

## **Dodatek č. 2**

**ke smlouvě o provedení stavby č. OLP/3607/2017**

**"COV LK strojírenství a informatiky - SPŠ Česká Lípa, p.o. - stavební práce"**

uzavřený mezi těmito smluvními stranami:

### **Liberecký kraj**

se sídlem U Jezu 642/2a, Liberec, 460 01

IČO: 70891508

DIČ: CZ70891508

zastoupený Martinem Půtou, hejtmánem, v plné moci Markem Pieterem, náměstkem hejtmána Libereckého kraje

bankovní spojení: [REDACTED]

číslo účtu: [REDACTED]

dále jen „objednatel“

a

### **MISTAV-CL s.r.o.**

se sídlem Česká Lípa, Dubice 29, 470 01

IČO: 254 85 024

DIČ: CZ25485024

osoba oprávněná podepsat dodatek: [REDACTED] jednatel

bankovní spojení: [REDACTED]

číslo účtu: [REDACTED]

evidence: KS Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 20337

dále jen „zhotovitel“

takto:



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



**MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR**

## Úvodní ustanovení

1. Smluvní strany uzavřely dne 19.3.2018 smlouvu o provedení stavby, vedenou objednatelem pod č. OLP/3607/2017, kterou se zhotovitel zavázal pro objednatele provést dílo "COV LK strojírenství a informatiky - SPŠ Česká Lípa, p.o." a dále dne 23.5.2018 uzavřely smluvní strany k této smlouvě Dodatek č.1 (dále jen „smlouva“).
2. Objednatel prohlašuje, že splnil podmínky dle § 222 odst. 4, 5 a 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen "zákon č. 134/2016").
3. Dne 6.6.2018 obdržel objednatel připomínky od Centra pro regionální rozvoj (dále jen "CRR") (zástupce poskytovatele dotace), že nebylo postupováno dle Specifických pravidel pro žadatele a příjemce a to dle aktuálních obecných pravidel dle odst. 6.1 písm d), týkající se použití oceňovaných položek a ocenění dle cenové soustavy s aktuální cenovou úrovní, tedy dle článku VI, bod 14 smlouvy.
4. Na základě výše uvedeného se tímto dodatkem ruší dodatek č.1, uzavřený dne 23.5.2018 a nahrazuje se tímto dodatkem.
5. Podrobný popis změn závazku(ů) ze smlouvy včetně konkrétního odůvodnění je uveden v příloze tohoto dodatku.

## Článek I. Předmět dodatku

1. Předmět smlouvy se vzhledem k výše uvedenému doplňuje o stavební práce a naopak se z něho vypouští méněpráce tak, jak vyplývá z přílohy tohoto dodatku.
2. V souvislosti s výše uvedeným se smluvní strany dále dohodly na změně ceny díla, která se navyšuje o částku 2.209.235,80 Kč včetně DPH.
3. Celkový přehled změny ceny díla:

Cena díla dle smlouvy bez DPH	<b>18.211.590,65 Kč</b>
Cena změny závazků ze smlouvy dle § 222 zákona č. 134/2016 bez DPH - vícepráce	<b>1.856.584,44 Kč</b>
Cena změny závazků ze smlouvy dle § 222 zákona č.134/2016 bez DPH - méněpráce	<b>30.769,73 Kč</b>
Cena díla po připočtení ceny změn závazků ze smlouvy a odečtení ceny méněprací bez DPH	<b>20.037.405,36 Kč</b>
DPH	<b>4.207.855,13 Kč</b>



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



**MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR**

Cena díla po připočtení ceny stavebních prací a odečtení ceny méněprací včetně DPH	24.245.260,49 Kč
--	------------------

4. Z důvodu dodatečných stavebních prací se smluvní strany dohodly na změně termínu pro dokončení stavebních prací a pro předání a převzetí stavby. Smluvní strany se dohodly na tom, že článek IV. odst. 3. smlouvy ve znění

"Termín pro dokončení stavebních prací (stavby) a pro předání a převzetí stavby včetně dokladů: nejpozději do 6 měsíců od předání a převzetí staveniště."

se ruší a nahrazuje tímto novým zněním:

"Termín pro dokončení stavebních prací (stavby) a pro předání a převzetí stavby včetně dokladů: nejpozději do 16.11.2018."

## **Článek II.**

### **Závěrečná ustanovení**

1. Ostatní ustanovení smlouvy tímto dodatkem nedotčená zůstávají v platnosti.
2. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou tyto přílohy: Změnový list
3. Tento dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž tři obdrží objednatel a jeden obdrží zhotovitel.
4. Zhotovitel bere na vědomí, že smlouvy s hodnotou předmětu převyšující 50.000 Kč bez DPH včetně dohod, na základě kterých se tyto smlouvy mění, nahrazují nebo ruší, zveřejní objednatel v **registru smluv** zřízeném jako informační systém veřejné správy na základě zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Zhotovitel výslovně souhlasí s tím, aby tento dodatek byl v plném rozsahu v registru smluv objednatelem zveřejněn. Zhotovitel prohlašuje, že skutečnosti uvedené v tomto dodatku nepovažuje za obchodní tajemství a uděluje svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
5. Tento dodatek nabývá účinnosti podpisem poslední smluvní strany. V případě, že bude zveřejněn objednatelem v registru smluv, nabývá však účinnosti nejdříve tímto dnem, a to i v případě, že bude v registru smluv zveřejněn protistranou nebo třetí osobou před tímto



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



**MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR**

dnem.

6. Smluvní strany prohlašují, že souhlasí s textem tohoto dodatku. Tento dodatek byl schválen usnesením Rady Libereckého kraje 1402/18/RK ze dne 10.7.2018.

V Liberci dne 18. 7. 2018

V České Lípě dne 16. 7. 2018

.....  
Marek Pieter  
náměstek hejtmana LK

.....  
  
jednatel MISTAV-CL s.r.o.



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



**MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR**

<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>	číslo ZL: 1		
Název akce:	<b>„COV LK strojírenství a informatiky – SPŠ Česká Lípa, p.o.“</b>		
Investor:	Liberecký kraj		
Zhotovitel:	MISTAV-CL s.r.o.		
Smlouva o provedení stavby č.OLP/3607/2017	r.č.p. CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_050/0002705		
Změnový list vystavil:	Liberecký kraj	Datum:	2.5.2018

**Předmět změn:**

**1.1 Výměna topení**

Změny závazku nejsou podstatnou změnou smlouvy a jsou sjednány v souladu s § 222 odst. 6 zákona

a) jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat,

b) nemění celkovou povahu veřejné zakázky

V rámci realizace stavby bude nutno provést změnu v technickém řešení stavby, jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, nemění se celková povaha zakázky.

**Popis a zdůvodnění změny:**

Projektová dokumentace předpokládala zachování topení ve stávajícím stavu. Po odstranění vrstev podlah a odkrytí topných kanálů byl zjištěn havarijní stav rozvodů topení (viz foto). Vzhledem ke skutečnosti, že budou provedeny nové podlahy v celé ploše, kde by došlo k zabudování těchto rozvodů, bylo rozhodnuto, že dojde k výměně celého topení vč. rozvodů. Veškeré krycí desky na topných kanálech budou zdemontovány a po provedení nových rozvodů budou zpětně osazeny nebo nahrazeny novými.



méněpráce 0 Kč bez DPH; vícepráce 1.419.140,67 Kč bez DPH

**změna 1.1 celkem: vícepráce 1.419.140,67 Kč bez DPH**

Provedení této změny má vliv na celkový termín výstavby – 40dnů.

#### Předmět změny:

##### 1.2 Výměna rozvodů vody

*Změny závazku nejsou podstatnou změnou smlouvy a jsou sjednány v souladu s § 222 odst. 6 zákona*

*a) jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat,*

*b) nemění celkovou povahu veřejné zakázky*

*V rámci realizace stavby bude nutno provést změnu v technickém řešení stavby, jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, nemění se celková povaha zakázky.*

#### **Popis a zdůvodnění změny:**

Projektová dokumentace uvažovala částečnou výměnu vody a požární vody na chodbě v m.č. 1.05 nad vstupem do dvorního traktu budovy školy. Po rozkrytí rozvodů ZTI byly zjištěny jiné dimenze potrubí. Dále byla zjištěna rozsáhlá degradace stávajícího vodovodního potrubí v celé větvi na chodbě (viz foto). Vodovodní potrubí a požární voda bude nahrazena novým potrubím ve stávajících dimenzích.



méněpráce 16.522,65 Kč bez DPH; vícepráce 370.242,94 Kč bez DPH

**změna 1.2 celkem: vícepráce 353.720,29 Kč bez DPH**

Provedení této změny má vliv na celkový termín výstavby – 15 dnů

#### Předmět změny:

##### 1.3 Vnitřní parapety

*Změny závazku(ů) nejsou podstatnou změnou smlouvy a jsou sjednány v souladu s § 222 odst. 4 zákona*

*V průběhu provádění stavby vyvstala potřeba spočívající ve změně závazku ze smlouvy, které spočívaly v provedení víceprací. Změna závazku není podstatnou změnou smlouvy a je sjednána v souladu s § 222 odst. 4 zákona, kdy se za podstatnou změnu závazku ze smlouvy nepovažuje změna, která nemění celkovou povahu veřejné zakázky, a která je nižší hodnoty nežli limit pro nadlimitní*

**veřejnou zakázku; dále musí být hodnota změny závazku ze smlouvy nižší než 15% původní hodnoty závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku na stavební práce.**

**Popis a zdůvodnění změny:**

Projektová dokumentace nepředpokládala opravu stávajících parapetů. Vzhledem k současnému stavu parapetů bylo rozhodnuto, že dojde k opravě parapetů v celém rozsahu. Původní parapety budou odbourány a budou provedeny z plastových desek. Původně uvažovaná zpětná montáž vybouraného parapetu v m.č. 1.07 nebude provedena a původní parapet bude také nahrazen novým parapetem.



méněpráce 3.127,08 Kč bez DPH; vícepráce 67.200,83 Kč bez DPH

**změna 1.3 celkem: vícepráce 64.073,75 Kč bez DPH**

**Provedení této změny má vliv na celkový termín výstavby – 4 dnů**

**Předmět změny:**

**1.4. Pákové ovladače**

**Změny závazku(ů) nejsou podstatnou změnou smlouvy a jsou sjednány v souladu s § 222 odst. 5 zákona**

**Za podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku se nepovažují dodatečné stavební práce, služby nebo dodávky od dodavatele původní veřejné zakázky, které nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku a pokud jsou nezbytné a změna v osobě dodavatele**

- a) není možná z ekonomických anebo technických důvodů spočívajících zejména v požadavcích na slučitelnost nebo interoperabilitu se stávajícím zařízením, službami nebo instalacemi pořízenými zadavatelem v původním zadávacím řízení,**
- b) by způsobila zadavateli značné obtíže nebo výrazné zvýšení nákladů**

**Popis a zdůvodnění změny:**

Projektová dokumentace předpokládala osazení pákových ovladačů na stávající okna ozn. 03 dle výpisu prvků. Vzhledem ke stávajícímu kování nelze na tyto okna pákové ovladače osadit. Pákové ovladače se tudíž nebudou realizovat.

méněpráce 11.120 Kč bez DPH; vícepráce 0 Kč bez DPH

**změna 1.4 celkem: méněpráce 11.120 Kč bez DPH**

**Provedení této změny nemá vliv na celkový termín výstavby**

Vzhledem k výše uvedenému objemu víceprací, které mají vliv na termín výstavby, je nezbytné prodloužení termínu pro dokončení stavebních prací (stavby) a pro předání a převzetí stavby včetně dokladů. Vzhledem ke skutečnosti, že práce na změně 1.1 a 1.2 mohou probíhat současně, je nutné posunout termín pouze o 44 dnů.

**Rekapitulace změn závazku:**



	Změna dle zákona 134/2016 Sb.		
	§ 222 odst. 4	§ 222 odst. 5	§ 222 odst. 6
Cena víceprací bez DPH	67.200,83 Kč	0 Kč	1.789.383,61 Kč
Cena méněprací bez DPH	3.127,08 Kč	11.120 Kč	16.522,65 Kč
Absolutní hodnota ceny víceprací a méněprací bez DPH	70.327,91 Kč	11.120 Kč	1.805.906,26 Kč
Absolutní hodnota změny v %	0,39	0,06	9,92

**Přílohy: Soupis prací**

Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
<b>30.769,73Kč</b>	<b>1.856.584,44 Kč</b>	
Výsledná cena změny bez DPH:	Vyčíslení DPH změny:	Výsledná cena změny včetně DPH:
<b>1.825.814,71 Kč</b>	<b>383.421,09 Kč</b>	<b>2.209.235,80 Kč</b>

Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o provedení stavby a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.

Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o provedení stavby tuto změnu rozsahu díla:

Podpis technického dozoru stavby: Jan Karlíček	Podpis projektanta stavby: Ing. Petr Kučera	Podpis stavbyvedoucího stavby: Aleš Michlík
Datum: ..... 2018	Datum: ..... 2018	Datum: ..... 2018
Podpis zmocněnce objednatele: 	Podpis zmocněnce zhotovitele: 	
Datum: ..... 2018	Datum: ..... 2018	



## REKAPITULACE STAVBY

Kód: JADSPCR11

**Stavba:** CENTRUM ODBORNÉHO VZDĚLÁVÁNÍ A INFORMATIKY, SPŠ V ČESKÉ LÍPĚ - DPS - 1.STAVEBNÍ ČÁST

KSO: 801 34 13

Místo: Česká Lípa

CC-CZ:

Datum: 3.5.2018

Zadavatel:

SPŠ, Česká Lípa, Havlíčkova 426, p.o.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

MISTAV-CL s.r.o., Dubice 29, Česká Lípa

IČ: 25485024

DIČ: CZ25485024

Projektant:

Projektový ateliér David, s. r. o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

---

**Cena bez DPH**

**1 825 814,71**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 825 814,71	383 421,09
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**2 209 235,80**

## 01 Změnový list

Číslo	Název	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Celkem za stavbu</b>		<b>1 825 814,71</b>	<b>2 209 235,80</b>	
1.1	Změnový list 1.1 - Výměna topení - PŘÍPOČET	1 419 140,67	1 717 160,21	Soupis
1.2a	Změnový list 1.2a - Výměna rozvodů vody - PŘÍPOČET	370 242,94	447 993,96	Soupis
1.2b	Změnový list 1.2a - Výměna rozvodů vody - ODPOČET	-16 522,65	-19 992,41	Soupis
1.3a	Změnový list 1.3a - Vnitřní parapety - PŘÍPOČET	67 200,83	81 313,00	Soupis
1.3b	Změnový list 1.3b - Vnitřní parapety - ODPOČET	-3 127,08	-3 783,77	Soupis
1.4	Změnový list 1.4 - Pákové ovladače - ODPOČET	-11 120,00	-13 455,20	Soupis

### Vysvětlivky k poznámkám u jednotlivých položek

	URS	oceněno dle URS 1/2018
	SoD	použity položky z SoD
	K	ceny byly stanoveny na základě: - cen nedávno realizovaných produktů - zvyklostí v oboru oceňovaných staveb - zkušeností s rozpočtováním a oceňováním staveb - ceníkových cen výrobců a dodavatelů vybraných konstrukcí a prací



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

Objednatel: Liberecký kraj, U Jezu 642/2a, 461 80 Liberec 2 IČ 70891508 DIČ CZ70891508 Smlouva o provedení díla č. OLP/3607/2017  
Zhotovitel: MISTAV-CL s.r.o., Dubice 29, 470 01 Česká Lípa IČ 25485024 DIČ CZ25485024 Smlouva o provedení díla č. 1/2018/M  
NÁZEV STAVBY DLE SOD: "COV LK strojírenství a informatiky - SPŠ Česká Lípa, p.o. - stavební práce"  
NÁZEV AKCE/PROJEKTU: "Centrum odborného vzdělávání Libereckého kraje strojírenství a informatiky"  
REGISTRAČNÍ ČÍSLO PROJEKTU: CZ.06.2.67/0.0/0.0/16\_050/0002705  
DOTAČNÍ PROGRAM: Integrovaný regionální operační program

## 01 Změnové listy

### 1.1 Změnový list 1.1 - Výměna topení

Následující změna mění předmětem výše uvedené smlouvy a odsouhlasenou dokumentací.

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: CENTRUM ODBORNÉHO VZDĚLÁVÁNÍ A INFORMATIKY, SPŠ V ČESKÉ LÍPĚ - DPS - 1.STAVEBNÍ ČÁST  
Objekt: SO 701.Z - COV - ZPŮSOBILÉ VÝDAJE  
Soupis: **1.Z - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ A KONSTRUKČNÍ ČÁST**  
Místo: Česká Lípa Datum:  
Zadavatel: SPŠ, Česká Lípa, Havlíčkova 426, p.o. Projektant: Projektový ateliér David, s. r. o.  
Uchazeč: MISTAV-CL s.r.o., Dubice 29, Česká Lípa

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>1 419 140,67</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				187 833,67	
D	4		Vodorovné konstrukce				92 479,20	
45	K	388129720	Montáž ŽB krycích desek prefabrikovaných kanálů pro IS hmotnosti do 1 t	kus	186,000	448,00	83 328,00	SoD
	VV		2 ks do 1 bm					
	VV		ÚT kanály					
	VV		m.č.1.08					
	VV	š.75	(10,40+5,1)*2		31,000			
	VV	š.60	0,60*2		1,200			
	VV	odečet dle VV	14,30*2		-28,600			
	VV	odečet dle VV	2,00*2*2		-8,000			
	VV		m.č.1.09					
	VV	š.75	3,9*2		7,800			
	VV	š.45	0,45*2		0,900			

VV		m.č. 1.14							
VV	š.60	10,85*2			21,700				
VV		m.č. 1.10							
VV	š.45	5,60*2			11,200				
VV	š.75	4,10*2			8,200				
VV		m.č. 1.07							
VV	š.75	(5,20+9,40)*2			29,200				
VV	š.90	1,40*2			2,800				
VV		m.č. 1.02							
VV	š.90	(2,70+7,70)*2			20,800				
VV	š.45	(1,00+2,20+0,70)*2			7,800				
VV		m.č. 1.05							
VV	š.90	2,20*2			4,400				
VV	š.75	15,80*2			31,600				
VV	š.30	2,60*2			5,200				
VV		m.č. 1.05-1.19							
VV	š.60	0,50*2			1,000				
VV	š.45	0,80*2			1,600				
VV		m.č. 1.05-1.16							
VV	š.60	0,50*2			1,000				
VV	š.45	0,80*2			1,600				
VV		m.č. 1.18							
VV	š.90	4,30*2			8,600				
VV		odtah 1.14+1.06							
VV	š.40	(7,5+5)*2			25,000				
VV		<b>Součet</b>			<b>186,000</b>				
M	388289999	Dodávka ŽB krycích desek prefabrikovaných kanálů pro IS hmotnosti do 1 t			kus	55,800	164,00	9 151,20	K
VV		z toho 30% bude dodáno nových, 70% bude použito stávajících ke zpětnému použití							
VV		2 ks do 1 bm							
VV		ÚT, odtah - kanály							
VV		<b>Součet</b>							
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				186,000		72 359,20	
130	K	963015131	Demontáž prefabrikovaných krycích desek kanálů, šachet nebo žump do hmotnosti 0,12 t	kus	241,600	299,50	72 359,20	SoD	
VV		2 ks do 1 bm							
VV		ÚT kanály							
VV		m.č. 1.08							
VV	š.75	(10,40+5,1)*2			31,000				
VV	š.60	0,60*2			1,200				
VV	odečet dle VV	14,30*2			-28,600				
VV	odečet dle VV	2,00*2*2			-8,000				
VV		m.č. 1.09							
VV	š.75	3,9*2			7,800				
VV	š.45	0,45*2			0,900				
VV		m.č. 1.14							
VV	š.60	10,85*2			21,700				
VV		m.č. 1.10							
VV	š.45	5,60*2			11,200				

VV	š.75	4,10*2				8,200		
VV		m.č. 1.07						
VV	š.75	(5,20+9,40)*2				29,200		
VV	š.90	1,40*2				2,800		
VV		m.č. 1.02						
VV	š.90	(2,70+7,70)*2				20,800		
VV	š.45	(1,00+2,20+0,70)*2				7,800		
VV		m.č. 1.05						
VV	š.90	2,20*2				4,400		
VV	š.75	15,80*2				31,600		
VV	š.30	2,60*2				5,200		
VV		m.č. 1.05-1.19						
VV	š.60	0,50*2				1,000		
VV	š.45	0,80*2				1,600		
VV		m.č. 1.05-1.16						
VV	š.60	0,50*2				1,000		
VV	š.45	0,80*2				1,600		
VV		m.č. 1.18						
VV	š.90	4,30*2				8,600		
VV		elektro kanály						
VV	odečet dle VV	14,30*2				-28,600		
VV		m.č. 1.14						
VV	š.30	10,85*2 - zůstává				0,000		
VV		m.č. 1.09+1.08+1.06						
VV	š.100	0,00				0,000		
VV	š.50	(13,50+1,00)*2				29,000		
VV		m.č. 1.09+1.10						
VV	š.50	(9,00+0,80)*2				19,600		
VV		m.č. 1.07+1.06						
VV		(12,2+1,6)*2				27,600		
VV		m.č. 1.02						
VV	š.100	1,5*2				3,000		
VV		2,5*2				5,000		
VV		odtah 1.14+1.06						
VV	š.40	(7,5+5)*2				25,000		
VV		Součet				241,600		
D	997	Přesun sutě					20 486,06	
178	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	26,334	284,00	7 478,97	SoD
179	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	26,334	177,00	4 661,19	SoD
180	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	368,682	9,78	3 605,71	SoD
VV			26,334*14			368,682		
181	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovně)	t	26,334	180,00	4 740,19	SoD
VV	beton		26,33440			26,334		
VV		-keramika				0,000		
VV		-drevo				0,000		
VV		-plast				0,000		
VV		-izolace				0,000		
VV		-olej				0,000		
VV		-smes				0,000		
VV		Součet				26,334		
D	998	Přesun hmot					2 509,21	
188	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	11,406	220,00	2 509,21	SoD
D	PSV	Práce a dodávky PSV					1 174 927,00	

<b>D 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>					<b>157 250,00</b>	
1	K	713411150	Izolace tepelné potrubí topné vody, dod+mtz, komplet, pro potrubí DN15-25	m	510,000	26,00	13 260,00	SoD
	K	713411153	Izolace tepelné potrubí topné vody nobasil, dod+mtz, komplet, pro potrubí DN32-89	m	374,000	385,00	143 990,00	K
<b>D 733</b>		<b>Ustřední vytápění - potrubí</b>					<b>531 752,00</b>	
4	K	733110811	Demontáž označených částí otopného systému (potrubí ocelové DN15-89, armatur, izolaci), vč. odřezání stávajících přípojek radiátorů od demontovaného potrubí, vč. odvozu do šrotu a na skládku	hod	425,000	300,00	127 500,00	SoD
5	K	733110812	Stavební výpomoc - začistění prostupů pro potrubí po osazení potrubí, nové prostupy - celkem, vč. potřebného stavebního materiálu	hod	272,000	330,00	89 760,00	SoD
6	K	733110813	Uložení, upevnění potrubí topné vody mimo topné kanály, objímky s pryžovou vložkou	kus	130,000	25,00	3 250,00	SoD
7	K	733110814	Oprava, výměna potřebných částí konstrukcí k uložení potrubí v topných kanálech (konstrukce z ocelových profilů), dod., mtz	kg	186,000	18,00	3 348,00	SoD
9	K	733111113	Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné v kotelnách nebo strojovnách DN 15	m	36,000	172,00	6 192,00	SoD
10	K	733111114	Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné v kotelnách nebo strojovnách DN 20	m	284,000	187,00	53 108,00	SoD
11	K	733111115	Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné v kotelnách nebo strojovnách DN 25	m	64,000	225,00	14 400,00	SoD
12	K	733111116	Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné v kotelnách nebo strojovnách DN 32	m	98,000	255,00	24 990,00	SoD
13	K	733111117	Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné v kotelnách nebo strojovnách DN 40	m	128,000	292,00	37 376,00	SoD
	K	733111118	Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné v kotelnách nebo strojovnách DN 50	m	34,000	695,00	23 630,00	URS
	K	733111119	Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné v kotelnách nebo strojovnách DN 76	m	36,000	671,00	24 156,00	K
	K	733111120	Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné v kotelnách nebo strojovnách DN 89	m	4,000	933,00	3 732,00	K
14	K	733113113	Příplatek k porubí z trubek ocelových závitových za zhotovení závitové ocelové přípojky DN 15	kus	28,000	165,00	4 620,00	SoD
15	K	733113114	Příplatek k porubí z trubek ocelových závitových za zhotovení závitové ocelové přípojky DN 20	kus	83,000	175,00	14 525,00	SoD
16	K	733113115	Příplatek k porubí z trubek ocelových závitových za zhotovení závitové ocelové přípojky DN 25	kus	13,000	186,00	2 418,00	SoD
17	K	733113116	Příplatek k porubí z trubek ocelových závitových za zhotovení závitové ocelové přípojky DN 32	kus	15,000	205,00	3 075,00	SoD
18	K	733113117	Příplatek k porubí z trubek ocelových závitových za zhotovení závitové ocelové přípojky DN 40	kus	16,000	225,00	3 600,00	SoD
	K	733113118	Příplatek k porubí z trubek ocelových závitových za zhotovení závitové ocelové přípojky DN 76	kus	5,000	356,00	1 780,00	URS
	K	733113119	Příplatek k porubí z trubek ocelových závitových za zhotovení závitové ocelové přípojky DN 89	kus	2,000	315,00	630,00	K
	K	733164102	Potrubí z Cu 15x1mm	m	96,000	285,00	27 360,00	K
	K	733164103	Potrubí z Cu 18x1mm	m	20,000	333,00	6 660,00	K
	K	733164104	Potrubí z Cu 22x1mm	m	10,000	380,00	3 800,00	K
	K	733164105	Potrubí z Cu 28x1mm	m	56,000	568,00	31 808,00	K
	K	733164106	Potrubí z Cu 35x1,5mm	m	18,000	716,00	12 888,00	K
21	K	733190107	Zkouška těsnosti potrubí ocelové závitové do DN 40	m	810,000	8,00	6 480,00	SoD
	K	733190108	Zkouška těsnosti potrubí ocelové závitové do DN 50-89	m	74,000	9,00	666,00	K
<b>D 734</b>		<b>Ustřední vytápění - armatury</b>					<b>119 928,00</b>	
	K	734211128	Ventil termostatický	kus	31,000	210,00	6 510,00	K
26	K	734261233	Šroubení topenářské přímé G 1/2 PN 16 do 120 °C	kus	31,000	75,00	2 325,00	SoD
	K	734261234	Termostatická hlavice	kus	57,000	198,00	11 286,00	URS
	K	734292773	Klapka přírubová DN 80	kus	2,000	317,00	634,00	URS
	K	734292774	Kulový kohout 6/4" s pákou	kus	6,000	463,00	2 778,00	URS
	K	734292777	Kulový kohout 5/4" s pákou	kus	6,000	384,00	2 304,00	K
	K	734292775	Kulový kohout 3/4" s pákou	kus	24,000	644,00	15 456,00	URS
	K	734292776	Ventil regulační 3/4"	kus	14,000	989,00	13 846,00	URS
	K	734292778	Ventil regulační 5/4"	kus	5,000	3 860,00	19 300,00	URS
	K	734293318	Kohout kulový vypouštěcí	kus	48,000	72,00	3 456,00	K
	K	734293115	Varná kolena, navarky, příruby	kpl	1,000	12 300,00	12 300,00	K
	K	734293116	Přepojení stoupaček na stávající rozvody tělocvičny	kus	11,000	2 160,00	23 760,00	K
	K	734293117	Uzavírací a regulační armatury	kpl	1,000	5 973,00	5 973,00	K
<b>D 735</b>		<b>Ustřední vytápění - otopná tělesa</b>					<b>230 034,00</b>	
28	K	735000912	Vyregulování systému	hod	50,000	85,00	4 250,00	SoD
29	K	735000913	Vypuštění, napuštění, odvzdušnění systému	hod	65,000	75,00	4 875,00	SoD
34	K	735151580	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přidavné přestupní plochy výška/délka 600/1400 mm	kus	6,000	4 484,00	26 904,00	SoD
	K	735151685	Otopné těleso panelové třideskové 3 přidavné přestupní plochy výška/délka 600/1200 mm výkon 2887 W	kus	7,000	6 815,00	47 705,00	K
	K	735151698	Otopné těleso panelové třideskové 3 přidavné přestupní plochy výška/délka 900/1200 mm výkon 3994 W	kus	15,000	9 100,00	136 500,00	URS

39	K	735159341	Montáž otopných těles panelových, na stěnu	kus	28,000	350,00	9 800,00	SoD
		<b>D 783</b>	<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				<b>135 963,00</b>	
42	K	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	9,500	185,00	1 757,50	SoD
43	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	9,500	185,00	1 757,50	SoD
44	K	783614551	Základní jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	844,000	46,00	38 824,00	SoD
	K	783614552	Základní jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 89 mm	m	40,000	56,00	2 240,00	K
45	K	783614651	Základní antikorozní jednonásobný syntetický potrubí DN do 50 mm	m	844,000	58,00	48 952,00	SoD
	K	783614652	Základní antikorozní jednonásobný syntetický potrubí DN do 89 mm	m	40,000	65,00	2 600,00	K
46	K	783615551	Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	383,000	46,00	17 618,00	SoD
47	K	783617611	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	383,000	58,00	22 214,00	SoD
		<b>D OST</b>	<b>Ostatní</b>				<b>56 380,00</b>	
49	K	77778h	Dokumentace dílenská a skutečného provedení	h	150,000	30,00	4 500,00	SoD
50	K	77779h	Zaměření stávajících potrubí po odkrytí kanálků v podlaze (dimenze, průběh potrubí) vč.	h	20,000	300,00	6 000,00	SoD
51	K	77780h	Přesun hmot	h	310,000	148,00	45 880,00	SoD
							<b>1 419 140,67 Kč</b>	



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

Objednatel:	Liberecký kraj, U Jezu 642/2a, 461 80 Liberec 2	IČ 70891508	DIČ CZ70891508 Smlouva o provedení díla č.					
Zhotovitel:	MISTAV-CL s.r.o., Dubice 29, 470 01 Česká Lípa	IČ 25485024	DIČ CZ25485024 Smlouva o provedení díla č. 1/2018/M					
NÁZEV STAVBY DLE SOD:	"COV LK strojírenství a informatiky - SPŠ Česká Lípa, p.o. - stavební práce"							
NÁZEV AKCE/PROJEKTU:	"Centrum odborného vzdělávání Libereckého kraje strojírenství a informatiky"							
REGISTRAČNÍ ČÍSLO PROJEKTU:	CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_050/0002705							
DOTAČNÍ PROGRAM:	Integrovaný regionální operační program							
<b>01</b>	<b>Změnové listy</b>							
<b>1.2a</b>	<b>Změnový list 1.2a - Výměna rozvodů vody - PŘÍPOČET</b>							
Následující změna mění předmětem výše uvedené smlouvy a odsouhlasenou dokumentací.								
<b>SOUPIS PRACÍ</b>								
Stavba:	CENTRUM ODBORNÉHO VZDĚLÁVÁNÍ A INFORMATIKY, SPŠ V ČESKÉ LÍPĚ - DPS - 1.STAVEBNÍ ČÁST							
Objekt:	SO 701.Z - COV - ZPŮSOBILÉ VÝDAJE							
Soupis:	<b>2 - ZDRAVOTNÍ TECHNIKA</b>							
Místo:	Česká Lípa	Datum:						
Zadavatel:	SPŠ, Česká Lípa, Havlíčkova 426, p.o.	Projektant:	Projektový ateliér David, s. r. o.					
Uchazeč:	MISTAV-CL s.r.o., Dubice 29, Česká Lípa							
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>370 242,94</b>	
D		PSV	Práce a dodávky PSV				338 662,94	
D		713	Izolace tepelné				22 294,40	
16	K	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií staženými Al páskou 1x D do 50	m	92,000	51,00	4 692,00	SoD
	M	631545310	pouzdro potrubní izolační D 35/30 mm	m	42,000	75,20	3 158,40	URS
19	M	631545340	pouzdro potrubní izolační D 49/30 mm	m	50,000	97,00	4 850,00	SoD
18	K	713463212	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií staženými Al páskou 1x D do 100	m	60,000	61,00	3 660,00	SoD
	M	631545350	pouzdro potrubní izolační D 60/30 mm	m	60,000	98,90	5 934,00	URS
D		722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				316 368,54	
	K	722110811	Demontáž označených částí vnitřního vodovodu (potrubí ocelové DN15-40, armatur, izolací), vč. odřezání stávajících přípojek od demontovaného potrubí, vč. odvozu do šrotu a na skládku	hod	185,000	300,00	55 500,00	K
	K	733110812	Stavební výpomoc - začištění prostupů pro potrubí po osazení potrubí, nové prostupy - celkem, vč. potřebného stavebního materiálu	hod	95,000	330,00	31 350,00	K



	K	733110813	Přepojení stávajícího hydrantu	hod	12,000	330,00	3 960,00	K
	K	722150107	Potrubi z uhlíkové oceli DN 54 mm vč. dodávky potrubí a tvarovek	m	65,000	930,00	60 450,00	K
33	K	722176114	Montáž potrubí plastové spojované svary polyfuzně do D 32 mm	m	42,000	205,00	8 610,00	SoD
	M	286151351	trubka tlaková PPR řada PN 20 32 x 5,4 x 4000 mm	m	44,000	145,00	6 380,00	K
	M	286151352	trubka tlaková PPR přechodka 32 x 1"	kus	10,000	128,00	1 280,00	K
	M	286151353	trubka tlaková PPR T kus řada 32 mm	kus	5,000	25,00	125,00	K
	M	286151354	trubka tlaková PPR nátrubek řada 32 mm	kus	10,000	17,00	170,00	K
	M	286151355	trubka tlaková PPR koleno řada 32 mm	kus	10,000	23,00	230,00	K
	M	286151356	trubka tlaková PPR kompenzační smyčka řada 32 mm	kus	4,000	107,00	428,00	K
	M	286151357	trubka tlaková PPR šroubení řada 32 mm	kus	2,000	150,00	300,00	K
	M	286151358	žlab podpůrný pozink 32x2000 mm	kus	30,000	65,00	1 950,00	K
35	K	722176115	Montáž potrubí plastové spojované svary polyfuzně do D 40 mm	m	50,000	233,00	11 650,00	SoD
	M	286151401	trubka tlaková PPR řada PN 20 40 x 6,7 x 4000 mm	m	52,000	188,00	9 776,00	K
	M	286151402	trubka tlaková PPR přechodka 40 x 5/4"	kus	10,000	254,00	2 540,00	K
	M	286151403	trubka tlaková PPR T kus 40 mm	kus	8,000	48,00	384,00	K
	M	286151404	trubka tlaková PPR nátrubek 40 mm	kus	10,000	32,00	320,00	K
	M	286151405	trubka tlaková PPR koleno 40 mm	kus	10,000	62,00	620,00	K
	M	286151406	trubka tlaková PPR kompenzační smyčka 40 mm	kus	4,000	164,00	656,00	K
	M	286151407	trubka tlaková PPR šroubení 40 mm	kus	2,000	298,00	596,00	K
	M	286151408	žlab podpůrný pozink 40x2000 mm	kus	30,000	79,00	2 370,00	K
39	K	722181222	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 9 mm DN do	m	92,000	56,00	5 152,00	SoD
	K	722181223	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 9 mm DN do	m	65,000	56,00	3 640,00	K
	K	722190402	Objímka kovová 1", 5/4", 2"	kus	40,000	165,00	6 600,00	K
	K	722190403	Závitová tyč 8 mm	kus	10,000	225,00	2 250,00	K
	K	722190404	Konzole lištová	kus	10,000	752,00	7 520,00	K
45	K	722230113	Ventil přímý G 1" s odvodněním a dvěma závitů	kus	8,000	487,00	3 896,00	SoD
46	K	722230114	Ventil přímý G 5/4" s odvodněním a dvěma závitů	kus	8,000	665,00	5 320,00	SoD
	K	722230116	Ventil přímý G 2" s odvodněním a dvěma závitů	kus	8,000	952,00	7 616,00	K
	K	722230117	Kohout kulový 2"	kus	2,000	943,00	1 886,00	K
	K	722230118	Kohout kulový 1/2" s pákou	kus	2,000	129,00	258,00	K
	K	722290205	Zkouška těsnosti požárního potrubí do DN 100	m	60,000	35,00	2 100,00	K
48	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	92,000	26,00	2 392,00	SoD
49	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 100	m	152,000	25,00	3 800,00	SoD
50	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,683	51 546,00	35 210,04	SoD
43	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	4,300	185,00	795,50	SoD
44	K	783614551	Základní jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	134,000	46,00	6 164,00	SoD
45	K	783614651	Základní antikorozi jednonásobný syntetický potrubí DN do 50 mm	m	134,000	58,00	7 772,00	SoD
46	K	783615551	Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	138,000	46,00	6 348,00	SoD
47	K	783617611	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	138,000	58,00	8 004,00	SoD
<b>D OST Ostatní</b>							<b>31 580,00</b>	
	K	77778h	Dokumentace dílenská a skutečného provedení	h	40,000	30,00	1 200,00	SoD
	K	77779h	Zaměření stávajících potrubí po odkrytí rozvodu (dimenze, průběh potrubí) vč. zakreslení do výkresů	h	10,000	300,00	3 000,00	SoD
	K	77780h	Přesun hmot	h	185,000	148,00	27 380,00	SoD
<b>Celkem</b>							<b>370 242,94 Kč</b>	



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

Objednatel: Liberecký kraj, U Jezu 642/2a, 461 80 Liberec 2 IČ 70891508 DIČ CZ70891508 Smlouva o provedení díla č.  
Zhotovitel: MISTAV-CL s.r.o., Dubice 29, 470 01 Česká Lípa IČ 25485024 DIČ CZ25485024 Smlouva o provedení díla č. 1/2018/M  
NÁZEV STAVBY DLE SOD: "COV LK strojírenství a informatiky - SPŠ Česká Lípa, p.o. - stavební práce"  
NÁZEV AKCE/PROJEKTU: "Centrum odborného vzdělávání Libereckého kraje strojírenství a informatiky"  
REGISTRAČNÍ ČÍSLO PROJEKTU: CZ.06.2.67/0.0/0.0/16\_050/0002705  
DOTAČNÍ PROGRAM: Integrovaný regionální operační program

## 01 Změnové listy

### 1.2b Změnový list 1.2b - Výměna rozvodů vody - ODPOČET

Následující změna mění předmětem výše uvedené smlouvy a odsouhlasenou dokumentací.

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: CENTRUM ODBORNEHO VZDĚLÁVÁNÍ A INFORMATIKY, SPŠ V ČESKÉ LÍPĚ - DPS - 1.STAVEBNÍ ČÁST

Objekt: SO 701.Z - COV - ZPŮSOBILÉ VÝDAJE

Soupis: **2 - ZDRAVOTNÍ TECHNIKA**

Místo: Česká Lípa

Datum:

Zadavatel: SPŠ, Česká Lípa, Havlíčkova 426, p.o.  
Uchazeč: MISTAV-CL s.r.o., Dubice 29, Česká Lípa

Projektant: Projektový ateliér David, s. r. o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-16 522,65</b>	
D		PSV	Práce a dodávky PSV				-16 522,65	
D		713	Izolace tepelné				-3 129,00	
16	K	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií staženými Al páskou 1x D do 50	m	-7,000	51,00	-357,00	SoD
	VV		7			7,000		
17	M	631545310	pouzdro potrubní izolační 28/30 mm	m	-7,000	80,00	-560,00	SoD
18	K	713463212	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií staženými Al páskou 1x D do 100	m	-14,000	61,00	-854,00	SoD
	VV		14			14,000		
19	M	631545340	pouzdro potrubní izolační 49/30 mm	m	-14,000	97,00	-1 358,00	SoD
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				-13 393,65	
35	K	722176115	Montáž potrubí plastové spojované svary polyfuzně do D 40 mm	m	-21,000	233,00	-4 893,00	SoD
	VV		7+7+7			21,000		
36	M	286151400	trubka tlaková PPR řada PN 16 40 x 5,5 x 4000 mm	m	-21,000	188,00	-3 948,00	SoD
39	K	722181222	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 9 mm DN do 45	m	-21,000	56,00	-1 176,00	SoD

	VV		21			21,000			
48	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	-21,000	26,00		-546,00	SoD
49	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	-21,000	25,00		-525,00	SoD
50	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	-0,045	51 546,00		-2 305,65	SoD
							<b><u>Celkem</u></b>	<b><u>-16 522,65 Kč</u></b>	



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

Objednatel: Liberecký kraj, U Jezu 642/2a, 461 80 Liberec 2 IČ 70891508 DIČ Smlouva o provedení díla č.  
Zhotovitel: MISTAV-CL s.r.o., Dubice 29, 470 01 Česká Lípa IČ 25485024 DIČ Smlouva o provedení díla č. 1/2018/M  
NÁZEV STAVBY DLE SOD: "COV LK strojírenství a informatiky - SPŠ Česká Lípa, p.o. - stavební práce"  
NÁZEV AKCE/PROJEKTU: "Centrum odborného vzdělávání Libereckého kraje strojírenství a informatiky"  
REGISTRAČNÍ ČÍSLO PROJE CZ.06.2.67/0.0/0.0/16\_050/0002705  
DOTAČNÍ PROGRAM: Integrovaný regionální operační program

## 01 Změnové listy

### 1.3a Změnový list 1.3a - Vnitřní parapety - PŘÍPOČET

Následující změna mění předmětem výše uvedené smlouvy a odsouhlasenou dokumentací.

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: CENTRUM ODBORNÉHO VZDĚLÁVÁNÍ A INFORMATIKY, SPŠ V ČESKÉ LÍPĚ - DPS - 1.STAVEBNÍ ČÁST  
Objekt: SO 701.Z - COV - ZPŮSOBILÉ VÝDAJE  
Soupis: **1.Z - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ A KONSTRUKČNÍ ČÁST**  
Místo: Česká Lípa Datum:  
Zadavatel: SPŠ, Česká Lípa, Havlíčkova 426, p.o. Projektant: Projektový ateliér David, s. r. o.  
Uchazeč: MISTAV-CL s.r.o., Dubice 29, Česká Lípa

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>67 200,83</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				33 383,56	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				20 800,80	
K		619995002	Začištění omítek parapetního zdiva před osazením obkladu	m	96,600	138,00	13 330,80	K
VV			začištění vyloženého parapetu s dodáním Al roh s perlínkou					
VV			(15,00-2,40)+74,10+9,90		96,600			
VV			<b>Součet</b>		<b>96,600</b>			
K		629451111	Vyrovňovací vrstva MC šířky do 15 cm	m	15,000	48,00	720,00	K
VV			m.1.03					
VV			1,80*2*0,13		3,600			
VV			m.1.18					
VV			1,00*1*0,13		1,000			
VV			m.2.01					

VV		1,50*2*0,13			3,000			
VV		1,20*2*0,13			2,400			
VV		m.2.02						
VV		1,80*2*0,13			3,600			
VV		m.č.2.03						
VV		1,40*1*0,15			1,400			
VV		Součet			15,000			
K	629451112	Vyrovnávací vrstva MC šířky do 30 cm	m	74,100	78,00	5 779,80	K	
VV		m.1.07						
VV		3,80*2*0,22			7,600			
VV		m.1.08						
VV		3,70*2*0,22			7,400			
VV		m.1.09						
VV		3,70*0,22			3,700			
VV		m.1.10						
VV		3,60*0,22			3,600			
VV		m.1.02						
VV		3,00*4*0,22			12,000			
VV		1,00*7*0,30			7,000			
VV		m.1.14						
VV		1,00*7*0,30			7,000			
VV		m.1.01						
VV		1,65*6*0,24			9,900			
VV		m.1.15						
VV		1,65*6*0,29			9,900			
VV		m.1.21						
VV		1,00*2*0,16			2,000			
VV		m.1.22						
VV		1,00*1*0,16			1,000			
VV		m.2.03						
VV		3,60*1*0,22			3,000			
VV		Součet			74,100			
K	629451112	Vyrovnávací vrstva MC šířky do 50 cm	m	9,900	98,00	970,20	K	
VV		m.1.14						
VV		3,30*3*0,33			9,900			
VV		Součet			9,900			
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				8 805,30		
K	963015100	Demontáž kamenných parapetních desek odsekáním - bez rozdílu materiálu do sutí	m	46,700	145,00	6 771,50	K	
VV		teraco na parapetech						
VV		m.1.07						
VV		3,00*2			6,000			
VV		m.1.08						
VV		3,00*2			7,400			
VV		m.1.09						
VV		3,00*1			3,700			
VV		m.1.10						
VV		3,00*1			3,600			
VV		m.1.02						
VV		3,00*4			12,000			
VV		1,00*7			7,000			
VV		m.1.14						
VV		1,00*7			7,000			
VV		Součet			46,700			

	K	966053111	Vybourání části říms podokenních z prostého betonu vyložených do 150 mm tl. do 150 mm	m	4,200	194,00	814,80	K
	VV		m. 1.07					
	VV		0,80*1		0,800			
	VV		m. 1.08					
	VV		0,70*3		2,100			
	VV		m. 1.09					
	VV		0,70*1		0,700			
	VV		m. 1.10					
	VV		0,60*1		0,600			
	VV		Součet		4,200			
	K	978059511	Odsekání obkladů z obkladaček vnitřních do 1 m2	m2	10,600	115,00	1 219,00	K
	VV		keram obklad na parapetech					
	VV		m. 1.14					
	VV		3,00*3		9,900			
	VV		m. 1.20					
	VV		0,70*1		0,700			
	VV		Součet		10,600			
	D	997	Přesun sutě				3 330,03	
178	K	997013111	Vnitřnostavěním oprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	4,209	284,00	1 195,36	SoD
179	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	4,209	177,00	744,99	SoD
180	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	58,926	9,78	576,30	SoD
	VV		4,209*14		58,926			
181	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	3,398	180,00	611,68	SoD
	VV		4,20900		4,209			
	VV		-keramika		-0,721			
	VV		-drevo		0,000			
	VV		-plast		-0,090			
	VV		-izolace		0,000			
	VV		-olej		0,000			
	VV		-smes		0,000			
	VV		Součet		3,398			
182	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	0,721	130,00	93,70	SoD
	VV		Mezisoučet		0,721			
	VV		Součet		0,721			
183	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné)	t	0,090	1 200,00	108,00	SoD
	VV		Mezisoučet		0,090			
	VV		Součet		0,090			
	D	998	Přesun hmot				447,43	
188	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	2,034	220,00	447,43	SoD
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				33 817,27	
	D	766	Konstrukce truhlářské				33 817,27	
304	K	766694112	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,6 m	kus	21,000	274,00	5 754,00	SoD
	K	766694113	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 2,6 m	kus	16,000	207,00	3 312,00	URS
	K	766694114	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky nad 2,6 m	kus	11,000	232,00	2 552,00	URS
	K	766694124	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky nad 30 cm délky nad 2,6 m	kus	3,000	344,00	1 032,00	URS
	M	607940110	deska parapetní plastová bílá, do š. 150 mm	m	12,600	103,00	1 297,80	K
	M	607940111	deska parapetní plastová bílá, do š. 300 mm	m	75,300	205,00	15 436,50	K
	M	607940112	deska parapetní plastová bílá, do š. 350 mm	m	9,900	342,00	3 385,80	K
273	K	766441822	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky přes 1,0 m	kus	15,000	48,20	723,00	SoD
	VV		plast					

	VV		m.1.01							
	VV		6			6,000				
	VV		m.1.15							
	VV		6			6,000				
	VV		m.1.21							
	VV		3			3,000				
	VV		Součet			15,000				
308	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,391	828,65		324,17	SoD	
							<b><u>67 200,83 Kč</u></b>			
			<b><u>Celkem</u></b>							



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

Objednatel: Liberecký kraj, U Jezu 642/2a, 461 80 Liberec 2 IČ 70891508 DIČ CZ70891508 Smlouva o provedení díla č.  
Zhotovitel: MISTAV-CL s.r.o., Dubice 29, 470 01 Česká Lípa IČ 25485024 DIČ CZ25485024 Smlouva o provedení díla č. 1/2018/M  
NÁZEV STAVBY DLE SOD: "COV LK strojírenství a informatiky - SPŠ Česká Lípa, p.o. - stavební práce"  
NÁZEV AKCE/PROJEKTU: "Centrum odborného vzdělávání Libereckého kraje strojírenství a informatiky"  
REGISTRAČNÍ ČÍSLO PROJEKTU: CZ.06.2.67/0.0/0.0/16\_050/0002705  
DOTAČNÍ PROGRAM: Integrovaný regionální operační program

## 01 Změnové listy

### 1.3b Změnový list 1.3b - Vnitřní parapety - ODPOČET

Následující změna mění předmětem výše uvedené smlouvy a odsouhlasenou dokumentací.

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: CENTRUM ODBORNEHO VZDĚLÁVÁNÍ A INFORMATIKY, SPŠ V ČESKÉ LÍPĚ - DPS - 1.STAVEBNÍ ČÁST

Objekt: SO 701.Z - COV - ZPŮSOBILÉ VÝDAJE

Soupis: **1.Z - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ A KONSTRUKČNÍ ČÁST**

Místo: Česká Lípa

Datum:

Zadavatel: SPŠ, Česká Lípa, Havlíčkova 426, p.o.  
Uchazeč: MISTAV-CL s.r.o., Dubice 29, Česká Lípa

Projektant: Projektový ateliér David, s. r. o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-3 127,08</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-1 537,08	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				-360,00	
105	K	648922421	Osazování parapetních desek ŽB š do 400 mm na MC	m	-3,000	120,00	-360,00	SoD
	VV		m.1.07					
	VV		3,00			3,000		
	VV		Součet			3,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				-900,00	
131	K	963015140	Demontáž kamenných parapetních desek šetrná pro zpětné osazení	m	-3,000	300,00	-900,00	SoD
	VV		m.1.07					
	VV		3,00			3,000		
	VV		Součet			3,000		
D	997		Přesun sutě				-254,38	



178	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	-0,327	284,00	-92,87	SoD
179	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	-0,327	177,00	-57,88	SoD
180	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	-4,578	9,78	-44,77	SoD
	VV		0,327*14		-4,578			
181	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	-0,327	180,00	-58,86	SoD
	VV		-0,32700		-0,327			
	VV		-keramika		0,000			
	VV		-drevo		0,000			
	VV		-plast		0,000			
	VV		-izolace		0,000			
	VV		-olej		0,000			
	VV		-smes		0,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>-0,327</b>			
	D	998	<b>Přesun hmot</b>				<b>-22,70</b>	
188	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	-0,103	220,00	-22,70	SoD
	D	PSV	<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>-1 590,00</b>	
	D	782	<b>Dokončovací práce - obklady z kamene</b>				<b>-1 590,00</b>	
370	K	782631114	Montáž obkladu parapetů z pravouhlych desek z tvrdého kamene do malty tl přes 50 mm	m2	-1,500	940,00	-1 410,00	SoD
	VV		dle řezu B-B					
	VV		3,00*0,50		1,500			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1,500</b>			
371	K	782991111	Penetrace podkladu obkladu z kamene	m2	-4,500	40,00	-180,00	SoD
	VV		3,00*1,50		4,500			
	VV		<b>Součet</b>		<b>4,500</b>			
			<b>Celkem</b>				<b>- 3 127,08 Kč</b>	



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

Objednatel: Liberecký kraj, U Jezu 642/2a, 461 80 Liberec 2 IČ 70891508 DIČ CZ70891508 Smlouva o provedení díla č.  
Zhotovitel: MISTAV-CL s.r.o., Dubice 29, 470 01 Česká Lípa IČ 25485024 DIČ CZ25485024 Smlouva o provedení díla č. 1/2018/M  
NÁZEV STAVBY DLE SOD: "COV LK strojírenství a informatiky - SPŠ Česká Lípa, p.o. - stavební práce"  
NÁZEV AKCE/PROJEKTU: "Centrum odborného vzdělávání Libereckého kraje strojírenství a informatiky"  
REGISTRAČNÍ ČÍSLO PROJEKTU: CZ.06.2.67/0.0/0.0/16\_050/0002705  
DOTAČNÍ PROGRAM: Integrovaný regionální operační program

**01 Změnové listy**

**1.4 Změnový list 1.4 - Pákové ovladače**

Následující změna mění předmětem výše uvedené smlouvy a odsouhlasenou dokumentací.

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: CENTRUM ODBORNEHO VZDĚLÁVÁNÍ A INFORMATIKY, SPŠ V ČESKÉ LÍPĚ - DPS - 1.STAVEBNÍ ČÁST  
Objekt: SO 701.Z - COV - ZPŮSOBILÉ VÝDAJE  
Soupis: **1.Z - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ A KONSTRUKČNÍ ČÁST**  
Místo: Česká Lípa Datum:  
Zadavatel: SPŠ, Česká Lípa, Havlíčkova 426, p.o. Projektant: Projektový ateliér David, s. r. o.  
Uchazeč: MISTAV-CL s.r.o., Dubice 29, Česká Lípa

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-11 120,00</b>	
D		PSV	Práce a dodávky PSV				-11 120,00	
D		767	Konstrukce zámečnické				-11 120,00	
318	K	767620718	Montáž oken - pákového uzávěru, ozn. O3	kus	-8,000	618,00	-4 944,00	SoD
	VV		dle tabulky výrobků					
	VV		8		8,000			
	VV		Součet		8,000			
319	M	549131100	uzávěr ventilační okenní pákový typ K301 11155	kus	-8,000	770,00	-6 160,00	SoD
339	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	-0,008	2 000,00	-16,00	SoD
<b><u>Celkem</u></b>							<b><u>-11 120,00 Kč</u></b>	