

**DODATEK č. 1 KE SMLOUVĚ O DÍLO****č. 190/955197/S955/2016/095/Šaš****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. Daniel Szórád, Ph.D., generální ředitel,

zastoupené na základě pověření dle směrnice 19/2015 Podpisový řád:

Františkem Šampalíkem, vedoucím Správy toků – oblast povodí Berounky,

ve věcech technických jedná:

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

(dále jen „objednatel“)

a

**V & J Stavební, a.s.**

IČO: 28002474

DIČ: CZ28002474

Zapsán v obchodním rejstříku v Plzni, v oddílu B, vložce č. 1397

sídlo: Jetenovice 48, 341 01 Horažďovice

statutární orgán: Janusz Gawlik, předseda představenstva

zastoupený: Januszem Gawlikem

ve věcech technických jedná autorizovaný stavbyvedoucí: [REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

10.11.2016

uzavírají a tímto uzavřeli podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v rozhodném znění následující:

**dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo**

Smluvní strany se dohodly na těchto změnách a doplnění smlouvy o dílo č. 190/955197/S955/2016/095/Šaš na provedení díla:

**„Skořický potok ř. km 1,540 – 2,940“**

1. Změna rozsahu prováděného díla dle výše uvedené smlouvy o dílo č. 190/955197/S955/2016/095/Šaš . Změna rozsahu provádění díla (vícepráce) má vliv na změnu ceny za dílo, ta je navýšena o cenu víceprací v souvislosti se změnou stavu koryta toku v době mezi zhotovením projektové dokumentace a realizací díla. Ocenění víceprací bylo provedeno dle čl. III., odstavce 2. uvedené smlouvy o dílo.

<b>Původní cena za dílo dle smlouvy o dílo</b>	<b>4.370.620,23 Kč bez DPH</b>
Vícepráce	+108.958,06 Kč bez DPH
<b>Nová cena za dílo dle dodatku č.1</b>	<b>4.479.578,29 Kč bez DPH</b>

2. Vícepráce vznikly z důvodu změny koryta toku v době mezi přípravou projektové dokumentace a prováděním díla.

3. **Nově odstavec č. 1 v čl. III. Cena za dílo bude znít takto:**

Za řádné provedení díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli cena za dílo ve výši **4.479.578,29,- Kč bez DPH**, slovy **čtyřimiliónyčtyřístasedmdesátdevěttisícpětsetsedmdesátosmkorunčeskýchdvacetdevěthaléřů bez DPH**. DPH bude účtováno ve výši dle příslušného právního předpisu, tj. dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty. Zhotovitel prohlašuje, že je plátcem DPH.

Cena za dílo je strukturována dle úplného rozpočtu, který je přílohou smlouvy o dílo a je upraven o rozpočet víceprací dodatku č.1, který je nedílnou přílohou tohoto dodatku. Takto upravená cena za dílo zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na řádné provedení díla, včetně poskytnutí všech práv a plnění dle této smlouvy.

4. Ostatní body smlouvy o dílo č. 190/955197/S955/2016/095/Šaš zůstávají beze změn.

5. Dodatek č. 1 je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze stran obdrží po dvou.

**17. SRP 2017**

v Plzni, dne: .....

v Jelenovicích, dne: *5. 08. 2017*

Janusz Gawlik  
předseda představenstva  
V & J Stavební, a.s.  
za zhotovitele

Příloha: č. 1 Vícepráce rozpočet

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

Skořický potok - ř.km 154 - 294 - 294 - SO 05 více práce

Objekt:

**20170804 - Objekt SO 05 - více práce**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

4.8.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**108 958,06**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
108 958,06  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
22 881,19  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**131 839,25**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Skořický potok - ř.km 154 - 294 - SO 05 více práce

Objekt:

20170804 - Objekt SO 05 - více práce

Místo:

Datum: 4.8.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

108 958,06

HSV - Práce a dodávky HSV

108 958,06

1 - Zemní práce

7 449,01

3 - Svislé a kompletní konstrukce

39 375,43

4 - Vodorovné konstrukce

27 550,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

26 992,08

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 083,46

99 - Přesun hmot

6 508,08

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Skořický potok - ř.km 154 - 294 - SO 05 více práce

Objekt:

20170804 - Objekt SO 05 - více práce

Místo:

Datum: 4.8.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

**Náklady soupisu celkem**

**108 958,06**

**D HSV Práce a dodávky HSV**

**108 958,06**

**D 1 Zemní práce**

**7 449,01**

18	K	122.401101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 5 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3,321	377,00	1 252,02	CS ÚRS 2016 01
----	---	------------	---	----------------	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Koefficient ceny vypočtený na základě nabídkové ceny zemních prací pro objekt SO 05 87 535,54 Kč a rozpočtové ceny 94 043,86 Kč, tj. 87535,54/94043,86 = 0,9308

W "zeď"

W 0,75\*0,5\*12\*0,5

W "práh"

W 0,6\*0,7\*5,1\*0,5

W Součet

2,250

1,071

3,321

19	K	132.412101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 5 soudržných	m <sup>3</sup>	3,321	1 480,00	4 915,08	CS ÚRS 2017 02
----	---	------------	--	----------------	-------	----------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení výkopku na dopravní prostředek.

2. V cenách 12-2101 až 41-2102 jsou započteny i náklady na 1 svíslý přesun horniny po házečkách do 2 metrů.

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Koefficient ceny vypočtený na základě nabídkové ceny zemních prací pro objekt SO 05 87 535,54 Kč a rozpočtové ceny 94 043,86 Kč, tj. 87535,54/94043,86 = 0,9308

W "zeď" dočistění"

W 0,75\*0,5\*12\*0,5

2,250

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"práh dočistění"		1,071			
W			0,6*0,7*5,1*0,5		3,321			
W			Součet					
9	K	171203111	Uložení výkopku bez zhutnění s hrubým rozhrnutím v rovině nebo na svažu do 1:5	m3	6,642	193,00	1 281,91	
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: viz výkres D.1.2.2.11 - D.1.2.2.13					
W			3,321+3,321		6,642			
W			Součet		6,642			
W			Součet		0,000			
D	3		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>39 375,43</b>	
20	K	311351101	Bednění nadzákladových zdí nosných svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volném prostření, ve volných nebo zapažených jamách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, jednostranné zřízení	m2	15,360	285,00	4 377,60	CS ÚRS 2016 01
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: viz výkres D.1.2.2.11 - D.1.2.2.13					
21	K	311351102	Bednění nadzákladových zdí nosných svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volném prostření, ve volných nebo zapažených jamách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, jednostranné odstranění	m2	15,360	116,00	1 781,76	CS ÚRS 2016 01
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: viz výkres D.1.2.2.11 - D.1.2.2.13					
W			"práh"		3,480			
W			0,6*5,1+0,6*0,7					
W			"zed"		11,880			
W			0,9*12+2*0,6*0,9		15,360			
W			Součet					
22	K	321311116	Konstrukce z betonu vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37	m3	9,399	3 534,00	33 216,07	CS ÚRS 2016 01
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: viz výkres D.1.2.2.11 - D.1.2.2.13					
W			"práh"		2,499			
W			0,7*0,7*5,1					
W			"zed"		6,900			
W			0,5*1,15*12		9,399			
W			Součet					
D	4		<b>Vodorovné konstrukce</b>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	462513161	Zához z lomového kamene neupraveného provedený ze břehu nebo z lešení, do sucha nebo do vody záhozového, hmotnost jednotlivých kamenů přes 200 kg bez výplně mezer	m3	25,000	1 102,00	27 550,00	
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: 70% kamene 500 kg, 30% kamene 200-500 kg, viz výkres D.1.2.2.11 - D.1.2.2.13					
W			10*0,5*5 "dosypání dna pod prahem"		25,000			
W			Součet		25,000			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				26 992,08	
14	K	628635412	Spárování zdiva z lomového kamene upraveného maltou cementovou hloubky vysekávaných spár přes 70 do 120 mm	m2	60,116	449,00	26 992,08	
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: viz výkres D.1.2.2.11 - D.1.2.2.13					
W			7,5*6,1*0,8+6,3*2,4*0,2+6,3*2,4*0,2+2,4*8,6*0,3+7,5*1,2*0,3+9*1,3*0,2+9*1,3*0,2+0,5*		60,116			
W			5,25*0,3+22,2*1,4*0,1		60,116			
W			Součet					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 083,46	
16	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	11,880	91,20	1 083,46	CS ÚRS 2016 01
D	99		Přesun hmot				6 508,08	
17	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	48,208	135,00	6 508,08	

