



# Ústecký kraj

**Krajský úřad**

Číslo objednatele: **20/SML4469/02/SoD/INV**

Číslo zhotovitele:

## **SMLOUVA O DÍLO – DODATEK Č. 2**

uzavřený dle ustanovení § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

### **Smluvní strany**

#### **Objednatel**

##### **Ústecký kraj**

Sídlo: Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

Zastoupený: Ing. Janem Schillerem, hejtnanem Ústeckého kraje

Kontaktní osoba pro věcná jednání:

Ing. Pavla Svítílová, vedoucí odboru investičního Krajského úřadu  
Ústeckého kraje

E-mail/telefon: [svitilova.p@kr-ustecky.cz](mailto:svitilova.p@kr-ustecky.cz) / 475 567 319

Zástupce pro technická jednání:

Dominik Černý, samostatný referent odboru investičního Krajského  
úřadu Ústeckého kraje,

e-mail/telefon: [cerny.d@kr-ustecky.cz](mailto:cerny.d@kr-ustecky.cz) / 475 567 352

*(dále jen „objednatel“)*

a

#### **Zhotovitel/dodavatel:**

Název/Jméno **Stavební a obchodní společnost Most spol. s r.o.**

Sídlo: Obrnice 10, 435 21 Obrnice

Zastoupený: Romanem Kotlanem

IČ:(RČ) 25014111

DIČ: CZ25014111

Bank. spojení: Komerční banka a.s.

číslo účtu: 3381710287/0100

Kontaktní osoba ve věcech smluvních: Roman Kotlan

E-mail/telefon: [kotlan@sosmost.cz](mailto:kotlan@sosmost.cz) / 777 765 001

Kontaktní osoba ve věcech technických: Ing. Petr Augusta

E-mail/telefon: [augusta@sosmost.cz](mailto:augusta@sosmost.cz) / 777 765 000

*(dále jen „zhotovitel“)*

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento

## DODATEK Č. 2

Smluvní strany se dohodly na změně smlouvy ze dne 21. 7. 2020 na akci: „**Střední škola technická, Most – opravy sociálních zařízení v budově teoretického vyučování**“ takto:

### I.

#### Předmět smlouvy a díla

**doplňuje se odstavec 9.**

Předmět plnění díla se mění z důvodu vzniklých víceprací a méněprací vyvolaných rozdílem mezi projektovou dokumentací a skutečně zjištěným stavem. Rozpočtová změna č. 2 je přílohou č. 1 tohoto dodatku.

### II.

#### Doba a místo plnění díla

**ruší se odstavec 1. v plném znění a nahrazuje se tímto textem:**

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v celém rozsahu do **51 týdnů** od předání staveniště.

### III.

#### Cena díla a platební podmínky

Cena díla se na základě doplnění v čl. I. bod 9. mění o cenu víceprací v rozsahu položkového rozpočtu odsouhlasených změn, které jsou přílohou tohoto dodatku:

1. Původní cena díla včetně dodatku č. 1 byla sjednána ve výši:
  - **19 475 991,36Kč** (slovy: devatenáctmilionůčtyřístasedmdesátpěttisícdevětsetdevadesátjedna korun českých a třicetšest haléře) bez DPH a
  - **23 565 949,55 Kč** (slovy: dvacetřímilionůpětsetšedesátpěttisícdevětsetčtyřicetdevět korun českých a padesátpět haléře) s 21 % DPH.
2. Cena dodatku č. 2 dle změnového listu č. 2 činí:
  - **1 608 773,29 Kč** (slovy: jedenmilionšestsetosmtisícšedmsedmdesát tři korun českých a dvacetdevět haléře) bez DPH a
  - **1 946 615,68 Kč** (slovy: jedenmiliondevětsetčtyřicetšesttisícšestsetpatnáct korun českých a šedesátosm haléře) s 21% DPH.
3. Nová cena díla je sjednána ve výši:
  - **21 084 764,65 Kč** (slovy: dvacetjednamilionůosmdesátčtyřitisícšedmsedšedesátčtyři korun českých a šedesátpět haléře) bez DPH a
  - **25 512 565,23 Kč** (slovy: dvacetpětmilionůpětsetdvanácttisícpětsetšedesátpět korun českých a dvacet tři haléře) s 21 % DPH.

Cena díla se rovná ceně plnění veřejné zakázky KUUK/036044/2020/INV/VZ-INV/0030/SP – 24.19 s názvem „Střední škola technická, Most – opravy sociálních zařízení v budově teoretického vyučování“ uvedené v nabídce zhotovitele ze dne 6. 5. 2020, rozšířené o přípočty a odpočty rozpočtových položek dle rozpočtové změny č. 1 a 2.

**IX.  
Závěrečná ustanovení**

**Doplňuje se odstavec č. 1:**

1. Objednatel tímto potvrzuje, že o uzavření tohoto dodatku rozhodla Ing. Pavla Svítilová, vedoucí odboru investičního, na základě usnesení Rady Ústeckého kraje č. 069/75R/2019 písm. A) ze dne 21. 8. 2019.

**X.  
Podpisy smluvních stran**

**Doplňuje se odstavec č. 3:**

3. Ing. Pavla Svítilová, vedoucí odboru investičního, je oprávněna podepsat tento dodatek na základě svěřeni ze dne 28. 8. 2019.

**Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají tímto dodatkem nedotčeny.**

V Ústí nad Labem dne 16. 02. 2021

V Mostě dne 16. 02. 2021

.....  
**Ústecký kraj**  
Ing. Pavla Svítilová  
vedoucí odboru investičního

.....  
**Stavební a obchodní společnost Most  
spol. s r.o.**  
Ing. Petr Augusta  
jednatel společnosti

**Přílohy**

Příloha č. 1: Změnový list č. 2

## NÁVRH OCENĚNÍ ZMĚNY (příloha k žádosti o změnu)

<b>Identifikace stavby:</b> <b>Střední škola technická, Most – opravy sociálního zařízení v budově teoretického vyučování</b>	<b>Číslo změny: 2</b>
<b>Datum: 22. 1. 2021</b>	
Návrh ocenění změny navazuje na: požadavky investora a uživatele uplatněné v rámci kontrolních dní	
Předkládaný návrh úpravy:	Doplnění projektové dokumentace
dohodnuté lhůty ukončení díla	
Návrh je podložen položkovými rozpočty:	
Doplnění ZTI SO 106	127.705,32
Doplnění ZTI SO 115	158.377,05
Doplnění ZTI SO 209	278.617,48
Doplnění zednických prací SO 106	47.005,48
Doplnění zednických prací SO 115	41.261,74
Doplnění zednických prací SO 209	203.956,48
Povrchové úpravy SO 105	43.590,81
VZT v SO 106	75.627,73
VZT v SO 115	99.665,18
Bourací práce SO 106	13.093,43
Bourací práce SO 115	21.375,17
Bourací práce SO 209	140.841,72
Kamerové zkoušky stávající kanalizace a pročištění	65.258,64
VZT v SO 209	331.595,93
Dopočet elektroinstalace SO 106	58.136,08
Dopočet elektroinstalace SO 115	99.225,50
Dopočet elektroinstalace SO 209	235.406,68
<b>Celkem přípočty</b>	<b>2.040.740,42</b>
Odpočet původní VZT v SO 115	-107.421,79
Odpočet původní VZT v SO 209	-324.545,34
<b>Celkem odpočty</b>	<b>-431.967,13</b>
<b>CELKEM přípočty a odpočty</b>	<b>1.608.773,29</b>

Počet listů příloh: 26 listů položkových rozpočtů	
Navrhovaná změna ceny díla: 1.608.773,29 Kč (bez DPH)	
(slovy): jedenmilionšestsetosmtisícsemsetšedesát tři korun českých a dvacetdevět haléřů	
<b>zvýšení ceny o</b>	<b>2.040.740,42 Kč</b>
<b>snížení ceny o</b>	<b>431.967,13 Kč</b>
Navrhovaná změna lhůty dokončení díla:	
<b>prodloužení lhůty o</b>	7 týdnů
<b>zkrácení lhůty o</b>	0 týdnů
Za zhotovitele: Ing. Petr Augusta	
Za objednatele: Dominik Černý	
TDI: Ing. Ondřej Kamínek	

## ODSOUHLASENÍ ZMĚNY

<b>Identifikace stavby:</b> Střední škola technická, Most – opravy sociálního zařízení v budově teoretického vyučování		<b>Číslo změny: 2</b>	
		Datum: 22. 1. 2021	
Určeno pro	projektanta <input checked="" type="checkbox"/>	TDI <input checked="" type="checkbox"/>	zhotovitele <input checked="" type="checkbox"/> objednatel <input checked="" type="checkbox"/>
Odesláno/předán:	poštou <input type="checkbox"/>	poslem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/> osobně <input checked="" type="checkbox"/>
Podepsaní zmocněnci v souladu se Smlouvou o dílo potvrzují tuto změnu rozsahu díla:			
Návrh je podložen položkovými rozpočty:			
Doplnění ZTI SO 106	127.705,32		
Doplnění ZTI SO 115	158.377,05		
Doplnění ZTI SO 209	278.617,48		
Doplnění zednických prací SO 106	47.005,48		
Doplnění zednických prací SO 115	41.261,74		
Doplnění zednických prací SO 209	203.956,48		
Povrchové úpravy SO 105	43.590,81		
VZT v SO 106	75.627,73		
VZT v SO 115	99.665,18		
Bourací práce SO 106	13.093,43		
Bourací práce SO 115	21.375,17		
Bourací práce SO 209	140.841,72		
Kamerové zkoušky stávající kanalizace a pročištění VZT v SO 209	65.258,64		
Dopočet elektroinstalace SO 106	331.595,93		
Dopočet elektroinstalace SO 115	58.136,08		
Dopočet elektroinstalace SO 209	99.225,50		
<b>Celkem přípočty</b>	<b>2.040.740,42</b>		
Odpočet původní VZT v SO 115	-107.421,79		
Odpočet původní VZT v SO 209	-324.545,34		
<b>Celkem odpočty</b>	<b>-431.967,13</b>		
<b>CELKEM přípočty a odpočty</b>	<b>1.608.773,29</b>		
Počet připojených listů: 28		Počet připojených výkresů: 0	
Potvrzení změny sjednané ceny díla: <b>Původní cena díla: 19.475.991,36 Kč (bez DPH)</b>		Potvrzení změny sjednané lhůty dokončení díla:	
Zvýšení ceny o	<b>2.040.740,42 Kč (bez DPH)</b>	prodloužení lhůty o	7 týdnů
Snížení ceny o	431.967,13 Kč (bez DPH)	zkrácení lhůty o	0
<b>Celková cena po změně</b>	<b>21.084.764,65 Kč (bez DPH)</b>	<b>celková lhůta po změně</b>	Datum dokončení:
Změna byla vyvolána	záměrem objednatele	<input checked="" type="checkbox"/>	
	chybou v dokumentaci zakázky	<input type="checkbox"/>	
Jinou okolností: některé položky nebyly a nemohly být uvedeny v projektové dokumentaci a bylo je nutno provést v rámci komplexnosti díla /viz. zdůvodnění/			
Veškeré práce budou splňovat podmínky Smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá dokumentace zakázky pro celé dílo.			
<b>Poznámka: Věcný a finanční rozsah víceprací a méněprací ke dni: 22. 1. 2021</b>			
Podpis zmocněnce objednatele, datum, razítko: Dominik Černý		Podpis zmocněnce zhotovitele, datum, razítko: Ing. Petr Augusta	
Podpis zmocněnce TDI, datum, razítko: Ing. Ondřej Kamínek		Podpis zmocněnce GP, datum, razítko: Ing. Václav Beránek	

# ZDŮVODNĚNÍ ZMĚN

## SPOLEČNÉ STANOVISKO

---

### PROJEKT: Střední škola technická, Most – opravy sociálního zařízení v budově teoretického vyučování

#### Popis změn :

Návrh je podložen položkovými rozpočty:

#### **1. Povrchové úpravy SO 105**

Předmět plnění je nutné rozšířit o položky vyvolané okolnostmi zjištěnými při realizaci stavby, jejichž provedení je nutné z důvodu řádného dokončení díla. Po oškrábání původních maleb dle projektové dokumentace bylo zjištěno, že je obnažena výztuž nosného skeletu budovy a je nutné nosné prvky na stropěch sociálních zařízení povrchově upravit. V průběhu zpracování projektové dokumentace (dále jen „PD“) nebyly tyto skutečnosti známy, neboť nebyly provedeny žádné průzkumy.

#### **2.a Bourací práce SO 106**

Předmět plnění je nutné rozšířit o položky vyvolané okolnostmi zjištěnými při realizaci stavby, jejichž provedení je nutné z důvodu řádného dokončení díla. Na základě detailního zaměření původních zárubní, byla zjištěna velká křivost zárubní a různé druhy, do kterých nelze osadit nové dveře, zárubně budou vybourány. Dále je nutné odstranit části příček pro vedení rozvodu studené, teplé vody a cirkulace, a také schůdek a žlábek u pisoárů z důvodu dispozice a následného úklidu v sociálkách.

#### **2.b Bourací práce SO 115**

Předmět plnění je nutné rozšířit o položky vyvolané okolnostmi zjištěnými při realizaci stavby, jejichž provedení je nutné z důvodu řádného dokončení díla. Na základě detailního zaměření původních zárubní, byla zjištěna velká křivost zárubní a různé druhy, do kterých nelze osadit nové dveře, zárubně budou vybourány. Dále je nutné odstranit části příček pro vedení rozvodu studené, teplé vody a cirkulace, a také schůdek a žlábek u pisoárů z důvodu dispozice a následného úklidu v sociálkách.

#### **2.c Bourací práce SO 209**

Předmět plnění je nutné rozšířit o položky vyvolané okolnostmi zjištěnými při realizaci stavby, jejichž provedení je nutné z důvodu řádného dokončení díla. Na základě detailního zaměření původních zárubní, byla zjištěna velká křivost zárubní a různé druhy, do kterých nelze osadit nové dveře, zárubně budou vybourány. Dále je nutné odstranit části příček pro vedení rozvodu studené, teplé vody a cirkulace, a také schůdek a žlábek u pisoárů z důvodu dispozice a následného úklidu v sociálkách.

#### **3.a Doplnění ZTI – kanalizace a voda SO 106**

Předmět plnění se rozšiřuje o položky vyvolané okolnostmi zjištěnými při realizaci stavby, jejichž provedení je nutné z důvodu řádného dokončení díla. Jedná se o práce, které musí být z důvodu slučitelnosti s předchozími pracemi a zachování podmínek záruk díla provedeny původním zhotovitelem díla.

Po odstranění stávajících zařízovacích předmětů a vybourání konstrukcí dle projektové dokumentace byl zjištěn špatný stav svislých rozvodů vody a kanalizace /zarostlé a neprůchodné potrubí/, svislé potrubí je nutné pro funkčnost nových sociálních zařízení vyměnit až po ležaté rozvody, na kterých bude provedeno pročištění a u kanalizace kamerová zkouška. V průběhu zpracování projektové dokumentace (dále jen „PD“) nebyly tyto skutečnosti známy, neboť nebyly provedeny žádné průzkumy ani kamerové zkoušky.

#### **3.b Doplnění ZTI - kanalizace a voda SO 115**

Předmět plnění se rozšiřuje o položky vyvolané okolnostmi zjištěnými při realizaci stavby, jejichž provedení je nutné z důvodu řádného dokončení díla. Jedná se o práce, které musí být z důvodu slučitelnosti s předchozími pracemi a zachování podmínek záruk díla provedeny původním zhotovitelem díla.

Po odstranění stávajících zařízovacích předmětů a vybourání konstrukcí dle projektové dokumentace byl zjištěn špatný stav svislých rozvodů vody a kanalizace /zarostlé a neprůchodné potrubí/, svislé potrubí je nutné pro funkčnost nových sociálních zařízení vyměnit až po ležaté rozvody, na kterých bude provedeno pročištění a u kanalizace kamerová zkouška. V průběhu zpracování projektové dokumentace (dále jen „PD“) nebyly tyto skutečnosti známy, neboť nebyly provedeny žádné průzkumy ani kamerové zkoušky.

#### **3.c Doplnění ZTI – kanalizace a voda SO 209**

Předmět plnění se rozšiřuje o položky vyvolané okolnostmi zjištěnými při realizaci stavby, jejichž provedení je nutné z důvodu řádného dokončení díla. Jedná se o práce, které musí být z důvodu slučitelnosti s předchozími pracemi a zachování podmínek záruk díla provedeny původním zhotovitelem díla.

Po odstranění stávajících zařizovacích předmětů a vybourání konstrukcí dle projektové dokumentace byl zjištěn špatný stav svislých rozvodů vody a kanalizace /zarostlé a neprůchodné potrubí/, svislé potrubí je nutné pro funkčnost nových sociálních zařízení vyměnit až po ležaté rozvody, na kterých bude provedeno pročištění a u kanalizace kamerová zkouška. V průběhu zpracování projektové dokumentace (dále jen „PD“) nebyly tyto skutečnosti známy, neboť nebyly provedeny žádné průzkumy ani kamerové zkoušky.

#### **4.a Doplnění zednických prací SO 106**

Se změnami v rozvodech vody, kanalizace a elektroinstalací bude nutné provést stavební úpravy, vybouraná stoupací potrubí, příčky a zástěny, vše bude po natažení rozvodů zazděno a provedeny povrchové úpravy. Práce souvisí s doplněním ZTI – kanalizace a voda SO 106, SO 115 a SO 209 a jejich provedení je nutné z důvodu řádného dokončení díla.

#### **4.b Doplnění zednických prací SO 115**

Se změnami v rozvodech vody, kanalizace a elektroinstalací bude nutné provést stavební úpravy, vybouraná stoupací potrubí, příčky a zástěny, vše bude po natažení rozvodů zazděno a provedeny povrchové úpravy. Práce souvisí s doplněním ZTI – kanalizace a voda SO 106, SO 115 a SO 209 a jejich provedení je nutné z důvodu řádného dokončení díla.

#### **4.c Doplnění zednických prací SO 209**

Se změnami v rozvodech vody, kanalizace a elektroinstalací bude nutné provést stavební úpravy, vybouraná stoupací potrubí, příčky a zástěny, vše bude po natažení rozvodů zazděno a provedeny povrchové úpravy. Práce souvisí s doplněním ZTI – kanalizace a voda SO 106, SO 115 a SO 209 a jejich provedení je nutné z důvodu řádného dokončení díla.

### **5. VZT v SO 106**

Na základě zjištěných nefunkčních částí stávající VZT a celkově nevyhovující hygienickým normám nelze provést navrhovanou opravu VZT. Bude vypracováno nové řešení plně funkční a odpovídající současným normám. Původní navržené položky v rozpočtu budou odečteny.

### **6. VZT v SO 115**

Na základě zjištěných nefunkčních částí stávající VZT a celkově nevyhovující hygienickým normám nelze provést navrhovanou opravu VZT. Bude vypracováno nové řešení plně funkční a odpovídající současným normám. Původní navržené položky v rozpočtu budou odečteny.

#### **6.a Odpočet původní VZT v SO 115**

Odpočet původních položek VZT z důvodů uvedených ve vícepracích.

### **7. VZT v SO 209**

Na základě zjištěných nefunkčních částí stávající VZT a celkově nevyhovující hygienickým normám nelze provést navrhovanou opravu VZT. Bude vypracováno nové řešení plně funkční a odpovídající současným normám. Původní navržené položky v PD budou odečteny.

#### **7.a Odpočet původní VZT v SO 209**

Odpočet původních položek VZT z důvodů uvedených ve vícepracích.

### **8. Kamerové zkoušky stávající kanalizace a pročištění**

Předmět plnění je nutné rozšířit o položky vyvolané okolnostmi zjištěnými při realizaci stavby, jejichž provedení je nutné z důvodu řádného dokončení díla. Na ležaté kanalizaci budou po odstranění zarostlých a ucpaných svodných potrubí provedeny kamerové zkoušky a zjištěné nedostatky budou pročištěny vysokotlakým proudem vody, o kamerových zkouškách bude proveden záznam, který bude součástí předávací dokumentace

V průběhu zpracování projektové dokumentace (dále jen „PD“) nebyly tyto skutečnosti známy, neboť nebyly provedeny žádné průzkumy ani kamerové zkoušky.

#### **9.a Dopočet elektroinstalace SO 106**

Předmět plnění se rozšiřuje o položky vyvolané okolnostmi zjištěnými při realizaci stavby, jejichž provedení je nutné z důvodu řádného dokončení díla. Jedná se o práce, které musí být z důvodu slučitelnosti s předchozími pracemi a zachování podmínek záruk díla provedeny původním zhotovitelem díla. Po kontrole stávající elektroinstalace není možné provést napojení rozvodů na stávající a vydat na takto provedenou elektroinstalaci revizní zprávu. Je nutné provést nový přívod od rozvaděče, úpravy v rozvaděči a nové napojení vzduchotechniky spouštěné pohybovými čidly.

#### **9.b Dopočet elektroinstalace SO 115**

Předmět plnění se rozšiřuje o položky vyvolané okolnostmi zjištěnými při realizaci stavby, jejichž provedení je nutné z důvodu řádného dokončení díla. Jedná se o práce, které musí být z důvodu slučitelnosti s předchozími pracemi a zachování podmínek záruk díla provedeny původním zhotovitelem díla. Po kontrole stávající elektroinstalace není

možné provést napojení rozvodů na stávající a vydat na takto provedenou elektroinstalaci revizní zprávu. Je nutné provést nový přívod od rozvaděče, úpravy v rozvaděči a nové napojení vzduchotechniky spouštěné pohybovými čidly.

### **9.c Dopočet elektroinstalace SO 209**

Předmět plnění se rozšiřuje o položky vyvolané okolnostmi zjištěnými při realizaci stavby, jejichž provedení je nutné z důvodu řádného dokončení díla. Jedná se o práce, které musí být z důvodu slučitelnosti s předchozími pracemi a zachování podmínek záruk díla provedeny původním zhotovitelem díla. Po kontrole stávající elektroinstalace není možné provést napojení rozvodů na stávající a vydat na takto provedenou elektroinstalaci revizní zprávu. Je nutné provést nový přívod od rozvaděče, úpravy v rozvaděči a nové napojení vzduchotechniky spouštěné pohybovými čidly.

#### **Nezbytnost vyvolaných změn:**

Z hlediska objektu jsou výše uvedené změny, které jsou vyvolány změnou konstrukcí či úpravou některé části díla, důležité pro kompletnost a funkčnost upravovaných částí objektu a zlepšují jeho užité vlastnosti. Pokud by nedošlo k výše uvedeným úpravám, hrozilo by nebezpečí vzniku poruch, které by mohly mít vliv na kvalitu provedených prací, funkčnost částí objektu a zhoršení jeho užité vlastností.

#### **Důvod prodloužení termínu:**

Navýšení rozsahu prováděných víceprací a souvisejících méněprací na objektech SO 105, 106, 115 a 209.

Po odkrytí stávajících konstrukcí byl zjištěn skutečný stav svislé kanalizace, která byla v mnoha místech buď poškozená, nebo nefunkční. Z důvodu kompletnosti díla jako funkčního celku je nutné, aby stávající kanalizace byla kompletně vybourána a vyměněna.

Stávající vzduchotechnika je zastaralá, v mnoha částech nefunkční a nevyhovující hygienickým parametrům a již nelze provést opravu. Vzduchotechnika bude vybourána a následně bude vypracováno nové řešení odpovídající současným parametrům.

22. 1. 2021

Ing. Petr Augusta

Podpis zmocněnce objednatele TDI, datum, razítko: Ing. Ondřej Kamínek	Podpis zmocněnce zhotovitele, datum, razítko: Ing. Petr Augusta
Podpis objednatele, datum, razítko: Dominik Černý	Podpis zmocněnce GP, datum, razítko: Ing. Václav Beránek



## Rekapitulace objektů stavby

Stavba: SŠT - změnové listy

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 8. 2020

Kód	Zakázka	Cena bez DPH	DPH snížené	DPH základní	Cena s DPH	Ostatní	ZRN	HZS	VRN	KČ
<b>Z.L.č.2</b>	<b>SO 105 + SO 106 + SO 115 + SO 209</b>	<b>1 608 773,29</b>	<b>0,00</b>	<b>337 842,39</b>	<b>1 946 615,68</b>	<b>0,00</b>	<b>1 224 897,89</b>	<b>327775,40</b>	<b>56 100,00</b>	<b>0,00</b>
1.	Povrchové úpravy SO 105	43 590,81	0,00	9 154,07	52 744,88	0,00	24 762,57	18828,24	0,00	0,00
2.a	Bourací práce SO 106	13 093,43	0,00	2 749,62	15 843,05	0,00	13 093,43	0,00	0,00	0,00
2.b	Bourací práce SO 115	21 375,17	0,00	4 488,79	25 863,96	0,00	21 375,17	0,00	0,00	0,00
2.c	Bourací práce SO 209	140 841,72	0,00	29 576,76	170 418,48	0,00	140 841,72	0,00	0,00	0,00
3.a	Doplnění ZTI - kanalizace a voda SO 106	127 705,32	0,00	26 818,12	154 523,44	0,00	123 126,00	4579,32	0,00	0,00
3.b	Doplnění ZTI - kanalizace a voda SO 115	158 377,05	0,00	33 259,18	191 636,23	0,00	153 797,73	4579,32	0,00	0,00
3.c	Doplnění ZTI - kanalizace a voda SO 209	278 617,48	0,00	58 509,67	337 127,15	0,00	269 458,84	9158,64	0,00	0,00
4.a	Doplnění zednických prací SO 106	47 005,48	0,00	9 871,15	56 876,63	0,00	47 005,48	0,00	0,00	0,00
4.b	Doplnění zednických prací SO 115	41 261,74	0,00	8 664,97	49 926,71	0,00	41 261,74	0,00	0,00	0,00
4.c	Doplnění zednických prací SO 209	203 956,48	0,00	42 830,86	246 787,34	0,00	203 956,48	0,00	0,00	0,00
5.	VZT v SO 106	75 627,73	0,00	15 881,82	91 509,55	0,00	47 237,97	28389,76	0,00	0,00
6.	VZT v SO 115	99 665,18	0,00	20 929,69	120 594,87	0,00	59 845,18	39820,00	0,00	0,00
6.a	Odpčet původní VZT v SO 115	-107 421,79	0,00	-22 558,58	-129 980,37	0,00	-107 421,79	0,00	0,00	0,00
7.	VZT v SO 209	331 595,93	0,00	69 635,15	401 231,08	0,00	246 705,85	84890,08	0,00	0,00
7.a	Odpčet původní VZT v SO 209	-324 545,34	0,00	-68 154,52	-392 699,86	0,00	-324 545,34	0,00	0,00	0,00
8.	Kamerové zkoušky stávající kanalizace a pročištění	65 258,64	0,00	13 704,31	78 962,95	0,00	0,00	9158,64	56 100,00	0,00
9.a	Dopočet elektroinstalace SO 106	58 136,08	0,00	12 208,58	70 344,66	0,00	37 040,04	21096,04	0,00	0,00
9.b	Dopočet elektroinstalace SO 115	99 225,50	0,00	20 837,36	120 062,86	0,00	59 907,18	39318,32	0,00	0,00
9.c	Dopočet elektroinstalace SO 209	235 406,68	0,00	49 435,40	284 842,08	0,00	167 449,64	67957,04	0,00	0,00
<b>Celkem</b>		<b>1608773,29</b>	<b>0,00</b>	<b>337842,39</b>	<b>1946615,68</b>	<b>0,00</b>	<b>1224897,89</b>	<b>327775,40</b>	<b>56100,00</b>	<b>0,00</b>

## ROZPOČET

Stavba: SŠT - změnové listy

Objekt: SO 105 + SO 106 + SO 115 + SO 209

Část: Povrchové úpravy SO 105

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 10. 12. 2020

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Index na cenu	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Hmotnost sušé	Hmotnost sušé celkem
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>24 762,57</b>		<b>0,575</b>		<b>0,000</b>
<b>6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>							<b>24 589,32</b>		<b>0,575</b>		<b>0,000</b>
1	611111001	Ubrusení výstupků betonu vnitřních neomítaných stropů po odbednění	m2	42,000	20,48	0,82600	860,16	0,00000	0,000	0,00000	0,000
2	611111111	Vyspravení celoplošné cementovou maltou vnitřních stropů betonových nebo železobetonových	m2	42,000	223,85	0,82600	9 401,70	0,00630	0,265	0,00000	0,000
4	611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtlačným do tenkovrstvé hmoty	m2	42,000	193,28	0,82600	8 117,76	0,00438	0,184	0,00000	0,000
3	611311132	Potažení vnitřních žebrových stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	42,000	147,85	0,82600	6 209,70	0,00300	0,126	0,00000	0,000
<b>998 Přesun hmot</b>							<b>173,25</b>		<b>0,000</b>		<b>0,000</b>
7	998011003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m	t	0,575	301,30	1,00000	173,25	0,00000	0,000	0,00000	0,000
<b>HZS Hodinové zúčtovací sazby</b>							<b>18 828,24</b>		<b>0,000</b>		<b>0,000</b>
5	HZS2122	Hodinová zúčtovací sazba truhlář odborný /demontáž a zaměření lišt 8h, výroba a nátěr 16h, montáž a spasování 24h, celkem 48h/	hod	48,000	332,88	0,82600	15 978,24	0,00000	0,000	0,00000	0,000
6	1.	lišty atypické s nátěrem a spojovací materiál	kpl	1,000	2 850,00	1,00000	2 850,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
<b>Celkem</b>							<b>43 590,81</b>		<b>0,575</b>		<b>0,000</b>

## ROZPOČET

Stavba: SŠT - změnové listy  
 Objekt: SO 105 + SO 106 + SO 115 + SO 209  
 Část: Bourací práce SO 106

Objednatel:  
 Zhotovitel:  
 Místo:

Zpracoval:  
 Datum: 13. 1. 2021

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Index na cenu	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě	Hmotnost sutě celkem
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>11 889,43</b>		<b>0,000</b>		<b>4,748</b>
<b>9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>6 164,93</b>		<b>0,000</b>		<b>4,748</b>
1	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	0,750	2 494,52	0,82600	1 870,89	0,00000	0,000	2,00000	1,500
2	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	8,200	93,34	0,82600	765,39	0,00000	0,000	0,26100	2,140
4	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2 / 7ks 600mm + 4ks 800mm = 14,58m2 /	m2	14,580	242,02	0,82600	3 528,65	0,00000	0,000	0,07600	1,108
<b>997 Přesun sutě</b>							<b>5 724,50</b>		<b>0,000</b>		<b>0,000</b>
6	997013116	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 18 do 21 m	t	4,767	936,86	1,00000	4 466,01	0,00000	0,000	0,00000	0,000
9	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	4,767	100,00	1,00000	476,70	0,00000	0,000	0,00000	0,000
###	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	66,738	1,00	1,00000	66,74	0,00000	0,000	0,00000	0,000
###	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	4,767	150,00	1,00000	715,05	0,00000	0,000	0,00000	0,000
<b>PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>1 204,00</b>		<b>0,060</b>		<b>0,019</b>
<b>784 Dokončovací práce - malby a tapety</b>							<b>1 204,00</b>		<b>0,060</b>		<b>0,019</b>
###	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m / skutečnost 78,5m2 - rozpočet 18,3m2 = 60,2m2 /	m2	60,200	20,00	1,00000	1 204,00	0,00100	0,060	0,00031	0,019
<b>Celkem</b>							<b>13 093,43</b>		<b>0,060</b>		<b>4,767</b>

## ROZPOČET

Stavba: SŠT - změnové listy  
 Objekt: SO 105 + SO 106 + SO 115 + SO 209  
 Část: Bourací práce SO 115

Objednatel:  
 Zhotovitel:  
 Místo:

Zpracoval:  
 Datum: 13. 1. 2021

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Index na cenu	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě	Hmotnost sutě celkem
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>20 214,17</b>		<b>0,000</b>		<b>8,476</b>
<b>9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>10 035,68</b>		<b>0,000</b>		<b>8,476</b>
1	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,558	2 494,52	0,82600	3 886,46	0,00000	0,000	2,00000	3,116
2	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	14,800	93,34	0,82600	1 381,43	0,00000	0,000	0,26100	3,863
3	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2 / 10ks 600mm + 5ks 800mm = 19,7m2 /	m2	19,700	242,02	0,82600	4 767,79	0,00000	0,000	0,07600	1,497
<b>997 Přesun sutě</b>							<b>10 178,49</b>		<b>0,000</b>		<b>0,000</b>
4	997013116	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 18 do 21 m	t	8,476	936,86	1,00000	7 940,83	0,00000	0,000	0,00000	0,000
5	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	8,476	100,00	1,00000	847,60	0,00000	0,000	0,00000	0,000
6	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	118,664	1,00	1,00000	118,66	0,00000	0,000	0,00000	0,000
7	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	8,476	150,00	1,00000	1 271,40	0,00000	0,000	0,00000	0,000
<b>PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>1 161,00</b>		<b>0,058</b>		<b>0,018</b>
<b>784 Dokončovací práce - malby a tapety</b>							<b>1 161,00</b>		<b>0,058</b>		<b>0,018</b>
8	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m / skutečnost 89,55m2 - rozpočet 31,5m2 = 58,05m2 /	m2	58,050	20,00	1,00000	1 161,00	0,00100	0,058	0,00031	0,018
<b>Celkem</b>							<b>21 375,17</b>		<b>0,058</b>		<b>8,494</b>

## ROZPOČET

Stavba: SŠT - změnové listy  
 Objekt: SO 105 + SO 106 + SO 115 + SO 209  
 Část: Bourací práce SO 209

Objednatel:  
 Zhotovitel:  
 Místo:

Zpracoval:  
 Datum: 10. 12. 2020

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Index na cenu	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Hmotnost sušé	Hmotnost sušé celkem
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>131 986,24</b>		<b>0,000</b>		<b>35,420</b>
<b>9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>39 626,20</b>		<b>0,000</b>		<b>35,420</b>
28	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,008	2 494,52	0,82600	2 514,48	0,00000	0,000	2,00000	2,016
27	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	15,330	93,34	0,82600	1 430,90	0,00000	0,000	0,26100	4,001
1	962032230	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3	m3	11,970	1 040,76	0,82600	12 457,90	0,00000	0,000	1,80000	21,546
3	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	44,800	242,02	0,82600	10 842,50	0,00000	0,000	0,07600	3,405
2	972054491	Vybourání otvorů v ŽB stropech nebo klenbách pl do 1 m2 tl přes 80 mm	m3	1,855	6 674,08	0,82600	12 380,42	0,00000	0,000	2,40000	4,452
<b>997 Přesun sušé</b>							<b>92 360,04</b>		<b>0,000</b>		<b>0,000</b>
21	997013116	Vnitrostaveništní doprava sušé a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 18 do 21 m	t	29,588	936,86	1,00000	27 719,81	0,00000	0,000	0,00000	0,000
22	997013312	Doprava sušé shozem montáž a demontáž shozu výšky přes 10 do 20 m	m	60,000	513,85	1,00000	30 831,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
23	997013322	Doprava sušé shozem montáž a demontáž shozu výšky Příplatek za první a každý další den použití shozu k ceně - 3312	m	420,000	61,90	1,00000	25 998,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
24	997013501	Odvoz sušé a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	29,588	100,00	1,00000	2 958,80	0,00000	0,000	0,00000	0,000
25	997013509	Odvoz sušé a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	414,232	1,00	1,00000	414,23	0,00000	0,000	0,00000	0,000
26	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	29,588	150,00	1,00000	4 438,20	0,00000	0,000	0,00000	0,000
<b>PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>8 855,48</b>		<b>0,407</b>		<b>0,185</b>
<b>725 Zdravotechnika - zařizovací předměty</b>							<b>714,48</b>		<b>0,000</b>		<b>0,059</b>
8	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soub or	1,000	206,10	1,00000	206,10	0,00000	0,000	0,01933	0,019
9	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soub or	1,000	137,40	1,00000	137,40	0,00000	0,000	0,01946	0,019
10	725330840	Demontáž výlevků bez výtokových armatur a bez nádrže a splachovacího potrubí ocelových nebo litinových	soub or	1,000	206,10	1,00000	206,10	0,00000	0,000	0,01880	0,019
11	725820802	Demontáž baterii stojánkových do 1 otvoru	soub or	2,000	82,44	1,00000	164,88	0,00000	0,000	0,00086	0,002
<b>784 Dokončovací práce - malby a tapety</b>							<b>8 141,00</b>		<b>0,407</b>		<b>0,126</b>
12	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m /celkem provedeno stropy 117,9m2 + stěny 360,85m2 - rozpočet 71,7m2 = 407,05m2	m2	407,050	20,00	1,00000	8 141,00	0,00100	0,407	0,00031	0,126
<b>Celkem</b>							<b>140 841,72</b>		<b>0,407</b>		<b>35,605</b>

## ROZPOČET

**Stavba: SŠT - změnové listy**

**Objekt: SO 105 + SO 106 + SO 115 + SO 209**

**Část: Doplnění ZTI - kanalizace a voda SO 106**

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 13. 1. 2021

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Index na cenu	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě	Hmotnost sutě celkem
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>11 619,37</b>	<b>0,000</b>	<b>2,752</b>		
<b>9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>7 885,89</b>	<b>0,000</b>	<b>2,752</b>		
1	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m <sup>2</sup>	6,500	78,22	0,82600	508,43	0,00000	0,000	0,13100	0,852
2	971033331	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m <sup>2</sup> na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	4,000	54,85	0,82600	219,40	0,00000	0,000	0,02500	0,100
3	974031153	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 100 mm š do 100 mm	m	46,000	88,38	0,82600	4 065,48	0,00000	0,000	0,01800	0,828
4	974031157	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 100 mm š do 300 mm	m	18,000	171,81	0,82600	3 092,58	0,00000	0,000	0,05400	0,972
<b>997 Přesun sutě</b>							<b>3 733,48</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>		
7	997013116	Vnitrostaveništní doprava sutě a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svísele s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 18 do 21 m	t	3,109	936,86	1,00000	2 912,70	0,00000	0,000	0,00000	0,000
8	997013501	Odvoz sutě a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	3,109	100,00	1,00000	310,90	0,00000	0,000	0,00000	0,000
9	997013509	Odvoz sutě a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Připlatek k ceně za každý další i započaty 1 km přes 1 km	t	43,526	1,00	1,00000	43,53	0,00000	0,000	0,00000	0,000
10	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	3,109	150,00	1,00000	466,35	0,00000	0,000	0,00000	0,000
<b>PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>111 506,63</b>	<b>0,223</b>	<b>0,357</b>		
<b>721 Zdravotecnika - vnitřní kanalizace</b>							<b>4 634,94</b>	<b>0,013</b>	<b>0,000</b>		
13	721171916	Potrubí z PP propojení potrubí DN 125	kus	10,000	461,73	0,82600	4 617,30	0,00129	0,013	0,00000	0,000
16	998721103	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,013	687,00	1,00000	8,93	0,00000	0,000	0,00000	0,000
17	998721181	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Připlatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,013	669,69	1,00000	8,71	0,00000	0,000	0,00000	0,000
<b>722 Zdravotecnika - vnitřní vodovod</b>							<b>69 840,27</b>	<b>0,154</b>	<b>0,357</b>		
36	722130806	Demontáž potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových DN 100	m	18,000	123,66	1,00000	2 225,88	0,00000	0,000	0,01442	0,260
37	722176120	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 90 do 110 mm	m	18,000	687,00	1,00000	12 366,00	0,00170	0,031	0,00000	0,000
38	28615124	trubka tlaková PPR řada PN 10 110x10x4000mm	m	18,000	137,40	1,00000	2 473,20	0,00301	0,054	0,00000	0,000
18	722181211	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl do 6 mm DN do 22 mm	m	78,000	42,62	0,82600	3 324,36	0,00004	0,003	0,00000	0,000
19	722190401	Vyměření, vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	22,000	161,90	0,82600	3 561,80	0,00000	0,000	0,00000	0,000
20	31942586	nástěnka G B 3/4"-G 1/2"	kus	22,000	141,25	0,82600	3 107,50	0,00020	0,004	0,00000	0,000
21	722190901	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách	kus	22,000	62,94	0,82600	1 384,68	0,00000	0,000	0,00000	0,000
47	722213111	Klapka přírubová zpětná DN 40 PN 16 do 200°C samočinná	soubor	2,000	4 303,46	0,82600	8 606,92	0,01453	0,029	0,00000	0,000
44	722231222	Ventil pojistný mosazný G 3/4 PN 6 do 100°C k boileru s vnitřním x vnějším závitem	kus	2,000	816,09	0,82600	1 632,18	0,00012	0,000	0,00000	0,000
46	722231283	Regulátor výstupního tlaku membránový G 1 PN 16 do 70°C se dvěma závitů	kus	2,000	1 965,88	0,82600	3 931,76	0,00293	0,006	0,00000	0,000
22	722232011	Kohout kulový podomítkový G 1/2 PN 16 do 120°C vnitřní závit	kus	4,000	332,05	0,82600	1 328,20	0,00057	0,002	0,00000	0,000
23	722130995.GBO	Potrubí pozinkované závitové vsazení odbočky do potrubí oboustranná svěrná spojka GEBO QT DN 50 / G 6/4	kus	4,000	1 438,15	0,82600	5 752,60	0,00080	0,003	0,00000	0,000
24	722225306	Šroubení přechodové krátké s vnitřním závitem D 50xR 1 1/2"	kus	4,000	1 197,70	0,82600	4 790,80	0,00068	0,003	0,00000	0,000
25	722232047	Kohout kulový přímý G 6/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	8,000	815,26	0,82600	6 522,08	0,00107	0,009	0,00000	0,000
48	722232061	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	2,000	289,93	0,82600	579,86	0,00027	0,001	0,00000	0,000
26	722234267	Filtr mosazný G 6/4 PN 20 do 80°C s 2x vnitřním závitem	kus	4,000	568,29	0,82600	2 273,16	0,00071	0,003	0,00000	0,000
39	722290229	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového přes DN 50 do DN 100	m	18,000	96,18	1,00000	1 731,24	0,00035	0,006	0,00000	0,000
40	72R001	Odstavení vnitřního vodovodu na dotčené větví	kus	3,000	1 374,00	1,00000	4 122,00	0,00000	0,000	0,03264	0,098
27	998722103R	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,114	618,30	1,00000	70,49	0,00000	0,000	0,00000	0,000
28	998722181R	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Připlatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,114	487,40	1,00000	55,56	0,00000	0,000	0,00000	0,000
<b>725 Zdravotecnika - zařízovací předměty</b>							<b>27 482,82</b>	<b>0,052</b>	<b>0,000</b>		
42	725539202	Montáž ohřevců zásobníkových závěsných tlakových do 50 litrů	soubor	2,000	2 667,98	0,82600	5 335,96	0,00508	0,010	0,00000	0,000
43	54132234	ohřev vody elektrický závěsný akumulací svíslý příkon, rychloohřev 30L 2kW	kus	2,000	6 921,88	0,82600	13 843,76	0,01900	0,038	0,00000	0,000
29	725800967	Výměna prodloužení G 1/2	kus	22,000	81,53	0,82600	1 793,66	0,00008	0,002	0,00000	0,000
30	725813111	Ventil rohový bez připojovací trubčky nebo flexy hadičky G 1/2	soubor	7,000	181,72	0,82600	1 272,04	0,00024	0,002	0,00000	0,000
31	725900952	Přišroubování doplňku koupelny	kus	60,000	35,35	0,82600	2 121,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
32	HLT.2164506	Chemická patrona HVU2 M10x90	kus	60,000	51,94	0,82600	3 116,40	0,00000	0,000	0,00000	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Index na cenu	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Hmotnost sítě	Hmotnost sítě celkem
<b>734 Ústřední vytápění - armatury</b>							<b>9 548,60</b>		<b>0,004</b>		<b>0,000</b>
33	734221552	Ventil závitový termostatický přímý dvouregulační G 1/2 PN 16 do 110°C bez hlavice ovládání	kus	4,000	361,79	0,82600	1 447,16	0,00029	0,001	0,00000	0,000
34	734221679	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C	soubor	4,000	1 742,86	0,82600	6 971,44	0,00027	0,001	0,00000	0,000
35	734261233	Šroubení topenářské přímé G 1/2 PN 16 do 120°C	kus	8,000	141,25	0,82600	1 130,00	0,00025	0,002	0,00000	0,000
<b>HZS Hodinové zúčtovací sazby</b>							<b>4 579,32</b>		<b>0,000</b>		<b>0,000</b>
41	HZS2212	Hodinová zúčtovací sazba instalatér odborný /zmapování přívodů vody a kanalizace, vyzkoušení zavírání, zastavení řadů/	hod	12,000	381,61	0,82600	4 579,32	0,00000	0,000	0,00000	0,000
<b>Celkem</b>							<b>127 705,32</b>		<b>0,223</b>		<b>3,109</b>

## ROZPOČET

Stavba: SŠT - změnové listy

Objekt: SO 105 + SO 106 + SO 115 + SO 209

Část: Doplnění ZTI - kanalizace a voda SO 115

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 13. 1. 2021

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Index na cenu	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě	Hmotnost sutě celkem
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>9 648,71</b>		<b>0,000</b>		<b>2,943</b>
<b>9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>4 953,35</b>		<b>0,000</b>		<b>2,943</b>
1	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	12,400	78,22	0,82600	969,93	0,00000	0,000	0,13100	1,624
2	971033331	Vybourání otvorů ve zdvu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	8,000	54,85	0,82600	438,80	0,00000	0,000	0,02500	0,200
3	974031153	Vysekáni rýh ve zdvu cihelném hl do 100 mm š do 100 mm	m	12,000	88,38	0,82600	1 060,56	0,00000	0,000	0,01800	0,216
4	974031157	Vysekáni rýh ve zdvu cihelném hl do 100 mm š do 300 mm	m	10,000	171,81	0,82600	1 718,10	0,00000	0,000	0,05400	0,540
5	974031167	Vysekáni rýh ve zdvu cihelném hl do 150 mm š do 300 mm	m	3,000	208,98	0,82600	626,94	0,00000	0,000	0,08100	0,243
6	974031169	Příplatek k vysekání rýh ve zdvu cihelném hl do 150 mm ZKD 100 mm š rýhy	m	3,000	46,34	0,82600	139,02	0,00000	0,000	0,04000	0,120
<b>997 Přesun sutě</b>							<b>4 695,36</b>		<b>0,000</b>		<b>0,000</b>
7	997013116	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 18 do 21 m	t	3,910	936,86	1,00000	3 663,12	0,00000	0,000	0,00000	0,000
8	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	3,910	100,00	1,00000	391,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
9	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	54,740	1,00	1,00000	54,74	0,00000	0,000	0,00000	0,000
10	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) smíšeného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	3,910	150,00	1,00000	586,50	0,00000	0,000	0,00000	0,000
<b>PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>144 149,02</b>		<b>0,509</b>		<b>0,967</b>
<b>721 Zdravotníka - vnitřní kanalizace</b>							<b>30 792,41</b>		<b>0,281</b>		<b>0,552</b>
12	721140806	Demontáž potrubí litinové do DN 200	m	18,000	219,84	1,00000	3 957,12	0,00000	0,000	0,03065	0,552
13	721171916	Potrubí z PP propojení potrubí DN 125	kus	12,000	461,73	0,82600	5 540,76	0,00129	0,015	0,00000	0,000
14	721173708	Potrubí kanalizační z PE odpadní DN 150	m	18,000	1 131,62	0,82600	20 369,16	0,01474	0,265	0,00000	0,000
15	721290112	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou DN 150 nebo DN 200	m	18,000	30,23	1,00000	544,14	0,00000	0,000	0,00000	0,000
16	998721103	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,281	687,00	1,00000	193,05	0,00000	0,000	0,00000	0,000
17	998721181	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,281	669,69	1,00000	188,18	0,00000	0,000	0,00000	0,000
<b>722 Zdravotníka - vnitřní vodovod</b>							<b>74 920,08</b>		<b>0,173</b>		<b>0,415</b>
18	722130806	Demontáž potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových DN 100	m	22,000	123,66	1,00000	2 720,52	0,00000	0,000	0,01442	0,317
26	722130995.GBO	Potrubí pozinkované závitové vsazené odbočky do potrubí oboustranná svěrná spojka GEBO QT DN 50 / G 6/4	kus	4,000	1 438,15	0,82600	5 752,60	0,00080	0,003	0,00000	0,000
19	722176120	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 90 do 110 mm	m	22,000	687,00	1,00000	15 114,00	0,00170	0,037	0,00000	0,000
20	28615124	trubka tlaková PPR řada PN 10 110x10x4000mm	m	22,000	137,40	1,00000	3 022,80	0,00301	0,066	0,00000	0,000
21	722181211	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl do 6 mm DN do 22 mm	m	100,000	42,62	0,82600	4 262,00	0,00004	0,004	0,00000	0,000
22	722190401	Vyměření, vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	31,000	161,90	0,82600	5 018,90	0,00000	0,000	0,00000	0,000
23	31942586	nástěnka G B 3/4"-G 1/2"	kus	31,000	141,25	0,82600	4 378,75	0,00020	0,006	0,00000	0,000
24	722190901	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách	kus	31,000	62,94	0,82600	1 951,14	0,00000	0,000	0,00000	0,000
42	722213111	Klapka přírubová zpětná DN 40 PN 16 do 200°C samočinná	soub or	2,000	4 303,46	0,82600	8 606,92	0,01453	0,029	0,00000	0,000
27	722225306	Šroubení přechodové krátké s vnitřním závitem D 50xR 1 1/2"	kus	4,000	1 197,70	0,82600	4 790,80	0,00068	0,003	0,00000	0,000
43	722231222	Ventil pojistný mosazný G 3/4 PN 6 do 100°C k bojleru s vnitřním x vnějším závitem	kus	2,000	816,09	0,82600	1 632,18	0,00012	0,000	0,00000	0,000
44	722231283	Regulátor výstupního tlaku membránový G 1 PN 16 do 70°C se dvěma závitmi	kus	2,000	1 965,88	0,82600	3 931,76	0,00293	0,006	0,00000	0,000
25	722232011	Kohout kulový podomítkový G 1/2 PN 16 do 120°C vnitřní závit	kus	4,000	332,05	0,82600	1 328,20	0,00057	0,002	0,00000	0,000
28	722232047	Kohout kulový přímý G 6/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,000	815,26	0,82600	3 261,04	0,00107	0,004	0,00000	0,000
45	722232061	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	2,000	289,93	0,82600	579,86	0,00027	0,001	0,00000	0,000
29	722234267	Filter mosazný G 6/4 PN 20 do 80°C s 2x vnitřním závitem	kus	4,000	568,29	0,82600	2 273,16	0,00071	0,003	0,00000	0,000
30	722290229	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového přes DN 50 do DN 100	m	22,000	96,18	1,00000	2 115,96	0,00035	0,008	0,00000	0,000
31	72R001	Odstavení vnitřního vodovodu na dotčené větvi	kus	3,000	1 374,00	1,00000	4 122,00	0,00000	0,000	0,03264	0,098
32	998722103R	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,052	618,30	1,00000	32,15	0,00000	0,000	0,00000	0,000
33	998722181R	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,052	487,40	1,00000	25,34	0,00000	0,000	0,00000	0,000
<b>725 Zdravotníka - zařízení předmětů</b>							<b>29 452,93</b>		<b>0,053</b>		<b>0,000</b>
47	725539202	Montáž ohřivačů zásobníkových závěsných tlakových do 50 litrů	soub or	2,000	2 667,98	0,82600	5 335,96	0,00508	0,010	0,00000	0,000



Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Index na cenu	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Hmotnost sítě	Hmotnost sítě celkem
48	54132234	ohřívač vody elektrický závěsný akumulární svislý příkon, rychloohřev 30L 2kW	kus	2,000	6 921,88	0,82600	13 843,76	0,01900	0,038	0,00000	0,000
34	725800967	Výměna prodloužení G 1/2	kus	31,000	81,53	0,82600	2 527,43	0,00008	0,002	0,00000	0,000
35	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	9,000	181,72	0,82600	1 635,48	0,00024	0,002	0,00000	0,000
36	725900952	Přišroubování doplňků koupelen	kus	70,000	35,35	0,82600	2 474,50	0,00000	0,000	0,00000	0,000
37	HLT.2164506	Chemická patrona HVU2 M10x90	kus	70,000	51,94	0,82600	3 635,80	0,00000	0,000	0,00000	0,000
<b>734 Ústřední vytápění - armatury</b>							<b>8 983,60</b>	<b>0,003</b>	<b>0,000</b>		
38	734221552	Ventil závitový termostatický přímý dvouregulační G 1/2 PN 16 do 110°C bez hlavice ovládání	kus	4,000	361,79	0,82600	1 447,16	0,00029	0,001	0,00000	0,000
39	734221679	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C	soubor	4,000	1 742,86	0,82600	6 971,44	0,00027	0,001	0,00000	0,000
40	734261233	Šroubení topnářské přímé G 1/2 PN 16 do 120°C	kus	4,000	141,25	0,82600	565,00	0,00025	0,001	0,00000	0,000
<b>HZS Hodinové zúčtovací sazby</b>							<b>4 579,32</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>		
41	HZS2212	Hodinová zúčtovací sazba instalatér odborný /zmapování přívodu vody a kanalizace, vyzkoušení zavírání, zastavení řadů/	hod	12,000	381,61	0,82600	4 579,32	0,00000	0,000	0,00000	0,000
<b>Celkem</b>							<b>158 377,05</b>	<b>0,509</b>	<b>3,910</b>		

# ROZPOČET

Stavba: SŠT - změnové listy

Objekt: SO 105 + SO 106 + SO 115 + SO 209

Část: Doplnění ZTI - kanalizace a voda SO 209

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 10. 12. 2020

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Index na cenu	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Hmotnost sušé	Hmotnost sušé celkem
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>21 939,57</b>		<b>0,000</b>		<b>4,354</b>
<b>9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>12 304,46</b>		<b>0,000</b>		<b>4,354</b>
###	971033331	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m <sup>2</sup> na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	48,000	54,85	0,82600	2 632,80	0,00000	0,000	0,02500	1,200
###	974031153	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 100 mm š do 100 mm	m	30,000	88,38	0,82600	2 651,40	0,00000	0,000	0,01800	0,540
###	974031157	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 100 mm š do 300 mm	m	26,000	171,81	0,82600	4 467,06	0,00000	0,000	0,05400	1,404
###	974031167	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 300 mm	m	10,000	208,98	0,82600	2 089,80	0,00000	0,000	0,08100	0,810
###	974031169	Příplatek k vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm ZKD 100 mm š rýhy	m	10,000	46,34	0,82600	463,40	0,00000	0,000	0,04000	0,400
<b>997 Přesun sutě</b>							<b>7 298,83</b>		<b>0,000</b>		<b>0,000</b>
2	997013116	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 18 do 21 m	t	6,078	936,86	1,00000	5 694,24	0,00000	0,000	0,00000	0,000
3	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	6,078	100,00	1,00000	607,80	0,00000	0,000	0,00000	0,000
4	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	85,092	1,00	1,00000	85,09	0,00000	0,000	0,00000	0,000
5	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	6,078	150,00	1,00000	911,70	0,00000	0,000	0,00000	0,000
<b>998 Přesun hmot</b>							<b>2 336,28</b>		<b>0,000</b>		<b>0,000</b>
6	998011003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovně dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m	t	7,754	301,30	1,00000	2 336,28	0,00000	0,000	0,00000	0,000
<b>PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>247 519,27</b>		<b>0,980</b>		<b>1,724</b>
<b>721 Zdravotnicka - vnitřní kanalizace</b>							<b>87 063,62</b>		<b>0,847</b>		<b>1,716</b>
7	721140806	Demontáž potrubí litinové do DN 200	m	56,000	219,84	1,00000	12 311,04	0,00000	0,000	0,03065	1,716
###	721170973	Potrubí z PVC krácení trub DN 70	kus	1,000	8,01	0,82600	8,01	0,00000	0,000	0,00000	0,000
###	721170975	Potrubí z PVC krácení trub DN 125	kus	19,000	10,66	0,82600	202,54	0,00000	0,000	0,00000	0,000
###	721171914	Potrubí z PP propojení potrubí DN 75	kus	1,000	218,89	0,82600	218,89	0,00052	0,001	0,00000	0,000
###	721171915	Potrubí z PP propojení potrubí DN 110	kus	11,000	291,58	0,82600	3 207,38	0,00100	0,011	0,00000	0,000
8	721171916	Potrubí z PP propojení potrubí DN 125	kus	8,000	461,73	0,82600	3 693,84	0,00129	0,010	0,00000	0,000
9	721173708	Potrubí kanalizační z PE odpadní DN 150	m	56,000	1 131,62	0,82600	63 370,72	0,01474	0,825	0,00000	0,000
###	721290112	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou DN 150 nebo DN 200	m	96,000	30,23	1,00000	2 902,08	0,00000	0,000	0,00000	0,000
###	998721103	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,847	687,00	1,00000	581,89	0,00000	0,000	0,00000	0,000
###	998721181	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,847	669,69	1,00000	567,23	0,00000	0,000	0,00000	0,000
<b>722 Zdravotnicka - vnitřní vodovod</b>							<b>86 417,18</b>		<b>0,064</b>		<b>0,007</b>
###	722181211	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubiciemi z PE tl do 6 mm DN do 22 mm	m	240,000	42,62	0,82600	10 228,80	0,00004	0,010	0,00000	0,000
###	722190401	Vyměření, vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	81,000	161,90	0,82600	13 113,90	0,00000	0,000	0,00000	0,000
###	31942586	nástěnká G B 3/4"-G 1/2"	kus	81,000	141,25	0,82600	11 441,25	0,00020	0,016	0,00000	0,000
###	722190901	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách	kus	81,000	62,94	0,82600	5 098,14	0,00000	0,000	0,00000	0,000
###	722220865	Demontáž armatur závitových se dvěma závitů G 2 1/2	kus	1,000	48,40	1,00000	48,40	0,00000	0,000	0,00726	0,007
###	722231087	Ventil zpětný G 2 PN 16 do 90°C	kus	1,000	6 270,00	1,00000	6 270,00	0,00223	0,002	0,00000	0,000
###	722232011	Kohout kulový podomítkový G 1/2 PN 16 do 120°C vnitřní závit	kus	12,000	332,05	0,82600	3 984,60	0,00057	0,007	0,00000	0,000
###	722130995.GBO	Potrubí pozinkované závitové vsazení odbočky do potrubí oboustranná svěrná spojka GEBO QT DN 50 / G 6/4	kus	9,000	1 438,15	0,82600	12 943,35	0,00080	0,007	0,00000	0,000
###	722225306	Šroubení přechodové krátké s vnitřním závitem D 50xR 1 1/2"	kus	9,000	1 197,70	0,82600	10 779,30	0,00068	0,006	0,00000	0,000
###	722232047	Kohout kulový přímý G 6/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	9,000	815,26	0,82600	7 337,34	0,00107	0,010	0,00000	0,000
###	722234267	Filter mosazný G 6/4 PN 20 do 80°C s 2x vnitřním závitem	kus	9,000	568,29	0,82600	5 114,61	0,00071	0,006	0,00000	0,000
###	998722103R	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,052	618,30	1,00000	32,15	0,00000	0,000	0,00000	0,000
###	998722181R	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,052	487,40	1,00000	25,34	0,00000	0,000	0,00000	0,000
<b>725 Zdravotnicka - zařizovací předměty</b>							<b>43 261,59</b>		<b>0,052</b>		<b>0,000</b>
###	725111132	Zařízení záchodů splachovače nádržkové plastové nízkopoložené nebo vysokopoložené	soubor	-2,000	1 374,00	1,00000	-2 748,00	0,00376	-0,008	0,00000	0,000
###	725112002	Zařízení záchodů klozety keramické standardní samostatně stojící s hlubokým splachováním odpad svislý	soubor	-2,000	2 748,00	1,00000	-5 496,00	0,01476	-0,030	0,00000	0,000
###	725121511	Pisoárové záchodky keramické bez splachovací nádrže urinál odsávací, přívod vody vnitřní vodorovný	soubor	3,000	5 358,60	1,00000	16 075,80	0,01382	0,041	0,00000	0,000
###	725211603	Umývadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby bez sloupů nebo krytu na sifon 600 mm	soubor	1,000	1 374,00	1,00000	1 374,00	0,01647	0,016	0,00000	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Index na cenu	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Hmotnost sušé	Hmotnost sušé celkem
###	725291511.1	Doplňky zařízení koupelen a záchodů dávkovač tekutého mýdla na 350 ml (nerez)	soubor	1,000	961,80	1,00000	961,80	0,00052	0,001	0,00000	0,000
###	725291621	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník toaletních papírů d=300 mm	soubor	-2,000	2 047,26	1,00000	-4 094,52	0,00052	-0,001	0,00000	0,000
###	725331221	Výlevky bez výtokových armatur a splachovací nádrže nerezové na stojanu 450 x 550 x 300 mm	soubor	1,000	6 732,60	1,00000	6 732,60	0,01865	0,019	0,00000	0,000
###	725800967	Výměna prodloužení G 1/2	kus	81,000	81,53	0,82600	6 603,93	0,00008	0,006	0,00000	0,000
###	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	18,000	181,72	0,82600	3 270,96	0,00024	0,004	0,00000	0,000
###	725821323	Baterie dřevové nástěnné klasické s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm	soubor	2,000	2 198,40	1,00000	4 396,80	0,00125	0,003	0,00000	0,000
###	725900952	Příšroubování doplňků koupelen	kus	198,000	35,35	0,82600	6 999,30	0,00000	0,000	0,00000	0,000
###	HLT.2164506	Chemická patrona HVU2 M10x90	kus	198,000	51,94	0,82600	10 284,12	0,00000	0,000	0,00000	0,000
###	725R002	Dodávka a montáž WC štětek (závěsné)	kus	-2,000	549,60	1,00000	-1 099,20	0,00000	0,000	0,00000	0,000

**734 Ústřední vytápění - armatury 28 645,80 0,013 0,000**

###	734221552	Ventil závitový termostatický přímý dvouregulační G 1/2 PN 16 do 110°C bez hlavice ovládání	kus	12,000	361,79	0,82600	4 341,48	0,00029	0,003	0,00000	0,000
###	734221679	Termostatická hlavice kapalínová PN 10 do 110°C	soubor	12,000	1 742,86	0,82600	20 914,32	0,00027	0,003	0,00000	0,000
###	734261233	Šroubení topenářské přímé G 1/2 PN 16 do 120°C	kus	24,000	141,25	0,82600	3 390,00	0,00025	0,006	0,00000	0,000

**763 Konstrukce suché výstavby 2 131,08 0,004 0,000**

###	763172311	Montáž revizních dvířek SDK kci vel. 200x200 mm	kus	4,000	79,30	0,82600	317,20	0,00003	0,000	0,00000	0,000
###	59030710	dvířka revizní s automatickým zámkem 200x200mm	kus	4,000	453,47	0,82600	1 813,88	0,00090	0,004	0,00000	0,000

**HZS Hodinové zúčtovací sazby 9 158,64 0,000 0,000**

###	HZS2212	Hodinová zúčtovací sazba instalatér odborný /zmapování vedení, zkoušení uzavření systému, zjištění napojovacích bodů/	hod	24,000	381,61	0,82600	9 158,64	0,00000	0,000	0,00000	0,000
-----	---------	---	-----	--------	--------	---------	----------	---------	-------	---------	-------

**Celkem 278 617,48 0,980 6,078**

## ROZPOČET

Stavba: SŠT - změnové listy

Objekt: SO 105 + SO 106 + SO 115 + SO 209

Část: Doplnění zednických prací SO 106

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 13. 1. 2021

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Index na cenu	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Hmotnost suté	Hmotnost suté celkem
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>39 480,48</b>		<b>5,063</b>		<b>0,000</b>
<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>							<b>8 860,22</b>		<b>3,113</b>		<b>0,000</b>
2	340237212	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 0,25 m <sup>2</sup> cihlami plnými tl přes 100 mm	kus	22,000	176,76	0,82600	3 888,72	0,04694	1,033	0,00000	0,000
3	340238212	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 1 m <sup>2</sup> cihlami plnými tl přes 100 mm	m <sup>2</sup>	8,200	606,28	0,82600	4 971,50	0,25365	2,080	0,00000	0,000
<b>6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>							<b>29 037,23</b>		<b>1,950</b>		<b>0,000</b>
4	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m <sup>2</sup>	76,500	165,20	0,82600	12 637,80	0,00438	0,335	0,00000	0,000
###	631311121	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m <sup>2</sup> tloušťky do 80 mm	m <sup>3</sup>	0,600	3 518,76	0,82600	2 111,26	2,25634	1,354	0,00000	0,000
6	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m <sup>2</sup> na montážní pěnu	kus	11,000	337,01	0,82600	3 707,11	0,00048	0,005	0,00000	0,000
7	55331522	zárubeň ocelová pro sádrokarton 100 levá/pravá 800	kus	4,000	982,94	0,82600	3 931,76	0,02410	0,096	0,00000	0,000
8	55331520	zárubeň ocelová pro sádrokarton 100 levá/pravá 600	kus	7,000	949,90	0,82600	6 649,30	0,02283	0,160	0,00000	0,000
<b>998 Přesun hmot</b>							<b>1 583,03</b>		<b>0,000</b>		<b>0,000</b>
9	998011003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m	t	5,254	301,30	1,00000	1 583,03	0,00000	0,000	0,00000	0,000
<b>PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>7 525,00</b>		<b>0,191</b>		<b>0,000</b>
<b>784 Dokončovací práce - malby a tapety</b>							<b>7 525,00</b>		<b>0,191</b>		<b>0,000</b>
###	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m <sup>2</sup>	60,200	15,00	1,00000	903,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
###	784161401	Celoplošné vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou, tloušťky do 3 mm vyhlazením v místnostech výšky do 3,80 m	m <sup>2</sup>	60,200	110,00	1,00000	6 622,00	0,00318	0,191	0,00000	0,000
<b>Celkem</b>							<b>47 005,48</b>		<b>5,254</b>		<b>0,000</b>

## ROZPOČET

Stavba: SŠT - změnové listy

Objekt: SO 105 + SO 106 + SO 115 + SO 209

Část: Doplnění zednických prací 115

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 13. 1. 2021

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Index na cenu	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Hmotnost suté	Hmotnost suté celkem
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>33 880,49</b>		<b>3,813</b>		<b>0,000</b>
<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>							<b>6 546,10</b>		<b>2,090</b>		<b>0,000</b>
2	340237212	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 0,25 m2 cihlami plnými tl přes 100 mm	kus	24,000	176,76	0,82600	4 242,24	0,04694	1,127	0,00000	0,000
3	340238212	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 1 m2 cihlami plnými tl přes 100 mm	m2	3,800	606,28	0,82600	2 303,86	0,25365	0,964	0,00000	0,000
<b>6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>							<b>26 128,89</b>		<b>1,722</b>		<b>0,000</b>
4	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	28,600	165,20	0,82600	4 724,72	0,00438	0,125	0,00000	0,000
12	631311121	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky do 80 mm	m3	0,550	3 518,76	0,82600	1 935,32	2,25634	1,241	0,00000	0,000
6	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu	kus	15,000	337,01	0,82600	5 055,15	0,00048	0,007	0,00000	0,000
7	55331522	zárubeň ocelová pro sádkokarton 100 levá/pravá 800	kus	5,000	982,94	0,82600	4 914,70	0,02410	0,121	0,00000	0,000
8	55331520	zárubeň ocelová pro sádkokarton 100 levá/pravá 600	kus	10,000	949,90	0,82600	9 499,00	0,02283	0,228	0,00000	0,000
<b>998 Přesun hmot</b>							<b>1 205,50</b>		<b>0,000</b>		<b>0,000</b>
9	998011003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m	t	4,001	301,30	1,00000	1 205,50	0,00000	0,000	0,00000	0,000
<b>PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>7 381,25</b>		<b>0,188</b>		<b>0,000</b>
<b>784 Dokončovací práce - malby a tapety</b>							<b>7 381,25</b>		<b>0,188</b>		<b>0,000</b>
10	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	59,050	15,00	1,00000	885,75	0,00000	0,000	0,00000	0,000
11	784161401	Celoplošné vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou, tloušťky do 3 mm vyhlazením v místnostech výšky do 3,80 m	m2	59,050	110,00	1,00000	6 495,50	0,00318	0,188	0,00000	0,000
<b>Celkem</b>							<b>41 261,74</b>		<b>4,000</b>		<b>0,000</b>

## ROZPOČET

Stavba: SŠT - změnové listy

Objekt: SO 105 + SO 106 + SO 115 + SO 209

Část: Doplnění zednických prací SO 209

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 10. 12. 2020

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Index na cenu	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Hmotnost sítě	Hmotnost sítě celkem
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>149 506,11</b>		<b>29,230</b>		<b>0,000</b>
<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>							<b>77 054,07</b>		<b>26,221</b>		<b>0,000</b>
1	311270331	Zdivo z vápenopískových pískových plných tvárnic 7DF do P25 tl 200 mm	m2	59,850	1 106,84	0,82600	66 244,37	0,37699	22,563	0,00000	0,000
12	340237212	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 0,25 m2 cihlami plnými tl přes 100 mm	kus	32,000	176,76	0,82600	5 656,32	0,04694	1,502	0,00000	0,000
13	340238212	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 1 m2 cihlami plnými tl přes 100 mm	m2	8,500	606,28	0,82600	5 153,38	0,25365	2,156	0,00000	0,000
<b>6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>							<b>63 255,16</b>		<b>3,009</b>		<b>0,000</b>
2	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	126,920	165,20	0,82600	20 967,18	0,00438	0,556	0,00000	0,000
3	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	28,570	105,73	0,82600	3 020,71	0,00300	0,086	0,00000	0,000
14	631311121	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky do 80 mm	m3	0,750	3 518,76	0,82600	2 639,07	2,25634	1,692	0,00000	0,000
4	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu	kus	28,000	337,01	0,82600	9 436,28	0,00048	0,013	0,00000	0,000
5	55331522	zárubeň ocelová pro sádrokarton 100 levá/pravá 800	kus	18,000	982,94	0,82600	17 692,92	0,02410	0,434	0,00000	0,000
6	55331520	zárubeň ocelová pro sádrokarton 100 levá/pravá 600	kus	10,000	949,90	0,82600	9 499,00	0,02283	0,228	0,00000	0,000
<b>998 Přesun hmot</b>							<b>9 196,88</b>		<b>0,000</b>		<b>0,000</b>
7	998011003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m	t	30,524	301,30	1,00000	9 196,88	0,00000	0,000	0,00000	0,000
<b>PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>54 450,37</b>		<b>1,294</b>		<b>0,000</b>
<b>711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>							<b>3 569,12</b>		<b>0,000</b>		<b>0,000</b>
8	711714111	Izolace proti vodě provedení detailů vytvoření adhezního můstku modifikovanou maltou	m2	98,350	23,29	0,82600	2 290,57	0,00000	0,000	0,00000	0,000
9	1.	adhézní můstek na bázi cementu /2kg/m2 x 98,35m2 = 196,7kg/	kg	196,700	6,50	1,00000	1 278,55	0,00000	0,000	0,00000	0,000
<b>784 Dokončovací práce - malby a tapety</b>							<b>50 881,25</b>		<b>1,294</b>		<b>0,000</b>
10	784121011	Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	407,050	15,00	1,00000	6 105,75	0,00000	0,000	0,00000	0,000
11	784161401	Celoplošné vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou, tloušťky do 3 mm vyhlazením v místnostech výšky do 3,80 m	m2	407,050	110,00	1,00000	44 775,50	0,00318	1,294	0,00000	0,000
<b>Celkem</b>							<b>203 956,48</b>		<b>30,525</b>		<b>0,000</b>

## ROZPOČET

Stavba: SŠT - změnové listy  
 Objekt: SO 105 + SO 106 + SO 115 + SO 209  
 Část: VZT v SO 106

Objednatel:  
 Zhotovitel:

Zpracoval:  
 Datum: 14. 12. 2020

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Index na cenu	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Hmotnost suté	Hmotnost suté celkem
<b>PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>47 237,97</b>		<b>0,398</b>		<b>0,000</b>
<b>751 Vzduchotechnika</b>							<b>47 237,97</b>		<b>0,398</b>		<b>0,000</b>
1	751122092	Mž vent rad ntl potrubního základního D do 200 mm	kus	1,000	180,89	0,82600	180,89	0,00000	0,000	0,00000	0,000
2	1.	ventilátor TD 800/200 3V s doběhem	ks	1,000	8 550,00	1,00000	8 550,00	0,03000	0,030	0,00000	0,000
3	751322011	Mž talířového ventilu D do 100 mm	kus	9,000	100,77	0,82600	906,93	0,00000	0,000	0,00000	0,000
4	10.	talířový ventil odvodní D 100mm	ks	9,000	135,00	1,00000	1 215,00	0,00500	0,045	0,00000	0,000
5	751322012	Mž talířového ventilu D do 200 mm	kus	2,000	126,38	0,82600	252,76	0,00000	0,000	0,00000	0,000
6	12.	talířový ventil odvodní D 125mm	ks	2,000	165,00	1,00000	330,00	0,00500	0,010	0,00000	0,000
7	751510041	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 100 mm	m	9,000	340,31	0,82600	3 062,79	0,00175	0,016	0,00000	0,000
8	751510042	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 200 mm	m	24,000	541,03	0,82600	12 984,72	0,00312	0,075	0,00000	0,000
9	751514162	Mž oblouku do plech potrubí kruh s přírubou D do 200 mm	kus	13,000	104,90	0,82600	1 363,70	0,00000	0,000	0,00000	0,000
10	5.	koleno D 200mm 90°	ks	2,000	362,00	1,00000	724,00	0,03000	0,060	0,00000	0,000
27	10.	koleno D 125mm 90°	ks	2,000	295,00	1,00000	590,00	0,00500	0,010	0,00000	0,000
28	13.	koleno D 100mm 90°	ks	9,000	185,00	1,00000	1 665,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
11	751514262	Mž kalhotového kusu do plech potrubí s přírubou D do 200 mm	kus	10,000	104,90	0,82600	1 049,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
12	2.	T kus 200/100mm	ks	3,000	365,00	1,00000	1 095,00	0,01000	0,030	0,00000	0,000
13	3.	T kus 200/125mm	ks	1,000	395,00	1,00000	395,00	0,01000	0,010	0,00000	0,000
14	4.	T kus 160/100mm	kus	2,000	275,00	1,00000	550,00	0,01000	0,020	0,00000	0,000
29	14.	T kus 125/125mm	ks	1,000	228,00	1,00000	228,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
30	15.	T kus 125/100mm	ks	2,000	206,00	1,00000	412,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
31	16.	T kus 100/100mm	ks	1,000	188,00	1,00000	188,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
15	751514462	Mž přechodu osového do plech potrubí kruh s přírubou D do 200 mm	kus	3,000	78,47	0,82600	235,41	0,00000	0,000	0,00000	0,000
16	6.	přechod 200/100mm	ks	1,000	211,00	1,00000	211,00	0,02500	0,025	0,00000	0,000
17	7.	přechod 200/160mm	ks	1,000	265,00	1,00000	265,00	0,01500	0,015	0,00000	0,000
18	8.	přechod 125/100mm	ks	1,000	175,00	1,00000	175,00	0,01500	0,015	0,00000	0,000
19	751514662	Mž škrtilci klapky do plech potrubí kruhové s přírubou D do 200 mm	kus	1,000	130,51	0,82600	130,51	0,00000	0,000	0,00000	0,000
20	9.	zpětná klapka D 200mm	ks	1,000	555,00	1,00000	555,00	0,02500	0,025	0,00000	0,000
21	751572102	Uchycení potrubí kruhového pomocí objímky kotvenou do betonu D do 200 mm /spiro 33m + 28ks x 0,8m = 22,4m, celkem 55,4m/	m	55,400	164,88	1,00000	9 134,35	0,00022	0,012	0,00000	0,000
22	998751102	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,398	1 374,00	1,00000	546,85	0,00000	0,000	0,00000	0,000
23	998751181	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,398	608,20	1,00000	242,06	0,00000	0,000	0,00000	0,000
<b>HZS Hodinové zúčtovací sazby</b>							<b>28 389,76</b>		<b>0,000</b>		<b>0,000</b>
24	HZS3212	Hodinová zúčtovací sazba montér vzduchotechniky a chlazení odborný /demontáž původní VZT, zmapování stávajícího vedení mimo sociálky a zpracování podkladů pro provedení nové PD/	hod	38,000	365,92	0,82600	13 904,96	0,00000	0,000	0,00000	0,000
25	HZS4211	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik vyregulování soustavy a vyzkoušení zařízení včetně seřízení doběhu ventilátoru/	hod	16,000	419,61	0,82600	6 713,76	0,00000	0,000	0,00000	0,000
26	HZS4212	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik specialista /návrh soustavy se zakreslením do PD, zpracování výkazu výměr a vystavení protokolů pro hygienu/	hod	16,000	485,69	0,82600	7 771,04	0,00000	0,000	0,00000	0,000
<b>Celkem</b>							<b>75 627,73</b>		<b>0,398</b>		<b>0,000</b>

## ROZPOČET

Stavba: SŠT - změnové listy  
 Objekt: SO 105 + SO 106 + SO 115 + SO 209  
 Část: VZT v SO 115

Objednatel:  
 Zhotovitel:  
 Místo:

Zpracoval:  
 Datum: 14. 12. 2020

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Index na cenu	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Hmotnost sítě	Hmotnost sítě celkem
<b>PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>59 845,18</b>		<b>0,872</b>		<b>0,000</b>
<b>751 Vzduchotechnika</b>							<b>59 845,18</b>		<b>0,872</b>		<b>0,000</b>
1	751122092	MŽ vent rad ntl potrubního základního D do 200 mm	kus	1,000	180,89	0,82600	180,89	0,00000	0,000	0,00000	0,000
2	1.	ventilátor TD 800/200 3V s doběhem	ks	1,000	8 550,00	1,00000	8 550,00	0,03000	0,030	0,00000	0,000
3	751322011	MŽ talířového ventilu D do 100 mm	kus	14,000	100,77	0,82600	1 410,78	0,00000	0,000	0,00000	0,000
4	10.	talířový ventil odvodní D 100mm	ks	14,000	135,00	1,00000	1 890,00	0,00500	0,070	0,00000	0,000
5	751322012	MŽ talířového ventilu D do 200 mm	kus	2,000	126,38	0,82600	252,76	0,00000	0,000	0,00000	0,000
6	12.	talířový ventil odvodní D 125mm	ks	2,000	165,00	1,00000	330,00	0,00500	0,010	0,00000	0,000
7	751510041	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 100 mm	m	18,000	340,31	0,82600	6 125,58	0,00175	0,032	0,00000	0,000
8	751510042	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 200 mm	m	21,000	541,03	0,82600	11 361,63	0,00312	0,066	0,00000	0,000
27	751514161	MŽ oblouku do plech potrubí kruh s přírubou D do 100 mm	kus	16,000	91,69	0,82600	1 467,04	0,00000	0,000	0,00000	0,000
28	5.	koleno D 100mm 90°	ks	16,000	362,00	1,00000	5 792,00	0,03000	0,480	0,00000	0,000
11	751514262	MŽ kalhotového kusu do plech potrubí s přírubou D do 200 mm	kus	14,000	104,90	0,82600	1 468,60	0,00000	0,000	0,00000	0,000
31	13.	T kus 160/125mm	ks	3,000	282,00	1,00000	846,00	0,01000	0,030	0,00000	0,000
29	15.	T kus 125/100mm	ks	7,000	206,00	1,00000	1 442,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
30	16.	T kus 100/100mm	ks	3,000	188,00	1,00000	564,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
14	4.	T kus 160/100mm	kus	1,000	275,00	1,00000	275,00	0,01000	0,010	0,00000	0,000
15	751514462	MŽ přechodu osového do plech potrubí kruh s přírubou D do 200 mm	kus	6,000	78,47	0,82600	470,82	0,00000	0,000	0,00000	0,000
16	6.	přechod ze stávající VZT na spiro atyp.	ks	2,000	1 112,00	1,00000	2 224,00	0,02500	0,050	0,00000	0,000
18	8.	přechod 160/125mm	ks	2,000	220,00	1,00000	440,00	0,01500	0,030	0,00000	0,000
32	17.	přechod 125/100mm	ks	2,000	175,00	1,00000	350,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
19	751514662	MŽ škrtkové klapky do plech potrubí kruhové s přírubou D do 200 mm	kus	2,000	130,51	0,82600	261,02	0,00000	0,000	0,00000	0,000
20	9.	zpětná klapka D 160mm	ks	2,000	420,00	1,00000	840,00	0,02500	0,050	0,00000	0,000
21	751572102	Uchycení potrubí kruhového pomocí objímky kotvenou do betonu D do 200 mm /spiro 39m + 39ks x 0,8m = 31,2m, celkem 70,2m/	m	70,200	164,88	1,00000	11 574,58	0,00022	0,015	0,00000	0,000
22	998751102	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,872	1 374,00	1,00000	1 198,13	0,00000	0,000	0,00000	0,000
23	998751181	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,872	608,20	1,00000	530,35	0,00000	0,000	0,00000	0,000
<b>HZS Hodinové zúčtovací sazby</b>							<b>39 820,00</b>		<b>0,000</b>		<b>0,000</b>
24	HZS3212	Hodinová zúčtovací sazba montér vzduchotechniky a chlazení odborný /demontáž původní VZT, zmapování stávajícího vedení mimo sociálky a zpracování podkladů pro provedení nové PD/	hod	48,000	365,92	0,82600	17 564,16	0,00000	0,000	0,00000	0,000
25	HZS4211	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik /vyregulování soustavy a vyzkoušení zařízení včetně seřízení doběhu ventilátorů/	hod	16,000	419,61	0,82600	6 713,76	0,00000	0,000	0,00000	0,000
26	HZS4212	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik specialista /návrh soustavy se zakreslením do PD, zpracování výkazu výměr a vystavení protoků pro hygienu/	hod	32,000	485,69	0,82600	15 542,08	0,00000	0,000	0,00000	0,000
<b>Celkem</b>							<b>99 665,18</b>		<b>0,872</b>		<b>0,000</b>



## ROZPOČET

Stavba: SŠT - změnové listy

Objekt: SO 105 + SO 106 + SO 115 + SO 209

Část: Odpočet původní VZT v SO 115

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 15. 12. 2020

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Index na cenu	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě	Hmotnost sutě celkem
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>-16 941,96</b>		<b>-0,008</b>		<b>-0,378</b>
<b>9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>-16 941,96</b>		<b>-0,008</b>		<b>-0,378</b>
1	977151125	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 180 do 200 mm	m	-3,000	5 647,32	1,00000	-16 941,96	0,00259	-0,008	0,12600	-0,378
<b>PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>-90 479,83</b>		<b>-0,368</b>		<b>0,000</b>
<b>751 Vzduchotechnika</b>							<b>-75 919,83</b>		<b>-0,351</b>		<b>0,000</b>
2	751111012	Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého nástěnného základního, průměru přes 100 do 200 mm	kus	-5,000	129,16	1,00000	-645,80	0,00000	0,000	0,00000	0,000
3	42914108	ventilátor axiální stěnový skříň z plastu IP44 9W	kus	-5,000	1 371,25	1,00000	-6 856,25	0,00040	-0,002	0,00000	0,000
4	751398041	Montáž ostatních zařízení protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na kruhové potrubí, průměru do 300 mm	kus	-1,000	129,16	1,00000	-129,16	0,00000	0,000	0,00000	0,000
5	42981312	klapka regulační Pz VZT D 200mm	kus	-1,000	618,30	1,00000	-618,30	0,00340	-0,003	0,00000	0,000
6	751525082	Montáž potrubí plastového kruhového bez příruby přes 100 do 200 mm	m	-70,000	129,16	1,00000	-9 041,20	0,00000	0,000	0,00000	0,000
7	28611099	trubka odpadní dvouvrstvá tlumící zvuk bez hrdla DN 150	m	-70,000	607,31	1,00000	-42 511,70	0,00459	-0,321	0,00000	0,000
8	28611067	hrdlo dvojitě pro odpadní systém tlumící zvuk DN 150	kus	-17,000	607,31	1,00000	-10 324,27	0,00055	-0,009	0,00000	0,000
9	751572102	Závěs kruhového potrubí pomocí objímky, kotvené do betonu průměru potrubí přes 100 do 200 mm	m	-70,000	72,82	1,00000	-5 097,40	0,00022	-0,015	0,00000	0,000
10	998751101	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m	t	-0,351	1 374,00	1,00000	-482,27	0,00000	0,000	0,00000	0,000
11	998751181	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	-0,351	608,20	1,00000	-213,48	0,00000	0,000	0,00000	0,000
<b>783 Dokončovací práce - nátěry</b>							<b>-14 560,00</b>		<b>-0,016</b>		<b>0,000</b>
12	783601755	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí přes DN 100 do DN 150 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	-70,000	8,00	1,00000	-560,00	0,00004	-0,003	0,00000	0,000
13	783614671	Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí přes DN 100 do DN 150 mm syntetický standardní	m	-70,000	60,00	1,00000	-4 200,00	0,00007	-0,005	0,00000	0,000
14	783615571	Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí přes DN 100 do DN 150 mm syntetický standardní	m	-70,000	60,00	1,00000	-4 200,00	0,00006	-0,004	0,00000	0,000
15	783617641	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí přes DN 100 do DN 150 mm jednonásobný syntetický standardní	m	-70,000	80,00	1,00000	-5 600,00	0,00006	-0,004	0,00000	0,000
<b>Celkem</b>							<b>-107 421,79</b>		<b>-0,375</b>		<b>-0,378</b>

## ROZPOČET

Stavba: SŠT - změnové listy  
 Objekt: SO 105 + SO 106 + SO 115 + SO 209  
 Část: VZT v SO 209

Objednatel:  
 Zhotovitel:  
 Místo:

Zpracoval:  
 Datum: 14. 12. 2020

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Index na cenu	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě	Hmotnost sutě celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	---------------	-------------	----------	-----------------	---------------	----------------------

**PSV Práce a dodávky PSV 246 705,85 2,987 0,000**

**751 Vzduchotechnika 246 705,85 2,987 0,000**

1	751122092	Mříž vent rad nřl potrubního základního D do 200 mm	kus	6,000	180,89	0,82600	1 085,34	0,00000	0,000	0,00000	0,000
34	1.a	ventilátor TD 500/160 3V	ks	3,000	6 880,00	1,00000	20 640,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
2	1.	ventilátor TD 800/200 3V s doběhem	ks	3,000	8 550,00	1,00000	25 650,00	0,03000	0,090	0,00000	0,000
3	751322011	Mříž talířového ventilu D do 100 mm	kus	48,000	100,77	0,82600	4 836,96	0,00000	0,000	0,00000	0,000
4	10.	talířový ventil odvodní D 100mm	ks	48,000	135,00	1,00000	6 480,00	0,00500	0,240	0,00000	0,000
7	751510041	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 100 mm	m	54,000	340,31	0,82600	18 376,74	0,00175	0,095	0,00000	0,000
8	751510042	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 200 mm	m	117,000	541,03	0,82600	63 300,51	0,00312	0,365	0,00000	0,000
9	751514161	Mříž oblouku do plech potrubí kruh s přírubou D do 100 mm	kus	48,000	91,69	0,82600	4 401,12	0,00000	0,000	0,00000	0,000
10	5.	koleno D 100mm 90°	ks	48,000	332,00	1,00000	15 936,00	0,03000	1,440	0,00000	0,000
35	751514162	Mříž oblouku do plech potrubí kruh s přírubou D do 200 mm	kus	16,000	127,00	1,00000	2 032,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
36	19.	koleno D 125mm, 45°	ks	12,000	165,00	1,00000	1 980,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
37	20.	koleno - ploché sedlo 200mm	ks	3,000	98,00	1,00000	294,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
38	21.	koleno atyp. 400 x 250mm 90°	ks	1,000	1 150,00	1,00000	1 150,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
11	751514261	Mříž kalhotového kusu do plech potrubí s přírubou D do 100 mm	kus	9,000	111,00	1,00000	999,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
12	18.	T kus 100/100mm	ks	9,000	190,00	1,00000	1 710,00	0,00500	0,045	0,00000	0,000
13	751514262	Mříž kalhotového kusu do plech potrubí s přírubou D do 200 mm	kus	39,000	104,90	0,82600	4 091,10	0,00000	0,000	0,00000	0,000
14	2.	T kus 200/100mm	ks	3,000	365,00	1,00000	1 095,00	0,01000	0,030	0,00000	0,000
16	4.	T kus 160/100mm	kus	24,000	275,00	1,00000	6 600,00	0,01000	0,240	0,00000	0,000
17	13.	T kus 160/160mm	ks	3,000	295,00	1,00000	885,00	0,01000	0,030	0,00000	0,000
18	17.	T kus 125/100mm	ks	9,000	206,00	1,00000	1 854,00	0,01000	0,090	0,00000	0,000
19	751514462	Mříž přechodu osového do plech potrubí kruh s přírubou D do 200 mm	kus	15,000	78,47	0,82600	1 177,05	0,00000	0,000	0,00000	0,000
20	6.	přechod ze stávající VZT na spiro atyp.	ks	2,000	1 112,00	1,00000	2 224,00	0,02500	0,050	0,00000	0,000
21	7.	přechod 200/160mm	ks	3,000	265,00	1,00000	795,00	0,01500	0,045	0,00000	0,000
22	8.	přechod 160/125mm	ks	6,000	220,00	1,00000	1 320,00	0,01500	0,090	0,00000	0,000
39	22.	přechod 125/100mm	ks	6,000	175,00	1,00000	1 050,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
41	23.	přechod 160/100mm	ks	3,000	195,00	1,00000	585,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
26	751514662	Mříž škrticí klapky do plech potrubí kruhové s přírubou D do 200 mm	kus	6,000	130,51	0,82600	783,06	0,00000	0,000	0,00000	0,000
27	9.	zpětná klapka D 200mm	ks	3,000	555,00	1,00000	1 665,00	0,02500	0,075	0,00000	0,000
40	23.	zpětná klapka D 160mm	ks	3,000	420,00	1,00000	1 260,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
28	751572102	Uchycení potrubí kruhového pomocí objímky kotvenou do betonu D do 200 mm /spiro 171m + 139ks x 0,8m = 111,2m, celkem 282,2m/	m	282,200	164,88	1,00000	46 529,14	0,00022	0,062	0,00000	0,000
29	998751102	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	2,987	1 374,00	1,00000	4 104,14	0,00000	0,000	0,00000	0,000
30	998751181	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	2,987	608,20	1,00000	1 816,69	0,00000	0,000	0,00000	0,000

**HZS Hodinové zúčtovací sazby 84 890,08 0,000 0,000**

31	HZS3212	Hodinová zúčtovací sazba montér vzduchotechniky a chlazení odborný /demontáž původní VZT, zmapování stávajícího vedení mimo sociálky a zpracování podkladů pro provedení nové PD/	hod	92,000	365,92	0,82600	33 664,64	0,00000	0,000	0,00000	0,000
32	HZS4211	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik /vyregulování soustavy a vyzkoušení zařízení včetně seřízení doběhu ventilátorů/	hod	48,000	419,61	0,82600	20 141,28	0,00000	0,000	0,00000	0,000
33	HZS4212	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik specialista /návrh soustavy se zakreslením do PD, zpracování výkazu výměr a vystavení protokolů pro hygienu/	hod	64,000	485,69	0,82600	31 084,16	0,00000	0,000	0,00000	0,000

**Celkem 331 595,93 2,987 0,000**

## ROZPOČET

Stavba: SŠT - změnové listy

Objekt: SO 105 + SO 106 + SO 115 + SO 209

Část: Odpočet původní VZT v SO 209

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 15. 12. 2020

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Index na cenu	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Hmotnost sítě	Hmotnost sítě celkem
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>-56 473,20</b>		<b>-0,026</b>		<b>-1,260</b>
<b>9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>-56 473,20</b>		<b>-0,026</b>		<b>-1,260</b>
1	977151125	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 180 do 200 mm	m	-10,000	5 647,32	1,00000	-56 473,20	0,00259	-0,026	0,12600	-1,260
<b>PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>-268 072,14</b>		<b>-1,054</b>		<b>0,000</b>
<b>751 Vzduchotechnika</b>							<b>-226 472,14</b>		<b>-1,008</b>		<b>0,000</b>
2	751111012	Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého nástěnného základního, průměru přes 100 do 200 mm	kus	-20,000	129,16	1,00000	-2 583,20	0,00000	0,000	0,00000	0,000
3	42914108	ventilátor axiální stěnový skříň z plastu IP44 9W	kus	-20,000	1 371,25	1,00000	-27 425,00	0,00040	-0,008	0,00000	0,000
4	751398041	Montáž ostatních zařízení protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na kruhové potrubí, průměru do 300 mm	kus	-3,000	129,16	1,00000	-387,48	0,00000	0,000	0,00000	0,000
5	42981312	klapka regulační Pz VZT D 200mm	kus	-3,000	618,30	1,00000	-1 854,90	0,00340	-0,010	0,00000	0,000
6	751525082	Montáž potrubí plastového kruhového bez příruby přes 100 do 200 mm	m	-200,000	129,16	1,00000	-25 832,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
7	28611099	trubka odpadní dvouvrstvá tlumící zvuk bez hrdlá DN 150	m	-200,000	607,31	1,00000	-121 462,00	0,00459	-0,918	0,00000	0,000
8	28611067	hrdlo dvojitě pro odpadní systém tlumící zvuk DN 150	kus	-50,000	607,31	1,00000	-30 365,50	0,00055	-0,028	0,00000	0,000
9	751572102	Závěs kruhového potrubí pomocí objímky, kotvené do betonu průměru potrubí přes 100 do 200 mm	m	-200,000	72,82	1,00000	-14 564,00	0,00022	-0,044	0,00000	0,000
10	998751102	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	-1,008	1 374,00	1,00000	-1 384,99	0,00000	0,000	0,00000	0,000
11	998751181	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	-1,008	608,20	1,00000	-613,07	0,00000	0,000	0,00000	0,000
<b>783 Dokončovací práce - nátěry</b>							<b>-41 600,00</b>		<b>-0,046</b>		<b>0,000</b>
12	783601755	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí přes DN 100 do DN 150 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	-200,000	8,00	1,00000	-1 600,00	0,00004	-0,008	0,00000	0,000
13	783614671	Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí přes DN 100 do DN 150 mm syntetický standardní	m	-200,000	60,00	1,00000	-12 000,00	0,00007	-0,014	0,00000	0,000
14	783615571	Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí přes DN 100 do DN 150 mm syntetický standardní	m	-200,000	60,00	1,00000	-12 000,00	0,00006	-0,012	0,00000	0,000
15	783617641	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí přes DN 100 do DN 150 mm jednonásobný syntetický standardní	m	-200,000	80,00	1,00000	-16 000,00	0,00006	-0,012	0,00000	0,000
<b>Celkem</b>							<b>-324 545,34</b>		<b>-1,080</b>		<b>-1,260</b>

## ROZPOČET

Stavba: SŠT - změnové listy

Objekt: SO 105 + SO 106 + SO 115 + SO 209

Část: Kamerové zkoušky stávající kanalizace a pročištění

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 13. 1. 2021

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Index na cenu	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Hmotnost suté	Hmotnost suté celkem
<b>HZS      Hodinové zúčtovací sazby</b>							<b>9 158,64</b>		<b>0,000</b>		<b>0,000</b>
1	HZS2212	Hodinová zúčtovací sazba instalatér odborný	hod	24,000	381,61	0,82600	9 158,64	0,00000	0,000	0,00000	0,000
<b>VRN      Vedlejší rozpočtové náklady</b>							<b>56 100,00</b>		<b>0,000</b>		<b>0,000</b>
<b>VRN1      Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>							<b>56 100,00</b>		<b>0,000</b>		<b>0,000</b>
2	011503000	Stavební průzkum bez rozlišení /práce tlakového vozu - čištění kanalizace / 25.9. 4.5h + 13.10. 1h + 14.10. 1h + 15.10.2.5h + 26.11.3h, celkem 12h /	hod	12,000	3 550,00	1,00000	42 600,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
3	011503000a	kamerou / 13.10. 1h + 14.10. 1h + 15.10. 3h + 25.11. 1h, celkem 6h /	hod	6,000	2 250,00	1,00000	13 500,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
<b>Celkem</b>							<b>65 258,64</b>		<b>0,000</b>		<b>0,000</b>



## ROZPOČET

Stavba: SŠT - změnové listy

Objekt: SO 105 + SO 106 + SO 115 + SO 209

Část: Dopočet elektroinstalace SO 115

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 18. 1. 2021

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Index na cenu	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Hmotnost sítě	Hmotnost sítě celkem
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>9 875,41</b>		<b>0,000</b>		<b>0,827</b>
<b>9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>8 822,25</b>		<b>0,000</b>		<b>0,827</b>
1	971033231	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m <sup>2</sup> na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	32,000	41,13	0,82600	1 316,16	0,00000	0,000	0,00400	0,128
2	973031324	Vysekáni kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m <sup>2</sup> hl do 150 mm	kus	35,000	139,59	0,82600	4 885,65	0,00000	0,000	0,01500	0,525
3	974082115	Vysekáni rýh pro vodiče v omítce vápenné nebo vápenocementové stěn, šířky do 100 mm	m	58,000	45,18	1,00000	2 620,44	0,00000	0,000	0,00300	0,174
<b>997 Přesun sítě</b>							<b>1 053,16</b>		<b>0,000</b>		<b>0,000</b>
4	997013116	Vnitrostaveništní doprava sítě a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 18 do 21 m	t	0,877	936,86	1,00000	821,63	0,00000	0,000	0,00000	0,000
5	997013501	Odvoz sítě a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,877	100,00	1,00000	87,70	0,00000	0,000	0,00000	0,000
6	997013509	Odvoz sítě a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	12,278	1,00	1,00000	12,28	0,00000	0,000	0,00000	0,000
7	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směšného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	0,877	150,00	1,00000	131,55	0,00000	0,000	0,00000	0,000
<b>741 Elektroinstalace - silnoproud</b>							<b>50 031,77</b>		<b>0,092</b>		<b>0,005</b>
8	741110501	a rohy a s nasunutím do krabic protahovacích, šířky do 60 mm	m	35,000	107,60	1,00000	3 766,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
9	34571157	trubka elektroinstalační ohebná z PH, D 35,9/42,2 mm	m	35,000	17,85	1,00000	624,75	0,00022	0,008	0,00000	0,000
10	741112001	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových kruhových	kus	18,000	121,80	1,00000	2 192,40	0,00000	0,000	0,00000	0,000
11	1690005580	Krabičky přístrojové pod omítku, KPR 68 KA	kus	18,000	21,90	1,00000	394,20	0,00004	0,001	0,00000	0,000
12	741112801	Demotáž elektroinstalačních listů a kanálů nástěnných uložených pevně vkládacích	m	18,000	87,60	1,00000	1 576,80	0,00000	0,000	0,00027	0,005
13	741120401	Montáž vodičů Cu izolovaných drátovací plný žíla 0,35-6 mm <sup>2</sup> v rozváděči (CY)	m	56,000	53,03	0,82600	2 969,68	0,00000	0,000	0,00000	0,000
14	34140844	vodič izolovaný s Cu jádrem 6mm <sup>2</sup>	m	67,200	13,05	0,82600	876,96	0,00008	0,005	0,00000	0,000
15	741122016	Montáž kabelů Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm <sup>2</sup> (CYKY)	m	85,000	27,18	0,82600	2 310,30	0,00000	0,000	0,00000	0,000
16	PKB.711021	CYKY-J 3x2,5	km	0,102	21 060,18	0,82600	2 148,14	0,17000	0,017	0,00000	0,000
17	741122021	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 4x1,5 mm <sup>2</sup>	m	46,000	28,80	1,00000	1 324,80	0,00000	0,000	0,00000	0,000
18	34111060	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 4x1,5mm <sup>2</sup>	m	55,200	16,10	1,00000	888,72	0,00014	0,008	0,00000	0,000
19	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v lištách plných kulatých (CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm <sup>2</sup>	m	312,000	28,80	1,00000	8 985,60	0,00000	0,000	0,00000	0,000
20	34111030	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x1,5mm <sup>2</sup>	m	374,400	9,86	1,00000	3 691,58	0,00012	0,045	0,00000	0,000
21	741310001	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální vypínačů, řazení 1-jednopólových	kus	4,000	156,00	1,00000	624,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
22	34535773	přepínač krížový 10A 3553-07629 do vlhka z plastu	kus	4,000	107,30	1,00000	429,20	0,00008	0,000	0,00000	0,000
23	741311803	Demontáž spínačů bez zachování funkčnosti (do sítě) nástěnných, pro prostředí normální do 10 A, připojení bezšroubové do 2 svorek	kus	4,000	156,00	1,00000	624,00	0,00000	0,000	0,00005	0,000
24	741313001	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE	kus	4,000	156,00	1,00000	624,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
25	35811257	zásuvka nástěnná 16 A, 250 V, 4pólová	kus	4,000	128,40	1,00000	513,60	0,00025	0,001	0,00000	0,000
26	741315813	Demontáž zásuvek bez zachování funkčnosti (do sítě) domovních polozapuštěných nebo zapuštěných, pro prostředí normální do 16 A, připojení bezšroubové 2P+PE	kus	4,000	156,00	1,00000	624,00	0,00000	0,000	0,00005	0,000
27	741320105	Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A ve skříní	kus	9,000	114,81	0,82600	1 033,29	0,00000	0,000	0,00000	0,000
28	35822109	jistič 1pólový-charakteristika B 10A	kus	6,000	94,16	0,82600	564,96	0,00040	0,002	0,00000	0,000
29	35822111	jistič 1pólový-charakteristika B 16A	kus	3,000	94,16	0,82600	282,48	0,00040	0,001	0,00000	0,000
30	741321003	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříní	kus	6,000	850,00	1,00000	5 100,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
31	35889206	chránič proudový 4pólový 25A pracovního proudu 0.03 A	kus	6,000	1 287,00	1,00000	7 722,00	0,00047	0,003	0,00000	0,000
36	998741103	Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná doprava vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,092	800,00	1,00000	73,60	0,00000	0,000	0,00000	0,000
37	998741181	Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,092	725,06	1,00000	66,71	0,00000	0,000	0,00000	0,000
<b>HZS Hodinové zúčtovací sazby</b>							<b>39 318,32</b>		<b>0,000</b>		<b>0,000</b>
38	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář /zapojení osušiče 4ks 4h+zapojení ventilátorů VZT 4ks 4h+montáž a zapojení čidla pohybu 5ks 5h+odpojení okruhů napojených na přívod do sociálek, zmapování, doplnění, demontáž vedení a zprovoznění 48h, celkem 61h/	hod	61,000	332,88	0,82600	20 305,68	0,00000	0,000	0,00000	0,000
39	1.	spojovací materiál /vago spojky, šroubky, sádra atd./	kpj	1,000	1 500,00	1,00000	1 500,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
40	2.	čidlo pohybu	kus	5,000	295,00	1,00000	1 475,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Index na cenu	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Hmotnost sítě	Hmotnost sítě celkem
41	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný /úprava v rozvaděči, doplnění rozvaděče, přepojení 24h/	hod	24,000	381,61	0,82600	9 158,64	0,00000	0,000	0,00000	0,000
42	3.	můstek do rozvaděče	kus	3,000	255,00	1,00000	765,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
43	4.	hřeben třífázový dl 400mm	kus	3,000	488,00	1,00000	1 464,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
44	5.	PL 18 modulů	kus	3,000	1 550,00	1,00000	4 650,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000

**Celkem**

**99 225,50**

**0,092**

**0,832**

## ROZPOČET

Stavba: SŠT - změnové listy

Objekt: SO 105 + SO 106 + SO 115 + SO 209

Část: Dopočet elektroinstalace SO 209

Objednatel:

Zhotovitel:

Misto:

Zpracoval:

Datum: 14. 1. 2021

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Index na cenu	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Hmotnost sušé	Hmotnost sušé celkem
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>23 546,14</b>		<b>0,000</b>		<b>1,949</b>
<b>9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>21 179,25</b>		<b>0,000</b>		<b>1,949</b>
88	971033231	Vybourání otvorů ve zdvu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	62,000	41,13	0,82600	2 550,06	0,00000	0,000	0,00400	0,248
89	973031324	Vysekání kapes ve zdvu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 150 mm	kus	81,000	139,59	0,82600	11 306,79	0,00000	0,000	0,01500	1,215
90	974082115	Vysekání rýh pro vodiče v omítce vápenné nebo vápenocementové stěn, šířky do 100 mm /skutečnost 322m - rozpočet 160m = 162m/	m	162,000	45,20	1,00000	7 322,40	0,00000	0,000	0,00300	0,486
<b>997 Přesun sutě</b>							<b>2 366,89</b>		<b>0,000</b>		<b>0,000</b>
91	997013116	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 18 do 21 m	t	1,971	936,86	1,00000	1 846,55	0,00000	0,000	0,00000	0,000
92	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,971	100,00	1,00000	197,10	0,00000	0,000	0,00000	0,000
93	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Připlatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	27,594	1,00	1,00000	27,59	0,00000	0,000	0,00000	0,000
94	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	1,971	150,00	1,00000	295,65	0,00000	0,000	0,00000	0,000
<b>741 Elektroinstalace - silnaproud</b>							<b>143 903,50</b>		<b>0,233</b>		<b>0,022</b>
62	741110501	a rohy a s nasunutím do krabic protahovacích, šířky do 60 mm	m	20,000	107,60	1,00000	2 152,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
63	34571157	trubka elektroinstalační ohebná z PH, D 35,9/42,2 mm	m	20,000	17,85	1,00000	357,00	0,00022	0,004	0,00000	0,000
64	741112001	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových kruhových	kus	27,000	121,80	1,00000	3 288,60	0,00000	0,000	0,00000	0,000
65	1690005580	Krabice přístrojová pod omítku, KPR 68 KA	kus	27,000	21,90	1,00000	591,30	0,00004	0,001	0,00000	0,000
66	741112801	Demontáž elektroinstalačních lišt a kanálů nástěnných uložených pevně vkládací	m	30,000	87,60	1,00000	2 628,00	0,00000	0,000	0,00027	0,008
95	741120401	Montáž vodičů Cu izolovaný drátovací plný žila 0,35-6 mm2 v rozváděči (CY)	m	165,000	53,03	0,82600	8 749,95	0,00000	0,000	0,00000	0,000
96	34140844	vodič izolovaný s Cu jádrem 6mm2	m	165,000	13,05	0,82600	2 153,25	0,00008	0,013	0,00000	0,000
97	741122016	Montáž kabelů Cu bez ukončení uložených pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (CYKY)	m	429,000	27,18	0,82600	11 660,22	0,00000	0,000	0,00000	0,000
98	PKB.711021	CYKY-J 3x2,5	km	0,515	21 060,18	0,82600	10 845,99	0,17000	0,088	0,00000	0,000
67	741122021	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 4x1,5 mm2	m	12,000	28,80	1,00000	345,60	0,00000	0,000	0,00000	0,000
68	34111060	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 4x1,5mm2	m	14,400	16,10	1,00000	231,84	0,00014	0,002	0,00000	0,000
69	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2	m	796,000	28,80	1,00000	22 924,80	0,00000	0,000	0,00000	0,000
70	34111030	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x1,5mm2	m	955,200	9,86	1,00000	9 418,27	0,00012	0,115	0,00000	0,000
71	741310001	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální vypínačů, řízení 1-jednopolových	kus	1,000	156,00	1,00000	156,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
72	34535773	přepínač křížový 10A 3553-07629 do vlhka z plastu	kus	1,000	107,30	1,00000	107,30	0,00008	0,000	0,00000	0,000
73	741311803	Demontáž spínačů bez zachování funkčnosti (do suti) nástěnných, pro prostředí normální do 10 A, připojení bezšroubové do 2 svorek	kus	1,000	156,00	1,00000	156,00	0,00000	0,000	0,00005	0,000
74	741313001	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE	kus	3,000	156,00	1,00000	468,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
75	35811257	zásuvka nástěnná 16 A, 250 V, 4pólová	kus	3,000	128,40	1,00000	385,20	0,00025	0,001	0,00000	0,000
76	741315813	Demontáž zásuvek bez zachování funkčnosti (do suti) domovních polozapuštěných nebo zapuštěných, pro prostředí normální do 16 A, připojení bezšroubové 2P+PE	kus	3,000	156,00	1,00000	468,00	0,00000	0,000	0,00005	0,000
107	741320105	Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A ve skříní	kus	12,000	114,81	0,82600	1 377,72	0,00000	0,000	0,00000	0,000
108	35822109	jistič 1pólový-charakteristika B 10A	kus	6,000	94,16	0,82600	564,96	0,00040	0,002	0,00000	0,000
109	35822111	jistič 1pólový-charakteristika B 16A	kus	6,000	94,16	0,82600	564,96	0,00040	0,002	0,00000	0,000
79	741321003	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříní	kus	9,000	850,00	1,00000	7 650,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
80	35889206	chránič proudový 4pólový 25A pracovního proudu 0.03 A	kus	9,000	1 287,00	1,00000	11 583,00	0,00047	0,004	0,00000	0,000
81	741371821	Demontáž svítidel bez zachování funkčnosti (do suti) v bytových nebo společenských místnostech modulového systému zářivkových, délky do 1100 mm	kus	14,000	350,00	1,00000	4 900,00	0,00000	0,000	0,00100	0,014
82	741372062	Montáž svítidel LED se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností přisazených stropních panelových, obsahu přes 0,09 do 0,36 m2	kus	14,000	450,00	1,00000	6 300,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
83	11.124.340	Panel LED OF 40W 4230lm 4000K 60x60 bílá	KS	14,000	844,30	1,00000	11 820,20	0,00000	0,000	0,00000	0,000
99	11.124.340a	nástěnné svítidlo včetně zdroje	ks	14,000	1 550,00	1,00000	21 700,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
86	998741103	Přesun hmot pro silnaproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,233	800,00	1,00000	186,40	0,00000	0,000	0,00000	0,000
87	998741181	Přesun hmot pro silnaproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Připlatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,233	725,06	1,00000	168,94	0,00000	0,000	0,00000	0,000



Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Index na cenu	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Hmotnost sítě	Hmotnost sítě celkem
<b>HZS</b>		<b>Hodinové zúčtovací sazby</b>					<b>67 957,04</b>		<b>0,000</b>		<b>0,000</b>
100	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář /zapojení osušiče 12ks 12h+zapojení ventilátorů VZT 6ks 6h+montáž a zapojení čidla pohybu 15ks 15h+odpojení okruhů napojených na přívod do sociálek, zmapování, doplnění, demontáž vedení a zprovoznění 96h, celkem 129h/	hod	129,000	332,88	0,82600	42 941,52	0,00000	0,000	0,00000	0,000
102	1.	spojovací materiál /vago spojky, šroubky, sádra atd./	kpl	1,000	1 500,00	1,00000	1 500,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
103	2.	čidlo pohybu	kus	15,000	295,00	1,00000	4 425,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
101	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný /úprava v rozvaděči, doplnění rozvaděče, přepojení 32h/	hod	32,000	381,61	0,82600	12 211,52	0,00000	0,000	0,00000	0,000
104	3.	místek do rozvaděče	kus	3,000	255,00	1,00000	765,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
105	4.	hřebec třífázový dl 400mm	kus	3,000	488,00	1,00000	1 464,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
106	5.	PL 18 modulů	kus	3,000	1 550,00	1,00000	4 650,00	0,00000	0,000	0,00000	0,000
<b>Celkem</b>							<b>235 406,68</b>		<b>0,233</b>		<b>1,971</b>