

## Dodatek č. 01

### ke Smlouvě o dílo

č. objednatele 2014/1335/OB/B/188, č. zhotovitele 201410001/1090/14/PS, uzavřené dne 06.10.2014 dle §2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění, na akci

### „MERHAUTOVA 13 – REKONSTRUKCE – JŘBU 01“

#### Smluvní strany:

Objednatel: **Statutární město Brno, městská část Brno-sever**  
Bratislavská 70, 601 47 Brno  
statutární orgán: Mgr. Martin Maleček, starosta městské části Brno-sever  
k podpisu pověřen: Ing. Rostislav Hakl, místostarosta městské části Brno-sever  
IČ: 44992785  
DIČ: CZ44992785  
bankovní spojení: Komerční banka, a. s.  
číslo účtu: 19-5190900247/0100

dále jen „objednatel“

a

Zhotovitel: **IMOS Brno, a. s.**  
Olomoucká 704/174, 627 00 Brno  
zapsán v OR vedeném u KS v Brně, oddíl B, vložka 2211  
statutární orgán: Ing. Robert Suchánek, předseda představenstva  
IČ: 25322257  
DIČ: CZ25322257  
bankovní spojení: Komerční banka, a. s.  
číslo účtu: 63706641/0100

dále jen „zhotovitel“

na základě usnesení č. 21, 6/69. schůze RMČ Brno-sever konané dne 28. 08. 2014 s ohledem na §102, odst. 3 zák. č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, čl. 12 odst. 2 a 4 obecně závazné vyhlášky č. 15/2010, Statutu města Brna, ve znění pozdějších předpisů, §12, odst. 3 a §18, odst. 3 zák. č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, uzavřely smluvní strany dle ustanovení §2586 a následujících občanského zákoníku České republiky č. 89/2012 Sb. v platném znění Smlouvu o dílo č. 2014/1335/OB/B/188.

Na základě provedeného jednacího řízení bez uveřejnění dle § 23 odst. 7, písm. a) zákona o veřejných zakázkách č. 137/2006 Sb. v platném znění uzavírají dle ustanovení §2586 a následujících občanského zákoníku České republiky č. 89/2012 Sb. v platném znění Dodatek č. 1 k této smlouvě.

#### Článek I Cena díla

Cena díla bez daně z přidané hodnoty:

Původní cena: 246 998 440,- Kč bez DPH  
(slovy: dvě stě čtyřicet šest milionů devět set devadesát osm tisíc čtyřicet korun českých)

Zvýšení ceny plynoucí z JŘBU 01: 2 393 036,74 Kč bez DPH  
(slovy: dva milion y třicet devadesát tisíc třicet šest korun českých a sedmdesát čtyři haléřů)

Nová cena 249 391 476,74 Kč bez DPH  
(slovy: dvě stě čtyřicet devět milionů třicet devadesát jednat tisíc čtyřicet sedm tisíc šest korun českých a sedmdesát čtyři haléřů)

## Článek II Předmět dodatku

Tímto dodatkem se článek č. 6.1. předmětné smlouvy ruší a nově zní takto:

- 6.1. Cena za řádně provedené a předané dílo specifikované v čl. 3. této Smlouvy je sjednána dohodou smluvních stran takto:

**Cena za dílo celkem bez DPH** **249 391 476,74 Kč**  
(slovy: dvěstěčtyřicetdevětmilionůtřístadevadesátjedenatisícčtyřístasedmdesátšest korun českých a sedmdesátčtyři haléřů)

DPH 15% 27 554 910,- Kč  
(slovy: dvacetsedmmilionůpětsetpadesátčtyřitisícdevětsedeset korun českých)

DPH 21% 13 795 335,72 Kč  
(slovy: třináctmilionůsedmsetdevadesátčtyřicetjedenatisícčtyřicetpět korun českých a sedmdesát dva haléřů)

**Cena za dílo včetně DPH** **290 741 722,46 Kč**  
(slovy: dvěstědevadesátmilionůsedmsetčtyřicetjedenatisíc sedmsetdvacet dva korun českých a čtyřicetšest haléřů)

## Článek III Závěrečná ustanovení

1. Tento Dodatek č. 01:
  - 1.1. je vyhotoven v 2 stejnopisech, z nichž 1 obdrží objednatel a 1 zhotovitel
  - 1.2. nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oprávněných zástupců smluvních stran
  - 1.3. jeho nedílnou součástí je položkový rozpočet dodatečných stavebních prací
2. Smluvní strany shodně a výslovně prohlašují, že došlo k dohodě o celém obsahu Dodatku č. 01 a že je jim obsah dobře a srozumitelně znám v celém jeho rozsahu s tím, že smlouva je projevem jejich vážné, pravé a svobodné vůle. Na důkaz souhlasu připojují oprávnění zástupci smluvních stran své vlastnoruční podpisy.

### Schvalovací doložka podle ustanovení § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), v platném znění

Tento Dodatek č. 01 byl schválen usnesením 7/14. schůze RMČ Brno-sever, konané dne 01.10.2015, usnesením č.15.

V Brně dne / 20. 10. 2015

MÍSTOŘÁDČÍ MĚSTO BRNO  
MÍSTOŘÁDČÍ ČÁST BRNO-SEVER  
místostarosta  
Rostislavská 70, 601 47 BRNO  
-2-

za objednatele:  
Ing. Rostislav Hakl  
místostarosta MČ Brno-sever

V Brně dne 13.10.2015

IMOS Brno, a.s.  
Ing. Robert Suchánek  
předseda představenstva a generální ředitel

za zhotovitele:  
Ing. Robert Suchánek  
předseda představenstva IMOS Brno, a.s.

Příloha k Dodatku č. 01:

Položkový rozpočet dodatečných stavebních prací



## CENOVÁ NABÍDKA

Měna: Kč

Poř. Kód	Popis	Množství M.j.	Cena/m.j.	Cena celk.	
<b>Stavba: 20141000Z - BD Merhautova 13, Brno - Změnové listy</b>					
<b>ZL 1 - Provizorní propojení parovodu DN 80</b>					
<b>1 - Zemní práce</b>					
001	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	4,6 M2	39,01	179,45
002	113107121R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2,kam.drcené tl.10 cm	4,6 M2	136,81	629,33
003	131201201R00	Hloubení zapažených jam v hor.3 do 100 m3	13,8 M3	605	8 349,00
004	151101201R00	Pažení stěn výkopu - příložné - hloubky do 4 m	17,25 M2	67,8	1 169,55
005	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	13,8 M3	84,11	1 160,72
006	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	13,8 M3	166,69	2 300,32
007	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1-4	21,85 M3	178,1	3 891,49
<b>Součet za 1 - Zemní práce</b>					<b>17 679,85</b>
<b>713 - Izolace tepelné</b>					
001	713463133	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry bez úpravy slepenými 1x tl izolace do 100 mm	163,9 M	72,9	11 948,31
002	63152668	Pouzdro potrubní kaširov. URSA RS 1/ALU 89/60 mm	180,4 M	319	57 547,60
003	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	694,95 PROC	1,9	13,2
004	998713294R00	Příplatek zvětš. přesun, izolace tepelné do 1 km	694,95 PROC	1,15	7,99
<b>Součet za 713 - Izolace tepelné</b>					<b>69 517,11</b>
<b>734 - Armatury</b>					
001	42211316	Ventil uzavírací přímý V 30-111-540 III DN 25	4 KUS	2 896,00	11 584,00
002	42215316	Ventil uzavírací přímý V 30-111-540.III DN 80	1 KUS	8 744,00	8 744,00
003	42262866	Odvaděč kondenzátu KOMO PN 40 DN 25	2 KUS	11 088,00	22 176,00
<b>Součet za 734 - Armatury</b>					<b>42 504,00</b>
<b>783 - Nátěry</b>					
001	783226100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní	15,4 M2	46,2	711,48
002	783421710R00	Nátěr syntetický armatur do DN 100 mm základní	163,9 KUS	19,3	3 163,27
<b>Součet za 783 - Nátěry</b>					<b>3 874,75</b>
<b>95 - Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>					
001	953943112R00	Osazení kovových předmětů do zdiva, 5 kg / kus	39 KUS	126	4 914,00
002	953961113	Kotvy chemickým tmelem M 12 hl 110 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	78 KUS	49,8	3 884,40
003	PC	Tyč závitová M12, DIN 975, poz.	13 M	41,84	543,92
<b>Součet za 95 - Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>					<b>9 342,32</b>
<b>M23 - Montáže potrubí</b>					
001	230011020R00	Montáž trubky ocelové 31,8 x 2,6	41,8 M	52,5	2 194,50
002	230011057R00	Montáž trubky ocelové 89 x 3,6	163,9 M	117,5	19 258,25
003	230020642R00	Zhotovení odbočky třída 11-13, 31,8 x 3,6	4 KUS	264,5	1 058,00
004	230020674R00	Zhotovení odbočky třída 11-13, 89 x 3,6	1 KUS	463,5	463,5
005	230021023R00	Montáž trub.dílů přivař.do 1kg tř.11-13,31,8 x 3,6	7 KUS	146	1 022,00

006	230021057R00	Montáž trub.dílů přivař. do 1kg tř.11-13, 89 x 3,6
007	230033024R00	Montáž přírubových spojů do PN 40, DN 25
008	230033029R00	Montáž přírubových spojů do PN 40, DN 80
009	230050031R00	Montáž doplň. konstrukcí z profilových materiálů
010	230050032R00	Montáž doplň. konstrukcí profil.- z toho zhotovení
011	230170002R00	Příprava pro zkoušku těsnosti, DN 50 - 80
012	230170012R00	Zkouška těsnosti potrubí, DN 50 - 80
013	PC	Statické posouzení projektanta
014	PC	Zajištění odstávky a koordinace s provozovatelem
015	PC	Trubky bezešvé hladké jakost 11353.1 D 31,8x3,2 mm
016	PC	Trubky bezešvé hladké jakost 11353.1 D 89x3,6 mm
017	PC	Oblouk K3 90° 11353.1 d 31,8 x 2,6 mm
018	PC	Oblouk K3 90° 11353.1 d 88,9 x 3,2 mm
019	PC	Příruba přivařovací s krkem PN 40 DN 25
020	PC	Příruba přivařovací s krkem PN 40 DN 80
021	PC	Podpěra kluzná ON 130800 DN 80
022	PC	Dieselagregát

Součet za M23 - Montáže potrubí

CELKEM ZL 1 - Provizorní propojení parovodu DN 80

SP\_009 ,1

*V Brně, dne 18.9.2015*



IMC Brno, a.s.

Ing. [redacted] chánek

pro [redacted]

0000017

18 KUS	224,5	4 041,00
8 KUS	38,3	306,4
2 KUS	86,5	173
112 KG	28,2	3 158,40
112 KG	18,5	2 072,00
1 SADA	2 185,00	2 185,00
205,7 M	12,7	2 612,39
1 KPL	20 625,00	20 625,00
1 KPL	9 900,00	9 900,00
41,8 M	141	5 893,80
163,9 M	410	67 199,00
7 KUS	17	119
18 KUS	77	1 386,00
18 KUS	140	2 520,00
2 KUS	411	822
33 KPL	384	12 672,00
70 HOD	181	12 670,00

---

172 351,24

---

315 269,26

## CENOVÁ NABÍDKA

Měna: Kč	Poř. Kód	Popis	Mnczství M.j.	Cena/m.j.	Cena celk.
<b>Stavba: 20141000Z - BD Merhautova 13, Brno - Změnové listy</b>					
<b>ZL 10 - Změna rozsahu zemních prací ve SO 11 Garáže</b>					
<b>01 - Zemní práce - dle zadání</b>					
001	130901121R00	Bourání konstrukcí z betonu prostého	-12,51 M3	4 770,00	-59 672,70
002	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m	-508,24 M3	34,21	-17 386,89
003	131201204R00	Hloubení zapažených jam v hor.3 nad 10000 m3	-325 M3	182,39	-59 276,75
004	131201209R00	Příplatek za lepivost - hloubení zapaž.jam v hor.3	-97,5 M3	33,56	-3 272,10
005	162701105R14	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m kapacita vozu 12 m3, nosnost 13,5 t	-325 M3	166,69	-54 174,25
006	162701109R14	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km kapacita vozu 12 m3, nosnost 13,5 t	-1 625,00 M3	7,71	-12 528,75
007	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m	-325 M3	9,89	-3 214,25
008	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	-325 M3	178,1	-57 882,50
<b>Součet za 01 - Zemní práce - dle zadání</b>					<b>-267 408,19</b>
<b>01 - Zemní práce - skutečnost</b>					
001	130901121R00	Bourání konstrukcí z betonu prostého	325 M3	4 770,00	1 550 250,00
004	162701105R14	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m kapacita vozu 12 m3, nosnost 13,5 t	508,24 M3	166,69	84 718,53
005	162701109R14	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km kapacita vozu 12 m3, nosnost 13,5 t	2 541,20 M3	7,71	19 592,65
006	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	650 t	207,87	135 115,50
007	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	9 750,00 t	8,81	85 897,50
008	979086112R00	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	650 t	103,67	67 385,50
009	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	650 t	95,4	62 010,00
<b>Součet za 01 - Zemní práce - skutečnost</b>					<b>2 004 969,68</b>
<b>CELKEM</b>	<b>ZL 10 - Změna rozsahu zemních prací ve SO 11 Garáže</b>				<b>1 737 561,49</b>
SP_009	,111				

V Brně, dne 19.9.2015



Ing. R.

Šnek

Brno, a.s.

Šnek



## CENOVÁ NABÍDKA

Měna: Kč	Poř. Kód	Popis	Množství M.J.	Cena/m.j.	Cena celk.
Stavba: 20141000Z - BD Merhautova 13, Brno - Změnové listy					
ZL 12 - Demontáž a likvidace žb teplovodního kanálu					
1 - Zemní práce					
001	131201204R00	Hloubení zapažených jam v hor.3 nad 10000 m3	-78,66 M3	182,39	-14 346,80
002	131201209R00	Příplatek za lepivost - hloubení zapaž.jam v hor.3	-23,598 M3	33,56	-791,95
003	162701105R14	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m kapacita vozu 12 m3, nosnost 13,5 t	-78,66 M3	166,69	-13 111,84
004	162701109R14	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km kapacita vozu 12 m3, nosnost 13,5 t	-393,3 M3	7,71	-3 032,34
005	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m	-78,66 M3	9,89	-777,95
006	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	-78,66 M3	178,1	-14 009,35
<b>Součet za 1 - Zemní práce</b>					<b>-46 070,22</b>
713 - Izolace tepelné					
001	713400811R00	Odstranění tepelné izolace potrubí	59,66 M2	106	6 323,96
<b>Součet za 713 - Izolace tepelné</b>					<b>6 323,96</b>
723 - Demontáže potrubí					
001	723150804R00	Demontáž potrubí ocel.hladkého svařovaného D 108	95 M	95	9 025,00
002	42.5	Přesun hmot a Likvidace	0,9320 t	1 565,00	1 458,50
<b>Součet za 723 - Demontáže potrubí</b>					<b>10 483,50</b>
96 - Bourací práce					
001	961055111R00	Bourání základů železobetonových	29,925 M3	5 065,00	151 570,13
002	963015121R00	Demontáž prefabrikovaných krycích desek 0,09 t	316,6667 KUS	265,5	84 075,00
003	965042141R00	Bourání mazanin betonových tl. do 10 cm, nad 4 m2	5,985 M3	2 055,00	12 299,18
004	PC	Příplatek za bourání izolace	5,985 M3	650	3 890,25
005	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	104,31 t	143,1	14 926,76
006	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	834,48 t	15,9	13 268,23
007	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	104,31 t	84,8	8 845,49
008	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	834,48 t	10,6	8 845,49
009	979999999R00	Poplatek za skládku 10 % příměsí - DUFONEV Brno	104,31 t	127,2	13 268,23
<b>Součet za 96 - Bourací práce</b>					<b>310 988,75</b>
<b>CELKEM</b>	<b>ZL 12 - Demontáž a likvidace žb teplovodního kanálu</b>				<b>281 725,99</b>
SP_009	,1				

V Brně, dne 18.9.2015



Ing. Michánek

S Brno, a.s.

## CENOVÁ NABÍDKA s výkazem výměr

Měna: Kč

Poř. Kód	Popis	Množství Mj.	Cena/m.j.	Cena celk.
----------	-------	--------------	-----------	------------

Stavba: 20141000Z - BD Merhautova 13, Brno - Změnové listy

ZL 8 - Provedení skladby rampy P6 - sjezd do garáží

## 5 - Komunikace

001	581121418R00	Kryt cementobeton C30/37 tl.120mm úprava rýhováním	41 M2	371,9	15 247,90
002	631362021R00	Výztuž mezanin svařovanou sítí z drátů Kari	0,3600 t	22 260,00	8 013,60
003	564861111R00	Podklad ze šěrkodrití po zhuštění tloušťky 20 cm	41 M2	99,83	4 093,03
004	567132111R00	Podklad z kameniva zpev.cementem KZC 1 tl.16 cm	41 M2	294,9	12 090,90
005	PC	Topný kabel	388,4606 M	49	19 034,57

Součet za 5 - Komunikace

58 480,00

CELKEM ZL 8 - Provedení skladby rampy P6 - sjezd do garáží

58 480,00

SP\_017 , 1

V Brně, dne 18.9.2015



Brno, a.s.

Ing. Jan Hájek

pi... (V)