

Ev. i. LTR 2016/918/2239  
S 918/2016/008

## Dodatek č. 1

ke Smlouvě o dílo č. 2016/918/2203 ze dne 12.2.2016

(dále i jako Dodatek)

**Objednatel:** Lesy České republiky, s.p.

se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové  
zaps. v OR u KS Hradec Králové, oddíl AXII, vložka 540

IČO: 42196451, DIČ: CZ42196451

statutární orgán: Ing. Daniel Szórád, Ph.D., generální ředitel

zast. na základě pověření ze dne 10.12.2015 Ing. Janem Sovákem, ředitelem  
Krajského ředitelství Jihlava

**Zhotovitel:** AQUASYS spol. s r.o.

IČO: 25344447, DIČ: CZ25344447

zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 26547

sídlo: Žďár nad Sázavou, Jamská 2488/65, PSČ 591 01

zastoupený: Jiří Peřina, jednatel

oba též jako „smluvní strana“ nebo „smluvní strany“.

### I.

#### Úvodní ustanovení

Dne 12.2.2016 byla mezi shora uvedenými smluvními stranami uzavřena Smlouva o dílo č. 2016/918/2203 (dále i jako Smlouva), jejímž předmětem je závazek zhotovitele provést pro objednatele na vlastní nebezpečí a odpovědnost **dílo LC Splavská**, a to za podmínek ve Smlouvě uvedených.

### II.

#### Předmět Dodatku

Na základě dohody smluvních stran a vzniku víceprací se dnem nabytí účinnosti Dodatku **doplňuje v čl. IV. odst. 1. Smlouvy text:**

*„Na základě vzniku víceprací se cena za dílo navyšuje o 37.734,94 Kč*

**Celková cena díla (bez DPH):**

Cena dle smlouvy o dílo: 278.900,00 Kč

Dodatek č. 1: 37.734,94 Kč

**Cena celkem: 316.634,94 Kč"**

## Rekapitulace objektů stavby

Stavba: LC Splavská - dodatek SOD č. 1

Objednatel: Lesy ČR, s.p.

Zhotovitel: AQUASYS spol. s r.o.

Místo:

Kód	Zakázka	Cena bez DPH
16-A035-VP1a	VRN	15 350,00
16-A035-VP1b	Položky dle SOD	17 347,07
16-A035-VP1c	Položky nové	5 037,87

**Celkem**

**37 734,94**

# ROZPOČET

Stavba: LC Splavská

Objekt: VRN - cena v místě a čase obvyklá

Objednatel: Lesy ČR, s.p.

Zhotovitel: AQUASYS spol. s r.o.

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
<b>VRN Vedlejší rozpočtové náklady</b>						<b>15 350,00</b>	<b>0,000</b>
1	R001	Dopravní značení	komplet	1,000	15 350,00	15 350,00	0,000
		<i>Dopravní značení na komunikaci v místě a čase</i>					
<b>Celkem</b>						<b>15 350,00</b>	<b>0,000</b>

# ROZPOČET

Stavba: LC Splavská

Objekt: LC Splavská - položky dle SOD

Objednatel: Lesy ČR, s.p.

Zhotovitel: AQUASYS spol. s r.o.

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
<b>HSV</b>		<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>17 347,07</b>	<b>37,157</b>
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>3 150,00</b>	<b>0,000</b>
1	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	157,500	20,00	3 150,00	0,000
<b>5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>12 525,00</b>	<b>37,157</b>
2	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	157,500	65,00	10 237,50	29,779
3	569841112	Zpevnění krajnic štěrkodrtí tl 130 mm	m2	30,500	75,00	2 287,50	7,378
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				<b>1 672,07</b>	<b>0,000</b>
4	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	37,157	45,00	1 672,07	0,000
<b>Celkem</b>						<b>17 347,07</b>	<b>37,157</b>

# ROZPOČET

Stavba: LC Splavská - dodatek  
Objekt: LC Splavská - položky nové

Objednatel: Lesy ČR, s.p.  
Zhotovitel: AQUASYS spol. s r.o.  
Místo:

Zpracoval: Miroslav Filip  
Datum: 12. 5. 2016

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

**HSV Práce a dodávky HSV 3 250,24 0,000**

**1 Zemní práce 3 250,24 0,000**

1	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	8,400	302,00	2 536,80	0,000
2	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	8,400	19,40	162,96	0,000
3	181006112	Rozprostření zemint I vrstvy do 0,15 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	56,000	9,83	550,48	0,000

**Součet: 3 250,24 0,000**

## Výpočet koeficientu - oddíl Zemní práce:

cena rozpočtovaná: 1 615,00  
cena vysoutěžená: 2 500,00  
koeficient: 1,55

**koef. 1.55**

**CELKEM: 5 037.87**