

## Dodatek č.1 SMLOUVY O DÍLO č. S957/2018/029

**Lesy České republiky, s.p.**

IČO: 421 96 451

DIČ: CZ42196451

sídlo: Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové,

zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu Hradec Králové, oddíl A XII, vložka 540

statutární orgán: Ing. Josef Vojáček, generální ředitel,

zastoupené na základě pověření dle směrnice 2/2019 Podpisový řád: [REDACTED], vedoucím

Správy toků – oblast povodí Moravy se sídlem ve Vsetíně, U Skláren 781, 755 01 Vsetín,

ve věcech technických jedná:

[REDACTED], vedoucí správy toků, č. telefonu: [REDACTED], e-mail: [REDACTED]

[REDACTED], technický dozor stavebníka, č. telefonu: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]

[REDACTED], zastupitelnost, č. telefonu: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]

bankovní spojení: [REDACTED]

**(dále jen „objednatel“)**

a

**NATRIX VZ, s.r.o.**

IČ: 276 78 695

DIČ: CZ 27678695

zapsán v obchodním rejstříku u KS v Brně, oddíl C, vložka 51299

sídlo: Řádky 328, 696 02 Ratíškovice

statutární orgán: [REDACTED], jednatel společnosti

zastoupený: [REDACTED], jednatel společnosti

ve věcech technických jedná autorizovaný stavbyvedoucí [REDACTED]

č. telefonu: [REDACTED]

bankovní spojení: [REDACTED]

**(dále jen „zhotovitel“)**

Smluvní strany se dohodly na následujících úpravách a změnách smlouvy o dílo č. S957/2018/029 ze dne 28.2.2018 a uzavírají a tímto uzavřeli podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v rozhodném znění, tento dodatek č. 1 smlouvy o dílo:

### **Preambule**

1. Smluvní strany uzavřely dne 28.2.2018 Smlouvu o dílo č. S957/2018/029.
2. Bylo zjištěno, že je potřeba na staveništi provést vícepráce a méněpráce. Z tohoto důvodu se strany dohodly na uzavření tohoto dodatku č. 1, jehož předmětem je změna doby plnění díla a změna rozsahu prací před dokončením díla.

### **I.**

#### **Předmět dodatku č. 1**

1. Předmětem dodatku č. 1 je změna předmětu díla dle potřeb a povahy staveniště, zjištěné v průběhu prací. Konkrétní změny spočívají v rozsahu likvidace sedimentů související se změnou skládky, množství čištěných konstrukcí, spárování zdiva a terénních úprav a jsou podrobně popsány ve Stavebním deníku stavby a vyplývají z přílohy č. 1 tohoto dodatku č. 1 (*příloha č. 1 tohoto dodatku č. 1 mění rozsah sjednaných prací v SOD*).

Tímto dodatkem se mění následující ustanovení smlouvy:

**Čl. II.**

**Doba plnění**

Bod 2. Dílo, které je předmětem tohoto dodatku, bude řádně provedeno nejpozději dne 5.12.2019.

**III.**

**Cena za dílo**

**Cena za dílo v rozsahu dle SOD:**

Oprava RO Kameňák 5,0 a 5,4:

Cena za dílo bez DPH:	2 192 628,- Kč
DPH (21%):	460 452,- Kč
Cena za dílo včetně DPH:	2 653 080,- Kč

**Cena za dílo v rozsahu upraveném dodatkem č. 1 je upravena takto:**

Oprava RO Kameňák 5,0 a 5,4:

<b>Původní cena bez DPH</b>	<b>2 192 628,- Kč</b>
Dodatek č. 1 (méněpráce)	- 390 862,10Kč
Dodatek č. 1 (vícepráce)	312 812,85Kč
<b>SO 01 – RO Kameňák 5,0</b>	
Původní cena za dílo bez DPH:	267 244,- Kč
Dodatek č. 1 (méněpráce)	-6 692,65 Kč
Dodatek č. 1 (vícepráce)	127 603,80 Kč
Nová cena za dílo bez DPH:	388 155,15 Kč
<b>SO 02 – RO Kameňák 5,4</b>	
Původní cena za dílo bez DPH:	1 850 884,- Kč
Dodatek č. 1 (méněpráce)	-384 169,45 Kč
Dodatek č. 1 (vícepráce)	185 209,05 Kč
Nová cena za dílo bez DPH:	1 651 923,60 Kč
<b>VRN – beze změny</b>	
Cena za dílo bez DPH:	74 500,- Kč
<hr/>	
<b>Nová cena díla bez DPH</b>	<b>2 114 578,75 Kč</b>
<b>DPH 21%</b>	<b>444 061,54 Kč</b>
<b>Nová cena včetně DPH</b>	<b>2 558 640,- Kč</b>

**IV.**

**Závěrečná ujednání**

1. Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.  
V případě, že se na tuto smlouvu vztahuje povinnost uveřejnění prostřednictvím registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v rozhodném znění, a je-li dle uvedeného zákona účinnost této smlouvy vázána na její uveřejnění, nabývá tato smlouva účinnosti nejdříve dnem uveřejnění.
2. Tuto smlouvu je možno měnit pouze oboustranně schválenými písemnými dodatky.

„Oprava RO Kameňák 5,0 a 5,4“

3. V záležitostech, které nejsou touto smlouvou upraveny, se obě strany řídí obecně závaznými právními předpisy, zejména občanským zákoníkem.
4. Smluvní strany prohlašují, že předem souhlasí s možným zpřístupněním či zveřejněním (uveřejněním) celé této smlouvy v jejím plném znění.
5. O změnách oprávněných osob nebo jejich kontaktních údajů a změnách bankovního spojení se smluvní strany bez zbytečného odkladu písemně informují.
6. Smluvní strana je povinna upozornit druhou smluvní stranu na takové informace a údaje ve smlouvě, které nemohou být zpřístupněny nebo zveřejněny (uveřejněny), neboť ochrana takových informací a údajů je vyžadována podle zvláštních právních předpisů.
7. Smluvní strany shodně prohlašují, že se řádně seznámily s uvedenými smluvními podmínkami a bezvýhradně s nimi souhlasí.
8. Smluvní strany níže svým podpisem stvrzují, že v průběhu vyjednávání o této Smlouvě vždy jednaly a postupovaly čestně a transparentně a současně se zavazují, že takto budou jednat i při plnění této Smlouvy a veškerých činnostech s ní souvisejících.

Smluvní strany se dále zavazují vždy jednat tak a přijmout taková opatření, aby nedošlo ke vzniku důvodného podezření na spáchání trestného činu či k samotnému jeho spáchání (včetně formy účastenství), v důsledku tedy jednat tak, aby kterákoliv ze smluvních stran nemohla být přičtena odpovědnost podle zákona č. 418/2011 Sb., o trestní odpovědnosti právnických osob a řízení proti nim, nebo nevznikla trestní odpovědnost fyzických osob (včetně zaměstnanců) podle zákona č. 40/2009 Sb., trestní zákoník, případně aby nebylo zahájeno trestní stíhání proti jakékoliv ze smluvních stran včetně jejich zaměstnanců podle platných právních předpisů.

Lesy ČR za tímto účelem vytvořily tzv. Criminal compliance program Lesů České republiky, s.p. (viz [www.lesycr.cz](http://www.lesycr.cz)), a v jeho rámci přijaly závazek vymezovat se proti jakémukoli protiprávnímu a neetickému jednání a nastavily postupy k prevenci a odhalování takového jednání.

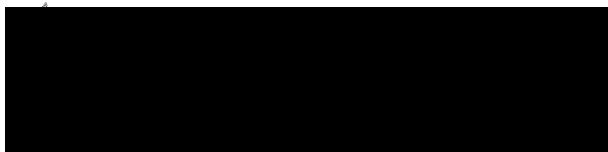
9. Dodatek č. 1 výše uvedené smlouvy je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze stran obdrží po dvou stejnopisech.
10. Ostatní články a odstavce smlouvy o dílo č. S957/2018/029 ze dne 28.2.2018 zůstávají nezměněny.

Za objednatele:

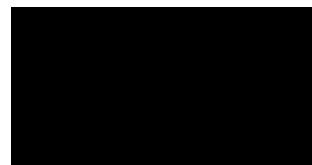
Za zhotovitele:


ve Vsetíně dne: 14 -11- 2019

v..... dne: .....

  
[04]  
[04]

*Zakalovic*



  
vedoucí Správy toků-oblast povodí Moravy  
se sídlem ve Vsetíně

zhotovitel

  
*jednatelel*  
*NATRIX VZ, s.r.o.*

Příloha: Položkový rozpočet víceprací a méněprací,  
Zápisy z Kontrolních dní akce „Oprava RO Kameňák 5,0 a 5,4“ z 18.10.2018, 23.4.2019,  
14.11.2019.

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 17067-14XR-PA-VP  
Stavba: PD Oprava RO Kameňák 5,0 a 5,4 - více práce

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
Lesy ČR, Správa toků - oblast povodí Moravy

Uchazeč:  
NATRIX VZ,s.r.o.  
Projektant:  
Regioprojekt Brno, s.r.o

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 20. 11. 2019

IČ: 42196451  
DIČ: CZ42196451

IČ: 27678695  
DIČ: CZ27678695

IČ: 00220078  
DIČ: CZ00220078

IČ:  
DIČ:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>312 812,85</b>
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně <b>312 812,85</b>	Výše daně <b>65 690,70</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Cena s DPH v CZK</b>			<b>378 503,55</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

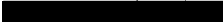
Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 17067-14XR-PA-VP

**Stavba:** PD Oprava RO Kameňák 5,0 a 5,4 - více práce

Místo: Datum: 20. 11. 2019  
Zadavatel: Lesy ČR, Správa toků - oblast povodí Moravy Projektant: Regioprojekt Brno, s.r.o.  
Uchazeč: NATRIX VZ,s.r.o. Zpracovatel: 

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>312 812,85</b>	<b>378 503,55</b>
17067- 14XR-PA- VP-1 17067- 14XR-PA- VP-2	SO 01 - RO Kameňák 5,0	127 603,80	154 400,60
	SO 02 - RO Kameňák 5,4	185 209,05	224 102,95

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PD Oprava RO Kameňák 5,0 a 5,4 - více práce

Objekt:

17067-14XR-PA-VP-1 - SO 01 - RO Kameňák 5,0

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Lesy ČR, Správa toků - oblast povodí Moravy

Uchazeč:

NATRIX VZ,s.r.o.

Projektant:

Regioprojekt Brno, s.r.o

Zpracovatel:



Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

20. 11. 2019

IČ:

42196451

DIČ:

CZ42196451

IČ:

27678695

DIČ:

CZ27678695

IČ:

00220078

DIČ:

CZ00220078

IČ:

DIČ:

Materiál				0,00
Montáž				127 603,80
<b>Cena bez DPH</b>				<b>127 603,80</b>
DPH základní	Základ daně	Sazba daně		Výše daně
snížená	127 603,80	21,00%		26 796,80
	0,00	15,00%		0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>154 400,60</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

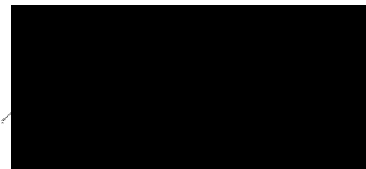
Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PD Oprava RO Kameňák 5,0 a 5,4 - více práce

Objekt:

17067-14XR-PA-VP-1 - SO 01 - RO Kameňák 5,0

Místo:

Datum: 20. 11. 2019

Zadavatel:

Lesy ČR, Správa toků - oblast povodí Moravy

Projektant:

Regioprojekt Brno,  
s.r.o

Uchazeč:

NATRIX VZ,s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>127 603,80</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV					127 603,80
D	1		Zemní práce					127 603,80
3	K	122703601	Odstranění nánosů při únosnosti dna přes 0,15 do 40 kPa	m3	61,000		136,20	8 308,20
PP			Odstranění nánosů z vypuštěných vodních nádrží nebo rybníků s uložením do hromad na vzdálenost do 20 m ve výkopu při únosnosti dna přes 15 kPa do 40 kPa <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít: a) pro odstraňování nánosů z nádrží se zpevněnými stěnami a dnem; b) předepisuje-li projekt ponechání částí vrstvy nánosů na dně. 2. V cenách nejsou započteny náklady na provedení a udržování odvodňovacích příkopů; tyto práce, jsou-li projektem předepsány, se oceňují cenami souboru cen 125 70-33 Čištění melioračních kanálů. 3. Množství měrných jednotek se určí v m3 nánosů v rostlém stavu. 4. Vodorovné přemístění nánosů přes 20 m těžními stroji, které vyvozuji malý specifický tlak na nános se oceňuje cenami souboru cen 162 25-3. Vodorovné přemístění nánosů z vodních nádrží nebo rybníků.					
PSC								
VV			122		122,000			
VV	SEDIMENT		Součet		122,000			
VV			SEDIMENT*0,5		61,000			
4	K	122703602	Odstranění nánosů při únosnosti dna přes 40 do 60 kPa	m3	61,000		48,30	2 946,30
PP			Odstranění nánosů z vypuštěných vodních nádrží nebo rybníků s uložením do hromad na vzdálenost do 20 m ve výkopu při únosnosti dna přes 40 kPa do 60 kPa <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít: a) pro odstraňování nánosů z nádrží se zpevněnými stěnami a dnem; b) předepisuje-li projekt ponechání částí vrstvy nánosů na dně. 2. V cenách nejsou započteny náklady na provedení a udržování odvodňovacích příkopů; tyto práce, jsou-li projektem předepsány, se oceňují cenami souboru cen 125 70-33 Čištění melioračních kanálů. 3. Množství měrných jednotek se určí v m3 nánosů v rostlém stavu. 4. Vodorovné přemístění nánosů přes 20 m těžními stroji, které vyvozuji malý specifický tlak na nános se oceňuje cenami souboru cen 162 25-3. Vodorovné přemístění nánosů z vodních nádrží nebo rybníků.					
PSC								
VV			SEDIMENT*0,5		61,000			
5	K	R08	Zajištění kompletní likvidace přebytků zeminy a sedimentů v souladu se zk. O odpadech č. 185/2001 Sb. v platném znění	kpl	0,407		63 900,00	26 007,30
PP			Zajištění kompletní likvidace přebytků zeminy a sedimentů v souladu se zk. O odpadech č. 185/2001 Sb. v platném znění <i>Poznámka k položce:</i> Předpokládá se odvoz a uložení 300 m3 na skládku Lavasta (IČO: 26950839). Součástí položky je: - dostatečné odvodnění sedimentu v místě stavby, předpokládá se na předem upravené části zátopy, - přesuny, doprava a potřebná manipulace se zeminou a sedimentem, včetně případných poplatků za uložení zeminy a sedimentu na skládku.					
P								
VV			122/300		0,407			
11	K	167101103	Nakládání nebo překládání výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	122,000		66,00	8 052,00
PP			Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypání skládání nebo překládání, z hornin tř. 1 až 4 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -1101, -1151, -1102, -1152, -1103, -1153, jsou určeny pro nakládání, skládání a překládání na obvyklý nebo z obvyklého dopravního prostředku. Pro nakládání z lodí nebo na lod jsou určeny ceny -1105 a -1155. 2. Ceny -1105 a -1155 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodí k těžnici druhé lodí, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovná- něho terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 3. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu hornin.					
PSC								
VV			SEDIMENT		122,000			
12	K	R101	Příplatek za zvýšené náklady na likvidaci přebytků zeminy a sedimentů	kpl	1,000		82 290,00	82 290,00
PP			Příplatek za zvýšené náklady na likvidaci přebytků zeminy a sedimentů <i>Poznámka k položce:</i> -změna skládky Lavasto Vizovice na Cihelny Žopy a Pedop s.r.o. a odvozní vzdálenosti z 16,5 na 22 km (195 Kč/m3), množství 422 m3					
P								
VV			1		1,000			
D	998		Přesun hmot					0,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PD Oprava RO Kameňák 5,0 a 5,4 - více práce

Objekt:

17067-14XR-PA-VP-2 - SO 02 - RO Kameňák 5,4

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Lesy ČR, Správa toků - oblast povodí Moravy

Uchazeč:

NATRIX VZ,s.r.o.

Projektant:

Regiopjekt Brno, s.r.o

Zpracovatel:



Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

20. 11. 2019

IČ:

42196451

DIČ:

CZ42196451

IČ:

27678695

DIČ:

CZ27678695

IČ:

00220078

DIČ:

CZ00220078

IČ:

DIČ:

Materiál				0,00
Montáž				185 209,05
<b>Cena bez DPH</b>				<b>185 209,05</b>
DPH základní	Základ daně	Sazba daně		Výše daně
snížená	185 209,05	21,00%		38 893,90
	0,00	15,00%		0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>224 102,95</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: PD Oprava RO Kameňák 5,0 a 5,4 - více práce

Objekt: 17067-14XR-PA-VP-2 - SO 02 - RO Kameňák 5,4

Místo: Datum: 20. 11. 2019  
Zadavatel: Lesy ČR, Správa toků - oblast povodí Moravy Projektant: Regioprojekt Brno, s.r.o.  
Uchazeč: NATRIX VZ,s.r.o. Zpracovatel: [REDACTED]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	-------------------	-----------------	-------------------

**Náklady soupisu celkem 185 209,05**

D	HSV		Práce a dodávky HSV					185 209,05
D	1		Zemní práce					185 209,05
1	K	R101	Příplatek za zvýšené náklady na likvidaci přebytků zeminy a sedimentů	kpl	1,000		185 209,05	185 209,05

PP Příplatek za zvýšené náklady na likvidaci přebytků zeminy a sedimentů

P *Poznámka k položce:*  
-změna skládky Lavasto Vizovice na Cihelny Žopy a Pedop s.r.o. a odvozní vzdáleností z 16,5 na 22 km (195 Kč/m3), množství 949,79 m3

VV 1 1,000

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 17067-14XR-PA-MP  
Stavba: PD Oprava RO Kameňák 5,0 a 5,4 - méně práce

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
Lesy ČR, Správa toků - oblast povodí Moravy

Uchazeč:  
NATRIX VZ, s.r.o.

Projektant:  
Regioprojekt Brno, s.r.o.

Zpracovatel:  
[REDACTED]

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 20. 11. 2019

IČ: 42196451  
DIČ: CZ42196451

IČ: 27678695  
DIČ: CZ27678695

IČ: 00220078  
DIČ: CZ00220078

IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH -390 862,10

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	-390 862,10	-82 081,04
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK -472 943,14

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 17067-14XR-PA-MP


**Stavba:** PD Oprava RO Kameňák 5,0 a 5,4 - méně práce

Místo: Datum: 20. 11. 2019

Zadavatel: Lesy ČR, Správa toků - oblast povodí Moravy

Projektant: Regioprojekt Brno, s.r.o

Uchazeč: NATRIX VZ,s.r.o.

Zpracovatel: 

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>-390 862,10</b>	<b>-472 943,14</b>
17067- 14XR-PA- MP-1 17067- 14XR-PA- MP-2	SO 01 - RO Kameňák 5,0	-6 692,65	-8 098,11
	SO 02 - RO Kameňák 5,4	-384 169,45	-464 845,03

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PD Oprava RO Kameňák 5,0 a 5,4 - méně práce

Objekt:

17067-14XR-PA-MP-1 - SO 01 - RO Kameňák 5,0

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Lesy ČR, Správa toků - oblast povodí Moravy

Uchazeč:

NATRIX VZ,s.r.o.

Projektant:

Regioprojekt Brno, s.r.o

Zpracovatel:



Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

20. 11. 2019

IČ:

42196451

DIČ:

CZ42196451

IČ:

27678695

DIČ:

CZ27678695

IČ:

00220078

DIČ:

CZ00220078

IČ:

DIČ:

Materiál				-1 203,12
Montáž				-5 489,53
<b>Cena bez DPH</b>				<b>-6 692,65</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	-6 692,65	21,00%	-1 405,46	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>-8 098,11</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PD Oprava RO Kameňák 5,0 a 5,4 - méně práce

Objekt:

17067-14XR-PA-MP-1 - SO 01 - RO Kameňák 5,0

Místo:

Datum: 20. 11. 2019

Zadavatel:

Lesy ČR, Správa toků - oblast povodí Moravy

Projektant:

Regioprojekt Brno,  
s.r.o

Uchazeč:

NATRIX VZ,s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>-6 692,65</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV					-6 692,65
D	1		Zemní práce					-6 689,92
15	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	-720,000		5,19	-3 736,80
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatravnovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleť a zalévání; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souborů cen 185 80-42 Vypleť a 185 80-43 Zalít rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-...Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně. "Dotčené okolí retenčního objektu" -720		-720,000			
	PSC							
	VV							
16	M	005724720	osivo směs travní krajinná - rovinná	kg	-10,800	87,40		-943,92
	PP		osivo směs travní krajinná - rovinná					
	VV		-720*0,015 *Přepočtené koeficientem množství		-10,800			
17	K	181411122	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	-200,000		8,75	-1 750,00
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatravnovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleť a zalévání; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souborů cen 185 80-42 Vypleť a 185 80-43 Zalít rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-...Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně. "Dotčené okolí retenčního objektu" -200		-200,000			
	PSC							
	VV							
18	M	005724740	osivo směs travní krajinná - svahová	kg	-3,000	86,40		-259,20
	PP		osivo směs travní krajinná - svahová					
	VV		-200*0,015 *Přepočtené koeficientem množství		-3,000			
D	998		Přesun hmot					-2,73
29	K	998312011	Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřin	t	-0,014		195,00	-2,73
	PP		Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřin jakéhokoliv rozsahu pro dopravní vzdálenost 50 m <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro opevnění svahu nebo dna. 2. Ceny neplatí pro běhové a ochranné porosty, tento přesun se oceňuje cenou 998 31-5011 Běhové a ochranné porosty.					
	PSC							

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PD Oprava RO Kameňák 5,0 a 5,4 - méně práce

Objekt:

17067-14XR-PA-MP-2 - SO 02 - RO Kameňák 5,4

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Lesy ČR, Správa toků - oblast povodí Moravy

Uchazeč:

NATRIX VZ,s.r.o.

Projektant:

Regioprojekt Brno, s.r.o

Zpracovatel:



Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

20. 11. 2019

IČ:

42196451

DIČ:

CZ42196451

IČ:

27678695

DIČ:

CZ27678695

IČ:

00220078

DIČ:

CZ00220078

IČ:

DIČ:

Materiál			-1 440,60
Montáž			-382 728,85
<b>Cena bez DPH</b>			<b>-384 169,45</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-384 169,45	21,00%	-80 675,58
snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		<b>-464 845,03</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

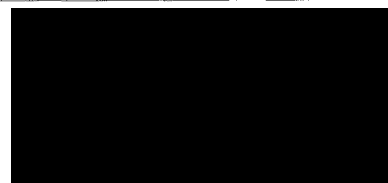
Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PD Oprava RO Kameňák 5,0 a 5,4 - méně práce

Objekt:

17067-14XR-PA-MP-2 - SO 02 - RO Kameňák 5,4

Místo:

Datum: 20. 11. 2019

Zadavatel:

Lesy ČR, Správa toků - oblast povodí Moravy

Projektant:

Regioprojekt Brno,  
s.r.o.

Uchazeč:

NATRIX VZ,s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	-------------------	-----------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

-384 169,45

D HSV

Práce a dodávky HSV

-384 169,45

D 1

Zemní práce

-347 131,18

2	K	122703601	Odstranění nánosů při únosnosti dna přes 0,15 do 40 kPa	m3	-380,105		136,20	-51 770,30
---	---	-----------	---	----	----------	--	--------	------------

PP

Odstranění nánosů z vypuštěných vodních nádrží nebo rybníků s uložením do hromad na vzdálenost do 20 m ve výkopisti při únosnosti dna přes 15 kPa do 40 kPa  
Poznámka k souboru cen:

PSC

1. Ceny nelze použít: a) pro odstraňování nánosů z nádrží se zpevněnými stěnami a dnem; b) předepisuje-li projekt ponechání části vrstvy nánosů na dně. 2. V cenách nejsou započteny náklady na provedení a udržování odvodňovacích příkopů; tyto práce, jsou-li projektem předepsány, se oceňují cenami souboru cen 125 70-33 Čištění melioračních kanálů. 3. Množství měrných jednotek se určí v m3 nánosů v rostlém stavu. 4. Vodorovné přemístění nánosů přes 20 m těžními stroji, které vyvozují malý specifický tlak na nános se oceňuje cenami souboru cen 162 25-3. Vodorovné přemístění nánosů z vodních nádrží nebo rybníků.

VV

(949,79-1710) -760,210

WV

SEDIMENT

Součet -760,210

WV

SEDIMENT\*0,5 -380,105

3	K	122703602	Odstranění nánosů při únosnosti dna přes 40 do 60 kPa	m3	-380,105		48,30	-18 359,07
---	---	-----------	---	----	----------	--	-------	------------

PP

Odstranění nánosů z vypuštěných vodních nádrží nebo rybníků s uložením do hromad na vzdálenost do 20 m ve výkopisti při únosnosti dna přes 40 kPa do 60 kPa  
Poznámka k souboru cen:

PSC

1. Ceny nelze použít: a) pro odstraňování nánosů z nádrží se zpevněnými stěnami a dnem; b) předepisuje-li projekt ponechání části vrstvy nánosů na dně. 2. V cenách nejsou započteny náklady na provedení a udržování odvodňovacích příkopů; tyto práce, jsou-li projektem předepsány, se oceňují cenami souboru cen 125 70-33 Čištění melioračních kanálů. 3. Množství měrných jednotek se určí v m3 nánosů v rostlém stavu. 4. Vodorovné přemístění nánosů přes 20 m těžními stroji, které vyvozují malý specifický tlak na nános se oceňuje cenami souboru cen 162 25-3. Vodorovné přemístění nánosů z vodních nádrží nebo rybníků.

VV

SEDIMENT\*0,5 -380,105

4	K	R08	Zajištění kompletní likvidace přebytků zeminy a sedimentu v souladu se zk. O odpadech č. 185/2001 Sb. v platném znění	kpl	-0,445		364 230,00	-162 082,35
---	---	-----	---	-----	--------	--	------------	-------------

PP

Zajištění kompletní likvidace přebytků zeminy a sedimentu v souladu se zk. O odpadech č. 185/2001 Sb. v platném znění  
Poznámka k položce:

P

Předpokládá se odvoz a uložení 1710 m3 na skládku Lavasta (IČO: 26950839).  
Součástí položky je:  
- dostatečné odvodnění sedimentu v místě stavby, předpokládá se na předem upravené části zátopy,  
- přesuny, doprava a potřebná manipulace se zeminou a sedimentem, včetně případných poplatků za uložení zeminy a sedimentu na skládku.

VV

(949,79-1710)/1710 -0,445

14	K	R03	Čištění ploch konstrukcí tlakovou vodou	m2	-200,000		100,00	-20 000,00
----	---	-----	---	----	----------	--	--------	------------

PP

Čištění ploch konstrukcí tlakovou vodou

P

Poznámka k položce:  
Položka URS 938902122.  
Čištění plocha dlažeb a kamenného zdiva tlakovou vodou (tlak 30 MPa s možností regulace).  
včetně dočištění konstrukcí ručně před a po očištění tlakovou vodou

VV

"Dno vývaru celkem" -200 -200,000

WV

CISTENI\_PLOCH

Součet -200,000

15	K	R09	Ruční dočištění konstrukcí	m2	-200,000		150,00	-30 000,00
----	---	-----	----------------------------	----	----------	--	--------	------------

PP

Ruční dočištění konstrukcí

P

Poznámka k položce:  
Ruční dočištění konstrukcí zdiva a dlažby a kamenné rovnání

VV

CISTENI\_PLOCH -200,000

16	K	167101103	Nakládání nebo překládání výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	-760,210		66,00	-50 173,86
----	---	-----------	--	----	----------	--	-------	------------

PP

Nakládání, skládání a překládání neutěhého výkopku nebo sypaniny skládání nebo překládání, z hornin tř. 1 až 4

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. Ceny -1101, -1151, -1102, -1152, -1103, -1153, jsou určeny pro nakládání, skládání a překládání na obvyklý nebo z obvyklého dopravního prostředku. Pro nakládání z lodí nebo na loď jsou určeny ceny -1105 a -1155. 2. Ceny -1105 a -1155 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodí k těžnici druhé lodí, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovná- ného terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 3. Množství měřných jednotek se určí v rostlém stavu hominiv.</p>					
			<p>WV "Překládání sedimentu vytěženého ze zátopy" SEDIMENT -760,210</p>					
18	K	171151101	Hutnění boků násypů pro jakýkoliv sklon a míru zhutnění svahu	m2	-50,000		35,40	-1 770,00
			<p>PP Hutnění boků násypů z hornin soudržných a sypkých pro jakýkoliv sklon, délku a míru zhutnění svahu</p>					
			<p>WV -50 -50,000</p>					
20	K	R15	Zásyp kaveren	m3	-10,000		500,00	-5 000,00
			<p>PP Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách</p>					
			<p><i>Poznámka k položce:</i>  Původně viz položka URS 174101101.  Zásyp vybouraným materiálem a sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách  - včetně zajištění vhodné zeminy do kaveren, např. MC-CL,  - včetně urovňání povrchu, a svahování, pro uložení dalších vrstev.</p>					
			<p>WV -10 -10,000</p>					
21	K	181102301	Úprava pláně v zářezech bez zhutnění	m2	-100,000		16,50	-1 650,00
			<p>PP Úprava pláně na stavbách dálnic v zářezech mimo skalních bez zhutnění</p>					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. Ceny se zhutněním jsou určeny pro všechny míry zhutnění. 2. Ceny 10-2301, 10-2302, 20-2301 a 20-2305 jsou určeny pro urovňání nově zřizovaných ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, drnování a dle předepsané-li projekt urovňání pláně z jiného důvodu. 3. Cena 10-2303 je určena pro vyplnění sypaninou prohlubní zářezů v hominách 5, 6 a 7. 4. Ceny neplatí pro zhutnění podloží pod násypy; toto zhutnění se oceňuje cenou 215 90-1101 Zhutnění podloží pod násypy. 5. Ceny neplatí pro urovňání lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovňání dna příkopů pro jakoukoliv jejich šířku; toto urovňání se oceňuje cenami souboru cen 182. 0-11 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů A 01 tohoto katalogu. 6. Urovňání ploch ve sklonu přes 1:5 (svahování) se oceňuje cenou 182 20-1101 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů, částí A 01 tohoto katalogu. 7. Vyplnění prohlubní v hominách tř. 5, 6, a 7 betonem nebo stabilizací se oceňuje cenami částí A 01 Zřízení konstrukcí katalogu 822-1</p>					
			<p>WV Komunikace ozemní a letišť -100 -100,000</p>					
22	K	181451121	Založení lučního trávníku výševem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	-1 000,000		4,01	-4 010,00
			<p>PP Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výševem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5</p>					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatrávňovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleť a zalévání; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souborů cen 185 80-42 Vypleť a 185 80-43 Zalíť rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-...Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>					
			<p>WV -1000 -1 000,000</p>					
23	M	005724720	osivo směs travní krajinná - rovinná	kg	-15,000	87,40		-1 311,00
			<p>PP osivo směs travní krajinná - rovinná</p>					
			<p>WV -1000*0,015 *Přepočtené koeficientem množství -15,000</p>					
24	K	181411122	Založení lučního trávníku výševem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	-100,000		8,75	-875,00
			<p>PP Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2</p>					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatrávňovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleť a zalévání; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souborů cen 185 80-42 Vypleť a 185 80-43 Zalíť rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-...Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>					
			<p>WV -100 -100,000</p>					
25	M	005724740	osivo směs travní krajinná - svahová	kg	-1,500	86,40		-129,60
			<p>PP osivo směs travní krajinná - svahová</p>					
			<p>WV -100*0,015 *Přepočtené koeficientem množství -1,500</p>					
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					-31 475,00
35	K	35	Spárování zdiva z lomového kamene maltou cementovou hl spár přes 30 do 70 mm	m2	-40,000		450,00	-18 000,00
			<p>PP Spárování zdiva z lomového kamene upraveného maltou cementovou hloubky vysekaných spár přes 30 do 70 mm</p>					
			<p><i>Poznámka k položce:</i>  výchozí položka - 628635411  - změna spárovací malty na MCS min. 20 MPa (CEM II)</p>					
			<p>WV -40 -40,000</p>					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
36	K	RP123	Vyplnění spár dlažby z lomového kamene maltou cementovou na hl do 70 mm s vyspárováním	m2	-38,500		350,00	-13 475,00
	PP		Vyplnění spár dosavadních dlažeb cementovou maltou s vyčištěním spár na hloubky do 70 mm dlažby z lomového kamene s vyspárováním					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> výchozí položka - 636195212					
	WV		- změna spárovací malty na MCS min. 20 MPa (CEM I) nebo CP20 - odolná silně agresivnímu vnějšímu prostředí		-38,5			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					-5 043,50
41	K	938903111	Vysekání spár hl do 70 mm v dlažbě z lomového kamene	m2	-38,500		131,00	-5 043,50
	PP		Dokončovací práce na dosavadních konstrukcích vysekání spár s očištěním zdiva nebo dlažby, s naložením sutí na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 50 m při hloubce spár do 70 mm v dlažbě z lomového kamene					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Příplatek -4911 lze použít i pro další svislé přemístění odstraňovaného porostu, jehož odstranění se oceňuje cenami -2131 a -2132. 2. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění porostu, sutí nebo bahna na hromady ve vzdálenosti přes 50 m; tyto se oceňují cenami souboru cen 997 32-1 Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot částí B01 katalogu. 3. Množství měrných jednotek se stanoví: a) u cen -1101 až -3211 v m2 rozvinuté upravované plochy; b) u cen -4111 a -4911 v m3 prostoru, z něhož bylo odstraněno bahno; c) u cen -8311 v ks mezníků nebo značek.					
	WV		-38,5		-38,500			
	D	998	Přesun hmot					-519,77
43	K	998312011	Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřin	t	-5,331		97,50	-519,77
	PP		Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřin jakéhokoliv rozsahu pro dopravní vzdálenost 50 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro opevnění svahu nebo dna. 2. Ceny neplatí pro břehové a ochranné porosty, tento přesun se oceňuje cenou 998 31-5011 Břehové a ochranné porosty.					

Denní záznamy stavby	Datum
Počasí - POUKASNO, 12°C	18. 10. 18
ZÁPIS Z KONTROLNÍHO DNĚ ZA ÚČASTI:	
- INVESTITOR: [REDACTED]	
- ZADAVATEL: [REDACTED] - PROJEKTANT	
- [REDACTED] → MATRAX VE, s.r.o. - [REDACTED]	
TĚŽKÝ DROUŠOR.	
1. DNOSNÍHO DNĚ BYLA ORGANIZOVANA ŽÁDNÁ MÍSTNÍ ULOŽNÍ SEDIMENTU Z LAVASTA s.r.o. NA PŘEDOPS.VO Z DŮVODU UKONČENÍ ČINNOSTI LAVASTA s.r.o. VE VÍZOVICÍCH.	
2. TO VIZUÁLNÍ KONTROLA PROJEKTANT NEDOPORUČUJE DALŠÍ ANALYZOVÁNÍ DNA ŽŮRNY. NA PAK SE DOPORUČUJE VYKONAT OBNAŽOVACÍ MÍST DNĚ SEDIMENTU TL. CCA 10 cm. MĚROKOVÁ ČÁST ŽŮRNY BUDE UPRAVĚNA TAK ABY NAUVAŽOVALA NA STABILITĚ OROVNĚNÍ A VĚTNY.	
3. PROJEKTANT UPŘESŇUJE ŽE V PŘÍPADĚ VYKONÁNÍ PRÁCE NA BEZPEČNOSTNÍ PŘÍPADY MUSÍ BÝT PŮSOB (KONSULTACE) DOUKONČENY PŘED PŘEZKUSNÍ PRÁCE. TĚKA SE OBJEKTEM SO 02 - 5,400 KAT.	
[REDACTED]	
[REDACTED]	
[REDACTED]	67
[REDACTED]	30. 10.
[REDACTED]	2018
Počasí POUKASNO 8°C	
Pracovní doba 7-17 hod	
Pracovníci - [REDACTED]	
PROVÁDĚNÉ PRÁCE - ROČNÍ ČISTBY KANÁLŮ ROZLIČNÝ	
- ČISTBY PŘÍBĚH TLAKOU VODY.	
- KANÁLŮ KALEŠOVACÍ KŘOVIL.	
[REDACTED]	
[REDACTED]	
[REDACTED]	
[REDACTED]	

Denní záznamy stavby	Datum
zápis z kontrolního mtg 23.4.2019	
24. 4. 2019 :	
- INVESTOR [redacted]	
- ZHODNATEL [redacted] JIŘÍ Š. ŠEBEK	
- PROJEKTANT [redacted]	
A) PRŮBĚH PRÁCE VYKONÁVÁNÍ STAVBY ŽIVOTNÍHO CYKLU:	
- 30-02	
ZAKLADATEL ZAVAZUJE GARANTOVAT VYKONÁVÁNÍ PRÁCE	
SADA DOKUMENTACE PRO VÝKON PRÁCE VYKONÁVÁNÍ ŽIVOTNÍHO	
CYKLU, SOUHRNNÉHO ZVŠTĚNÍ, NÁKUPNÍ SOUHRNNÉ	
A ÚČINNOSTI SOUHRNNÉHO ZVŠTĚNÍ ŽIVOTNÍHO CYKLU	
VYKONÁVÁNÍ PRÁCE	
[redacted]	
	Pa'
	7.10.2019
Počasí počasí 18°C	
Pracovní doba 7-17hod	
Pracovníci [redacted]	
Stroje - M17 6000, T81, U300,	
Průběh práce : J,4 TĚŽENÍ SEBĚNABU Z	
VYKONÁNÍ A ODUŠ ŤA SKLAD	
MNOŽSTVÍ 30 m <sup>3</sup>	
U300 - 18 m <sup>3</sup> - 986 77-87	
TATNA - 12 m <sup>3</sup> - 488 76-15 [redacted]	
	Po
Počasí počasí 17°C	7.10.2019
Pracovní doba 7-17hod	
Pracovníci [redacted]	
Stroje - M17 6000, T81, U300.	
Průběh práce : J,4 - TĚŽENÍ SEBĚNABU Z VYKONÁNÍ	
A ODUŠ ŤA SKLAD.	
MNOŽSTVÍ 30 m <sup>3</sup>	
U300 - 18 m <sup>3</sup> - 986 75-87	
TATNA - 12 m <sup>3</sup> - 488 76-15 [redacted]	

Denní záznamy stavby	Datum
ZÁPIS Z KONVOZU DNE	14.11.2019
ZA ÚČASTÍ	
ZHODOVATEL - [REDACTED]	
INVESTOR - [REDACTED]	
PROJEKTOVÍ - [REDACTED]	
VODOPRAVNÍ ÚŘAD - [REDACTED]	
DNEŠNÍHO DNE BYL DOSOUKÁVÁN PŮSOBNÝ DUKTUS	
PŘEVODNÍK DUKTU A DĚLÁNÍ ZHONŮ KTERÉ	
SPROUVAJI V KONKRETNÍ MÍSTNÍ SPOLNOSTI, ÚPRAV	
ZÁKONŮ, ZHONŮ TĚŽ. ÚPLAV. VESTOVÉ ZHONŮ	
BUDOVY PŮSOBNÝ DOKUMENT K JOD VČETNĚ ZHONŮ	
DOBY PŮSOBNÝ.	
DALŠÍ BYLA PŘEVODNÁ PŮSOBNÁ NABRZD S	
NEJBLÍŽŠÍM OBLASTÍ A DOSOUKÁVÁNÍ PŮSOBNÉ	
NABRZDŮ, NABRZD SE ZACHOVÁVÁ MZP.	
[REDACTED]	
[REDACTED]	
[REDACTED]	
[REDACTED]	
[REDACTED]	
[REDACTED]	
[REDACTED]	
[REDACTED]	
[REDACTED]	
[REDACTED]	
[REDACTED]	
[REDACTED]	
[REDACTED]	
[REDACTED]	
[REDACTED]	
[REDACTED]	
[REDACTED]	
[REDACTED]	
[REDACTED]	

