

## Změnový list č. 1

Název a evidenční číslo Stavby:	<b>Zabezpečení podjezdů výšek na vltavské vodní cestě Ia. etapa: Vraňansko - Hořínský kanál, zhotovitel stavby 002.A</b> Číslo projektu 500 551 0004	Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	Pořadové číslo ZBV:
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	SO 000 Vedlejší a ostatní náklady Chramostek - km.5.33	<b>SO 000</b>	<b>1.</b>
Název ZBV:	Čerpání vody do biotopu		

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne 17.1.2019 (dále jen Smlouva):  
 Objednatel: Ředitelství vodních cest ČR se sídlem nábřeží L. Svobody 1222/12, 110 15 Praha 1  
 Zhotovitel: Zabezpečení podjezdů výšek na Vltavské vodní cestě Ia. etapa: Vraňansko – Hořínský kanál, Zhotovitel stavby 002.A, 003.A, 003.B, 003.C, 004+004a, STRABAG Rail – EUROVIA CS – OK Třebestovice

Přílohy Změnového listu:	Paré č.	Příjemce
<ul style="list-style-type: none"> <li>Záznam z KD 05 konaného dne 2.7.2019</li> <li>Pokyn správce stavby 003.B č.3 k čerpání a monitorování vody v mokřadech ze dne 4. 7. 2019</li> <li>Zápis z jednání ohledně provedení pokynů správce stavby 003.B č. 3 konané dne 5. 7. 2019</li> <li>ocenění Variace č. 1 stavby 002.A</li> </ul>	1	Správce stavby (v elektronické verzi Intranet ŘVC ČR)
	2	Zhotovitel
	3	Projektant
	4	Supervize

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis Změny:

Změna se týká zajištění čerpání do mokřadů a monitorování vody v mokřadech stavby Úprava hospodářských mostů 002.A most Chramostek

Po vypuštění Vraňansko – Hořínskeho kanálu dne 1.7.2019 bylo zjištěno, že hrozí vysušení přilehlých mokřadů a tůň, které jsou situovány po délce kanálu mezi kanálem a tokem řeky Vltavy.

Proto byla stanoveny následující úkoly (viz záznam KD 05, čl. 05.2 ze dne 2.7.2019):

- Zhotovitel stavby ve spolupráci s PVL zajistí stávající stav propojení kanálu s mokřady po celé délce kanálu.
- Zhotovitel stavby zajistí denní monitoring stavu hladiny v mokřadech.
- Zhotovitel zajistí vyčištění shybky, pro dotaci vody do mokřadů.
- V průběhu doby vypuštěného kanálu zajistí zhotovitel stálou pohotovost svých pracovníků jak pro monitoring, tak případně pro čerpání vody.
- Čerpání a dotování vody do mokřadů se v první řadě uvažuje z vypuštěného kanálu. Teprve v případě nedostatku vody v kanále se bude projednávat náhradní zdroj a to tok řeky Vltavy.

Dle ZZVZ se jedná o změnu dle §222 odstavce (5) nezbytné práce.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
<b>0,-</b>	<b>2.921.318,11</b>	<b>2.921.318,11</b>
Časový vliv na termín dokončení / uvedení do provozu	Nemá vliv	

**Charakter změny (nehodící škrtněte)**

<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>
----------	----------	----------	----------	----------

**Popis a zdůvodnění nepředvídatelnosti, nemožnosti oddělení dodatečných prací (služeb, stavební práce) od původní zakázky a nezbytnost změny pro dokončení předmětu původní zakázky:**

Potřeba změny vznikla v okamžiku zahájení prací v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat.

**ZMĚNA SMLOUVY NENÍ PODSTATNOU ZMĚNOU, TJ. SPADÁ POD JEDEEN Z BODŮ A-E** (nevztahuje se na ní odstavec 3 článku 40 Směrnice č.S-11/2016 o oběhu smluv a o zadávání veřejných zakázek Ředitelství vodních cest ČR) Verze 1.0

**Při postupu podle bodu C a D nesmí celkový cenový nárůst související se změnami při odečtení stavebních prací, služeb nebo dodávek, které nebyly s ohledem na tyto změny realizovány, přesáhnout 30 % původní hodnoty závazku.**

**A. Nejde o podstatnou změnu závazku, neboť změna: (1) by neumožnila účast jiných dodavatelů ani nemohla ovlivnit výběr dodavatele v původním řízení; (2) nemění ekonomickou rovnováhu ve prospěch dodavatele; (3) nevede k významnému rozšíření předmětu. Tato změna nemá vliv na výši ceny plnění a předmětem změny je:**

**B. Nejde o podstatnou změnu závazku, neboť finanční limit změny (a souhrn všech předpokládaných změn smlouvy) nepřevyšuje 15 % původní hodnoty veřejné zakázky na stavební práce (10 % u ostatních zakázek).**

**C. Nejde o podstatnou změnu závazku, neboť dodatečné stavební práce /služby od dodavatele původní veřejné zakázky jsou nezbytné a změna v osobě dodavatele:**

a) není možná z ekonomických nebo technických důvodů

b) by zadavateli způsobila značné obtíže nebo výrazné zvýšení nákladů

c) hodnota dodatečných stavebních prací / služeb nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku

**D. Nejde o podstatnou změnu závazku, neboť:**

a) potřeba změny vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat -

b) nemění celkovou povahu zakázky

c) hodnota dodatečných stavebních prací, služeb nebo dodávek (tj. víceprací) nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku

**E. Za podstatnou změnu závazku se nepovažuje záměna jedné nebo více položek soupisu stavebních prací za předpokladu, že:**

a) nové položky soupisu stavebních prací představují srovnatelný druh materiálu nebo prací ve vztahu k nahrazovaným položkám -

b) cena materiálu nebo prací podle nových položek soupisu stavebních prací je ve vztahu k nahrazovaným položkám stejná nebo nižší -

c) materiál nebo práce podle nových položek soupisu stavebních prací jsou ve vztahu k nahrazovaným položkám kvalitativně stejné nebo vyšší

d) zadavatel vyhotoví o každé jednotlivé záměně přehled obsahující nové položky soupisu stavebních prací s vymezením položek v původním soupisu stavebních prací, které jsou takto nahrazovány, spolu s podrobným a srozumitelným odůvodněním srovnatelnosti materiálu nebo prací a stejné nebo vyšší kvality

**Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:**

Projektant (autorský dozor)	jméno		datum 31.10.2019	Podpis
Vyjádření:	Souhlasím se změnou.			
Garant smlouvy objednatele	jméno		datum 21.10.2019	Podpis
Supervize	jméno		datum	Podpis
Správce stavby	jméno		datum 31.10.2019	Podpis
Vyjádření:	Souhlasím se změnou.			

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci této Změny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13.2 Smluvních podmínek. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

	číslo smlouvy : S/ŘVC/119/R/SoD/2018	předpokládaný výdaj v Kč	Předpokládaný termín úhrady	
	týká se bodu :	<b>3.534.794,91</b> Kč vč. DPH	<b>30.11.2019</b>	
<b>Objednatel</b>	jméno	Ing. Lubomír Fojtů	datum 31.10.19	Podpis
<b>vedoucí oddělení garanta smlouvy:</b>	jméno		datum 31.10.19	Podpis
<b>příkazce operace:</b>	jméno	Ing. Lubomír Fojtů	datum 31.10.19	Podpis
<b>vedoucí oddělení vnitřní správy, správce rozpočtu:</b>	jméno		datum 31.10.19	Podpis
<b>Statutární orgán – ředitel</b>	jméno	Ing. Lubomír Fojtů	datum 31.10.19	Podpis
<b>Zhotovitel</b>	jméno	Ing. Tomáš Bílek	datum 29.10.2019	Podpis
				Číslo paré:

## KONTROLNÍ DEN – KD 05

### ZABEZPEČENÍ PODJEZDNÝCH VÝŠEK NA VLTAVSKÉ VODNÍ CESTĚ – I. ETAPA: VRAŇANSKO – HOŘÍNSKÝ KANÁL

**Datum a čas jednání:** 2.7.2019 od 9:00 hod.

**Místo:** zasedací místnost v areálu společnosti Bratři Horákové s.r.o., Mělnická 150, Lužec nad Vltavou

**Přítomni:** viz prezenční listina

#### HLAVNÍ AGENDY:

- 00. Prohlídka staveniště
- 05. Připomínky k minulému jednání
- 10. Agenda Projektanta (SUDOP PRAHA a.s., PONTEX s.r.o.)
- 20. Agenda Zhotovitele (Sdružení STRABAG RAIL a.s., EUROVIA CS, a.s. a OK Třebestovice, a.s.)
- 30. Agenda Správce stavby (SpSt)
- 40. Agenda Objednatele (ŘVC ČR)
- 50. Agenda Správce vodního toku (PVL s.p.)
- 60. Agenda Státní plavení správy ČR (SPS ČR)
- 70. Agenda Městského úřadu Mělník
- 75. Agenda Obecního úřadu Lužec nad Vltavou
- 80. Agenda Obecního úřadu Vraňany
- 90. Různé

#### LEGENDA:

Číslování: 01.1 --- 01 = číslo KD  
.1 = pořadí problému v rámci Agendy

Číslování: 01a.1 --- 01a = číslo PS  
.1 = pořadí problému v rámci Agendy

xxx = Nové body, kontrola/revize předešlých

xxx = Vypuštěné body

Číslování bodů je samostatné pro jednotlivé agendy 00-90.

Stránka 1 (celkem 6); (5-6 – prezenční listina)

*Investor / Objednatel: Česká republika – Ředitelství vodních cest ČR,  
Konzultant / Správce stavby: „TÝM/INFRAM – Správce stavby – Vraňansko Hořínský kanál“*



ŘEDITELSTVÍ  
VODNÍCH  
CEST  
ČR



**00. Prohlídka staveniště**

**05. Připomínky k minulému jednání**

\_\_\_ Žádné

**10. Agenda Projektanta (SUDOP PRAHA a.s., PONTEX s.r.o.)**

**20. Agenda Zhotovitele (Sdružení STRABAG RAIL a.s., EUROVIA CS, a.s. a OK Třebestovice, a.s.)**

**30. Agenda Správce stavby (TÝM/INFRAM – Správce stavby – Vraňansko Hořínský kanál)**

30-1: Realizační / správní záležitosti

**40. Agenda Objednatele (Ředitelství vodních cest ČR)**

**50. Agenda Správce vodního toku (PVL s.p.)**

**60. Agenda Státní plavební správy (SPS ČR)**

**70. Agenda Městského úřadu Mělník**

**75. Agenda Obecního úřadu Lužec nad Vltavou**

**80. Agenda Obecního úřadu Vraňany**

**90. Různé**

- 03.1. Vypuštění Vraňansko-Hořínského kanálu se uskuteční v plánovaných termínech tj. od 1.7.2019 do 15.8.2019. Dnešního dne bylo dohodnuto, že PVL obdrží žádost o vypuštění a to tak aby uzavření vodních vrat ve Vraňanech se uskutečnilo dne 30.6.2019 po plánovaném průjezdu poslední lodi. Vlastní vypuštění bude trvat cca 24 hodin do úplného vyprázdnění kanálu. Správce stavby připomíná nutnost pro Zhotovitele stavby vysbírat chráněné živočichy z celého kanálu.

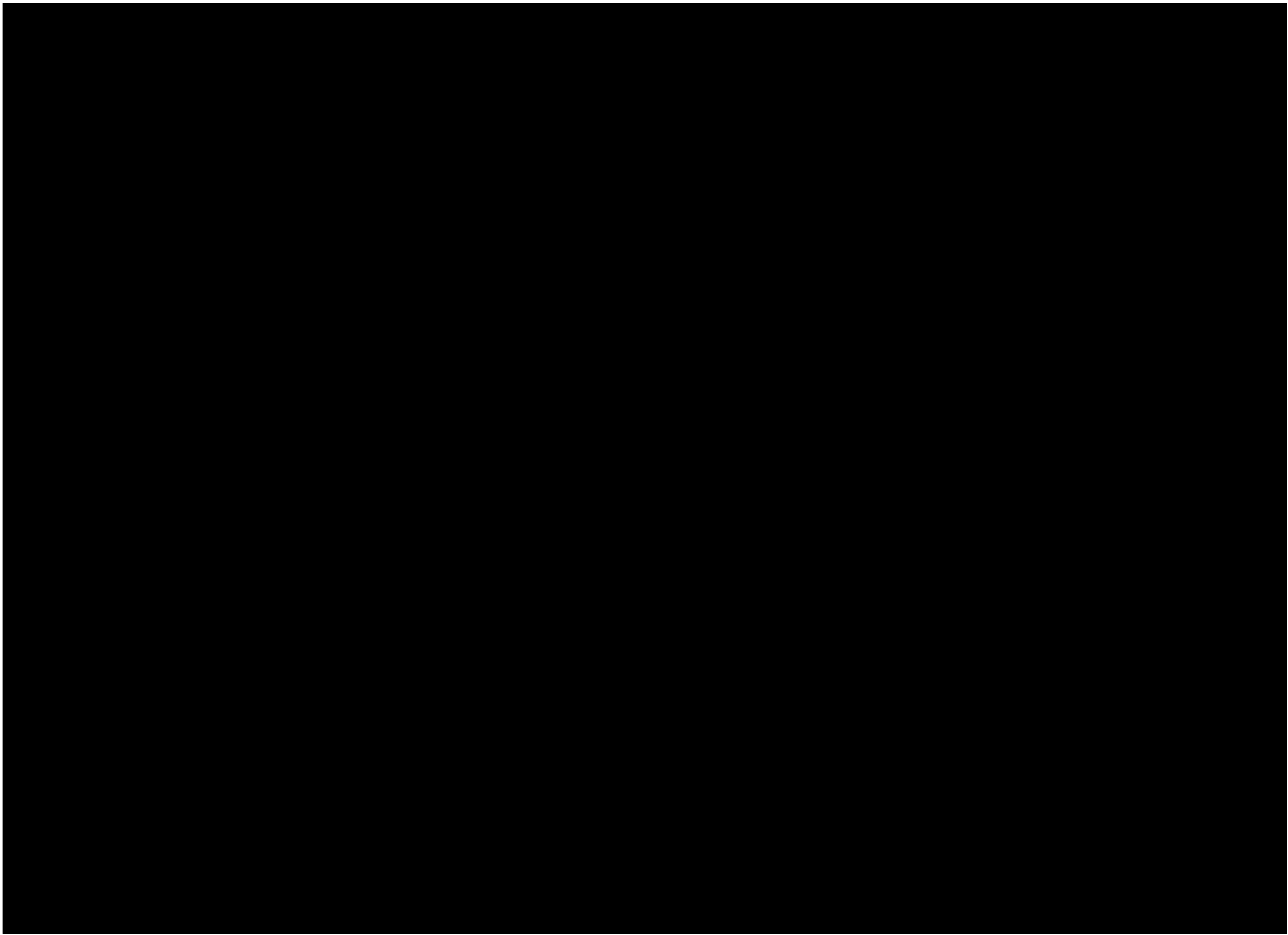
Následné napouštění kanálu se bude konat dne 15.8.2019 v ranních hodinách, tak aby byl umožněn lodní provoz od 16.8.2019.

- 05.2. Vypuštění Vraňansko – Hořínského kanálu bylo ventrálním bodem tohoto kontrolního dne.

Vypouštění kanálu bylo zahájeno dne 30.6.2019 cca v 19 hod. K dnešnímu dni vykazuje skutečnost cca 30 cm stav vody v celém vypuštěném kanále. Probíhá sběr chráněných živočichů tj. velevruba malířského a škeble rybníční, dále byl proveden rybaří odchyt ryb a jejich transfer.

Úvodem diskuse přednesl zástupce zhotovitele [REDAKCE] zdůvodnění nutnosti vypustit kanál pro provádění stavebních prací, které nelze provádět při napuštěném kanále. Na období vypuštěného kanálu zhotovitel vypracoval denní harmonogram prací, které ze strany správce stavby budou pravidelně kontrolovány. Tento hmg je přílohou tohoto zápisu.

Všemi přítomnými bylo konstatováno, že největším rizikem vypuštění kanálu je případné vysušení přilehlých mokřadů a tůní, které jsou situovány po délce kanálu mezi kanálem a tokem řeky Vltavy.

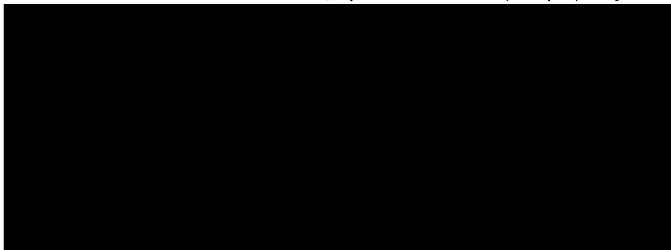


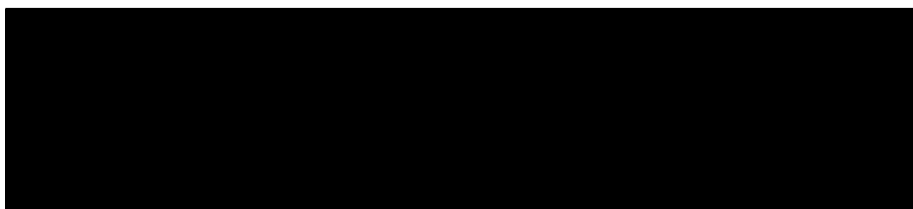
**Závěr :**

Všeobecný konsensus je zabránění vysychání mokřadů v celém rozsahu. Proto byla stanoveny po diskusi následující úkoly :

- Zhotovitel stavby ve spolupráci s PVL zajistí stávající stav propojení kanálu s mokřady po celé délce kanálu.
- Zhotovitel stavby zajistí denní monitoring stavu hladiny v mokřadech.
- Zhotovitel zajistí vyčištění shybky, pro dotaci vody do mokřadů.
- Biolog správce stavby zajistí ve spolupráci se zhotovitelem monitoring mokřadů.
- Pro monitoring založí zhotovitel samostatný stavební deník, který bude popisovat denně veškeré informace.
- V průběhu doby vypuštěného kanálu zajistí zhotovitel stálou pohotovost svých pracovníků jak pro monitoring, tak případně pro čerpání vody.
- Čerpání a dotování vody do mokřadů se v první řadě uvažuje z vypuštěného kanálu. Teprve v případě nedostatku vody v kanále se bude projednávat náhradní zdroj a to tok řeky Vltavy.
- O průběhu sledování a případně dalších kroků bude správce stavby pravidelně podávat informaci na MěÚ Mělník.

Informace o telefonickém spojení účastníků pro případy řešení vzniklých problémů :





<b>ZAZNAMENAL:</b> [REDACTED] - Zástupce vedoucího týmu SpSt		
<b>PŘÍŠTÍ JEDNÁNÍ :</b> KD č.6	<b>Datum příšt. Jednání :</b> 6.8.2019	<b>MÍSTO KONÁNÍ:</b> Zasedací místnost v areálu společnosti Bratři Horákové s.r.o., Mělnická 150, Lužec nad Vltavou
<b>PŘÍZVÁNÍ NA PŘÍŠTÍ JEDNÁNÍ:</b> Objednatel, Zhotovitel, Projektant, PVL, SPS, komunál		

**Přílohy : - presenční listina č.1**

- **Presenční listina č.2**
- **Popis současného stavu na stavbě vypracovaný zhotovitelem**
- **Harmonogram stavebních prací v době vypuštění kanálu**



hm vypuštění PK  
2019-07-02.xlsx



popis prací KD-PS  
11.xlsx



2019\_07\_04\_080251.pdf



2019\_07\_04\_080336.pdf



**Společnost „Zabezpečení podjezdů výšek na Vltavské vodní cestě – I. etapa: Vraňansko – Hořínský kanál, zhotovitel stavby 002.A, 003.A, 003.B, 003.C, 004+004a, STRABAG Rail – EUROVIA CS – OK Třebestovice“ (dále jen „zhotovitel“)**  
zastoupená správcem společnosti STRABAG Rail a.s.  
Železničářská 1385/29, Střekov  
400 03 Ústí nad Labem  
(dále jen „zhotovitel“)

V Praze dne: 04.07.2019

Naše zn.: VM-SF/2019-332

Smlouva o dílo, č. objednatele S/ŘVC/116/R/SoD/2018, uzavřená dne 17.1.2019 a zveřejněná v Registru smluv dne 21.1.2019 (dále jen „smlouva“)

Stavba 003B Železniční most ev.km. 2,622 – Lužec nad Vltavou (dále jen „stavba“)

Pokyn správce stavby č. 3 k čerpání a monitorování vody v mokřadech

Související korespondence:

**1. Záznam z jednání Kontrolního dne – KD 05, čl. 05.2 vypuštění kanálu konaného dne 2.7.2019**

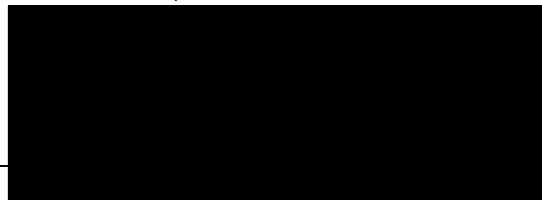
Správce stavby vydává zhotoviteli pokyn k:

- a) Monitorování hladiny vody v mokřadech přiléhajících ke kanálu. Monitorování bude prováděno 2x denně a to i ve dnech pracovního volna a klidu,
- b) Čerpání vody z Vraňansko – Hořínského kanálu do přiléhajících mokřadů dle požadavků a pokynů PVL a biologického dozoru správce stavby.

Tento pokyn správce stavby vytváří podmínky i pro realizaci ostatních zahájených staveb Zabezpečení podjezdů výšek na Vltavské vodní cestě - I. Etapa: Vraňansko – Hořínský kanál.

Na vědomí:

Objednatel - Česká republika – Ředitelství vodních cest ČR



Správce stavby  
Společnost (sdružení)  
TÝM/INFRAM – Správce stavby – Vraňansko Hořínský  
kanál

Konzultant / Správce stavby:

Kontakt a veškerá korespondence

Společnost TÝM/INFRAM Správce stavby  
- Vraňansko Hořínský kanál  
Pelušková 1407, 198 00 Praha 9 – Kyje

Společníci:

Společník

INFRAM a.s.  
Pelušková 1407  
198 00 Praha 9 – Kyje

Zapsaná u MS Praha,  
OR oddíl B, vložka 4235

Společník a správce společnosti

Tým dopravního inženýrství s.r.o.  
Moskevská 532/60  
101 00 Praha 10 - Vršovice

Zapsaná u MS Praha,  
OR oddíl C, vložka 178437

Č. smlouvy Objednatele: S/ŘVC/119/R/SoD/2018, S/ŘVC/116/R/SoD/2018,  
S/ŘVC/117/R/SoD/2018, S/ŘVC/115/R/SoD/2018

Dílo: Zabezpečení podjezdných výšek na Vltavské vodní cestě I.a etapa:  
Vraňansko-Hořinský kanál, Zhotovitel staveb 002.A, 003.B, 003.C, 004+004a

## Zápis z jednání ohledně provedení pokynů správce stavby 003.B č.3

**Předmět jednání:** Stavba 002.A, 003.B, 003.C, 004+004a, čerpání vody do biotopu  
**Související korespondence:**

- Pokyn správce stavby 003.B č.3 k čerpání a monitorování vody v mokřadech ze dne 4.7.2019
- Záznam z KD 05, čl. 05.2 vypuštění kanálu konaného dne 2.7.2019

**Datum jednání:** 5.7.2019

**Místo jednání:** Lužec nad Vltavou

**Účastníci jednání:**

**Správce stavby:** Společnost TÝM/INFRAM Správce stavby – Vraňansko Hořinský kanál  
- [REDACTED], vedoucí týmu  
- [REDACTED], specialista

**Zhotovitel:** Společnost Zabezpečení podjezdových výšek na Vltavské vodní cestě I.a etapa: Vraňansko – Hořinský kanál, Zhotovitel staveb 002.A, 003.A, 003.B, 003.C, 004+004a, STRABAG Rail – EUROVIA CS – OK Třebestovice  
- Ing. Tomáš Bílek, ředitel stavby  
- [REDACTED], specialista

Na základě vydaného pokynu správce stavby č.3 k čerpání a monitorování vody v mokřadech bylo dohodnuto, že čerpání vody do biotopu bude prováděno v rámci staveb:  
002.A – Hospodářský most Chramostek (Variace č.1)  
003.B – Železniční most ev. km 2,622 – Lužec nad Vltavou (Variace č.3)  
003.C – Silniční most na místní komunikaci – Vraňany (Variace č. 3)  
004 + 004a – Silniční most na silnici III/24635 – Lužec nad Vltavou (Variace č.4)

Správce stavby požaduje, aby zhotovitel předložil podrobné ocenění všech nákladů na čerpání vody do biotopů. Bylo dohodnuto, že tyto náklady budou rozděleny mezi výše uvedené stavby rovným dílem. Správce stavby stanovil, že uvedené náklady budou zahrnuty do SO 000 výše uvedených staveb.

Vzhledem k tomu, že neprovedením výše zmíněných Variací by došlo ke značným škodám spočívající v uhybnutí živočichů v mokřadech a dalších vodních plochách správce stavby souhlasí s provedením výše uvedených Variací dle článku 13 OP/ZP před podpisem změnového listu.

[REDACTED]  
Za Zhotovitele stavby

[REDACTED]  
Za Správce stavby

[REDACTED]

## ASPE 9

## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba :  
 číslo a název SO:  
 číslo a název rozpočtu:

## ČERPÁNÍ 002.A

Poř. č. pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
							jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>9</b>								
<b>Ostatní konstrukce a práce</b>								
1	2017_OTSKP	11511		ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN	hod	652,00		
Položka čerpání vody na povrchu zahrnuje i potrubí, pohotovost záložní čerpací								
Součástí položky je také následná demontáž a likvidace těchto zařízení								
Viz objekt: SO 323 Přeložka shybky odvodnění km 6,76								
2	2019_OTSKP	11513		ČERPÁNÍ VODY DO 2000 L/MIN	hod	1 171,00		
Položka čerpání vody na povrchu zahrnuje i potrubí, pohotovost záložní čerpací								
Součástí položky je také následná demontáž a likvidace těchto zařízení								
3	2019_OTSKP	3770		POMOC PRÁCE ZAJIŠT NEBO ZŘÍZ ČERPÁNÍ VODY	kpl	1,00		
zahrnuje objednatelém povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele.								
4	2019_OTSKP	3340		SLUŽBY ZAJIŠTJÍCÍ ZASOBOVÁNÍ	hod	281,00		
Technický pracovník - poruchy čerpadel, dodávky PHM, dodávky zásob pro obsluhu								
5	2019_OTSKP	17750		ZEMNÍ HRÁZKY ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH	m3	80,00		
položka zahrnuje:								
- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu								
- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, při p. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností								
- hutnění i různé míry hutnění								
- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření								
- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění								
- ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech								
- ztlížené ukládání sypaniny pod vodu								
- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek								
- spouštění a nošení materiálů								
- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy								
- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží								
- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží								
- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů								
- zřízení lavic na svazích								
- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě								
- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti								
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěry)								
6	2019_OTSKP	12960		ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ	m3	14,80		
Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku								
Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálů, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)								

9

Ostatní konstrukce a práce

2 921 318,11

Celkem

2 921 318,11