

Dodatek č. 2

smlouvy o dílo uzavřené podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění

Smluvní strany

Objednatel Vyšší odborná škola a Střední průmyslová škola, Jičín, Pod Koželuhy 100
se sídlem: Pod Koželuhy 100, Jičín 506 41
IČO 601 16 820
zástupce Ing. Alena Žalská, ředitelka

dále jako „objednatel“ a

Zhotovitel Stav- Agency s.r.o.

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem pod spisovou značkou C20247

se sídlem Kateřinská 736, 463 03 Stráž nad Nisou
IČO 254 82 505
DIČ CZ25482505
zastoupený Ing. Jiřím Šmídem, jednatelem společnosti

dále jako „zhotovitel,“ objednatel a zhotovitel společně také jako „smluvní strany“.

Úvodní ustanovení

1. Smluvní strany uzavřely dne 28. 3. 2018 na základě výsledku podlimitního řízení veřejné zakázky s názvem „Zateplení objektu školy, Pod Koželuhy 100 Jičín – stavební práce“, smlouvu o dílo (smlouva o dílo ve znění pozdějších změn dále souhrnně jako „smlouva o dílo“).
2. Z důvodů uvedených ve změnových listech č. 6 až 8 včetně oznámení změn, které jsou přílohou č. 1 této smlouvy, dochází ke změně smlouvy o dílo v souladu s § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“). Změna spočívá ve změně rozsahu díla o vícepráce a méněpráce, jejichž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, k přiměřenému prodloužení příslušných částí doby plnění a k příslušné změně ceny díla. Ve smyslu § 222 odst. 6 zákona se nejedná o podstatnou změnu závazku.
3. Smluvní strany dále berou na vědomí, že předmětem další změny budou vícepráce na objektu tělocvičny. Vzhledem k tomu, že v současné době probíhá proces zajištění prostředků na realizaci víceprací prostřednictvím zřizovatele objednatele, bude změna předmětem následujícího dodatku smlouvy o dílo.

Předmět dodatku

1. Rozsah předmětu díla ve smyslu článku 5 smlouvy o dílo se upravuje o vícepráce a méněpráce v souladu se změnovým listem č. 6 až 8 včetně oznámení změn, které tvoří přílohu č. 1 tohoto dodatku.
2. Doba plnění dle článku 6 odst. 3 se mění dle harmonogramu, který je přílohou č. 2 tohoto dodatku.
3. Článek 7 odst. 2 smlouvy o dílo se ruší a nahrazuje následujícím zněním:



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí

1. Cena za provedení díla dle článku 5 této smlouvy, v podrobném členění uvedeném v položkovém rozpočtu a výkazu výměr – ocenění prostředků povinné publicity, jejichž úplnost je zaručena, činí:

Přehled změn ceny díla	
Celková cena v Kč bez DPH dle původní smlouvy o dílo	12.850.096,00
Vícepráce dle dodatku č. 1 v Kč bez DPH	182.306,79
Méněpráce dle dodatku č. 1 v Kč bez DPH	188.198,22
Celková cena v Kč bez DPH dle dodatku č. 1	12.844.204,57
Vícepráce dle dodatku č. 2 v Kč bez DPH	978.415,71
Méněpráce dle dodatku č. 2 v Kč bez DPH	21.023,72

Cena části díla dle čl. 5 odst. 2 dle dodatku č. 2 - stavební práce	
Cena v Kč bez DPH	13.799.946,56
DPH v Kč samostatně	2.897.988,78
Cena v Kč včetně DPH	16.697.935,34
Cena části díla dle čl. 5 odst. 3 dle dodatku č. 2 - ocenění prostředků povinné publicity	
Cena v Kč bez DPH	1.650,00
DPH v Kč samostatně	346,50
Cena v Kč včetně DPH	1.996,50
Součet dílčích cen dle dodatku č. 2	
Celková cena v Kč bez DPH	13.801.596,56
DPH v Kč samostatně	2.898.335,28
Celková cena v Kč včetně DPH	16.699.931,84

4. Ostatní ustanovení smlouvy o dílo zůstávají tímto dodatkem nedotčena.
5. Tento dodatek je vyhotoven v pěti stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Po podpisu dodatku dva stejnopisy obdrží zhotovitel, tři objednatel.
6. Tento dodatek nabývá platnosti podpisem smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí

Přílohy

Příloha č. 1 – Změnový list č. 6–8

Příloha č. 2 - Harmonogram

V Jičíně dne 16.10.2018

za objednatele



Ing. Alena Žalská

ředitelka

**Vyšší odborná škola
a Střední průmyslová škola,
Jičín, Pod Koželuhy 100
IČO: 601 16 820
DIČ: CZ60116820 ①**

za zhotovitele

www.stav-agency.cz

STAV-AGENCY, s.r.o.

Kateřinská 73

Liberec, ul. tř. 112 Nisou 462 03

Ing. Jiří Šmíd

tel. 777 300 444

jednatel společnosti Stav-Agency s.r.o.



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí

HARMONOGRAM - dodatek č. 2

Zhotovitel : Stav-agency s.r.o.

do 20.12.2018

Časový plán - měsíční Popis prováděných prací:	2018		2018		2018		2019		2019		2019		2019	
	říjen	listopad	prosinec	duben	květen	červen	červenec	srpen	září					
1 zateplení půdy														
2 úpravy prostupů rekuperace														
3 oprava sítěchy														
4 opláštění tělocvična + okapový chodníček - zahájení prací bez omezení provozu														
5 opláštění tělocvična + okapový chodníček														
6 úklid a likvidace zařízení staveniště														
7														
8														
9														
10														
11														
12														
13														
14														
15														

V Liberci dne 09.10.2018



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí

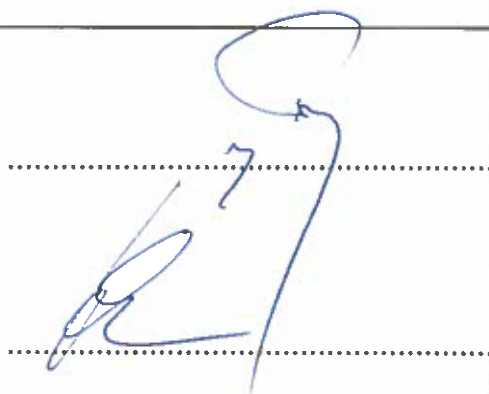
OZNÁMENÍ ZMĚNY		číslo OZ: 06	
Zhotovitel:	STAV – AGENCY s.r.o.		
Investor:	VOŠ a SPŠ Jičín	Datum: 26.9.2018	
Název akce:			
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>
osobně <input type="checkbox"/>			
Odkazy na specifikaci:			
na výkresy:			
na rozpočtové podklady:			
na jinou část smlouvy:			
Předmět změny:			
Vícepráce fasáda			
Popis a zdůvodnění změny:			
V průběhu stavby byly zjištěny rozdíly v množství jednotek skutečného stavu oproti VV. Přepočty chybných výměr byly předány projektantovi a jím byly víceméně uznány a byl zaslán opravný VV k doplnění jednotkových cen dle SOD.			
Počet připojených listů specifikací:			
Důvod vícepráce / méněpráce:			
záměr objednatele <input type="checkbox"/>	chyba v PD <input checked="" type="checkbox"/>	chyba zhotovitele <input type="checkbox"/>	vyšší moc <input type="checkbox"/>
jiné okolnosti <input type="checkbox"/>			
Oznámení vydává:			
<p style="text-align: right;">.....</p>			



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí

Stanovisko technického dozoru stavby:

Stanovisko projektanta stavby:



Příloha:



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí

ZMĚNOVÝ LIST		číslo ZL: 06
Zhotovitel:	STAV – AGENCY s.r.o.	
Změnový list vystavil:		
Datum:		
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: Vícepráce fasáda</p> <p>Popis a zdůvodnění změny: V průběhu stavby byly zjištěny rozdíly v množství jednotek skutečného stavu oproti VV. Přepočty chybných výměr byly předány projektantovi a jím byly víceméně uznány a byl zaslán opravný VV k doplnění jednotkových cen dle SOD.</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
0 Kč	385 962,15 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
385 962,15 Kč		
<p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p>		
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
 7	 www.stav-agency.cz STAV-AGENCY s.r.o. Kateřinská 716 Liberec, Stráž nad Nisou 463 03 IČO: 25482505 DIČ: CZ25482505 Tel.: 777 300 444	
Datum:	Datum:	

Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR

Ověřil:

Schválil:

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zateplení objektu školy VOŠ a SPŠ

Objekt:

JICIN 2 - SO-01-Vlastní objekt-vícepráce

Místo:

Jičín Pod Koželuhy 100

Datum: 5. 3. 2016

Zadavatel:

VOŠ a SPŠ Jičín

Projektant: Obchodní projekt Hradec Králové

Uchazeč:

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							385 962,15	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				385 962,15	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				385 962,15	
1	K	622143004	Montáž omytkových samolepících začišťovacích profilů (APU lišt)	m	203,590	40,00	8 143,60	CS ÚRS 2018 01
2	M	590514760	profil okenní začišťovací s tkaninou -Thermaspoj 9 mm/2,4 m	m	213,770	20,00	4 275,40	CS ÚRS 2018 01
	VV		203,59*1,05 Přepočtené koeficientem množství		213,770			
3	K	622211011	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 80 mm	m2	-10,600	170,00	-1 802,00	CS ÚRS 2018 01
4	M	283763710	polystyren extrudovaný URSA XPS III - (S,G,NF.) - 1250 x 600 x 80 mm	m2	-10,812	256,80	-2 776,52	CS ÚRS 2018 01
	VV		-10,6*1,02 Přepočtené koeficientem množství		-10,812			
5	K	622211011	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 80 mm	m2	-47,220	-170,00	8 027,40	CS ÚRS 2018 01
6	M	28376365	deska XPS hladký povrch $\lambda=0,034$ tl 40mm	m2	-48,164	171,41	-8 255,98	CS ÚRS 2018 01
	VV		-47,22*1,02 Přepočtené koeficientem množství		-48,164			
7	K	622211041	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 200 mm	m2	230,000	170,00	39 100,00	CS ÚRS 2018 01
8	M	28375986	deska EPS 100 fasádní $\lambda=0,037$ tl 180mm	m2	234,600	275,80	64 702,68	CS ÚRS 2018 01
	VV		230*1,02 Přepočtené koeficientem množství		234,600			
9	K	622212001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 200 mm z polystyrenu tl do 40 mm	m	203,590	190,00	38 682,10	CS ÚRS 2018 01
10	M	28375944	deska EPS 100 fasádní $\lambda=0,037$ tl 40mm	m2	41,532	62,00	2 574,98	CS ÚRS 2018 01
	VV		203,59*0,2*1,02		41,532			
11	K	622252002	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m	735,960	40,00	29 438,40	CS ÚRS 2018 01
	VV		651,4*12,08*7		735,960			
12	M	59051486	lišta rohová PVC 10/15cm s tkaninou	m	772,758	20,00	15 455,16	CS ÚRS 2018 01
	VV		735,96*1,05 Přepočtené koeficientem množství		772,758			
13	K	622531021	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	349,110	314,40	109 760,18	CS ÚRS 2018 01
14	K	623531021	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších plíří nebo sloupů	m2	169,250	385,00	65 161,25	CS ÚRS 2018 01
15	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	355,020	25,00	8 875,50	CS ÚRS 2018 01
16	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	230,000	20,00	4 600,00	CS ÚRS 2018 01



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí

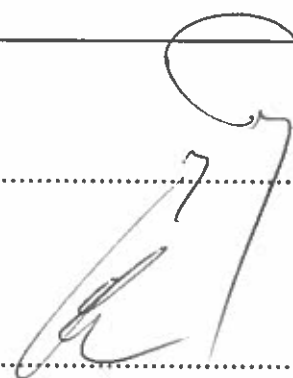
OZNÁMENÍ ZMĚNY		číslo OZ: 08	
Zhotovitel:	STAV – AGENCY s.r.o.		
Investor:	VOŠ a SPŠ Jičín	Datum: 26.9.2018	
Název akce:			
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/>
Odkazy na	specifikaci:		
	na výkresy:		
	na rozpočtové podklady:		
	na jinou část smlouvy:		
Předmět změny:			
Oprava střechy			
Popis a zdůvodnění změny:			
<p>Po provedení výtahových zkoušek byl závěr NEVYHOVUJÍCÍ. Proto byla provedena sonda až na podkladní nosnou konstrukci střechy – trapézový plech. Pokud by byla zachována původní skladba střechy s novou skladbou střechy dle PD, nebylo by možno s max. délkou kotevních šroubů kotvení až do trapézového plechu. Proto bylo po dohodě s projektantem a TDI domluveno odstranění všech stávajících vrstev a provedení nové skladby střechy v podstatě dle původního záměru. Oproti původní skladbě se ale musí zhotovit přespádování střechy ke stávajícím vpustím pomocí spádových klínů z EPS.</p>			
Počet připojených listů specifikací:			
Důvod vícepráce / méněpráce:			
záměr objednatele <input type="checkbox"/>		chyba v PD <input type="checkbox"/>	chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/>
Oznámení vydává:			
.....			



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí

Stanovisko technického dozoru stavby:

Stanovisko projektanta stavby:



Příloha:



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí

ZMĚNOVÝ LIST		číslo ZL: 08
Zhotovitel:	STAV – AGENCY s.r.o.	
Změnový list vystavil:		
Datum:		
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: Oprava střechy</p> <p>Popis a zdůvodnění změny: Po provedení výtahových zkoušek byl závěr NEVYHOVUJÍCÍ. Proto byla provedena sonda až na podkladní nosnou konstrukci střechy – trapézový plech. Pokud by byla zachována původní skladba střechy s novou skladbou střechy dle PD, nebylo by možno s max. délkou kotevních šroubů kotvení až do trapézového plechu. Proto bylo po dohodě s projektantem a TDI domluveno odstranění všech stávajících vrstev a provedení nové skladby střechy v podstatě dle původního záměru. Oproti původní skladbě se ale musí zhotovit přespádování střechy ke stávajícím vpustím pomocí spádových klínů z EPS.</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
21 023,72 Kč	512 655,56 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
491 631,84 Kč		
<p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p>		
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
Datum:	<p>www.stav-agency.cz 3 STAV-AGENCY, s.r.o. Kateřinská 736 Liberec, Stráž nad Nisou 463 03 IČO: 25482505 DIČ: CZ25482505 Tel.: 777 300 444</p>	
Datum:	Datum:	

Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR

Ověřil:

Schválil:

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
Zateplení objektu školy, Pod Koželuhy 100 Jičín
Objekt:

01.2 - Oprava střechy

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 27. 8. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH			512 655,56
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	512 655,56	21,00%	107 657,67
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	620 313,23
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zateplení objektu školy, Pod Koželuhy 100 Jičín

Objekt:

01.2 - Oprava střechy

Místo:

Datum: 27. 8. 2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	512 655,56
HSV - Práce a dodávky HSV	139 562,63
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	13 350,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	14 296,26
997 - Přesun sutě	107 601,62
998 - Přesun hmot	4 314,75
PSV - Práce a dodávky PSV	373 092,93
712 - Povlakové krytiny	106 243,66
713 - Izolace tepelné	147 058,34
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	4 006,95
751 - Vzduchotechnika	83 215,00
762 - Konstrukce tesařské	29 592,61
764 - Konstrukce klempířské	2 976,37

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zateplení objektu školy, Pod Koželuhy 100 Jičín

Objekt:

01.2 - Oprava střechy

Místo:

Datum: 27. 8. 2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							512 655,56	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				139 562,63	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výtňní				13 350,00	
1	K	619991-R	Zakrytí střechy folií - zřizování, odstranění, pronájem	soub	1,000	13 350,00	13 350,00	
	W				1,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				14 296,26	
2	K	965082923	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 100 mm, plochy přes 2 m ²	m ³	36,674	389,82	14 296,26	CS ÚRS 2018 01
	W		* demontáž střešního souvrství - vyrovnávací násyp - zásyp - až na trapézový plech - dle v.č. D.1.1.6					
	W		7,4*2,3			17,020		
	W		25,61*7,455			190,923		
	W		21,3*7,455			158,792		
	W		Součet			366,735		
	W		366,735*0,1			36,674		
	W		Součet			36,674		
D	997		Přesun sutě				107 601,62	
3	K	997013115	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m s použitím mechanizace	t	51,344	380,00	19 510,72	CS ÚRS 2018 01
4	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	51,344	178,00	9 139,23	CS ÚRS 2018 01
5	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	462,096	15,30	7 070,07	CS ÚRS 2018 01
	W		51,344			51,344		
	W		51,344*9 *Přepočtené koeficientem množství			462,096		
6	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směsného	t	51,344	1 400,00	71 881,60	CS ÚRS 2018 01
D	998		Přesun hmot				4 314,75	
7	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	16,500	261,50	4 314,75	CS ÚRS 2018 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				373 092,93	
D	712		Povlakové krytiny				106 243,66	
8	K	712300832	Odstranění povlakové krytiny střeš do 10° dvourstvé	m ²	440,104	14,60	6 423,76	CS ÚRS 2018 01
	W		* demontáž střešního souvrství - geotextilie - dle v.č. D.1.1.6					
	W		7,4*2,3			17,020		
	W		25,61*7,455			190,923		
	W		21,3*7,455			158,792		
	W		(26,21*16+21,6+7,4)*0,3 atika			21,363		
	W		7,4*0,54 atika			3,996		
	W		7,4*0,5*2 svíslá plocha atiky			7,400		
	W		(25,61*2+15*2)*0,5 svíslá plocha atiky			40,610		
	W		Součet			440,104		
9	K	712300833	Odstranění povlakové krytiny střeš do 10° třívrstvé	m ²	440,104	15,93	7 011,30	CS ÚRS 2018 01
	W		* demontáž střešního souvrství - 3x asfaltový pás - dle v.č. D.1.1.6					
	W		7,4*2,3			17,020		
	W		25,61*7,455			190,923		
	W		21,3*7,455			158,792		
	W		(26,21*16+21,6+7,4)*0,3 atika			21,363		
	W		7,4*0,54 atika			3,996		
	W		7,4*0,5*2 svíslá plocha atiky			7,400		
	W		(25,61*2+15*2)*0,5 svíslá plocha atiky			40,610		
	W		Součet			440,104		
10	K	712300841	Odstranění povlakové krytiny střeš do 10° odškrábáním mechu s urovnáním povrchu a očištěním	m ²	440,104	14,60	6 423,76	CS ÚRS 2018 01
	W		440,104 očištění před provedením nové skladby střechy			440,104		
11	K	712300843	Odstranění povlakové krytiny střeš do 10° od zbytkového asfaltového pásu odsekáním	m ²	440,104	24,92	10 967,39	CS ÚRS 2018 01
12	K	712363122	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° provedení rohů a koutů navažením izolačních tvarovek	kus	16,000	27,68	442,86	CS ÚRS 2018 01
	W		6*2			8,000		
	W		6*2			8,000		
	W		Součet			16,000		
13	M	28322070	roh vnitřní pro střešní fólie mPVC	kus	8,000	50,64	405,13	CS ÚRS 2018 01
	W		6*2			8,000		
14	M	28322071	roh vnější pro střešní fólie mPVC	kus	8,000	50,64	405,13	CS ÚRS 2018 01
	W		6*2			8,000		
15	K	712363312	Povlakové krytiny střeš do 10° fóliové plechy délky 2 m koutová lišta vnitřní rš 100 mm	kus	52,500	161,09	8 457,23	
	W		25,61*2			51,220		
	W		14,9*2			29,800		
	W		7,4*2			14,800		
	W		Součet			95,820		
	W		95,82/2			47,910		
	W		Součet			47,910		
	W		50			50,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		50,000			
	VV		50*1,05 Přepočtené koeficientem množství		52,500			
16	K	712363313	Povlakové krytiny střeš do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m koutová lišta vnější rš 100 mm	kus	40,000	161,09	6 443,60	CS ÚRS 2018 01
	VV		25,61*21,3		46,910			
	VV		14,9*7,5		22,400			
	VV		7,4		7,400			
	VV		Součet		76,710			
	VV		76,41/2		38,205			
	VV		Součet		38,205			
	VV		40		40,000			
	VV		Součet		40,000			
17	K	712363542	Provedení povlak krytiny mechanicky kotvenou do betonu TI tl do 240 mm krajní pole, budova v do 18m	m2	102,328	219,83	22 494,76	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k položce:</i> V místě od střešního výřezu ke všem komínkům a anténám stažďru bude provedeno zesílení mPVC folie pochází vrstvou, zavojení mPVC folie s protiskluzným povrchem a odlišnou barvou folie (tmavě žedá). Plocha ca: 110m2, polohu určí investor.					
	VV		dle popisu projektu v.č. D.1.1.3 - ze skladby nové střešy					
	VV		(26,21*16*21,6*7,4)*(0,45*0,1) atika		39,166			
	VV		7,4*(0,65*0,1) atika		5,550			
	VV		7,4*(0,5*0,1)*2 svíslá plocha atiky		8,880			
	VV		(25,61*2*15*2)*(0,5*0,1) svíslá plocha atiky		48,732			
	VV		Součet		102,328			
18	M	28342411	folie hydroizolační střešní na bázi mPVC vyztužená skelným vláknem tl 1,5 mm	m2	117,677	249,20	29 325,11	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k položce:</i> Folie má estetický protiskluzný povrch, smrtění pouze 0,5 %, („ml“ 15 000()) , atestována na působení vnějšího požáru Broof(t1) ve skladbě s EPS, atestována odolnost proti kroupám).					
	VV		102,328*1,15		117,677			
19	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	102,328	43,00	4 400,10	CS ÚRS 2018 01
	VV		dle popisu projektu v.č. D.1.1.3 - ze skladby nové střešy					
	VV		(26,21*16*21,6*7,4)*(0,45*0,1) atika		39,166			
	VV		7,4*(0,65*0,1) atika		5,550			
	VV		7,4*(0,5*0,1)*2 svíslá plocha atiky		8,880			
	VV		(25,61*2*15*2)*(0,5*0,1) svíslá plocha atiky		48,732			
	VV		Součet		102,328			
20	M	693112290	textilie netkaná 300 g/m2	m2	117,677	23,39	2 752,37	CS ÚRS 2018 01
	VV		102,328*1,15		117,677			
21	K	998712101	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	t	0,389	748,49	291,16	CS ÚRS 2018 01
			D 713 Izolace tepelné				147 058,34	
22	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohaží, pásů, dílců, desek	m2	48,010	137,95	6 622,98	CS ÚRS 2018 01
	VV		dle v.č. D.1.1.3 - ze skladby nové střešy - B					
	VV		7,4*0,5*2 svíslá plocha atiky		7,400			
	VV		(25,61*2*15*2)*0,5 svíslá plocha atiky		40,610			
	VV		Součet		48,010			
23	M	28372309	deska EPS 100 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 2000 kg/m2) tl 100mm	m2	50,411	136,16	6 864,02	CS ÚRS 2018 01
	VV		48,010*1,05		50,411			
24	K	713140-R	Odstranění tepelné izolace střeš nadstřešní volně kladené - plynobeton - tl do 200 mm	m2	366,735	97,90	35 903,36	
	VV		demontáž střešního souvrství - plynobeton - dle v.č. D.1.1.6					
	VV		7,4*2,3		17,020			
	VV		25,61*7,455		190,923			
	VV		21,3*7,455		158,792			
	VV		Součet		366,735			
25	K	713140841	Odstranění tepelné izolace střeš nadstřešní připevněné z polystyrenu tl do 100 mm	m2	440,104	19,58	8 617,24	CS ÚRS 2018 01
	VV		demontáž střešního souvrství - EPS 20 - dle v.č. D.1.1.6					
	VV		7,4*2,3		17,020			
	VV		25,61*7,455		190,923			
	VV		21,3*7,455		158,792			
	VV		(26,21*16*21,6*7,4)*0,3 atika		21,363			
	VV		7,4*0,54 atika		3,996			
	VV		7,4*0,5*2 svíslá plocha atiky		7,400			
	VV		(25,61*2*15*2)*0,5 svíslá plocha atiky		40,610			
	VV		Součet		440,104			
26	K	713140843	Odstranění tepelné izolace střeš nadstřešní připevněné z polystyrenu tl přes 100 mm	m2	366,735	20,47	7 507,07	CS ÚRS 2018 01
	VV		demontáž střešního souvrství - EPS 120 - dle v.č. D.1.1.6					
	VV		7,4*2,3		17,020			
	VV		25,61*7,455		190,923			
	VV		21,3*7,455		158,792			
	VV		Součet		366,735			
27	K	713141311	Montáž izolace tepelné střeš plochých kladené volně, spádová vrstva	m2	366,735	44,77	16 417,63	CS ÚRS 2018 01
	VV		dle v.č. D.1.1.3 - ze skladby střešy					
	VV		7,4*2,3		17,020			
	VV		25,61*7,455		190,923			
	VV		21,3*7,455		158,792			
	VV		Součet		366,735			
28	M	28376141	křin izolační z pěnového polystyrenu EPS 100 spádový	m3	19,254	2 447,50	47 124,17	CS ÚRS 2018 01
	VV		366,735*0,05*1,05		19,254			
	VV		Součet		19,254			
29	K	713141331	Montáž izolace tepelné střeš plochých lepené za studena zplna, spádová vrstva	m2	36,855	121,04	4 460,93	CS ÚRS 2018 01
	VV		zateplení horní stěny atiky					
	VV		(26,21*16*21,6*7,4)*0,45 atika		32,045			
	VV		7,4*0,65 atika		4,810			
	VV		Součet		36,855			
30	M	28376384	deska z polystyrenu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch s vyšší odolností m3	m3	1,935	6 666,10	12 898,90	CS ÚRS 2018 01

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		36,855*0,05*1,05			1,935		
31	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,904	710,22	642,04	CS ÚRS 2018 01
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				4 006,95	
32	K	721210822	Demontáž vpustí střešních DN 100	kus	2,000	115,70	231,40	CS ÚRS 2018 01
33	K	721233113	Střešní vtok polypropylen PP pro ploché střechy svistý odtok DN 125	kus	2,000	1 886,80	3 773,60	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Střešní vpust provedena s napojením a prodloužením na odtokové potrubí 2" vč. přesazení a posunutí od atiky dle popisu projektu		2,000			
34	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,004	488,61	1,95	CS ÚRS 2018 01
	D	751	Vzduchotechnika				83 215,00	
35	K	7517111-R01	Demontáž a zpětná montáž klimatizačních jednotek vč. uschování po dobu rekonstrukce a ochrana před poškozením. Kompletní provedení vč. přesunu hmot a zprovoznění	kus	11,000	7 565,00	83 215,00	
	D	762	Konstrukce tesařské				29 592,61	
36	K	762512255	Montáž podlahové kce podkladové z desek dřevotřískových kotvením do betonového podkladu	m2	36,855	151,30	5 576,16	CS ÚRS 2018 01
	vv		konstrukční deska na atice - zateplení horní stěny atiky			32,045		
	vv		(26,21*16*21,6*7,4)*0,45 atika			4,810		
	vv		7,4*0,65 atika			4,810		
	vv	deska_kon	Součet			36,855		
37	M	60726250	deska dřevaříčková OSB ostrá hrana nebroušená tl 25mm	m2	42,383	236,74	10 033,75	CS ÚRS 2018 01
	vv		deska_kon*1,15			42,383		
38	K	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	m2	36,855	358,00	13 194,09	CS ÚRS 2018 01
	vv		deska_kon			36,855		
39	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	0,624	1 263,80	788,61	CS ÚRS 2018 01
	D	764	Konstrukce klempířské				2 976,37	
40	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do sutí	m	78,120	38,10	2 976,37	CS ÚRS 2018 01
	vv		7,4*7,4*26,21*15,51*21,6 demontáž oplechování atiky			78,120		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zateplení objektu školy, Pod Kaželuhy 100 Jičín

Objekt:

02 - Odpočet položek z hlavního rozpočtu

Místo:

Datum: 27. 8. 2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-694 324,99	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-41 566,11	
D	997		Přesun sutě				-41 566,11	
1	K	997013115	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m s použitím mechanizace	t	-19,834	380,00	-7 536,92	
2	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	-19,834	178,00	-3 530,45	
3	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	-178,506	15,30	-2 731,14	
	W		-19,834*9			-178,506		
4	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směšného odpadu na skládce (skládkovně)	t	-19,834	1 400,00	-27 767,60	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-652 758,88	
D	712		Povlakové krytiny				-21 023,72	
5	K	712990812	Odstranění povlakové krytiny střech do 10' násypu nebo nánosů tloušťky do 50 mm	m2	356,950	29,60	-10 565,72	CS ÚRS 2018 01
6	K	998712203	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 24 m	%	-4,150	2 520,00	-10 458,00	
D	763		Konstrukce suché výstavby				-545 273,26	
7	K	763122811	Demontáž desek jednoduché opláštění SDK předsazená/šachtová stěna	m2	879,473	50,00	-43 973,65	
105	K	763121425	SDK stěna předsazená tl 112,5 mm profil CW-UW 100 deska 1xDF 12,5 Tl 40 mm EI 30	m2	879,473	570,00	-501 299,61	CS ÚRS 2016 01
D	766		Konstrukce truhlářské				-86 461,90	
8	K	766001	D+M okna plastová vč. kování zasklená izolačním dvojsklem oboustranně bílá vč. parapetů vnitřních plastových - rozdíl z původního rozpočtu dle nového zadání	m2	17,550	3 783,00	-66 391,65	
9	K	998766203	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	%	-0,250	80 281,00	-20 070,25	



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí



OZNÁMENÍ ZMĚNY		číslo OZ: 07	
Zhotovitel:	STAV – AGENCY s.r.o.		
Investor:	VOŠ a SPŠ Jičín	Datum: 1.10.2018	
Název akce:			
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>
	osobně <input type="checkbox"/>		
Odkazy na specifikaci:			
na výkresy:			
na rozpočtové podklady:			
na jinou část smlouvy:			
Předmět změny:			
Vícepráce rekuperace			
Popis a zdůvodnění změny:			
<p>Při kontrole umístění jednotek rekuperace v jednotlivých třídách bylo zjištěno, že 7 ks jednotek nemůže být kvůli vybavení učeben umístěno dle PD. U dvou jednotek tím vznikly vícenáklady pro potřebné potrubí pro odvod a přívod vzduchu, včetně speciálních přechodů vyráběných na zakázku. Skoro u všech jednotek bylo nutné propojení s průchodkami ve zdech flexihadicemi aby se nemusel provádět zásah do trubek od topení.</p>			
Počet připojených listů specifikací:			
Důvod vícepráce / méněpráce:			
záměr objednatele <input type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/>			
Oznámení vydává:			
<div style="text-align: right; border-top: 1px dotted black; margin-top: 50px;"> </div>			



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí

Stanovisko technického dozoru stavby:

Stanovisko projektanta stavby:


.....

.....

Příloha:



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí

ZMĚNOVÝ LIST		číslo ZL: 07
Zhotovitel:	STAV – AGENCY s.r.o.	
Změnový list vystavil:		
Datum:	1.10.2018	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: Vícepráce rekuperace</p> <p>Popis a zdůvodnění změny: Při kontrole umístění jednotek rekuperace v jednotlivých třídách bylo zjištěno, že 7 ks jednotek nemůže být kvůli vybavení učeben umístěno dle PD. U dvou jednotek tím vznikly vícenáklady pro potřebné potrubí pro odvod a přívod vzduchu, včetně speciálních přechodů vyráběných na zakázku. Skoro u všech jednotek bylo nutné propojení s průchodkami ve zdech flexihadicemi aby se nemusel provádět zásah do trubek od topení.</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
0 Kč	79 798,- Kč	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
79 798,- Kč		
<p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p>		
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
Datum:	Datum:	
7	<p>www.stav-agency.cz 3 STAV AGENCY s.r.o. Kateřinská 736 Liberec, Stráž nad Nisou 463 03 IČ: 25442505 DIČ: C225482505 Tel.: 777 300 444</p>	

Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR

Ověřil:

Schválil:

Stavba:

Zateplení objektu školy VOŠ a SPŠ

Objekt:

JICIN 1 - SO-01-Vlastní objekt

Příloha k změnóvému listu č. 7

Měněpráce

č. bodu	PČ	Typ	Kód	popis	M.J.	Množství	J. cena	cena celkem	cenová soustava
								0,00	
CELELKEM BEZ DPH									0,00

Vícepráce

č. bodu	PČ	Typ	Kód	popis	M.J.	Množství	J. cena	cena celkem	cenová soustava
1		M		VZT potrubí - izolované VZT potrubí 80 bm (přesun jednotek oproti PD)	m	80	522,19	41 775,00	
1		M		spojovací materiál	kpl	1	4 950,00	4 950,00	
1		M		Upravené VZT komponenty pro dopojení VZT jednotky 2 NP přístavba	kpl	1	5 958,00	5 958,00	
1		M		montážní práce spojené s přesunem VZT jednotek oproti PD	kpl	1	12 115,00	12 115,00	
1				Úprava, doplnění krytů potrubí 21 ks	kpl	1	15 000,00	15 000,00	
CELELKEM BEZ DPH									79 798,00

ROZDÍL VÍCEPRÁCE - MĚNĚPRÁCE

79 798,00