	Dle SOD
				-					
				58,24					
				- 0,811					
				2,016					
2.	622221001	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 40 mm Nástavba výtahu - zateplení slabším izolantem 4,16*4*3,5 -0,52*0,52*3*2	m2	57,429	-	57,429	521,53	29 951	Dle SOD
				-					
				58,24					
				- 0,811					
3.	63155100	Tepelný izolant z kamenné vlny s podélnou orientací vláken TR15 tl. 40 mm Nástavba výtahu - zateplení slabším izolantem 4,16*4*3,5 -0,52*0,52*3*2	m2	57,429	10,00	63,172	240,58	15 198	Dle SOD
				-					
				58,24					
				- 0,811					
								72 668	
Nezpůsobilé výdaje 235 - 236									
712: Povlakové krytiny								72 668	
4.	712361703	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° fólií přilepenou v plné ploše Napojení střešní krytiny na atiku (0,240+0,195)*138	m2	60,03	-	60,03	390,00	23 412	Dle SOD
				-					
				60,03					
5.	28322012	Fólie hydroizolační střešní na bázi PVC-P vyztužená polyesterovou mřížkou tl 1,5 mm Napojení střešní krytiny na atiku (0,240+0,195)*138	m2	60,03	-	60,03	365,08	21 916	Dle SOD
				-					
				60,03					
6.	712363311	Povlakové krytiny střeš do 10° fóliové plechy délky 2 m koutová lišta vnitřní rš 100 mm Napojení střešní krytiny na atiku 138/2	kus	69,0	10,00	75,9	360,22	27 341	Dle SOD
				-					
				69,0					

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Komentář
Začištění omítek u nových výplní otvorů								25 709	
Způsobilé výdaje 235 - 236								25 709	
23.	619995001	začištění omítek kolem oken a dveří(z interiéru, sklepní okna - parapet, ostění, nadpraží) sklepní okna - obvod : 101*4*0,6 vchod. dveře - obvod : 2*(0,9+2,1)	bm	248,4 242,4 6,0	-	248,4	103,50	25 709	75% URS 2018
Změna hromosvodu								62 503	
Nezpůsobilé výdaje 235 - 236								62 503	
24.	743621110	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou - nerezové provedení Výkaz výměr: 120 přidání 2 svodů 26+24,5	m	50,5 120,000 - 50,5	-	50,5	44,93	2 269	dle SoD
25.	35441077.AH	Drát 8 AlMgSi T/2 drát o 8mm AlMgSi T/2 (0,135kg/m) polotvrdý - nerezové provedení Výkaz výměr: 0,135*120 přidání 2 svodů (26+24,5)*0,135	kg	6,818 16,200 - 6,818	-	6,818	1 109,33	7 563	dle SoD
26.	Pol112	PODPĚRA VEDENÍ s příchýtkou (do zatepl.stěn) 273 742 do zdiva , L 130mm vč.vrutu a hmoždinky (DEHN) Výkaz výměr: 45 držáky á 1 m dle normy (120+26+24,5)*1	ks	125,0 45,000 170,0	-	125,0	162,50	20 313	dle SoD
27.	Pol28	Podpěra vedení s příchýtkou (do zatepl. stěn) - 206 359 PV 22 délka 173,5 mm nerez podpěra vedení se zahnutou vzpěrou Výkaz výměr: 4 4+2	ks	2,0 4,000 6,0	-	2,0	162,50	325	dle SoD
28.	743624110	Montáž vedení hromosvodné-úhelník nebo trubka s držáky do zdiva Výkaz výměr: 4 4+2	kus	2,0 4,000 6,0	-	2,0	65,00	130	dle SoD
29.	35441847	Držák ochranného úhelníku boční se středovým vrutem DUDa-27 nerez - L 270 mm Výkaz výměr: 8 8+4	kus	4,0 8,000 12,0	-	4,0	109,20	437	dle SoD
30.	35441801	Úhelník ochranný OU 2,0 Cu - L 2000 m Výkaz výměr: 4 4+2	kus	2,0 4,000 6,0	-	2,0	262,73	525	dle SoD
31.	743622200	Montáž svorka hromosvodná typ ST, SJ, SK, SZ, SR01, 02 se 3 šrouby Výkaz výměr: 4 4+2	kus	2,0 4,000 6,0	-	2,0	65,00	130	dle SoD
32.	35442034.AH	Svorka uzemnění SZb nerez zkušební Výkaz výměr: 4 4+2	kus	2,0 4,000 6,0	-	2,0	113,88	228	dle SoD

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Komentář
33.	743629300	Montáž vedení hromosvodné-štítek k označení svodu	kus	2,0	-	2,0	65,00	130	dle SoD
		Výkaz výměr: 4		4,000					
		4+2		6,0					
34.	35442110.AH	Štítek označení	kus	2,0	-	2,0	17,81	36	dle SoD
		Výkaz výměr: 4		4,000					
		4+2		6,0					
35.	210280222	měření zemních odporů zemnicí sítě délky pásku do 200 m	ks	1,0	-	1,0	3 210,00	3 210	75% URS 2018
36.	743611121.AH	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm	m	92,4	-	92,4	43,88	4 055	cena viz 17. listopadu
		2*38,6+11,2+4*1		92,4					
37.	35441073.AH	Drát průměr 10 mm FeZn - Drát 10 drát o 10mm(0,62kg/m), pevně	kg	57,288	-	57,288	165,15	9 461	cena viz 17. listopadu
		0,62*92,4		57,288					
38.	Pol63	Podružný materiál - montážní, spojovací, izolační	ks	1,0	-	1,0	6 000,00	6 000	cena viz 17. listopadu
39.	132212102	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 3	m3	6,93	-	6,93	810,00	5 613	cena viz 17. listopadu
		46,2*0,3*0,5		6,93					
40.	132212109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	6,93	-	6,93	150,00	1 040	cena viz 17. listopadu
41.	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	6,93	-	6,93	150,00	1 040	cena viz 17. listopadu

Změna elektroinstalací

228 344

Nezpůsobilé výdaje 235 - 236

228 344

42.	Pol43	Interiérové světlo s vypouklým stínítkem se senzorem - Montura - ocelový plech upravený práškovým lakováním / Stínítko - třívrstvé opálové sklo s matovaným povrchem	ks	44,0	-	44,0	2 586,00	113 784	cena viz 17. listopadu
		osvětlení vstupů (náhrada za LED): 2*2		4,0					
		osvětlení společných prostor: 40		40,0					
43.	Pol44	Interiérová svítidla - Žárovka 240V A55 60W E27 frosted	ks	88,0	-	88,0	24,00	2 112	cena viz 17. listopadu
		osvětlení vstupů (náhrada za LED): 2*2*2		8,0					
		osvětlení společných prostor: 40*2		80,0					
44.	Pol46	Spínač automatický, - LV 18X13 LIŠTA VKLÁDACÍ (3m)	m	68,0	-	68,0	100,75	6 851	dle SoD
		Výkaz výměr: 60		60,000					
		68		68,0					
45.	Pol47	Kabel silový, izolace PVC - CYKY-J 3x1.5 , pevně	m	82,0	-	82,0	36,79	3 017	dle SoD
		Výkaz výměr: 60		60,000					
		82		82,0					
46.	Pol48	Stanice dom.telefonu	ks	48,0	-	48,0	1 201,00	57 648	cena viz 17. listopadu

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Komentář
		(1,6*0,19*2+4,2*0,145)*2		2,434					
57.	622258001	Příplatek k cenám zesílení kontaktního zateplení za lepení desek disperzním lepidlem boky a čelo navýšení střešního pláště (1,6*0,19*2+4,2*0,145)*2	m2	2,434	-	2,434	120,00	292	75% URS 2018
				-					
				2,434					
								13 457	
58.	712391171	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní textilní vrstvy plocha střechy 2,5*4,2*2	m2	21,0	-	21,0	27,45	576	75% URS 2018
				-					
				21,0					
59.	69311004	Geotextilie tkaná (polypropylen) PK-TEX PP 60 230 g/m2 plocha střechy 2,5*4,2*2	m2	21,0	10,00	23,1	29,78	688	75% URS 2018
				-					
				21,0					
60.	712363005	Provedení povlakové krytiny střech do 10° navařením fólie PVC na oplechování v plné ploše plocha střechy 2,5*4,2*2	m2	21,0	-	21,0	87,75	1 843	75% URS 2018
				-					
				21,0					
61.	28322040	Fólie střešní mPVC ke kotvení tl. 1,2 mm plocha střechy 2,5*4,2*2	m2	21,0	10,00	23,1	108,00	2 495	75% URS 2018
				-					
				21,0					
62.	712363003	Provedení povlakové krytiny střech do 10° spoj 2 pásů fólií PVC horkovzdušným navařením 3*2,5*2	m	15,0	-	15,0	8,78	132	75% URS 2018
				15,0					
63.	712363301	Povlakové krytiny střech do 10° fóliové plechy ALKORPLAN délky 2 m pásek rš 50 mm 3*2,5*2/2	kus	7,5	10,00	8,25	45,00	371	75% URS 2018
				7,5					
64.	712363122	Provedení povlakové krytiny střech do 10° provedení rohů a koutů navařením izolačních tvarovek 4*2	kus	8,0	-	8,0	23,93	191	75% URS 2018
				8,0					
67.	712363352	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC vnitřní koutová lišta rš 100mm 10*2	m	20,0	10,00	22,0	74,85	1 647	75% URS 2018
				20,0					
68.	712363354	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt promPVC stěnová lišta vyhnutá rš 71mm 10*2	m	20,0	10,00	22,0	75,75	1 667	75% URS 2018
				20,0					
69.	712363355	Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt okapnice rš 150mm 6*2	m	12,0	10,00	13,2	203,50	2 686	75% URS 2018
				12,0					
70.	712363358	Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt závětrná lišta rš 250mm 4*2	m	8,0	10,00	8,8	132,00	1 162	75% URS 2018
				8,0					
								7 753	
71.	713111136	Montáž izolace tepelné stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami mezi trámy 4,2*2,5*2	m2	21,0	-	21,0	31,35	658	75% URS 2018
				21,0					
72.	63151527	Deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno tl 100mm	m2	22,05	-	22,05	321,75	7 095	75% URS 2018
								16 319	
73.	762333131	Montáž vázaných kčí krovů nepravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2 pozednice v hraně krytiny 4,2*2 pozednice při fasádě	m	56,8	-	56,8	113,25	6 433	75% URS 2018
				-					
				8,4					
				-					

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Komentář
		$(0,6 \cdot 2 + 3) \cdot 2 \cdot (0,1 + 0,12) \cdot 2$		3,696					
		krokve		-					
		$(2,5 \cdot 8) \cdot 2 \cdot (0,05 + 0,1) \cdot 2$		12,0					