

DOHODA O VYPOŘÁDÁNÍ ZÁVAZKŮ

Smluvní strany:

Česká republika – Státní pozemkový úřad

Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj

se sídlem: Blanická 383/1, 779 00 Olomouc

IČO: 01312774

bankovní spojení: Česká národní banka, číslo účtu: 3723001/0710

zastoupená: JUDr. Romanem Brnčalem, LL.M.,

ředitelem Krajského pozemkového úřadu pro Olomoucký kraj

(dále jen „**Objednatel**“)

a

KAVYL, spol. s r.o.

se sídlem: Mohelno 563, 675 75 Mohelno

IČO: 49975358

DIČ: CZ049975358

bankovní spojení: KB, a.s. číslo účtu: 86-3602390257/0100

zastoupená: Ing. Slavomilem Dokulilem, jednatelem

(dále jen „**Poskytovatel**“)

dnešního dne uzavřely tuto dohodu o vypořádání závazků

(dále jen „**Dohoda**“).

1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 1.1 Objednatel zahájil dne 18.03.2016 zadávací řízení na veřejnou zakázku na stavební práce s názvem „**Realizace stavby LBC7 a polních cest VC14, VC15a a VC15b v k.ú. Bílý Potok**“. Smluvní strany na základě výsledku zadávacího řízení uzavřely dne 27.07.2016 smlouvu o dílo. Dne 27.10.2017 byl ke smlouvě o dílo uzavřen dodatek č. 5, který tvoří přílohu této Dohody (dále jen „**Smlouva**“).
- 1.2 Na Smlouvu a dodatky se vztahuje povinnost jejího uveřejnění prostřednictvím registru smluv v souladu se zákonem 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**“). Objednatel konstatuje, že při aplikaci kontrolních mechanismů zjistil, že z důvodu administrativního pochybení nebyl Dodatek č. 5 řádně uveřejněn ve smyslu podmínek dle § 5 odst. 1 zákona o registru smluv, a proto platí zákonná domněnka, že Dodatek č. 5 byl zrušen od počátku v souladu s § 7 odst. 1 zákona o registru smluv.
- 1.3 Objednatel uzavírá tuto Dohodu s Poskytovatelem za účelem (i) předcházení hrozící újmy a/nebo případným soudním sporům, (ii) zachování všech práv Objednatele vyplývajících ze Smlouvy, včetně práv vyplývajících z případné odpovědnosti za vady, práv Objednatele na smluvní pokuty, případně na náhradu újmy a za účelem (iii) maximálního možného naplnění zásad 3E (hospodárnosti, účelnosti a efektivity). Objednatel uzavírá tuto Dohodu v souladu s příslušnými metodickými pokyny Ministerstva vnitra, jakožto správce registru smluv ve smyslu § 4 odst. 2 zákona o registru smluv.
- 1.4 Veškeré pojmy uvedené v této Dohodě budou vykládány v souladu s jejich definicí uvedenou ve Smlouvě.

2. PŘEDMĚT DOHODY

- 2.1 Dle Smlouvy Poskytovatel provedl stavební práce definované ve Smlouvě. Objednatel za stavební práce uhradil sjednanou cenu. Smluvní strany se dohodly, že si ponechají již poskytnutá plnění dle Smlouvy, která byla poskytnuta a uhrazena na základě platné, ale neúčinné Smlouvy. Výše poskytnutého plnění a jeho úhrada nejsou mezi smluvními stranami sporné.

Smluvní strany se dohodly, že ujednání uvedená ve Smlouvě, včetně ujednání o převodu vlastnického práva, ujednání o odpovědnosti za vady, záruce za jakost, ujednání o smluvních pokutách a náhradě újmy, ujednání o ochraně informací a veškerá další ujednání uvedená ve Smlouvě, která mají podle Smlouvy trvat i po poskytnutí stavebních prací Poskytovatelem a zaplacení ceny Objednatelem, se v plné míře uplatní na vztah mezi Objednatelem a Poskytovatelem.
- 2.2 Pro vyloučení pochybností smluvní strany uvádí, že:
 - 2.2.1 Objednatel řádně a včas zaplatil za stavební práce a nemá z tohoto titulu povinnost uhradit žádné další doplatky a další finanční plnění.
 - 2.2.2 Práva a povinnosti z odpovědnosti za vady, ze záruky za jakost dle specifikace uvedené ve Smlouvě se v plném rozsahu uplatní na Dílo zhotovené Zhotovitelem, přičemž pro zahájení běhu záruční doby je rozhodující dne podpisu protokolu o předání a převzetí díla oprávněnou osobou na straně Objednatele.
 - 2.2.3 Ustanovení Smlouvy upravující smluvní pokuty a náhradu újmy se uplatní na vztah mezi Objednatelem a Poskytovatelem.

- 2.2.4 Ujednání o ochraně informací a veškerá další ujednání uvedená ve Smlouvě, která mají podle Smlouvy trvat i po splnění Smlouvy a zaplacení ceny, se v plné míře uplatní i na vztah mezi Objednatelem a Poskytovatelem.

3. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 3.1 Smluvní strany závazkového vztahu podle Smlouvy jsou srozuměny se skutečností, že touto Dohodou bude odstraněna spornost vzájemných práv a povinností, která spočívala v plnění Poskytovatele na základě platné, ale dosud neúčinné smlouvy, které bylo Objednatelem zaplaceno bez existence účinné Smlouvy. Dosavadní závazky smluvních stran ujednané ve Smlouvě nezanikají a neruší se, mění se pouze účinnost Smlouvy, která nabude účinnosti dodatečným uveřejněním v registru smluv s odvoláním na § 6 zákona o registru smluv.
- 3.2 Poskytovatel souhlasí s uveřejněním úplného znění této Dohody v registru smluv. Uveřejnění této Dohody prostřednictvím registru smluv zajistí Objednatel.
- 3.3 Smluvní strany se dohodly, že v souvislosti s neuveřejněním Smlouvy v registru smluv nemá žádná ze smluvních stran právo na náhradu újmy.
- 3.4 Práva a povinnosti smluvních stran touto Dohodou výslovně neupravené se řídí právními předpisy České republiky, zejména občanským zákoníkem a příslušnými právními předpisy souvisejícími.
- 3.5 Tato Dohoda představuje úplnou dohodu smluvních stran o předmětu této Dohody. Tuto Dohodu je možné měnit pouze písemnou dohodou smluvních stran ve formě číslovaných dodatků.
- 3.6 Nedílnou součástí této Dohody tvoří příloha:
- *Dodatek č. 5*

Smluvní strany prohlašují, že si tuto Dohodu přečetly, že s jejím obsahem souhlasí a na důkaz toho k ní připojují svoje podpisy.

Objednatel

Poskytovatel

V Olomouci dne 17.04.2019

.....
Česká republika – Státní pozemkový úřad
KPÚ pro Olomoucký kraj
JUDr. Roman Brnčal, LL.M.
ředitel KPÚ pro Olomoucký kraj

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

Příloha

Dodatek č. 5

DODATEK č. 5

Ke smlouvě o dílo č. 889-2016-521101 – Revitalizace stavby LBC7
a polních cest VC14, VC15a a VC15b v k. ú. Bílý Potok

Smluvní strany:

Objednatel:	Česká republika – Státní pozemkový úřad Krajský pozemkový úřad Olomoucký kraj
Sídlo:	Blanická 383/1, 779 00 Olomouc
Zastoupený:	JUDr. Romanem Brnčalem, LL.M.
Ve smluvních záležitostech oprávněn jednat:	JUDr. Romanem Brnčal, LL.M. ředitel KPÚ pro Olomoucký kraj
V technických záležitostech oprávněn jednat:	Ing. Peter Toul vedoucí pobočky Jeseník Tomáš Závora referent Pobočky Jeseník
Adresa:	SPÚ, Pobočka Jeseník Lipovská 125/12, 790 01 Jeseník
Tel.:	xxxxx
E-mail:	olomoucky.kraj@spucr.cz
ID DS:	z49per3
Bankovní spojení:	ČNB
Číslo účtu:	3723001/0710
IČO:	01312774
DIČ:	není plátcem DPH

a

Zhotovitel:	KAVYL, spol. s r.o.
Sídlo:	Mohelno 563, 675 75 Mohelno
Zastoupený:	Ing. Slavomil Dokulil, jednatel
V technických záležitostech oprávněn jednat:	xxxxx
Tel.:	xxxxx
Email:	xxxxx
ID DS:	xd6fcb6e
Bankovní spojení:	Komerční banka, a.s.
Číslo účtu:	86-3602390257/0100
IČO:	49975358
DIČ	CZ49975358

Uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku tento dodatek č. 5 ke smlouvě o dílo

Článek I. Předmět dodatku

1. Dle schválené projektové dokumentace byly provedeny výkopy pro konstrukční vrstvy polních cest. Byly provedeny statické zkoušky v základové spáře. Bylo zjištěno, že hodnoty Edef2 ve většině případů nedosahovaly požadované únosnosti 30MPa.

Bylo dohodnuto za účasti objednatele, zhotovitele, AD a TDS, že bude provedeno zlepšení vlastností zemin pláně příměsí hydraulického pojiva tl.350 mm – vápno bílé CL 90 (pro stabilizaci). Po provedené stabilizaci byly opět provedeny zátěžové zkoušky. Hodnoty zkoušek po vápnění byly v rozmezí 41,4 do 86 MPa, to znamená, že požadované hodnoty bylo dosaženo ve všech zkouškách. Z tohoto důvodu bylo po dohodě upuštěno od další stabilizace podloží separační a výztužnou geotextílií, štěrkodrtí a stabilizačně výztužnou geomříží. To znamená, že dojde k částečné změně předmětu díla, spočívající ve změně projektové dokumentace a s ní souvisejícími méněpracemi, a to ve třech oblastech:

Změna A:

SO 04.1 Polní cesta VC -14

Změna B:

SO 04.1 Polní cesta VC -15a

Změna C:

SO 04.1 Polní cesta VC -15b

2. Tímto dodatkem se zhotovitel a objednatel dohodli, v souladu s článkem XVII. Smlouvy o dílo ze dne 27. 07. 2017, na rozsahu méněprací související s předmětnou změnou projektové dokumentace.

Článek II. Změna předmětu díla

1. Na základě výše uvedených skutečností byl pro provedení požadovaných změn projektové dokumentace zpracován **Změnový list č. 2 ze dne 24.10.2017**, jehož přílohy tvoří:
 - Rekapitulace objektu stavby – Změna č. 2
 - Rozpočet s výkazem výměr – méněpráce dle jednotlivých objektů
2. Podrobný popis změn projektové dokumentace je specifikován ve Změnovém listu č. 2, který včetně jeho příloh tvoří součást tohoto dodatku. V částech, ve kterých se změna projektové dokumentace a rozpočty týkají původní projektové dokumentace a rozpočtů, nahrazují tato změna projektové dokumentace a jednotlivé rozpočty projektovou dokumentaci a rozpočty, které byly součástí smlouvy o dílo ze dne 27. 07. 2016.

Článek III. Změna ceny díla

1. V souvislosti se změnami v provedení díla, specifikovanými v čl. I. tohoto dodatku a popsány podrobně ve Změnovém listu č. 2 se smluvní strany tímto dohodly na změně ceny díla, související s provedením méněprací ve stavebních objektech, dotčených změnou projektové dokumentace, a to následujícím způsobem:

Změna A:

SO 04.1 Polní cesta VC -14

Vícepráce celkem: 0,00 Kč (bez DPH)

Méněpráce celkem: 1 072 284,15 Kč (bez DPH)

Rozdíl: 1 072 284,15 Kč (bez DPH)

Změna B:

SO 04.1 Polní cesta VC -15a

Vícepráce celkem: 0,00 Kč (bez DPH)

Méněpráce celkem: - 493 641,01 Kč (bez DPH)

Rozdíl: - 493 641,01 Kč (bez DPH)**Změna C:**

SO 04.1 Polní cesta VC -15b

Vícepráce celkem: 0,00 Kč (bez DPH)

Méněpráce celkem: - 530 874,18 Kč (bez DPH)

Rozdíl: - 530 874,18 Kč (bez DPH)

2. Rozpočty méněprací, víceprací a jejich rekapitulace ve vztahu k dotčeným stavebním objektům jsou jako přílohy Změnového listu č. 1 součástí tohoto dodatku a nahrazují původní rozpočty dotčených stavebních objektů, které byly součástí Smlouvy o dílo ze dne 27. 07. 2016.
3. Celková bilance nákladů tak činí
Vícepráce celkem: + 0,00,- Kč (bez DPH)
Méněpráce celkem: - 2 096 799,34 Kč (bez DPH)
Rozdíl: - 2 096 799,34 Kč (bez DPH)
4. S ohledem na shora uvedené se smluvní strany dohodly na změně článku III. odst. 4 Smlouvy o dílo ze dne 27. 07. 2016 tak, že nově zní:

Celková cena za provedení díla:

bez DPH činí 22 094 535,30 Kč

DPH 21% činí 4639852,41Kč

Celková cena za provedení díla vč. DPH činí 26 734 387,71Kč

**Článek IV. Odůvodnění souladu změny závazku ze smlouvy dle zákona č. 134/2016 Sb.,
o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“)**

1. Ve smyslu ust. § 222 odst. 6 ZZVZ se za podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku se nepovažuje změna,
 - a) jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat,
 - b) nemění celkovou povahu veřejné zakázky
 - c) hodnota změny nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku; pokud bude provedeno více změn, je rozhodný součet hodnoty všech změn podle tohoto odstavce.
2. Smluvní strany konstatují, že potřeba změn projektu vzešla z dodatečných požadavků AOPK ČR, které v době zadávání veřejné zakázky nebyly objednateli známy a nemohl je předvídat, a to s ohledem na předcházející stanovisko AOPK ČR, které bylo podkladem pro zpracování původního zadání projektové dokumentace a rozpočtů díla.
3. Změny projektové dokumentace a související změny závazku ze smlouvy o dílo jsou pouze dílčího charakteru, nemění povahu a podstatu veřejné zakázky.

4. Změny obsahu závazku ze smlouvy, tj. sjednaný rozsahu víceprací a méněprací souvisejících se změnou je v jejich celkovém součtu v následujícím finančním objemu:

Vícepráce celkem: + 0,00 Kč (bez DPH)

Méněpráce celkem: - 2 096 799,34 Kč (bez DPH)

Celkový součet změn: - 2 096 799,34 Kč (bez DPH)

Sjednaná cena díla dle Smlouvy o dílo ze dne 27. 07. 2016 činila částku 25 480 916,- Kč (bez DPH), hodnota provedených změn (včetně změn dodatku č. 5) činí celkem 9 086 131,56 Kč, takže nepřekračuje 50% původní hodnoty závazku.

Článek V. Závěrečná ustanovení

1. V ostatních bodech se smlouva o dílo č. objednatele 889-2016-521101, resp. č. zhotovitele: 2302, uzavřená dne 27. 07. 2016, ve znění dodatku č. 1, 2 a 3 nemění.
2. Dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z toho ve dvou vyhotoveních pro objednatele a ve dvou vyhotoveních pro zhotovitele, z nichž každý má povahu originálu.
3. Smluvní strany prohlašují, že se seznámily se zněním dodatku a na důkaz souhlasu připojují své podpisy.

V Olomouci dne 27.10.2017

.....
Objednatel

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

.....
Zhotovitel

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

Příloha: Schválený Změnový list č. 2

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2614

Stavba: Polní cesty a výsadba v k.ú. Bílý Potok- I.etapa

KSO:
Místo: k.ú.Bílý Potok

CC-CZ:
Datum: 21. 2. 2017

Zadavatel:
ČR- Státní pozemkový úřad, KPÚ pro Olomoucký kraj

IČ: 01312774
DIČ: CZ01312774

Uchazeč:
Kavyl spol. s r.o.

IČ: 49975358
DIČ: CZ49975358

Projektant:
AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 779 00 Olomouc

IČ: 28597044
DIČ: CZ28597044

Poznámka:

Cena bez DPH **2 096 799,34**

	azba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 096 799,34	440 327,86
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	2 537 127,20
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2614

Stavba: Polní cesty a výsadba v k.ú. Bílý Potok- I.etapa

Místo: k.ú.Bílý Potok

Datum:

21. 2. 2017

Zadavatel: ČR- Státní pozemkový úřad, KPÚ pro Olomoucký kraj

Projektant:

AGPOL s.r.o., Jungmannova

Uchazeč: Kavyl spol. s r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 096 799,34	2 537 127,20	
SO M	Měněpráce	2 096 799,34	2 537 127,20	STA
SO M 4.1	Měněpráce VC 14	1 072 284,15	1 297 463,82	Soupis
SO M 5.1.1	Měněpráce VC 15 a	493 641,01	597 305,62	Soupis
SO M 5.1.2	Měněpráce VC 15 b	530 874,18	642 357,76	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty a výsadba v k.ú. Bílý Potok- I.etapa

Objekt:

SO M - Méněpráce

Soupis:

SO M 5.1.1 - Méněpráce VC 15 a

KSO:

Místo: k.ú.Bílý Potok

CC-CZ:

Datum: 21. 2. 2017

Zadavatel:

ČR- Státní pozemkový úřad, KPÚ pro Olomoucký kraj

IČ: 01312774

DIČ: CZ01312774

Uchazeč:

Kavyl spol. s r.o.

IČ: 49975358

DIČ: CZ49975358

Projektant:

AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 779 00 Olomouc

IČ: 28597044

DIČ: CZ28597044

Poznámka:

Cena bez DPH

493 641,01

DPH základní
snížená

Základ daně
493 641,01
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
103 664,61
0,00

Cena s DPH

v CZK

597 305,62

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesty a výsadba v k.ú. Bílý Potok- I.etapa

Objekt:

SO M - Méněpráce

Soupis:

SO M 5.1.1 - Méněpráce VC 15 a

Místo: k.ú.Bílý Potok

Datum: 21. 2. 2017

Zadavatel: ČR- Státní pozemkový úřad, KPÚ pro Olomoucký kraj

Projektant AGPOL s.r.o., Jungm

Uchazeč: Kavyl spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

493 641,01

HSV - Práce a dodávky HSV

493 641,01

1 - Zemní práce

114 148,42

5 - Komunikace

165 282,30

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

214 210,29

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesty a výsadba v k.ú. Bílý Potok- I.etapa

Objekt:

SO M - Méněpráce

Soupis:

SO M 5.1.1 - Méněpráce VC 15 a

Místo: k.ú.Bílý Potok

Datum: 21. 2. 2017

Zadavatel: ČR- Státní pozemkový úřad, KPÚ pro Olomoucký kraj

Projektant AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/1

Uchazeč: Kavyl spol. s r.o.

pč	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	---------	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------	--------------------

Náklady soupisu celkem

493 641,01

D HSV Práce a dodávky HSV 493 641,01

D 1 Zemní práce 114 148,42

1	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	370,035	68,00	25 162,38	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------	-------------------

PP Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3

VV viz příloha č. D.1.a.9 Výkaz kubatur

VV (2228+238,9)*0,15

370,035

VV Součet

370,035

2	K	122202209	Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3	m3	111,011	8,00	888,09	
---	---	-----------	--	----	---------	------	--------	--

PP Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3

VV lepivost zeminy tř. 3 30%

VV 370,035*0,30

111,011

VV Součet

111,011

3	K	162301101	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m	m3	370,035	34,00	12 581,19	
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	--

PP Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m

VV odkopávky

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		370,035		370,035			
	VV		Součet		370,035			
4	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	370,035	77,00	28 492,70	CS URS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m					
	VV		odkopávky					
	VV		370,035		370,035			
	VV		Součet		370,035			
5	K	167101102	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3	m3	370,035	25,00	9 250,88	
	PP		Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3					
	VV		odkopávky					
	VV		370,035		370,035			
	VV		Součet		370,035			
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	370,035	8,00	2 960,28	
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
	VV		přebytek zeminy					
	VV		370,035		370,035			
	VV		Součet		370,035			
6	K	171201211	Skládkovné zemina- poplatek	t	621,659	56,00	34 812,90	
	PP		Skládkovné zemina					
	VV		zemina					
	VV		1,68*370,035		621,659			
	VV		Součet		621,659			
D 5			Komunikace				165 282,30	
7	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	2 466,900	67,00	165 282,30	CS URS 2017 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	VV		dle TK konstrukce vozovky se zatrav.povrchem + vzor.řez, D.1.1a.d					
	VV		2228+238,9		2 466,900			
	VV		Součet		2 466,900			
D 9			Ostatní konstrukce a práce-bourání				214 210,29	
9	K	919721101	Geomříž pro stabilizaci podkladu tkaná z polyesteru podélná pevnost v tahu do 50 kN/m	m2	2 405,900	33,00	79 394,70	CS ÚRS 2017 01
	PP		Geomříž pro stabilizaci podkladu tkaná z polyesteru, podélná pevnost v tahu do 50 kN/m					
	VV		dle TK- pro komunikaci se zatr.povrchem+ výkr.D.1.1.a.5.e					

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	2167+238,9			2 405,900			
10	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 500 g/m2	m2	2 541,900	53,00	134 720,70	CS ÚRS 2017 01
	PP		Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 300 do 500 g/m2					
	VV		dle TK+ výkr.D.1.1.a.5.e					
	VV	2303+238,9			2 541,900			
11	K	998225111	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	2,452	38,70	94,89	
	PP		Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty a výsadba v k.ú. Bílý Potok- I.etapa

Objekt:

SO M - Méněpráce

Soupis:

SO M 4.1 - Méněpráce VC 14

KSO:

Místo: k.ú.Bílý Potok

CC-CZ:

Datum: 21. 2. 2017

Zadavatel:

ČR- Státní pozemkový úřad, KPÚ pro Olomoucký kraj

IČ: 01312774

DIČ: CZ01312774

Uchazeč:

Kavyl spol. s r.o.

IČ: 49975358

DIČ: CZ49975358

Projektant:

AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 779 00 Olomouc

IČ: 28597044

DIČ: CZ28597044

Poznámka:

Cena bez DPH

1 072 284,15

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 072 284,15	21,00%	225 179,67
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 297 463,82

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesty a výsadba v k.ú. Bílý Potok- I.etapa

Objekt:

SO M - Méněpráce

Soupis:

SO M 4.1 - Méněpráce VC 14

Místo: k.ú.Bílý Potok

Datum: 21. 2. 2017

Zadavatel: ČR- Státní pozemkový úřad, KPÚ pro Olomoucký kraj

Projektant AGPOL s.r.o., Jungm

Uchazeč: Kavyl spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 072 284,15

HSV - Práce a dodávky HSV

1 072 284,15

1 - Zemní práce

259 777,13

5 - Komunikace

337 150,70

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

475 356,32

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesty a výsadba v k.ú. Bílý Potok- I.etapa

Objekt:

SO M - Méněpráce

Soupis:

SO M 4.1 - Méněpráce VC 14

Místo: k.ú.Bílý Potok

Datum: 21. 2. 2017

Zadavatel: ČR- Státní pozemkový úřad, KPÚ pro Olomoucký kraj

Projektant AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/1

Uchazeč: Kavyl spol. s r.o.

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	---------	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------	--------------------

Náklady soupisu celkem

1 072 284,15

D HSV Práce a dodávky HSV

1 072 284,15

D 1 Zemní práce

259 777,13

1	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	754,815	80,00	60 385,20	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		viz příloha č. D.1.a.9 Výkaz kubatur		754,815			
	VV		(4663+27,2+17,2+5,5+20,3+14,5+65,1+58,7+89,3+12,3+59,0)*0,15		754,815			
	VV		Součet		754,815			
2	K	122202209	Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3	m3	226,445	12,00	2 717,34	
	PP		Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3					
	VV		lepivost zeminy tř. 3 30%					
	VV		754,815*0,30		226,445			
	VV		Součet		226,445			
3	K	162301101	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m	m3	754,815	37,00	27 928,16	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m					
	VV		odkopávky					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	754,815			754,815			
	VV	Součet			754,815			
4	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	754,815	78,00	58 875,57	CS URS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m					
	VV	odkopávky						
	VV	754,815			754,815			
	VV	Součet			754,815			
5	K	167101102	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3	m3	754,815	25,00	18 870,38	
	PP		Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3					
	VV	odkopávky						
	VV	754,815			754,815			
	VV	Součet			754,815			
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	754,815	8,00	6 038,52	
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
	VV	přebytek zeminy						
	VV	754,815			754,815			
	VV	Součet			754,815			
6	K	171201211	Skládkovné zemina- poplatek	t	1 268,089	67,00	84 961,96	
	PP		Skládkovné zemina					
	VV	zemina						
	VV	1,68*754,815			1 268,089			
	VV	Součet			1 268,089			
D	5		Komunikace				337 150,70	
7	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	5 032,100	67,00	337 150,70	CS URS 2017 01
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm dle TK konstrukce vozovky se zatrav.povrchem + vzor.řez, D.1.1a.d					
	VV	4663+369,1			5 032,100			
	VV	Součet			5 032,100			
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				475 356,32	
9	K	919721101	Geomříž pro stabilizaci podkladu tkaná z polyesteru podélná pevnost v tahu do 50 kN/m	m2	5 139,000	33,00	169 587,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Geomříž pro stabilizaci podkladu tkaná z polyesteru, podélná pevnost v tahu do 50 kN/m					
	VV	TK- pro komunikaci se zatr.povrchem						

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		4536+369,10		4 905,100			
	VV		dle TK- pro komunikaci s asfaltovým .povrchem					
	VV		179,5+54,4		233,900			
	VV		Součet		5 139,000			
10	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 500 g/m2	m2	5 456,000	56,00	305 536,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 300 do 500 g/m2					
	VV		dle TK- pro komunikaci se zatr.povrchem					
	VV		4853+369,10		5 222,100			
	VV		pro komunikaci s asfaltovým povrchem					
	VV		179,5+54,4		233,900			
	VV		Součet		5 456,000			
11	K	998225111	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	5,255	44,40	233,32	
	PP		Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesty a výsadba v k.ú. Bílý Potok- I.etapa

Objekt:

SO M - Méněpráce

Soupis:

SO M 5.1.2 - Méněpráce VC 15 b

KSO:

Místo: k.ú.Bílý Potok

CC-CZ:

Datum: 21. 2. 2017

Zadavatel:

ČR- Státní pozemkový úřad, KPÚ pro Olomoucký kraj

IČ: 01312774

DIČ: CZ01312774

Uchazeč:

Kavyl spol. s r.o.

IČ: 49975358

DIČ: CZ49975358

Projektant:

AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 779 00 Olomouc

IČ: 28597044

DIČ: CZ28597044

Poznámka:

Cena bez DPH

530 874,18

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	530 874,18	21,00%	111 483,58
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

642 357,76

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesty a výsadba v k.ú. Bílý Potok- I.etapa

Objekt:

SO M - Méněpráce

Soupis:

SO M 5.1.2 - Méněpráce VC 15 b

Místo: k.ú.Bílý Potok

Datum: 21. 2. 2017

Zadavatel: ČR- Státní pozemkový úřad, KPÚ pro Olomoucký kraj

Projektant AGPOL s.r.o., Jungm

Uchazeč: Kavyl spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

530 874,18

HSV - Práce a dodávky HSV

530 874,18

1 - Zemní práce

117 543,60

5 - Komunikace

170 568,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

242 643,50

99 - Přesuny hmot a sutí

119,08

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesty a výsadba v k.ú. Bílý Potok- I.etapa

Objekt:

SO M - Méněpráce

Soupis:

SO M 5.1.2 - Méněpráce VC 15 b

Místo: k.ú.Bílý Potok

Datum: 21. 2. 2017

Zadavatel: ČR- Státní pozemkový úřad, KPÚ pro Olomoucký kraj

Projektant AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/1

Uchazeč: Kavyl spol. s r.o.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

530 874,18

D HSV Práce a dodávky HSV 530 874,18

D 1 Zemní práce 117 543,60

1	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	370,800	73,00	27 068,40	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------	----------------

PP Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3

VV viz příloha č. D.1.a.9 Výkaz kubatur

VV (2344+128)*0,15 370,800

VV Součet 370,800

2	K	122202209	Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3	m3	111,240	12,00	1 334,88	
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	--

PP Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3

VV lepivost zeminy tř. 3 30%

VV 370,8*0,30 111,240

VV Součet 111,240

3	K	162301101	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m	m3	370,800	38,00	14 090,40	
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	--

PP Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m

VV odkopávky

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		370,8		370,800			
	VV		Součet		370,800			
4	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	370,800	77,00	28 551,60	CS URS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m					
	VV		odkopávky					
	VV		370,8		370,800			
	VV		Součet		370,800			
5	K	167101102	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3	m3	370,800	25,00	9 270,00	
	PP		Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3					
	VV		odkopávky					
	VV		370,8		370,800			
	VV		Součet		370,800			
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	370,800	8,00	2 966,40	
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
	VV		přebytek zeminy					
	VV		370,8		370,800			
	VV		Součet		370,800			
6	K	171201211	Skládkovné zemina- poplatek	t	622,944	55,00	34 261,92	
	PP		Skládkovné zemina					
	VV		zemina					
	VV		1,68*370,8		622,944			
	VV		Součet		622,944			
D	5		Komunikace				170 568,00	
7	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	2 472,000	69,00	170 568,00	CS URS 2017 01
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm dle TK konstrukce vozovky se zatrav.povrchem + vzor.řez, D.1.1a.d					
	VV		2344+128		2 472,000			
	VV		Součet		2 472,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				242 643,50	
10	K	919721101	Geomříž pro stabilizaci podkladu tkaná z polyesteru podélná pevnost v tahu do 50 kN/m	m2	2 624,500	32,00	83 984,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Geomříž pro stabilizaci podkladu tkaná z polyesteru, podélná pevnost v tahu do 50 kN/m					
	VV		TK- pro komunikaci se zatr.povrchem					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2281+128		2 409,000			
	VV		dle TK- pro komunikaci s asfaltovým .povrchem					
	VV		158,9+56,6		215,500			
	VV		Součet		2 624,500			
11	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 500 g/m2	m2	2 783,500	57,00	158 659,50	CS ÚRS 2017 01
	PP		Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 300 do 500 g/m2					
	VV		dle TK- pro komunikaci se zatr.povrchem					
	VV		2440+128		2 568,000			
	VV		pro komunikaci s asfaltovým povrchem					
	VV		158,9+56,6		215,500			
	VV		Součet		2 783,500			
D	99		Přesuny hmot a sutí				119,08	
12	K	998225111	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	2,682	44,40	119,08	
	PP		Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný					

Změnový list č. 2

Stavba: „Realizace stavby LBC7 a polních cest VC14, VC15a a VC15b v k. ú. Bílý potok“

Investor:
Objednatel: Česká republika – Státní pozemkový úřad,
Krajský pozemkový úřad Olomoucký kraj
Blanická 383/1
779 00 Olomouc

Zhotovitel: KAVYL, spol. s r.o.
Mohelno 563
675 75 Mohelno

Změna A: SO 04 - Polní cesta VC14

Dle schválené projektové dokumentace Polní cesta VC14 je navržena v kategorii P3,5/30 v délce 1081 m na parcele č. 1638, 1633, 1636, 1631, 1627, 1749 v k. ú. Bílý Potok. Stávající travnatá polní cesta v lokalitě mezi cestami, cesta začíná navázáním na silnici III/4531 a končí u cesty VC15a. Cesta je navržena se zatravněným krytem. Cesta je vedena podél biocentra LBC7, slouží ke zpřístupnění pozemků. Polní cesta VC14 je navržena jako jednopruhová zpevněná o šířce jízdního pruhu 3,5 m bez krajnic, návrhová rychlost 30 km/hod. Z důvodu ostrých směrových oblouků je návrhová rychlost snížena na 20 km/hod.

Třída dopravního zatížení VI, návrhová úroveň porušení vozovky D2. Celková tloušťka navrhované komunikace 380 mm, ŠD 180 mm, VŠ 150 mm, ZV 50 mm (ČSN 73 6126 – 1). Po výkopu pro konstrukční vrstvy cesty bude provedena statická zkouška na únosnost v základové spáře min. $E_{def2} = 30$ MPa. V případě nesplnění únosnosti základové spáry méně než 30 MPa, bude provedena stabilizace podloží, zlepšení stabilizace zemin vápnem, separační a výztužná geotextilie, ŠD, stabilizační výztužná geomříž.

V průběhu realizace stavby byly provedeny výkopy pro konstrukční vrstvu cesty – tloušťky komunikace a byly provedeny statické zkoušky únosnosti v základové spáře. Na základě skutečnosti bylo zjištěno měřením v základové spáře, že hodnoty E_{def2}

< 7 MPa. Bylo dohodnuto za účasti AD, TDS, objednatele a autorizovaného inženýra pro geotechniku, že bude provedeno zlepšení vlastností zemin pláně příměsí hydraulického pojiva tl. do 350 mm – vápno bílé CL90 (pro stabilizaci). Po takto provedené stabilizaci zemin pláně byly opětovně provedeny zátěžové zkoušky, kde hodnoty Edef2 dosahovaly rozmezí od 42 MPa do 86 MPa. Projektem požadované hodnoty pláně Edef2 > 30 MPa bylo dosaženo. Z těchto důvodů nebude prováděna další stabilizace podloží separační a výztužnou geotextilií, štěrkodrtí, stabilizačně výztužnou geomříží. Touto změnou dojde k méněpracím. Tato změna nemá vliv na funkčnost a kvalitu provedené polní cesty.

SO 04 - Polní cesta VC14

Vícepráce celkem: + 0,00,- Kč (bez DPH)

Méněpráce celkem: - 1 072 284,15,- Kč (bez DPH)

Rozdíl: - 1 072 284,15,- Kč (bez DPH)

Změna B: SO 05 - Polní cesta VC15a

Dle schválené projektové dokumentace Polní cesta VC15a je navržena na parcele č. 1625, 1626 a 1627 v k. ú. Bílý Potok v délce 504 m, kategorie P 3,5/30. Navržená polní cesta se zatravněným povrchem, která navazuje na polní cestu VC14 pomocí stávajícího propustku P67 a končí cca 30 m od silnice I/60. Polní cesta VC15a je navržena jako jednopruhá zpevněná o šířce jízdního pruhu 3,5 m bez krajnic, návrhová rychlost snížena na 20 km/hod.

Třída dopravního zatížení VI, návrhová úroveň porušení vozovky D2. Celková tloušťka navrhované komunikace 380 mm, ŠD 180 mm, VŠ 150 mm, ZV 50 mm (ČSN 73 6126 – 1). Po výkopu pro konstrukční vrstvy cesty bude provedena statická zkouška na únosnost v základové spáře min. Edef2 = 30 MPa. V případě nesplnění únosnosti základové spáry méně než 30 MPa, bude provedena stabilizace podloží, zlepšení stabilizace zemin vápnem, separační a výztužná geotextilie, ŠD, stabilizační výztužná geomříž.

V průběhu realizace stavby byly provedeny výkopy pro konstrukční vrstvu cesty – tloušťky komunikace a byly provedeny statické zkoušky únosnosti v základové spáře. Na základě skutečnosti bylo zjištěno měřením v základové spáře, že hodnoty Edef2

< 7 MPa. Bylo dohodnuto za účasti AD, TDS, objednatele a autorizovaného inženýra pro geotechniku, že bude provedeno zlepšení vlastností zemin pláně příměsí hydraulického pojiva tl. do 350 mm – vápno bílé CL90 (pro stabilizaci). Po takto provedené stabilizaci zemin pláně byly opětovně provedeny zátěžové zkoušky, kde hodnoty Edef2 dosahovaly rozmezí od 42 MPa do 86 MPa. Projektem požadované hodnoty pláně Edef2 > 30 MPa bylo dosaženo. Z těchto důvodů nebude prováděna další stabilizace podloží separační a výztužnou geotextilií, štěrkodrtí, stabilizačně výztužnou geomříží. Touto změnou dojde k méněpracím. Tato změna nemá vliv na funkčnost a kvalitu provedené polní cesty.

Vícepráce celkem: + 0,00,- Kč (bez DPH)

Méněpráce celkem: - 493 641,01,- Kč (bez DPH)

Rozdíl: - 493 641,01,- Kč (bez DPH)

Změna C: SO 05 - Polní cesta VC15b

Dle schválené projektové dokumentace Polní cesta VC15b je navržena na parcele č. 1638, 1635, 1636, 1637 a 1630 v k. ú. Bílý Potok v délce 555,4 m, kategorie P 3,5/30. V místě napojení v km 0,000 – 0,025 je provedeno dvouproudové rozšíření cesty a zpevnění asfaltovým povrchem. Stávající polní cesta se zatravněným povrchem, která je napojena na silnici III/4531 a trasuje se podél navrženého biokoridoru LBK5a. Cesta VC15b bude napojena na silnici III/4531 pomocí nového nájezdu v délce 25,0 m. Polní cesta VC15b je navržena jako jednopruhová zpevněná o šířce jízdního pruhu 3,5 m bez prajnic, návrhová rychlost 30 km/hod.

Třída dopravního zatížení VI, návrhová úroveň porušení vozovky D2. Celková tloušťka navrhované komunikace 380 mm, ŠD 180 mm, VŠ 150 mm, ZV 50 mm (ČSN 73 6126 – 1). Po výkopu pro konstrukční vrstvy cesty bude provedena statická zkouška na únosnost v základové spáře min. Edef2 = 30 MPa. V případě nesplnění únosnosti základové spáry méně než 30 MPa, bude provedena stabilizace podloží, zlepšení stabilizace zemin vápnem, separační a výztužná geotextilie, ŠD, stabilizační výztužná geomříž.

V průběhu realizace stavby byly provedeny výkopy pro konstrukční vrstvu cesty – tloušťky komunikace a byly provedeny statické zkoušky únosnosti v základové spáře.

Na základě skutečnosti bylo zjištěno měřením v základové spáře, že hodnoty Edef2 < 7 MPa. Bylo dohodnuto za účasti AD, TDS, objednatele a autorizovaného inženýra pro geotechniku, že bude provedeno zlepšení vlastností zemin pláně příměsí hydraulického pojiva tl. do 350 mm – vápno bílé CL90 (pro stabilizaci). Po takto provedené stabilizaci zemin pláně byly opětovně provedeny zátěžové zkoušky, kde hodnoty Edef2 dosahovaly rozmezí od 42 MPa do 86 MPa. Projektem požadované hodnoty pláně Edef2 > 30 MPa bylo dosaženo. Z těchto důvodů nebude prováděna další stabilizace podloží separační a výztužnou geotextilií, štěrkodrtí, stabilizačně výztužnou geomříží. Touto změnou dojde k méněpracím. Tato změna nemá vliv na funkčnost a kvalitu provedené polní cesty.

Vícepráce celkem: + 0,00,- Kč (bez DPH)

Méněpráce celkem: - 530 874,18,- Kč (bez DPH)

Rozdíl: - 530 874,18,- Kč (bez DPH)

Celková bilance nákladů:

Vícepráce celkem: + 0,00,- Kč (bez DPH)

Méněpráce celkem: - 2 096 799,34,- Kč (bez DPH)

Rozdíl: - 2 096 799,34,- Kč (bez DPH)

Závěr: Výše uvedenými změnami dojde ke změně nákladů akce viz celková bilance nákladů.

Vyjádření objednatele - Státní pozemkový úřad – se změnou souhlasí
Ing. Petr Toul – vedoucí Pobočky Jeseník