
DODATEK Č. 2 KE SMLouvĚ O DíLO Č. 150 033**ROZŠÍŘENÍ ADMINISTRATIVNÍCH PROSTOR**

ZHOTOVITEL

Jméno **MORYS s.r.o.**
Sídlem **Korejská 894/9, Přívoz, 702 00 Ostrava**
Administrativní adresa: dtto
IČO **42864771** DIČ **CZ42864771**
zapsaná **U Krajského soudu v Ostravě** oddíl **C vložka 1504**
zastoupen **Ing. Pavlem Mrhačem, jednatelem společnosti**

A

OBJEDNATEL

Název **Centrum výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.**
Sídlem **Bělidla 986/4a, Brno, PSČ 603 00**
IČO **67179843** DIČ **CZ67179843**
zastoupena **prof. RNDr. Ing. Michalem V. Markem, DrSc., dr.h.c., ředitelem**

uzavírají dodatek následujícího znění:

I. SMLOUVA

Smluvní strany uzavřely dne 3. 2. 2015 smlouvu o dílo (ve znění Dodatku č. 1 ze dne 23. 2. 2015), ve které je dílem stavba: „Rozšíření administrativních prostor“ a související práce a dodávky popsané v projektové dokumentaci (dále jen Smlouva).

II. ZMĚNY SMLOUVY

1/ *Objednatel bere na vědomí změnu sídla společnosti Zhotovitele, platnou od 24. 3. 2015, když původní sídlo: Rudé armády 247, 739 21 Paskov se k tomuto datu zrušilo a nahradilo novým sídlem: Korejská 894/9, Přívoz, 702 00 Ostrava. Platný Výpis z OR Zhotovitele je nedílnou součástí – Přílohou č. 2 Dodatku č. 2 Smlouvy.*

2/ DO ČI. I. PŘEDMĚT SMLOUVY se vkládá nový odst. 7

Předmětem díla jsou i práce a dodávky popsané v dodatcích ke Smlouvě. Předmětem dodatku č. 2 jsou práce a dodávky popsané ve změnových listech 1 – 5.

3/ V čl. II. LHŮTY A MÍSTO PLNĚNÍ odst. 1 se mění a nadále zní:

Předání a převzetí prostoru staveniště	16. 3. 2015
Přerušení prací	od 19. 12. 2015 do 4. 1. 2016
Předání stavby	29. 2. 2016
Předání staveniště po zhotovení stavby	do 30 dnů od předání stavby

4/ V čl. III. CENA DÍLA, odst. 1 se mění a nadále zní

Cena díla je

Cena díla dle základní Smlouvy	12 201 345,- Kč bez DPH
Cena Dod. č. 2 ke Smlouvě (zaokr.)	1 526 094,10 Kč bez DPH
/ z toho:	
neprovedené práce celkem: - 160 590,- Kč bez DPH	
dodatečné práce celkem: 1 686 684,10 Kč bez DPH/	

CENA DÍLA CELK. VE ZNĚNÍ DOD. Č. 2 KE SMLouvĚ 13 727 439,10 Kč bez DPH

5/ V čl. III. CENA DÍLA, se do odst. 2 na konec vkládá nová věta následujícího znění

Změny rozpočtu dle změnových listů č. 1 až č. 5 jsou nedílnou součástí Dodatku č. 2 ke Smlouvě (Příloha č. 1 Dodatku č. 2 Smlouvy).

III. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Tento dodatek lze měnit pouze písemně, formou číslovaného dodatku k této Smlouvě.
2. Tento dodatek se vyhotovuje ve čtyřech stejnopisech, z nichž každé ze smluvních stran náleží dva stejnopisy.
3. Tento dodatek nabývá účinnosti okamžikem jejího podpisu poslední stranou.
4. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou přílohy

Příloha č. 1 – Rozpočet dodatku

Příloha č. 2 – Výpis z OR zhotovitele

V Ostravě dne

MORYS s.r.o. ②
Korejská 894/9
702 00 Ostrava - Přívoz
IČ: 42864771
DIČ: CZ42864771

Ing. Pavel Mrhač
jednatel
MORYS s.r.o.

V Brně dne

16. 09. 2015



prof. RNDr. Ing. Michal V. Marek DrSc., dr. h. c.
ředitel
za Centrum výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.



Příloha č.1 - Rozpočet Dodatku č.2 ke SoD č.150033

Stavba : ROZŠÍŘENÍ ADMINISTRATIVNÍCH PROSTOR AV Brno ČR
Centrum výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.
Bélidla 986/4a, Brno, PSČ 603 00

Objednatel :

Zhotovitel : MORYS s.r.o.
Korejská 894/9, Přívoz, 702 00 Ostrava

číslo rozpočtu	Kategorie	Popis	Cena CELKEM Kč bez DPH	Odpočty	Přípočty
1	VP, MP	SO 05 Přeložka horkovodní přípojky - vyjmutí z předmětu díla	-160 590,00	-160 590,00	
2		Nerealizováno			
3	VP	SO 01 - prodloužení mikropilot včetně injektáže	226 684,10		226 684,10
4	VP	SO 01 - průzkumné sondy, demontáže a montáže zatravněných ploch	144 305,00		144 305,00
5	VP	SO 01 - doplnění mikropilot včetně statického zajištění stavební jámy	1 315 695,00		1 315 695,00

Celkem Kč bez DPH = 1 526 094,10

-160 590,00

1 686 684,10

Změnový rozpočet č.1

Rozpočet	1	projektový	JKSO	
Objekt			SKP	
SO.05	Přeložka horkovodní přípojky		Měrná jednotka	
Stavba			Počet jednotek	
BO 001	Rozšíření adm.prostor		Náklady na m.j.	0
Projektant	ateliér-r, s.r.o.		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projekt				
Objednatel				
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	-160 590	Ztížené výrobní podmínky	0
Z PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
R M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem	-160 590	Zařízení staveniště	0
		Provoz investora	0
HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS	-160 590	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	-160 590	Ostatní náklady celkem	0
Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :		Jméno : MORYS s.r.o.	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %		-160 590 Kč
DPH	21,0 %		-33 724 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			-194 314 Kč

Poznámka :

Stavba :	BO 001 Rozšíření adm.prostor	Rozpočet : 1
Objekt :	SO.05 Přeložka horkovodní přípojky	projektový

Změnový rozpočet č.1

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ



Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
874 Venkovní horkovod	-160 590	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	-160 590	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			0	0
Oborová přírážka			0	0
Přesun stavebních kapacit			0	0
Mimostaveništní doprava			0	0
Zařízení staveniště			0	0
Provoz investora			0	0
Kompletační činnost (ICD)			0	0
Rezerva rozpočtu			0	0
CELKEM VRN				0

Změnový rozpočet č.1

Rozpočet	T01	Trubní část	JKSO	
Objekt	Název objektu		SKP	
SO.05	Přeložka horkovodní přípojky		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	
13-094	Rozšíření admin. prostor pro věd. činnost		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projekt	0			
Objednatel				
Dodavatel	TEPLÁRNY BRNO, a.s.		Zakázkové číslo	13-094
Rozpočtoval			Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Základní rozpočtové náklady			Ostatní rozpočtové náklady	
	HSV celkem	-1 418	Ztížené výrobní podmínky	-281
Z	PSV celkem	-7 355	Zařízení staveniště	-2 046
R	M práce celkem	-80 199		
N	M dodávky celkem	0		
ZRN	celkem	-88 972		
HZS		0		
ZRN+HZS		-88 972	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		-91 299	Ostatní náklady celkem	-2 327
Vypracoval			Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :			Jméno : MORYS s.r.o.	Jméno :
Datum :			Datum :	Datum :
Podpis :			Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %			-91 299 Kč
DPH	21,0 %			-19 173 Kč
Základ pro DPH	0,0 %			0 Kč
DPH	0,0 %			0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM				-110 472 Kč

Poznámka :

Stavba : 13-094 Rozšíření admin. prostor pro věd. činnost
 Objekt : SO.05 Přeložka horkovodní přípojky

Rozpočet : T01
 Trubní část

Změnový rozpočet č.1

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ



Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
95 Dokončovací konstrukce na pozemních	-1 239	0	0	0	0
M23 Montáže potrubí	0	0	0	-4 508	0
80 Trubní vedení - předizolované potrubí	0	0	0	-12 500	0
97 Prorážení otvorů	-179	0	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	-6 218	0	0	0
783 Nátěry	0	-1 137	0	0	0
M23 Montáže potrubí	0	0	0	-63 191	0
CELKEM OBJEKT	-1 418	-7 355	0	-80 199	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky		3,2	-8 773	-281
Zařízení staveniště		2,3	-88 972	-2 046
CELKEM VRN				-2 327

Stavba :	13-094 Rozšíření admin. prostor pro věd. činn	Rozpočet: T01	
Objekt :	SO.05 Přeložka horkovodní přípojky	Trubní část	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						
1	953981103R00	Chemické kotvy do betonu, hl. 110 mm, M 12, ampule	kus	-6,00	103,00	-618,00
2	31171337.A	Kotva pro chem.kotvení CH M12x160/35 A4	kus	-6,00	103,50	-621,00
Celkem za 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						-1 239,00
Díl: M23 Montáže potrubí						
3	230013342R00	Mont.předizol. potr.DN 40 mm,D 125 mm,spoj po 12 m	m	-20,00	140,00	-2 800,00
4	230014042R00	Spojka předizolovaného potrubí DN 40/D125 mm	kus	-2,00	854,00	-1 708,00
Celkem za M23 Montáže potrubí						-4 508,00
Díl: 80 Trubní vedení - předizolované potrubí						
5	S0901001	Předizolované potrubí - dle specifikace	sada	-1,00	12 500,00	-12 500,00
Celkem za 80 Trubní vedení - předizolované potrubí						-12 500,00
Díl: 97 Prorážení otvorů						
6	979012112R00	Svislá doprava suti na výšku do 3,5 m	t	-0,10	134,00	-13,40
7	979081111R00	Odvoz suti a vylouč. hmot na skládku do 1 km	t	-0,10	226,00	-22,60
8	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	-1,40	9,78	-13,69
9	979990010T00	Popl. za ul. demont. izolace na skládce	t	-0,10	1 290,00	-129,00
Celkem za 97 Prorážení otvorů						-178,69
Díl: 713 Izolace tepelné						
10	713400821R00	Odstranění izolačních pásů potrubí	m2	-4,00	58,50	-234,00
11	713400831R00	Odstranění pevné izolace Izoma M bez úpravy	m2	-4,00	58,50	-234,00
12	713411121R00	Izolace tepelná potrubí pásy LSP a drátem, 1vrstvá	m2	-12,00	70,20	-842,40
13	63141802.A	Pás lamelový na Al fólii LMF 15 AluR tl.40 mm	m2	-12,00	210,00	-2 520,00
14	713492122R00	Izolace potrubí-asfalt.pásy,připevněné Al páskou	m2	-12,00	128,00	-1 536,00
15	S0901030	Al-fólie Flexipan PZ16	m2	-12,00	71,00	-852,00
Celkem za 713 Izolace tepelné						-6 218,40
Díl: 783 Nátěry						
16	783424140R00	Nátěr syntetický potrubí do DN 50 mm Z + 2x	m	-30,00	33,30	-999,00
17	783222100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí dvojnásobný	m2	-2,00	68,80	-137,60
Celkem za 783 Nátěry						-1 136,60
Díl: M23 Montáže potrubí						
18	230011008R00	Montáž trubky ocelové 22 x 2,6	m	-6,00	28,70	-172,20
19	14110911	Trubky bezešvé hladké jakost 11353.1 D 22x2,6 mm	m	-6,00	62,60	-375,60
20	230011029R00	Montáž trubky ocelové 44,5 x 2,6	m	-24,00	41,10	-986,40
21	14120809	Trubka bezešvá hladká jakost 11353.1 D 57x2,9 mm	m	-24,00	129,50	-3 108,00
22	230011101R00	Montáž trubky ocelové 219 x 6,3	m	-16,00	194,00	-3 104,00
23	14221291	Trubka bezešvá hladká 11353.1 D 219x6,3 mm	m	-16,00	1 079,00	-17 264,00
24	230210012R00	Ruční opláštění natavením - zesílené	m2	-12,00	665,00	-7 980,00
25	62832132	Pás asfaltovaný těžký Bitagit 35 mineral V 60 S 35	m2	-24,00	69,30	-1 663,20
26	S0901099	Kluzná objímka RACI na PI D125, 4xB 19mm	kus	-32,00	125,00	-4 000,00
27	230022008R00	Montáž trub.dílů přivař.do 3 kg tř.11-13, 22 x 2,6	kus	-3,00	130,00	-390,00
28	S0401002	Kohout přivařovací Ballomax PN40 DN 15	kus	-3,00	800,00	-2 400,00
29	230022020R00	Montáž trub.dílů přivař.do 3 kg tř.11-13, 31,8x2,6	kus	-2,00	145,00	-290,00
30	230022029R00	Montáž trub.dílů přivař.do 3 kg tř.11-13, 44,5x2,6	kus	-28,00	163,00	-4 564,00
31	31630513	Oblouk K3 90° 11353.1 d 44,5 x 2,6 mm	kus	-18,00	21,30	-383,40
32	S0104014	Dno klenuté PN 40 DN 40	kus	-2,00	31,00	-62,00
33	230020627R00	Zhotovení odbočky třída 11-13, 22 x 2,6	kus	-3,00	124,00	-372,00
34	230020639R00	Zhotovení odbočky třída 11-13, 31,8 x 2,6	kus	-2,00	142,00	-284,00
35	230050031R00	Montáž doplň. konstrukcí z profilových materiálů	kg	-20,00	22,70	-454,00
36	S0901010	Profilový materiál pro doplňkové konstrukce	kg	-20,00	61,00	-1 220,00
37	230050012R00	Montáž uložení přivařením do DN 50	kg	-15,00	51,10	-766,50
38	S0901021	Uložení normaliz. do DN40 jedn.	ks	-6,00	250,00	-1 500,00
39	230080451R00	Demontáž doplňkových konstrukcí do šrotu	kg	-50,00	3,15	-157,50
40	230082020R00	Demontáž do šrotu do 50 kg, rozměr 31,8 x 2,6	kus	-2,00	112,00	-224,00
41	230082029R00	Demontáž do šrotu do 50 kg, rozměr 44,5 x 2,6	kus	-32,00	118,00	-3 776,00
42	230161007V01	Prozáření svarů Iridiem 192,2 st.D48-63,5,t 1-6,5	kus	-2,00	485,00	-970,00
43	230170001R00	Příprava pro zkoušku těsnosti, DN do 40	sada	-2,00	1 140,00	-2 280,00
44	230170011R00	Zkouška těsnosti potrubí, DN do 40	m	-36,00	3,45	-124,20
45	421473390200	Svářecí dieselagregát MEZ DG 321	Sh	-24,00	180,00	-4 320,00
Celkem za M23 Montáže potrubí						-63 191,00

Rozpočet	S01	Stavební část	JKSO	
Objekt	Název objektu		SKP	
SO.05	Přeložka horkovodní přípojky		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	
13-094	Rozšíření administrativních prostor pro podporu intenzivního rozvoje vědecké		Náklady na m.j.	
Projektant	THERMOPLUS, s.r.o.		Typ rozpočtu	
Objednatel	Centrum výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i. (do 28.2.2011 Ústav systémové biologie a ekolo			
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	
Rozpis ceny				
Název			Celkem	
HSV			-41 773,71	
PSV			-1 760,95	
MON			-1 196,00	
Vedlejší náklady			-2 560,00	
Ostatní náklady			-22 000,00	
Celkem			-69 290,66	
Vypracoval	Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno :	Jméno : MORYS s.r.o.		Jméno :	
Datum :	Datum :		Datum :	
Podpis :	Podpis:		Podpis:	
CENA ZA OBJEKT CELKEM BEZ DPH			-69 290,66 CZK	
CENA ZA OBJEKT CELKEM			-69 290,66 CZK	

Popis :

Stavba : 13-094 Rozšíření admin. prostor pro věd. činnost
 Objekt : SO.05 Přeložka horkovodní přípojky

Rozpočet : S01
 Stavební část

Změnový rozpočet č.1

REKAPITULACE DÍLŮ



Stavební díl	Typ dílu	Celkem
1 Zemní práce	HSV	-26 282,98
11 Přípravné a přidružené práce	HSV	-3 500,00
4 Vodorovné konstrukce	HSV	-517,91
61 Upravy povrchů vnitřní	HSV	-264,00
93 Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV	-371,50
97 Prorážení otvorů	HSV	-9 570,00
99 Staveništní přesun hmot	HSV	-1 263,69
711 Izolace proti vodě	PSV	-1 760,95
M23 Montáže potrubí	MON	-1 196,00
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU	-3,63
VN Vedlejší náklady	VN	-2 560,00
ON Ostatní náklady	ON	-22 000,00
CELKEM OBJEKT		-69 290,66

S:	13-094	Rozšíření administrativních prostor pro podporu intenzivního rozvoje vědecké
O:	SO.05	Přeložka horkovodní přípoiky
R:	S01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem
Díl: 1						
Zemní práce						-26 282,98
1	119001421R00	Dočasné zajištění kabelů - do počtu 3 kabelů	m	-1,00000	228,00	-228,00
2	120001101R00	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti vedení	m3	-2,25000	383,00	-861,75
3	121101100R00	Sejmutí ornice, pl. do 400 m2, přemístění do 50 m	m3	-1,53000	23,80	-36,41
4	130901123R00	Bourání konstrukcí ze železobetonu	m3	-1,30000	4 510,00	-5 863,00
5	132201209R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3	m3	-4,14000	24,70	-102,26
6	132201211R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 100	m3	-13,80000	185,00	-2 553,00
7	151101102R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl. do 4m	m2	-37,82000	132,00	-4 992,24
8	151101112R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 4 m	m2	-37,82000	59,90	-2 265,42
9	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m	-17,00000	56,40	-958,80
10	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	-26,33000	142,00	-3 738,86
11	162701155R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.5-7 do 10000 m	m3	-1,30000	183,00	-237,90
12	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	-12,53000	45,60	-571,37
13	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	-12,53000	94,20	-1 180,33
14	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním šterkoovisku frakce 0 - 22 mm	m3	-2,02000	832,00	-1 680,64
15	175101109R00	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp potrubí	m3	-2,02000	154,00	-311,08
16	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	-7,65000	10,60	-81,09
17	181301103R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. 15-20 cm, do 500m2	m2	-2,50000	56,30	-140,75
18	183403153R00	Obdělání půdy hrabáním, v rovině	m2	-2,50000	2,90	-7,25
19	183405211R00	Výsev travníku hydroosevem na ornici	m2	-2,50000	18,80	-47,00
20	199000003R00	Poplatek za skládku hominy 5 - 7	m3	-1,30000	242,00	-314,60
21	00572400R	Směs travní parková I. běžná zátěž PROF1	kg	-0,20000	91,20	-18,24
22	28314148R	Fólie výstražná VF-300 š. 300 mm zelená	m	-30,00000	3,10	-93,00
Díl: 11						
Přípravné a přidružené práce						-3 500,00
23	S20020011T	Pronájem mobilního oplocení F2 3500x2000 mm-100m	měsíc	-1,00000	3 500,00	-3 500,00
Díl: 4						
Vodorovné konstrukce						-517,91
24	451572111RK1	Lože pod potrubí z kameniva téženého 0 - 4 mm, kraj Jihomoravský	m3	-0,76500	677,00	-517,91
Díl: 61						
Úpravy povrchů vnitřní						-264,00
25	612401391RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2, s použitím suché maltové směsi	kus	-1,00000	264,00	-264,00
Díl: 93						
Dokončovací práce inženýrských staveb						-371,50
26	936311113R00	Zabet. potrubí beton C25/30 XA2, otvor do 0,25 m2	m3	-0,05000	7 430,00	-371,50
Díl: 97						
Prorážení otvorů						-9 570,00
27	970051100R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 100 mm	m	-1,00000	2 170,00	-2 170,00
28	970051160R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 160 mm	m	-1,00000	2 950,00	-2 950,00
29	970051250R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 250 mm	m	-1,00000	4 450,00	-4 450,00
Díl: 99						
Staveništní přesun hmot						-1 263,69
30	998272201R00	Přesun hmot, trubní vedení ocelové, otevřený výkop	m	-4,52934	279,00	-1 263,69
Díl: 711						
Izolace proti vodě						-1 760,95
31	711212000R00	Penetrace podkladu pod hydroizolační nátěr	m2	-2,25000	42,20	-94,95
32	711212002R00	Stěrka hydroizolační těsnicí hmotou	m2	-2,25000	414,00	-931,50
33	711491272RT1	Izolace tlaková, ochranná textilie svislá, materiál ve specifikaci	m2	-2,25000	65,00	-146,25
34	11163450.AR	ALP M lak asfaltový penetrační po 9 kg	kus	-1,00000	365,00	-365,00
35	68536851R	Plst' metrová vpichovaná Izochran P-150org. 800a/m2	kg	-3,38000	61,70	-208,55
36	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	m	-0,02156	682,00	-14,70
Díl: M23						
Montáže potrubí						-1 196,00
37	230180014R00	Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 40 x 3,6	m	-20,00000	27,80	-556,00
38	S2004034T	Kabelová chránička HDPE 40/33	m	-20,00000	32,00	-640,00
Díl: D96						
Přesuny suti a vzbouřaných hmot						-3,63
39	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	m	-0,00861	38,90	-0,33
40	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	-0,00861	9,99	-0,09
41	979990112R00	Poplatek za skládku suti - obalovaný asfalt	t	-0,00861	130,00	-1,12
42	979999998R00	Poplatek za skládku suti 5% příměsí - DUFONEV Brno	t	-0,00861	243,00	-2,09
Díl: VN						
Vedlejší náklady						-2 560,00
43	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	-1,00000	1 400,00	-1 400,00
44	005123 R	Územní vlivy	Soubor	-1,00000	1 160,00	-1 160,00
Díl: ON						
Ostatní náklady						-22 000,00
45	004111020R	Vypracování projektové dokumentace	Soubor	-1,00000	12 000,00	-12 000,00
46	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	-1,00000	3 000,00	-3 000,00
47	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	-1,00000	2 000,00	-2 000,00
48	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	-1,00000	5 000,00	-5 000,00



Změnový rozpočet č.3

Stavba : Stavba - ROZŠÍŘENÍ ADMINISTRATIVNÍCH PROSTOR AV Brno ČR

Objekt : SO.01 Architektonické a stavební řešení -SO.01 - prodloužení mikropilot včetně injektáže

Objednatel : Centrum výzkumu globální změny AV ČR, v. i. Bělidla 986/4a, Brno, PSČ 603 00

Zhotovitel : Morys s.r.o., Korejská 894/9, Přívoz

Zpracoval : Ing. Tomáš Klein

P.Č.	TV	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			Navýšení mikropilot				
		22994211R00	Trubkové mikropiloty z oc.11 523, hladké D 80 mm	m	50,00	2 651,00	132 550,00
			Jalové (hluché) vrtání z horního terénu po základovou spáru	m	49,30	1 137,00	56 054,10
		28160211R00	Injektáž mikropilot	h	28,00	1 360,00	38 080,00

Celkem Kč bez DPH = 226 684,10

KRYCI LIST ZMĚNOVÉHO ROZPOČTU č.4

Název stavby	Změnový list č.4	JKSO	
Název objektu	Rozšíření administrativních prostor AV Brno	EČO	
Název části	SO 01	Místo	
Objednatel	Centrum výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i. Bélidla 986/4a, Brno, PSČ 603 00	IČ	DIČ
Projektant			
Zhotovitel			
	Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne
	ZL 4	Ing. Tomáš Klein	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady CZK

A		Základní rozp. náklady		B		Doplnkové náklady		C		Vedlejší rozpočtové náklady	
1	HSV	Dodávky	918,14	8	Práce přesčas	0,00	#	Zařízení staveniště	0,00		
2		Montáž	138 018,86	9	Bez pevné podl.	0,00	#	Projektové práce	0,00		
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka	0,00	#	Územní vlivy	0,00		
4		Montáž	0,00	11		0,00	#	Provozní vlivy	0,00		
5	"M"	Dodávky	0,00				#	Ostatní	0,00		
6		Montáž	0,00				#	VRN z rozpočtu	0,00		
7	ZRN (ř. 1-6)		138 937,00	12	DN (ř. 8-11)	0,00	#	VRN (ř. 13-18)	0,00		
#	HZS		5 368,00	21	Kompl. činnost	0,00	#	Ostatní náklady	0,00		

Projektant		D Celkové náklady
Datum a podpis	Razítko	# Součet 7, 12, 19-22
Objednatel		# 15 %
Datum a podpis	Razítko	# 21 %
Zhotovitel		# Cena s DPH (ř. 23-25)
Datum a podpis	Razítko	# Přípočty a odpočty
		# Dodávky objednatele
		# Klouzavá doložka
		# Zvýhodnění + -

144 305,00

0,00

30 304,10

174 609,10

0,00

0,00

0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Změnový list č.4
Objekt: Rozšíření administrativních prostor AV Brno
Část: SO 01
JKSO:

Objednatel: Centrum vyzkumu globalni změny AV CR, v. v. i.
Rádkova 986/4a Brno, PSČ, 603 00
Zhotovitel: Morys s.r.o.,Korejská 894/9, Přívoz
702 00 Ostrava

Datum:

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	
1	Zemní práce	138 937,00
3	Svislé a kompletní konstrukce	50 857,99
4	Vodorovné konstrukce	55 195,00
5	Komunikace	6 405,00
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	12 320,00
99	Přesuny hmot a sutí	14 159,01
HZS	Hodinové zúčtovací sazby	4 679,01
	<u>Celkem</u>	<u>5 368,00</u>
		<u>144 305,00</u>

ROZPOCET

Stavba: Změnový list č.4
 Objekt: Rozšíření administrativních prostor AV Brno
 Část: SO 01
 JKSO:

Objednatel: Centrum výzkumu globální změny AV ČR, v. i. Bělidla 986/4a, Brno, PSČ 603 00
 Zhotovitel: Moys s.r.o., Korejská 894/9, Přívoz702 00 Ostrava
 Datum:

P.Č.	TV	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH	Označení položky ve výkresu - situaci
D HSV									
D 1									
Práce a dodávky HSV									
Zemní práce									
1	K	113106272	Rozebrání dlažeb pl přes 50 do 200 m2 z vegetačních dlaždic do lože z kameniva	m2	70,000	35,00	2 450,00	21,0	18-21
2	K	120001101	Příplatek za ztižení vykopávky v blízkosti podzemního vedení 10,7*3,9	m3	14,600	281,00	4 102,60	21,0	5
3	K	121112111	Sejmutí ornice tl vrstvy do 150 mm ručně s vodorovným přemístěním do 50 cm "Sonda nad plynem a vodou u vchodu"1,7*2 "Sonda nad plynem a vodou u vchodu"1,6*2 "Prohloubení sondy na křížení plynu u vchodu"1,6*1 "Sonda na křížení vodu a plynu- křížení s kanalizací"1,7*2 "Sonda pro umístění kabelu optiky u retenční nádrže"1,6*2 "Sonda pro optiku u vchodu"0,8*1 "Rýha pro přípojku vody a kabelu pro staré ZS"0,5*15 "Ruční výkop nad kabely optiky u budovy A"0,5*6 Součet Bourání kci v hloubených vykopávkách ze zdiva ze ŽB nebo předpjatého "U vchodu"0,5*1*1 Hloubení jam ručním nebo pneu nářadím v nesoudržných horninách tř. 3 "Sonda nad plynem a vodou u vchodu"1,7*2*0,5 "Sonda nad plynem a vodou u vchodu"1,6*2*0,5 "Prohloubení sondy na křížení plynu u vchodu"1,6*1*0,5 "Sonda na křížení vodu a plynu- křížení s kanalizací"1,7*2*0,5 "Sonda pro umístění kabelu optiky u retenční nádrže"1,6*2*0,5 "Sonda pro optiku u vchodu"0,8*1*0,5 "Druhá kontrolní sonda u budovy A pro určení plynu a vody"1,7*2*0,5 Součet Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneu nářadím v nesoudržných horninách tř. 3 "Ruční výkop přípojky vody a kabelu pro staré ZS"0,5*0,2*15 "Ruční výkop nad kabely optiky u budovy A"0,5*0,8*6 Součet Obsyp objektu bez prohození sypaniny 10,7*3,9 Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp objektu 10,7*3,9	m3	28,500	599,00	6 409,30	21,0	1,2,5,6,7,8,9, 11
4	K	130901123			0,500	11 000,00	5 500,00	21,0	4
5	K	131203102			0,500	599,00	6 409,30	21,0	1,2,5,6,7,8,9
6	K	132202102			10,700	813,00	3 170,70	21,0	11
7	K	175101201R00			1,500	460,00	6 716,00	21,0	1,2,5,6,7,8,9, 11
8	K	175101209R00			2,400	198,00	2 890,80	21,0	1,2,5,6,7,8,9, 11
					3 900				
					14,600				
					14,600				
					14,600				
					14,600				

9	K	180405114	Založení trávníku ve vegetačních prefabrikátech výševem směsi semene v rovině a ve svahu do 1:5	m2	70,000	58,00	4 060,00	21,0	1,2,5,6,7,8,9, 11
10	M	103715000	substrat pro trávníky A VL	m3	1 050	781,00	820,05	21,0	1,2,5,6,7,8,9, 11
11	K	181402111R00	Založení parkového trávníku výševem plochy do 1000 m2 v rovině	m2	28,500	14,00	399,00	21,0	1,2,5,6,7,8,9, 11
12	K	182301121R00	Rozproštění ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	28,500	34,30	977,55	21,0	1,2,5,6,7,8,9, 11
13	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,840	116,77	98,09	21,0	1,2,5,6,7,8,9, 11
14	K	183101114	Jamky pro výsadbu bez výměny půdy zeminy tl 1 až 4 objem do 0,125 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	12,000	52,70	632,40	21,0	12
15	K	184512111	Vykopání křovin k přesazení v rovině a svahu do 1:5	kus	4,000	133,00	532,00	21,0	12
16	K	184512113	Vykopání stromků k přesazení průměru kmene do 0,1 m bez balu v rovině a svahu do 1:5	kus	4,000	410,00	1 640,00	21,0	12
17	K	348171130	Svisle a kompletní konstrukce	m	100,000	91,00	55 195,00	21,0	13-14
18	K	348171261	Montáž rámového oplocení výšky do 2 m ve sklonu svahu do 15° Příplatek k oplocení mobilnímu v 2 m za první a ZKD měsíc použití 100*10,5	m	1 050,000	43,90	46 095,00	21,0	13-14
19	D	4	Vodorovné konstrukce	m2	70,000	91,50	6 405,00	21,0	18-21
20	K	451571311	Lože pod dlažby z kameniva těžného drobného vrstva tl do 100 mm	m2	70,000	176,00	12 320,00	21,0	18-21
21	K	596411112	Kladení dlažby z vegetačních tváric komunikací pro pěší tl 50 mm pl do	m2	70,000	55,60	14 159,01	21,0	13-14
22	K	966072811	Ostatní konstrukce a práce-bourání	m	100,000	56,00	5 560,00	21,0	18-21
23	K	979054452	Rozebrání rámového oplocení na ocelové sloupky výšky do 2m	m2	70,000	289,00	3 920,00	21,0	13-14
24	K	979081111R00	Očištění vybouraných vegetačních tváric s původním spárováním	t	3,225	494,84	4 679,01	21,0	18-21
25	K	979081121R00	Přesuny hmot a suti	t	45,150	10,96	932,03	21,0	13-14
26	K	979082111R00	Odvoz suti a vybour hmot na skládku do 1 km	t	3,225	211,00	680,48	21,0	18-21
27	K	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	9,675	23,60	228,33	21,0	13-14
28	K	979082122R00	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti ZKD 5 m	t	3,225	153,00	493,43	21,0	18-21
29	K	979990104R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	1,250	883,00	1 103,75	21,0	13-14
30	K	979990999	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce	t	1,975	360,00	711,00	21,0	18-21
31	K	HZS	Poplatek za uložení stavebního směšného odpadu na skládce (skládkovné)	t	3,225	10,90	35,15	21,0	13-14
32	K	HZS1431	Hodinové zúčtovací sazby	hod	16,000	194,00	5 368,00	21,0	15
			Hodinová zúčtovací sazba dělník inženýrských sítí	hod	8,000	283,00	3 104,00	21,0	17
			Úprava hrany výkopu v místě přeložení vodovodu a plynu	hod	8,000	283,00	2 264,00	21,0	17
			Hodinová zúčtovací sazba instalatér	hod	8,000	283,00	2 264,00	21,0	17
			Provozování napojení kanalizace v místnosti ředitele	hod	8,000	283,00	2 264,00	21,0	17
			Celkem				144 305,00		



Změnový rozpočet č.5

Stavba : Stavba - ROZŠÍŘENÍ ADMINISTRATIVNÍCH PROSTORŮ AV Brno ČR
Objekt : SO 01 - doplnění mikropilot včetně statického zajištění stavební jámy
Objednatel : Centrum výzkumu globální změny AV ČR, v. i. Bělidla 986/4a, Brno, PSČ 603 00
Mors s.r.o. Korejská 894/9, Přívoz
Zhotovitel : 702 00 Ostrava

Zpracoval : Ing. Tomáš Klein

P.č.	TV	Kód položky	Popis	M.J	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			Dodatečné vrtání mikropilot				186 329,60
		22994211R00	Trubkové mikropiloty z oc.11 523, hladké D 80 mm	m	45,00	2 651,00	119 285,00
		22994611R00	Hlavy mikropilot tlakových D do 105 mm	m	5,00	3 500,00	17 500,00
		28160211R00	Injektaž mikropilot	h	36,23	1 360,00	49 271,44
		16270105R00	Vodovorné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 10000 m	m3	0,86	220,00	189,20
		16270109R00	Příplatek k vod. přemístění hor. 1-4 za další 1 km	m3	3,44	16,00	55,04
		19900002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	0,86	22,00	18,92
			Pažení stavební jámy				1 129 365,40
			D+M výřevy příložného pažení z trámů tl.120 mm u přední stěny - výřeva, dodávka, osazení, jeřáb	m2	23,78	5 629,00	133 857,62
			D+M výřevy příložného pažení z trámů tl.240 mm u boční stěny - výřeva, dodávka, osazení, jeřáb	m2	31,14	5 791,00	180 331,74
			Převážka a přeplátování svařencem 2x U 220	t	2,02	45 620,00	92 152,40
			Ocelové kotvy horní vrstva - přední stěna - D80 délka 10m	ks	8,00	39 207,00	313 656,00
			Ocelové kotvy horní vrstva - boční stěna - D80 délka 6m	ks	9,00	23 524,00	211 716,00
			Ocelové kotvy horní vrstva - boční stěna - D80 délka 4m	ks	1,00	15 683,00	15 683,00
			Ocelové kotvy spodní vrstva - přední stěna - D80 délka 4m	ks	5,00	15 683,00	78 415,00
			Ocelové kotvy spodní vrstva - boční stěna - D80 délka 4m	ks	4,00	15 863,00	63 452,00
			VRN -doprava, přesun kapacit	kpl	1,00	40 101,64	40 101,64

Celkem Kč bez DPH = 1 315 695,00

Příloha č. 2

Tento výpis z obchodního rejstříku elektronicky podepsal "Krajský soud v Ostravě [IČ 00215732]" dne 25.3.2015 v 12:59:12.
EPVid.:fipBLwvjy200duDEIHlZPA

Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného
Krajským soudem v Ostravě
oddíl C, vložka 1504

Datum zápisu:	26. září 1991
Spisová značka:	C 1504 vedená u Krajského soudu v Ostravě
Obchodní firma:	MORYS s. r. o.
Sídlo:	Korejská 894/9, Přívoz, 702 00 Ostrava
Identifikační číslo:	428 64 771
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Předmět podnikání:	Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona Zámečnictví, nástrojářství Provádění staveb, jejich změn a odstraňování Montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení Projektová činnost ve výstavbě Montáž, opravy a rekonstrukce chladících zařízení a tepelných čerpadel Malířství, lakýrnictví, natěračství Technicko-organizační činnost v oblasti požární ochrany
Statutární orgán: jednatel:	ing. PAVEL MRHAČ, dat. nar. 25. února 1962 Bukovanského 1677/40, Slezská Ostrava, 710 00 Ostrava Den vzniku funkce: 13. listopadu 1996 Společnost zastupuje jednatel samostatně v plném rozsahu.
Způsob jednání:	Počet členů statutárního orgánu: 1
Společníci: Společník:	Ing. JIŘÍ SUP, dat. nar. 14. října 1960 Podolí 827/31, Muglínov, 712 00 Ostrava
Podíl:	Vklad: 159 000,- Kč Splaceno: 100% Obchodní podíl: 15% Druh podílu: základní
Společník:	ing. PAVEL MRHAČ, dat. nar. 25. února 1962 Bukovanského 1677/40, Slezská Ostrava, 710 00 Ostrava
Podíl:	Vklad: 901 000,- Kč Splaceno: 100% Obchodní podíl: 85% Druh podílu: základní
Základní kapitál:	1 060 000,- Kč
Ostatní skutečnosti:	Datum uzavření společenské smlouvy: 12. září 1991 Společnost se sloučila se společností MORYS, spol. s r.o., vedenou u obchodního rejstříku Okresního soudu v Ostravě pod spis. zn. 3929, která byla rozhodnutím Okresního soudu v Ostravě ze dne 17. 6. 1993 vymazána. Obchodní korporace se podílidla zákonu jako celku postupem podle § 777 odst. 5 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech.

Veřejný rejstřík

Ověřuji pod pořadovým číslem
SMO/109534/15/Vnitř./CzP, že tato listina, která
vznikla převedením výstupu z informačního
systému veřejné správy z elektronické podoby do
podoby listinné, skládající se z 1 listů, se doslovně
shoduje s obsahem výstupu z informačního
systému veřejné správy v elektronické podobě.

V Ostravě dne 25.03.2015
Ověřující osoba: **Kozubová Gabriela**
Podpis

