

## D O D A T E K č. 1

ke smlouvě o dílo č. objednatele 1: 104-2016-521101 a č. objednatele 2: 03PT-002562  
uzavřené dne 26. 2. 2016

### Smluvní strany:

#### Objednatel č.1:

**Česká republika - Státní pozemkový úřad,  
se sídlem Husinecká 1024/11a, 13000 Praha 3**  
Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj  
Blanická 383/1, 779 00 Olomouc

sídlo:

jednající:

JUDr. Roman Brnčal, LL.M., ředitel  
Krajského pozemkového úřadu pro Olomoucký  
kraj

tel.:

e-mail:

v záležitostech naplnění smlouvy je oprávněn jednat:

Tel.:

e-mail:

bankovní spojení:

číslo účtu:

IČO:

DIČ:

01312774

CZ01312774

(dále jen „objednatel č.1)

**a**

#### Objednatel č. 2:

Sídlo:

jež zastupuje:

kontaktní adresa:

Kontaktní osoba:

ve věcech smluvních:

**Ředitelství silnic a dálnic ČR**

Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4 - Nusle

Mgr. David Fiala, ředitel Závodu Brno

Šumavská 525/33, 602 00 Brno

právník ŘSD ČR,  
Závodu Brno

v technických záležitostech:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

IČ/DIČ:

(dále jen „objednatel č.2“)

65993390/CZ65993390

**a**

**Zhotovitel:** KAVYL, spol. s r.o.  
Mohelno 563, 675 75 Mohelno  
zastoupený: Ing. Slavomil Dokulil, jednatel  
tel./fax: [REDACTED]  
e-mail: [REDACTED]

v technických záležitostech je oprávněn jednat:

[REDACTED]  
tel./fax: [REDACTED]  
e-mail: [REDACTED]

bankovní spojení: [REDACTED]  
číslo účtu: [REDACTED]  
IČO: 49975358  
DIČ: CZ49975358

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 13954

(dále jen „zhotovitel“)

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku tento dodatek č.1 ke smlouvě o dílo na provedení díla s názvem „**Realizace PEO v povodí Luha k. ú. Běloutín**“.

### **Čl. I Předmět dodatku**

1.1. Předmětem uzavřeného Dodatku č. 1 ke smlouvě o dílo jsou **vícepráce a méněpráce**, které vznikly v průběhu realizace stavby u těchto stavebních objektů:

**SO 02 Biocentrum BC 4**

změna bezpečnostních přelivů a požeráků u nádrží N1 až N6, drenáže u nádrže N3 (nebude provedena drenážní šachtice), změna druhové skladby výsadbového materiálu

**SO 04 Biokoridoru BK3**

změna druhové skladby výsadbového materiálu

**SO 22 Polní cesta PC 20**

úprava konstrukce polní cesty - v místě PS1 a PS2, kde se nachází optický kabel – Běloutín – Střítěž nad Ludinou – bude proveden rozebíratelnou konstrukcí vozovky, kde pojezdná plocha bude tvořena silničními panely uloženými do šterkopískového lože navazujícího na projektovaný podélný a příčný sklon

**SO 27 Polní cesta PC 45 část c**

úprava konstrukce polní cesty, úprava odvodňovacího příkopu v místě křížení s VTL plynovodem NET4GAS st. 0,930 a podzemním vedením NET4GAS st. 0,9165 (bude

proveden z příkopových žlabů osazených do betonu), v úseku příčného profilu od PS 16 – PS 18 bude provedena asanace podloží, bude proveden trativod v délce 128m

Potřeba dodatečných prací (víceprací) vznikla v důsledku objektivně nepředvídatelných okolností.

Podrobné odůvodnění a popis navržených změn je uveden ve změnovém listu č.1, který je nedílnou přílohou tohoto dodatku.

## 1.2. Vícepráce – zhotovitel provede následující vícepráce:

### SO 02 Biocentrum BC 4

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
HSV - Práce a dodávky HSV							
1	K	R001	Javor babyka - <i>Acer campestre</i> (obv.kmene min. 10-12cm)	ks	50,000	800,00	40 000,00
2	K	R002	Jilm habrolistý - <i>Ulmus minor</i> (obv.kmene min. 10-12cm)	ks	45,000	800,00	36 000,00
3	K	R003	Jilm vaz - <i>Ulmus laevis</i> (obv.kmene min. 10-12cm)	ks	25,000	800,00	20 000,00
4	K	R004	Třešeň ptačí - <i>Prunus avium</i> (obv.kmene min. 10-12cm)	ks	30,000	800,00	24 000,00
5	K	R005	Topol černý - <i>Populus nigra</i> (obv.kmene min. 10-12cm)	ks	30,000	800,00	24 000,00
6	K	R006	Vrba křehká - <i>Salix fragilis</i> (výška 40 - 60 cm)	ks	45,000	15,00	675,00
1 - Zemní práce							
7	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	11,376	62,50	711,00
8	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	76,800	271,00	20 812,80
9	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m <sup>3</sup>	19,200	77,40	1 486,08
10	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m <sup>3</sup>	13,200	40,10	529,32
3 - Svislé a kompletní konstrukce							
11	K	321311115	Konstrukce vodních staveb z betonu prostého mrazuvzdorného tř. C 25/30 XF3	m <sup>3</sup>	5,688	3 380,00	19 225,44
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání							
12	K	928353011	Bednění betonových prahů nebo desek	m <sup>2</sup>	40,800	201,00	8 200,80
13	K	934R56001	Dodávka + Montáž , prfábrikovaný betonový požerák nádrže N1-6 - kompletní , včetně povrchové úpravy všech použitých kov. materiálů pozink. - specifikace	ks	6,000	28 000,00	168 000,00

Cena za provedení víceprací na SO 02 Biocentrum BC 4: **363 640,44 Kč bez DPH**

### SO 04 Biokoridoru BK3

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
1	M	R 007	Javor babyka - <i>Acer campestre</i> (obv.kmene min.10-12cm)	ks	4,000	800,00	3 200,00
2	M	R008	Vrba křehká - <i>Salix fragilis</i> (výška 40-60cm)	ks	165,000	15,00	2 475,00

Cena za provedení víceprací na SO 04 Biokoridoru BK3: **5 675 Kč bez DPH**

**SO 22 Polní cesta PC 20**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
HSV - Práce a dodávky HSV							
5 - Komunikace							
1	K	564722111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 60 mm	m2	81,000	92,00	7 452,00
2	K	584121111	Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těžného tl 40 mm	m2	81,000	90,00	7 290,00
3	M	593811840	panel silniční IZD 85/10 300x150x21,5 cm	kus	18,000	4 441,50	79 947,00
998 - Přesun hmot							
4	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	37,210	80,60	2 999,13
5	K	998225191	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 1000 m	t	37,210	13,90	517,22

Cena za provedení víceprací na SO 22 Polní cesta PC 20: **98 205,35 Kč bez DPH**

**SO 27 Polní cesta PC 45 část c**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
HSV - Práce a dodávky HSV							
21 - Úprava podloží a základ.spáry							
1	K	211531111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	23,040	521,00	12 003,84
2	K	212572111	Lože pro trativody ze štěrku tříděného	m3	7,680	464,00	3 563,52
3	K	212755216	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm bez lože	m	128,000	77,50	9 920,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce							
4	K	321311115	Konstrukce vodních staveb z betonu prostého mrazuvzdorného tř. C 25/30 XF3	m3	1,755	4 240,00	7 441,20
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání							
5	M	R00	Přikopový žlab 33/65/16	ks	27,420	132,00	3 619,44
6	K	935112211	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 150 mm z betonových tvárcí š 800 mm	m	9,000	210,00	1 890,00
998 - Přesun hmot							
7	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	4,100	80,60	330,46

Cena za provedení víceprací na SO 27 Polní cesta PC 45 část c: **38 768,46 Kč bez DPH**

Celkový objem víceprací: **506 289,25 Kč bez DPH**

O tuto částku bude navýšena celková cena za dílo.

**1.3. Méněpráce - zhotovitel neprovede následující práce:****SO 02 Biocentrum BC 4**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
HSV - Práce a dodávky HSV							
1 - Zemní práce							
1	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	21,600	271,00	5 853,60
2	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m <sup>3</sup>	9,890	77,40	765,49
3	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m <sup>3</sup>	11,350	40,10	455,14
11	M	PCcena.14	Vrba křehká - <i>Salix fragilis</i> (obv.kmene min.10-12 cm)	ks	180,000	800,00	144 000,00
12	M	PCcena.011	Brslen bradavičnatý - <i>Euonymus verrucosa</i> (výška 40-60 cm)	ks	45,000	15,00	675,00
21 - Úprava podloží a základ.spáry							
4	K	211531111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m <sup>3</sup>	9,000	439,00	3 951,00
5	K	212572111	Lože pro trativody ze štěrkopísku tříděného	m <sup>3</sup>	1,260	390,00	491,40
6	K	212755114	Trativody z drenážních trubek pálených vnitřního průměru 100 mm bez lože	m	30,000	47,20	1 416,00
4 - Vodorovné konstrukce							
7	K	451311521	Podklad pro dlažbu z betonu prostého vodostavebného V4 tř. B 20 vrstva tl nad 100 do 150 mm	m <sup>2</sup>	31,000	287,00	8 897,00
8	K	465513228	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vypárováním tl 250 mm pro hráze	m <sup>2</sup>	31,000	1 100,00	34 100,00
8 - Trubní vedení							
9	K	895211131	Drenážní šachtice kontrolní z betonových dílců ŠK-80/3 hl do 1,5 m	kus	1,000	2 200,00	2 200,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání							
10	K	934R56001	Dodávka + Montáž , požerák nádrže N1-6 - kompletní dle legendy v.č. F1.6.3 ,včetně povrchové úpravy všech použitých materiálů , - specifikace viz v.č. F 1.6.3	ks	6,000	16 500,00	99 000,00

Méněpráce na SO 02 Biocentrum BC 4 představují: **301 804,63 Kč bez DPH****SO 04 Biokoridoru BK3**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
3	M	PCcena.17	Vrba křehká - <i>Salix fragilis</i> (obv.kmene min.10-12 cm)	ks	4,000	800,00	3 200,00
2	M	PCcena.01a	Brslen bradavičnatý - <i>Euonymus verrucosa</i> (výška 40-60 cm)	ks	165,000	15,00	2 475,00

Méněpráce na SO 04 Biokoridoru BK3 představují: **5 675 Kč bez DPH**

**SO 22 Polní cesta PC 20**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
HSV - Práce a dodávky HSV							
5 - Komunikace							
5	K	564762111	Podklad z vibrovaného šterku VŠ tl 200 mm	m2	81,000	121,00	9 801,00
1	K	573411114	Nátěr živičný uzavírací nebo udržovací s posypem z asfaltu v množství 1,5 kg/m2	m2	81,000	36,00	2 916,00
2	K	574381112	Penetrační makadam hrubý PMH tl 100 mm	m2	81,000	188,00	15 228,00
998 - Přesun hmot							
3	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	19,130	80,60	1 541,88
4	K	998225191	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 1000 m	t	19,130	13,90	265,91

Méněpráce na SO 22 Polní cesta PC 20 představují: **29 752,79 Kč bez DPH**

Celkový objem méněprací: **337 232,42 Kč bez DPH**

O tuto částku bude snížena celková cena za dílo.

Uvedené změny se promítly do rozpočtu stavby a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, jedná se o nepodstatné změny závazku ze smlouvy a dodatek č. 1 je uzavřen v souladu s ust. § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

1.4. Dodatkem č.1 se mění ustanovení článku **V. Cena za dílo**, bod 5.1:

Původní cena díla:

Celková cena díla bez DPH	16 252 235,- Kč
DPH 21%	3 412 969,- Kč
Celková cena včetně DPH	19 665 204,- Kč

se mění takto:

<b>Celková cena díla bez DPH</b>	<b>16 421 292,- Kč</b>
<b>DPH 21%</b>	<b>3 448 471,- Kč</b>
<b>Celková cena včetně DPH</b>	<b>19 869 763,- Kč</b>

1.5. Osobou zastupující objednatele v záležitostech naplnění smlouvy je dále **Ing. et Bc. Erik Gajdošík, referent Pobočky Přerov.**

1.6. Ostatní ujednání smlouvy o dílo č. objednatele 1: 104-2016-521101 a č. objednatele 2: 03PT-002562 zůstávají v platnosti.

## **Čl. II Závěrečná ustanovení**

- 2.1. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou tyto přílohy:  
Příloha č. 1 – Změnový list č. 1 s položkovým rozpočtem víceprací a méněprací
- 2.2. Dodatek je vyhotoven v šesti vyhotoveních, z nichž 2 obdrží objednatel č. 1, 2 objednatel č. 2 a 2 zhotovitel, každý z nich má povahu originálu.
- 2.3. Tento dodatek ke smlouvě o dílo nabývá platnosti a účinnosti podpisem oprávněných zástupců všech smluvních stran.
- 2.4. Smluvní strany prohlašují, že se seznámily se zněním dodatku a na důkaz souhlasu připojují své podpisy.

V Olomouci dne 10. 11. 2016

V Mohelně dne 8. 11. 2016

.....  
**objednatel č. 1**

JUDr. Roman Brnčal, LL.M.  
ředitel KPÚ pro Olomoucký kraj

.....  
**zhotovitel**

Ing. Slavomil Dokulil  
jednatel, KAVYL, spol. s r.o.

V Brně dne 25. 11. 2016

.....  
**objednatel č. 2**

Mgr. David Fiala  
ředitel Závodu Brno