



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

## Dodatek č. 3 ke Smlouvě o dílo

Č. MJ-SML/0095/2018

### „Centrum společných aktivit“

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen občanský zákoník)

mezi:

<b>Název:</b>	<b>Město Jeseník</b>
Sídlo:	Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník
IČO:	00302724
DIČ:	CZ00302724
Právní forma:	801
Zastoupen:	Mgr. Bc. Zdeňka Blišťanová, starostka
Bankovní spojení:	Komerční banka Šumperk a.s., exp. Jeseník
Číslo účtu:	86-7692800237/0100
Oprávněný zástupce ve věcech obchodních a smluvních dodatků:	Mgr. Bc. Zdeňka Blišťanová, starostka
Oprávněný zástupce ve věcech technických:	Ing. Jiří Uher, vedoucí Oddělení investic MěÚ Jeseník, tel: [redacted], e-mail: [redacted] Bc. Marek Fatura, referent Oddělení investic MěÚ Jeseník, tel: [redacted], e-mail: [redacted]

(„objednatel“)

a

<b>Název:</b>	<b>VHH THERMONT s.r.o.</b>
Sídlo:	Mišákova 468/41, 779 00 Olomouc - Povel
IČO:	258 78 778
DIČ:	CZ25878778
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Zápis v OR:	OR vedený Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 24225
Zastoupen:	Václavem Hrubým a Danielem Hrubanem, jednatelem společnosti
Bankovní spojení:	ČSOB, a.s. / KB, a.s.
Číslo účtu:	169935071/0300; 27-8932050207/0100
Oprávněný zástupce ve věcech obchodních a smluvních dodatků:	Václav Hrubý nebo Daniel Hruban, jednatele společnosti
Oprávněný zástupce ve věcech technických:	[redacted], hlavní stavbyvedoucí

(„zhotovitel“)

## 1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 1.1. Smluvní strany uzavřely dne 7. 2. 2018 smlouvu o dílo Č. MJ-SML/0095/2018 (dále také jen „SoD“).
- 1.2. V souladu s čl. 3.7. SoD, který stanoví, že v případě méněprací/víceprací musí být uzavřen dodatek k SoD, dále v souladu s čl. 4.2. SoD, dle kterého v případě prodloužení termínu dokončení díla musí být uzavřen dodatek k SoD, a to ve spojení s čl. 14.2. SoD, který stanoví, že text SoD lze měnit nebo doplňovat pouze číslovanými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami, uzavírají smluvní strany tento dodatek (dále také jen „Dodatek č. 3 k SoD“).

## 2. PŘEDMĚT DODATKU

- 2.1. Smluvní strany konstatují, že se předmět díla podle čl. 3, specifikovaný v příloze č. 1 SoD (položkový rozpočet) upravuje o provedení dodatečných prací (méněpráce a vícepráce). Přesný rozsah těchto prací je stanoven v přílohách č. 1 – 12 tohoto Dodatku č. 3 k SoD, které jsou nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 3 k SoD.
- 2.2. V souladu s ustanovením § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“), ve znění pozdějších předpisů, upravuje objednatel stavební práce následovně. Při odstraňování nášlapné vrstvy stávající podlahy v 1 NP bylo zjištěno, že jsou pod ní lokálně umístěny betonové mazaniny místo dřevěného roštu. Mazaniny musí být odstraněny, aby mohla být provedena skladba podlahy S/13 dle PD. Potřeba změny prací vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, nemění celkovou povahu veřejné zakázky a hodnota změny nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku. Veškeré tyto práce budou provedeny v souladu se změnovými listy dle přílohy č. 1.
- 2.3. V souladu s ustanovením § 222 odst. 5 ZZVZ rozšiřuje objednatel stavební práce o provedení ukončení římsy Cetris. Zpevněním atik žb. věncem dle změnového listu č.5 a provedením vyrovnání pro montáž střešních příhradových vazníků, musela být odebrána i stávající horní degradovaná vrstva cihelné římsy, tím vznikl u vazníků přesah střechy, který je dle návrhu projektanta vyřešen zaklopením čela a spodní částí přesahu CETRIS deskami. Provedení těchto stavebních prací je nezbytné a změna v osobě dodavatele není možná z ekonomických důvodů, tato změna by způsobila zadavateli značné obtíže nebo výrazné zvýšení nákladů a hodnota změny nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku. Veškeré tyto práce budou provedeny v souladu se změnovými listy dle přílohy č. 2.
- 2.4. V souladu s ustanovením § 222 odst. 6 ZZVZ upravuje objednatel stavební práce v napojení vodovodu, a to na základě změnového listu č. 8 – změny vodovodní přípojky. Potřeba změny prací vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, nemění celkovou povahu veřejné zakázky a hodnota změny nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku. Veškeré tyto práce budou provedeny v souladu se změnovými listy dle přílohy č. 3.
- 2.5. V souladu s ustanovením § 222 odst. 5 ZZVZ upravuje objednatel stavební práce, a to tak, že bude tloušťka izolace půdního prostoru navýšena na tl. 280 mm z důvodu zajištění lepších tepelně – technických vlastností objektu. Protože v SDK podhledu není pro tuto tloušťku izolace prostor, je nově navržena do půdního prostoru včetně

tesařských konstrukcí, tj. doplnění stropu nad podestou schodiště a lávka k výlezu na střechu a k revizním dvířkám komínu. Provedení těchto stavebních prací je nezbytné a změna v osobě dodavatele není možná z ekonomických důvodů, tato změna by způsobila zadavateli značné obtíže nebo výrazné zvýšení nákladů a hodnota změny nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku. Veškeré tyto práce budou provedeny v souladu se změnovými listy dle přílohy č. 4.

- 2.6. V souladu s ustanovením § 222 odst. 5 ZZVZ upravuje objednatel stavební práce následovně. Za účelem sjednocení vzhledu stávajícího objektu divadla a rekonstruované části divadla, vestavby a budovy knihovny byla navržena změna vnější fasády architektem. Provedení těchto stavebních prací je nezbytné a změna v osobě dodavatele není možná z ekonomických důvodů, tato změna by způsobila zadavateli značné obtíže nebo výrazné zvýšení nákladů a hodnota změny nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku. Veškeré tyto práce budou provedeny v souladu se změnovými listy dle přílohy č. 5.
- 2.7. V souladu s ustanovením § 222 odst. 6 ZZVZ upravuje objednatel stavební práce následovně. V prostoru zádveří zámečnické konstrukce Z/5 je třeba doplnit základový pas proti promrzání podlahy zádveří. V průběhu stavby při odbourání přístavby v místě schodiště knihovny došlo k ubourání klenby podesty, která bude vetknuta do ocelových nosníků v 1 a 2 NP. Při výstavbě výtahové šachty vznikla z důvodu křivosti objektu svislá mezera mezi stávající budovou knihovny a výtahovou šachtou. Mezera bude doplněna cihelnou vyzdívkou a podlaha doplněna překlady v podlaze při vstupu do výtahu, dále bude v sociálních místnostech v 1 a 2 NP provedena předstěna ze SDK k zakrytí nerovností k stávající budově knihovny. Potřeba změny prací vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, nemění celkovou povahu veřejné zakázky a hodnota změny nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku. Veškeré tyto práce budou provedeny v souladu se změnovými listy dle přílohy č. 6.
- 2.8. V souladu s ustanovením § 222 odst. 5 ZZVZ upravuje objednatel stavební práce, a to tím způsobem, že plochá střecha nad 2 NP vestavby bude provedena z důvodu kvalitativnějšího materiálového provedení, tj. PVC folie včetně parotěsné pojistné zábrany z asfaltového pásu. Provedení těchto stavebních prací je nezbytné a změna v osobě dodavatele není možná z ekonomických důvodů, tato změna by způsobila zadavateli značné obtíže nebo výrazné zvýšení nákladů a hodnota změny nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku. Veškeré tyto práce budou provedeny v souladu se změnovými listy dle přílohy č. 7.
- 2.9. V souladu s ustanovením § 222 odst. 5 ZZVZ upravuje objednatel stavební práce následovně. Z důvodu snížení hmotnosti zasklení bude provedena změna zasklení hliníkových sestav Z/1 až Z/4. Změna ústředního topení v 1 PP je navržena z důvodu systému topení archivu m.č.04, kde bude místo radiátorů provedeno podlahové topení. V ostatních místnost 1 PP bude provedena změna radiátorů z hliníkových na ocelové. Provedení těchto stavebních prací je nezbytné a změna v osobě dodavatele není možná z ekonomických důvodů, tato změna by způsobila zadavateli značné obtíže nebo výrazné zvýšení nákladů a hodnota změny nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku. Veškeré tyto práce budou provedeny v souladu se změnovými listy dle přílohy č. 8.
- 2.10. V souladu s ustanovením § 222 odst. 5 ZZVZ upravuje objednatel stavební práce následovně. V koutě m. č. 1.12 a 1.13 1 NP se až v průběhu výstavby vyskytuje trvale

zvýšená vlhkost omítek, dle PD zde nebyla provedena sanační úprava stávajícího zdiva (část je kamenná). K potlačení vlhkosti je v tomto místě navržena injektaž s dalšími sanačními pracemi. Provedení těchto stavebních prací je nezbytné a změna v osobě dodavatele není možná z ekonomických důvodů, tato změna by způsobila zadavateli značné obtíže nebo výrazné zvýšení nákladů a hodnota změny nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku. Veškeré tyto práce budou provedeny v souladu se změnovými listy dle přílohy č. 9.

- 2.11. V souladu s ustanovením § 222 odst. 5 ZZVZ upravuje objednatel stavební práce, a to tím způsobem, že schodiště z 1 NP do 2 NP je doplněno o 3 konické stupně k vyrovnání výškových rozdílů podlaží. Stupně a podstupnice budou obloženy žulovými deskami z důvodu napojení na stávající žulové schodiště. Provedení těchto stavebních prací je nezbytné a změna v osobě dodavatele není možná z ekonomických důvodů, tato změna by způsobila zadavateli značné obtíže nebo výrazné zvýšení nákladů a hodnota změny nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku. Veškeré tyto práce budou provedeny v souladu se změnovými listy dle přílohy č. 10.
- 2.12. V souladu s výše uvedeným a dle ustanovení čl. 4.2., 4.3. a 4.4. SoD smluvní strany prodlouží termín dokončení díla a předání díla do níže stanoveného termínu. Odůvodnění prodloužení termínu dokončení díla je dáno výše uvedenými více a méně pracemi tak, jak SoD předpokládá.

2.13. **Článek 4.1. nově zní:**

Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve sjednané době v termínech určených objednatelem:

Předání staveniště: do jednoho týdne od účinnosti smlouvy

Dokončení díla, předání díla: do 30.04.2019

2.14. **Článek 5.1. nově zní:**

Cena díla byla stanovena dohodou smluvních stran na základě nabídky zhotovitele, smluvního položkového rozpočtu (příloha č. 1 smlouvy) a změnových listů č. 1 – 22 a činí:

Cena bez DPH:	22 181 928,86 Kč
DPH 21 %:	4 658 205,06 Kč
Cena s DPH	26 840 133,92 Kč

### **3. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

- 3.1. Tento dodatek může být měněn pouze dohodou stran v písemné formě.
- 3.2. Smluvní strany prohlašují, že uzavřením tohoto Dodatku č. 3 k SoD jsou vypořádány všechny nároky smluvních stran vztahující se k dokončení díla v termínu stanoveném v tomto dodatku a k méněpracím a vícepracím specifikovaným v příloze č. 1 – 10 tohoto Dodatku č. 3 a ohledně těchto již zhotovitel nevznese žádné další nároky.
- 3.3. Dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu a každá strana obdrží dva stejnopisy.
- 3.4. Smluvní strany si dodatek přečetly a prohlašují, že veškerá ujednání obsažená v tomto dodatku jsou jim jasná a srozumitelná, jsou jimi míněna vážně a byla učiněna

na základě jejich pravé a svobodné vůle. Na důkaz toho smluvní strany připojují vlastnoruční podpisy osob k tomu oprávněných.

3.5. Dodatek nabývá účinnosti dnem jeho zveřejnění v registru smluv.

3.6. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou přílohy:

- příloha č. 1 – změnový list č. 13
- příloha č. 2 – změnový list č. 14
- příloha č. 3 – změnový list č. 15
- příloha č. 4 – změnový list č. 16
- příloha č. 5 – změnový list č. 17
- příloha č. 6 – změnový list č. 18
- příloha č. 7 – změnový list č. 19
- příloha č. 8 – změnový list č. 20
- příloha č. 9 – změnový list č. 21
- příloha č. 10 – změnový list č. 22

3.7. Schvalovací doložka dle ust. § 41 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů: Tento Dodatek č. 3 k SoD schválila Rada města Jeseník dne 25.2.2019 svým usnesením č. 319.

V Jeseníku dne 27. 2. 2019

V Uničově dne 1. 3. 2019

[Redacted signature]

Mgr. Bc. Zdenka Blišťanová  
Starostka

[Redacted signature]

Václav Hrubý, Daniel Hruban  
jednatelé společnosti



**WIT-THERMOWY S.R.O.**  
Mišákova 468/41, 779 00 Olomouc  
IČ: 258 78 778, DIČ: CZ25878778  
Provozovna: 763 91 Uničov, Šumperská 537  
tel. [Redacted]

Předběžná řídicí kontrola	
Příkazce operace :	Správce rozpočtu :
Jméno [Redacted]	§ 33.14 Pol. 9.12.1 026 9216
Podpis [Redacted]	Jméno [Redacted]
Datum . 27.2.2019	Podpis [Redacted]
	Datum . 27.2.2019

Registrační číslo projektu:

ZMĚNOVÝ LIST č. 13 - změna skladeb podlah					
Stavba:	Centrum společných aktivit Jeseník				
Objednatel:	Město Jeseník, Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník, IČ:00302724, DIČ: CZ00302724				
Objekt:					
Část:					
Vydal (Zhotovitel):	VHH THERMONT s.r.o., Mišákova 468/41, 779 00 Olomouc-Povel, IČ:				
Odesláno/předáno - komu					
Způsob odeslání/předání	poštou	emailem	faxem	osobně	Datum:
		X			
Přílohy / poč. listů	Cenová kalkulace vč. výpočtu				
1) Zdůvodnění: Při odstraňování nášlapné vrstvy stávající podlahy v 1 NP bylo zjištěno, že jsou pod ní lokálně umístěny betonové mazaniny místo dřevěného roštu. Mazaniny musí být odstraněny, aby mohla být provedena celoplošně skladba podlahy S/13 dle PD. Nerovnosti budou doplněny keramzitem a celá plocha překryta separační folií pod novou konstrukcí podlahy dle PD.					
2) Vyjádření TDI:					
3) Vyjádření koordinátora ROP					
4) Vliv na dopracování projektové dokumentace:					
5) Méněpráce (Kč bez DPH) <span style="float: right;">0,00 Kč</span>					
6) Dodatečné stavební práce (Kč bez DPH) <span style="float: right;">42 810,29 Kč</span>					
7) Celkový dopad do ceny (Kč bez DPH) <span style="float: right;">navýšení o: 42 810,29 Kč</span>					
8) Vliv na termín výstavby:					
9) Schválil:					
	objednatel	TDI	zhotovitel	projektant	
	Ing. Jiří Uher 17. FATUWA MĚSTO JESENÍK MĚSTSKÝ ÚŘAD JESENÍK oddělení investic 790 01 Jeseník 19.2.2019		VHH THERMONT s.r.o. Mišákova 468/41, 779 00 Olomouc-Povel, IČ: 00302724, DIČ: CZ2579391		
Datum:		☺			
Podpis					

## Změnový list č. 13 - MĚNĚPRÁCE

--	--

	0700
--	------

	položky z původního rozpočtu dle SoD
	nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snižené o 12%
	položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD
	agregované položky, dle CN dodavatele

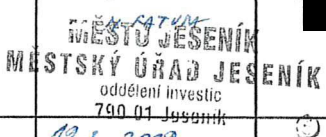
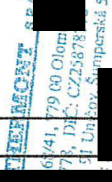
## Změnový list č. 13 - VÍCEPRÁCE

<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>						
<b>6 Upravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>						
90	635211121	Násyp pod podlahy z keramzitu	m3	3,023	2 024,16	6 119,04
		"skladba S13- dorovnání vybouraných podlah m.č.1.03"				
		167,96*0,06*0,3 "30% plochy"		3,023		
		Součet		3,023		
<b>9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>						
105	965042241	Bourání podkladu pod drážky nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl pře 4 m2	m3	7,764	1 582,62	12 287,46
		1NP (místnosti 1.03)				
		4,5*2,4*0,15+2,3*2,6*0,15+2,6*2,1*0,15+2,9*2,7*0,15+2,1*0,8*0,15+2,9*6,9*0,15		7,764		
		Součet		7,764		
128	999281111	Presun hmot pro opravy a udržbu budov v do 25 m	t	1,275	604,02	770,13
		"Keramzit" 1,275		1,275		
		Součet		1,275		
<b>997 Přesun sutě</b>						
132	997013R31	Poplatek za uložení stavebního odpadu, bez rozlišení, na skládce (skládkovné)	t	17,081	350,00	5 978,35
		"bourání mazanin" 17,081		17,081		
		Součet		17,081		
133	997211111	Svislá doprava sutí na v 3,5 m	t	17,081	224,20	3 829,56
135	997321511	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	17,081	215,00	3 672,42
136	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy sutí a vybouraných hmot po suchu	t	170,810	5,00	854,05
		17,081*10 "Prepocteno koeficientem množství"		170,810		
		Součet		170,810		
137	997321611	Nakládání nebo prekládání sutí a vybouraných hmot	t	17,081	116,84	1 995,74
<b>PSV Práce a dodávky PSV</b>						
<b>713 Izolace tepelné</b>						
180	713191R31	Izolace tepelné podlah , střešní překrytí separační / parotěsnou folií , vč. okrajových pásků (tl. 10 mm) vytažených na stěny	m2	186,369	39,05	7 277,71
		Specifikace - PE folie tl. 0,1 mm				
		Skladba S13				
		167,9*1,11 "prepocteno koeficientem množství"		186,369		
		Součet		186,369		
0.1	998 71-3102.R00	Presun hmot pro izolace tepelné, vysky do 12 m	t	0,031	833,36	25,83
						42 810,29

	položky z původního rozpočtu dle SoD
	nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snížené o 12%
	položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD
	agregované položky, dle CN dodavatele



Registrační číslo projektu:

ZMENOVOU LIST č. 14 - ukončení římsy Cetris					
Stavba:	Centrum společných aktivit Jeseník				
Objednatel:	Město Jeseník, Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník, IC:00302724, DIC: CZ00302724				
Objekt:					
Část:					
Vydal (Zhotovitel):	VHH THERMONT s.r.o., Mišákova 468/41, 779 00 Olomouc-Povel, IC:				
Odesláno/předáno - komu					
Způsob odeslání/předání	poštou	emaillem	faxem	osobně	Datum:
		X			
Přílohy / poč. listů	Cenová kalkulace vč. výpočtu				
<p>1) Zdůvodnění:  Zpevněním atik žb. věncem dle ZL č.5 a provedením vyrovnání pro montáž střešních příhradových vazníků, musela být odebrána i stávající horní degradovaná vrstva cihelné římsy, tím vznikl u vazníků přesah střechy, který je dle návrhu projektanta vyřešen zaklopením čela a spodní části přesahu CETRIS deskami. Sjednoceno nátěrem nátěrem zdiva s deskami.</p>					
2) Vyjádření TDI:					
3) Vyjádření koordinátora ROP					
4) Vliv na dopracování projektové dokumentace:					
5) Méněpráce (Kč bez DPH) <span style="float: right;">0,00 Kč</span>					
6) Dodatečné stavební práce (Kč bez DPH) <span style="float: right;">44 873,62 Kč</span>					
7) Celkový dopad do ceny (Kč bez DPH) <span style="float: right;">navýšení o: 44 873,62 Kč</span>					
8) Vliv na termín výstavby:					
9) Schválil:	objednatel	TDI	zhotovitel	projektant	
	Ing. Jiří Uher				
					
Datum:	19.2.2019				
Podpis					

## Změnový list č. 14 - MĚNĚPRÁCE

--	--

--	--

- |  |  |
|--|--|
|  | položky z původního rozpočtu dle SoD                         |
|  | nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snižené o 12% |
|  | položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD       |
|  | agregované položky, dle CN dodavatele                        |

## Změnový list č. 14 - VÍCEPRÁCE

--	--

<b>HSV</b>	<b>9</b>	<b>Práce a dodávky HSV Ústavní konstrukce a práce, bourání</b>
------------	----------	--

95	941211211	Přípravek k lešení rádořovému ramovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	2 186,610	1,55	3 389,25
		<i>prodloužení pronájmu lešení o 10 dní</i>				
		(15,63*10+5,73*5,7+9,9*3)*10		2 186,610		
		Součet		2 186,610		

<b>PSV</b>	<b>762</b>	<b>Práce a dodávky PSV Konstrukce tesařské</b>
------------	------------	--

187	762083121	Impregnace reziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 1 a 2	m3	0,244	614,65	149,97
		0,244		0,244		
191	762395000	Spojovací prostředky pro montaz krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	0,244	711,91	173,71
		0,244		0,244		

0.1	766 42-7112.R00	Podkladový rošt pro obložení podhledů	m	30,900	83,25	2 572,43
		15,45*2		30,900		
		Součet		30,900		

0.2	762 43-1130.R00	Montáž obložení stěn dřevocem. deskami tl. do 50mm	m2	21,939	115,72	2 538,78
		<i>deska Cetrís Basic</i>				
		<i>prořez 15%</i>				
		15,45*0,55*2+15,45*0,16*2		21,939		
		Součet		21,939		

0.3	595-90736R	Deska cementotřísková CETRIS BASIC tl. 10mm	m2	25,230	173,36	4 373,87
		<i>přepočteno koeficientem množství 1,15</i>				
		15,45*0,55*2+15,45*0,16*2		21,939		
		Součet		21,939		

0.4	766 41-7111.R00	Podkladový rošt pod obložení stěn	m	61,800	71,90	4 443,42
		15,45*4		61,800		
		Součet		61,800		

0.5	605-12121R	Rezivo jehličnaté - hranoly jak. I L=4-6m	m3	0,244	5 724,40	1 396,75
		<i>10% prořez</i>				
		(61,8+30,9)*0,06*0,04		0,222		
		Součet		0,222		

0.6	998 76-2102.R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	0,504	1 202,08	605,85
-----	-----------------	--	---	-------	----------	--------

<b>783</b>	<b>Dokončovací práce - nátěry</b>	
------------	-----------------------------------	--

0.7	783 89-7111R.00	Penetrace bet. povrchu vodoodpudiva Sikagard 1x	m2	29,355	144,32	4 236,51
		<i>"barevné sjednocení s cihelným zdívem"</i>				
		(15,45*0,95)*2		29,355		
		Součet		29,355		

0.8	783 89-7131.R00	Nátěr betonových povrchů vodoodpudivý Sikagard 2x	m2	72,731	288,64	20 993,08
		<i>základový nátěr musí být z obou stran, vč. hran "nátěr desek Cetrís"</i>				
		(15,45*0,52*2+15,44*0,16*2)*2		42,018		
		<i>"nátěr hran desek Cetrís"</i>				
		0,01*(15,45*8+2*9*0,52+2*9*0,16)		1,358		
		<i>"barevné sjednocení s cihelným zdívem"</i>				
		(15,45*0,95)*2		29,355		
		Součet		72,731		

	<b>44 873,62</b>
--	------------------

- položky z původního rozpočtu dle SoD
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snižené o 12%
- položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD
- agregované položky, dle CN dodavatele

Registrační číslo projektu:

ZMENOVY LIST č. 15 - vodovod					
Stavba:	Centrum společných aktivit Jeseník				
Objednatel:	Město Jeseník, Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník, IC:00302724, DIC: CZ00302724				
Objekt:					
Část:					
Vydal (Zhotovitel):	VHH THERMONT s.r.o., Mišákova 468/41, 779 00 Olomouc-Povel, IC:				
Odesláno/předáno - komu					
Způsob odeslání/předání	poštou	emailem	faxem	osobně	Datum:
		X			
Přílohy / poč. listů	Cenová kalkulace vč. výpočtu				
1) Zdůvodnění: Proběhlo prověření kapacit odběru vody stávajícího objektu divadla, byla provedena změna dimenze přípojky (viz ZL č. 8). V této souvislosti projektant navrhl trasu budoucího záložního nového napojení stávajícího objektu divadla od vodoměru v podhledu přes zeď do WC v divadle, kde bude ukončeno.					
2) Vyjádření TDI:					
3) Vyjádření koordinátora ROP					
4) Vliv na dopracování projektové dokumentace:					
5) Méněpráce (Kč bez DPH)					
6) Dodatečné stavební práce (Kč bez DPH) <span style="float: right;">0,00 Kč</span>					
7) Celkový dopad do ceny (Kč bez DPH) <span style="float: right;">45 764,45 Kč</span> navýšení o: <span style="float: right;">45 764,45 Kč</span>					
8) Vliv na termín výstavby:					
9) Schválil:	objednatel	TDI	zhotovitel	projektant	
	Ing. Jiří Uher <i>M. FATUŇA</i> MĚSTSKÝ ÚŘAD JESENÍK oddělení investic 790 01 Jeseník		VHH THERMONT s.r.o. 41 779 00 Olomouc IC: CZ00302724 L. Povel, Šumperk 537		
Datum:	19.2.2017				
Podpis					

## Změnový list č. 15 - MĚNĚPRÁCE

--	--

		0,00
--	--	------

- |  |  |
|--|--|
|  | položky z původního rozpočtu dle SoD                         |
|  | nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snižené o 12% |
|  | položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD       |
|  | agregované položky, dle CN dodavatele                        |

## Změnový list č. 15 - VÍCEPRÁCE

--	--

<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>				
<b>3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				

25	311231116	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm pevnosti P 7 až 15 na MC 10 (0,2*0,2*0,1)*4 (0,35*0,35*0,3)*6 Součet	m3	0,237 0,016 0,221 0,237	3 223,09	763,87
----	-----------	---	----	----------------------------------	----------	--------

<b>6</b>	<b>Úpravy povrchu, podiary a osazování výplní</b>				
----------	---	--	--	--	--

0.1	612 40-1291.RT2	Omitka malých ploch vnitřních stěn do 0,25 m2 6 "zapravení omítky po prostupech vodovodního potrubí- velké průřazy" 4 "zapravení omítky po prostupech vodovodního potrubí - divadlo" Součet	kus	10,000 6,000 4,000 10,000	184,80	1 848,00
-----	-----------------	--	-----	------------------------------------	--------	----------

<b>9</b>	<b>Ústavní konstrukce a práce, bourání</b>				
----------	--	--	--	--	--

97	949101111	Lesení pomůcky pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2 "m.č. 1.13"1*14 "m.č. 1.05" 1*9,9+1*4,84 "divadlo" (1+1)*1 "divadlo sklep" 5*1 Součet	m2	35,740 14,000 14,740 2,000 5,000 35,740	34,28	1 225,17
----	-----------	---	----	--	-------	----------

R	969 01-1121.R00	Vybourání vodovod., plynového vedení DN do 52 mm 1+6,2+3 Součet	m	10,200 10,200 10,200	39,34	401,27
---	-----------------	---	---	----------------------------	-------	--------

R	971 02-8481.R00	Vybourání otvoru zed smis. pl. 0,25m2, tl. 90cm	ks	3,000	1 263,68	3 791,04
---	-----------------	---	----	-------	----------	----------

R	971 03-8451.R00	Vybourání otvoru cihly duté pl. 0,25 m2, tl. 45 cm	ks	2,000	239,36	478,72
---	-----------------	--	----	-------	--------	--------

128	999281111	Přesun hmot pro opravy a údržbu budov v do 25 m	t	0,881	604,02	532,14
-----	-----------	---	---	-------	--------	--------

<b>997</b>	<b>Přesun sutě</b>				
------------	--------------------	--	--	--	--

R	979 08-2111.R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10m	t	1,391	255,20	354,98
---	-----------------	---------------------------------------	---	-------	--------	--------

R	979 08-2121.R00	Příplatek k vnitř. Doprave sutí za dalších 5m 1,371*8 Součet	t	10,968 10,968 10,968	28,42	311,71
---	-----------------	--	---	----------------------------	-------	--------

132	997013R31	Příplatek za uložení stavebního odpadu, bez rozlišení, na skládce (skládkovné)	t	1,391	350,00	486,85
-----	-----------	--	---	-------	--------	--------

135	997321511	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	1,391	215,00	299,07
-----	-----------	--	---	-------	--------	--------

136	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy sutí a vybouraných hmot po suchu 1,371*11 Součet	t	15,081 15,081 15,081	5,00	75,41
-----	-----------	--	---	----------------------------	------	-------

137	997321611	Nakládání nebo prekládání sutí a vybouraných hmot	t	1,391	116,84	162,52
-----	-----------	---	---	-------	--------	--------

<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>				
<b>722</b>	<b>Zdravotechnika</b>				

93	551400001	Zavesky a kotevní materiál pro uchycení potrubí dodávka + montáž 34 Součet	kus	34,000 34,000 34,000	130,75	4 445,50
----	-----------	--	-----	----------------------------	--------	----------

R	722 10-0010.RAA	Přerušení ocelového potrubí, vsazení odbočky přírubové, napojení na potrubí	kus	1,000	1 408,00	1 408,00
---	-----------------	---	-----	-------	----------	----------

R	722 13- 2118.R00	Potrubí ocel vne/vni pozink.Gebent Mapress 54x1,5	m	33,440	698,72	23 365,20
		vodorovně				
		"m.č. 1.13" 14+0,5		14,500		
		"m.č. 1.05" 9,9+5,84		15,740		
		"wc divadlo" 0,9+0,3+1		2,200		
		"divadlo"1		1,000		
		Součet		33,440		
106	722181252	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 25 mm DN do 42 mm	m	33,440	115,79	3 872,02
		vodorovně				
		"m.č. 1.13" 14+0,5		14,500		
		"m.č. 1.05" 9,9+5,84		15,740		
		"wc divadlo" 0,9+0,3+1		2,200		
		"divadlo"1		1,000		
		Součet		33,440		
		Součet		43,640		
121	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	33,440	33,31	1 113,89
		vodorovně				
		"m.č. 1.13" 14+0,5		14,500		
		"m.č. 1.05" 9,9+5,84		15,740		
		"wc divadlo" 0,9+0,3+1		2,200		
		"divadlo"1		1,000		
		Součet		33,440		
127	998722102	Přesun hmot tonazní tonazní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	t	0,930	422,16	392,61
	722 20- 2414.R00	Kohout kulový nerozebíratelný PP-R INSTAPLAST D 32	kus	1,000	436,48	436,48
						<b>45 764,45</b>

	položky z původního rozpočtu dle SoD
	nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snížené o 12%
	položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD
	agregované položky, dle CN dodavatele

ZMĚNOVÝ LIST č. 16 - izolace půdního prostoru					
Stavba:	Centrum společných aktivit Jeseník				
Objednatel:	Město Jeseník, Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník, IČ:00302724, DIC: CZ00302724				
Objekt:					
Část:					
Vydal (Zhotovitel):	VHH THERMONT s.r.o., Mišákova 468/41, 779 00 Olomouc-Povel, IČ:				
Odesláno/předáno - komu					
Způsob odeslání/předání	poštou	email	faxem	osobně	Datum:
		X			
Přílohy / poč. listů	Cenová kalkulace vč. výpočtu				
1) Zdůvodnění: Dle PD je navržena tepelná izolace v tl. 140 mm pod půdním prostorem v SDK podhledu 2 NP, tato tloušťka izolace je nevyhovující a bude navýšena na tl. 280 mm z důvodu zajištění lepších tepelně - technických vlastností objektu. Protože v SDK podhledu není pro tuto tloušťku izolace prostor, je nově navržena do půdního prostoru včetně tesařských konstrukcí tj. doplnění stropu nad podestou schodiště a lávka k výlezu na střechu a k revizním dvířkům komínu.					
2) Vyjádření TDI:					
3) Vyjádření koordinátora ROP					
4) Vliv na dopracování projektové dokumentace:					
5) Méněpráce (Kč bez DPH)					
6) Dodatečné stavební práce (Kč bez DPH) <span style="float: right;">-12 091,43 Kč</span>					
7) Celkový dopad do ceny (Kč bez DPH) <span style="float: right;">66 330,80 Kč</span>					
7) Celkový dopad do ceny (Kč bez DPH) <span style="float: right;">54 239,37 Kč</span> navýšení o:					
8) Vliv na termín výstavby:					
9) Schválil:					
	objednatel Ing. Jiří Uher	TDI	zhotovitel	projektant	
	<i>7. FATUMA</i> MĚSTO JESENÍK MĚSTSKÝ ÚŘAD JESENÍK oddělení investic 790 01 Jeseník		VHH THERMONT s.r.o. Mišákova 468/41, 779 00 Olomouc-Povel, IČ:00302724, DIC: CZ00302724		
Datum:	19.2.2019	⑤			
Podpis					



## Změnový list č. 16 - MĚNĚPRÁCE

--	--

PSV 713	Práce a dodávky PSV Izolace tepelné					
164	713111121	Montáž izolace tepelné spodem stropů s uchycením drátem rohoží, pásů, dílců, desek	m2	-182,650	66,20	-12 091,43
					-12 091,43	

	položky z původního rozpočtu dle SoD
	nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snižené o 12%
	položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD
	agregované položky, dle CN dodavatele

## Změnový list č. 16 - VÍCEPRÁCE

HSV Práce a dodávky HSV úpravy povrchu, podlahy a osazování výplní						
0.1	622 30-0141.R00	Montáž vyrovnávací vrstvy izolačním		9,840	135,96	1 337,85
		(4,1*1,2)*2		9,840		
		Součet		9,840		
0.2	283 763303R	Deska polystyrenová URSA XPS N-III-PZ-1 tl. 50mm		10,824	240,68	2 605,12
		9,84		9,840		
		Součet		9,840		
PSV 713 Práce a dodávky PSV izolace tepelné						
0.3	713 12-1121.R00	Izolace tepelná podlah na sucho, dvouvrstvá	m2	214,712	60,81	13 056,64
		zateplení půdního prostoru 14,32*(1,905+1,155+6,38)-(3,22*1,2)- (2,59*0,975)		214,712		
		Součet		214,712		
165	631537120	deska izolace minerální 610x1000x140 mm - specifikace dle PD a TZ	m2	255,277	153,53	39 192,68
		přepočteno koeficientem množství 1,05 214,712*(186,303) "odpocet vymery v SOD"		243,121		
		Součet		243,121		
0.4	998 71-3102.R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	1,109	833,36	924,20
		1,164-0,055 "odpocet z MP"		1,109		
		Součet		1,109		
762 Konstrukce tesařské						
187	762083121	Impregnace reziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 1 a 2	m3	0,257	614,65	157,97
		0,257		0,257		
		Součet		0,257		
191	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	0,257	711,91	182,96
		0,257		0,257		
		Součet		0,257		
193	762511264	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 18 mm nebroušených na pero a drážku šroubovaných	m2	5,040	292,37	1 473,54
		4,2*1,2		5,040		
		Součet		5,040		
0.5	762 71-2110.R00	Montáž vazaných konstrukcí hraničených do 120 cm2	m	23,400	239,80	5 611,32
		"konstrukce revizní lávky" 4,2*3+9*1,2		23,400		
		Součet		23,400		
0.6	605-15025R	Hraniček SM/SD 2 76-100 cm2 dl. 200-350 cm	m3	0,234	5 724,40	1 471,17
		23,4*(0,1*0,1)		0,234		
		Součet		0,234		
0.7	998 76-2102.R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	0,264	1 202,08	317,35
					<b>66 330,80</b>	

- položky z původního rozpočtu dle SoD
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snížené o 12%
- položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD
- agregované položky, dle CN dodavatele

ZMENOVOY LIST č. 17 - změna fasády					
Stavba:	Centrum společných aktivit Jeseník				
Objednatel:	Město Jeseník, Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník, IC:00302724, DIČ: CZ00302724				
Objekt:					
Část:					
Vydal (Zhotovitel):	VHH THERMONT s.r.o., Mišákova 468/41, 779 00 Olomouc-Povel, IC:				
Odesláno/předáno - komu					
Způsob odeslání/předání	poštou	emailem	faxem	osobně	Datum:
		X			
Přílohy / poč. listů	Cenová kalkulace vč. výpočtu				
1) Zdůvodnění:					
<p>Za účelem sjednocení vzhledu stávajícího objektu divadla a rekonstruované části divadla, vestavby a budovy knihovny byla navržena změna vnější fasády architektem. V dvorní části je zrušeno zateplení z důvodu napojení na stávající průjezd. Nově budou fasády potaženy perlínkou a stěrkou (z důvodu přechodu nových a starých omítek) a omítnuty točenou probarvenou omítkou zr.2 ve shodě s již stávající fasádou na divadle v uliční části. Tímto ZL je řešena i úprava stávající fasády objektu divadla, loutní a průjezdu, dojde tak k materiálovému a barevnému sjednocení prostoru vnitrobloku.</p>					
2) Vyjádření TDI:					
3) Vyjádření koordinátora ROP					
4) Vliv na dopracování projektové dokumentace:					
5) Méněpráce (Kč bez DPH)					
6) Dodatečné stavební práce (Kč bez DPH) <span style="float: right;">-132 933,06 Kč</span>					
7) Celkový dopad do ceny (Kč bez DPH) <span style="float: right;">204 688,91 Kč</span> navýšení o: <span style="float: right;">71 755,85 Kč</span>					
8) Vliv na termín výstavby:					
9) Schválil:					
	objednatel	TDI	zhotovitel	projektant	
	Ing. Jiří Uher				
	M. FATIMA MĚSTO JESENÍK MĚSTSKÝ ÚŘAD JESENÍK oddělení investic		VHH THERMONT s.r.o. 841 79 00 Olomouc 8 DIČ: CZ2238778 471 Umčkov, Šumperská 55 tel.:		
Datum:	19.12.2019				
Podpis					

## Změnový list č. 17 - MĚNĚPRÁCE

--	--

**HSV**      **Práce a dodávky HSV**  
**6**            **Upřesnění povrchů, podlahy a osazování výplní**

66	622221021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 120 mm	m2	-137,943	432,79	-59 700,35
		"SOD" -175		-175,000		
		"místnost 2.07 - detail oken" (6,08+2,965)*0,55		4,975		
		"kzs vestavba" (4,3*9,37+9,62*1,1)-(2,95*6,37)		32,082		
		Součet		-137,943		
67	631515270	deska minerální izolační TF PROFI tl. 100 mm	m2	-151,737	446,32	-67 723,26
		<i>Přepočtené koeficientem množství</i>				
		-137,943*1,1		-151,737		
		Součet		-151,737		
74	622454R04	Příplatek ke KZS za systémové doplňky a příslušenství	m2	-137,943	31,29	-4 316,24
		-137,943		-137,943		
		Součet		-137,943		
76	622851R04	Příplatek k KZS za zapuštěné kotvení tepelného izolantu	m2	-137,943	8,65	-1 193,21
		<i>Jednotková cena = cena obvyklá průměrná v čase a místě - určeno průzkumem trhu.</i>				
		-137,943		-137,943		
		Součet		-137,943		
						-132 933,06

- položky z původního rozpočtu dle SoD
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snižené o 12%
- položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD
- agregované položky, dle CN dodavatele

## Změnový list č. 17 - VÍCEPRÁCE

--	--

**HSV**      **Práce a dodávky HSV**  
**6**            **úpravy povrchu, podiany a**  
**osazování výplní**

65	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	455,584	135,26	61 622,29
Knihovna $13,63 \cdot 7,83 + (13,92 \cdot 8,34) + ((13,92 \cdot 1,54) / 2) \cdot 2 + 14,325 \cdot 2,99 + 14,325 \cdot 1,68 + ((14,325 \cdot 1,54) / 2) \cdot 2 + (12,795 \cdot 0,6) / 2 + 15,63 \cdot 0,6 + 6,8 \cdot 4,32$ 391,463						
"osteni" $((1,7 + (2 \cdot 2))^5) + (1,2^5 + (1,9 \cdot 3^2 + 2 \cdot 2^2))^0,3 + (1,2^4 + 2 \cdot 8) \cdot 0,3 + (1,1^2 + 1,95^4) \cdot 0,25 + (1,15 + 1,2 + 2^4) \cdot 0,25$ 47,448						
"odpočet otvorů" $-(1,7^2 \cdot 5 + 1,2^2 \cdot 1,9^2 + 1,2^2 \cdot 2^2) - (1,2^2 \cdot 4) - (1,1^2 \cdot 1,95^2) - (1,15^2 + 1,2^2)$ -44,950						
Mezisoučet				393,961		
Loutkové divadlo						
13,95*7,63+2,4*8,72+7,19*3,1						
"osteni"						
$(1,5^6 + 1,8^6 + 2,28^6 + 1,2 + 1,8 + 0,9^4) \cdot 0,25$						
"odpočet otvorů" $-(1,5^2 \cdot 1,8^3) - (1,5^2 \cdot 2,28^3) - (1,2^0,9) - (1,8^0,9)$						
Mezisoučet				138,616		
Mezisoučet				0,000		
Stěna vestavby s izolantem tl. 30mm						
(7,61*8,7)						
"odpočet otvorů" $-(1,25^0,8) - (1,1^2)$						
-140 "odpočet z SOD"						
Součet				455,584		

0.1	621 42-0010.RAB	Omlítka podhledu vnější vápencementová štuková, stupeň složitosti 3, lešení	m2	25,700	925,76	23 792,03
omlítka kleneb loubí						
2,57*10						
Součet				25,700		

0.2	622 47-3186.R00	Příplatek za rohovník pro vnější omítky	m	414,774	50,95	21 132,74
přepočteno koeficientem množství 1,05						
Knihovna						
vypine otvoru						
$(1,7^5 + 2^*10 + 1,2^2 + 2^*4 + 1,6^2 + 2^*4) + (1,2^5 + 2^*10) + (1,2^3 + 2^*6) + (1,15 + 2^*2 + 1,1^2 + 1,95^4)$						
				106,850		
"rohy" 8,4+2+5,3						
				15,700		
"ozdobne prvky"						
$3^*15,7 + 3^*13,9 + 2^*12,8 + 2^*5,7 + 3,8^*(8+4)$						
				171,400		
"roh nad oplechováním soklu" 15,745+13,918						
				29,663		
Loutkové divadlo						
vypine otvoru						
$(1,5^3 + 1,8^*12) + (1,5^3 + 2,28^*12) + (1,2 + 0,9^2) + (1,8 + 0,9^2)$						
				64,560		
"rohy" 3,85+3						
				6,850		
Součet				395,023		

0.3	622 47-3187.RT2	Příplatek za okenní listu (APU) - montáž včetně dodávky listů	m	214,994	41,10	8 836,25
přepočteno koeficientem množství 1,05						
Knihovna						
vypine otvoru						
$(1,7^5 + 2^*10 + 1,2^2 + 2^*4 + 1,6^2 + 2^*4) + (1,2^5 + 2^*10) + (1,2^3 + 2^*6) + (1,15 + 2^*2 + 1,1^2 + 1,95^4)$						
				106,850		
Loutkové divadlo						

vypine otvoru  
 $(1,5*3+1,8*12)+(1,5*3+2,278*12)+(1,2+0,9*2)+(1,8+0,9*2)$  64,536  
 Vestavba  
 vypine otvoru  
 $(1,25*2+0,8)+(1,1+2*2)+(6,4+3,1+3,1*2)+(2,95+6,32)$  33,370  
 Součet 204,756

75	622531021	Tenkovrstva silikonova zrnita omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	256,796	238,53	61 253,55
		"Vestavba" 95,088		95,088		
		"Knihovna" 393,961		393,961		
		"Loutkové divadlo" 138,616		138,616		
		"odpočet z SOD" -370,869		-370,869		
		Součet		256,796		
78	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	286,402	42,08	12 051,80
		"klenby" 25,7		25,700		
		"pod KZS Vestavby" 95,088		95,088		
		"Knihovna" 393,961		393,961		
		"Loutkové divadlo" 138,616		138,616		
		"Fasáda divadla - nádvoří" 77,537		77,537		
		"stěny loubí" 68		68,000		
		"odpočet z SOD" -512,5		-512,500		
		Součet		286,402		
0.4	783 80-1811.R00	Odstranění nátěrů z omítek stropů, oškrábáním	m2	15,295	39,69	607,06
		<i>Odstranění nátěrů z kleneb</i>				
		2,144*7,134		15,295		
		Součet		15,295		
0.5	783 80-1812.R00	Odstranění nátěrů z omítek stěn, oškrábáním	m2	678,114	22,70	15 393,19
		"Knihovna" 393,961		393,961		
		"Loutkové divadlo" 138,616		138,616		
		"Fasáda divadla - nádvoří" 77,537		77,537		
		"stěny loubí" 68		68,000		
		Součet		678,114		
						<b>204 688,91</b>

- položky z původního rozpočtu dle SoD
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snížené o 12%
- položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD
- agregované položky, dle CN dodavatele

ZMENOVOY LIST č. 18 -základový pás pod okna + podchycení kleneb podesty					
Stavba:	Centrum společných aktivit Jeseník				
Objednatel:	Město Jeseník, Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník, IC:00302724, DIČ: CZ00302724				
Objekt:					
Část:					
Vydal (Zhotovitel):	VHH THERMONT s.r.o., Mišákova 468/41, 779 00 Olomouc-Povel, IC: 25878778, DIČ: CZ25878778				
Odesláno/předáno - komu					
Způsob odeslání/předání	poštou	emilem	faxem	osobně	Datum:
		X			
Přílohy / poč. listů	Cenová kalkulace vč. výpočtu				
1) Zdůvodnění: V prostoru zádveří zámeč.konstr.Z/5 je třeba doplnit základový pás proti promrzání podlahy zádveří. V průběhu stavby při odbourání přístavby v místě schodiště knihovny došlo k ubourání klenby podesty, která bude vetknuta do ocelových nosníků v 1 a 2 NP. Při výstavbě výtahové šachty vznikla z důvodu křivosti objektu svíslá mezera mezi stávající budovou knihovny a výtahovou šachtou. Mezera bude doplněna cihelnou vyzdívkou a podlaha doplněna překlady v podlaze při vstupu do výtahu, dále bude v soc.místnostech v 1 a 2 NP provedena předstěna ze SDK k zakrytí nerovností k stávající budově knihovny.					
2) Vyjádření TDI:					
3) Vyjádření koordinátora ROP					
4) Vliv na dopracování projektové dokumentace:					
5) Méněpráce (Kč bez DPH)					
6) Dodatečné stavební práce (Kč bez DPH) <span style="float: right;">-4 915,33 Kč</span>					
7) Celkový dopad do ceny (Kč bez DPH) <span style="float: right;">43 534,93 Kč</span> navýšení o: <span style="float: right;">38 619,60 Kč</span>					
8) Vliv na termín výstavby:					
9) Schválil:					
	objednatel Ing. Jiří Uher <i>KATUNA</i> MĚSTO JESENÍK MĚSTSKÝ ÚŘAD JESENÍK oddělení investic 790 01 Jeseník	TDI [redacted]	zhotovitel [redacted]	projektant [redacted]	
Datum:	19.2.2019		[redacted]		
Podpis	[redacted]	[redacted]	[redacted]		

## Změnový list č. 18 - MĚNĚPRÁCE

--	--

HSV	Práce a dodávky HSV					
<b>6</b>	<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>					
55	612131102	Cementový postřík vnitřních stěn nanášený síťovitě ručně Předsazená stěna (mč.: 1.08, 1.06, 2.10, 2.08) (1,825*2,7*2+2,74*2,7*2)*-1	m2	-24,651	41,90	-1 032,88
		Součet		-24,651		
59	612321111	Vapenocementová omítka hrubá jednovrstva zatřena vnitřních stěn nanášená ručně Předsazená stěna (mč.: 1.08, 1.06, 2.10, 2.08) (1,825*2,7*2+2,74*2,7*2)*-1	m2	-24,651	145,00	-3 574,40
		Součet		-24,651		
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>					
128	999281111	Přesun hmot pro opravy a údržbu budov v do 25 m	t	-0,510	604,02	-308,05
						<b>-4 915,33</b>

	položky z původního rozpočtu dle SoD
	nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snížené o 12%
	položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD
	agregované položky, dle CN dodavatele



## Změnový list č. 18 - VÍCEPRÁCE

--	--

### HSV 1 Práce a dodávky HSV Zemní práce

4	132112201	Hloubení ryh s přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum. náradím v soudržných horninách tř. 1 a 2	m3	2,527	310,28	784,08
---	-----------	--	----	-------	--------	--------

(2,865+2,4)\*0,4\*1,2

Součet

2,527

2,527

10	162201201	Vodorovně přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	2,527	163,40	412,91
----	-----------	---	----	-------	--------	--------

11	162201209	Příplatek k vodorovnému přemístění nošením ZKD 10 m nošením výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	15,162	132,89	2 014,88
----	-----------	--	----	--------	--------	----------

2,527\*6 "Přepočtené koeficientem

množství

15,162

12	162701105	Vodorovně přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2,527	219,33	554,25
----	-----------	---	----	-------	--------	--------

13	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	2,527	14,68	37,10
----	-----------	-----------------------------	----	-------	-------	-------

14	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	5,054	30,00	151,62
----	-----------	--	---	-------	-------	--------

2,527\*2 "Přepočtené koeficientem

množství

5,054

15	174101101	Zásyp jam, sáchet ryh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	0,211	68,96	14,55
----	-----------	---	----	-------	-------	-------

Hutněno po vrstvách tl. max 250 mm.

(2,865+2,4)\*0,4\*0,1

Součet

0,211

0,211

17	583441720	šterkodr' frakce 0-32	t	0,380	276,30	104,99
----	-----------	-----------------------	---	-------	--------	--------

Drcené kamenivo dle CSN EN 12622

(kamenivo pro nestmelené směsi .....

0,211\*1,8

Součet

0,380

0,380

### 2 Zakládání

0.1	311 11-2330.RT3	Stěna z tvárnice ztraceneho bednění Best, tl. 30 cm zalití tvárnice betonem C20/25	m2	5,265	1 130,80	5 953,66
-----	-----------------	--	----	-------	----------	----------

(2,865+2,4)\*1

Součet

5,265

5,265

### 3 Svislé a kompletní konstrukce

25	311231116	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm pevnosti P 7 až 15 na MC 10	m3	1,769	3 223,09	5 701,65
----	-----------	---	----	-------	----------	----------

Uložení mezi vnitřní a vnější

obložení (7,88\*0,3\*0,3)\*2+(2,12\*0,3\*0,15)\*2+(1,8\*0,14\*0,14)\*3

Součet

1,769

1,769

0.2	317944323	Válcované nosníky č.14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,038	29 128,00	1 106,86
-----	-----------	---	---	-------	-----------	----------

Ocelové nosníky IPE 140

2,8\*1\*0,0134

Součet

0,038

0,038

0.3	317944325	Válcované nosníky č.24 a vyšší dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,101	33 704,00	3 404,10
-----	-----------	---	---	-------	-----------	----------

2,8\*1\*0,036

Součet

0,101

0,101

34	346244382	Plintování v do 300 mm válcovaných nosníků	m2	0,600	451,08	270,65
----	-----------	--	----	-------	--------	--------

Plintování konstrukci :

-cihlami

-MC

-ocelová vztřížná plinta

2,5\*2\*0,12

Součet

0,600

0,600

### 4 Vodorovné konstrukce

0.4	413232221	Základní ztlivá válcovaných nosníků v do 300 mm	kus	4,000	142,56	570,24
-----	-----------	---	-----	-------	--------	--------

4

Součet

4,000

4,000

0.5	451315116	Podkladní nebo vyplňová vrstva z betonu C 20/25 tl do 100 mm	m2	0,060	263,12	15,79
-----	-----------	--	----	-------	--------	-------

0,2\*0,15\*2

Součet

0,060

0,060

<b>6 Úpravy povrchu, podlany a osazování výplní</b>						
58	612311131	Potázení vnitřních stěn vapenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	0,700	86,42	60,49
		2,5*2*0,14		0,700		
		Součet		0,700		
59	612321111	vapenocementová omítka tříosa jednovrstvá zatížená vnitřních stěn nanášená ručně	m2	0,700	145,00	101,50
		2,5*2*0,14		0,700		
		Součet		0,700		
<b>9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>						
97	949101111	Lesení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeniňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	5,000	34,28	171,40
		2,5*1*2		5,000		
		Součet		5,000		
0.6	973031336	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,16 m2 hl do 450	kus	4,000	226,16	904,64
		4		4,000		
116	975043121	Jednoradové podchytní stropu pro osazení nosníků v do 3,5 m pro zatížení do 1000 kg/m	m	5,000	336,97	1 684,85
		2,5*2		5,000		
		Součet		5,000		
128	999281111	Presun hmot pro opravy a udržbu budov v do 25 m	t	8,477	604,02	5 120,28
<b>997 Přesun sutě</b>						
132	997013R31	Poplatek za uložení stavebního odpadu, bez rozlišení, na skládce (skládkovné)	t	0,392	350,00	137,20
133	997211111	Svislá doprava sutí na v 3,5 m	t	0,392	224,20	87,89
135	997321511	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	0,392	215,00	84,28
136	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovne dopravy sutí a vybouraných hmot po suchu	t	0,392	5,00	1,96
137	997321611	Nakládání nebo prekládání sutí a vybouraných hmot	t	0,392	116,84	45,80
<b>PSV Práce a dodávky PSV</b>						
<b>713 Izolace tepelné</b>						
172	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a zarádru lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	6,318	122,53	774,14
		(2,865+2,4)*1,2		6,318		
		Součet		6,318		
0.7	233-754923R	Deska polystyrenová BACHEL XPS 300 GK tl. 50mm, vrtubkovaná 1250 x 600 mm	m2	6,950	207,24	1 440,32
		6,318		6,318		
0.8	998 71-3102.R00	Presun hmot pro izolace tepelné, vysky do 12 m	t	0,048	833,36	40,00
<b>763 Konstrukce suché výstavby</b>						
203	763121411	SDK stěna pedsazena tl 62,5 mm proti CW+UW 50 deska 1xA 12,5 bez TI EI 15	m2	26,244	374,62	9 831,53
		opláštění výklenku- požární hydrant				
		0,65*(2,95-0,5)		1,593		
		Pedsazena stěna (mč 1.08, 1.06, 2.10, 2.08				
		1,825*2,7*2+2,74*2,7*2		24,651		
		Součet		26,244		
207	763121714	SDK stěna pedsazena základni penetrační nátěr	m2	1,593	18,48	29,44
208	763121761	Příplatek k SDK stěně pedsazene za rovinnost kvality Q3	m2	1,593	25,99	41,40
0.9	954 31-2203.R00	Upláštění z SDK, 2.str.do 500x500 mm,RBI tl.12,5 mm	m	1,200	711,04	853,25
0.10	998 76-1103.R00	Presun hmot pro dřevostavby, vysky do 12 m	%	129,701	7,92	1 027,23
					<b>43 534,93</b>	

- položky z původního rozpočtu dle SoD
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snížené o 12%
- položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD
- agregované položky, dle CN dodavatele

Registrační číslo projektu:

ZMENOVÝ LIST č. 19 - změna skladby rovné střechy					
Stavba:	Centrum společných aktivit Jeseník				
Objednatel:	Město Jeseník, Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník, IČ:00302724, DIČ:				
Objekt:					
Část:					
Vydal (Zhotovitel):	VHH THERMONT s.r.o., Mišákova 468/41, 779 00 Olomouc-Povel, IČ:				
Odesláno/předáno - komu					
Způsob odeslání/předání	poštou	emailem	faxem	osobně	Datum:
		X			
Přílohy / poč. listů	Cenová kalkulace vč. výpočtu				
1) Zdůvodnění: Plochá střecha nad 2 NP vestavby bude provedena z důvodu kvalitativnějšího materiálového provedení, tj. PVC folie včetně parotěsné-pojistné zábrany z asfaltového pásu.					
2) Vyjádření TDI:					
3) Vyjádření koordinátora ROP					
4) Vliv na dopracování projektové dokumentace:					
5) Méněpráce (Kč bez DPH) <span style="float: right;">-44 398,55 Kč</span>					
6) Dodatečné stavební práce (Kč bez DPH) <span style="float: right;">66 777,73 Kč</span>					
7) Celkový dopad do ceny (Kč bez DPH) navýšení o: <span style="float: right;">22 379,18 Kč</span>					
8) Vliv na termín výstavby:					
9) Schválil:	objednatel	TDI	zhotovitel	projektant	
	Ing. Jiří Uher MĚSTO JESENÍK MĚSTSKÝ ÚŘAD JESENÍK oddělení investic 790 01 Jeseník				
Datum:	19.2.2019				
Podpis					

## Změnový list č. 19 - MĚNĚPRÁCE

--	--

PSV 712		Práce a dodávky PSV Povlakové krytiny				
156	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	-198,400	70,96	-14 078,46
157	628361R00	pás těžký asfaltovaný modifikovaný tl. 4 mm s výztužnou vložkou	m2	-109,120	132,31	-14 437,67
158	628522560	pás asfaltovaný modifikovaný SBS se skeinou výztužnou tkaninou	m2	-109,120	145,55	-15 882,42
						-44 398,55

	položky z původního rozpočtu dle SoD
	nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snížené o 12%
	položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD
	agregované položky, dle CN dodavatele

## Změnový list č. 19 - VÍCEPRÁCE

<b>PSV</b>		<b>Práce a dodávky PSV izolace proti vodě, vlnkosti a plynům</b>				
<b>711</b>		<b>Povlakové krytiny</b>				
<b>712</b>						
0.1	712 37-8001.R00	Atiková okapnice VIPLANYL RS 150 mm	m	18,000	168,96	3 041,28
		8*10		18,000		
		Součet		18,000		
0.2	712 97-1801.RZ5	Překrytí spár fólií PVC přitav. k podkladu rš. 50cm 1 vrstva -vč. dodávky fólie 810 1,5mm	m	20,063	415,80	8 342,20
		6,8+2,95+10+0,313		20,063		
		Součet		20,063		
159	712361R00	D+M - Provedení povlakové krytiny střešní do 10° fólií mechanicky kotvenou přes kompletní skladbu do nosné konstrukce	m2	114,305	478,07	54 645,79
		<i>Cena obsahuje kompletní systémové řešení jednoho výrobce (lišty, doplňky, příslušenství, řešení detailů a ukončení)</i>				
		<i>Hydroizolační folie z PVC tl. 1,5 mm pro mechanické kotvení (s výztužnou vložkou)</i>				
		<i>Podkladní vrstva z geotextílie 300 g/m2 (dle TP "skladba S17" 6,8*10,0</i>				
				68,000		
		(7+0,5+10*2+6,8)*(1,0+0,35)		46,305		
		Součet		114,305		
0.3	998 71-2202.R00	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	%	223,823	3,34	748,46
		667,75-443,927 "odpočet z MP"		223,823		
		Součet		223,823		
					<b>66 777,73</b>	

	položky z původního rozpočtu dle SoD
	nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snížené o 12%
	položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD
	agregované položky, dle CN dodavatele

Registrační číslo projektu:

ZMENOVY LIST č. 20 - změna zasklení + změna UT					
Stavba:	Centrum společných aktivit Jeseník				
Objednatel:	Město Jeseník, Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník, IC:00302724, DIC:				
Objekt:					
Cást:					
Vydal (Zhotovitel):	VHH THERMONT s.r.o., Mišákova 468/41, 779 00 Olomouc-Povel, IC:				
Odesláno/předáno - komu					
Způsob odeslání/předání	poštou	emailem	faxem	osobně	Datum:
		X			
Přílohy / poč. listů	Cenová kalkulace vč. výpočtu				
1) Zdůvodnění: Změna typu zasklení hliníkových sestav Z/1 až Z/4 je z důvodu snížení hmotnosti zasklení. Změna ústředního topení v 1.PP je navržena z důvodu systému topení archivu m.č. 04, kde bude místo radiátorů provedeno podlahové topení. V ostatních místnostech 1.PP bude provedna změna z hliníkových radiátorů na ocelové.					
2) Vyjádření TDI:					
3) Vyjádření koordinátora ROP					
4) Vliv na dopracování projektové dokumentace:					
5) Méněpráce (Kč bez DPH) <span style="float: right;">-73 626,99 Kč</span>					
6) Dodatečné stavební práce (Kč bez DPH) <span style="float: right;">73 631,85 Kč</span>					
7) Celkový dopad do ceny (Kč bez DPH) navýšení o: <span style="float: right;">4,86 Kč</span>					
8) Vliv na termín výstavby:					
9) Schválil:					
	objednatel	TDI	zhotovitel	projektant	
	Ing. Jiří Uher MĚSTO JESENÍK MĚSTSKÝ ÚŘAD JESENÍK odělení investic 790 01 Jeseník	[redacted]	[redacted] VHH THERMONT s.r.o. Mišákova 468/41, 779 00 Olomouc-Povel DIC: CZ287872 Ústřední, Šumperská 53	[redacted]	
Datum:	19.2.2019	(E)			
Podpis	[redacted]	[redacted]	[redacted]		

## Změnový list č. 20 - MĚNĚPRÁCE

--	--

### 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

41	733.100.01	Hliníková článková otopná tělesa , se spodním připojením a vestavěným ventilem, 600/4 LR vč. kotevní sady	kus	-2,000	2 922,60	-5 845,20
<i>1ks mč. 1.11 - zrušeno, 1ks mč. 2.13 - zrušeno</i>						
43	733.100.03	Hliníková článková otopná tělesa , se spodním připojením a vestavěným ventilem, 600/6 LR vč. kotevní sady	kus	-1,000	3 907,90	-3 907,90
<i>1ks mč. 0.09 - změna za RADIK</i>						
44	733.100.04	Hliníková článková otopná tělesa , se spodním připojením a vestavěným ventilem, 600/8 LR vč. kotevní sady	kus	-3,000	5 087,34	-15 262,02
<i>2ks mč. 0.04 - zrušeno, 1ks mč. 0.06 - změna za RADIK</i>						
45	733.100.05	Hliníková článková otopná tělesa , se spodním připojením a vestavěným ventilem, 600/8 PR vč. kotevní sady	kus	-4,000	4 454,39	-17 817,56
<i>2ks mč. 0.04 - zrušeno, 2ks mč. 0.05 - změna za RADIK</i>						
46	733.100.06	Hliníková článková otopná tělesa , se spodním připojením a vestavěným ventilem, 600/10 LR vč. kotevní sady	kus	-1,000	5 862,82	-5 862,82
<i>1ks mč. 0.01 - změna za RADIK</i>						
53	733.100.13	Montáž otopných těles článkových	kus	-6,000	163,06	-978,36
0.1	5201.R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6m	%	-496,739	2,51	-1 245,82

### 735 Armatury

64	734.20-9105	montáž termostatické hlavice	kus	-6,000	20,47	-122,82
65	734.20-9106	termostatická hlavice, kapalínová, s vestav čidlem	kus	-6,000	334,45	-2 006,70
66	Pol6	Montáž armatur závitových, se 2závitů, G 3/4	kus	-6,000	39,45	-236,70
67	Pol107	Rohové šroubení uzavírací DN15, pro OT	kus	-6,000	132,33	-793,98

### PSV Práce a dodávky PSV 767 Konstrukce zámečnické

279	767069T02	Z-1 - D+M Sestava hliníkových oken zasklených izolačním trojsklem, komorový rám s PTM, včetně interiérové laminované parapetní desky, 6480x3180mm	ks	-0,044	#####	-6 844,61
<i>SLEVA - úprava technologie zasklení hliníkových sestav</i>						
280	767069T03	Z-2 - D+M Hliníkové okno zasklené izolačním trojsklem, komorový rám s PTM, včetně interiérové laminované parapetní desky, 3140x3180mm	ks	-0,043	71 491,11	-3 074,12
<i>SLEVA - úprava technologie zasklení hliníkových sestav</i>						
281	767069T04	Z-3 - D+M Sestava hliníkových oken a dveří zasklených izolačním trojsklem, komorový rám s PTM, 6370x2950mm	ks	-0,044	#####	-6 256,58
<i>SLEVA - úprava technologie zasklení hliníkových sestav</i>						
282	767069T05	Z-4 - D+M Sestava kovového krovu kryta skleněnou výplní s vloženým zádveřím z hliníkové sestavy	ks	-0,043	78 413,95	-3 371,80
<i>SLEVA - úprava technologie zasklení hliníkových sestav</i>						

**-73 626,99**

	položky z původního rozpočtu dle SoD
	nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snížené o 12%
	položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD
	agregované položky, dle CN dodavatele

## Změnový list č. 20 - VÍCEPRÁCE

712 Teplovodní podlahové vytápění						
2	712.100.02	Rozdělovač a sběrač CS553VP, 5cestný	kus	1,000	5 024,42	5 024,42
4	712.100.04	KLASIK2 690x530x110	kus	1,000	2 963,80	2 963,80
5	712.100.05	Sverne sroubení na vícevrstvé potrubí 16x2 - EK	kus	13,000	73,77	959,01
6	712.100.06	vícevrstvé potrubí 16X2	m	380,000	38,17	14 504,60
7	712.100.07	Fixační prchytká na potrubí - 75mm, zahnutá	kus	865,000	5,31	4 593,15
8	712.100.08	Folie separační rastrovana - 0,2x1200mm (100m2) s hliníkovou vrstvou	m2	74,000	113,20	8 376,80
9	712.100.09	Metalická paska pro spojování folii - 55mm x 50m	kus	2,000	136,06	272,12
10	712.100.10	Obvodový dilatační pás samolep folie - 10/160mm	m	86,000	26,39	2 269,54
0.1	733 17-4211.R00	Montáž potr.plast.rovně polyt.svar.D 16mm,vytápění podlahové	mb	380,000	26,86	10 206,80
0.2	99873-3201.R00	Presun hmot pro rozvody potrubí vysky do 6 m	%	502,434	2,95	1 481,18
733 Ustřední vytápění - rozvodné potrubí						
0.3	484 57-5143.14R	Těleso otopné des. Radik typ 21 VK v. 700 dl. 800 <i>2ks mč. 0.05 - změna za Alu 600/8 PR, 1ks mč. 0.06 - změna za Alu 600/8 LR</i>	kus	3,000	3 726,80	11 180,40
0.4	484 57-5143.16R	Těleso otopné des. Radik typ 21 VK v. 700 dl. 1000 <i>1ks mč. 0.01 - změna za Alu 600/10 LR</i>	kus	1,000	4 140,40	4 140,40
0.5	48457490.AR	Těleso otopné des. Radik typ 21 VK v. 500 dl. 600 <i>1ks mč. 0.09 - změna za Alu 600/6 LR</i>	kus	1,000	2 776,40	2 776,40
0.6	99873-5201.R00	Presun hmot pro otopná tělesa, vysky do 6m	%	180,972	2,51	453,88
PSV 766 Práce a dodávky PSV Konstrukce truhlářské						
0.7	766 69-4123.R00	Montáž parapetních desek s.nad 30 cm,dl.do 260 cm	ks	5,000	432,96	2 164,80
0.8	60775376R	Parapet interier PVC Hammer s. 500 mm bílý 1,35*5 Součet	m	6,750 6,750	310,20	2 093,85
0.9	60775550.AR	Krytka boční pro PVC parapety 400 mm oboustr. bílá	ks	10,000	17,07	170,70
						<b>73 631,85</b>

- položky z původního rozpočtu dle SoD
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snižené o 12%
- položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD
- agregované položky, dle CN dodavatele



Registrační číslo projektu:

**ZMĚNOVÝ LIST č. 21 -sanace**

Stavba:	Centrum společných aktivit Jeseník				
Objednatel:	Město Jeseník, Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník, IC:00302724, DIC: CZ00302724				
Objekt:					
Část:					
Vydal (Zhotovitel):	VHH THERMONT s.r.o., Mišákova 468/41, 779 00 Olomouc-Povel, IC: 25878778, DIC: CZ25878778				
Odesláno/předáno - komu:					
Způsob odeslání/předání	poštou	emailem	faxem	osobně	Datum:
		X			
Přílohy / poč. listů	Cenová kalkulace vč. výpočtu				
1) Zdůvodnění: V koutě m.č. 1.12 a 1.13 v 1.NP se až v průběhu výstavby vyskytuje trvale zvýšená vlhkost omítek, dle PD zde nebyla provedena sanační úprava stávající zdiva (část je kamenná). K potlačení vlhkosti je v tomto místě navržena injektáž s dalšími sanačními pracemi.					
2) Vyjádření TDI:					
3) Vyjádření koordinátora ROP					
4) Vliv na dopracování projektové dokumentace:					
5) Méněpráce (Kč bez DPH)					
6) Dodatečné stavební práce (Kč bez DPH)					
7) Celkový dopad do ceny (Kč bez DPH) <span style="float: right;">navýšení o:</span>					
0,00 Kč 76 231,78 Kč 76 231,78 Kč					
8) Vliv na termín výstavby:					
9) Schválil:	objednatel	TDI	zhotovitel	projektant	
	Ing. Jiří Uher <b>MĚSTSKÝ ÚŘAD JESENÍK</b> oddělení investic 790 01 Jeseník				
Datum:	19.2.2019				
Podpis					

## Změnový list č. 21 - MĚNĚPRÁCE

--	--

	0,00
--	------

	položky z původního rozpočtu dle SoD
	nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snižené o 12%
	položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD
	agregované položky, dle CN dodavatele

## Změnový list č. 21 - VÍCEPRÁCE

--	--

**HSV**

**HSV**

**upravy povrcnu, podiany a osazování výplní**

**6**

<b>R</b>	602 02-2151.RT4	Štuk na stěnách sanační, BASF, ručně	m2	14,600	173,36	2 531,06
----------	-----------------	--------------------------------------	----	--------	--------	----------

*Potažení difúzních desek*

14,6

14,600

Součet

14,600

63	612821012	Vnitřní sanační štuková omítka pro vlnke a zasolené zdivo prováděná ručně	m2	9,400	500,00	4 700,00
----	-----------	---	----	-------	--------	----------

0,5\*(7,2+8,4+3,2)

9,400

Součet

9,400

64	612821061	Příplatek k sanační omítce pro vlnke zasolené zdivo ZKD 10 mm prováděné ručně ve více vrstvách	m2	18,800	325,00	6 110,00
----	-----------	--	----	--------	--------	----------

0,5\*(7,2+8,4+3,2)\*2

18,800

Součet

18,800

**9**

**Ustatní konstrukce a prace, bourání**

112	967031732	Přísekání plošné zdiva z cihel palených na MV nebo MVC tl do 100 mm	m2	14,600	105,19	1 535,77
-----	-----------	---	----	--------	--------	----------

*zasekání difúzních desek*

14,6

14,600

Součet

14,600

121	978013191	Očištění vnitřní vápenno nebo vápenocementové omítky stěn stěn v rozsahu do 100 %	m2	24,000	53,23	1 277,52
-----	-----------	---	----	--------	-------	----------

14,6+9,4

24,000

Součet

24,000

128	999281111	Přesun hmot pro opravy a údržbu budov v do 25 m	t	0,848	604,02	512,21
-----	-----------	---	---	-------	--------	--------

**997**

**Přesun sutě**

<b>R</b>	979 08-2111.R00	Vnitrostaveništní doprava sutě do 10m	t	3,776	255,20	963,64
----------	-----------------	---------------------------------------	---	-------	--------	--------

<b>R</b>	979 08-2121.R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutě za dalších 5m	t	18,880	28,42	536,57
----------	-----------------	--	---	--------	-------	--------

132	997013R31	Příplatek za uložení stavebního odpadu, bez rozlišení, na skládce (skládkovné)	t	3,776	350,00	1 321,60
-----	-----------	--	---	-------	--------	----------

135	997321511	Vodorovná doprava sutě a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	3,776	215,00	811,84
-----	-----------	--	---	-------	--------	--------

136	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy sutě a vybouraných hmot po suchu	t	37,760	5,00	188,80
-----	-----------	--	---	--------	------	--------

137	997321611	Nakládání nebo prekládání sutě a vybouraných hmot	t	3,776	116,84	441,19
-----	-----------	---	---	-------	--------	--------

**C01**

**Opravy a rekonstrukce**

<b>R</b>	281 001 S	Povrchová oprava zdiva z difúzních desek Styrcan - bez štuků	m2	14,600	1 265,00	18 469,00
----------	-----------	--	----	--------	----------	-----------

14,6

14,600

Součet

14,600

<b>R</b>	281 60-1111.RA0	Injektáž zdiva cihlového tl. 30 cm	m	7,200	1 140,48	8 211,46
----------	-----------------	------------------------------------	---	-------	----------	----------

"vodorovná izol. clona" 7,2

7,200

Součet

7,200

<b>R</b>	281 60-1113.RA0	Injektáž zdiva cihlového tl. 60 cm	m	8,400	2 173,60	18 258,24
----------	-----------------	------------------------------------	---	-------	----------	-----------

"vodorovná izol. clona" 2,8

2,800

"svislá izol. clona " 5,6

5,600

Součet

8,400

<b>R</b>	281 60-1114.RA0	Injektáž zdiva cihlového tl. 90 cm	m	3,200	3 238,40	10 362,88
----------	-----------------	------------------------------------	---	-------	----------	-----------

"vodorovná izol. clona" 3,2

3,200

Součet

3,200

	<b>76 231,78</b>
--	------------------

	položky z původního rozpočtu dle SoD
	nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snížené o 12%
	položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD
	agregované položky, dle CN dodavatele

ZMENOVOU LIST č. 22 - žulové schodiště					
Stavba:	Centrum společných aktivit Jeseník				
Objednatel:	Město Jeseník, Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník, IC:00302724, DIC: CZ00302724				
Objekt:					
Část:					
Vydal (Zhotovitel):	VHH THERMONT s.r.o., Mišákova 468/41, 779 00 Olomouc-Povel, IC: 25878778, DIC: CZ25878778				
Odesláno/předáno - komu					
Způsob odeslání/předání	poštou	emailem	faxem	osobně	Datum:
		X			
Přílohy / poč. listů	Cenová kalkulace vč. výpočtu				
1) Zdůvodnění: Schodiště z 1.NP do 2.NP je doplněno o 3 konické stupně, k vyrovnání výškových rozdílů podlaží. Stupně a podstupnice budou obloženy žulovými deskami z důvodu napojení na stávající žulové schodiště.					
2) Vyjádření TDI:					
3) Vyjádření koordinátora ROP					
4) Vliv na dopracování projektové dokumentace:					
5) Méněpráce (Kč bez DPH) <span style="float: right;">0,00 Kč</span>					
6) Dodatečné stavební práce (Kč bez DPH) <span style="float: right;">38 785,28 Kč</span>					
7) Celkový dopad do ceny (Kč bez DPH) <span style="float: right;">38 785,28 Kč</span> navýšení o:					
8) Vliv na termín výstavby:					
9) Schválil:	objednatel	TDI	zhotovitel	projektant	
	Ing. Jiří Uher <i>M. FATUMA</i>				
Datum:	<i>17.2.2019</i>	<i>19.2.2019</i>	<i>19.2.2019</i>		
Podpis					

## Změnový list č. 22 - MĚNĚPRÁCE

--	--

	0,00
--	------

	položky z původního rozpočtu dle SoD
	nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snížené o 12%
	položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD
	agregované položky, dle CN dodavatele



## Změnový list č. 22 - VÍCEPRÁCE

--	--

HSV 4	Práce a dodávky HSV Vodorovné konstrukce					
0.1	433 35-1135.R00	Bednění chodnic křivočarých - zřízení (0,25*1,3)*3	m2	0,975	1 782,00	1 737,45
		Součet		0,975		
0.2	433 35-1136.R00	Bednění schodnic křivočarých - odstranění (0,25*1,3)*3	m2	0,975	130,68	127,41
		Součet		0,975		
46	451315116	Podkladní nebo vypínova vrstva z betonu C 20/25 tl do 100 mm	m2	1,170	270,74	316,77
		<i>podkladní beton pod žulové schodiště 1,3*0,3*3</i>		1,170		
		Součet		1,170		
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
128	999281111	Přesun hmot pro opravy a údržbu budov v do 25 m	t	0,322	604,02	194,49
N00 N01	PSV Kameník					
0.3	001.R1	D+M Kamenického obkladu stupně žulového kónického	ks	3,000	7 208,98	21 626,94
0.4	001.R2	D+M Kamenického obkladu podstupnice žulového	ks	3,000	3 644,96	10 934,88
0.5	002.R1	Přesun hmot pro práce kamenické	soubor	1,000	3 847,34	3 847,34
<b>38 785,28</b>						

	položky z původního rozpočtu dle SoD
	nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snižené o 12%
	položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD
	agregované položky, dle CN dodavatele