



EVROPSKÁ UNIE  
Fond soudržnosti  
Operační program Životní prostředí

Ministerstvo životního prostředí

## DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O DíLO

ze dne 23. 09. 2019 na realizaci stavby

### „Realizace energeticky úsporných opatření – SŠ technická a zemědělská Mohelnice“

uzavřené dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb.,  
občanský zákoník v platném znění

#### 1. Objednatel: Olomoucký kraj

Se sídlem: Jeremenkova 1191/40a, 779 00 Olomouc-Hodolany

IČO: 60609460

DIČ: CZ60609460

Zastoupený: Mgr. Jiřím Zemánkem, 1. náměstkem hejtmána Olomouckého kraje na základě pověření hejtmána ze dne 08. 11. 2016

Osoby oprávněné jednat ve věcech

- technických: Ing. Petr Dlabal, vedoucí oddělení přípravy a realizace investic Krajského úřadu Olomouckého kraje

Bankovní spojení:

(dále jen „Objednatel“)

a

#### 2. Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Se sídlem: tř. Kosmonautů 989/8, Hodolany, 779 00 Olomouc

Zápis v OR: u KS v Ostravě, oddíl B, vložka 10102

IČO: 25385551

CZ25385551

2020.07.30 07:40:29  
CN=Jaroslav Vyroubal, O=Provádění staveb Olomouc, a.s.  
OU=55  
serialNumber=01 4f b8 44  
ISSUER CN=PostSignum Qualified CA 4

Strana 1 z 5

Zastoupený: Jaroslavem Vyroubalem, předsedou představenstva

Osoby oprávněné jednat ve věcech  
- technických:

Bankovní spojení:

(dále jen „Zhotovitel“)  
oba společně dále jen jako „smluvní strany“

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento dodatek:

## ÚVODNÍ USTANOVENÍ

Dne 23.09.2019 uzavřel Objednatel se Zhotovitelem Smlouvu o dílo č. 2019/03817/OI/DSM pod názvem akce „**Realizace energeticky úsporných opatření – SŠ technická a zemědělská Mohelnice**“, kdy předmětem plnění této smlouvy jsou stavební úpravy stávajících objektů školy a dílen v areálu SŠ technická a zemědělská v Mohelnici související s realizací energeticky úsporných opatření (dále jen „Smlouva“).

Předmětem tohoto dodatku je změna Smlouvy, a to o úpravu předmětu Smlouvy o vícepráce a méněpráce a s tím související změna ceny díla. Veškeré změny jsou provedeny v souladu s § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“).

## ZMĚNA SMLOUVY

*Nad rámec čl. III. odst. 6 a odst. 7 Smlouvy se na základě dohody smluvních stran tímto dodatkem nově upravuje rozsah **předmětu Smlouvy**, a to o realizaci dohodnutých změn:*

Popis změn	vícepráce v Kč bez DPH	méněpráce v Kč bez DPH
<b>1) Otvory pro potrubí VZT a manipulační výlez přes skořepinový ŽB strop; otvory ve stěnách pro jednotky VZT na objektu dílen, ZL č. 1 (§ 222 odst. 5 ZZVZ)</b> Provedení nového výlezu do půdního prostoru skrz železobetonovou konstrukci stropu, výměna stropních nosníků přes dvě pole. Stavební úpravy otvorů pro osazení VZT jednotek. Vybourání 15,44 m <sup>2</sup> cihelných příček, vyždění nové příčky v ploše 15,5 m <sup>2</sup> a doplnění 2 ks protipožárních dveří.	78 756,24 72 330,68	
<b>2) Provedení odvětrání střešních prostor objektu dílen, ZL č. 6 (§ 222, odst. 6 ZZVZ)</b> Odvětrání střešních prostor objektů dílen osazením 5 ks větrací turbíny Lomanco průměru 300 mm.	46 402,10	
<b>3) Doplnění hromosvodů objektu školy a dílen, ZL č. 2 (§ 222 odst. 6 ZZVZ)</b> Provedení nové hromosvodné soustavy objektu školy a odpočet původní opravy hromosvodu (nové svodné vodiče v délce 377,778 m, montáž zemního vedení dl. 191,579 m). Provedení nové hromosvodné soustavy objektu dílen a odpočet původní opravy hromosvodu (nové svodné vodiče v délce 385,185 m, montáž zemního vedení dl. 206,316 m).	214 675,91 205 418,32	- 68 215,20 - 49 579,20

<p><b>4) Změna napojení ÚT pro VZT jednotky včetně MaR v objektu školy a dílen, ZL č. 3 (§ 222, odst. 6 ZZVZ)</b>                      Škola ÚT - změna napojení, osazení 2 ks nových oběhových čerpadel, 1 ks deskového výměníku a odpočet komponentů                      Dílny ÚT - změna napojení, osazení 2 ks nových oběhových čerpadel, 1 ks deskového výměníku a odpočet komponentů                      Mar – škola, kabel UTP,FTP,SYKY do 7 mm v délce 545 m, 2 ks switch, 1 ks rozvaděč, 1 ks regulace ADEX, 1 ks relé zelio.                      Mar – dílny, kabel UTP,FTP,SYKY do 7 mm v délce 298 m, 2 ks switch, 1 ks rozvaděč, 1 ks regulace ADEX, 1 ks relé zelio.</p>	<p>73 385,00                      44 166,40                      70 255,50                      59 638,40</p>	<p>- 51 525,00                      - 36 023,00                      - 6 336,00</p>
<p><b>5) Záměna materiálu okapového chodníku objektu školy a dílen, ZL č. 4 (§ 222, odst. 4 ZZVZ)</b>                      Záměna materiálu okapového chodníku betonové dlažby za původní kačírek, tl. 150 mm ve výměře 36,316 m2, založení 858 m2 trávníku, osazení odvodňovacího žlabu dl. 3,5 m včetně kanalizace DN 160 délky 5 m, zřízení odvod. vpustí.                      Záměna materiálu okapového chodníku betonové dlažby za původní kačírek, tl. 150 mm ve výměře 28,652 m2, založení 1 109 m2 trávníku, bourání 6 m3 železobetonových základů.</p>	<p>106 576,00                      108 513,87</p>	<p>- 69 697,80                      - 131 730,92</p>
<p><b>6) Přesun 6 ks umyvadel v učebnách školy u VZT potrubí, ZL č. 5 (§ 222, odst. 6 ZZVZ)</b>                      Vymístění 6ks umyvadel a osazení nových včetně souvisejících prací - posun odpadů v délce 5 m, rozvodů vody v délce 10 m + 20 m, provedení keramického obkladu v ploše 15,04 m2.</p>	<p>77 909,89</p>	
<p><b>7) Změna provedení rozvodů VZT a elektroinstalace škola, dílny, ZL č. 7 (§ 222, odst. 6 ZZVZ)</b>                      Elektroinstalace pro VZT – dílny, kabel CYKY 03,J5 x 1,5 mm2 v délce 351m, kabel CYKY J5 x 10 mm2 v délce 70m.                      Elektroinstalace pro VZT – škola, kabel CYKY-J3 x 1,5 mm2 v délce 1 180 m, D+M 1 ks Rack 12U, D+M 1 ks Patch panel, D+M 1 ks switch 24 portů 1 ks.                      Změna rozvodů vzduchotechniky – dílny, nové spiro potrubí DN 315 v délce 58m, DN 355 7m, DN 400 54 m, 4 ks regulačních klapek a odpočet původních prvků.                      Změna rozvodů vzduchotechniky – škola, nové potrubí 4 hranného průřezu od 0,13 – 0,28 m2 v délce 37m, 6 ks regulační klapka pr. 160 mm a odpočet původních prvků.</p>	<p>72 833,54                      150 040,40                      232 422,65                      48 341,08</p>	<p>- 125 569,40                      - 8 445,75</p>
<p><b>8) Montážní otvory pro VZT jednotky v objektu školy, ZL č. 8 (§ 222, odst. 6 ZZVZ)</b>                      Provedení 2 ks montážních otvorů střechy školy pro osazení VZT jednotek na půdu v celkové výměře 40 m2.</p>	<p>92 900,51</p>	
<p><b>9) Úprava střešních dřevěných vazníků v objektu dílen, ZL č. 9 (§ 222, odst. 6 ZZVZ)</b>                      Úprava 2 ks příhradových vazníků spočívající ve vyztužení části vazníků s výměnou nosných částí.</p>	<p>33 485,28</p>	
<p><b>Vícepráce a méněpráce celkem</b></p>	<p><b>1 788 051,77</b></p>	<p><b>- 547 122,27</b></p>
<p><b>ZMĚNA CENY DÍLA CELKEM</b></p>	<p><b>1 240 929,50</b></p>	

*Ostatní ustanovení čl. III. Smlouvy nedotčená tímto dodatkem zůstávají nezměněna.*

Smluvní strany se vzhledem ke změně rozsahu předmětu Smlouvy dohodly na změně celkové ceny díla uvedené **v článku V. odst. 1 Smlouvy**, a to následovně:

Způsob výpočtu ceny díla uvedené **v článku V. odst. 1 Smlouvy** vyplývá z položkového rozpočtu, který tvoří Přílohu č. 1 tohoto dodatku. Cena díla pak bude činit:

### 1.1. Cena díla část A) – zateplení

Název	Základ DPH	DPH 21%	Celkem
	(v Kč)	(v Kč)	(v Kč)
Cena za dílo dle Smlouvy	18 984 242,95	3 986 691,02	22 970 933,97
Změna ceny díla dle dodatku č. 1 ke Smlouvě	362 363,08	76 096,25	438 459,33
<b>Celková cena díla dle Smlouvy včetně dodatku č. 1</b>	<b>19 346 606,03</b>	<b>4 062 787,27</b>	<b>23 409 393,30</b>

Celkem cena díla za část A) dle Smlouvy včetně ceny díla uvedené v dodatku č. 1 včetně DPH slovy: dvacet tři milionů čtyři sta devět tisíc tři sta devadesát tři korun českých třicet haléřů.

### 1.2. Cena díla část B) - vzduchotechnika

Název	Základ DPH	DPH 21%	Celkem
	(v Kč)	(v Kč)	(v Kč)
Cena za dílo dle Smlouvy	10 969 080,65	2 303 506,94	13 272 587,59
Změna ceny díla dle dodatku č. 1 ke Smlouvě	878 566,42	184 498,95	1 063 065,37
<b>Celková cena díla dle Smlouvy včetně dodatku č. 1</b>	<b>11 847 647,07</b>	<b>2 488 005,89</b>	<b>14 335 652,96</b>

Celkem cena díla za část B) dle Smlouvy včetně ceny díla uvedené v dodatku č. 1 včetně DPH slovy: čtrnáct milionů tři sta třicet pět tisíc šest set padesát dva korun českých devadesát šest haléřů.

### 1.3. Celková cena díla za část A) zateplení a část B) vzduchotechnika:

Název	Základ DPH	DPH 21%	Celkem
	(v Kč)	(v Kč)	(v Kč)
Cena za dílo dle Smlouvy	29 953 323,60	6 290 197,96	36 243 521,56
Změna ceny díla dle dodatku č. 1 ke Smlouvě	1 240 929,50	260 595,20	1 501 524,70
<b>Celková cena díla dle Smlouvy včetně dodatku č. 1</b>	<b>31 194 253,10</b>	<b>6 550 793,16</b>	<b>37 745 046,26</b>

Celkem cena díla za část A) a B) dle Smlouvy včetně ceny díla uvedené v dodatku č. 1 včetně DPH slovy: třicet sedm milionů sedm set čtyřicet pět tisíc čtyřicet šest korun českých dvacet šest haléřů.

*Ostatní ustanovení čl. V. Smlouvy nedotčená tímto dodatkem zůstávají nezměněna.*

## ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- Ostatní ujednání Smlouvy nedotčená tímto dodatkem se nemění a zůstávají v platnosti.
- Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho uzavření a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Uveřejnění dodatku v registru smluv zajistí Objednatel.

3. Smluvní strany shodně prohlašují, že obsah tohoto dodatku není obchodním tajemstvím ve smyslu ustanovení § 504 občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů a souhlasí s případným zveřejněním jeho textu v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
4. Tento dodatek byl schválen usnesením Rady Olomouckého kraje č. UR/98/17/2020 ze dne 27. 07. 2020.

**Příloha:** č. 1) Položkový rozpočet

Olomouci dne:  
Za Objednatele

V Olomouci dne:  
Za Zhotovitele

.....  
**Mgr. Jiří Zemánek**  
1. náměstek hejtmána

.....  
**Jaroslav Vyroubal**  
předseda představenstva

# KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	<b>SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům</b>	JKSO	
		EČO	
		Místo	Mohelnice
		IČO	DIČ
Objednatel	Olomoucký kraj		
Projektant			
Zhotovitel	Provádění staveb Olomouc, a.s.		
Zpracoval	Zdeněk Závodník		
	Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV
		10. 7. 2020	
			CZ-CPA

## Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

## Rozpočtové náklady v CZK

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby
1	<b>HSV</b> Dodávky 135 707,68	8	Práce přesčas 0,00	13	Zařízení staveniště 0,00
2	Montáž 697 833,43	9	Bez pevné podl. 0,00	14	VRN 2 0,00
3	<b>PSV</b> Dodávky 139 080,39	10	Kulturní památka 0,00	15	Územní vlivy 0,00
4	Montáž 178 763,56	11		16	Provozní vlivy 0,00
5	<b>"M"</b> Dodávky 24 399,44			17	VRN 5 0,00
6	Montáž 36 482,00			18	VRN z rozpočtu 12 000,00
7	<b>ZRN (ř. 1-6)</b> 1 212 266,50	12	<b>DN (ř. 8-11)</b>	19	<b>VRN (ř. 13-18)</b> 12 000,00
20	<b>HZS</b> 16 663,00	21	Kompl. činnost 0,00	22	Ostatní náklady 0,00

<b>Projektant, Zhotovitel, Objednatel</b>	<b>D Celkem bez DPH 1 240 929,50</b>																
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">DPH</th> <th style="width: 10%;">%</th> <th style="width: 30%;">Základ daně</th> <th style="width: 45%;">DPH celkem</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>snížená</td> <td>15,0</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>základní</td> <td>21,0</td> <td>1 240 929,50</td> <td>260 595,20</td> </tr> <tr> <td colspan="3"><b>Cena s DPH</b></td> <td><b>1 501 524,70</b></td> </tr> </tbody> </table>	DPH	%	Základ daně	DPH celkem	snížená	15,0	0,00	0,00	základní	21,0	1 240 929,50	260 595,20	<b>Cena s DPH</b>			<b>1 501 524,70</b>
DPH	%	Základ daně	DPH celkem														
snížená	15,0	0,00	0,00														
základní	21,0	1 240 929,50	260 595,20														
<b>Cena s DPH</b>			<b>1 501 524,70</b>														
	<b>E Přípočty a odpočty</b>																
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td style="width: 80%;">Dodá zadavatel</td> <td style="width: 20%; text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Klouzavá doložka</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Zvýhodnění</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> </tbody> </table>	Dodá zadavatel	0,00	Klouzavá doložka	0,00	Zvýhodnění	0,00										
Dodá zadavatel	0,00																
Klouzavá doložka	0,00																
Zvýhodnění	0,00																

## Rekapitulace objektů stavby

**Stavba:** SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Kód	Zakázka	Cena bez DPH	DPH snížené	DPH základní	Cena s DPH	Ostatní	ZRN	HZS	VRN	KČ
<b>ZL</b>	<b>SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům</b>	<b>1 240 929,50</b>	<b>0,00</b>	<b>260 595,20</b>	<b>1 501 524,70</b>	<b>0,00</b>	<b>1 212 266,50</b>	<b>16663,00</b>	<b>12 000,00</b>	<b>0,00</b>
<b>ZL1</b>	<b>ZL 1 - Hromosvod</b>	<b>302 299,83</b>	<b>0,00</b>	<b>63 482,96</b>	<b>365 782,79</b>	<b>0,00</b>	<b>302 299,83</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
ZL1 - VCP1	ZL1 VCP1- Nový hromosvod - škola	214 675,91	0,00	45 081,94	259 757,85	0,00	214 675,91	0,00	0,00	0,00
ZL1 - MNP1	ZL1 - MNP1 - hromosvod - škola - odečet	-68 215,20	0,00	-14 325,19	-82 540,39	0,00	-68 215,20	0,00	0,00	0,00
ZL1 - VCP2	ZL1 - VCP2 - Nový hromosvod - dílny	205 418,32	0,00	43 137,85	248 556,17	0,00	205 418,32	0,00	0,00	0,00
ZL1 - MNP2	ZL1 - MNP2 - hromosvod - dílny - odečet	-49 579,20	0,00	-10 411,63	-59 990,83	0,00	-49 579,20	0,00	0,00	0,00
<b>ZL2</b>	<b>ZL2 - Stavební otvory pro VZT</b>	<b>151 086,92</b>	<b>0,00</b>	<b>31 728,25</b>	<b>182 815,17</b>	<b>0,00</b>	<b>147 862,92</b>	<b>3224,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
ZL2 - VCP1	ZL2- VCP1 - Otvory pro VZT - dílny	72 330,68	0,00	15 189,44	87 520,12	0,00	72 330,68	0,00	0,00	0,00
ZL2 - VCP2	ZL2 - VCP2 - Nový výlez na půdu, otvor mč 3.03	78 756,24	0,00	16 538,81	95 295,05	0,00	75 532,24	3224,00	0,00	0,00
<b>ZL3</b>	<b>ZL3 - Úprava vzduchotechniky</b>	<b>523 183,82</b>	<b>0,00</b>	<b>109 868,60</b>	<b>633 052,42</b>	<b>0,00</b>	<b>511 183,82</b>	<b>0,00</b>	<b>12 000,00</b>	<b>0,00</b>
ZL3 - VCP1	ZL3 - VCP1 - Dílny ÚT	44 166,40	0,00	9 274,94	53 441,34	0,00	44 166,40	0,00	0,00	0,00
ZL3 - MNP1	ZL3 - MNP1 - Dílny ÚT - odečet	-36 023,00	0,00	-7 564,83	-43 587,83	0,00	-36 023,00	0,00	0,00	0,00
ZL3 - VCP2	ZL3 - VCP2 - Škola ÚT	73 385,00	0,00	15 410,85	88 795,85	0,00	73 385,00	0,00	0,00	0,00
ZL3 - MNP2	ZL3 - MNP2 - Škola ÚT - odečet	-51 525,00	0,00	-10 820,25	-62 345,25	0,00	-51 525,00	0,00	0,00	0,00
ZL3 - VCP3	ZL3 - VCP3 - Elektroinstalace pro VZT - dílny	72 833,54	0,00	15 295,04	88 128,58	0,00	67 333,54	0,00	5 500,00	0,00
ZL3 - VCP4	ZL3 - VCP4 - Elektroinstalace pro VZT - škola	150 040,40	0,00	31 508,48	181 548,88	0,00	143 540,40	0,00	6 500,00	0,00
ZL3 - VCP5	ZL3 - VCP5 - Změna rozvodů vzduchotechniky - dílny	232 422,65	0,00	48 808,76	281 231,41	0,00	232 422,65	0,00	0,00	0,00
ZL3 - MNP5	ZL3 - MNP5 - Změna rozvodů vzduchotechniky - dílny - odpočty	-125 569,40	0,00	-26 369,57	-151 938,97	0,00	-125 569,40	0,00	0,00	0,00
ZL3 -VCP6	ZL3 -VCP6 - Změna rozvodů vzduchotechniky - škola	48 341,08	0,00	10 151,63	58 492,71	0,00	48 341,08	0,00	0,00	0,00
ZL3 -MNP6	ZL3 -MNP6 - Změna rozvodů vzduchotechniky - škola - odečet	-8 445,75	0,00	-1 773,61	-10 219,36	0,00	-8 445,75	0,00	0,00	0,00
ZL3 -VCP7	ZL3 -VCP7 - Mar - dílny	59 638,40	0,00	12 524,06	72 162,46	0,00	59 638,40	0,00	0,00	0,00
ZL3 -VCP8	ZL3 -VCP8 - Mar - školal	70 255,50	0,00	14 753,66	85 009,16	0,00	70 255,50	0,00	0,00	0,00
ZL3 -MNP8	ZL3 -MNP8 - Mar - školal - odečet	-6 336,00	0,00	-1 330,56	-7 666,56	0,00	-6 336,00	0,00	0,00	0,00
<b>ZL4</b>	<b>ZL4 - Okapový chodník</b>	<b>13 661,15</b>	<b>0,00</b>	<b>2 868,84</b>	<b>16 529,99</b>	<b>0,00</b>	<b>13 661,15</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
ZL4 - NMP1	ZL4 - NMP1 - Okapový chodník - škola -odečet	-69 697,80	0,00	-14 636,54	-84 334,34	0,00	-69 697,80	0,00	0,00	0,00
ZL4 - VCP1	Okapový chodník - škola	106 576,00	0,00	22 380,96	128 956,96	0,00	106 576,00	0,00	0,00	0,00
ZL4 - VCP2	ZL4 - VCP2 - Okapový chodník - dílny	108 513,87	0,00	22 787,91	131 301,78	0,00	108 513,87	0,00	0,00	0,00
ZL4 - MNP2	ZL4 - MNP2 - Okapový chodník - dílny - odečet	-131 730,92	0,00	-27 663,49	-159 394,41	0,00	-131 730,92	0,00	0,00	0,00
<b>ZL5</b>	<b>ZL5 - Úprava střešní konstrukce pro VZT</b>	<b>126 385,79</b>	<b>0,00</b>	<b>26 541,02</b>	<b>152 926,81</b>	<b>0,00</b>	<b>123 161,79</b>	<b>3224,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
ZL5 - VCP1	ZL5 - VCP1 - Vyřezání a výměna střešních vazníků	33 485,28	0,00	7 031,91	40 517,19	0,00	30 261,28	3224,00	0,00	0,00
ZL5 - VCP2	ZL5 - VCP2 - Montážní otvory střechy školy pro VZT jednotky	92 900,51	0,00	19 509,11	112 409,62	0,00	92 900,51	0,00	0,00	0,00
<b>ZL6</b>	<b>ZL 6 - Představení 7ks umyvadel u VZT potrubí</b>	<b>77 909,89</b>	<b>0,00</b>	<b>16 361,08</b>	<b>94 270,97</b>	<b>0,00</b>	<b>77 909,89</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>ZL7</b>	<b>ZL7 - Odvětrávání hlavice Lomanco</b>	<b>46 402,10</b>	<b>0,00</b>	<b>9 744,44</b>	<b>56 146,54</b>	<b>0,00</b>	<b>36 187,10</b>	<b>10215,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

## Rekapitulace objektů stavby

**Stavba:** SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Kód	Zakázka	Cena bez DPH	DPH snížené	DPH základní	Cena s DPH	Ostatní	ZRN	HZS	VRN	KČ
	<b>Celkem</b>	<b>1240929,50</b>	<b>0,00</b>	<b>260595,20</b>	<b>1501524,70</b>	<b>0,00</b>	<b>1212266,50</b>	<b>16663,00</b>	<b>12000,00</b>	<b>0,00</b>



# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL 1 - Hromosvod

Část: ZL1 VCP1- Nový hromosvod - škola

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
<b>M21</b>			<b>Elektromontáže</b>				<b>204 595,91</b>
	R	210220301RT4	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/, včetně dodávky svorky PA	kus	13,000	64,00	832,00
	R	210220001R00	Montáž uzemňovacího vedení na povrchu, včetně svorek upevnění a připojení, z profilů ocelových pozinkovaných (FeZn), průřezu do 120 mm <sup>2</sup> , bez nátěru	m	191,579	292,50	56 036,86
	R	210220022RT1	Montáž uzemňovacího vedení v zemi, včetně svorek, propojení a izolace spojů, z drátů ocelových pozinkovaných (FeZn), včetně dodávky drátu průměru 10 mm	m	61,871	145,60	9 008,42
			43/0,695		61,871		
			Součet		61,871		
	R	210220101RU2	Montáž svodového vodiče , a podpěr, včetně dodávky drátu AlMgSi T/4 prům.8 mm	m	377,778	243,10	91 837,83
			51/0,135		377,778		
			Součet		377,778		
	R	210220301RT2	Montáž svorky hromosvodové včetně dodávky svorky spojovací (SS)	kus	60,000	18,20	1 092,00
	R	210220301RT3	Montáž svorky hromosvodové včetně dodávky svorky zkušební (SZ)	kus	13,000	101,40	1 318,20
	R	210220302RT4	Montáž svorky hromosvodové včetně dodávky svorky SJ 2 k zemnicí tyči	kus	22,000	89,70	1 973,40
	R	210220302RT5	Montáž svorky hromosvodové včetně dodávky svorky SJ 1 k jímací tyči	kus	2,000	53,30	106,60
	R	210220372RT1	Montáž ochranného úhelníku, trubky, nebo lišty do zdíva, včetně dodávky ochranného úhelníku dl. 2 m a dvou držáků	kus	13,000	445,90	5 796,70
	R	220111741R00	Svorka rozpojovací zkušební	kus	13,000	72,00	936,00
	R	210R001	Demontáž hromosvodné sítě	m	56,350	100,00	5 635,00
			demontáž hromosvodné sítě na atice				
			15,6+15,6+25,15		56,350		
			Součet		56,350		
	R	210R002	Demontáž hromosvodné sítě	m	64,000	100,00	6 400,00
			demontáž hromosvodné sítě na stěnovém plášti				
			10,9*4+2*10,2		64,000		
			Součet		64,000		
	R	210R02	Tyč jímací AlMgSi délka 1,5 m, včetně dodávky tyče a kotvení	kus	6,000	1 361,10	8 166,60
	R	210R3	Ochranný nátěr gumoasfaltem	soubor	1,000	32,50	32,50
	R	210R4	Štítek označení hromosvodu, včetně dodání štítku	kus	13,000	13,00	169,00
	R	210R5	Podpěra vedení na střeše, montáž i dodávka	kus	383,000	13,00	4 979,00
	R	210R6	Podpěra vedení na zateplovací systém 160 mm	kus	244,000	37,70	9 198,80
	R	35430591R	svorka kabelová proudová odbočná; mat.svorky leg.hliníková slitina; mater. matky ocel-žár.zinek; mat. šroubu ocel-žár.zinek; povrch. úprava mechanická; průřez 16-50 mm <sup>2</sup> ; pr.vodiče 4,5-9,0 mm; počet šroubů 2 ks	kus	7,000	35,00	245,00
	R	35441905R	svorka na okapové žlaby; provedení Fe/Zn	kus	32,000	26,00	832,00

**ON**

**Ostatní náklady**

**10 080,00**

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL 1 - Hromosvod

Část: ZL1 VCP1- Nový hromosvod - škola

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
	R	005231010R	Revize	Soubor	1,000	10 080,00	10 080,00

**Celkem**

**214 675,91**

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL 1 - Hromosvod

Část: ZL1 - MNP1 - hromosvod - škola - odečet

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

### 74 Elektromontážní práce (silnoproud) -3 931,20

R		74002VD	Demontáž stávajícího bleskosvodu - svodů na stěnách a napojení na střeše- práce prováděné z lešení	hod.	-9,000	436,80	-3 931,20
---	--	---------	--	------	--------	--------	-----------

### M21 Elektromontáže -32 859,60

R		210220101R00	Vodiče svodové AlMgSi pr.8mm +podpěry	m	-106,000	148,80	-15 772,80
R		210220301R00	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/	kus	-20,000	62,40	-1 248,00
R		210220302R00	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, atd/	kus	-8,000	78,00	-624,00
R		210220372R00	Úhelník ochranný nebo trubka s držáky do zdiva	kus	-8,000	423,60	-3 388,80
R		210220391R00	Vodivé spojení ochranné trubky s vodičem, oboustr.	kus	-8,000	78,00	-624,00
R		210220401R00	Označení svodu štítky, smaltované, umělá hmota	kus	-8,000	24,00	-192,00
R		210220431R00	Tvarování montážního dílu jímače, ochr.trubky,úhel	kus	-11,000	140,40	-1 544,40
R		210220458R00	Nátěr nového svodového vodiče asfaltovou suspenzí 2 násobný	m	-16,000	45,60	-729,60
R		210220002R00	Vedení uzemňovací na povrchu FeZn D 10 mm	m	-28,000	168,00	-4 704,00
R		210220022RT1	Vedení uzemňovací v zemi FeZn, D 10 mm	m	-24,000	168,00	-4 032,00

### M24 Technické zajištění- provedení měření uzemnění po provedené rekonstrukci -14 112,00

R		2401VD	Revize bleskosvodu, změření uzemnění, revize elektroinstalace	hod	-28,000	504,00	-14 112,00
---	--	--------	---	-----	---------	--------	------------

### M46 Zemní práce při montážích -4 742,40

R		460200813RT2	Výkop kabelové rýhy 80/50 cm hor.3	m	-16,000	187,20	-2 995,20
R		460560813RT1	Zához rýhy 80/50 cm, hornina třídy 3	m	-16,000	109,20	-1 747,20

### Ostatní materiál -12 570,00

R		80011VD	Svorka okapová SO	ks	-10,000	33,60	-336,00
R		80051VD	Vodič svodový AlMgSi pr.8 mm	m	-120,000	28,80	-3 456,00
R		80013VD	Svorka křížová SK	ks	-2,000	36,00	-72,00
R		80012VD	Svorka spojovací SS	ks	-30,000	13,20	-396,00
R		8008VD	Svorka zkušební SZ	ks	-8,000	70,80	-566,40
R		8007VD	Štítek označovací na svod plastový	ks	-8,000	8,40	-67,20
R		80014VD	Připojovací svorka vedení SP	ks	-8,000	33,60	-268,80
R		80015VD	svorka připojovací SP1	ks	-4,000	33,60	-134,40
R		80052VD	Držáky do zatepl.zdi 20 cm	ks	-64,000	58,80	-3 763,20
R		22005VD	Podr.materiál nosný- asfalt.suspenze,	kg	-5,000	702,00	-3 510,00

### Celkem -68 215,20

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL 1 - Hromosvod

Část: ZL1 - VCP2 - Nový hromosvod - dílny

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
<b>M21</b>			<b>Elektromontáže</b>				<b>195 338,32</b>
R		210220301RT4	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/, včetně dodávky svorky PA	kus	13,000	64,00	832,00
R		210220001R00	Montáž uzemňovacího vedení na povrchu, včetně svorek upevnění a připojení, z profilů ocelových pozinkovaných (FeZn), průřezu do 120 mm <sup>2</sup> , bez nátěru	m	206,316	292,50	60 347,43
R		210220022RT1	Montáž uzemňovacího vedení v zemi, včetně svorek, propojení a izolace spojů, z drátů ocelových pozinkovaných (FeZn), včetně dodávky drátu průměru 10 mm	m	61,871	145,60	9 008,42
			43/0,695		61,871		
			Součet		61,871		
R		210220101RU2	Montáž svodového vodiče , a podpěr, včetně dodávky drátu AlMgSi T/4 prům.8 mm	m	385,185	243,10	93 638,47
			52/0,135		385,185		
			Součet		385,185		
R		210220301RT2	Montáž svorky hromosvodové včetně dodávky svorky spojovací (SS)	kus	60,000	18,20	1 092,00
R		210220301RT3	Montáž svorky hromosvodové včetně dodávky svorky zkušební (SZ)	kus	13,000	101,40	1 318,20
R		210220302RT4	Montáž svorky hromosvodové včetně dodávky svorky SJ 2 k zemnicí tyči	kus	22,000	89,70	1 973,40
R		210220302RT5	Montáž svorky hromosvodové včetně dodávky svorky SJ 1 k jímací tyči	kus	2,000	53,30	106,60
R		210220372RT1	Montáž ochranného úhelníku, trubky, nebo lišty do zdvia, včetně dodávky ochranného úhelníku dl. 2 m a dvou držáků	kus	7,000	445,90	3 121,30
R		220111741R00	Svorka rozpojovací zkušební	kus	7,000	72,00	504,00
R		650111311R00	Montáž zemnicí tyče, zaražení a připojení do 2 m	kus	4,000	535,60	2 142,40
R		210R001	Demontáž hromosvodné sítě	m	18,783	100,00	1 878,30
			demontáž hromosvodné sítě na atice				
			(15,6+15,6+25,15)/3		18,783		
			Součet		18,783		
R		210R002	Demontáž hromosvodné sítě	m	21,333	100,00	2 133,30
			demontáž hromosvodné sítě na stěnovém plášti				
			(10,9*4+2*10,2)/3		21,333		
			Součet		21,333		
R		210R02	Tyč jímací AlMgSi délka 1,5 m, včetně dodávky tyče a kotvení	kus	8,000	1 361,10	10 888,80
R		210R3	Ochranný nátěr gumoasfaltem	soubor	1,000	32,50	32,50
R		210R4	Štítek označení hromosvodu, včetně dodání štítku	kus	7,000	13,00	91,00
R		210R5	Podpěra vedení na střeše	kus	192,000	13,00	2 496,00
R		210R6	Podpěra vedení na zateplovací systém 160 mm	kus	52,000	37,70	1 960,40
R		35430591R	svorka kabelová proudová odbočná; mat.svorky leg.hliníková slitina; mater. matky ocel-žár.zinek; mat. šroubu ocel-žár.zinek; povrch. úprava mechanická; průřez 16-50 mm <sup>2</sup> ; pr.vodiče 4,5-9,0 mm; počet šroubů 2 ks	kus	7,000	35,00	245,00
R		35441905R	svorka na okapové žlaby; provedení Fe/Zn	kus	6,000	26,00	156,00

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL 1 - Hromosvod

Část: ZL1 - VCP2 - Nový hromosvod - dílny

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
	R	354420911R	tyč zemnicí se svorkou; provedení Fe/Zn; délka 1 500 mm	kus	4,000	343,20	1 372,80

**ON      Ostatní náklady      10 080,00**

	R	005231010R	Revize	Soubor	1,000	10 080,00	10 080,00
--	---	------------	--------	--------	-------	-----------	-----------

**Celkem      205 418,32**

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL 1 - Hromosvod

Část: ZL1- MNP2 - hromosvod - dílny - odečet

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

## 74 Elektromontážní práce (silnoproud) -2 620,80

R		74002VD	Demontáž stávajícího bleskosvodu - svodů na stěnách a napojení na střeše- práce prováděné z lešení	hod.	-6,000	436,80	-2 620,80
---	--	---------	--	------	--------	--------	-----------

## M21 Elektromontáže -23 313,60

R		210220101R00	Vodiče svodové AlMgSi pr.8mm +podpěry	m	-82,000	148,80	-12 201,60
R		210220301R00	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/	kus	-26,000	62,40	-1 622,40
R		210220302R00	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, atd/	kus	-6,000	78,00	-468,00
R		210220372R00	Úhelník ochranný nebo trubka s držáky do zdiva	kus	-6,000	423,60	-2 541,60
R		210220391R00	Vodivé spojení ochranné trubky s vodičem, oboustr.	kus	-6,000	78,00	-468,00
R		210220401R00	Označení svodu štítky, smaltované, umělá hmota	kus	-6,000	24,00	-144,00
R		210220431R00	Tvarování montážního dílu jímače, ochr.trubky,úhel	kus	-2,000	140,40	-280,80
R		210220458R00	Nátěr nového svodového vodiče asfaltovou suspenzí 2 násobný	m	-12,000	45,60	-547,20
R		210220002R00	Vedení uzemňovací na povrchu FeZn D 10 mm	m	-14,000	168,00	-2 352,00
R		210220022RT1	Vedení uzemňovací v zemi FeZn, D 10 mm	m	-16,000	168,00	-2 688,00

## M24 Technické zajištění- provedení měření uzemnění po provedené rekonstrukci -10 080,00

R		2401VD	Revize bleskosvodu, změření uzemnění, revize elektroinstalace	hod	-20,000	504,00	-10 080,00
---	--	--------	---	-----	---------	--------	------------

## M46 Zemní práce při montážích -3 556,80

R		460200813RT2	Výkop kabelové rýhy 80/50 cm hor.3	m	-12,000	187,20	-2 246,40
R		460560813RT1	Zához rýhy 80/50 cm, hornina třídy 3	m	-12,000	109,20	-1 310,40

## Ostatní materiál -10 008,00

R		80011VD	Svorka okapová SO	ks	-6,000	33,60	-201,60
R		80051VD	Vodič svodový AlMgSi pr.8 mm	m	-82,000	28,80	-2 361,60
R		80013VD	Svorka křížová SK	ks	-2,000	36,00	-72,00
R		80012VD	Svorka spojovací SS	ks	-22,000	13,20	-290,40
R		8008VD	Svorka zkušební SZ	ks	-6,000	72,00	-432,00
R		8007VD	Štítek označovací na svod plastový	ks	-6,000	8,40	-50,40
R		80014VD	Připojovací svorka vedení SP	ks	-6,000	33,60	-201,60
R		80015VD	svorka připojovací SP1	ks	-4,000	33,60	-134,40
R		80052VD	Držáky do zatepl.zdi 20 cm	ks	-64,000	54,00	-3 456,00
R		22005VD	Podr.materiál nosný- asfalt.suspenze,	kg	-4,000	702,00	-2 808,00

## Celkem -49 579,20

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL2 - Stavební otvory pro VZT

Část: ZL2- VCP1 - Otvory pro VZT - dílny

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

**HSV Práce a dodávky HSV 44 771,05**

**3 Svislé a kompletní konstrukce 13 090,36**

1	011	317142442	Překlad nenosný pórobetonový š 150 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu dl do 1250 mm	kus	1,000	653,00	653,00
---	-----	-----------	---	-----	-------	--------	--------

překlad nad otvorem

mč 3.23

1

1,000

Součet

1,000

2	011	317142446	Překlad nenosný pórobetonový š 150 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu dl do 2000 mm	kus	1,000	940,00	940,00
---	-----	-----------	---	-----	-------	--------	--------

překlad nad otvorem

mč 3.03

1

1,000

Součet

1,000

3	011	342272245	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 150 mm	m2	15,558	739,00	11 497,36
---	-----	-----------	--	----	--------	--------	-----------

Nová vyzdívka

mč 3.03

(0,8+3,15)\*2,75

10,863

0,5\*1,6

0,800

1\*2,05

2,050

mč 3.23

0,9\*2,05

1,845

Mezisoučet

15,558

Součet

15,558

**6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 24 291,27**

4	011	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	28,100	56,70	1 593,27
---	-----	-----------	--	----	--------	-------	----------

5	011	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačným do tenkovrstvé hmoty	m2	28,100	200,00	5 620,00
---	-----	-----------	--	----	--------	--------	----------

Nová vyzdívka - povrchová úprava

mč 3.03

(0,75+3)\*2,92\*2

21,900

1,5\*0,6\*2

1,800

1\*2,2\*2

4,400

Mezisoučet

28,100

Součet

28,100

6	011	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	28,100	128,00	3 596,80
---	-----	-----------	--	----	--------	--------	----------

7	011	632452519	Cementový rychletuhnoucí potěr ze suchých směsí tl do 50 mm	m2	1,540	1 280,00	1 971,20
---	-----	-----------	---	----	-------	----------	----------

Zabetonování drážek v podlaze po původních příčkách

mč3.03

(3+1,5+1)\*0,2

1,100

mč 3.23

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

0,440

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL2 - Stavební otvory pro VZT

Část: ZL2- VCP1 - Otvory pro VZT - dílny

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			Mezisoučet		1,540		
			Součet		1,540		
8	011	642945111	Osazování protipožárních nebo protiplynových zárubní dveří jednokřídlových do 2,5 m2	kus	1,000	3 680,00	3 680,00
			mč 3.23				
			1		1,000		
			Mezisoučet		1,000		
			Součet		1,000		
9	553	55331388	zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 150 levá/pravá 1100	kus	1,000	1 560,00	1 560,00
			materiál				
			1		1,000		
			Mezisoučet		1,000		
			Součet		1,000		
10	011	642945112	Osazování protipožárních nebo protiplynových zárubní dveří dvoukřídlových do 6,5 m2	kus	1,000	4 440,00	4 440,00
			Montáž zárubní				
			1		1,000		
			Mezisoučet		1,000		
			Součet		1,000		
11	553	55331391	zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 150 dvoukřídlá 1450	kus	1,000	1 830,00	1 830,00
			materiál				
			1		1,000		
			Mezisoučet		1,000		
			Součet		1,000		
<b>9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>6 793,11</b>
14	013	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	15,445	113,00	1 745,29
			Vybourání příček				
			mč 3.03				
			1,53*2,5		3,825		
			3*2,92		8,760		
			mč 3.23				
			1,3*2,2		2,860		
			Mezisoučet		15,445		
			Součet		15,445		
15	013	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	3,200	293,00	937,60
			mč 3.03				
			0,8*2		1,600		
			mč 3.23				
			0,8*2		1,600		
			Mezisoučet		3,200		
			Součet		3,200		
16	013	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	4,322	265,00	1 145,33
			položka dle SoD				
17	013	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	4,322	234,00	1 011,35
			položka dle SoD				



## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL2 - Stavební otvory pro VZT

Část: ZL2- VCP1 - Otvory pro VZT - dílny

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
18	013	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	43,220	10,20	440,84
19	013	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	4,322	350,00	1 512,70

*položka dle SoD*

**998 Přesun hmot 596,31**

20	011	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	2,495	239,00	596,31
----	-----	-----------	--	---	-------	--------	--------

*položka dle SoD*

**PSV Práce a dodávky PSV 24 559,63**

**766 Konstrukce truhlářské 24 063,40**

21	766	766660022	Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	1,000	1 330,00	1 330,00
----	-----	-----------	---	-----	-------	----------	----------

mč 3.23

1

1,000

Mezisoučet

1,000

Součet

1,000

22	611	61162101	dveře jednokřídle dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 1100x1970/2100mm	kus	1,000	7 060,00	7 060,00
----	-----	----------	--	-----	-------	----------	----------

materiál

1

1,000

Mezisoučet

1,000

Součet

1,000

23	766	766660031	Montáž dveřních křidel otvíravých dvoukřídlových požárních do ocelové zárubně	kus	1,000	1 420,00	1 420,00
----	-----	-----------	---	-----	-------	----------	----------

24	611	61165322	dveře dvoukřídle dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 1450x1970/2100mm	kus	1,000	10 600,00	10 600,00
----	-----	----------	---	-----	-------	-----------	-----------

25	766	766660717	Montáž dveřních křidel samozavírače na ocelovou zárubeň	kus	2,000	224,00	448,00
----	-----	-----------	---	-----	-------	--------	--------

26	549	54917265	samozavírač dveří hydraulický K214 č.14 zlatá bronz	kus	2,000	1 070,00	2 140,00
----	-----	----------	---	-----	-------	----------	----------

27	766	766660729	Montáž dveřního interiérového kování - štítku s klikou	kus	2,000	155,00	310,00
----	-----	-----------	--	-----	-------	--------	--------

28	549	54914622	kování dveřní vrchní klika včetně štítu a montážního materiálu - nerez	kus	2,000	351,00	702,00
----	-----	----------	--	-----	-------	--------	--------

29	766	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	2,000	26,70	53,40
----	-----	-----------	--	-----	-------	-------	-------

**783 Dokončovací práce - nátěry 496,23**

30	783	783327101	Krycí jednonásobný akrylátový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	5,100	97,30	496,23
----	-----	-----------	---	----	-------	-------	--------

Nátěr zárubní

mč 3.03

1,45\*2

2,900

mč 3.23

1,1\*2

2,200

Mezisoučet

5,100

Součet

5,100

**M Práce a dodávky M 3 000,00**

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL2 - Stavební otvory pro VZT

Část: ZL2- VCP1 - Otvory pro VZT - dílny

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

**21-M Elektromontáže 3 000,00**

31	R	R-021-001	Úprava elektroinstalace - vypínače	kus	2,000	1 500,00	3 000,00
----	---	-----------	------------------------------------	-----	-------	----------	----------

mč 3.03

1

1,000

mč 3.23

1

1,000

Mezisoučet

2,000

Součet

2,000

**Celkem**

**72 330,68**

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL2 - Stavební otvory pro VZT

Část: ZL2 - VCP2 - Nový výlez na půdu, otvor mč 3.03

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
<b>HSV</b>			<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>78 756,24</b>
<b>303</b>			<b>Nový prostup stropem v mč 3.03</b>				<b>31 247,12</b>
1	013	963014949	Bourání prefabrikovaných ŽB nosníků <i>nová položka dle ÚRS</i> Bourání stropního nosníku 2,2*2 Mezisoučet Součet	m	4,400	184,00	809,60
2	013	963051113	Bourání ŽB stropů deskových tl přes 80 mm <i>nová položka dle ÚRS</i> Bourání stropní desky 1,2*2,2*0,2 Mezisoučet Součet	m3	0,528	2 870,00	1 515,36
3	013	965042121	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 1 m2 <i>nová položka dle ÚRS</i> Bourání mazaniny 3*0,2*0,1 Mezisoučet Součet	m3	0,060	3 910,00	234,60
4	005	977151111	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 35 mm do stavebních materiálů <i>nová položka dle ÚRS</i> Vrtání 10*0,05 Mezisoučet Součet	m	0,500	1 640,00	820,00
5	311	31197008	tyč závitová Pz 4,6 M20 <i>nová položka dle ÚRS</i>	m	5,000	181,00	905,00
6	311	31120009	podložka DIN 125-A ZB D 20mm <i>nová položka dle ÚRS</i>	100 kus	0,020	169,00	3,38
7	311	31111009	matice přesná šestihranná Pz DIN 934-8 M20 <i>nová položka dle ÚRS</i>	100 kus	0,020	655,00	13,10
8	013	977311112	Řezání stávajících betonových mazanin nevyztužených hl do 100 mm <i>nová položka dle ÚRS</i> Řezání drážek 3+3+0,2+0,2 3+3+0,2+0,2 1,2+1,2+2,2+2,2 Mezisoučet Součet	m	19,600	166,00	3 253,60
9	R	979011111R00	...za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím <i>položka dle SoD</i>	t	3,125	270,00	843,75
10	R	979081111R00	...do 1 km	t	3,125	185,00	578,13

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL2 - Stavební otvory pro VZT

Část: ZL2 - VCP2 - Nový výlez na půdu, otvor mč 3.03

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
<i>položka dle SoD</i>							
11	R	979081121R00	...příplatek za každý další 1 km	t	31,250	17,00	531,25
<i>položka dle SoD</i>							
12	R	979999999R00	...suti s 10 % příměsí - DUFONEV Brno	t	3,125	350,00	1 093,75
<i>položka dle SoD</i>							
13	011	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	2,527	1 440,00	3 638,88
<i>nová položka dle ÚRS</i>							
14	762	762841812	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střeš sklonu do 60° z hrubých prken s omítkou	m2	3,240	49,10	159,08
<i>nová položka dle ÚRS</i>							
Demontáž podhledu							
drážka							
3*0,2							
0,600							
plocha							
1,2*2,2							
2,640							
Mezisoučet							
3,240							
Součet							
3,240							
15	R	342264051RT2	...1x deska, tloušťky 12,5 mm, protipožární	m2	3,300	528,00	1 742,40
<i>položka dle SoD</i>							
16	767	767995112	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 10 kg	kg	111,000	93,50	10 378,50
<i>nová položka dle ÚRS</i>							
Montáž							
38+20+53							
111,000							
Mezisoučet							
111,000							
Součet							
111,000							
17	130	13010744	ocel profilová IPE 120 jakost 11 375	t	0,038	25 200,00	957,60
<i>nová položka dle ÚRS</i>							
spodní nosník							
3,3*10,6/1000*1,1							
0,038							
Mezisoučet							
0,038							
Součet							
0,038							
18	130	13010912	ocel profilová UE 120 jakost 11 375	t	0,020	29 400,00	588,00
<i>nová položka dle ÚRS</i>							
materiál							
1,5*13,4/1000							
0,020							
Mezisoučet							
0,020							
Součet							
0,020							
19	130	13010330	tyč ocelová plochá jakost 11 375 120x20mm	t	0,053	26 800,00	1 420,40
<i>nová položka dle ÚRS</i>							
materiál							
2,8*18,8/1000							
0,053							
Mezisoučet							
0,053							
Součet							
0,053							
20	767	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,111	1 340,00	148,74
<i>nová položka dle ÚRS</i>							
21	HZS	HZS2132	Hodinová zúčtovací sazba zámečnická odborný	hod	4,000	403,00	1 612,00
<i>nová položka dle ÚRS,</i>							
Úprava ocelových prvků							

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL2 - Stavební otvory pro VZT

Část: ZL2 - VCP2 - Nový výlez na půdu, otvor mě 3.03

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			4		4,000		
			Mezisoučet		4,000		
			Součet		4,000		
<b>NV Nový výlez na půdu</b>							<b>47 509,12</b>
49	013	963051113	Bourání ŽB stropů deskových tl přes 80 mm	m3	0,384	2 870,00	1 102,08
			<i>nová položka dle ÚRS</i>				
			Bourání stropní desky				
			1,2*1,6*0,2		0,384		
			Mezisoučet		0,384		
			Součet		0,384		
22	012	389381001	Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí	m3	0,192	6 140,00	1 178,88
			<i>nová položka dle ÚRS</i>				
			Dobetonování stropu				
			(1,2*1,6)*0,2		0,384		
			0,8*1,2*0,2*-1		-0,192		
			Mezisoučet		0,192		
			Součet		0,192		
23	011	411351011	Zřízení bednění stropů deskových tl do 25 cm bez podpěrné kce	m2	3,000	362,00	1 086,00
			<i>nová položka dle ÚRS</i>				
			Dobetonování stropu - bednění				
			(1,5*2)		3,000		
			Mezisoučet		3,000		
			Součet		3,000		
24	011	411351012	Odstranění bednění stropů deskových tl do 25 cm bez podpěrné kce	m2	3,000	107,00	321,00
			<i>nová položka dle ÚRS</i>				
25	011	411354311	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 15 cm	m2	3,000	143,00	429,00
			<i>nová položka dle ÚRS</i>				
26	011	411354312	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 15 cm	m2	3,000	40,90	122,70
			<i>nová položka dle ÚRS</i>				
27	013	963014949	Bourání prefabrikovaných ŽB nosníků	m	1,600	184,00	294,40
			<i>nová položka dle ÚRS</i>				
			Bourání stropního nosníku				
			1,6		1,600		
			Mezisoučet		1,600		
			Součet		1,600		
28	013	965042121	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 1 m2	m3	0,060	3 910,00	234,60
			<i>nová položka dle ÚRS</i>				
			Bourání mazaniny				
			3*0,2*0,1		0,060		
			Mezisoučet		0,060		
			Součet		0,060		
29	005	977151111	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 35 mm do stavebních materiálů	m	0,500	1 640,00	820,00
			<i>nová položka dle ÚRS</i>				
			Vrtání				

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL2 - Stavební otvory pro VZT

Část: ZL2 - VCP2 - Nový výlez na půdu, otvor mě 3.03

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			10*0,05		0,500		
			Mezisosoučet		0,500		
			Součet		0,500		
30	311	31197008	tyč závitová Pz 4.6 M20	m	5,000	181,00	905,00
			<i>nová položka dle ÚRS</i>				
31	311	31120009	podložka DIN 125-A ZB D 20mm	100 kus	0,020	169,00	3,38
			<i>nová položka dle ÚRS</i>				
32	311	31111009	matice přesná šestihranná Pz DIN 934-8 M20	100 kus	0,020	655,00	13,10
			<i>nová položka dle ÚRS</i>				
33	013	977311112	Řezání stávajících betonových mazanin nevyztužených hl do 100 mm	m	18,400	166,00	3 054,40
			<i>nová položka dle ÚRS</i>				
			Řezání drážek				
			3+3+0,2+0,2		6,400		
			3+3+0,2+0,2		6,400		
			1,2+1,2+1,6+1,6		5,600		
			Mezisosoučet		18,400		
			Součet		18,400		
34	R	979011111R00	...za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	3,125	270,00	843,75
			<i>položka dle SoD</i>				
35	R	979081111R00	...do 1 km	t	3,125	185,00	578,13
			<i>položka dle SoD</i>				
36	R	979081121R00	...příplatek za každý další 1 km	t	31,250	17,00	531,25
			<i>položka dle SoD</i>				
37	R	979999999R00	...suti s 10 % příměsí - DUFONEV Brno	t	3,125	350,00	1 093,75
			<i>položka dle SoD</i>				
38	011	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	2,527	1 440,00	3 638,88
			<i>nová položka dle ÚRS</i>				
39	762	762841812	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střeš sklonu do 60° z hrubých prken s omítkou	m2	2,520	49,10	123,73
			<i>nová položka dle ÚRS</i>				
			Demontáž podhledu				
			drážka				
			3*0,2		0,600		
			plocha				
			1,2*1,6		1,920		
			Mezisosoučet		2,520		
			Součet		2,520		
50	763	763164537	SDK obklad kčí tvaru L š do 0,8 m desky 2xDF 12,5	m	4,000	730,00	2 920,00
			<i>nová položka dle ÚRS</i>				
			Obklad prostupu				
			(1,2+1,2+0,8+0,8)		4,000		
			Mezisosoučet		4,000		
			Součet		4,000		
40	766	766231113	Montáž sklápěcích půdních schodů	kus	1,000	1 410,00	1 410,00
			<i>nová položka dle ÚRS</i>				
41	JAP	JAP.0011294.UR S	schody stahovací LUSO PP-plech s vnitřní protipožární,protihlukovou a zateplovací vložkou - 70(1100)x50(100)cm	kus	1,000	12 768,45	12 768,45

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL2 - Stavební otvory pro VZT

Část: ZL2 - VCP2 - Nový výlez na půdu, otvor mč 3.03

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
<i>nová položka dle ÚRS</i>							
42	766	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,028	1 020,00	28,56
<i>nová položka dle ÚRS</i>							
43	767	767995112	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 10 kg	kg	102,000	93,50	9 537,00
<i>nová položka dle ÚRS</i>							
			Montáž				
			33+53+16		102,000		
			Mezisoučet		102,000		
			Součet		102,000		
44	130	13010744	ocel profilová IPE 120 jakost 11 375	t	0,033	25 200,00	831,60
<i>nová položka dle ÚRS</i>							
			spodní nosník				
			2,8*10,6/1000*1,1		0,033		
			Mezisoučet		0,033		
			Součet		0,033		
45	130	13010912	ocel profilová UE 120 jakost 11 375	t	0,016	29 400,00	470,40
<i>nová položka dle ÚRS</i>							
			materiál				
			1,16*13,4/1000		0,016		
			Mezisoučet		0,016		
			Součet		0,016		
46	130	13010330	tyč ocelová plochá jakost 11 375 120x20mm	t	0,053	26 800,00	1 420,40
<i>nová položka dle ÚRS</i>							
			materiál				
			2,8*18,8/1000		0,053		
			Mezisoučet		0,053		
			Součet		0,053		
47	767	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,102	1 340,00	136,68
<i>nová položka dle ÚRS</i>							
48	HZS	HZS2132	Hodinová zúčtovací sazba zámečnick odborný	hod	4,000	403,00	1 612,00
<i>nová položka dle ÚRS</i>							
			Úprava ocelových prvků				
			4		4,000		
			Mezisoučet		4,000		
			Součet		4,000		

**Celkem**

**78 756,24**

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL3 - Úprava vzduchotechniky

Část: ZL3 - VCP1 - Dílny ÚT

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
<b>D1</b>			<b>STROJOVNY</b>				<b>21 114,40</b>
4		R-99411175	GRUNDFOS ALPHA2 25-60 180 oběhové čerpadlo 1x230V, 180mm, závitové	ks	2,000	5 158,00	10 316,00
			<i>Nová R-položka</i>				
			"1PP primár+sekundár" 1+1		2,000		
			Součet		2,000		
5	R	732429212	Montáž čerpadla oběhového mokroběžného závitového DN 25	soubor	2,000	792,00	1 584,00
			<i>Nová položka - ÚRS</i>				
			"1PP primár+sekundár" 1+1		2,000		
			Součet		2,000		
7		R-732.3zm	20kW Letovaný deskový výměník tepla GBS418M-14 (XEB1,XEB2) /40 bar , spád primár 60/40°C- sekundár 50/30°C, voda/ethylen glykol, D+M	ks	1,000	9 214,40	9 214,40
			<i>nová R položka</i>				
			"1PP" 1		1,000		
			Součet		1,000		
<b>D3</b>			<b>ARMATURY</b>				<b>23 052,00</b>
10	R	734292773	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C plnoprůtokový s koulí DADO vnitřní závit	kus	3,000	307,00	921,00
			<i>Položka dle SoD</i>				
			"odpočet původní výměra dle SoD" -3		-3,000		
			"Z1+Z2+Z3" 2+2+2		6,000		
			Součet		3,000		
11	R	734292775	Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 42 do 185°C plnoprůtokový s koulí DADO vnitřní závit	kus	2,000	624,00	1 248,00
			<i>Položka dle SoD</i>				
			"odpočet původní výměra dle SoD" -2		-2,000		
			"1PP primár + sekundár" 0+4		4,000		
			Součet		2,000		
12	R	734292774	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C plnoprůtokový s koulí DADO vnitřní závit	kus	2,000	450,00	900,00
			<i>položka dle SoD - část Škola</i>				
			"1PP primár + sekundár" 2+0		2,000		
			Součet		2,000		
15	R	734291113	Kohout závitový plnicí a vypouštěcí PN 10/100°C G 1/2	kus	1,000	193,00	193,00
			<i>Položka dle SoD</i>				
			"odpočet původní výměra dle SoD" -6		-6,000		
			"Z1+Z2+Z3" 1+1+1		3,000		
			"1PP primár+sekundár" 2+2		4,000		
			Součet		1,000		
16	R	734212113	Automatický odvzdušňovací ventil DN15	kus	2,000	198,00	396,00
			<i>Položka dle SoD</i>				
			"odpočet původní výměra dle SoD" -8		-8,000		
			"Z1+Z2+Z3" 2+2+2		6,000		
			"1PP primár + sekundár" 2+2		4,000		
			Součet		2,000		



## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL3 - Úprava vzduchotechniky

Část: ZL3 - VCP1 - Dílny ÚT

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
17		R-5503-03.000	HEIMEIER HYDROLUX přepouštěcí ventil 3/4", závitový, s plochým těsněním	ks	1,000	1 548,00	1 548,00
			Nová R-položka				
			"u jednotky Z1" 1		1,000		
			Součet		1,000		
18		R-690298	VIEGA 2251 kompenzátor 35 mm, červený bronz/nerez	ks	2,000	3 030,00	6 060,00
			Nová R-položka				
			"3NP" 2		2,000		
			Součet		2,000		
19		R-63341	AFRISO TM80, D211 termomanometr 80mm, 0/4bar, zadní, černá ocel/mosaz	ks	2,000	434,00	868,00
			Nová R-položka				
			"1PP primár + 1PP sekundár" 0+2		2,000		
			Součet		2,000		
20		R-11600800	ESBE VRG131 ventil DN20, Kvs 4, rotační, směšovací, vnitřní závit, mosaz	ks	1,000	1 237,00	1 237,00
			Nová R-položka				
			"1PP primár + 1PP sekundár" 1+0		1,000		
			Součet		1,000		
21		R-12101700	ESBE ARA 600 pohon	ks	1,000	3 769,00	3 769,00
			Nová R-položka				
			"1PP primár + 1PP sekundár" 1+0		1,000		
			Součet		1,000		
22	R	734261234	Šroubení topenářské přímé G 3/4 PN 16 do 120°C	kus	3,000	211,00	633,00
			Nová položka - ÚRS				
			"1PP primár + 1PP sekundár" 3+0		3,000		
			Součet		3,000		
23	R	732331714	Nádoba tlaková expanzní s membránou závitové připojení PN 1,0 o objemu 25 l	soubor	1,000	3 200,00	3 200,00
			Nová položka - ÚRS				
			"1PP primár + 1PP sekundár" 0+1		1,000		
			Součet		1,000		
24	R	732331777	Příslušenství k expanzním nádobám bezpečnostní uzávěr G 3/4 k měření tlaku	kus	1,000	1 170,00	1 170,00
			Nová položka - ÚRS				
			"1PP primár + 1PP sekundár" 0+1		1,000		
			Součet		1,000		
25	R	734251211	Ventil závitový pojistný rohový G 1/2 provozní tlak od 2,5 do 6 barů	kus	1,000	459,00	459,00
			Nová položka - ÚRS				
			"1PP primár + 1PP sekundár" 0+1		1,000		
			Součet		1,000		
26	R	734419111	Montáž teploměrů s ochranným pouzdem nebo pevným stonkem a jímkou	kus	2,000	225,00	450,00
			Nová položka - ÚRS				
			"AFRISO TM80, D211 termomanometr 80mm, 0/4bar, zadní, černá ocel/mosaz" 2		2,000		
			Součet		2,000		

**Celkem**

**44 166,40**

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL3 - Úprava vzduchotechniky

Část: ZL3 - MNP1 - Dílny ÚT - odečet

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
<b>D1</b>			<b>STROJOVNY</b>				<b>-32 701,00</b>
1	R	732	Ruční regulační ventil vyvažovací DN15 s vypouštěním	kus	-3,000	1 293,00	-3 879,00
			<i>Položka dle SoD</i>				
			"odpočet původní výměra dle SoD" -3		-3,000		
			Součet		-3,000		
2	R	732.1	Ruční regulační ventil vyvažovací DN 20 s vypouštěním	kus	-3,000	1 400,00	-4 200,00
			<i>Položka dle SoD</i>				
			"odpočet původní výměra dle SoD" -3		-3,000		
			Součet		-3,000		
3	R	732.2	Elektronicky regul. Čerpadlo Primár i sekundár., Q=1,1 m3/h h=5 m DN25, P=0,034 kW, U=230 V	kus	-2,000	4 931,00	-9 862,00
			<i>Položka dle SoD</i>				
			"odpočet původní výměra dle SoD" -2		-2,000		
			Součet		-2,000		
6	R	732.3	(voda), Teplotní spád na sekundáru 70/50 °C (voda + 30 % etylenglykol) Letované výměníky., Tlaková ztráta výměníku na primáru do 25 kPa, na sekundáru do 25 kPa.	kus	-1,000	12 708,00	-12 708,00
			<i>Položka dle SoD</i>				
			"odpočet původní výměra dle SoD" -1		-1,000		
			Součet		-1,000		
8	R	732.4	Montáž ručního regulačního ventilu	kus	-6,000	78,00	-468,00
			<i>Položka dle SoD</i>				
			"odpočet původní výměra dle SoD" -6		-6,000		
			Součet		-6,000		
9	R	732429113	Montáž čerpadla oběhového spirálního DN 50 do potrubí	kus	-2,000	792,00	-1 584,00
			<i>Položka dle SoD</i>				
			"odpočet původní výměra dle SoD" -2		-2,000		
			Součet		-2,000		
<b>D3</b>			<b>ARMATURY</b>				<b>-3 322,00</b>
13	R	734	Zpětná klapka 1/2" vnitřní závit	kus	-3,000	189,00	-567,00
			<i>Položka dle SoD</i>				
			"odpočet původní výměra dle SoD" -3		-3,000		
			Součet		-3,000		
14	R	734291245	Filtr závitový přímý G 1 1/4 PN 16 do 130°C s vnitřními závity	kus	-1,000	624,00	-624,00
			<i>Položka dle SoD</i>				
			"odpočet původní výměra dle SoD" -1		-1,000		
			Součet		-1,000		
27	R	734411112	Teploměr přímý s ochranným pouzdem D80	kus	-1,000	410,00	-410,00
			<i>Položka dle SoD</i>				
			"odpočet původní výměra dle SoD" -1		-1,000		
			Součet		-1,000		
28	R	734421150	Tlakoměr deformační č.53312 d 100	kus	-1,000	790,00	-790,00
			<i>Položka dle SoD</i>				
			"odpočet původní výměra dle SoD" -1		-1,000		
			Součet		-1,000		
29	R	734209103	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 1/2	kus	-14,000	23,00	-322,00

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL3 - Úprava vzduchotechniky

Část: ZL3 - MNP1 - Dílny ÚT - odečet

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			<i>Položka dle SoD</i>				
			"odpočet původní výměra dle SoD" -14		-14,000		
			Součet		-14,000		
30	R	734209113	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1/2	kus	-3,000	69,00	-207,00
			<i>Položka dle SoD</i>				
			"odpočet původní výměra dle SoD" -3		-3,000		
			Součet		-3,000		
31	R	734209114	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 3/4	kus	-2,000	86,00	-172,00
			<i>Položka dle SoD</i>				
			"odpočet původní výměra dle SoD" -3		-3,000		
			"HEIMEIER HYDROLUX přepouštěcí ventil 3/4, závitový, s plochým těsněním" 1		1,000		
			Součet		-2,000		
32	R	734209116	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 5/4	kus	-2,000	115,00	-230,00
			<i>Položka dle SoD</i>				
			"odpočet původní výměra dle SoD" -2		-2,000		
			Součet		-2,000		
<b>Celkem</b>							<b>-36 023,00</b>

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL3 - Úprava vzduchotechniky

Část: ZL3 - VCP2 - Škola ÚT

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
<b>D1</b>			<b>STROJOVNY</b>				<b>31 573,00</b>
5		R-99411263	GRUNDFOS ALPHA2 32-80 180 oběhové čerpadlo 1x230V, závitové <i>Nová R-položka</i> "1PP primár + sekundár" 1+1 Součet	ks	2,000	6 679,00	13 358,00
6	R	732429215	Montáž čerpadla oběhového mokroběžného závitového DN 32 <i>Nová položka - ÚRS</i> "GRUNDFOS ALPHA2 32-80 180 oběhové čerpadlo 1x230V, závitové" 1+1 Součet	soubor	2,000	1 220,00	2 440,00
8		R-723.3zm	50kW Letovaný deskový výměník tepla GBS525M- 20(XEA1,XEA2) /P/S 36/34 bar , spád primár 60/40°C- sekundár 50/30°C, voda/ethylenglykol, D+M	ks	1,000	15 775,00	15 775,00
<b>D3</b>			<b>ARMATURY</b>				<b>41 812,00</b>
12	R	734292773	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C plnopřítokový s koulí DADO vnitřní závit <i>položka dle SoD</i> "odpočet původní výměra dle SoD" -2 "Z3+Z2+Z4" 2+2+2 Součet	kus	4,000	307,00	1 228,00
14	R	734292776	Kohout kulový přímý G 1 1/2 PN 42 do 185°C plnopřítokový s koulí DADO vnitřní závit <i>položka dle SoD</i> "odpočet původní výměra dle SoD" -2 "1PP primár + 1PP sekundár" 2+4 Součet	kus	4,000	959,00	3 836,00
17	R	734291113	Kohout závitový plnicí a vypouštěcí PN 10/100°C G 1/2 <i>položka dle SoD</i> "odpočet původní výměra dle SoD" -6 "Z1+Z2+Z3+Z4" 1+1+1+1 "1PP primár + 1PP sekundár" 2+2 Součet	kus	2,000	193,00	386,00
19		R-5503-03.000	HEIMEIER HYDROLUX přepouštěcí ventil 3/4", závitový, s plochým těsněním <i>Nová R-položka</i> "u jednotky Z1" 1 Součet	ks	1,000	1 548,00	1 548,00
20		R-690298	VIEGA 2251 kompenzátor 35 mm, červený bronz/nerez <i>Nová R-položka</i> "půda" 2 Součet	ks	2,000	3 030,00	6 060,00
21		R-690281	VIEGA 2251 kompenzátor 28 mm, červený bronz/nerez <i>Nová R-položka</i> "půda" 2 Součet	ks	2,000	2 694,00	5 388,00
22		R-690274	VIEGA 2251 kompenzátor 22 mm, červený bronz/nerez <i>Nová R-položka</i>	ks	4,000	2 498,00	9 992,00

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL3 - Úprava vzduchotechniky

Část: ZL3 - VCP2 - Škola ÚT

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			"1PP" 4		4,000		
			Součet		4,000		
23		R-63341	AFRISO TM80, D211 termomanometr 80mm, 0/4bar, zadní, černá ocel/mosaz	ks	2,000	434,00	868,00
			<i>Nová R-položka</i>				
			"1PP primár + 1PP sekundár" 0+2		2,000		
			Součet		2,000		
24		R-11601000	ESBE VRG131 ventil DN25, Kvs 6,3, rotační, směšovací, vnitřní závit, mosaz	ks	1,000	1 193,00	1 193,00
			<i>Nová R-položka</i>				
			"1PP primár + 1PP sekundár" 1+0		1,000		
			Součet		1,000		
25		R-12101700	ESBE ARA 600 pohon	ks	1,000	3 769,00	3 769,00
			<i>Nová R-položka</i>				
			"1PP primár + 1PP sekundár" 1+0		1,000		
			Součet		1,000		
26	R	734261235	Šroubení topenářské přímé G 1 PN 16 do 120°C	kus	3,000	345,00	1 035,00
			<i>Nová položka - ÚRS</i>				
			"1PP primár + 1PP sekundár" 3+0		3,000		
			Součet		3,000		
27	R	732331716	Nádoba tlaková expanzní s membránou závitové připojení PN 1,0 o objemu 50 l	soubor	1,000	4 430,00	4 430,00
			<i>Nová položka - ÚRS</i>				
			pro glykolové a lihové směsi do 50 %				
			"1PP primár + 1PP sekundár" 0+1		1,000		
			Součet		1,000		
28	R	732331777	Příslušenství k expanzním nádobám bezpečnostní uzávěr G 3/4 k měření tlaku	kus	1,000	1 170,00	1 170,00
			<i>Nová položka - ÚRS</i>				
			"1PP primár + 1PP sekundár" 0+1		1,000		
			Součet		1,000		
29	R	734251211	Ventil závitový pojistný rohový G 1/2 provozní tlak od 2,5 do 6 barů	kus	1,000	459,00	459,00
			<i>Nová položka - ÚRS</i>				
			"1PP primár + 1PP sekundár" 0+1		1,000		
			Součet		1,000		
30	R	734419111	Montáž teploměrů s ochranným pouzdrzem nebo pevným stonkem a jímkou	kus	2,000	225,00	450,00
			<i>Nová položka - ÚRS</i>				
			"AFRISO TM80, D211 termomanometr 80mm, 0/4bar, zadní, černá ocel/mosaz" 2		2,000		
			Součet		2,000		

**Celkem**

**73 385,00**

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL3 - Úprava vzduchotechniky

Část: ZL3 - MNP2 - Škola ÚT - odečet

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
<b>D1</b>			<b>STROJOVNY</b>				<b>-47 659,00</b>
1	R	732	Ruční regulační ventil vyvyžovací DN 15 s vypouštěním	kus	-4,000	1 293,00	-5 172,00
			<i>položka dle SoD</i>				
			"odpočet původní výměra dle SoD" -4		-4,000		
			Součet		-4,000		
2	R	732.1	Ruční regulační ventil vyvyžovací DN 20 s vypouštěním	kus	-2,000	1 400,00	-2 800,00
			<i>položka dle SoD</i>				
			"odpočet původní výměra dle SoD" -2		-2,000		
			Součet		-2,000		
3	R	732.2	Ruční regulační ventil vyvyžovací DN 25 s vypouštěním	kus	-2,000	1 569,00	-3 138,00
			<i>položka dle SoD</i>				
			"odpočet původní výměra dle SoD" -2		-2,000		
			Součet		-2,000		
4	R	732.3	Elektronicky regul. Čerpadlo Primár., Q=2,2 m3/h h=4 m DN25 (DN32), P=0,047 kW, U=230V	kus	-2,000	8 865,00	-17 730,00
			<i>položka dle SoD</i>				
			"odpočet původní výměra dle SoD" -2		-2,000		
			Součet		-2,000		
7	R	732.4	Výměník 50 kW Teplotní spád na primáru 80/60 °C (voda), Teplotní spád na sekundáru 70/50 °C (voda + 30 % etylenglykol) Letované výměníky., Tlaková ztráta v	kus	-1,000	15 755,00	-15 755,00
			<i>položka dle SoD</i>				
			"odpočet původní výměra dle SoD" -1		-1,000		
			Součet		-1,000		
9	R	732.5	Montáž ručního regulačního ventilu	kus	-8,000	78,00	-624,00
			<i>položka dle SoD</i>				
			"odpočet původní výměra dle SoD" -8		-8,000		
			Součet		-8,000		
10	R	732429113	Montáž čerpadla oběhového spirálního DN 50 do potrubí	kus	-2,000	1 220,00	-2 440,00
			<i>položka dle SoD</i>				
			"odpočet původní výměra dle SoD" -2		-2,000		
			Součet		-2,000		
<b>D3</b>			<b>ARMATURY</b>				<b>-3 370,00</b>
15	R	734	Zpětná klapka 1/2" vnitřní závit	kus	-4,000	189,00	-756,00
			<i>položka dle SoD</i>				
			"odpočet původní výměra dle SoD" -4		-4,000		
			Součet		-4,000		
31	R	734411112	Teploměr přímý s ochranným pouzdem D80	kus	-1,000	424,00	-424,00
			<i>položka dle SoD</i>				
			"odpočet původní výměra dle SoD" -1		-1,000		
			Součet		-1,000		
32	R	734421150	Tlakoměr deformační č.53312 d 100	kus	-1,000	790,00	-790,00
			<i>položka dle SoD</i>				
			"odpočet původní výměra dle SoD" -1		-1,000		
			Součet		-1,000		
33	R	734209103	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 1/2	kus	-14,000	23,00	-322,00

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL3 - Úprava vzduchotechniky

Část: ZL3 - MNP2 - Škola ÚT - odečet

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			<i>položka dle SoD</i>				
			"odpočet původní výměra dle SoD" -14		-14,000		
			Součet		-14,000		
34	R	734209113	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1/2	kus	-4,000	69,00	-276,00
			<i>položka dle SoD</i>				
			"odpočet původní výměra dle SoD" -4		-4,000		
			Součet		-4,000		
35	R	734209114	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 3/4	kus	-2,000	86,00	-172,00
			<i>položka dle SoD</i>				
			"odpočet původní výměra dle SoD" -2		-2,000		
			Součet		-2,000		
36	R	734209115	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1	kus	-2,000	96,00	-192,00
			<i>položka dle SoD</i>				
			"odpočet původní výměra dle SoD" -2		-2,000		
			s plochým těsněním" 1				
			Součet		-2,000		
37	R	734200823	Demontáž armatury závitové se dvěma závity do G 6/4	kus	-3,000	146,00	-438,00
			<i>položka dle SoD</i>				
			"odpočet původní výměra dle SoD" -3		-3,000		
			Součet		-3,000		
		<b>D4</b>	<b>NÁTĚRY</b>				<b>-496,00</b>
39	R	783414140	Nátěry olejové potrubí do DN 50 dvojnásobné a základní	m	-16,000	31,00	-496,00
			<i>položka dle SoD</i>				
			"odpočet původní výměra dle SoD" -16		-16,000		
			Součet		-16,000		
			<b>Celkem</b>				<b>-51 525,00</b>

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL3 - Úprava vzduchotechniky

Část: ZL3 - VCP3 - Elektroinstalace pro VZT - dílny

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
<b>D1</b>			<b>Ostatní materiál</b>				<b>561,00</b>
1	R	101VD	Svorky WAGO - 2,3,4 pól. <i>položka dle SoD</i>	ks	30,000	18,70	561,00
<b>M21</b>			<b>Elektromontáže</b>				<b>43 562,90</b>
2	R	210010351RT1	Rozvodka krabicová z lis. izol. -IP44 <i>položka dle SoD</i>	kus	64,000	155,10	9 926,40
3	R	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2 <i>položka dle SoD</i>	kus	30,000	22,00	660,00
4	R	210810005RT1	Kabel CYKY-O3 x 1,5 mm2 volně uložený <i>položka dle SoD</i>	m	248,000	37,40	9 275,20
5	R	210810015RT1	Kabel CYKY-J5 x 1,5 mm2 volně uložený <i>položka dle SoD</i>	m	103,000	45,10	4 645,30
6	R	R-021-002	Zapojení R-SMART BOX kusů Demontáž víka Montáž víka Úprava kabeláže Konzultace s dodavatelem 12 Mezisoučet Součet	kus	12,000	1 588,00	19 056,00
<b>PSV</b>			<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>4 037,20</b>
<b>741</b>			<b>Elektroinstalace - silnoproud</b>				<b>4 037,20</b>
7	741	741320101	Montáž jistič jednofázový nn do 25 A bez krytu <i>nová položka dle ÚRS</i>	kus	2,000	68,60	137,20
			Doplnění jističů 2 Mezisoučet Součet		2,000 2,000 2,000		
8	358	35822109	<i>jistič 1pólový-charakteristika B 10A</i> <i>nová položka dle ÚRS</i> materiál	kus	2,000	114,00	228,00
			2 Mezisoučet Součet		2,000 2,000 2,000		
9	741	741810003	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 1 milionu Kč <i>nová položka dle ÚRS</i>	kus	1,000	0,00	0,00
10	741	741810011	Příplatek k celkové prohlídce za každých dalších 500 000,- Kč <i>nová položka dle ÚRS</i>	kus	1,000	0,00	0,00
11	741	998741102	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 12 m <i>nová položka dle ÚRS</i>	t	0,900	4 080,00	3 672,00



# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL3 - Úprava vzduchotechniky

Část: ZL3 - VCP3 - Elektroinstalace pro VZT - dílny

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
<b>M Práce a dodávky M</b>							<b>19 172,44</b>
<b>21-M Elektromontáže</b>							<b>13 496,00</b>
12	921	210812065	Montáž kabel Cu plný kulatý do 1 kV 5x10 až 16 mm2 uložený volně nebo v liště (CYKY)	m	70,000	33,30	2 331,00
<i>nová položka dle ÚRS</i>							
13		R-021-001	kabel silový s Cu jádrem 1kV J 5x10mm2	m	77,000	145,00	11 165,00
<i>R položka</i>							
<b>22-M Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby</b>							<b>5 676,44</b>
14	922	220270328	Montáž vodič Cu silnoproudý v trubkovodu nebo lištách CY, CYA 25,0 mm2	m	70,000	38,50	2 695,00
<i>nová položka dle ÚRS</i>							
15	341	34142159	vodič silový s Cu jádrem 16mm2	m	84,700	35,20	2 981,44
<i>nová položka dle ÚRS</i>							
					77*1,1		84,700
<b>HZS Hodinové zúčtovací sazby</b>							<b>0,00</b>
16	HZS	HZS3131	Hodinová zúčtovací sazba elektromontér VN a VVN	hod	100,000	0,00	0,00
					Mezisoučet		0,00
					oprava stávající elektroinstalace		
					100		100,000
					Mezisoučet		100,000
					Součet		100,000
<b>VRN Vedlejší rozpočtové náklady</b>							<b>5 500,00</b>
<b>VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>							<b>5 500,00</b>
17	000	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kus	1,000	5 500,00	5 500,00
<b>Celkem</b>							<b>72 833,54</b>

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL3 - Úprava vzduchotechniky

Část: ZL3 - VCP4 - Elektroinstalace pro VZT - škola

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
<b>D1 Ostatní materiál</b>							<b>935,00</b>
1	R	101VD	Svorky WAGO - 2,3,4 pól.	ks	50,000	18,70	935,00
<b>M21 Elektromontáže</b>							<b>97 867,20</b>
2	R	210010351RT1	Rozvodka krabicová z lis. izol. -IP44	kus	52,000	155,10	8 065,20
<i>položka dle SoD</i>							
3	R	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2	kus	50,000	22,00	1 100,00
4	R	210810005RT1	Kabel CYKY-O3 x 1,5 mm2 volně uložený	m	420,000	37,40	15 708,00
<i>položka dle SoD</i>							
5	R	210810005RT2	Kabel CYKY-J 3 x 1,5 mm2 volně uložený	m	540,000	37,40	20 196,00
6	R	210810015RT1	Kabel CYKY-J5 x 1,5 mm2 volně uložený	m	220,000	45,10	9 922,00
<i>položka dle SoD</i>							
24	R	R-021-002	Zapojení R-SMART BOX	kus	27,000	1 588,00	42 876,00
kusů							
Demontáž víka							
Montáž víka							
Úprava kabeláže							
Konzultace s dodavatelem							
27							
					27,000		
					27,000		
					27,000		
<b>PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>6 371,20</b>
<b>741 Elektroinstalace - silnoproud</b>							<b>6 371,20</b>
7	741	741320101	Montáž jistič jednopólový nn do 25 A bez krytu	kus	2,000	68,60	137,20
Doplnění jističů							
					2,000		
					2,000		
					2,000		
8	358	35822111	jistič 1pólový-charakteristika B 16A	kus	1,000	114,00	114,00
9	741	741810003	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 1 milionu Kč	kus	1,000	0,00	0,00
10	741	741810011	Příplatek k celkové prohlídce za každých dalších 500 000,- Kč	kus	1,000	0,00	0,00
11	741	998741102	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 12 m	t	1,500	4 080,00	6 120,00
<b>M Práce a dodávky M</b>							<b>38 367,00</b>
<b>21-M Elektromontáže</b>							<b>34 506,00</b>
12	921	210812065	Montáž kabel Cu plný kulatý do 1 kV 5x10 až 16 mm2 uložený volně nebo v liště (CYKY)	m	70,000	33,30	2 331,00
<i>nová položka dle ÚRS</i>							
13		R-021-002	kabel silový s Cu jádrem 1kV J 5x16mm2	m	55,000	145,00	7 975,00
<i>R položka</i>							
14	R	R-21-101	D+M Rack 12 U	kus	1,000	6 500,00	6 500,00

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL3 - Úprava vzduchotechniky

Část: ZL3 - VCP4 - Elektroinstalace pro VZT - škola

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
15	R	R-21-102	D+M Patch panel osazený 24xRJ45 UTP, CAT.6	kus	1,000	5 850,00	5 850,00
16	R	R-21-103	D+M Vyzovovací panel	kus	1,000	1 800,00	1 800,00
17	R	R-21-104	D+M Napájecí panel 19" 8x230V, 1U,8 bipolár zásuvek, přep. ochrana	kus	1,000	2 100,00	2 100,00
18	R	R-21-105	D+M switch nemežovatelný 24 port. 10/100/1000	kus	1,000	6 300,00	6 300,00
19	R	R-21-106	D+M Patch cord 0,5m	kus	1,000	1 650,00	1 650,00

**22-M Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby 3 861,00**

20	922	220270328	Montáž vodič Cu silnoproudý v trubkovodu nebo lištách CY, CYA 25,0 mm2	m	50,000	38,50	1 925,00
21	341	34142159	vodič silový s Cu jádrem 16mm2	m	55,000	35,20	1 936,00
				50*1,1	55,000		

**HZS Hodinové zúčtovací sazby 0,00**

22	HZS	HZS3131	Hodinová zúčtovací sazba elektromontér VN a VVN	hod	200,000	0,00	0,00
				oprava stávající elektroinstalace			
				200	200,000		
				Mezisoučet	200,000		
				Součet	200,000		

**VRN Vedlejší rozpočtové náklady 6 500,00**

**VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 6 500,00**

23	000	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kus	1,000	6 500,00	6 500,00
----	-----	-----------	---	-----	-------	----------	----------

**Celkem 150 040,40**

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL3 - Úprava vzduchotechniky

Část: ZL3 - VCP5 - Změna rozvodů vzduchotechniky - dílny

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 17. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

## DÍLNY

**232 422,65**

### MON

#### Z1 Učebny a dílny 1.NP-2.NP (prvky)

**4 077,00**

	R	1.020	Vvústka obdélníková odvodní jednořadá 280x140 s regulací	KUS	3,000	467,25	1 401,75
--	---	-------	--	-----	-------	--------	----------

*položka dle SoD*

	R	1.020A	Vvústka obdélníková odvodní jednořadá na potrubí spiro VNKM 525x85 R1 s regulací	KUS	3,000	620,00	1 860,00
--	---	--------	--	-----	-------	--------	----------

*nová R položka*

	R	1.100M	Montáž	%	0,250	3 261,00	815,25
--	---	--------	--------	---	-------	----------	--------

### MON

#### Z1 Učebny a dílny 1.NP-2.NP (potrubí)

**114 543,00**

	R	1.131	Potrubí spiro DN 355 30% tvarovek	M	5,000	1 485,00	7 425,00
--	---	-------	-----------------------------------	---	-------	----------	----------

*položka dle SoD*

	R	1.132	Potrubí spiro DN400 30% tvarovek	M	54,000	1 406,00	75 924,00
--	---	-------	----------------------------------	---	--------	----------	-----------

*nová R položka*

	R	1.133	Potrubí spiro DN450 30% tvarovek	M	3,000	1 587,00	4 761,00
--	---	-------	----------------------------------	---	-------	----------	----------

*nová R položka*

	R	1.100M	Montáž	%	0,300	88 110,00	26 433,00
--	---	--------	--------	---	-------	-----------	-----------

*položka dle SoD*

### MON

#### Z2 Přístavba učebny 1.NP-2.NP (prvky)

**13 487,50**

	R	2.004A	Tlumič hluku 600x300x500	KUS	2,000	2 035,00	4 070,00
--	---	--------	--------------------------	-----	-------	----------	----------

*nová R položka*

	R	2.021A	Vvústka obdélníková odvodní jednořadá pro kruh. potrubí 525x85/200 s regulací	KUS	6,000	560,00	3 360,00
--	---	--------	---	-----	-------	--------	----------

*nová R položka*

	R	2.022A	Vvústka obdélníková přívodní dvouřadá pro kruh. potrubí 525x85/200 s regulací	KUS	6,000	560,00	3 360,00
--	---	--------	---	-----	-------	--------	----------

*nová R položka*

	R	2.100M	Montáž	%	0,250	10 790,00	2 697,50
--	---	--------	--------	---	-------	-----------	----------

*položka dle SoD*

### MON

#### Z3 Hygienické zařízení 1.NP-3.NP (prvky)

**34 336,75**

	R	3.006	Požární klapka čtyřhranná 400x200 se servopohonem	KUS	1,000	5 422,20	5 422,20
--	---	-------	---	-----	-------	----------	----------

*položka dle SoD*

	R	3.010	Požární klapka průměr315 se servopohonem BF-230T (BFL 230-T)	KUS	2,000	8 308,00	16 616,00
--	---	-------	--	-----	-------	----------	-----------

*nová R položka*

*např. FDMR 315.40*

	R	3.013	Regulační klapka průměr 250 na přírubu se servopohonem	KUS	1,000	2 118,90	2 118,90
--	---	-------	--	-----	-------	----------	----------

*položka dle SoD*

	R	3.014	Regulační klapka 400x200 se servopohonem	KUS	1,000	2 513,70	2 513,70
--	---	-------	--	-----	-------	----------	----------

*položka dle SoD*

	R	3.032	Vyústka nastavitelná odvodní jednořadá 400x320 s regulací	KUS	1,000	796,95	796,95
--	---	-------	---	-----	-------	--------	--------

*položka dle SoD*

	R	1.250M	Montáž	%	0,250	27 476,00	6 869,00
--	---	--------	--------	---	-------	-----------	----------

*položka dle SoD*

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL3 - Úprava vzduchotechniky

Část: ZL3 - VCP5 - Změna rozvodů vzduchotechniky - dílny

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 17. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
<b>Z3 Hygienické zařízení 1.NP-3.NP</b>							
<b>MON (potrubí)</b>							<b>65 978,40</b>
	R	1.247	Potrubí čtyřhranné průřezu od 0,13 do 0,28 m2	M	57,000	890,40	50 752,80
<i>položka dle SoD</i>							
	R	1.250M	Montáž	%	0,300	50 752,00	15 225,60
<i>položka dle SoD</i>							
<b>MON izolace</b>							<b>0,00</b>
	R	46.004	Tepelná izolace minerální plstí tl. 4 cm, na trny s Al fólií, samolepící Al páska	M2	378,000	0,00	0,00
<i>nová R položka</i>							
<i>Izolováno tepelně a protihlukově potrubí na půdě od jednotek po tlumiče (včetně) - přívod, odvod, výfuk</i>							
	R	46.100M	Montáž	%	0,300	0,00	0,00
<i>položka dle SoD</i>							

**Celkem**

**232 422,65**

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL3 - Úprava vzduchotechniky

Část: ZL3 - MNP5 - Změna rozvodů vzduchotechniky - dílny - odpočty

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 17. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

### DÍLNY

**-125 569,40**

#### MON Z2 Přístavba učebny 1.NP-2.NP (prvky)

**-87 642,00**

	R	2.008	Požární klapka kruhová průměr 200 se servopohonem 230 V	KUS	-8,000	5 582,85	-44 662,80
<i>položka dle SoD</i>							
	R	2.009	Požární klapka kruhová průměr 250 se servopohonem 230 V	KUS	-3,000	5 815,95	-17 447,85
<i>položka dle SoD</i>							
	R	2.020	Vvústka obdélníková odvodní jednořadá 560x280 s regulací	KUS	-2,000	838,95	-1 677,90
<i>položka dle SoD</i>							
	R	2.021	Vvústka obdélníková odvodní jednořadá pro kruh. potrubí 525x85/250 s regulací	KUS	-6,000	485,10	-2 910,60
<i>položka dle SoD</i>							
	R	2.022	Vvústka obdélníková přívodní dvouřadá pro kruh. potrubí 525x85/250 s regulací	KUS	-6,000	569,10	-3 414,60
<i>položka dle SoD</i>							
	R	2.100M	Montáž	%	0,250	-70 113,00	-17 528,25
<i>položka dle SoD</i>							

#### MON Z2 Přístavba učebny 1.NP-2.NP (potrubí)

**-9 049,80**

	R	1.129	Potrubí spiro DN 250 30% tvarovek	M	-13,000	535,50	-6 961,50
<i>položka dle SoD</i>							
	R	1.250M	Montáž	%	0,300	-6 961,00	-2 088,30
<i>položka dle SoD</i>							

#### MON Z3 Hygienické zařízení 1.NP-3.NP (prvky)

**-28 877,60**

	R	3.007	Požární klapka průměr 280 se servopohonem	KUS	-2,000	5 968,20	-11 936,40
<i>položka dle SoD</i>							
	R	3.009	Požární klapka průměr 200 se servopohonem	KUS	-2,000	5 582,85	-11 165,70
<i>položka dle SoD</i>							
	R	1.250M	Montáž	%	0,250	-23 102,00	-5 775,50
<i>položka dle SoD</i>							

#### MON Izolace

**0,00**

	R	46.004	Izolační kaučukový samolepící pás 15 mm samolepící s AL povrchovou technologií nahrazující oplechov	M2	-182,000	0,00	0,00
<i>položka dle SoD</i>							
<i>Izolováno všechno potrubí na půdě.</i>							
	R	46.005	Požární izolace z min. plstí tl. 4 cm na trny	M2	-74,000	0,00	0,00
<i>položka dle SoD</i>							
	R	46.100M	Montáž	%	0,300	0,00	0,00
<i>položka dle SoD</i>							

### Celkem

**-125 569,40**

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL3 - Úprava vzduchotechniky

Část: ZL3 -VCP6 - Změna rozvodů vzduchotechniky - škola

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 17. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

### ŠKOLA

**48 341,08**

#### MON      Z2 Učebny vpravo 1.NP-3.NP (potrubí)      12 088,20

R		1.246	Potrubí čtyřhranné průřezu od 0,07 do 0,13 m2	M	8,000	605,85	4 846,80
---	--	-------	---	---	-------	--------	----------

*položka dle SoD*

R		1.247	Potrubí čtyřhranné průřezu od 0,13 do 0,28 m2	M	5,000	890,40	4 452,00
---	--	-------	---	---	-------	--------	----------

*položka dle SoD*

R		1.250 M	Montáž	%	0,300	9 298,00	2 789,40
---	--	---------	--------	---	-------	----------	----------

*položka dle SoD*

#### MON      Z3 Hygienické zařízení 1.NP-3.NP (prvky)      15 017,63

R		3.007	Regulační klapka průměr 160 na spiro se servopohonem	KUS	6,000	2 002,35	12 014,10
---	--	-------	--	-----	-------	----------	-----------

*nová R položka*

R		1.250 M	Montáž	%	0,250	12 014,10	3 003,53
---	--	---------	--------	---	-------	-----------	----------

*položka dle SoD*

#### MON      Z4 Šatny prvky      12 226,25

R		4.007	Vyústka obdélníková odvodní 1 řada lamel 825x200	KUS	1,000	1 150,00	1 150,00
---	--	-------	--	-----	-------	----------	----------

*nová R položka*

R		4.009	Vyústka obdélníková přívodní 2 řady lamel na kruh. potrubí 825x85	KUS	7,000	1 233,00	8 631,00
---	--	-------	---	-----	-------	----------	----------

*nová R položka*

R		1.250 M	Montáž	%	0,250	9 781,00	2 445,25
---	--	---------	--------	---	-------	----------	----------

*položka dle SoD*

#### MON      Z4 Šatny potrubí      9 009,00

R		1.130	Potrubí spiro DN 315 30% tvarovek	M	8,000	866,25	6 930,00
---	--	-------	-----------------------------------	---	-------	--------	----------

*položka dle SoD*

R		1.247M	Montáž	%	0,300	6 930,00	2 079,00
---	--	--------	--------	---	-------	----------	----------

*položka dle SoD*

#### MON      Izolace      0,00

R		46.005	Tepelná izolace minerální plstí tl. 4 cm, na trny s Al fólií, samolepící Al páska	M2	718,000	0,00	0,00
---	--	--------	---	----	---------	------	------

*nová R položka*

R		46.006	Požární izolace s odolností EI 30 DP1 - doizolování požárních klapek zařízení Z1, Z2, Z3	M2	36,000	0,00	0,00
---	--	--------	--	----	--------	------	------

*položka dle SoD*

R		46.100M	Montáž	%	0,300	0,00	0,00
---	--	---------	--------	---	-------	------	------

*položka dle SoD*

### Celkem

**48 341,08**

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL3 - Úprava vzduchotechniky

Část: ZL3 -MNP6 - Změna rozvodů vzduchotechniky - škola - odečet

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 17. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

### ŠKOLA

**-8 445,75**

#### MON

#### Z4 Šatny prvky

**-8 445,75**

	R	4.006	Vyústka obdélníková odvodní 1 řada lamel 560x200	KUS	-1,000	735,00	-735,00
<i>položka dle SoD</i>							
	R	4.007	Vyústka obdélníková odvodní 1 řada lamel 1020x200	KUS	-1,000	1 248,45	-1 248,45
<i>položka dle SoD</i>							
	R	4.008	Vyústka obdélníková přívodní 2 řasdy lamel 560x200	KUS	-3,000	996,45	-2 989,35
<i>položka dle SoD</i>							
	R	4.009	Vyústka obdélníková přívodní 2 řasdy lamel 1020x200	KUS	-1,000	1 783,95	-1 783,95
<i>položka dle SoD</i>							
	R	1.250 M	Montáž	%	0,250	-6 756,00	-1 689,00
<i>položka dle SoD</i>							

#### MON

#### Izolace

**0,00**

	R	46.002	Tepelná izolace minerální plstí tl. 8 cm, na trny, oplechování hliníkovým plechem	M2	-7,000	0,00	0,00
<i>položka dle SoD</i>							
	R	46.004	Izolační kaučukový samolepící pás 15 mm samolepící s AL povrchovou technologií nahrazující oplechov	M2	-268,000	0,00	0,00
<i>položka dle SoD</i>							
	R	46.100M	Montáž	%	0,300	0,00	0,00
<i>položka dle SoD</i>							

### Celkem

**-8 445,75**



# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL3 - Úprava vzduchotechniky

Část: ZL3 -VCP6 - Mar - dílny

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

## Elektromontáže

**33 283,00**

R			Lišta elektroinstalační PVC š.do 40 mm,šroubováním	m	60,000	69,00	4 140,00
---	--	--	--	---	--------	-------	----------

*položka ÚRS*

R			servopohon ESBE ARA 663	kus	1,000	6 150,00	6 150,00
---	--	--	-------------------------	-----	-------	----------	----------

*R položka*

servopohon ESBE ARA 663

MONTÁŽ

VÝVODEK VČ. MONTÁŽE

MONTÁŽE

1

1,000

R			regulace ADEX MIDI2010 včetně čidel	kus	1,000	9 750,00	9 750,00
---	--	--	-------------------------------------	-----	-------	----------	----------

*R položka*

regulace ADEX MIDI2010 včetně čidel

MONTÁŽ

1

1,000

Mezisoučet

1,000

R			rozvaděč 36 modulů, napovrch, IP 54, plast	kus	1,000	5 946,00	5 946,00
---	--	--	--	-----	-------	----------	----------

*R položka*

rozvaděč 36 modulů, napovrch, IP 54, plast ----1 kus

jistič B6/1----4 kusy

jistič B10/1----1 kus

jistič B16/1----1 kus

modulový stykač ---2 kusy

pomocné relé 4p - 24VDC ----4 kusy

ŠTÍTEK

1

1,000

R			relé zelio SR2D101FU	kus	1,000	4 867,00	4 867,00
---	--	--	----------------------	-----	-------	----------	----------

*R položka*

R			Lišta vkládací z PVC délka 2 m LV 40x40	m	60,000	40,50	2 430,00
---	--	--	---	---	--------	-------	----------

*položka ÚRS*

## Montáž sdělovací a zabezp. techniky

**26 355,40**

R			UTP,FTP,SEKU,SYKY do 7 mm vně.prům.volně ve žlabu	m	298,000	25,30	7 539,40
---	--	--	---	---	---------	-------	----------

*položka ÚRS*

R			relé 24V DC	kus	3,000	710,00	2 130,00
---	--	--	-------------	-----	-------	--------	----------

*R položka*

R			switch	kus	2,000	4 861,00	9 722,00
---	--	--	--------	-----	-------	----------	----------

*R položka*

R			kabel JYSTY 6x2x0,8 mm	m	142,000	30,00	4 260,00
---	--	--	------------------------	---	---------	-------	----------

*R položka*

R			Můstek propojovací pro ochranný vodič SP12/Z	kus	1,000	160,00	160,00
---	--	--	--	-----	-------	--------	--------

*nová položka*

R			Můstek propojovací pro neutrální vodič SP12/N	kus	1,000	160,00	160,00
---	--	--	---	-----	-------	--------	--------

*nová položka*

R			Kabel UTP dvojitý plášť Cat5e balení po 305 m	m	298,000	8,00	2 384,00
---	--	--	---	---	---------	------	----------

*nová položka*

**Celkem**

**59 638,40**

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL3 - Úprava vzduchotechniky

Část: ZL3 -VCP8 - Mar - školal

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

### Elektromontáže

**33 285,00**

	R		Lišta elektroinstalační PVC š.do 40 mm,šroubováním	m	60,000	69,00	4 140,00
	R		servopohon ESBE ARA 663	kus	1,000	6 150,00	6 150,00

servopohon ESBE ARA 663

MONTÁŽ

VÝVODEK VČ. MONTÁŽE

MONTÁŽE

1

1,000

Mezisoučet

1,000

Součet

1,000

	R		regulace ADEX MIDI2010 včetně čidel	kus	1,000	9 750,00	9 750,00
--	---	--	-------------------------------------	-----	-------	----------	----------

regulace ADEX MIDI2010 včetně čidel

MONTÁŽ

1

1,000

Mezisoučet

1,000

	R		rozvaděč 36 modulů, napovrch, IP 54, plast	kus	1,000	5 948,00	5 948,00
--	---	--	--	-----	-------	----------	----------

rozvaděč 36 modulů, napovrch, IP 54, plast ----1 kus

jistič B6/1----4 kusy

jistič B10/1----1 kus

jistič B16/1----1 kus

modulový stykač ---2 kusy

pomocné relé 4p - 24VDC ----4 kusy

ŠTÍTEK

1

1,000

	R		relé zelio SR2D101FU	kus	1,000	4 867,00	4 867,00
--	---	--	----------------------	-----	-------	----------	----------

	R		Lišta vkladací z PVC délka 2 m LV 40x40	m	60,000	40,50	2 430,00
--	---	--	---	---	--------	-------	----------

### Montáž sdělovací a zabezp. techniky

**36 970,50**

	R		UTP,FTP,SEKU,SYKY do 7 mm vně.prům.volně ve žlabu	m	545,000	25,30	13 788,50
	R		relé 24V DC	kus	4,000	710,00	2 840,00
	R		switch	kus	2,000	4 861,00	9 722,00
	R		kabel JYSTY 6x2x0,8 mm	m	198,000	30,00	5 940,00
	R		Mústek propojovací pro ochranný vodič SP12/Z	kus	1,000	160,00	160,00
	R		Mústek propojovací pro neutrální vodič SP12/N	kus	1,000	160,00	160,00
	R		Kabel UTP dvojitý plášť Cat5e balení po 305 m	m	545,000	8,00	4 360,00

**Celkem**

**70 255,50**

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL3 - Úprava vzduchotechniky

Část: ZL3 -MNP8 - Mar - školal - odečet

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

### Svislé a kompletní konstrukce

**-6 177,60**

	R		Příčka SDK tl. 80 mm, ocel. kce, 1x oplášt., RF 15 mm izolace tloušťky 40 mm, EI 60	m2	-7,200	858,00	-6 177,60
--	---	--	--	----	--------	--------	-----------

*položka dle SoD*

-1,2\*2\*3

-7,200

Součet

-7,200

### Bourání konstrukcí

**-158,40**

	R		Vrtání jádrové do ŽB do D 300 mm	m	-0,300	528,00	-158,40
--	---	--	----------------------------------	---	--------	--------	---------

*položka dle SoD*

-0,15\*2

-0,300

Součet

-0,300

**Celkem**

**-6 336,00**

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL4 - Okapový chodník

Část: ZL4 - NMP1 - Okapový chodník - škola -odečet

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

**63 Podlahy a podlahové konstrukce -32 172,00**

5	R	639571215R00	...z kačírku, tloušťky 150 mm	m2	-91,920	350,00	-32 172,00
---	---	--------------	-------------------------------	----	---------	--------	------------

*položka dle SoD*

**91 Doplnující práce na komunikaci -37 525,80**

7	R	917862111R00	...stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	-113,200	205,00	-23 206,00
---	---	--------------	---	---	----------	--------	------------

*položka dle SoD*

nově

33

33,000

Mezisoučet

33,000

SoD

(26,55+1,1+0,6+10,8+0,6+1,1+26,55+2\*7,2+63,9+0,6)\*-1

-146,200

Součet

-113,200

8	592	59217003R	obrubník parkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 80,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní	kus	-124,520	115,00	-14 319,80
---	-----	-----------	---	-----	----------	--------	------------

*položka dle SoD*

nově

33\*1,1

36,300

SoD

146,2\*1,1\*-1

-160,820

Součet

-124,520

**Celkem**

**-69 697,80**

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL4 - Okapový chodník

Část: Okapový chodník - škola

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

## 5 Komunikace 22 403,07

9	221	564801112	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 40 mm	m2	55,800	47,60	2 656,08
---	-----	-----------	-----------------------------------	----	--------	-------	----------

*nová položka dle ÚRS*

Chodník

31\*1,8

55,800

Mezisoučet

55,800

Součet

55,800

2	R	596215020R00	...tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 30 mm	m2	30,663	220,00	6 745,86
---	---	--------------	---	----	--------	--------	----------

*položka dle SoD*

Chodník

31\*2,4

74,400

Mezisoučet

74,400

SoD

-43,737

-43,737

Součet

30,663

3	592	59248050R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; povrch rumplovaný; šedá; l = 100 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm	m2	36,316	358,00	13 001,13
---	-----	-----------	---	----	--------	--------	-----------

*položka dle SoD*

SoD

43,737\*1,2\*-1

-52,484

nově

74\*1,2

88,800

Součet

36,316

## 63 Podlahy a podlahové konstrukce 8 719,38

4	R	639571120R00	...podklad ze šterkopisku, tloušťky 200 mm	m2	36,180	241,00	8 719,38
---	---	--------------	--	----	--------	--------	----------

*položka dle SoD*

nově

okapový chodník

(63+33+16,6+16+16)\*0,5

72,300

chodník

31\*1,8

55,800

Mezisoučet

128,100

SoD

(26,55+1,1+10,8+1,1\*2+2\*7,15+3,375+2\*8+4,8+9,575+64

,5)\*0,6\*-1

-91,920

Součet

36,180

## HSV Práce a dodávky HSV 72 793,55

### 1 Zemní práce 26 909,45

17	231	181411141	Založení parterového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	858,000	24,60	21 106,80
----	-----	-----------	--	----	---------	-------	-----------

*nová položka dle ÚRS*

Okapový chodník z dlaždic

(63+33+16,6+16+16-2.4)\*5

693,000

33\*5

165,000

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL4 - Okapový chodník

Část: Okapový chodník - škola

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
					Mezisoučet		858,000
					Součet		858,000
18	005	00572420	osivo směs travní parková okrasná	kg	25,740	97,10	2 499,35
<i>nová položka dle ÚRS</i>							
materiál							
					858*0,03		25,740
					Mezisoučet		25,740
					Součet		25,740
19	231	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	858,000	3,85	3 303,30
<i>nová položka dle ÚRS</i>							
<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>							<b>33 402,60</b>
<b>6</b>							
16	R	632921911R00	...o tloušťce dlaždic 40 mm	m2	72,300	462,00	33 402,60
<i>položka dle SoD</i>							
Okapový chodník z dlaždic							
					(63+33+16,6+16+16)*0,5		72,300
					Mezisoučet		72,300
					Součet		72,300
<b>8 Trubní vedení</b>							<b>3 791,00</b>
14	271	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců	kus	1,000	1 360,00	1 360,00
15		R-008-001	vpust' uliční 500x500x50mm	kus	1,000	2 431,00	2 431,00
<b>9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>8 690,50</b>
10	221	935113211	Osazení odvodňovacího betonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	m	3,500	453,00	1 585,50
11	592	59227007	žlab odvodňovací polymerbetonový se spádem dna 0,5% 1000x130x160/165mm	m	3,500	870,00	3 045,00
12	562	56241016	rošt můstkový C250 litina dl 0,5m oka 12/96	m	3,500	1 160,00	4 060,00
					3,500		3,500
<b>PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>2 660,00</b>
<b>721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace</b>							<b>2 660,00</b>
13	721	721173403	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 160	m	5,000	532,00	2 660,00
dopojení žlabu							
					3		3,000
dopojení vpusti							
					2		2,000
					Mezisoučet		5,000
					Součet		5,000
<b>Celkem</b>							<b>106 576,00</b>

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL4 - Okapový chodník

Část: ZL4 - VCP2 - Okapový chodník - dílny

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

## 5 Komunikace 21 559,00

g	221	564801112	Podklad ze štěrkořtě ŠD tl 40 mm	m2	117,645	47,60	5 599,90
---	-----	-----------	----------------------------------	----	---------	-------	----------

*nová položka dle ÚRS*

Chodník

nově

(26,55\*3)

79,650

25,33\*1,5

37,995

Mezisoučet

117,645

Součet

117,645

10	R	596215020R00	...tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 30 mm	m2	26,047	220,00	5 730,34
----	---	--------------	---	----	--------	--------	----------

*položka dle SoD*

SoD

-91,628

-91,628

nově

Mezisoučet

-91,628

(26,55\*3)

79,650

25,35\*1,5

38,025

Mezisoučet

117,675

Součet

26,047

11	592	59248050R	dlažba betonová dvouvřstvá; čtverec; povrch rumplovaný; šedá; l = 100 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm	m2	28,652	357,00	10 228,76
----	-----	-----------	---	----	--------	--------	-----------

*položka dle SoD*

SoD

91,628\*1,1\*-1

-100,791

Mezisoučet

-100,791

nově

(26,55\*3)\*1,1

87,615

25,35\*1,5\*1,1

41,828

Mezisoučet

129,443

Součet

28,652

## 63 Podlahy a podlahové konstrukce 10 686,90

13	R	639571120R00	...podklad ze štěrkořpřsku, tloušťky 200 mm	m2	25,445	420,00	10 686,90
----	---	--------------	---	----	--------	--------	-----------

*položka dle SoD*

SoD

-153,2

-153,200

nově

okapový chodník

Okapový chodník z dlaždic

(7+11+9+1+41+38+15)\*0,5

61,000

chodník

26,55\*3

79,650

25,33\*1,5

37,995

Mezisoučet

25,445

Součet

25,445

## 97 Likvidace suti 10 526,40

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL4 - Okapový chodník

Část: ZL4 - VCP2 - Okapový chodník - dílny

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
22	R	979081111R00	...do 1 km	t	14,400	241,00	3 470,40
			<i>položka dle SoD</i>				
23	R	979081121R00	...příplatek za každý další 1 km	t	144,000	14,00	2 016,00
			<i>položka dle SoD</i>				
			14,4*10		144,000		
			Součet		144,000		
24	R	979999999R00	...suti s 10 % příměsí - DUFONEV Brno	t	14,400	350,00	5 040,00
			<i>položka dle SoD</i>				

**HSV Práce a dodávky HSV 65 741,57**

**1 Zemní práce 34 781,57**

17	231	181411141	Založení parterového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	1 109,000	24,60	27 281,40
			<i>nová položka dle ÚRS</i>				
			Okapový chodník z dlaždic				
			(7+11+9+1+41+38+15)*5		610,000		
			(26,55+23,35)*10		499,000		
			Mezisoučet		1 109,000		
			Součet		1 109,000		
18	005	00572420	osivo směs travní parková okrasná	kg	33,270	97,10	3 230,52
			<i>nová položka dle ÚRS</i>				
			materiál				
			1109*0,03		33,270		
			Mezisoučet		33,270		
			Součet		33,270		

19	231	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	1 109,000	3,85	4 269,65
			<i>nová položka dle ÚRS</i>				

**9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 30 960,00**

25	013	961055111	Bourání základů ze ŽB	m3	6,000	5 160,00	30 960,00
			Odstranění panelové plochy				
			10*3*0,2		6,000		
			Mezisoučet		6,000		
			Součet		6,000		

**Celkem 108 513,87**



## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL4 - Okapový chodník

Část: ZL4 - MNP2 - Okapový chodník - dílny - odečet

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	
<b>63</b>			<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>-96 558,77</b>	
12	R	632921911R00	...o tloušťce dlaždic 40 mm	m2	-82,993	462,00	-38 342,77	
			<i>položka dle SoD</i>					
			SoD					
			(26,55+25,35+9,185)*1,5*-1		-91,628			
			Kolem objektu: :					
			(12,34+26,7+6,69+6,69+9,98+1,88+40,45)*0,5*-1		-52,365			
			nově					
			Okapový chodník z dlaždic					
			(7+11+9+1+41+38+15)*0,5		61,000			
			Mezisoučet		-82,993			
			Součet		-82,993			
16	R	639571215R00	...z kačírku, tloušťky 150 mm	m2	-153,200	380,00	-58 216,00	
			<i>položka dle SoD</i>					
<b>91</b>			<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>-35 172,15</b>	
14	R	917862111R00	...stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	-106,100	205,00	-21 750,50	
			<i>položka dle SoD</i>					
			SoD					
			(156,1+8*0,8)*-1		-162,500			
			nově					
			(26,55+3+25,35+1,5)		56,400			
			Součet		-106,100			
15	592	59217003R	obrubník parkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 80,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní	kus	-116,710	115,00	-13 421,65	
			<i>položka dle SoD</i>					
			106,1*1,1*-1		-116,710			
			Součet		-116,710			
<b>Celkem</b>								<b>-131 730,92</b>

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL5 - Úprava střešní konstrukce pro VZT

Část: ZL5 - VCP1 - Vyřezání a výměna střešních vazníků

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 17. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

**PSV Práce a dodávky PSV 30 261,28**

**767 Konstrukce zámečnické 30 261,28**

1	767	767995112	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 10 kg	kg	238,000	93,50	22 253,00
---	-----	-----------	--	----	---------	-------	-----------

Montáž

203+23+12

238,000

Mezisoučet

238,000

Součet

238,000

2	130	13010912	ocel profilová UE 120 jakost 11 375	t	0,203	29 400,00	5 968,20
---	-----	----------	-------------------------------------	---	-------	-----------	----------

materiál

3 kusy ocelové výměny 600/600 mm

0,6\*4\*13,4/1000

0,032

0,6\*4\*13,4/1000

0,032

0,6\*4\*13,4/1000

0,032

diagonály vazníků - 4 kusy

2\*4\* 13,4/1000

0,107

Mezisoučet

0,203

Součet

0,203

3	130	13010330	tyč ocelová plochá jakost 11 375 120x20mm	t	0,023	26 800,00	616,40
---	-----	----------	---	---	-------	-----------	--------

materiál

0,2\*2\*18,8/1000\*3

0,023

Mezisoučet

0,023

Součet

0,023

4	311	31197008	tyč závitová Pz 4.6 M20	m	6,000	181,00	1 086,00
---	-----	----------	-------------------------	---	-------	--------	----------

5	767	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,252	1 340,00	337,68
---	-----	-----------	---	---	-------	----------	--------

**HZS Hodinové zúčtovací sazby 3 224,00**

6	HZS	HZS2132	Hodinová zúčtovací sazba zámečnick odborný	hod	8,000	403,00	3 224,00
---	-----	---------	--	-----	-------	--------	----------

Výroba ocelových prvků

výměny

3\*2

6,000

diagonály

4\*0,5

2,000

Mezisoučet

8,000

Součet

8,000

**Celkem 33 485,28**

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

**Stavba:** SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům  
**Objekt:** ZL5 - Úprava střešní konstrukce pro VZT  
**Část:** ZL5 - VCP2 - Montážní otvory střechy školy pro VZT jednotky

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
<b>PSV</b>			<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>92 900,51</b>
<b>762</b>			<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>34 035,66</b>
1	762	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	0,760	1 010,00	767,60
2	762	762331823	Demontáž vázaných kří krovů k dalšímu použití z hranolů průřezové plochy do 288 cm2	m	31,200	149,00	4 648,80
			Demontáž krokví				
			3,9*2			7,800	
			3,9*2			7,800	
			3,9*2			7,800	
			3,9*2			7,800	
			Mezisoučet			31,200	
			Součet			31,200	
3	762	762332133	Montáž vázaných kří krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm2	m	36,000	279,00	10 044,00
			montáž nových krokví				
			4,5*2			9,000	
			4,5*2			9,000	
			4,5*2			9,000	
			4,5*2			9,000	
			Mezisoučet			36,000	
			Součet			36,000	
4	605	60512136	hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 dl 6-8m	m3	0,760	6 980,00	5 304,80
			materiál				
			36*0,12*0,16*1,1			0,760	
			Mezisoučet			0,760	
			Součet			0,760	
5	762	762342214	Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osově vzdálenosti do 360 mm	m2	43,680	54,40	2 376,19
6	762	762342216	Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osově vzdálenosti do 600 mm	m2	43,680	27,40	1 196,83
7	605	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	0,808	6 190,00	5 001,52
			43,68*2*0,04*0,06*1,1			0,231	
			43,68*5*0,04*0,06*1,1			0,577	
			Mezisoučet			0,808	
			Součet			0,808	
8	762	762342812	Demontáž laťování střež z latí osově vzdálenosti do 0,50 m	m2	43,680	18,10	790,61
			Demontáž laťování				
			jeden otvor sedlové střežy				
			3,9*2,8			10,920	
			3,9*2,8			10,920	
			druhý otvor sedlové střežy				
			3,9*2,8			10,920	
			3,9*2,8			10,920	
			Mezisoučet			43,680	
			Součet			43,680	

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL5 - Úprava střešní konstrukce pro VZT

Část: ZL5 - VCP2 - Montážní otvory střechy školy pro VZT jednotky

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
9	762	762342813	Demontáž laťování střež z latí osové vzdálenosti přes 0,50 m	m2	43,680	14,40	628,99
			Demontáž kontralaťování				
			jeden otvor sedlové střechy				
			3,9*2,8		10,920		
			3,9*2,8		10,920		
			druhý otvor sedlové střechy				
			3,9*2,8		10,920		
			3,9*2,8		10,920		
			Mezisoučet		43,680		
			Součet		43,680		
10	762	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	1,568	1 240,00	1 944,32
			0,76+0,808		1,568		
			Mezisoučet		1,568		
			Součet		1,568		
11	762	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	0,900	1 480,00	1 332,00
<b>764</b>			<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>58 205,28</b>
12	764	764001833	Demontáž krytiny z tabulí k dalšímu použití	m2	43,680	206,00	8 998,08
			rozkrytí střechy				
			jeden otvor sedlové střechy				
			3,9*2,8		10,920		
			3,9*2,8		10,920		
			druhý otvor sedlové střechy				
			3,9*2,8		10,920		
			3,9*2,8		10,920		
			Mezisoučet		43,680		
			Součet		43,680		
13	764	764001881	Demontáž nároží z hřebenačů do suti	m	11,800	72,80	859,04
			hřeben				
			(3,9+1+1)*2		11,800		
			Mezisoučet		11,800		
			Součet		11,800		
14	764	764101131	Montáž krytiny střechy rovné drážkováním z tabulí sklonu do 30°	m2	53,680	702,00	37 683,36
			zpětná montáž				
			43,68		43,680		
			nová krytina - dopojení				
			10		10,000		
			Mezisoučet		53,680		
			Součet		53,680		
15	154	15485146	profil trapézový 14/112/1120 PE plech tl 0,7mm	m2	10,000	319,00	3 190,00
16	764	764211605	Oplechování větraného hřebene z oblých hřebenačů s větracím pásem z Pz s povrch úpravou rš 400 mm	m	11,800	618,00	7 292,40
17	764	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	0,096	1 900,00	182,40

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL5 - Úprava střešní konstrukce pro VZT

Část: ZL5 - VCP2 - Montážní otvory střechy školy pro VZT jednotky

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

**765**

**Krytina skládaná**

**659,57**

18	765	765191911	Demontáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu přes 30°	m2	43,680	15,10	659,57
----	-----	-----------	--	----	--------	-------	--------

**Celkem**

**92 900,51**

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL 6 - Předsazení 7ks umyvadel u VZT potrubí

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
<b>721</b>			<b>Zdravotechnika - vnitřní kanalizace</b>				<b>4 255,80</b>
1	R	721171912	Potrubí z PP propojení potrubí DN 40	kus	6,000	225,00	1 350,00
			<i>Nová položka - ÚRS</i>				
			1*6		6,000		
			Součet		6,000		
2	R	721174042	Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 40	m	6,000	389,00	2 334,00
			<i>Nová položka - ÚRS</i>				
			1*6		6,000		
			Součet		6,000		
3	R	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	6,000	72,50	435,00
			<i>Nová položka - ÚRS</i>				
			1*6		6,000		
			Součet		6,000		
4	R	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	6,000	22,80	136,80
			<i>Nová položka - ÚRS</i>				
			1*6		6,000		
			Součet		6,000		
<b>722</b>			<b>Zdravotechnika - vnitřní vodovod</b>				<b>16 753,77</b>
5	R	722131931	Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí DN 15	kus	12,000	304,00	3 648,00
			<i>Nová položka - ÚRS</i>				
			2*6		12,000		
			Součet		12,000		
6	R	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzí PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	24,000	298,00	7 152,00
			<i>Nová položka - ÚRS</i>				
			6*4		24,000		
			Součet		24,000		
7	R	722181221	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 9 mm DN do 22 mm	m	24,000	59,00	1 416,00
			<i>Nová položka - ÚRS</i>				
			4*6		24,000		
			Součet		24,000		
8	R	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	12,000	196,00	2 352,00
			<i>Nová položka - ÚRS</i>				
			2*6		12,000		
			Součet		12,000		
9	R	722190901	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách	kus	1,000	76,20	76,20
			<i>Nová položka - ÚRS</i>				
10	R	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	24,000	45,80	1 099,20
			<i>Nová položka - ÚRS</i>				
			4*6		24,000		
			Součet		24,000		
11	R	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	24,000	41,40	993,60
			<i>Nová položka - ÚRS</i>				
			4*6		24,000		
			Součet		24,000		

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL 6 - Předsazení 7ks umyvadel u VZT potrubí

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	
12	R	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,030	559,00	16,77	
<i>Nová položka - ÚRS</i>								
<b>725</b>		<b>Zdravotechnika - zařizovací předměty</b>					<b>34 309,78</b>	
25	R	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	6,000	131,00	786,00	
<i>Nová položka - ÚRS</i>								
					1*6	6,000		
					Součet	6,000		
26	R	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,000	131,00	131,00	
<i>Nová položka - ÚRS</i>								
					1	1,000		
					Součet	1,000		
27	721	725211602	Umyvadlo keramické bílé šířky 550 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	6,000	3 700,00	22 200,00	
					6	6,000		
					Mezisoučet	6,000		
					Součet	6,000		
28	R	725211701	Umývatko keramické bílé stěnové šířky 400 mm připevněné na stěnu šrouby	soubor	1,000	3 350,00	3 350,00	
<i>Nová položka - ÚRS</i>								
					"umývatko max 350mm" 1	1,000		
					Součet	1,000		
29	R	725590811	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných zařizovacích předmětů v objektech výšky do 6 m	t	0,146	1 310,00	191,26	
<i>Nová položka - ÚRS</i>								
30	R	725590811	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných zařizovacích předmětů v objektech výšky do 6 m	t	0,012	1 310,00	15,72	
<i>Nová položka - ÚRS</i>								
31	R	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	5,000	78,40	392,00	
<i>Nová položka - ÚRS</i>								
					1*5	5,000		
					Součet	5,000		
32	R	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	1,000	78,40	78,40	
<i>Nová položka - ÚRS</i>								
					1	1,000		
					Součet	1,000		
33	R	725821311	Baterie dřezová nástěnná páková s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 200 mm	soubor	1,000	1 120,00	1 120,00	
<i>Nová položka - ÚRS</i>								
					"baterie s délkou ramínka max 120mm" 1	1,000		
					Součet	1,000		
34	721	725822631	Baterie umyvadlová stojánková klasická s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 150 mm	soubor	6,000	978,00	5 868,00	
35	R	725860811	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých	kus	6,000	13,70	82,20	
<i>Nová položka - ÚRS</i>								
					6	6,000		
					Součet	6,000		

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL 6 - Předsazení 7ks umyvadel u VZT potrubí

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
36	R	725860811	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých	kus	1,000	13,70	13,70
			<i>Nová položka - ÚRS</i>				
			1		1,000		
			Součet		1,000		
37	R	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,113	652,00	73,68
			<i>Nová položka - ÚRS</i>				
38	R	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,012	652,00	7,82
			<i>Nová položka - ÚRS</i>				

**PSV Práce a dodávky PSV 22 590,54**

**722-1 Zdravotechnika - připojení stávajících venílů 4 553,20**

13	R	722131931	Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí DN 15	kus	4,000	304,00	1 216,00
			<i>Nová položka - ÚRS</i>				
			"m.č.2.05" 2		2,000		
			"m.č.3.05" 2		2,000		
			Součet		4,000		
14	R	722171912	Potrubí plastové odříznutí trubky D do 20 mm	kus	4,000	6,85	27,40
			<i>Nová položka - ÚRS</i>				
			"m.č.3.05 vsazení uzávěrů u ohříváče"2*2		4,000		
			Součet		4,000		
15	R	722173912	Potrubí plastové spoje svar polyfuzie D do 20 mm	kus	4,000	41,60	166,40
			<i>Nová položka - ÚRS</i>				
			"m.č.3.05 vsazení uzávěrů u ohříváče"2*2		4,000		
			Součet		4,000		
16	R	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzie PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	1,000	298,00	298,00
			<i>Nová položka - ÚRS</i>				
			"m.č.2.05" 2*0,25		0,500		
			"m.č.3.05" 2*0,25		0,500		
			Součet		1,000		
17	R	722181221	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl do 9 mm DN do 22 mm	m	1,000	59,00	59,00
			<i>Nová položka - ÚRS</i>				
			"m.č.2.05" 2*0,25		0,500		
			"m.č.3.05" 2*0,25		0,500		
			Součet		1,000		
18	R	722190901	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách	kus	1,000	76,20	76,20
			<i>Nová položka - ÚRS</i>				
19	R	722232043	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	238,00	476,00
			<i>Nová položka - ÚRS</i>				
			"m.č.2.05"2		2,000		
			Součet		2,000		
20	R	722240101	Ventily plastové PPR přímé DN 20	kus	2,000	286,00	572,00
			<i>Nová položka - ÚRS</i>				
			"m.č.3.05 vsazení uzávěrů u ohříváče"2		2,000		
			Součet		2,000		



## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL 6 - Předsazení 7ks umyvadel u VZT potrubí

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
21	R	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	1,000	45,80	45,80
			<i>Nová položka - ÚRS</i>				
			"m.č.2.05" 2*0,25		0,500		
			"m.č.3.05" 2*0,25		0,500		
			Součet		1,000		
22	R	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	1,000	41,40	41,40
			<i>Nová položka - ÚRS</i>				
23	R	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	1,000	559,00	559,00
			<i>Nová položka - ÚRS</i>				
24	R	HZS4232	Hodinová zúčtovací sazba technik odborný	hod	2,000	508,00	1 016,00
			<i>Nová položka - ÚRS</i>				
			"obchodně technická příprava, administrace" 2		2,000		
			Součet		2,000		
		<b>762</b>	<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>1 884,00</b>
39	762	762431016	Obložení stěn z desek OSB tl 22 mm na sraz přibíjených	m2	6,000	314,00	1 884,00
			<i>nová položka dle ÚRS</i>				
			Konstrukce pro ukotvení umyvadel				
			6		6,000		
			Mezisoučet		6,000		
			Součet		6,000		
		<b>781</b>	<b>Dokončovací práce - obklady</b>				<b>16 153,34</b>
40	781	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	17,280	48,10	831,17
			<i>nová položka dle ÚRS</i>				
			Nový obklad pod umyvadlo				
			1,8*1,6*6		17,280		
			Mezisoučet		17,280		
			Součet		17,280		
41	781	781473810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických lepených	m2	17,280	69,30	1 197,50
			<i>nová položka dle ÚRS</i>				
			Demontáž obkladů pod umyvadly				
			1,8*1,6*6		17,280		
			Mezisoučet		17,280		
			Součet		17,280		
42	781	781474113	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 19 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	17,920	420,00	7 526,40
			<i>cena dle SoD</i>				
			Nový obklad pod umyvadlo				
			1,8*1,6*6		17,280		
			přepojení stávajících ventilů				
			0,4*0,8*2		0,640		
			Mezisoučet		17,920		
			Součet		17,920		
43	597	59761040	obklad keramický hladký přes 19 do 22ks/m2	m2	19,712	250,00	4 928,00
			<i>cena dle SoD</i>				
			materiál				
			17,92*1,1		19,712		

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL 6 - Předsazení 7ks umyvadel u VZT potrubí

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			Mezisoučet		19,712		
			Součet		19,712		
44	781	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	17,280	69,50	1 200,96
			<i>nová položka dle ÚRS</i>				
			Nový obklad pod umyvadlo				
			1,8*1,6*6		17,280		
			Mezisoučet		17,280		
			Součet		17,280		
45	781	781477113	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování	m2	17,280	14,80	255,74
			<i>nová položka dle ÚRS</i>				
			Nový obklad pod umyvadlo				
			1,8*1,6*6		17,280		
			Mezisoučet		17,280		
			Součet		17,280		
46	781	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	0,378	565,00	213,57
			<i>nová položka dle ÚRS</i>				

**Celkem**

**77 909,89**

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL7 - Odvětrávací hlavice Lomanco

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
<b>PSV</b>			<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>38 202,10</b>
<b>712</b>			<b>Povlakové krytiny</b>				<b>936,00</b>
1	712	712941963	Provedení údržby průníků povlakové krytiny vpustí, ventilací a komínů pásy přitavením NAIP	kus	3,000	149,00	447,00
<i>nová položka dle ÚRS</i>							
2	628	62855007	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,5mm s vložkou z polyesterové vyztužené rohože a hrubozrnným břidličným posypem na horním povrchu	m2	3,000	163,00	489,00
<i>nová položka dle ÚRS</i>							
<b>764</b>			<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>37 266,10</b>
3	764	764001831	Demontáž krytiny z taškových tabulí do sutí	m2	2,000	163,00	326,00
<i>nová položka dle ÚRS</i>							
4	764	764306132	Montáž ventilací turbíny na prejzové nebo vlnité krytině průměru do 350 mm	kus	5,000	1 050,00	5 250,00
<i>nová položka dle ÚRS</i>							
5	553	55381021	krk se základnou pro hlavici rotační pro ventilací turbínu Al do D 300mm	kus	5,000	1 620,00	8 100,00
<i>nová položka dle ÚRS</i>							
6	553	55381020	hlavice rotační samostatná pro ventilací turbínu Al do D 300mm	kus	5,000	3 360,00	16 800,00
<i>nová položka dle ÚRS</i>							
7	764	764325425	Lemování trub, konzol nebo držáků z Al plechu střech s krytinou skládanou průměru do 300 mm	kus	5,000	944,00	4 720,00
<i>nová položka dle ÚRS</i>							
8	764	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	0,029	1 900,00	55,10
<i>nová položka dle ÚRS</i>							
9	HZS	HZS2112	Hodinová zúčtovací sazba tesař odborný	hod	5,000	403,00	2 015,00
<i>nová položka dle ÚRS</i>							
Provedení otvorů pro ventilací hlavici							
5*1					5,000		
Mezisoučet					5,000		
Součet					5,000		
<b>HZS</b>			<b>Hodinové zúčtovací sazby - demontáž stávající VZT - škola sociální zařízení</b>				<b>8 200,00</b>
10	HZS	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	4,000	462,00	1 848,00
<i>nová položka dle ÚRS</i>							
Demontáž vzduchotechniky							
1 pracovníci x 1/2 dne							
1*4					4,000		
Mezisoučet					4,000		
Součet					4,000		
12	HZS	HZS3211	Hodinová zúčtovací sazba montér vzduchotechniky a chlazení	hod	16,000	397,00	6 352,00
<i>nová položka dle ÚRS</i>							
Demontáž vzduchotechniky							
4 pracovníci x 1/2 dne							
4*4					16,000		
Mezisoučet					16,000		

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SŠTZ Mohelnice - rozpočty ke změnovým listům

Objekt: ZL7 - Odvětrávací hlavice Lomanco

Objednatel: Olomoucký kraj

Zhotovitel: Provádění staveb Olomouc, a.s.

Místo: Mohelnice

Zpracoval: Zdeněk Závodník

Datum: 10. 7. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			Součet		16,000		
			<b>Celkem</b>				<b>46 402,10</b>