



KUMSPØØRKHFU

EVROPSKA UNIE  
Fond soudržnosti  
Operační program Životní prostředí

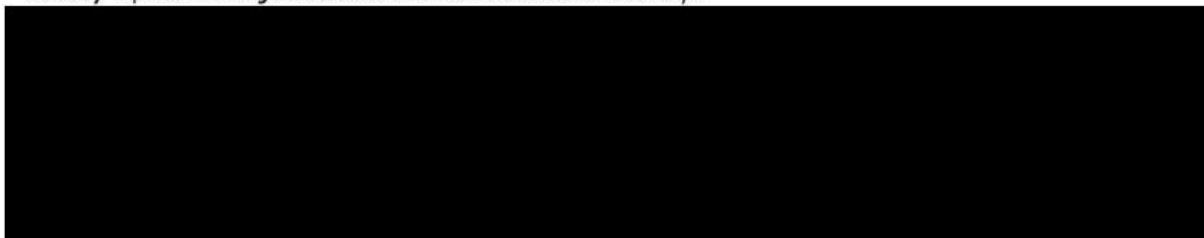
Ministerstvo životního prostředí

STATNÍ FOND  
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ  
ČESKÉ REPUBLIKY**DOHODA O NAROVNÁNÍ**  
**ke smlouvě o dílo č. 06649/2018/IM**

MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ - KRAJSKÝ ÚŘAD		
ČÍSLO SMLOUVY (DODATKU) -7-		
06649/2018/IM	2019	114
poř. číslo	rok	zkr. odb.

**I.**  
**Smluvní strany****1. Moravskoslezský kraj**se sídlem: 28. října 117, 702 18 Ostrava  
zastoupen: Ing. Jaroslavem Kaniou  
náměstkem hejtmána krajeIČO: 70890692  
DIČ: CZ70890692  
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.  
číslo účtu: 30189-1650676349/0800

Osoby oprávněné jednat ve věcech realizace stavby:



(dále jen „objednatel“)

**2. BYSTROŇ Group a. s.**se sídlem: Chopinova 576/1, 702 00 Ostrava-Přivoz  
IČO: 27800466  
DIČ: CZ27800466  
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.  
číslo účtu: 101-1615600277/0100

Zapsán v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl B, vložka 3238

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace stavby:

(dále jen „zhotovitel“)

**II.**  
**Základní ustanovení**

- Smluvní strany mezi sebou uzavřely dne 9. 7. 2018 smlouvu o dílo, evidenční č. 06649/2018/IM (dále jen „smlouva“), jejímž předmětem bylo provedení stavby „Energetické úspory v Gymnáziu Petra Bezruče ve Frýdku-Místku“ (dále jen „smlouva“ a „dílo“).
- V průběhu dokončování díla bylo zjištěno, že některé práce a dodávky, které jsou obsaženy v projektové dokumentaci a smluvním nabídkovém rozpočtu, nebude potřeba pro dokončení díla provést, a to buď zcela, nebo (dle skutečnosti) v nižším rozsahu. Jedná se zejména o tyto práce a dodávky:
  - Ruční výkop jam, rýh a šachet,

- Plošná úprava terénu,
  - Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku,
  - Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic,
  - Trubní vedení,
  - Ostatní konstrukce, bourání
  - Bourání konstrukcí
  - Nezměřitelné práce
3. Neprovedení těchto prací a dodávek je dále uvedeno jen jako „méněpráce“. Podrobný rozsah méněprací je specifikován v příloze č. 1 této dohody.
  4. Cena těchto méněprací činí celkem 118.858,84 Kč bez DPH.

### III. Narovnání

S ohledem na výše uvedené se smluvní strany dohodly takto:

1. Zhotovitel splnil svůj závazek provést dílo ve sjednaném předmětu, bez ohledu na skutečnost, že v rámci díla nebyly realizovány méněpráce uvedené v čl. II odst. 2 této dohody.
2. Cena za dílčí části díla pro akci „Energetické úspory v Gymnáziu Petra Bezruče ve Frýdku-Místku“ se snižuje o výše uvedené méněpráce a činí 10.150.123,81 Kč bez DPH.
3. Celková cena díla činí:

<b>Cena za dílo (v Kč)</b>	<b>Základ daně</b>	<b>DPH 21%</b>	<b>Celkem</b>
01 tělocvična (včetně vedlejších a ostatních nákladů)	4.612.866,48	968.701,96	5.581.568,44
02 jídelna (včetně vedlejších a ostatních nákladů)	5.537.257,33	1.162.824,04	6.700.081,37
<b>Cena celkem</b>	<b>10.150.123,81</b>	<b>2.131.526,00</b>	<b>12.281.649,81</b>

### IV. Závěrečné ustanovení

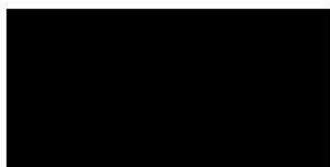
1. Práva a povinnosti vyplývající ze smlouvy, které nejsou touto dohodou dotčeny, zůstávají v platnosti beze změny.
2. Doplňování nebo změnu této dohody lze provádět jen se souhlasem obou smluvních stran, a to pouze formou písemných, vzestupně číslovaných a takto označených dodatků.
3. Tato dohoda je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel obdrží tři a zhotovitel obdrží jedno vyhotovení.
4. Tato dohoda nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem, kdy vyjádření souhlasu s obsahem návrhu této dohody dojde druhé smluvní straně, nejdříve však dnem jejího 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“).

5. Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění této dohody v registru smluv provede v souladu se zákonem objednatel.
6. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto dohodu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
7. Osobní údaje obsažené v této dohodě budou Moravskoslezským krajem zpracovávány pouze pro účely plnění práv a povinností vyplývajících z této dohody; k jiným účelům nebudou tyto osobní údaje Moravskoslezským krajem použity. Moravskoslezský kraj 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)
8. Doložka platnosti právního jednání dle § 23 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů:  
Oprávnění hejtmána kraje rozhodnout o uzavření této dohody vyplývá z usnesení rady kraje č. 73/4452 ze dne 19. 1. 2011 ve znění usnesení rady kraje č. 84/5152 ze dne 19. 5. 2011 a usnesení rady kraje č. 32/2821 ze dne 27. 2. 2018.
9. Nedílnou součástí této dohody je Příloha č. 1 – položkový soupis méněprací.

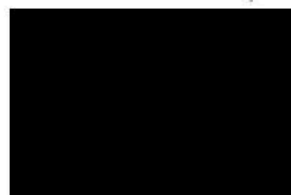
V Ostravě dne: 31 .01. 2019

V Ostravě dne: 11 .01. 2019



za objednatele

Ing. Jaroslav Kania  
na základě pověření  
hejtmana kraje



za zhotovitele

**Bystron**  
GROUP

BYSTROŇ Group a.s.  
Chopinova 576/1  
Ostrava-Přivoz  
Tel.: [REDACTED]  
GSM: [REDACTED]  
IČ: 27800466  
DIČ: CZ27800466

20



Příloha č. 1 – Položkový soupis méněprací

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	Šň012	Zateplení objektů Gymnázia P. Bezručě Frýdek-Místek p.o.
O:	01	Tělocvična
R:	01	Tělocvična

P.č.	Číslo položky	Název položky	M.J	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
		Ceník, kapitola						
Díl:	501	Dlažby				-16 686,95		
		139 6 Ruční výkop jam, rýh a šachet s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek						
1	139601102R00	...v hornině 3 24,5*0,1	m3	-2,45000 -2,45000	520,00	-1 274,00	800-1	RTS 16/ II
		162 10 Vodovodné přemístění výkopku po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozmnutí,						
2	162701105R00	...z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	-2,45000	270,00	-661,50	800-1	RTS 16/ II
		162 20 Vodovodné přemístění výkopku nošením bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku.						
3	162201203R00	...z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m	m3	-2,45000	60,00	-147,00	800-1	RTS 16/ II
		182 00-11 Plošná úprava terénu						
		Plošná úprava terénu s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4						
4	182001121R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 15 cm v rovině	m2	-2,45000	30,00	-73,50	823-1	RTS 16/ II
		199 Poplatky za skládku						
5	199000005R00	...zeminy 1- 4 2,45*1,8	t	4,41000 4,41000	150,00	661,50	800-1	RTS 16/ II
		564 2.-11 Podklad nebo podsyp ze šterkopisků s rozprostřením, vlhčením a zhutněním						

Dohoda o narovnání ke smlouvě o dílo na stavbu „Energetické úspory v Gymnázium Petra Bezručě ve Frýdku-Místku“

6	56425111R00	...tloušťka po zhuštění 150 mm pod okap.chodník	m2	-24,50000	118,00	-2 891,00	822-1	RTS 16/II	
	596 8	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním přebytkového materiálu na vzdálenost do 3 m		-24,50000					
7	59681111R00	...do lože z kameniva těženého tloušťky do 30 mm okap.chodník	m2	-24,50000	290,00	-7 105,00	822-1	RTS 16/II	
8	59245601R	dlažba betonová jednovrstvá: čtverec; šedá; l = 500 mm; š = 500 mm; tl. 50,0 mm Položka pořadí 7 : 24,5*1,01	m2	24,50000 -24,74500 24,74500	210,00	-5 196,45	SPCM	RTS 16/II	
Díl:	9	Ostatní konstrukce, bourání				-54 500,00			
54	909 R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce	h	-218,00000	250,00	-54 500,00	Prav.M	RTS 16/II	
Díl:	96	Bourání konstrukcí				0,00			
							<b>-71 186,95</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	Šň012	Zateplení objektů Gymnázia P. Bezruče Frýdek-Místek p.o.
O:	02	Jídelna
R:	02	Jídelna

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
Díl:	501	Dlažby				0,00		
Díl:	8	Trubní vedení				-6 940,00		
	130 90	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s uloženíím na dopravní prostředek;						
34	130901121R00	...z betonu, prostého, pneumatickým kladivem u lapače splavenin : 1*0,2	m3	-0,20000 0,80000	1 500,00	-300,00	800-1	RTS 16/II

Dohoda o narovnání ke smlouvě o dílo na stavbu „Energetické úspory v Gymnázíu Petra Bezruče ve Frýdku-Místku“

139 6 Ruční výkop jam. rýh a šachet s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek							RTS 16/II	
35	139601103R00	...v hornině 4 1*2	m3	-2,00000 8,00000	520,00	-1 040,00	800-1	RTS 16/II
162 10 Vodovodné přemístění výkopku po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,							RTS 16/II	
36	162701105R00	...z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	-1,00000	270,00	-270,00	800-1	RTS 16/II
162 20 Vodovodné přemístění výkopku nošením bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku,							RTS 16/II	
37	162201203R00	...z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m	m3	-1,00000	60,00	-60,00	800-1	RTS 16/II
174 10-11 Zásyp sypaninou se zhuštěním z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách,							RTS 16/II	
38	174101102R00	...v uzavřených prostorech s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhuštěním	m3	-1,00000	120,00	-120,00	800-1	RTS 16/II
199 Poplalky za skládku							RTS 16/II	
39	199000005R00	...zeminy 1- 4 1*1,8	t	-1,80000 1,80000	150,00	-270,00	800-1	RTS 16/II
451 Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu,							RTS 16/II	
40	451572111R00	...z kameniva drobného těženého 0+4 mm 1*1	m3	-1,00000 4,00000	890,00	-890,00	827-1	RTS 16/II
899 62 Obetování potrubí nebo zdíva stb betonem prosým z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu,							RTS 16/II	
41	899623141R00	...třída C 12/15 u lapače splavenin : 1*0,2	m3	-0,20000 0,20000	1 890,00	-378,00	827-1	RTS 16/II
721 24 Lapače střešních splavenin							RTS 16/II	
42	721242117R00	...DN 150, litina	kus	-1,00000	2 520,00	-2 520,00	800-721	RTS 16/II
43	80101	Dod+mont dešťová kanalizace DN do 200mm vč.tvarovek a propojení ležatá část : 3*1 svislá část : 1	m	-4,00000 3,00000 1,00000	448,00	-1 792,00		Vlastní
44	801022	Vybourání a zpětná oprava asfaltové plochy vč.podkladů	m2	3,00000	900,00	2 700,00		Vlastní
45	80201	Prověření funkčnosti dešťové kanalizace vč.vyčištění	ks	-1,00000	2 000,00	-2 000,00		Vlastní
Díl:	9	Ostatní konstrukce, bourání				-35 075,00		
58 9030101 Demontáž a zpětná montáž krytů radiátorů							Vlastní	
			ks	-6,50000	100,00	-650,00		Vlastní

61	909	R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce	h	-138	250,00	-34 425,00	Prav.M	RTS 16/II
Díl:	96		Bourání konstrukcí				-5 656,89		
978 03	Odlučení vnějších omítek šlechtěných								
77	978036181R00		... břizolitových, v rozsahu do 80 %	m2	-113,09780	50,00	-5 656,89	801-3	RTS 16/II
			(1,55+5,05+1,55)*0,6		4,89000				
			+podhled : (1,55+5,05+1,55)*3,8+1,55*5,05		38,79750				
			1,8*4,35		7,83000				
			+podhled : (4,37+5,22)*1,1+5,22*4,37		33,36040				
			(6,9+2,25)*4,4		40,26000				
			(9,05+1,9)*4,13		45,22350				
			1,77*5,32		9,41640				
			3,3*2*1,1+5,1*1,1		12,87000				
			(11,7+3,05+0,25)*5,3		79,50000				
			5,1*3*1,1		16,83000				
			12,43*4		49,72000				
			nad vstupem : (5,65+4,35)*1		10,00000				
			vyšší část na střeše pohl 3 : 12*1,2		14,40000				

**CELKEM MNP Jidelna**

**-47 671,89**

-118 858,84