



Agendové číslo: **02449/2023/IM/1**

Identifikátor: **KUMSX02ULQ3D**

**DODATEK č. 1**  
**ke Smlouvě o dílo ev. č. 02449/2023/IM**

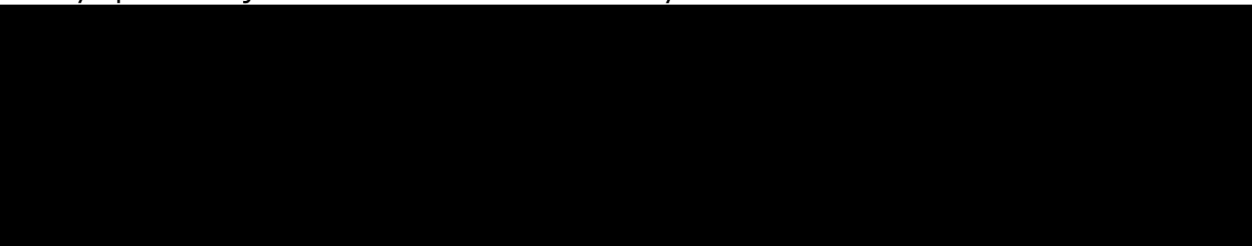
**I.**  
**Smluvní strany**

**1. Moravskoslezský kraj**

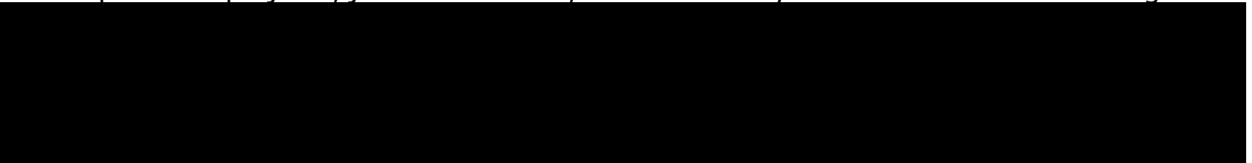
se sídlem: 28. října 117, 702 18 Ostrava  
zastoupen: Ing. Jaroslavem Kaniou, náměstkem hejtmána kraje

IČO: 70890692  
DIČ: CZ70890692  
bankovní spojení: Česka spořitelna, a.s.  
číslo účtu: 30189-1650676349/0800

Osoby oprávněné jednat ve věcech realizace stavby:



Osoba pro řízení projektu, jeho administraci, kontaktní osoby vůči řídicím a kontrolním orgánům:



(dále jen „objednatel“)

**2. INTOZA s.r.o.**

se sídlem: Varšavská 1866/103, 709 00 Ostrava-Hulváky  
zastoupena: Tomášem Závadou, jednatelem  
IČO: 25873261  
DIČ: CZ25873261  
bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s.  
číslo účtu: 283333410/0300

Zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, sp. zn. C 23847

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace stavby:



(dále jen „zhotovitel“)

## II. Základní ustanovení

1. Smluvní strany uzavřely dne 12. 06. 2023 Smlouvu o dílo evidenční č. 02449/2023/IM (dále jen „smlouva“) na zajištění realizace stavby „**Energetické úspory – Matiční gymnázium Ostrava**“ (dále jen „stavba“ či „dílo“).
2. Z důvodu změn okolností vzniklých při provádění díla vyvstala potřeba změny smlouvy.
3. V průběhu realizace díla vyvstala potřeba provedení níže uvedených prací a dodávek, které nejsou obsaženy v původní projektové dokumentaci stavby (dále jen „DPS“) a v soupisu prací, a jsou nezbytně nutné k dokončení díla (dále jen „vícepráce“). Zároveň se smluvní strany dohodly, že v rámci díla dle původní DPS nebudou provedeny některé níže uvedené práce a dodávky, které již nejsou nutné pro provedení díla (dále jen „méněpráce“):

### **1) Změna č. 1: Doplnění elektroinstalace k systému VZT**

Vzduchotechnické jednotky na každém patře jsou řízeny sofistikovaným systémem regulace zajišťující minimální náklady při zachování nízké hladiny CO<sub>2</sub> v jednotlivých třídách. Tento systém na základě čidel CO<sub>2</sub> v jednotlivých místnostech upravuje nastavení variabilních regulátorů, čímž je upraveno množství přiváděného a odváděného vzduchu do jednotlivých tříd. Každý z těchto regulátorů zároveň komunikuje se VZT jednotkou a upravuje své nastavení tak, aby celá soustava měla co možná nejmenší tlakovou ztrátu a tím ušetřila energii potřebnou k dopravě vzduchu. Z důvodu komplexnosti regulace bude nutné tato zařízení vzájemně prokabelovat a přivést k nim napájení.

Hodnota víceprací činí 243.961,89 Kč bez DPH.

### **2) Změna č. 2: Přeložky elektroinstalace**

V rámci instalace VZT potrubí a bourání prostupů do jednotlivých tříd a WC bylo zjištěno velké množství kolizí. Bude nutné posunout nebo přeložit světla, zvonky, reproduktory. Zároveň při bourání prostupů do jednotlivých tříd dojde ke kolizi se stávajícími rozvody elektro, které nebyly dopředu známy a bude nutné tyto rozvody přepojit. Při obnažení otvoru určeného pro transport podstropních jednotek do WC bylo zjištěno, že bude nutné přepojit, nasvorkovat a nadstavit svazky kabelů.

Hodnota víceprací činí 151.019,66 Kč bez DPH.

### **3) Změna č. 3: Doplnění kaučukové izolace**

Množství kaučukové izolace v rozpočtu neodpovídá nutné ploše potrubí, která se musí izolovat kaučukovou izolací 20 mm. Bude nutné navýšit množství kaučukové izolace, aby na obnažených částech potrubí nedocházelo ke kondenzaci vlhkosti.

Hodnota víceprací činí 40.275,- Kč bez DPH.

### **4) Změna č. 4: Doplnění chybějícího potrubí chlazení**

Navržená stoupačka chladivového potrubí je v kolizi se svodným odpadním potrubím a pisoárem. Stoupačka bude posunuta do prostoru WC kabinky. Toto posunutí bude znamenat nárůst metráže chladivového potrubí. Tento problém se opakuje v každém ze čtyř pater. Posunutí tedy bude nutné provést v každém patře a také na střeše.

Hodnota víceprací činí 22.784,- Kč bez DPH.

### **5) Změna č. 5: Úprava trasy VZT potrubí v chemii a fyzice**

Učebny Fyziky a Chemie jsou poschod'ové. Není zde možné použít stejné řešení jako v jiných učebnách, a to z důvodu nedodržení podchodné výšky. Trasy potrubí musí být na základě této skutečnosti upraveny. Variabilní regulátory průtoku vzduchu budou umístěny na potrubí ještě před vstupem do místnosti. Následně budou pomocí kruhového SPIRO potrubí a ohebných hadic napojeny jednotlivé boxy. Box pro odvod vzduchu bude umístěn těsně za dveřmi. Přívodní box bude umístěn ve 2/3 třídy, tak aby bylo zachováno proudění čerstvého vzduchu v místnosti. Z důvodu změny umístění přívodního boxu bude nutné prodloužit přívodní potrubí na chodbě a vybourat nový vstup.

Hodnota víceprací činí 14.490,66 Kč bez DPH.

#### **6) Změna č. 6: Navýšení výměry SDK**

Kvůli elektroinstalaci vedené na chodbách bude nutné snížit základovou lištu. Stávající kabeláž je vedena přesně v místě původního návrhu základové lišty. Při montáži lišt do této polohy by docházelo k častému navrtání stávajících kabelů. Z důvodu posunutí základové lišty dojde k navýšení množství sádkartonových obkladů.

Hodnota víceprací činí 89.160,75 Kč bez DPH.

#### **7) Změna č. 7: Bourání otvorů, změna tloušťky stropů**

V rozpočtu stavby je deklarována tloušťka stropu 150 mm. Bylo zjištěno, že skutečná tloušťka je v rozmezí 280-300 mm. Z tohoto důvodu vzniknou vícepráce. Původní položky budou odečteny a přičteny položky nové se skutečnou tloušťkou stropu.

Hodnota víceprací činí 45.955,86 Kč bez DPH.

Hodnota souvisejících méněprací činí 20.817,05 Kč bez DPH.

4. Souhrnný rozpočet víceprací a méněprací, včetně bližší specifikace víceprací a méněprací, které jsou uvedeny v soupisech stavebních prací pro vícepráce a méněpráce, jsou obsaženy v příloze č. 1 tohoto dodatku.

### **III.**

#### **Změna smlouvy**

S ohledem na výše uvedené se smluvní strany dohodly na změně smlouvy takto:

1. Vícepráce uvedené v tomto dodatku jsou nedílnou součástí díla a zhotovitel se zavazuje k jejich provedení a rozsah díla uvedený v čl. III. odst. 1 smlouvy se o jejich provedení rozšiřuje. V rámci díla nebudou provedeny méněpráce uvedené v tomto dodatku.
2. **Cena víceprací** činí 607.647,82 Kč bez DPH, DPH 21 % je 127.606,04 Kč a cena víceprací včetně DPH je 735.253,86 Kč.
3. **Cena méněprací** činí 20.817,05 Kč bez DPH, DPH v sazbě 21 % činí 4.371,58 Kč a cena méněprací včetně DPH je 25.188,63 Kč.
4. **Cena za dílo, sjednaná v čl. V odst. 1 smlouvy se po započtení víceprací a méněprací navyšuje** a činí:

cena bez DPH	14.206.077,89 Kč
DPH 21 %	2.983.276,36 Kč
<b>cena včetně DPH</b>	<b>17.189.354,25 Kč</b>
5. Příloha č. 1 smlouvy – Souhrnný rozpočet stavby se nahrazuje novým zněním, které je přílohou č. 2 tohoto dodatku.

6. Doba pro provedení díla, sjednána v čl. IV odst. 1 smlouvy, se prodlužuje a činí **104 dnů** od převzetí staveniště zhotovitelem, kdy nejpozději poslední den uvedené doby plnění zhotovitel dokončené dílo předá objednateli.

#### **IV. Závěrečná ustanovení**

1. Ustanovení smlouvy tímto dodatkem neupravená zůstávají v platnosti beze změny.
2. Tento dodatek je uzavírána elektronicky; obě smluvní strany obdrží její elektronický originál opatřený uznávanými elektronickými podpisy.
3. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami 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 (dále jen „zákon o registru smluv“).
4. Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění v registru smluv ve smyslu zákona o registru smluv provede v souladu se zákonem objednatel.
5. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tento dodatek před jeho podpisem přečetly, že byl uzavřen po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně a že se dohodly o celém jeho obsahu, což stvrzují svými podpisy.
6. Osobní údaje obsažené v tomto dodatku i ve smlouvě budou objednatelem zpracovávány pouze pro účely plnění práv a povinností vyplývajících z této smlouvy; k jiným účelům nebudou tyto osobní údaje objednatelem použity. Objednatel při zpracovávání osobních údajů dodržuje platné právní předpisy. Podrobné informace o ochraně osobních údajů jsou uvedeny na oficiálních webových stránkách Moravskoslezského kraje [www.msk.cz](http://www.msk.cz).
7. Doložka platnosti právního jednání dle § 23 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů:  
K uzavření tohoto dodatku má objednatel souhlas rady kraje udělený usnesením č. 78/5768 ze dne 25. 9. 2023.
8. Tento dodatek je na základě pověření uděleného se souhlasem rady kraje oprávněn podepsat náměstek hejtmana kraje. V případě nepřítomnosti náměstka podepisuje smlouvu hejtman, případně jeho zástupce v pořadí určeném usnesením zastupitelstva č. 1/10 ze dne 5. 11. 2020, ve znění usnesení zastupitelstva kraje č. 12/1193 ze dne 8. 6. 2023.
9. Nedílnou součástí tohoto dodatku je:  
Příloha č. 1 – Soupisy stavebních prací a dodávek pro vícepráce a méněpráce  
Příloha č. 2 – Souhrnný rozpočet stavby

V Ostravě dne

V Ostravě dne

---

za objednatele  
Ing. Jaroslav Kania  
náměstek hejtmana kraje

**Tomáš  
Závada**

---

za zhotovitele  
Tomáš Závada  
jednatel

Digitálně podepsal  
Tomáš Závada  
Datum: 2023.09.26  
08:31:42 +02'00'

Příloha č.1 – Soupisy stavebních prací a dodávek pro vícepráce a méněpráce

<b>REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ</b>			
Kód:	ZL1		
Stavba:	Energetické úspory Matiční gymnázium Ostrava		
Místo:		Datum:	6. 9. 2023
Zadavatel:	Moravskoslezský kraj	Projektant:	
Zhotovitel:	INTOZA s.r.o	Zpracovatel:	
Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>586 830,77</b>	<b>710 065,23</b>
ZL 1.1 VCP	Elektroinstalace-čidla VZT	243 961,89	295 193,89
ZL 1.2 VCP	Elektro-přeložky kabelů	151 019,66	182 733,79
ZL 1.3 VCP	VZT-Izolace	40 275,00	48 732,75
ZL 1.4 VCP	Chlazení -Posunutí stupaček chlazení	22 784,00	27 568,64
ZL 1.5 VCP	VZT-Úprava VZT v chemii a fyzice	14 490,66	17 533,70
ZL 1.6 VCP	SDK	89 160,75	107 884,51
ZL 1.7 VCP	Bourání otvorů	45 955,86	55 606,59
ZL 1.7 MNP	Bourání otvorů	-20 817,05	-25 188,63

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Energetické úspory Matiční gymnázium Ostrava

Objekt:

ZL 1.1 VCP - Elektroinstalace-čidla VZT

Místo:

Datum: 6. 9. 2023

Zadavatel:

Moravskoslezský kraj

Projektant:

Zhotovitel:

INTOZA s.r.o

Zpracovatel:

PC	Tm	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Poznámka
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>243 961,89</b>		
D		HSV	Práce a dodávky HSV				11 452,05		
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				11 452,05		
21	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešehoňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	135,000	84,83	11 452,05	SOD	URS 2/2023-86,80 Kč
D		URS	Přehled materiálu a prací				232 509,84		
5	K	34113150	Silový kabel JYTY-O 4X1		700,000	18,50	12 950,00	URS 2/2023	není v SOD
22	M	ADI.0051243.URS	Instalační kabel Solarix CAT5E FTP PVC Eca 305m/box SXKD-5E-FTP-PVC	m	700,000	11,79	8 253,00	URS 2/2023	není v SOD
6	K	34113148	Silový kabel JYTY-O 2X1		700,000	11,70	8 190,00	URS 2/2023	není v SOD
8	K	34562695	svorkovnice krabicová bezšroubová jednopólová pro 4 vodiče 0,5-2,5mm2		464,000	7,91	3 670,24	URS 2/2023	není v SOD
9	K	34571004	Lišta vkladací 20x20		310,000	25,70	7 967,00	URS 2/2023	není v SOD
10	K	40466060	krabice montážní, plast, IP40, povrchová montáž, 90x90mm40466060		58,000	78,20	4 535,60	URS 2/2023	není v SOD
11	K	741110511	Montáž lišta a kanálek vkladací šířky do 60 mm s víčkem		310,000	88,00	27 280,00	URS 2/2023	není v SOD
12	K	741112021	Montáž krabice nástěnná plastová čtyřhranná do 100x100 mm		58,000	93,00	5 394,00	URS 2/2023	není v SOD
13	K	741124701	Montáž kabel Cu stíněný ovládací žíly 2 až 19x0,8 mm2 uloženy volně (např. JYTY)		700,000	25,50	17 850,00	URS 2/2023	není v SOD
14	K	741124701	Montáž kabel Cu stíněný ovládací žíly 2 až 19x0,8 mm2 uloženy volně (např. JYTY)		700,000	25,50	17 850,00	URS 2/2023	není v SOD
15	K	741124701	Montáž kabel Cu stíněný ovládací žíly 2 až 19x0,8 mm2 uloženy volně (např. JYTY)		700,000	25,50	17 850,00	URS 2/2023	není v SOD
16	K	741130021	Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm2 na svorkovnici		1 364,000	28,00	38 192,00	URS 2/2023	není v SOD
17	K	741311004	Montáž čidlo pohybu nástěnné se zapojením vodičů	kus	30,000	372,00	11 160,00	URS 2/2023	není v SOD
18	K	742310006	Montáž ovládací jednotky ARGUS včetně zapojení		30,000	300,00	9 000,00	URS 2/2023	není v SOD
19	K	953991111	Dodání a osazení hmoždinek profilu 6 až 8 mm do zdíva z cihel		980,000	30,10	29 498,00	URS 2/2023	není v SOD
20	K	977332111	Frézování drážek ve stěnách z cihel do 30x30 mm		180,000	71,50	12 870,00	URS 2/2023	není v SOD

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Energetické úspory Matiční gymnázium Ostrava

Objekt:

**ZL 1.2 VCP - Elektro-přeložky kabelů**

Místo:

Datum: 6. 9. 2023

Zadavatel:

Moravskoslezský kraj

Projektant:

Zhotovitel:

INTOZA s.r.o

Zpracovatel:

	Kód	Popis	M	Množst	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová úroveň	Poznámka	
<b>Náklady soupisu celkem</b>						<b>151 019,66</b>			
D	HSV	Práce a dodávky HSV				8 143,68			
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				8 143,68			
39	K	949101112		Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešehořovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	96,000	84,83	8 143,68 SOD	URS 2/2023-86,80 Kč
D	URS	Přehled materiálu a prací				142 875,98			
4	K	34109513		kabel instalační plochý jádro Cu plně izolace PVC (CYKYLo) 3x1,5mm2		387,000	16,00	6 192,00	URS 2/2023 není v SOD
5	K	34111100		kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x6mm2		9,000	102,00	918,00	URS 2/2023 není v SOD
6	K	34562200		svorka řadová šroubovací RSA nízkého napětí a průřezem vodiče 10mm2		15,000	24,70	370,50	URS 2/2023 není v SOD
7	K	34562690		svorkovnice krabicová šroubovací čtyřpólová pro 4x3 vodiče 1,5-4,0mm2, 400V		46,000	42,30	1 945,80	URS 2/2023 není v SOD
8	K	34571482		krabice v uzavřeném provedení PVC s krytím IP 54 čtvercová 100x100mm		28,000	133,00	3 724,00	URS 2/2023 není v SOD
9	K	34571482		krabice v uzavřeném provedení PVC s krytím IP 54 čtvercová 100x100mm		23,000	133,00	3 059,00	URS 2/2023 není v SOD
10	K	34571524		krabice pod omítku PVC odbočná čtvercová 125x125mm s víčkem		36,000	150,00	5 400,00	URS 2/2023 není v SOD
11	K	34571524V		Krabice pod omítku Kopos KT 250/1_KB s víčkem		4,000	356,00	1 424,00	URS 2/2023 není v SOD
12	K	580107002		Zjištění cíle neoznačeného okruhu a jeho označení		132,000	69,40	9 160,80	URS 2/2023 není v SOD
13	K	741112003		Montáž krabice zapuštěná plastová čtyřhranná		40,000	106,00	4 240,00	URS 2/2023 není v SOD
14	K	741112021		Montáž krabice nástěnná plastová čtyřhranná do 100x100 mm		28,000	89,00	2 492,00	URS 2/2023 není v SOD
15	K	741122005		Montáž kabel Cu uložený pod omítku plný plochý 3x1 až 2,5 mm2 (např. CYKYLo)		387,000	38,30	14 822,10	URS 2/2023 není v SOD
16	K	741122032		Montáž kabel Cu uložený pod omítku plný kulatý 5x4 až 6 mm2 (např. CYKY)		9,000	56,00	504,00	URS 2/2023 není v SOD
17	K	741122201		Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 2x1,5 až 6 mm2 uložený volně (např. CYKY)		23,000	25,50	586,50	URS 2/2023 není v SOD
18	K	741122211		Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 uložený volně (např. CYKY)		28,000	24,20	677,60	URS 2/2023 není v SOD
19	K	741125871V		Demontáž kabel Al plný kulatý žíla 3x1,5 až 6mm2 uložený pod omítku		264,000	18,60	4 910,40	URS 2/2023 není v SOD
20	K	741130021		Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm2 na svorkovnici		168,000	27,00	4 536,00	URS 2/2023 není v SOD
21	K	741130021		Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm2 na svorkovnici		792,000	27,00	21 384,00	URS 2/2023 není v SOD
22	K	741130021		Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm2 na svorkovnici		46,000	27,00	1 242,00	URS 2/2023 není v SOD
23	K	741130023		Ukončení vodič izolovaný do 6 mm2 na svorkovnici		60,000	38,40	2 304,00	URS 2/2023 není v SOD
24	K	741371004		Montáž svítidlo zářivkové stropní přisazené 2 zdroje s krytem včetně zapojení		28,000	407,00	11 396,00	URS 2/2023 není v SOD
25	K	741375803		Demontáž svítidla výbojkového přisazeného 2 zdroje se zachováním funkčnosti		28,000	150,00	4 200,00	URS 2/2023 není v SOD
26	K	742340021		Montáž školního zvonku		23,000	582,00	13 386,00	URS 2/2023 není v SOD
28	K	742340821		Demontáž školního zvonku		23,000	281,00	6 463,00	URS 2/2023 není v SOD
29	K	742410063		Demontáž reproduktoru podhledového nebo nástěnného		3,000	206,00	618,00	URS 2/2023 není v SOD
30	K	742410801		Demontáž reproduktoru podhledového nebo nástěnného		3,000	188,00	564,00	URS 2/2023 není v SOD
31	K	742430011		Montáž elektrického plátna na zeď		1,000	502,00	502,00	URS 2/2023 není v SOD
32	K	742430811		Demontáž elektrického plátna		1,000	295,00	295,00	URS 2/2023 není v SOD
33	K	973031324		Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 150 mm		40,000	231,00	9 240,00	URS 2/2023 není v SOD
34	K	PKB.711017		CYKY-O 2x1,5		23,000	11,76	270,48	URS 2/2023 není v SOD
35	K	PKB.711018		Silový kabel CYKY J 3x1,5		28,000	15,20	425,60	URS 2/2023 není v SOD
38	M	34562148		svorka řadová šroubovací RSA nízkého napětí a průřezem vodiče 4mm2		396,000	14,20	5 623,20	URS 2/2023 není v SOD

SOUPIS PRACÍ										
Stavba: Energetické úspory Matiční gymnázium Ostrava										
Objekt: <b>ZL.1.3 VCP - VZT-izolace</b>										
Místo:					Datum: 6. 9. 2023					
Zadavatel: Moravskoslezský kraj					Projektant:					
Zhotovitel: INTOZA s.r.o					Zpracovatel:					
PC	T	U	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK <sup>1</sup> ]	Cena celkem [CZK]	Cenová úroveň	Poznámka
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>40 275,00</b>		
D	D1	ZAŘÍZENÍ Č.1 – NUCENÉ VĚTRÁNÍ TŘÍD NA ÚROVNI 2-6.NP					40 275,00			
1	K	Pol30	Termoakustická izolace do vnitřního prostředí - syntetický kaučuk tl. 20mm + Al polep, samolep		m2	45,000	895,00	40 275,00	SOD	Agreg.položka

SOUPIS PRACÍ										
Stavba: Energetické úspory Matiční gymnázium Ostrava										
Objekt: <b>ZL.1.4 VCP - Chlazení -Posunutí stupaček chlazení</b>										
Místo:					Datum: 6. 9. 2023					
Zadavatel: Moravskoslezský kraj					Projektant:					
Zhotovitel: INTOZA s.r.o					Zpracovatel:					
PC	T	U	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK <sup>1</sup> ]	Cena celkem [CZK]	Cenová úroveň	Poznámka
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>22 784,00</b>		
D	D1	ZAŘÍZENÍ Č.1 – NUCENÉ VĚTRÁNÍ TŘÍD NA ÚROVNI 2-6.NP					22 784,00			
1	K	Pol8	Izolované Cu potrubí chladiwa R32 (kapalina/plyn), chladiwo R32, komunikační kabeláž, kompletní příslušenství chladicího okruhu (filtr dehydrátor, vstřikovací ventil, uzavírací ventily apod.), instalační žlab (pozink-celokrytový)		bm	32,000	712,00	22 784,00	SOD	Agreg.položka

SOUPIS PRACÍ										
Stavba: Energetické úspory Matiční gymnázium Ostrava										
Objekt: <b>ZL.1.5 VCP - VZT-Úprava VZT v chemii a fyzice</b>										
Místo:					Datum: 6. 9. 2023					
Zadavatel: Moravskoslezský kraj					Projektant:					
Zhotovitel: INTOZA s.r.o					Zpracovatel:					
PC	T	U	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK <sup>1</sup> ]	Cena celkem [CZK]	Cenová úroveň	Poznámka
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>14 490,66</b>		
D	D1	ZAŘÍZENÍ Č.1 – NUCENÉ VĚTRÁNÍ TŘÍD NA ÚROVNI 2-6.NP					13 170,00			
5	K	Pol27	Potrubí kruhové z pozink. plechu sk.I, včetně tvarovek, do průměru DN315		bm	9,000	513,00	4 617,00	SOD	Agreg.položka
4	K	Pol28	Potrubí flexibilní / kruhové, s termoakustickou izolací a parozábranou, do DN315		bm	2,000	249,00	498,00	SOD	Agreg.položka
7	K	Pol30	Termoakustická izolace do vnitřního prostředí - syntetický kaučuk tl. 20mm + Al polep, samolep		m2	9,000	895,00	8 055,00	SOD	Agreg.položka
D	HSV	Práce a dodávky HSV					1 320,66			
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					1 320,66			
6	K	971033371	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0.09 m2 na MVC nebo MV tl do 750 mm		kus	2,000	660,33	1 320,66	SOD	URS 2/2023-686 Kč



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová úroveň	Poznámka
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>89 160,75</b>		
D		PSV	Práce a dodávky PSV				89 160,75		
D		763	Konstrukce suché výstavby				89 160,75		
1	K	R-7631646	SDK obklad potrubí rš přes 1,2 m desky 1xA 12,5 vč. profilů	m2	89,250	999,00	89 160,75	SOD	Agreg. položka

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová úroveň	Poznámka
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>45 955,86</b>		
D		HSV	Práce a dodávky HSV				45 955,86		
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				43 642,50		
1	K	977151124	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 150 do 180 mm	m	7,500	5 510,00	41 325,00	URS 2/2023	není v SOD
2	K	977151911	Příplatek k jádrovým vrtům za práci ve stísněném prostoru	m	4,500	515,00	2 317,50	URS 2/2023	není v SOD
D		997	Přesun sutě				2 313,36		
3	K	997013217	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m ručně	t	0,420	2 900,00	1 218,00	SOD	URS 2/2023 - 4280 Kč
4	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10 m	t	2,100	99,00	207,90	SOD	URS 2/2023 - 108 Kč
5	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,420	288,00	120,96	URS 2/2023	SOD - 315 Kč
6	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	5,880	12,50	73,50	URS 2/2023	SOD - 13,74 Kč
7	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,420	1 650,00	693,00	SOD	URS 2/2023 - 1900 Kč

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Energetické úspory Matiční gymnázium Ostrava

Objekt:

ZL. 1.7 MNP - Bourání otvorů

Místo:

Datum:

6. 9. 2023

Zadavatel:

Moravskoslezský kraj

Projektant:

Zhotovitel:

INTOZA s.r.o

Zpracovatel:

PC	Tm	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cen.úroveň	Poznámka
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-20 817,05</b>		
D		HSV	Práce a dodávky HSV				-20 817,05		
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				-10 288,20		
1	K	972054341	Vybourání otvorů v ŽB stropech nebo klenbách pl do 0,25 m2 tl do 150 mm	kus	-20,000	514,41	-10 288,20	SOD	MNP cena SOD
D		997	Přesun sutě				-10 528,85		
2	K	997013217	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m ručně	t	-1,800	2 900,00	-5 220,00	SOD	MNP cena SOD
3	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10 m	t	-14,400	99,00	-1 425,60	SOD	MNP cena SOD
4	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	-1,800	315,00	-567,00	SOD	MNP cena SOD
5	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	-25,200	13,74	-346,25	SOD	MNP cena SOD
6	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	-1,800	1 650,00	-2 970,00	SOD	MNP cena SOD

## Příloha č.2 – Souhrnný rozpočet stavby

<b>Soupis stavebních prací, dodávek a služeb</b>			
Stavba:		<b>Energetické úspory – Matiční gymnázium Ostrava</b>	
Zadavatel	<b>Moravskoslezský kraj 28. října 2771/117 70200 Moravská Ostrava</b>	IČO: <b>70890692</b> DIČ: <b>CZ70890692</b>	
Zhotovitel:	<b>INTOZA s.r.o. se sídlem: Varšavská 1866/103, Hulváky, 709 00 Ostrava</b>	IČO: <b>25873261</b> DIČ: <b>CZ25873261</b>	
<b>Rekapitulace objektů stavby a soupisu prací</b>			Celkem
001 Stavební práce			3 347 513,29
002 Vzduchotechnika			9 531 753,00
003 Klimatizace			4.152.967,42
004 Stavební práce klimatizace			150 839,85
005 Ostatní a vedlejší náklady			65 650,00
006 Elektroinstalace VZT			365 092,48
007 Elektroinstalace klima			14 568,50
<b>Změny dle dodatku č. 1</b>			
ZL 01 Doplnění elektroinstalace k systému VZT			243 961,89
ZL 02 Přeložky elektroinstalace			151 019,66
ZL 03 Doplnění kaučukové izolace			40 275,00
ZL 04 Doplnění chybějícího potrubí chlazení			22 784,00
ZL 05 Úpravy trasy VZT v uč. Chemie a Fyziky			14 490,66
ZL 06 Navýšení výměry SDK			89 160,75
ZL 07 Bourání otvorů, změna tloušťky stropů			25 138,81
<b>Rekapitulace stavby</b>			
Základ pro sníženou DPH	15	%	CZK
Snížená DPH	15	%	CZK
Základ pro základní DPH	21	%	<b>14.206.077,89</b> CZK
Základní DPH	21	%	<b>2.983.276,36</b> CZK
<b>Cena celkem vč. DPH</b>			<b>17.189.354,25 CZK</b>