



Změnový list

pro nezbytné změny stavby v průběhu realizace

Změnový list číslo		009
Identifikace akce		
Název akce:	Výstavba garáží pro speciální techniku HZS Jihočeského kraje České Budějovice	
Číslo akce SMVS:	014V22200 9010	
Objednatel:	ČR – Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje	
Zhotovitel:	STRABAG a.s., Na Bělidle 198/21, 150 00 Praha 5, IČO: 60838744	
Projektant:	Vladimír Líkař, Bechyňská 46/14, 392 01 Soběslav III, IČO: 45058393	
Předmět změnového listu		
Střešní plášť		
Část díla dotčená změnovým listem		
střešní plášť		
Popis změny, popis technického řešení		
Původní řešení dle smluvní dokumentace :		
Změnový list narovnává výměry mezi výkazem výměr a skutečností. Dále ZL opravuje položku zohledňující oplechování atiky. Dále se v ZL odečítá provedení střešních žlabů, které nebudou realizovány. Dále ve skladbě S3, S3b, S4 chyběly spádové klíny, tyto jsou v ZL dopočteny. Zároveň se mění skladba střechy S5.		
Původní skladba S5:		
Nátěr uzavírací polyuretanový jednosložkový ŽB deska vodostavební, tl. 100 mm, beton C25/30, vyztužena sítí (150x150x8) v 1/2 rozřezána smršťovacími spárami v polích o max. rozměru 6,6x6,6m Hydroizolace 2xfolie, tl. 1,5 mm Tepelná izolace XPS, tl. 240 mm Asfaltový pás, 3 mm V60S35 Stropní panel, tl. 200 mm		
Nové řešení, zdůvodnění změny :		
Zjednodušené technické řešení. Nátěr dle původní skladby by byl obtížně proveditelný na betonovou desku ve venkovním prostředí z důvodu vlhkosti desky. Nová skladba S5: Hydroizolace 1xfolie, tl. 1,5 mm Separační vrstva - textilie ŽB deska vodostavební, tl. 100 mm, beton C25/30, vyztužena sítí (150x150x8) v 1/2 rozřezána smršťovacími spárami v polích o max. rozměru 6,6x6,6m Hydroizolace 1xfolie, tl. 1,5 mm Separační vrstva - textilie Tepelná izolace XPS, tl. 240 mm Asfaltový pás, 3 mm V60S35 Stropní panel, tl. 200 mm		
Vliv změny na výkresovou dokumentaci :		
ANO		
Záznamy o změně ve stavebním deníku a zápisech z KD:		
Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla :		
Vliv na termín:	NE	
Vliv na kvalitu díla:	NE	
Vliv na cenu:	ANO	
Přípočty k ceně díla bez DPH:		1 816 379,70 Kč
Odpočty z ceny díla bez DPH:	-	1 965 152,31 Kč
Celkový vliv na změnu ceny díla bez DPH:	-	148 772,61 Kč
DPH:	-	31 242,25 Kč
Celkový vliv na změnu ceny díla vč. DPH:	-	180 014,86 Kč
Za zhotovitele:	Za projektanta:	Za technický dozor investora:
		
Datum: 17.12.19	Datum: 17.12.2019	Datum: 17.12.2019
Úplnost změnového listu za účastníka programu zkontroloval:		
		
Datum: 17.12.2019		

KRYCÍ LIST SOUPISU, ZMĚNOVÝ LIST č.009

Stavba:

Výstavba garáží pro speciální techniku HZS Jihočeského kraje České Budějovice

Objekt:

SO-01 Hlavní objekt Garáže pro speciální techniku

Soupis:

1.01 - Stavební práce

IKSO:

Místo:

České Budějovice

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

ČR - Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

STRABAG a.s., Na Bětidle 198/21, 150 00 Praha 5

IČ:

60838744

DIČ:

Projektant:

Vladimír Líkař, Bechyňská 46/14, 392 01 Soběslav III

IČ:

45058393

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 816 379,70

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	1 816 379,70	21,00%	381 439,74
	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 197 819,44

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU DODATEČNÝCH PRACÍ

Stavba:

Výstavba garáží pro speciální techniku HZS Jihočeského kraje České Budějovice

Objekt:

SO-01 Hlavní objekt Garáže pro speciální techniku

Soupis:

1.01 - Stavební práce

Místo:

České Budějovice

Datum:

Zadavatel:

ČR - Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje

Projektant:

Vladimír Líkař, Bechyňská
46/14, 392 01 Soběslav III

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 816 379,70

SO-01 - Hlavní objekt Garáže pro speciální techniku

764 Konstrukce klempířské

712 Živičné krytiny

713 Izolace tepelné

712 Živičné krytiny

VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby



SOUPIS PRACÍ, DODATEČNÉ PRÁCE

Stavěcí: Výtvarná garáž pro speciální techniku H2S Jihočeského kraje - České Budějovice
 Objekt: SO-01 Hlavní objekt Garáže pro speciální techniku
 Soupis: **1.01 - Stavební práce**
 Místo: České Budějovice
 Zadavatel: ČR - Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje
 Uchazeč:

Datum:
 Projektant: Vladimír Líkař, Bechyňská
 46/14, 392 01 Soběslav III

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 816 379,70	
SO-01		Hlavní objekt Garáže pro speciální techniku						
764		Konstrukce klempířské						
764215411			Oplechování horních ploch a nadezdívek (atik) bez rohů z Pz plechu celoplošně lepené rš přes 800 mm	m	236,700			ÚRS
			původní výměra:					
			nová výměra:			0,000		
			skladba S3 - r			712,000		
			skladba S3 - s			7,000		
			skladba S3 - t			5,000		
764215411			Příplatek za zvýšenou pracnost při oplechování rohů nadezdívek (atik) z Pz plechu rš přes 400 mm	ks	8,000			ÚRS
			původní výměra:			0,000		
			nová výměra:			8,000		
998764102R00			Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m	t	0,001			SoD
712		Živичné krytiny						
712371801RZ5-R			Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty částečně mechanicky kotvené , včetně dodávky fólie, tloušťky 1,5 mm	m2	292,684			Vlastní
			původní výměra:					
			skladba S5			-1 608,020		
			výkres č. D.1.1.5 skladba S5 2x : 37,10*21,20*2+0,3*(37,10*2+21,20*2)					
			nová výměra:			1 315,336		
			skladba S5			476,654		
			výpočet na atiku: [1,2*2+2,2*2]*1,5					
712491172RZ3			Povlaková krytina střech do 30° ostatní textilie ochranná, 1 vrstva, včetně dodávky materiálu	m2	35,484			SoD
			původní výměra:			-786,520		
			skladba S5			787,000		
			skladba S5			15,000		
			výpočet na atiku: [2,2*2+2,2*2]*0,3					
712391172			Provedení povlakové krytiny střech do 10° ochranné textilní vrstvy	m2	822,004			ÚRS
			původní výměra:			787,000		
			skladba S5			75,000		
			výpočet na atiku: [2,2*2+2,2*2]*0,3					
69311082			geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 500g/m2	m2	863,104			ÚRS
			původní výměra:			876,150		
			skladba S5			16,754		
			výpočet na atiku: [2,2*2+2,2*2]*0,3					
998712102R00			Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,064			SoD
713		Izolace tepelné						
713191100R19			Izolace tepelné bázňých konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie	m2	0,000			SoD
			původní výměra:					
			všechny separační vrstvy budou provedeny v geotextiliu 300 g/m2					
			skladba S3, S3b			-124,450		
			skladba S3b			-48,000		
			skladba S4			-546,960		
			skladba S5			-786,520		
			nová výměra:			121,890		
			skladba S3, S3b			10,250		
			skladba S3, S3b			2,650		
			skladba S3b			-42,600		
			skladba S3b			0,114		
			skladba S4			540,000		
			skladba S4			61,076		
			skladba S5			-3,000		
			D - folie na nepravidlné					
713141151R00			Montáž tepelné izolace plochých střech kladená na suchu, jednovrstvá	m2	652,830			SoD
			původní výměra:					
			skladba S3, S3b			-124,450		
			skladba S4			-546,960		
			skladba S5			-786,520		
			nová výměra:			543,769		
			skladba S2			1 080,000		
			skladba S3			267,000		
713141311			Montáž izolace tepelné střech plochých kladené volně, spádová vrstva	m2	1 448,880			ÚRS
			původní výměra:			0,000		
			skladba S3, S3b			0,000		
			skladba S4			0,000		
			skladba S5			0,000		
			nová výměra:			171,800		
			skladba S4			540,000		
			skladba S5			267,000		
713131131R00			Montáž tepelné izolace stěn lepením	m2	260,842			SoD
			atiková vnější část					
			původní výměra:			0,000		
			skladba S4			0,000		
			skladba S5			0,000		
			skladba vnější část					
			nová výměra:			100,742		
			skladba S4			130,000		
			skladba S5			130,000		
			výpočet: [1,4*2,2+2,2*2]*0,3					
713121111R00			Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu	m2	2,514			SoD
			atiková horní část					
			původní výměra:					
			skladba S3, S3b					
			skladba S4					
			výkres č. D.1.1.5 atika střecha - od atiky - II - S - cm : 0,2 *(31,80*2+17,20*2)			19,600		

KRYCÍ LIST SOUPISU, ZMĚNOVÝ LIST č.009

Stavba:

Výstavba garáží pro speciální techniku HZS Jihočeského kraje, České Budějovice

Objekt:

SO-01 Hlavní objekt Garáže pro speciální techniku

Soupis:

1.01 - Stavební práce

KSO:

Místo:

České Budějovice

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

ČR - Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

STRABAG a.s., Na Bělidle 198/21, 150 00 Praha 5

IČ:

DIČ:

60838744

Projektant:

Vladimír Líkař, Bechyňská 46/14, 392 01 Soběslav III

IČ:

DIČ:

45058393

Poznámka:

Cena bez DPH

-1 965 152,31

DPH základní

včetně

Základ daně

-1 965 152,31

Sazba daně

21,00%

Výše daně

-412 681,99

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

-2 377 834,30

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU NEPROVÁDĚNÝCH PRACÍ

Stavba:

Výstavba garáží pro speciální techniku HZS Jihočeského kraje, České Budějovice

Objekt:

SO-01 Hlavní objekt Garáže pro speciální techniku

Soupis:

1.01 - Stavební práce

Místo:

České Budějovice

Datum:

Zadavatel:

ČR - Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje

Projektant:

Vladimír Líkař, Bechyňská
46/14, 392 01 Soběslav III

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

-1 965 152,31

SO-01 Hlavní objekt Garáže pro speciální techniku

764 Konstrukce klempířské

777 Podlahy ze syntetických hmot

712 Živičné krytiny

713 Izolace tepelné

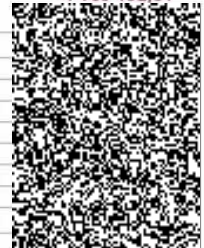
62 Úpravy povrchů vnější

99 Staveništní přesun hmot

721 Vnitřní kanalizace

712 Živičné krytiny

VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby



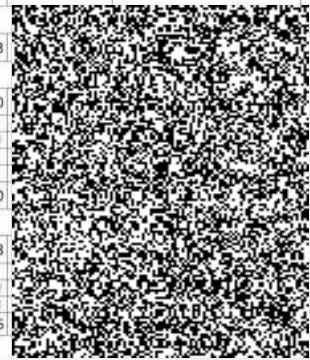
SOUPIS PRACÍ, NEPROVÁDĚNÉ PRÁCE

Stavba: Vytváření garáží pro speciální techniku M25 Jihočeského kraje, České Budějovice
 Objekt: SO-01 Hlavní objekt Garáže pro speciální techniku
 Soupis: 1.01 - Stavební práce
 Místo: České Budějovice
 Zadávatel: ČR - Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje
 Uchazeč:

Datum:
 Projektant: Vladimír Líkař, Bechyňská
 46/14, 392 01 Soběslav III

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-1 965 152,31	
SO-01			Hlavní objekt Garáže pro speciální techniku					
764			Konstrukce klempířské					
764908304RT1			Oplechování parapetů včetně rohů, z pozinkovaného plechu s povrchem z polyesteru v barvě hnědé a cihlově červené tl. 0,5 mm, rš 400 mm, dodávka a montáž	m	-183,460			SoD
			původní rozměry:					
			výkres č. 183.46			-183.460		
			nová rozměry:					
			1			0.000		
998764102R00			Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m	t	0,000			SoD
777			Podlahy ze syntetických hmot					
777645210R00			Nátěry polyuretanové podlah jednosložkové, 2 x s tmelením	m2	-786,520			SoD
			původní rozměry:					
			výkres č. D. 1. 1. 5 skladba 55 : 37.10*21.20			-786.520		
			nová rozměry:					
			11 materiál nezměněn			0.000		
998777102R00			Přesun hmot pro podlahy syntetické v objektech výšky do 12 m	t	-0,157			SoD
712			Živičné krytiny					
712371801RZ5			Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty volně položené, , včetně dodávky fólie, tloušťky 1,8 mm	m2	-25,084			SoD
			původní rozměry:					
			skladba 53, 53b střední část : 191.53			-191.530		
			skladba 54 : 31.80*17.20+0.3*(31.80*2+17.20*2)			-576.360		
			nová rozměry:					
			skladba 53, 53b plocha : 77.28+44.6			-177.886		
			skladba 53, 53b stěny : (1.2+3.5+2.5+4.6)*0.3+(2.6+3.2+3)*0.3			-10.240		
			skladba 53, 53b vstříknutí na atiku : (5+3.1)*0.6			-2.620		
			skladba 54 plocha : 540			-540.000		
			skladba 54 vstříknutí na atiku : (1.2+2.2+3.1)*2*0.65			-2.106		
712491171RZ3			Povlaková krytina střech do 30° ostatní textilie podkladní, 1 vrstva, včetně dodávky materiálu	m2	-499,308			SoD
			původní rozměry:					
			skladba 53, 53b výkres č. D. 1. 1. 4 a D. 1. 1. 6 skladba 53 a 53b : (9.8+3.3)/2*19+0.1*(193.3+9.8+20.5)			-191.530		
			skladba 54 : 31.80*17.20+0.3*(31.80*2+17.20*2)			-576.360		
			skladba 55 výkres č. D. 1. 1. 5 skladba 55 : 37.10*21.20+0.3*(37.10*2+21.20*2)			-821.500		
			nová rozměry:					
			skladba 53, 53b plocha : 77.28+44.6			-177.886		
			skladba 53, 53b stěny : (1.2+3.5+2.5+4.6)*0.3+(2.6+3.2+3)*0.3			-10.240		
			skladba 53, 53b vstříknutí na atiku : (5+3.1)*0.6			-2.620		
			skladba 54 11 materiál uvedeno ve skladbách			-0.000		
			skladba 55 plocha : 782			-782.000		
			skladba 55 vstříknutí na atiku : (1.2+2.2+3.1)*2*0.65			-191.530		
998712102R00			Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	-0,010			SoD
713			Izolace tepelné					
28375460R			deska izolační tepelné izol. ; extrudovaný polystyren; povrch hladký; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obi. hmotnost 40,00 kg/m3	m3	-222,524			SoD
			původní rozměry:					
			skladba 54 : 31.80*17.20*0.24*1.1			-144.392		
			skladba 55 výkres č. D. 1. 1. 5 skladba 55 : 37.10*21.20*0.24*1.1			-207.641		
			atika horní část skladba 54 výkres č. D. 1. 1. 5 atika střecha zdi atiky tl. 5 cm: 0.2 *(31.80*2+17.20*2)*1.05*0.05			-1.029		
			atika horní část skladba 55 výkres č. D. 1. 1. 5 atika střecha zdi atiky tl. 5 cm: 0.2 *(37.10*2+21.20*2)*1.05*0.05			-1.224		
			nová rozměry:					
			skladba 54 0 - do 100 mm byl EPS			0.000		
			skladba 55 druhá vrstva tepelné izolace o tl. 140 mm			-175.632		
			0.14*282*1.05					
			atika horní část skladba 53, 53b : (9.79+3.11)*0.2*0.05*1.05			-0.171		
			atika horní část skladba 54 : (1.4+1.8)*2*0.2*0.05*1.05			-1.041		
			atika horní část skladba 55 : (1.2+2.2+3.1)*2*0.2*0.05*1.05			-1.171		
			atika svahová část skladba 54 : (1.2+2.2+3.1)*4*0.24*(2.15+0.74)*(1.7+3.3)*0.105*1.05			-2.801		
			atika svahová část skladba 55 : (1.2+2.2+3.1)*4*0.24*(2.15+0.74)*(1.7+3.3)*0.105*1.05			-6.303		
71311231R00			Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana stropů shora s přelepením spojů, bez dodávky fólie	m2	-30,864			SoD
			původní rozměry:					
			skladba 53, 53b střední část : (9.8+3)*19.50			-249.600		
			skladba 54 skladba 5 4 - nad 2. NP : 17.10*31.20			-543.520		
			skladba 55 střecha nad garážemi : 21.10*36.90			-778.300		
			nová rozměry:					
			skladba 53, 53b plocha : 77.28+44.6			-177.886		
			skladba 53, 53b stěny : (1.2+3.5+2.5+4.6)*0.3+(2.6+3.2+3)*0.3			-10.240		
			skladba 53, 53b vstříknutí na atiku : (5+3.1)*0.6			-2.620		
			skladba 54 plocha : 540			-540.000		
			skladba 54 vstříknutí na atiku : (1.2+2.2+3.1)*2*0.65			-191.530		
			skladba 55 plocha : 782			-782.000		
			skladba 55 vstříknutí na atiku : (1.2+2.2+3.1)*2*0.65			-191.530		
62852265R			pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný, mechanicky kotvený; nosná vložka skelná tkanina; horní strana lemný minerální posvo; spodní strana PE fólie; tl. 3.0 mm	m2	-36,986			SoD
			původní rozměry:					
			skladba 53, 53b střední část : (9.8+3)*19.50*1.1			-274.560		
			skladba 54 skladba 5 4 - nad 2. NP : 17.10*31.20*1.1			-586.872		
			skladba 55 778.59*1.1			-856.449		
			nová rozměry:					
			skladba 53, 53b plocha : 77.28+44.6*1.1			-174.060		
			skladba 53, 53b stěny : (1.2+3.5+2.5+4.6)*0.3+(2.6+3.2+3)*0.3*1.1			-11.251		
			skladba 53, 53b vstříknutí na atiku : (5+3.1)*0.6*1.1			-2.880		
			skladba 54 plocha : 540*1.1			-594.000		
			skladba 54 vstříknutí na atiku : (1.2+2.2+3.1)*2*0.65*1.1			-21.021		
			skladba 55 plocha : 782*1.1			-860.581		
			skladba 55 vstříknutí na atiku : (1.2+2.2+3.1)*2*0.65*1.1			-21.021		
998713102R00			Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m	t	-8,953			SoD
62			Úpravy povrchů vnější					
622421144R00			Omítky vnější stěn vápenné nebo vápenocementové štukové, , ztloušťost 3	m2	-66,525			SoD
			původní rozměry:					
			skladba 53 výkres č. D. 1. 1. 3 atika vnější část : 1.2*(21.2+36.90*2)			-138.960		
			skladba 53, 53b výkres č. D. 1. 1. 4 atika vnitřní část : 0.6*(9.7+3.5)			-7.920		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
99			Staveništní přesun hmot					
998011002R00			Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky přes 6 do 12 m	t	-1,583			SoD
721			Vnitřní kanalizace					
72101T00			Podlah. žlab š.150 se svisl.odtokem včetně roštu-vše z nerez oceli AISI 316, stavitelný	m	-104,500			SoD
			<i>Składba S5, S4</i>			-104,500		
			<i>Strapka S5, S4</i>					
998721102R00			Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m	t	-1,050			SoD
712			Živičné krytiny					
712361701			Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií položenou volně s přilepením spojů	m2	1 559,428			URS
			<i>Składba S4</i>			608,190		
			<i>Składba S5</i>			951,038		
998712102R00			Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	-0,296			SoD



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba garáží pro speciální techniku HZS Jihočeského kraje - České Budějovice

Objekt:

SO-01 Hlavní objekt Garáže pro speciální techniku

Místo:

České Budějovice

Datum:

Zadavatel:

ČR - Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje

Projektant:

Vladimír Líkař, Bechyňská
46/14, 392 01 Soběslav III

Úchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Náklady soupisu celkem				0,00	
			VRN Vedlejší rozpočtové náklady		0,00	0,000	0,00	

