



EVROPSKÁ UNIE  
Fond soudržnosti  
Operační program Životní prostředí

Statutární město Ostrava  
**městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz**  
úřad městského obvodu

## Dodatek ke smlouvě

### Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo č. 10150/2020/OIMH

uzavřený podle ust. §2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb. občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“)

#### Článek I. Smluvní strany

##### **Statutární město Ostrava, městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz**

Sídlem: nám. Dr. E. Beneše 555/6, 729 29 Ostrava – Moravská Ostrava  
IČ: 00845451  
DIČ: CZ00845451 (plátce DPH)  
Peněžní ústav: [REDACTED]  
Číslo účtu: [REDACTED]  
Zastoupený:  
ve věcech smluvních: Ing. Davidem Witoszem, místostarostou  
ve věcech technických: Ing. Jiřím Vozňákem, vedoucím odboru investic a místního hospodářství  
Ing. Daliborem Klosem, vedoucím oddělení investic, odboru investic a místního hospodářství  
Ing. Marcelou Mlčúchovou, referentem oddělení investic, odboru investic a místního hospodářství

(dále také jako **objednatel**)

a

##### **INTOZA s.r.o.**

Sídlem/místem podnikání: Varšavská 1866/103, 709 00 Ostrava - Hulváky  
IČO: 25873261  
DIČ: CZ25873261  
Peněžní ústav: [REDACTED]  
Číslo účtu: [REDACTED]  
VS: 25873261  
Zapsán: Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 23847  
Zastoupený:  
ve věcech smluvních: [REDACTED]  
ve věcech technických: [REDACTED]

(dále také jako **zhotovitel**)

1/3 Smlouva o dílo „Energetické úspory, sanace suterénu a vybudování retenční nádrže  
– ZŠO, Gebauerova, odloučené pracoviště Ibsenova 36“

**OSTRAVA!!!**  
**MORAVSKÁ OSTRAVA**  
**A PŘÍVOZ**

## Článek II Úvodní ustanovení

Dne 08.04.2020 uzavřely výše uvedené smluvní strany smlouvu o dílo č.10150/2020/OIMH na realizaci stavby „Energetické úspory, sanace suterénu a vybudování retenční nádrže – ZŠO, Gebauerova, odloučené pracoviště Ibsenova 36“ (dále jen „smlouva o dílo“). Smluvní strany se v souladu s čl. XI, odst. 11.4 smlouvy o dílo dohodly na uzavření jejího dodatku č. 1, jímž se smlouva o dílo mění.

## Článek III Předmět dodatku

- 3.1 Předmětem tohoto dodatku č. 1 smlouvy o dílo je změna rozsahu předmětu plnění sjednaného v čl. II smlouvy o dílo a úprava ceny za dílo sjednané v čl. III smlouvy o dílo z důvodu potřeby provedení dodatečných stavebních prací nezbytných pro provedení díla.
- 3.2 Smluvní strany se dohodly, že budou provedeny dodatečné stavební práce v rozsahu daném soupisem dodatečných stavebních prací uvedených v položkovém rozpočtu, který je přílohou č. 1 a nedílnou součástí tohoto dodatku.
- 3.3 V návaznosti na změnu rozsahu prací dle odst. 3.2 tohoto dodatku se celková cena za dílo sjednaná v čl. III, odst. 3.1 smlouvy o dílo ve výši 22 985 946,02 Kč bez DPH zvyšuje o částku 1 255 348,20 Kč bez DPH takto:

Celková původní smluvní cena díla bez DPH	22 985 946,02 Kč
Méněpráce bez DPH	31 319,08 Kč
Vícepráce bez DPH	1 286 667,28 Kč
Celková nová cena díla po zvýšení bez DPH	24 241 294,22 Kč
DPH 21%	5 090 671,79 Kč
<b>Celková nová cena díla po zvýšení vč. DPH</b>	<b>29 331 966,01 Kč</b>

## Článek IV Závěrečná ujednání

- 4.1 Tento dodatek č. 1 smlouvy o dílo je vyhotoven ve 3 vyhotoveních, v nichž není nic škrtnáno, přepisováno ani dopisováno a z nichž každé má platnost originálu. Zhotovitel obdrží jedno vyhotovení a objednatel obdrží dvě vyhotovení. Tento dodatek se stává nedílnou součástí smlouvy o dílo.
- 4.2 V případě změny právních předpisů, či jiných vlivů majících za následek zneplatnění některých ustanovení tohoto dodatku, dohodli se oba účastníci, že trvají na platnosti tohoto dodatku v celém jeho zbývajícím, takovou skutečností nedotčeném rozsahu.
- 4.3 Ostatní tímto dodatkem nedotčená ustanovení smlouvy o dílo zůstávají v platnosti beze změn.

- 4.4 Smluvní strany berou na vědomí, že na tento dodatek se na základě zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) vztahuje povinnost zveřejnění v registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že tento dodatek zašle k uveřejnění v registru smluv objednatel. Tento dodatek nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
- 4.4 O uzavření tohoto dodatku rozhodla Rada městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz usnesením č. 2102/RMOBm1822/35/20 ze dne 30.07.2020. Stejným usnesením byl k podpisu smlouvy zmocněn Ing. David Witosz, místostarosta.

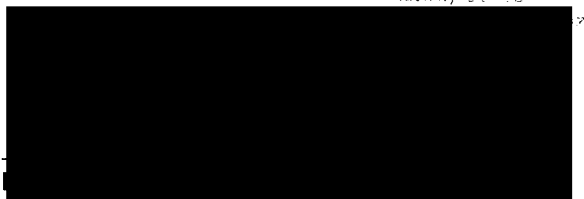
**Příloha:** Položkový rozpočet víceprací

**Za objednatele**

V Ostravě dne

05-08-2020

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA  
Městský obvod

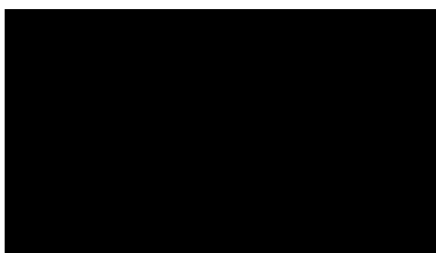


místostarosta

**Za zhotovitele**

V Ostravě dne

05-08-2020



jednatel společnosti



**OZNÁMENÍ ZMĚNY**

číslo OZ: 01

Zhotovitel:	<b>Intoza s.r.o.</b>	
Investor:	Statutární město Ostrava, městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz	Datum: 25.6.2020

Název akce: Energetické úspory, sanace suterénu a vybudování retenční nádrže-ZŠO  
Gebauerova, odloučené pracoviště Ibsenová 36

Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input checked="" type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input type="checkbox"/>
-------------------------------------	---------------------------------	--	--------------------------------	---------------------------------

Odkazy na specifikaci:  
na výkresy:  
na rozpočtové podklady: **ano**  
na jinou část smlouvy:

**Předmět změny:**

*Původní řešení dle smluvní dokumentace:*

*V rámci původní PD byla řešena pouze lokální oprava elektroinstalace v I.PP. Po zahájení stavebních prací a odkrytí všech rozvodů bylo konstatováno, že elektroinstalace v I. PP vyjma rozváděčů je v havarijním stavu a nelze provést sanaci bez této opravy.*

*Nové řešení:*

*Na základě tohoto zjištění bylo rozhodnuto investorem o zpracování PD na novou silnoproudou elektroinstalaci včetně slepého rozpočtu k nacenění, zpracovanou společností Libor Fiala-LIFI a realizaci nové silnoproudé elektroinstalace v I.PP.*

*Dle SOD byla kalkulace zpracována dle ceníku RTS snižená o 30%*

*Částka RTS 100% 1 230 475,98 Kč včetně DPH*

*Částka RTS -30% 861 678,- Kč včetně DPH*

*Méněpráce 37 896,09 Kč včetně DPH*

***Konečná částka VCP 823 781,91 Kč včetně DPH***

Počet připojených listů specifikací: 1

**Důvod vícepráce / méněpráce:**

Vadná elektroinstalace v I.PP nevyhovující normám a vystavením platné revizní zprávy.

Vícepráce jsou uvedené v rozpočtu viz.příloha č.1

Méněpráce jsou uvedené v rozpočtu viz.příloha č.2

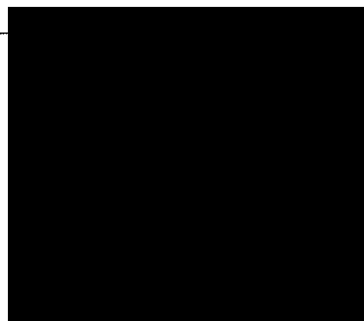
*Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 136/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.*

odstavec 4, § 222  | odstavec 5, § 222  | odstavec 6, § 222  | odstavec 7, § 222

Oznámení vydává:

Stanovisko technického dozoru stavby:

*Soublesm*



Stanovisko projektanta stavby:

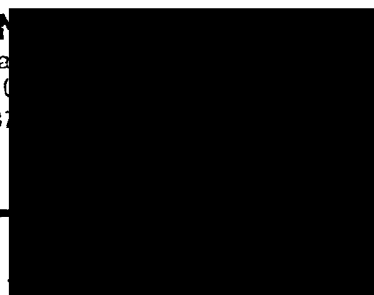
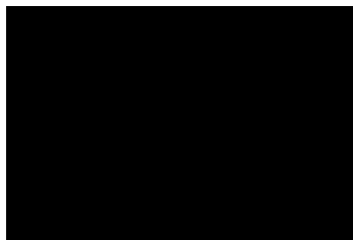
Příloha:

VCP Položkový rozpočet stavby příloha č.1

MNP položkový rozpočet stavby příloha č.2

<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>		číslo ZL: 01
Zhotovitel:	Intoza s.r.o.	
Změnový list vystavil:	[REDACTED]	
Datum:	25.6.2020	
<p><b>Předmět změny: Oprava elektroinstalace v I.PP</b></p> <p><b>Popis a zdůvodnění změny: Realizace nové elektroinstalace v I.PP na základě zpracované PD</b></p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
31 319,08,- Kč	712 130,61 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
680 811,53,- Kč	Beze změny	
<p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p>		
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
	<p style="text-align: center;">IN Va 709 00 IČ: 2582</p>	
Datum:	Datum:	

ZA TDS: [REDACTED]




## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **2020100** **IBSENOVA**  
 Objekt: **001** **IBSENOVA**  
 Rozpočet: **001** **ELEKTROINSTALACE**

Objednatel: \_\_\_\_\_ IČO: \_\_\_\_\_  
 DIČ: \_\_\_\_\_

Zhotovitel: \_\_\_\_\_ IČO: \_\_\_\_\_  
 DIČ: \_\_\_\_\_

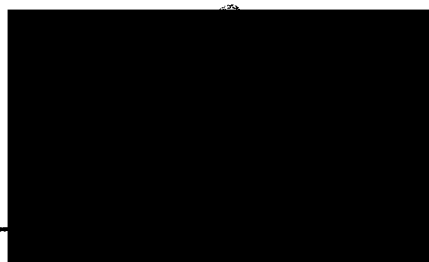
Vypracoval: 

Rozpis ceny			Celkem
HSV			453 209,96
PSV			0,00
MON			258 920,65
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>712 130,61</b>

Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		712 130,61 CZK
Základní DPH	21 %		149 547,43 CZK
Zaokrouhlení			-0,04 CZK

**Cena celkem s DPH** **861 678,00 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_  
 Za objednatele

*ZA TDS:* 



## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			202 302,80	28
97	Prorážení otvorů	HSV			86 735,60	12
D21	Dodávky Elektro	HSV			152 971,56	21
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	HSV			11 200,00	2
M21	Elektromontáže	MON			185 946,25	26
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			7 044,90	1
M46	Zemní práce při montážích	MON			65 929,50	9
Cena celkem					712 130,61	100

## Položkový rozpočet

S:	2020100	IBSENOVA
O:	001	IBSENOVA
R:	001	ELEKTROINSTALACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>202 302,80</b>
1	612403388RV1	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 15x15cm maltou z SMS	m	1 030,00000	194,60	200 438,00
		200		200,00000		
		80		80,00000		
		750		750,00000		
2	58556530R	weberbat výplň - cementová výplňová malta	kg	240,00000	7,77	1 864,80
<b>Díl: 97</b>		<b>Prorážení otvorů</b>				<b>86 735,60</b>
3	971033141R00	Vyvrtní otvorů zeď cihel. pro KO68	kus	160,00000	43,19	6 910,40
		130		130,00000		
		10		10,00000		
		20		20,00000		
4	974031132R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 5 x 7 cm	m	950,00000	74,90	71 155,00
		200		200,00000		
		750		750,00000		
5	974031134R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 5 x 15 cm	m	80,00000	91,00	7 280,00
6	210100109RKK	Zapojení odbočných krabic	kus	30,00000	46,34	1 390,20
7	58541254R	Sádra stavební bílá 30 kg bal.	t	0,09000	5 313,00	478,17
8	58541254R	Sádra stavební bílá 30 kg bal.	t	-0,09000	5 313,00	-478,17
<b>Díl: D21</b>		<b>Dodávky Elektro</b>				<b>152 971,56</b>
9	34111030R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 1,5 mm2	m	1 800,00000	9,38	16 884,00
10	34111036R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 2,5 mm2	m	1 650,00000	15,19	25 063,50
11	34111042R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 4 mm2	m	50,00000	26,39	1 319,50
12	34111076R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 4 x10 mm2	m	30,00000	71,05	2 131,50
13	34111094R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 2,5 mm2	m	50,00000	24,64	1 232,00
14	34111100R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 6 mm2	m	30,00000	58,94	1 768,20
15	34535400R	Strojek spínače 1pólového Tango 3558-A01340 řaz.1	kus	26,00000	85,40	2 220,40
16	34535405R	Strojek přepínače sériového, řaz.5 3558-A05340	kus	2,00000	116,90	233,80
17	34535406R	Strojek přepínače střídavého, řaz.6 3558-A06340	kus	22,00000	92,40	2 032,80
18	34535407R	Strojek přepínače křížového, řaz.7 3558-A07340	kus	2,00000	132,65	265,30
19	34536350R	Spínač třípólový zapuštěný Tango 3425A-0344 řazení 3	kus	2,00000	361,20	722,40
20	34536492R	Kryt spínače Tango 3558A-A652	kus	50,00000	44,38	2 219,00
21	34536497R	Kryt spínače Tango 3558A-A655	kus	2,00000	45,78	91,56
22	34536710R	Rámeček pro spínače a zásuvky Tango 3901A-B30	kus	60,00000	56,91	3 414,60
23	34551612R	Zásuvka Tango 5518A-A2359	kus	13,00000	108,15	1 405,95
24	34551618R	Zásuvka dvojnásobná Tango 5512A-2349	kus	64,00000	133,00	8 512,00
25	34561404R	Svorka WAGO 273-104 3x2,5	kus	200,00000	2,14	427,00
26	34571519R	Krabice univerzální z PH KU 68-1902	kus	145,00000	8,05	1 167,25
		135		135,00000		
		10		10,00000		
27	34571523R	Krabice přístrojová odbočná kruhová z PH KO 97/5	kus	20,00000	20,65	413,00
28	345717040000R	Přichytka kab bakel 6702-10	kus	100,00000	13,58	1 358,00
29	34800600.VR	Svitidlo 3F LINDA 1x18 průmyslové	kus	6,00000	455,00	2 730,00
30	34814124R	Svitidlo stropní zářivk. FALCON-136 PX-EP, 1x36 W	kus	67,00000	809,20	54 216,40
31	348241101R	Svitidlo podhled.zářivkové BALOT-118-AR-EP,1x18 W	kus	31,00000	572,60	17 750,60

## Položkový rozpočet

S:	2020100	IBSENOVA
O:	001	IBSENOVA
R:	001	ELEKTROINSTALACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
32	34832809R	Svítilidlo průmysl.zářivk.kompenz.VIPET-I 2x36 W	kus	4,00000	875,00	3 500,00
33	35889010.AR	Chránič proudový OFE-25-2-030AC	kus	1,00000	610,40	610,40
34	35889011.AR	Chránič proudový OFE-25-4-030AC	kus	2,00000	641,20	1 282,40
		1		1,00000		
		1		1,00000		

Díl: VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				11 200,00
35	V100	Výchozí revizní zpráva elektro	hod.	20,00000	280,00	5 600,00
36	V101	Mimostaveništní doprava	kpl.	1,00000	3 500,00	3 500,00
37	V102	Projekt skutečného stavu	kus	1,00000	2 100,00	2 100,00

Díl: M21		Elektromontáže				185 946,25
38	210010312R00	Krabice odbočná KO 97, bez zapojení, kruhová	kus	135,00000	67,13	9 062,55
39	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2	kus	150,00000	16,94	2 541,00
40	210110001R00	Spínač nástěnný jednopól. - řaz. 1, obyč.prostředí	kus	26,00000	102,55	2 666,30
41	210110003R00	Spínač nástěnný seriový - řaz. 5, obyč.prostředí	kus	2,00000	109,55	219,10
42	210110004R00	Spínač nástěnný střídavý - řaz. 6, obyč.prostředí	kus	22,00000	109,55	2 410,10
43	210110005R00	Spínač nástěnný křížový - řaz. 7, obyč.prostředí	kus	2,00000	116,55	233,10
44	210110007R00	Spínač nástěnný trojpól.63A - řaz. 3, obyč.prostř.	kus	2,00000	310,80	621,60
45	210111011R00	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2P+PE	kus	77,00000	87,15	6 710,55
46	210111062R00	Zásuvka domovní nástěnná 16A,380V 3P+N+PE	kus	4,00000	169,40	677,60
47	210120803R00	Chránič proudový dvoupólový do 40 A	kus	1,00000	117,25	117,25
48	210120823R00	Chránič proudový čtyřpólový do 40 A	kus	2,00000	207,90	415,80
		1		1,00000		
		1		1,00000		

49	210190002R00	Montáž celoplechových rozvodnic do váhy 50 kg	kus	16,00000	536,20	8 579,20
50	210200042R00	Svítilidlo žárovkové 2131805, 60 W, nástěnné	kus	31,00000	97,30	3 016,30
51	210201039R00	Svítilidlo zářivkové 2315843 2x40 W strop.stav.	kus	71,00000	249,20	17 693,20
52	210201100R00	Svítilidlo zářivkové DZ - 01, 11 W	kus	6,00000	175,35	1 052,10
53	210810045R00	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm2 pevně uložený	m	1 800,00000	33,39	60 102,00
54	210810046R00	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 2,5 mm2 pevně uložený	m	1 650,00000	33,39	55 093,50
55	210810047R00	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 4 mm2 pevně uložený	m	50,00000	33,39	1 669,50
56	210810052R00	Kabel CYKY-m 750 V 4 x 6 mm2 pevně uložený	m	30,00000	38,85	1 165,50
57	210810053R00	Kabel CYKY-m 750 V 4 x 10 mm2 pevně uložený	m	30,00000	38,85	1 165,50
58	210810056R00	Kabel CYKY-m 750 V 5 x 2,5 mm2 pevně uložený	m	50,00000	33,39	1 669,50
59	2101100100	Napojení hl.přívodu pro RM5,6, do RE/RH	hod.	5,00000	245,00	1 225,00
60	210100	Demontážní práce elektro - stávající rozvody	hod.	32,00000	245,00	7 840,00

Díl: M22		Montáž sdělovací a zabezp. techniky				7 044,90
61	220270601R00	Montáž vodiče AY,CY,CYA 1 mm2 pevně uložený	m	180,00000	24,99	4 498,20
		50		50,00000		
		50		50,00000		
		80		80,00000		

62	34142156R	Vodič silový pevně uložení CYA 4,00 mm2	m	50,00000	5,95	297,50
63	34142157R	Vodič silový pevně uložení CYA 6,00 mm2	m	50,00000	19,00	950,00
64	34142158R	Vodič silový pevně uložení CYA 10 mm2	m	80,00000	16,24	1 299,20

Díl: M46		Zemní práce při montážích				65 929,50
65	460680022RT1	Průraz zdířem v cihlové zdi tloušťky 30 cm do průměru 6 cm	kus	40,00000	168,35	6 734,00
66	460680024RT1	Průraz zdířem v cihlové zdi tloušťky 60 cm plochy do 0,09 m2	kus	5,00000	578,90	2 894,50

### Položkový rozpočet

S:	2020100	IBSENOVA
O:	001	IBSENOVA
R:	001	ELEKTROINSTALACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
67	460680025R00	Průraz zdířem v cihlové zdi tloušťky 100 cm	kus	42,00000	1 340,50	56 301,00

## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **2020100** **IBSENOVA**  
 Objekt: **001** **IBSENOVA**  
 Rozpočet: **002** **Elektro - méněpráce**

Objednatel: \_\_\_\_\_ IČO: \_\_\_\_\_  
 DIČ: \_\_\_\_\_

Zhotovitel: \_\_\_\_\_ IČO: \_\_\_\_\_  
 DIČ: \_\_\_\_\_

Vypracoval: 

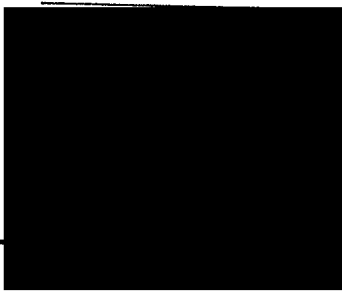
Rozpis ceny			Celkem
HSV			31 319,08
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>31 319,08</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	31 319,08 CZK
Základní DPH	21 %	6 577,01 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

**Cena celkem s DPH** **37 896,09 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

  
 o. <sup>®</sup>  
 03  
 ulváky  
 6873261

\_\_\_\_\_  
 Za objednatele

*Za TDS*

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
741		HSV			31 319,08	100
Cena celkem					31 319,08	100

## Položkový rozpočet

S:	2020100	IBSENOVA
O:	001	IBSENOVA
R:	002	Elektro - méněpráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 741</b>						<b>31 319,08</b>
1	741112001	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístr	kus	30,00000	73,00	2 190,00
2	741310001	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální vypína	kus	60,00000	112,00	6 720,00
3	741313011	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení chráněných v krabici 10/16 A, pro	kus	30,00000	141,00	4 230,00
4	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pr	kus	1,00000	5 671,00	5 671,00
5	998741101	Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálen	t	0,01600	3 630,00	58,08
6	34535799R	Ovladač 10A zap.tlačítkový ř.1/0 3553-80289 velkop	kus	60,00000	56,00	3 360,00
7	34571521R	Krabice univerzální z PH KU 68-1903	kus	30,00000	49,00	1 470,00
8	35811257R	Zásuvka nástěnná IZS 1632 16A 220V horní přívod	kus	30,00000	254,00	7 620,00





**OZNÁMENÍ ZMĚNY**

číslo OZ: 02

Zhotovitel: **Intoza s.r.o.**Investor: Statutární město Ostrava,  
městský obvod Moravská  
Ostrava a Přívoz

Datum: 25.6.2020

Název akce: Energetické úspory, sanace suterénu a vybudování retenční nádrže-ZŠO  
Gebauerova, odloučené pracoviště Ibsenová 36Způsob odeslání / předání  
datum:poštou e-mailem faxem osobně **Odkazy na**

specifikaci:

na výkresy:

na rozpočtové podklady: **ano**

na jinou část smlouvy:

**Předmět změny:**

Původní řešení dle smluvní dokumentace:

Na základě PD bylo předpokládáno, že při odkopu budovy na základovou spáru bude vykopána pouze zemina. Při realizaci byly zjištěna žlb konstrukce v objemu 28,78 m<sup>3</sup>. Dále došlo při vydatných deštích k zatopení I.PP díky neprůchodné stávající kanalizaci.

V rámci původní PD nebyl řešen drenážní systém kolem celé budovy školy včetně družiny. Po odkrytí základové spáry bylo zjištěno silné zamočení zdiva s pravidelným přítokem spodní vody.

**Nové řešení:**

ŽLB konstrukce při odkopu objektu byly vybourány a uloženy na skládku. V rámci zatopení I.PP byl proveden úklid a vyčištění kanalizace tlakovým vozem. Investorem bylo dále rozhodnuto nainstalovat drenážní systém po celém obvodu budovy a se zaústěním do stávající kanalizace pro zajištění odvodu spodní vody.

*Dle SOD byla kalkulace zpracována dle ceníku RTS snižená o 30%*

Částka RTS 100% 941 221,57Kč včetně DPH

Částka RTS -30% 695 189,- Kč včetně DPH

Méněpráce 0,-Kč včetně DPH

Konečná částka 695 189,-Kč včetně DPH

Počet připojených listů specifikací:

1

**Důvod vícepráce / méněpráce:**

Zajištění odvodu spodní vody kolem celého objektu drenážním systémem.

Vícepráce jsou uvedené v rozpočtu viz.příloha č.1

Méněpráce nejsou

*Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 136/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.*

odstavec 4, § 222 odstavec 5, § 222 odstavec 6, § 222 odstavec 7, § 222

Oznámení vydává:

Stanovisko technického dozoru stavby:

*Souhlasím*

Stanovisko projektanta stavby:

Příloha:

VCP Položkový rozpočet stavby příloha č.1

**ZMĚNOVÝ LIST**

číslo ZL: 02

Zhotovitel: **Intoza s.r.o.**

Změnový list vystavil: Ing. Roman Adamčík

Datum: 25.6.2020

**Předmět změny:** Bourání žlb, úklid v I. PP po zatopení a vyčištění kanalizace, instalace drenážního systému

**Popis a zdůvodnění změny:**

Vybourání žlb a odvoz na skládku, zajištění úklidu a zprůchodnění kanalizace a instalace drenáže po celém obvodu budovy

Počet připojených listů specifikací:

Počet připojených výkresů:

Cena méněprací bez DPH:

Cena víceprací bez DPH:

0,- Kč

574 536,67,- Kč

Výsledná cena změny bez DPH:

574 536,67 Kč

Nově sjednaná lhůta dokončení díla:

Beze změny

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

Podpis zmocněnce objednatele:

Podpis zmocněnce zhotovitele:

Datum:

Datum:

24 TDS :

**INTO**  
Varšava  
709 00 C  
IČ: 258732

## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **2020005**      **lbsenova - drenáž**

Objekt: **001**              **lbsenova - drenáž**

Rozpočet: **001**            **lbsenova - drenáž**

Objednatel: \_\_\_\_\_ IČO: \_\_\_\_\_  
 DIČ: \_\_\_\_\_

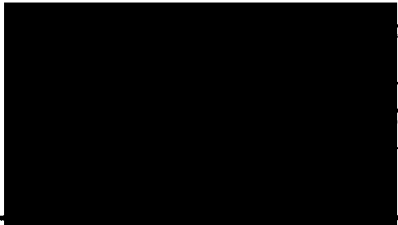
Zhotovitel: \_\_\_\_\_ IČO: \_\_\_\_\_  
 DIČ: \_\_\_\_\_

Vypracoval: 

Rozpis ceny	Celkem
HSV	545 046,67
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	29 490,00
<b>Celkem</b>	<b>574 536,67</b>

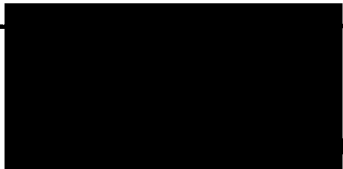
Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	574 536,67 CZK
Základní DPH	21 %	120 652,70 CZK
Zaokrouhlení		-0,37 CZK
<b>Cena celkem s DPH</b>		<b>695 189,00 CZK</b>

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

 s.r.o.  
 103  
 Hulváky  
 25873261

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 Za objednatele

*ZA VPS :*



## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			152 663,94	27
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			83 311,55	15
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			37 493,54	7
96	Bourání konstrukcí	HSV			139 208,86	24
99	Staveništní přesun hmot	HSV			16 148,23	3
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			116 220,55	20
ON	Ostatní náklady	ON			29 490,00	5
Cena celkem					574 536,67	100

## Položkový rozpočet

S:	2020005	lbsenova - drenáž
O:	001	lbsenova - drenáž
R:	001	lbsenova - drenáž

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>152 663,94</b>
1	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 220,0*0,5*0,4	m3	44,00000	891,10	39 208,40
2	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 10000 m	m3	44,00000	186,90	8 223,60
3	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	44,00000	11,62	511,28
4	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 220,0*1,0*0,3 220,0*0,5*0,4 -220,0*(0,034+0,17)/1,91	m3	86,50262	86,80	7 508,43
5	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4 44,0*1,6	t	70,40000	99,05	6 973,12
6	115100001RA0	Čerpání vody na výšku 10 m, do 500 l	h	333,43000	75,36	25 125,62
7	583318026R	Kamenivo těžené frakce 16/32 D Moravskoslez. kraj 86,503*1,91	t	165,22073	394,10	65 113,49
<b>Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání</b>						<b>83 311,55</b>
8	211971110R00	Opláštění žebor z geotextilie o sklonu do 1 : 2,5 3,14*0,11*220,0	m2	75,98800	24,78	1 882,98
9	289971211R00	Zřízení vrstvy z geotextilie sklon do 1:5 š.do 3 m 220,*1,0	m2	220,00000	13,51	2 972,20
10	212750010RAB	Trativody z drenážních trubek lože štěrkopis.,obsyp kamenivem,světlost trub 10cm	m	220,00000	323,67	71 208,06
11	67352004R	Geotextilie netkaná PK-Nontex PET 300 g/m2 75,988*1,15	m2	87,38620	17,08	1 492,56
12	67352005R	Geotextilie netkaná PK-Nontex PET 400 g/m2 220,0*1,15	m2	253,00000	22,75	5 755,75
<b>Díl: 9 Ostatní konstrukce, bourání</b>						<b>37 493,54</b>
13	900140101RKK	Úklid po záplavě	m3	24,61000	914,00	22 493,54
14	900210412RKK	Čištění komunikace - OVAK	kpl	1,00000	15 000,00	15 000,00
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>139 208,86</b>
15	961055111R00	Bourání základů železobetonových	m3	28,78000	4 837,00	139 208,86
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>16 148,23</b>
16	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	165,36842	97,65	16 148,23
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>116 220,55</b>
17	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	69,07200	239,00	16 508,21
18	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	621,64800	10,40	6 465,14
19	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	69,07200	1 050,00	72 525,60
21	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	69,07200	300,00	20 721,60
<b>Díl: ON Ostatní náklady</b>						<b>29 490,00</b>
22	004111010R	Průzkumné práce	Soubor	1,00000	29 490,00	29 490,00