

Soupis změnových listů k dodatku č.1

Stavba: Základní škola SNP - Rekonstrukce atik a střech

Objednavatel: Technické Služby Hradec Králové
Na Brně 362, 500 08 Hradec Králové

Zhotovitel: W.H.A. systém s.r.o.
Uničovská 52, Šumperk 787 01

Zpracovatel: ██████████

Číslo ZL	název změny
1	Změna provedení atik a odpočet neprovedených prací pavilonu A
2	Změna provedení atik a odpočet neprovedených prací pavilonu B
3	Změna provedení atik a odpočet neprovedených prací pavilonu C
4	Změna provedení atik, kotvení kačírkem a odpočet neprovedených prací pavilonu D

Celkem

Cena bez DPH

DPH základní 21,00% ze
snižená 15,00% ze

Cena s DPH

v CZK

-632 000 Kč

ZMĚNA č. 1 - Pavilon A

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Odečtené práce							-460 140,96
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							
1	K	311113132.1	Nosná zeď tl do 200 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2	-31,725		
	VV		"nové atikové zdivo"				
	VV		126,9*0,25			31,725	
	VV		Součet			31,725	
D 4 Vodorovné konstrukce							
2	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	-10,087		
	VV		"dobetonávka po obvodu"				
	VV		126,09*0,2*0,4			10,087	
	VV		Součet			10,087	
3	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	-100,872		
	VV		126,09*0,4*2				
	VV		Součet				
4	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	-100,872		
5	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	-0,835		
	VV		"výztuž bet. zdiva ze ztraceného bednění a dobetonávka"				
	VV		"vodorovně pr.10mm 2ks" 126,09*2*0,617*1,1/1000*2			0,342	
	VV		"svisle pr.12mm po 200mm" 126,09/0,2*0,8*0,888*1,1/1000			0,493	
	VV		Součet			0,835	
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							
22	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	-88,830		
	VV		126,9*0,35				
	VV		126,9*0,35				
	VV		Součet				
23	K	622321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	-88,830		
6	K	631311124	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	-7,163		
7	K	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložení výztuže	m3	-7,163		
8	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	-0,323		
73	K	632451422.1	Vyrovnávací vrstva směs cement, gumoasfalt SA12, říční písek - poměr 1:2:4	m2	-594,800		
9	K	635221112	Násyp pod podlahy ze škváry tříděné	m3	-12,893		
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							
74	K	941111131	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížením do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 10 m	m2	-70,000		
75	K	941111231	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	-4 200,000		
76	K	941111831	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížením do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 10 m	m2	-70,000		
70	K	953312123	Vložky do svislých dilatačních spár z extrudovaných polystyrénových desek tl 30 mm	m2	-50,760		
12	K	953961214.1	Kotvy chemickou patronou M 16 hl 205 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	-178,000		
13	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	-7,163		
14	K	965082933	Odstranění násypů pod podlahami tl do 200 mm pl přes 2 m2	m3	-12,893		
15	K	977131110	Vrty příklepovými vrtáky D do 16 mm do cihelného zdiva nebo prostého betonu	m	-667,000		
D 713 Izolace tepelné							
17	K	713110841	Odstranění tepelné izolace stropů lepené z vláknitých materiálů tl do 100 mm	m2	-71,628		
	VV		12,893/0,18				
41	K	713141211	Montáž izolace tepelné střešních plochých volně položené atikový klín	m	-126,900		
42	M	631529000.1	klín atikový přechodný polystyren EPS 100S, délka 1000 mm	kus	-133,245		
18	K	713141135	Montáž izolace tepelné střešních plochých lepené za studena bodově 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	-131,271		
29	M	283722040	deska EPS 100 Z kaširovaná V 60 S 35 3000x1000x100 mm	m2	-75,209		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
28	M	283723060	deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 x 60 mm	m2	-62,625		
49	K	713191321	Montáž izolace tepelné střešních plochých osazení odvětrávacích komínků	kus	-17,000		
51	M	628664020.2	střešní odvětrávací komínek pr. 125mm - dle popisu v PD	kus	-17,000		
D 762 Konstrukce tesařské							
27	K	762430001.1	Montáž podkladový rošt	m	-266,600		
25	M	605141140	řezivo jehličnaté, střešní latě impregnované dl 4 m	m3	-0,763		
30	K	762431023	Obložení stěn z desek OSB tl 15 mm nebroušených na pero a drážku přibíjených	m2	-119,286		
87	K	762495000	Spojovací prostředky pro montáž olištování, obložení stropů, střešních podhledů a stěn	m2	-119,286		
D 764 Konstrukce klempířské							
77	K	764222434.1	Oplechování rovné okapové hrany z Al plechu rš 300 mm	m	-133,300		
Připočtené práce							280 149,30
řezání betonového krytu				m	119,38		
hydroizolace řezu				m	119,38		
krycí plech atika RŠ 500 PZn				m	125		
plošina + nýtování plechu				hod	16		
otlučení nesourodých vrstev omítky				m2	100		
vyrovnání podkladu PU pěnou + přířezy				m2	594,8		
OSB 22mm atika horní				m2	68,75		
OSB 22mm atika boční				m2	11		
EPS 80mm atika montáž				m2	62,5		
EPS 80mm atika materiál				m3	5		
kotvení atika				bm	125		
navýšení EPS 120 + 140 vč. mtz				m2	62,5		
izolace a prostup anténa				ks	1		
kotvení tepelné izolace				ks	1200		
Celkem odpočet						-460 140,96	
Celkem přípočet						280 149,30	
Celkem rozdíl						-179 991,66	

ZMĚNA č.2 - Pavilon B

Odečtené práce

-467 970,96

D		3	Svislé a kompletní konstrukce		
1	K	311113132.1	Nosná zeď tl do 200 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2	-31,725
	VV		"nové atikové zdívo"		
	VV		126,9*0,25		
	VV		Součet		
D		4	Vodorovné konstrukce		
2	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	-10,087
	VV		"dobetonávka po obvodu"		
	VV		126,09*0,2*0,4		
	VV		Součet		
3	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	-100,872
	VV		126,09*0,4*2		
	VV		Součet		
4	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	-100,872
5	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	-0,835
	VV		"výztuž bet. zdíva ze ztraceného bednění a dobetonávka"		
	VV		"vodorovně pr.10mm 2ks" 126,09*2*0,617*1,1/1000*2		
	VV		"svisle pr.12mm po 200mm" 126,09/0,2*0,8*0,888*1,1/1000		
	VV		Součet		
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		
6	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	-88,830
	VV		126,9*0,35		
	VV		126,9*0,35		
	VV		Součet		
7	K	622321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	-88,830
8	K	631311124	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	-7,163
9	K	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložení výztuže	m3	-7,163
10	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	-0,323
	VV		"Kari 6/100/6/100"		
	VV		71,628*4,1*1,1/1000		
	VV		Součet		
11	K	632451422.1	Vyrovnávací vrstva směs cement, gumoasfalt SA12, říční písek - poměr 1:2:4	m2	-594,800
12	K	635221112	Násyp pod podlahy ze škváry tříděné	m3	-12,893
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání		
15	K	941111131	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížením do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 10 m	m2	-70,000
16	K	941111231	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	-4 200,000
	VV		135*60		
	VV		Součet		
17	K	941111831	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížením do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 10 m	m2	-70,000
19	K	953312123	Vložky do svislých dilatačních spár z extrudovaných polystyrénových desek tl 30 mm	m2	-50,760
	VV		"u atikového zdíva"		
	VV		126,9*0,4		
	VV		Součet		
20	K	953961214.1	Kotvy chemickou patronou M 16 hl 205 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	-178,000
	VV		"přikotvení stáv. L atik. nosníku"		
	VV		"133,3/0,75" 178		
	VV		Součet		
21	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	-7,163
	VV		71,628*0,1		
	VV		Součet		
22	K	965082933	Odstranění násypů pod podlahami tl do 200 mm pl přes 2 m2	m3	-12,893
23	K	977131110	Vrty příklepovými vrtáky D do 16 mm do cihelného zdíva nebo prostého betonu	m	-667,000
	VV		"kotvení bet. atikového zdíva"		
	VV		"133,3/0,2" 667		
	VV		Součet		
D		713	Izolace tepelné		

43	K	713110841	Odstranění tepelné izolace stropů lepené z vláknitých materiálů tl do 100 mm	m2	-71,628
	VV		12,893/0,18		
44	K	713141211	Montáž izolace tepelné střech plochých volně položené atikový klín	m	-126,900
45	M	631529000.1	klín atikový přechodný polystyren EPS 100S, délka 1000 mm	kus	-133,245
	VV		126,900*1,05		
	VV		Součet		
46	K	713141135	Montáž izolace tepelné střech plochých lepené za studena bodově 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	-131,271
	VV		"oprava u atiky" 71,628		
	VV		"atikové zdivo" 126,9*0,47		
	VV		Součet		
47	M	283722040	deska EPS 100 Z kaširovaná V 60 S 35 3000x1000x100 mm	m2	-75,209
	VV		71,628*1,05		
48	M	283723060	deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 x 60 mm	m2	-62,625
	VV		"atika"		
	VV		126,9*0,47*1,05		
	VV		Součet		
57	K	713191321	Montáž izolace tepelné střech plochých osazení odvětrávacích komínků	kus	-26,000
	VV		7+26		
	VV		Součet		
59	M	628664020.2	střešní odvětrávací komínek pr. 125mm - dle popisu v PD	kus	-26,000
	D	762	Konstrukce tesařské		
64	K	762430001.1	Montáž podkladový rošt	m	-266,600
	VV		"latě pro kotvení OSB desek"		
	VV		133,3*2		
	VV		Součet		
65	M	605141140	řezivo jehličnaté, střešní latě impregnované dl 4 m	m3	-0,763
	VV		"40x60, 40x70"		
	VV		133,3*0,04*0,07*1,1		
	VV		133,3*0,04*0,06*1,1		
	VV		Součet		
66	K	762431023	Obložení stěn z desek OSB tl 15 mm nebroušených na pero a drážku přibíjených	m2	-119,286
	VV		"atika"		
	VV		126,9*0,47*2		
	VV		Součet		
67	K	762495000	Spojovací prostředky pro montáž olištování, obložení stropů, střešních podhledů a stěn	m2	-119,286
	D	764	Konstrukce klempířské		
72	K	764222434.1	Oplechování rovné okapové hrany z Al plechu rš 300 mm	m	-133,300
	VV		"K/1" 133,3		133,300
	VV		Součet		133,300

Připočtené práce

286 989,30

řezání betonového krytu	m	119,38
hydroizolace řezu	m	119,38
krycí plech atika RŠ 500 PZn	m	125
plošina + otlučení omítky	hod	8
plošina + nýtování plechu	hod	16
otlučení nesorodých vrstev omítky	m2	100
vyrovnání podkladu PU pěnou + přířezy	m2	594,8
OSB 22mm atika horní	m2	68,75
OSB 22mm atika boční	m2	11
EPS 80mm atika montáž	m2	62,5
EPS 80mm atika materiál	m3	5
kotvení atika	bm	125
navýšení EPS 120 + 140 vč. mtz	m2	62,5
kotvení tepelné izolace	ks	1200

Celkem odpočet -467 970,96

Celkem připočet 286 989,30

Celkem rozdíl -180 981,66

ZMĚNA č.3 - Pavilon C

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Odečtené práce							-704 686,90
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				
1	K	311113132.1	Nosná zeď tl do 200 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2	-31,250		
D		4	Vodorovné konstrukce				
2	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	-3,750		
	VV		"dobetonávka po obvodu"				
	VV		125*0,1*0,3				
	VV		Součet				
3	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	-75,000		
	VV		125*0,3*2				
	VV		Součet				
4	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	-75,000		
5	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	-0,705		
	VV		"výztuž bet. zdíva ze ztraceného bednění a dobetonávka"				
	VV		"vodorovně pr.10mm 2ks" 125*2*0,617*1,1/1000*2				
	VV		"svisle pr.12mm po 200mm" 125/0,2*0,6*0,888*1,1/1000				
	VV		Součet				
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				
22	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	-87,500		
	VV		125*0,35				
	VV		125*0,35				
	VV		Součet				
23	K	622321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	-87,500		
6	K	631311124	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	-3,334		
141	K	631312141	Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým	m3	-9,369		
	VV		"dobetonávka po zaatikovém žlabu"				
	VV		0,45*0,3*34,7*2				
	VV		Součet				
7	K	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	-3,334		
142	K	631351101	Zřízení bednění rýh a hran v podlahách	m2	-20,820		
	VV		34,7*0,3*2				
	VV		Součet				
143	K	631351102	Odstranění bednění rýh a hran v podlahách	m2	-20,820		
8	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	-0,226		
	VV		"Kari 6/100/6/100"				
	VV		125*0,4*4,1*1,1/1000				
	VV		Součet				
140	K	632450124	Vyrovnávací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	-25,000		
	VV		125*0,2				
	VV		Součet				
73	K	632451422.1	Vyrovnávací vrstva směs cement, gumoasfalt SA12, říční písek - poměr 1:2:4	m2	-1 119,100		
9	K	635221112	Násyp pod podlahy ze škváry tříděné	m3	-4,716		
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				
10	K	9-01	Odstranění nepotřebných prvků na střeše	m2	-50,100		
11	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 100 mm	m	-125,000		
	VV		"odříznutí stáv. bet. mazaniny"				
	VV		125				
	VV		Součet				
74	K	941111131	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížením do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 10 m	m2	-70,000		
75	K	941111231	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	-4 200,000		
	VV		135*60				
	VV		Součet				
76	K	941111831	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížením do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 10 m	m2	-70,000		
70	K	953312123	Vložky do svislých dilatačních spár z extrudovaných polystyrénových desek tl 30 mm	m2	-50,000		
	VV		"u atikového zdíva"				
	VV		125*0,4				
	VV		Součet				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
12	K	953961214.1	Kotvy chemickou patronou M 16 hl 205 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	-167,000		
	VV		"přikotvení stáv. L atik. nosníku"				
	VV		"125/0,75" 167				
	VV		Součet				
13	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	-3,810		
14	K	965082933	Odstranění násypů pod podlahami tl do 200 mm pl přes 2 m2	m3	-4,716		
15	K	977131110	Vrty příklepovými vrtáky D do 16 mm do cihelného zdiva nebo prostého betonu	m	-625,000		
	VV		"kotvení bet. atikového zdiva"				
	VV		"125/0,2" 625				
	VV		Součet				
	D	712	Povlakové krytiny				
31	K	712300841	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° odškrabáním mechu s urovnáním povrchu a očištěním	m2	-50,100		
	VV		1119,1				
	VV		Součet				
45	K	712361701	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií položenou volně s přilepením spojů	m2	-50,100		
	VV		1119,1				
	VV		"u atiky" 125*0,5				
	VV		Mezisoučet				
	VV		"opracování prostupů - odvětr. komínek, střešní vpust"				
	VV		(6+18+2+1)*0,5*0,5				
	VV		"opracování kolem odvětrání VZT větrací šachty"				
	VV		(1,15+1+0,95)*2*0,5				
	VV		(0,75+1+0,6)*2*0,5				
	VV		Součet				
46	M	283220000.1	fólie hydroizolační střešní DEKPLAN 76 tl 1,5 mm vč. všech doplňků	m2	-57,620		
	VV		1193,68*1,15				
	VV		Součet				
47	K	712363103	Provedení povlakové krytiny střech do 10° ukotvení fólie talířovou hmoždinkou do betonu nebo ŽB	kus	-200,000		
	VV		1119*5				
	VV		Součet				
48	M	590513510.1	kotvení prvek - hmoždinka talířová do betonu	kus	-200,000		
	VV		5328,57142857143*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"				
43	K	712771001.1	Provedení separační nebo kluzné vrstvy střechy sklon do 5°	m2	-50,100		
	VV		1119,1				
	VV		Součet				
44	M	631272620.1	tkanina sklovláknitá 120g/m2	m2	-57,620		
	VV		1119,1*1,15				
	VV		Součet				
	D	713	Izolace tepelné				
17	K	713110841	Odstranění tepelné izolace stropů lepené z vláknitých materiálů tl do 100 mm	m2	-26,200		
	VV		125*0,4-59,5*0,4				
	VV		Součet				
41	K	713141211	Montáž izolace tepelné střech plochých volně položené atikový klín	m	-125,000		
42	M	631529000.1	klín atikový přechodný polystyren EPS 100S, délka 1000 mm	kus	-131,250		
	VV		125*1,05				
	VV		Součet				
28	M	283723060	deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 x 60 mm	m2	-61,688		
	VV		"atika mezi latěmi"				
	VV		125*0,47*1,05				
	VV		Součet				
34	K	713141162	Montáž izolace tepelné střech plochých tl do 130 mm šrouby krajní pole, budova v do 20 m	m2	-50,100		
	VV		"skladba 2" 60				
	VV		"skladba 3" (53+53)*2				
	VV		"skladba 4" (5,9+7,1+27+9,3+5)*2				
	VV		Součet				
146	M	283723080	deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 x 80 mm	m2	-100,200		
	VV		"skladba 3"				
	VV		(49+323+23,1+23,1+53+53)*2*1,02				
	VV		"skladba 4"				
	VV		(169+4,3+8,2+6,7+3,7+9,3+5,2+5,9+7,1+27+9,3+5)*2*1,02				
	VV		Součet				
49	K	713191321	Montáž izolace tepelné střech plochých osazení odvětrávacích komínků	kus	-18,000		
	VV		6+18				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství
	VV		Součet		
131	M	628664020.2	střešní odvětrávací komínek pr. 125mm - dle popisu v PD	kus	-18,000
	D	762	Konstrukce tesařské		
27	K	762430001.1	Montáž podkladový rošt	m	-250,000
	VV		"latě pro kotvení OSB desek"		
	VV		125*2		
	VV		Součet		
25	M	605141140	řezivo jehličnaté, střešní latě impregnované dl 4 m	m3	-0,715
	VV		"40x60, 40x70"		
	VV		125*0,04*0,07*1,1		
	VV		125*0,04*0,06*1,1		
	VV		Součet		
30	K	762431023	Obložení stěn z desek OSB tl 15 mm nebroušených na pero a drážku přibíjených	m2	-117,500
	VV		"atika"		
	VV		125*0,47*2		
	VV		Součet		
87	K	762495000	Spojovací prostředky pro montáž olištování, obložení stropů, střešních podhledů a stěn	m2	-117,500
	D	764	Konstrukce klempířské		
77	K	764222434.0	Oplechování rovné okapové hrany z Al plechu rš 300 mm	m	-103,300
	VV		"K/1" 103,3		
	VV		Součet		
134	K	764222434.1	Oplechování příponka z Al plechu rš 300 mm -dle popisu v PD	m	-175,800
	VV		"K/8" 175,8		
	VV		Součet		
133	K	764222436.1	Oplechování rovné okapové hrany z Al plechu rš 440 mm	m	-175,800
	VV		"K/8" 175,8		
	VV		Součet		
139	K	764226402.1	Oplechování ukončující Zprofil z Al plechu rš 200 mm	m	-94,200
	VV		"K14" 94,2		
	VV		Součet		
135	K	764541314	Žlab podokapní hranatý z TiZn lesklého plechu rš 330 mm	m	-151,600

Připočtené práce

504 327,00

krycí plech atika + okap RŠ 500 PZn	m	255
otlučení omítky	hod	8
plošina + nýtování plechu	hod	16
otlučení nesořodých vrstev omítky	m2	50
vyrovnání podkladu PU pěnou + přířezy	m2	1069
OSB 22mm atika horní	m2	57,2
OSB 22mm atika boční	m2	9,2
OSB 22mm okap	m2	83,6
EPS 80mm atika montáž	m2	52
EPS 80mm atika materiál	m3	4
kotvení atika	bm	104
kotvení okap	bm	152
navýšení EPS 120 + 140 vč. mtz	m2	52
žlab TiZn RŠ 330 kulatý	bm	151,6
kotvení tepelné izolace	ks	2138
sokl - vytažení na zeď XPS	bm	94,2
detail napojení PVC na zeď + odvodnění	kpl	1

Celkem odpočet -704 686,90

Celkem připočet 504 327,00

Celkem rozdíl -200 359,90

ZMĚNA č.4 - Pavilon D

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Odečtené práce							-431 654,17
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				
36	K	311113132.1	Nosná zeď tl do 200 mm z hladkých tvárcí ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2	-30,150		
	VV		"nové atikové zdívo"				
	VV		(26,6+16,875+9,75+35,775+12,75+12,55+6,3)*0,25				
	VV		Součet				
D	4		Vodorovné konstrukce				
37	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	-3,618		
	VV		"dobetonávka po obvodu"				
	VV		(26,6+16,875+9,75+35,775+12,75+12,55+6,3)*0,1*0,3				
	VV		Součet				
38	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	-72,360		
	VV		120,6*0,3*2				
	VV		Součet				
39	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	-72,360		
40	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	-0,680		
	VV		"výztuž bet. zdíva ze ztraceného bednění a dobetonávka"				
	VV		"vodorovně pr.10mm 2ks" 120,6*2*0,617*1,1/1000*2				
	VV		"svisle pr.12mm po 200mm" 120,6/0,2*0,6*0,888*1,1/1000				
	VV		Součet				
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				
41	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačným do tenkovrstvé hmoty	m2	-84,420		
	VV		120,6*0,35				
	VV		120,6*0,35				
	VV		Součet				
42	K	622321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	-84,420		
43	K	631311124	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	-2,412		
	VV		120,6*0,4*0,05				
	VV		Součet				
45	K	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložním výztuže	m3	-2,412		
48	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	-0,218		
	VV		"Kari 6/100/6/100"				
	VV		120,6*0,4*4,1*1,1/1000				
	VV		Součet				
49	K	632450124	Vyrovnávací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	-24,120		
	VV		120,6*0,2				
	VV		Součet				
50	K	632451422.1	Vyrovnávací vrstva směs cement, gumoasfalt SA12, říční písek - poměr 1:2:4	m2	-525,166		
51	K	635221112	Násyp pod podlahy ze škváry tříděné	m3	-8,683		
	VV		120,6*0,4*0,18				
	VV		Součet				
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				
55	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 100 mm	m	-120,600		
	VV		"odříznutí stáv. bet. mazaniny"				
	VV		120,6				
	VV		Součet				
56	K	941111131	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížením do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 10 m	m2	-60,000		
57	K	941111231	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	-3 600,000		
	VV		60*60				
	VV		Součet				
58	K	941111831	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížením do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 10 m	m2	-60,000		
60	K	953312123	Vložky do svislých dilatačních spár z extrudovaných polystyrénových desek tl 30 mm	m2	-48,240		
	VV		"u atikového zdíva"				
	VV		120,6*0,4				
	VV		Součet				
61	K	953961214.1	Kotvy chemickou patronou M 16 hl 205 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	-161,000		
	VV		"přikotvení stáv. L atik. nosníku"				
	VV		"121/0,75" 161				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet				
62	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	-4,824		
	VV		120,6*0,4*0,1				
	VV		Součet				
63	K	965082933	Odstranění násypů pod podlahami tl do 200 mm pl přes 2 m2	m3	-8,683		
	VV		"kolem atiky v pruhu 40cm"				
	VV		120,6*0,4*0,18				
	VV		Součet				
64	K	977131110	Vrty příklepovými vrtáky D do 16 mm do cihelného zdiva nebo prostého betonu	m	-603,000		
	VV		"kotvení bet. atikového zdiva"				
	VV		"120,6/0,2" 603				
	VV		Součet				
	D	713	Izolace tepelné				
89	M	283723060	deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 x 60 mm	m2	-59,516		
85	K	713141211	Montáž izolace tepelné střešních plochých volně položené atikový klín	m	-120,600		
86	M	631529000.1	klín atikový přechodný polystyren EPS 100S, délka 1000 mm	kus	-126,630		
	VV		120,6*1,05				
	VV		Součet				
99	K	713191321	Montáž izolace tepelné střešních plochých osazení odvětrávacích komínků	kus	-25,000		
	VV		2+25				
	VV		Součet				
101	M	628664020.2	střešní odvětrávací komínek pr. 125mm - dle popisu v PD	kus	-25,000		
	D	762	Konstrukce tesařské				
106	K	762430001.1	Montáž podkladový rošt	m	-242,000		
	VV		"latě pro kotvení OSB desek"				
	VV		121*2				
	VV		Součet				
107	M	605141140	řezivo jehličnaté, střešní latě impregnované dl 4 m	m3	-0,692		
	VV		"40x60, 40x70"				
	VV		121*0,04*0,07*1,1				
	VV		121*0,04*0,06*1,1				
	VV		Součet				
108	K	762431023	Obložení stěn z desek OSB tl 15 mm nebroušených na pero a drážku přibíjených	m2	-113,364		
	VV		"atika"				
	VV		120,6*0,47*2				
	VV		Součet				
109	K	762495000	Spojovací prostředky pro montáž olištování, obložení stropů, střešních podhledů a stěn	m2	-113,364		
	D	764	Konstrukce klempířské				
114	K	764222434.0	Oplechování rovné okapové hrany z Al plechu rš 300 mm	m	-126,800		
	VV		"K/1" 126,8				
	VV		Součet				
115	K	764222434.1	Oplechování příponka z Al plechu rš 300 mm -dle popisu v PD	m	-22,800		
	VV		"K/8" 22,8				
	VV		Součet				
116	K	764222436.1	Oplechování rovné okapové hrany z Al plechu rš 440 mm	m	-22,100		
	VV		"K/8" 22,1				
	VV		Součet				
117	K	764226402.1	Oplechování ukončující Zprofil z Al plechu rš 200 mm	m	-6,800		
	VV		"K14" 6,8				
	VV		Součet				
124	K	764541314	Žlab podokapní hranatý z TiZn lesklého plechu rš 330 mm	m	-22,400		

Připočtené práce

470 673,43

krycí plech atika + okap RŠ 500 PZn	m	152,8	
plošina + nýtování plechu	hod	16	
otlučení nesourodých vrstev omítky	m2	5	
vyrovnání podkladu PU pěnou + přířezy	m2	525,166	
OSB 22mm atika horní	m2	71,5	
OSB 22mm atika boční	m2	10,4	
OSB 22mm okap	m2	11,5	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			EPS 80mm atika montáž	m2	65		
			EPS 80mm atika materiál	m3	5		
			kotvení atika	bm	130		
			kotvení okap	bm	23		
			navýšení EPS 120 + 140 vč. mtz	m2	65		
			žlab TiZn RŠ 330 kulatý	bm	22,4		
			kačírková lišta	bm	24		
			geotextile 500g/m2	m2	682		
			kačirek 16/32	m2	571		
Celkem odpočet							-431 654,17
Celkem přípočet							470 673,43
Celkem rozdíl							39 019,26