

## DODATEK č.1

ke smlouvě o dílo č. 804/OIRM/2016 ze dne 27.07.2016

č. 804/OIRM/2016

(smlouva o dílo schválena RM dne 27.06.2016, usnesením č. 654/2016,  
dodatek schválen RM dne 20.11.2017, usnesením č. 1125/2017)

podle § 2586 a násl. zákona č. 89/20012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen OZ)

### I. SMLUVNÍ STRANY

1.1. Objednatel:

**město Příbram**

se sídlem Tyršova 108, 261 19, Příbram I

zastoupené ve věcech smluvních starostou Ing. Jindřichem Vařekou

IČO: 00243132

DIČ: CZ00243132

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

E-mail: [e-podatelna@pribram.eu](mailto:e-podatelna@pribram.eu)

ID datové schránky města Příbram: 2ebbrqu

dále jen „objednatel“

a

1.2. Zhotovitel:

**NOVADUS, spol. s r.o.**

Sídlo: Ke Skalám 603, 261 01 Příbram

Statutární zástupce: Ing. Vladimír Kovalčík, jednatel

Radek Novák, jednatel

IČ: 46349235

DIČ: CZ46349235

Bankovní spojení:

Č. účtu:

Zapsaný u Městského soudu v Praze, spisová značka C 10702

Dále jen „zhotovitel“

### II. ZMĚNY

**Článek II. Předmět díla odst. 2.1. se mění takto:**

2.1. Stavební práce na akci „Výběr zhotovitele stavebních prací – oprava vodojemu HUSA Příbram II“ - vše v podobě a kvalitě blíže specifikovaných v projektové dokumentaci stavby (dále jen PD) a v rozsahu, daném dle následujících příloh, které jsou nedílnou součástí této smlouvy:

příloha č. 1: oznámení o změně č. 1

příloha č. 2: oznámení o změně č. 2

příloha č. 3: oznámení o změně č. 3

**Článek IV. CENA ZA DÍLO odst. 4.2. se mění takto:**

4.2. Smluvní strany se ve smyslu zákona o cenách č. 526/1990 Sb., ve znění pozdějších předpisů, dohodly, že cena za zhotovení díla činí:

**Cena 9 165 063,27 Kč bez DPH (navýšení o 186 855,27 Kč bez DPH)**

DPH bude účtováno dle platné právní úpravy ke dni vystavení daňového dokladu.

**III: OBECNÁ USTANOVENÍ**

Ostatní články smlouvy zůstávají beze změny.

Dodatek č. 1 je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu a každá ze smluvních stran obdrží po dvou výtiscích dodatku.

Smluvní strany prohlašují, že dodatek č. 1 uzavřely svobodně a vážně, že jim nejsou známy jakékoliv skutečnosti, které by jeho uzavření vylučovaly, neuvedly se vzájemně v omyl a berou na vědomí, že v plném rozsahu nesou veškeré důsledky, plynoucí z vědomě jimi udaných nepravdivých údajů.

Dodatek č. 1 nabývá platnosti dnem podpisu smluvními stranami a účinnosti uveřejněním v registru smluv.

Nedílnou součástí uzavřeného dodatku č. 1 smlouvy o dílo jsou tyto přílohy:

příloha č. 1: oznámení o změně č. 1

příloha č. 2: oznámení o změně č. 2

příloha č. 3: oznámení o změně č. 3

V Příbrami dne:

12-12-2017

za objednatele:

Město Příbram

Ing. Jindřich Vařeka, starosta

V Příbrami dne:

5.12.2017


za zhotovitele:

NOVADUS, spol. s.r.o.

Ing. Vladimír Kovalčík, jednatel

NOVADUS, spol. s.r.o.

Radek Novák, jednatel

OZNÁMENÍ O ZMĚNĚ			číslo OZ: 1		
Zhotovitel:	Novadus spol. s r.o., Ke Skalám 603, 261 01 Příbram V				
Komu:	Město Příbram Tyršova 108, 261 01 Příbram	Datum: 15.10. 2016			
Způsob odeslání/ datum:	Poštou	E-mailem 15.10.2016	Faxem	Osobně	
<b>Oprava vodojemu Husa Příbram II – úprava výkazu výměr dle skutečně provedených prací</b>					
Odkazy	na specifikaci: (výkaz výměr)				
	na výkresy:				
	na rozpočtové podklady:	Výkaz výměr 2. etapa			
	na jinou část smlouvy:				
<b>POPIS ZMĚNY:</b>					
Změna zahrnuje: Provedení trasy náhradního přítoku do pravé komory vodojemu, Propojení přívodního potrubí v pravé komoře, Propojení sání k ATS z přívodního potrubí UV Hvězdička, Výroba a montáž atypických tvarovek připojení na stávající potrubí, Přípočet vrtání otvorů pro potrubí a odpočet bourání otvorů pro potrubí					
Počet připojených listů specifikací:			Počet připojených výkresů:		
** Důvod	** Požadavek provozovatele	** <u>RD neobsahuje</u>  není ve výkazu výměr	** Podnět zhotovitele	** Skutečný stav	** <u>Požadavek zajištění provozu částí vodojemu</u>
Oznámení vydává:					
<b>ZHOTOVITEL</b>					
					
Ing. Vladimír Kovalčík (za zhotovitele)					
Vyjádření autorského dozoru:					
Toto Oznámení o změně (dále jen "OZ") je podkladem pro zpracování Návrhu ocenění změny (dále jen "NOZ"). Není Potvrzením změny (dále je "PZ"), které je podkladem pro uplatnění úhrady vůči objednateli v případě realizace zhotovitelem.					

\*\* nehodící se škrtněte, hodící se podtrhněte

**NÁVRH OHODNOCENÍ ZMĚNY**

číslo NOZ: 1

Zhotovitel: Novadus spol. s r.o., Ke Skalám 603, 261 01 Příbram V

NOZ zpracoval: Novadus spol. s r.o. Datum: 15.11.2016

Zpracování úpravy RD před realizací  
ANO / NE :Způsob odeslání/  
předání/datum: Poštou E-mailem 15.11.2016 Faxem OsobněV souladu se Smlouvou o dílo předkládáme návrh úpravy dohodnuté ceny zpracovaný  
v souladu s nabídkovým rozpočtem :

Položkový rozpočet změny:

Název - Rozměr	Jednotka	Množství	Bez DPH za MJ	Celková cena bez DPH
Trasa náhradního přítoku do AN (pravá nádrž)	Komp.	1	53 627,99	53 627,99
Propojení přívodního potrubí v pravé AN	Komp.	1	13 973,50	13 973,50
Propojení sání k ATS z přívodního potrubí z UV Hvězdička	Komp.	1	11 091,61	11 091,61
výroba a montáž atypických tvarovek připojení na stávající potrubí	Komp.	1	14 131,45	14 131,45
Přípočet vrtání otvorů pro potrubí a odpočet bourání otvorů pro potrubí	Komp.	1	4 876,5	4 876,5
<b>Celkem</b>				<b>97 701,05</b>

Detailní položkový rozpočet viz příloha č.1

**Vyjádření technického dozoru :**

Položky odpovídají skutečně provedeným dodávkám a pracím. Pro ocenění byly použity jednotkové ceny ze smluvního výkazu výměr. U položek, které smlouva neobsahuje, bylo zhotovitelem provedeno ocenění dle ceníku URS platného v době provedení změny. U specifických tvarovek byla nabídnutá cena akceptována jako cena obvyklá.

Ing. Luboš Straka, VRV a.s.

Přílohy: 1 - Položkový rozpočet

Navrhovaná změna ceny díla:

97.701,05 Kč bez DPH

Návrh prodloužení lhůty dokončení díla:

0 Kalendářních dnů

za zhotovitele (razítko/podpis)

za objednatele (razítko/ podpis)

Datum: 15.6. 2017

Datum:

# ROZPOČET

Stavba: Příbram VDJ HUSA

Objekt: 20160101 - Trasa náhradního přítoku do AN (pravá nádrž)

Místo: Příbram

Datum: 20.9.2016

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady z rozpočtu

**53 627.99**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**39 543.13**

1 - Zemní práce

0.00

8 - Trubní vedení

36 778.53

9	K	857312121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 150	kus	3.000	285.00	215.00	1 500.00
10	M	552536160	přechod přírubový,práškový epoxid, tl.250µm FFR-kus litinový délka 200 mm DN 150/80 mm	kus	2.000	2 760.00		5 520.00
37	M	552536169	příruba litinová slepá DN 150	kus	1.000	1 020.00		1 020.00
23	K	857352121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 200	kus	3.000	370.00	275.00	1 935.00
11	M	552536220	přechod přírubový,práškový epoxid, tl.250µm FFR-kus litinový délka 300 mm DN 200/150 mm	kus	1.000	4 710.00		4 710.00
36	M	552516200	příruba litinová slepá DN 200	kus	2.000	1 301.00		2 602.00
12	M	309251320	šroub s matkou M20	kus	28.000	148.00		4 144.00
13	M	309251210	šroub s matkou M16	kus	8.000	135.00		1 080.00
3	K	877241112	Montáž elektrokolén 90° na potrubí z PE trub D 90	kus	10.000	0.00	204.00	2 040.00
4	M	286149360	elektrokoleno 90°, PE 100, PN 16, d 90	kus	10.000	896.00		8 960.00
14	M	130104200	úhelník ocelový rovnostranný, v jakosti 11 375, 50 x 50 x 3 mm	t	0.027	20 800.00		561.60

Hmotnost: 4,03 kg/m

18	M	130102460	tyč ocelová plochá, v jakosti 11 375, 60 x 10 mm	t	0.005	20 600.00		103.00
----	---	-----------	--	---	-------	-----------	--	--------

Hmotnost: 4,71 kg/m

42	K	879231191	Příplatek za práce sklon nad 20 % při montáži jakéhokoli potrubí DN 40 až 550	m	19.670	0.00	69.90	1 374.93
27	K	899911111	Osazení ocelových součástí pro potrubí závěsných a úložných hmotností jednotlivě do 5 kg	kg	4.000	3.76	157.24	644.00
29	M	135111200	třmen pro zavěšení potrubí vč spoj. materiálů	kus	4.000	146.00		584.00

Hmotnost: 12,56 kg/m

### 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 537.50

39	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	5.000	14.70	24.80	197.50
44	K	R1	příplatek za práci v noci (od 22 hod do 06 hod)	HZS	18.000	0.00	30.00	540.00

6\*3

18.000

40	K	R2	Rozměření a výpis tvarovek	HZS	6.000	0.00	300.00	1 800.00
----	---	----	----------------------------	-----	-------	------	--------	----------

### 997 - Přesun sutě

33.96

32	K	997013112	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s použitím mechanizace	t	0.026	0.00	225.00	5.85
30	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0.026	0.00	45.00	1.17
31	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	0.260	0.00	10.00	2.60
38	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkové)	t	0.026	936.00	0.00	24.34

### 998 - Přesun hmot

193.14

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
35	K	998	Přesun hmot	t	1.332	0.00	145.00	193.14
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>								<b>14 084.86</b>
<b>722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod</b>								<b>12 983.66</b>
25	K	722170807	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 110	m	19.670	0.00	33.30	655.01
26	K	722171919	Potrubí plastové říznutí trubky D do 90 mm	kus	10.000	0.00	11.90	119.00
1	K	722173939	Potrubí plastové spoje svar na tupo D do 90 mm	kus	23.000	0.00	183.00	4 209.00
41	M	286131150	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 12 m, 100 m, 90 x 8,2 mm	m	19.670	195.00		3 835.65
5	M	286148260	koleno 90°, SDR 17, PE 100, PN 10, d 90	kus	6.000	383.00		2 298.00
6	M	286535980	nákržek tlakový lemový IPE D 90 mm	kus	2.000	273.00		546.00
7	M	286543680	příruba volná k lemovému nákržku z polypropylénu 90	kus	2.000	538.00		1 076.00
WAVIN, kód výrobku: PPO90NXXX								
43	K	722179191	Příplatek k rozvodu vody z plastů za malý rozsah prací na zakázce do 20 m	soubor	1.000	0.00	245.00	245.00
<b>725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty</b>								<b>93.20</b>
24	K	725991811	Demontáž konzol jednoduchých pro potrubí	kus	4.000	0.00	23.30	93.20
<b>767 - Konstrukce zámečnické</b>								<b>1 008.00</b>
15	K	767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotností do 50 kg	kg	32.000	8.34	23.16	1 008.00



# ROZPOČET

Stavba: Příbram VD J HUSA

Objekt: 20160102 - Propojení přívodního potrubí v pravé AN

Místo: Příbram

Datum: 20.9.2016

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady z rozpočtu

13 973.50

### HSV - Práce a dodávky HSV

2 971.50

#### 8 - Trubní vedení

1 169.90

1	K	877241112	Montáž elektrokolen 90° na potrubí z PE trub D 90	kus	1.000	0.00	204.00	204.00
2	M	286149360	elektrokoleno 90°, PE 100, PN 16, d 90	kus	1.000	896.00		896.00
11	K	879231191	Příplatek za práce sklon nad 20 % při montáži jakéhokoli potrubí DN 40 až 550	m	1.000	0.00	69.90	69.90

#### 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 800.00

13	K	R1	Demontáž propojení	HZS	3.000	0.00	300.00	900.00
8	K	R2	Rozměření	HZS	3.000	0.00	300.00	900.00

#### 998 - Přesun hmot

1.60

7	K	998	Přesun hmot	t	0.011	0.00	145.00	1.60
---	---	-----	-------------	---	-------	------	--------	------

### PSV - Práce a dodávky PSV

11 002.00

#### 722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

11 002.00

3	K	722173939	Potrubí plastové spoje svar na tupo D do 90 mm	kus	2.000	0.00	183.00	366.00
10	M	286131150	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 12 m, 100 m, 90 x 8,2 mm	m	1.000	195.00		195.00
5	M	286535980	nákrružek tlakový lemový IPE D 90 mm	kus	2.000	273.00		546.00
6	M	286543680	příruba volná k lemovému nákrůžku z polypropylénu 90	kus	2.000	530.00		1 060.00
<i>WAVIN, kód výrobku: PRDPRHXXX</i>								
12	K	722179191	Příplatek k rozvodu vody z plastů za malý rozsah prací na zakázce do 20 m	soubor	1.000	0.00	245.00	245.00
9	K	722190901	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách (fa SčV)	kpl	1.000	0.00	8 590.00	8 590.00

# ROZPOČET

Stavba: Přebram VDJ HUSA

Objekt: 20160103 - Propojení sání k ATS z přívodního potrubí z ÚV Hvězdíčka

Místo: Přebram

Datum: 20.9.2016

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady z rozpočtu

11 091.61

### HSV - Práce a dodávky HSV

7 076.46

#### 8 - Trubní vedení

3 368.70

5	K	877231101	Montáž elektrospojek na potrubí z PE trub D 75	kus	1.000	0.00	192.00	192.00
6	M	286159730	elektrospojka SDR 11, PE 100, PN 16 d 75	kus	1.000	165.00		165.00
3	K	877231112	Montáž elektrokolek 90° na potrubí z PE trub D 75	kus	1.000	0.00	192.00	192.00
4	M	286149350	elektrokoleklo 90°, PE 100, PN 16, d 75	kus	1.000	830.00		830.00
7	K	877241101	Montáž elektrospojek na potrubí z PE trub D 90	kus	1.000	0.00	204.00	204.00
8	M	286159740	elektrospojka SDR 11, PE 100, PN 16 d 90	kus	1.000	210.00		210.00
9	M	286153710	redukce SDR17, PE100, d 90/75	kus	1.000	338.00		338.00
1	K	877241112	Montáž elektrokolek 90° na potrubí z PE trub D 90	kus	1.000	0.00	204.00	204.00
2	M	286149360	elektrokoleklo 90°, PE 100, PN 16, d 90	kus	1.000	896.00		896.00
23	K	879231191	Příplatek za práce sklon nad 20 % při montáži jakéhokoliv potrubí DN 40 až 550	m	1.970	0.00	69.90	137.70

#### 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

3 705.00

26	K	R1	příplatek za práci v noci (od 22 hod do 06 hod)	HZS	13.500	0.00	30.00	405.00
					4,5'3	13.500		
25	K	R2	Demontáž propojení	HZS	8.000	0.00	300.00	2 400.00
					4'2	8.000		
22	K	R3	Rozměření	HZS	3.000	0.00	300.00	900.00

#### 998 - Přesun hmot

2.76

16	K	998	Přesun hmot	t	0.019	0.00	145.00	2.76
----	---	-----	-------------	---	-------	------	--------	------

### PSV - Práce a dodávky PSV

4 015.15

#### 722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

4 015.15

18	K	722173938	Potrubí plastové spoje svar na tupo D do 75 mm	kus	3.000	0.00	144.00	432.00
10	K	722173939	Potrubí plastové spoje svar na tupo D do 90 mm	kus	2.000	0.00	183.00	366.00
11	M	286535980	nákrůžek tlakový lemový IPE D 90 mm	kus	1.000	273.00		273.00
20	M	286131140	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 75 x 6,8 mm	m	1.200	150.00		180.00
21	M	286131150	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 12 m, 100 m, 90 x 8,2 mm	m	0.770	195.00		150.15
12	M	286535970	nákrůžek tlakový lemový IPE D 75 mm	kus	2.000	193.00		386.00
13	M	286543680	příruba volná k lemovému nákrůžku z polypropylénu 90	kus	1.000	538.00		538.00
WAVIN, kód výrobku: PRI09NXXX								
14	M	286543670	příruba volná k lemovému nákrůžku z polypropylénu 75	kus	2.000	403.00		806.00
WAVIN, kód výrobku: PRI075NXXX								
15	M	309251250	šroub M16 x 130m, matice, podložka	100 kus	0.080	3 450.00		276.00
17	M	286148140	T kus, SDR 17, PE 100, PN 16, d 75	kus	1.000	363.00		363.00
24	K	722179191	Příplatek k rozvodu vody z plastů za malý rozsah prací na zakázce do 20 m	soubor	1.000	0.00	245.00	245.00



# ROZPOČET

Stavba: vodojem Husa  
 Objekt: 2. etapa vícepráce technologie

Místo: Příbram

Datum: #REF!

Objednatel: #REF!

Projektant: #REF!

Zhotovitel: #REF!

Zpracovatel: #REF!

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------	-------------------

<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>14 131.45</b>
08 (Oprava Technolog - 08 (Oprava Technolog							14 131.45

výroba a montáž atypických tvarovek připojení na stávající potrubí							14 131.45
--	--	--	--	--	--	--	-----------

2	K	850015050016	TVAROVKA FF KUS DN 150/500	kus	1.000	4 340.00	4 340.00
"prodloužení zaviněné polohou stávajícího potrubí" 1					1.000		
13	K	852262121.2	Montáž potrubí z trub litinových tlakových přírubových délky do	kus	2.000	695.00	1 390.00
18	M	R 201	slépá příruba atyp d 220/6 děr + těsnění	kus	1.000	1 100.00	1 100.00
19	M	R 202	slépá příruba atyp d 200/6 děr + těsnění	kus	1.000	1 040.00	1 040.00
17	K	857 31 2121 /00	Montáž litinových tvarovek jednoosých z trub přírubových v otevřeném výkopu DN 150	ks	1.000	500.00	500.00
16	M	R200	Atypické koleno z černé oceli	kus	1.000	5 610.00	5 610.00
3	K	857242192	Příplatek za práci ve štole při montáži litinových tvarovek	kus	3.000	50.00	150.00
7	K	998	Přesun hmot pro trubní vedení z trub litinových ve štole	t	0.010	145.00	1.45

# ROZPOČET

Stavba: Příbram VDJ HUSA

Objekt: 20160103 - Propojení sání k ATS z přívodního potrubí z ÚV Hvězdíčka

Místo: Příbram

Datum: 20.9.2016

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

**4 876.50**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Připočet vrtání otvorů pro potrubí a odpočet bourání otvorů pro potrubí</b>								<b>4 876.50</b>
14	K	PROP 903	Vybourání prostupu v bet. stěně pro potrubí DN 150	kpl	-3.000	1 200.00		-3 600.00
"odpočet projektovaného" -3					-3.000			
Součet					-3.000			
15	K	PROP 904	Vybourání prostupu v bet. stěně pro potrubí DN 200	kpl	-1.000	1 500.00		-1 500.00
"odpočet projektovaného" -1					-1.000			
Součet					-1.000			
20	K	977151129	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 350 mm do stavebních materiálů	m	0.900	6 890.00		6 201.00
"připočet odhad tloušťky a potřebného průměru" 3*0,25					0.750			
21	K	977151132	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 450 mm do stavebních materiálů	m	0.450	8 390.00		3 775.50
"odhad tloušťky a potřebného průměru" 1*0,45					0.450			

OZNÁMENÍ O ZMĚNĚ			číslo OZ: 2		
Zhotovitel:	Novadus spol. s r.o., Ke Skalám 603, 261 01 Příbram V				
Komu:	Město Příbram Tyršova 108, 261 01 Příbram	Datum: 30.6.2017			
Způsob odeslání/ datum:	Poštou	E-mailem 30.6.2017	Faxem	Osobně	
<b>Oprava vodojemu Husa Příbram II – úprava výkazu výměr dle skutečně provedených prací</b>					
Odkazy na specifikaci:	V příloze				
na výkresy:					
na rozpočtové podklady:	Výkaz výměr 2. etapa, 3. etapa				
na jinou část smlouvy:					
<b>POPIS ZMĚNY:</b>					
Změna zahrnuje:					
<u>Demontáž přívodu z vodojemu Hatě</u> - jednalo se o dodatečný požadavek provozovatele. Toto nebylo v projektu.					
<u>Změna typu tvarovek</u> - při postupné montáži jednotlivých tvarovek objevila potřeba z důvodu lehce odlišné pozice stávajících napojovacích a prostupových bodů použít tvarovky jiných stavebních délek, resp. úhlů oblouků. Vzhledem k postupné montáži, která není v současné době dokončena není možné provést odpočet nepotřebných tvarovek. Fakturovány byly jen skutečně použité tvarovky a provedené práce.					
<u>Použití tvarovek z III. etapy</u> - při montáži technologie při respektování požadavku provozovatele na zachování provozu jedné komory bylo potřeba namontovat některé tvarovky obsažené v rozpočtu III. etapy. Tuto etapu ale zhotovitel ze smluvních důvodů zahájit nemohl a nebylo tedy možné tyto dodávky a práce fakturovat.					
<u>Tvarovky pro III. a IV. etapu</u> - zhotovitel z důvodu plynulé návaznosti jednotlivých etap nakoupil podle projektu všechny potřebné tvarovky na provedení technologie potřebné pro všechny etapy. Protože budou po dokončení I. a II. etapy práce přerušeny, požaduje zhotovitel uhradit náklady vynaložené na III. a IV. etapu. Nakoupené tvarovky předá zhotovitel objednateli.					
Počet připojených listů specifikací:			Počet připojených výkresů:		
Důvod	Požadavky		Podnět zhotovitele	Skutečný stav	Požadavek zajištění provozu části vodojemu a na vypsání nového výběrového řízení na změněnou část stavby.
<u>vícepráce/méněpráce</u>	Provozovatele a objednatele	<u>RD neobsahuje</u> není ve výkazu výměr			
Oznámení vydává:					
<b>ZHOTOVITEL</b>					
Ing. Vladimír Kovalčík (za zhotovitele)					
Vyjádření autorského dozoru:					
Toto Oznámení o změně (dále jen "OZ") je podkladem pro zpracování Návrhu ocenění změny (dále jen "NOZ"). Není Potvrzením změny (dále je "PZ"), které je podkladem pro uplatnění úhrady vůči objednateli v případě realizace zhotovitelem.					

**NÁVRH OHODNOCENÍ ZMĚNY**

číslo NOZ: 2

Zhotovitel:	Novadus spol. s r.o., Ke Skalám 603, 261 01 Příbram V			
NOZ zpracoval:	Novadus spol. s r.o.	Datum: 30.6.2017		
		Zpracování úpravy RD před realizací ANO / NE :		
Způsob odeslání/ předání/datum:	Poštou	E-mailem 30.6.2017	Faxem	Osobně

V souladu se Smlouvou o dílo předkládáme návrh úpravy dohodnuté ceny zpracovaný  
v souladu s nabídkovým rozpočtem :

Položkový rozpočet změny:

Název - Rozměr	Jednotka	Množství	Bez DPH za MJ	Celková cena bez DPH
Demontáž přívodu z vodojemu Hatě	Komp.	1	1 848,92	1 848,92
Technologie-tvarovky navíc	Komp.	1	11 925,00	11 925,00
Namontováno ve II. etapě ze III. etapy	Komp.	1	31 562,00	31 562,00
Nakoupené a nenamontované tvarovky na II. a III. etapu	Komp.	1	285 423,00	257 345,00
<b>Celkem .....</b>				<b>302 680,92</b>

**Vyjádření technického dozoru :**

Pro ocenění byly použity jednotkové ceny ze smluvního výkazu výměr, u položek, které smlouva neobsahuje, byla zhotovitelem nabídnutá cena akceptována jako cena obvyklá. Položky odpovídají skutečně provedeným dodávkám a pracím.

Ing. Luboš Straka, VRV a.s.

Přílohy: 1 – podrobný položkový rozpočet

Navrhovaná změna ceny díla: <b>302.680,92 Kč (bez DPH)</b>	Návrh prodloužení lhůty dokončení díla: <b>5 Kalendářních dnů</b>
za zhotovitele (razítko/podpis)  Datum: 30.6.2017	za objednatele (razítko/ podpis)  Datum:

# ROZPOČET

Stavba: Příbram, vodojem Husa

Objekt: 1 - demontáž přívodu z vdj Hatě

Místo: Datum: 29. 6. 2017

Objednatel: Projektant:  
Zhotovitel: Zpracovatel:

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

## Náklady z rozpočtu

**1 848,92**

### PSV - Práce a dodávky PSV

**1 569,29**

#### 722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

**1 569,29**

1	K	722211818	Demontáž armatur přírubových se dvěma přírubami DN 200 včetně šoupat	kus	1,000	222,00	222,00
2	K	722211818	Demontáž armatur přírubových se dvěma přírubami DN 200 včetně šoupat	kus	1,000	222,00	222,00
3	K	723150806	Demontáž potrubí ocelové hladké svařované D 219	m	3,000	156,00	468,00
4	K	722290821	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m	t	0,451	1 160,00	523,16
5	K	997211211	Svislá doprava vybouraných hmot na v 3,5 m	t	0,451	259,00	116,81
6	K	997211219	Příplatek ZKD 3,5 m výšky u svislé dopravy vybouraných hmot	t	0,451	38,40	17,32

#### 979 (Odvoz - 979 (Odvoz suti)

**279,63**

8	K	979 08 1111_/00	Odvoz suti na skládku do 1km	T	0,451	45,00	20,30
9	K	979 08 1121_/00	Odvoz suti na skládku - příplatek za každý další 1km	T	4,510	10,00	45,10
10	K	979 08 2111_/00	Vnitrostaveništní doprava suti vodorovná do 10m	T	0,451	225,00	101,48
11	K	979 09 8191_/00	Poplatek za skládku (netříděno)	T	0,451	250,00	112,75



# ROZPOČET

Stavba: Přebíram, vodojem Husa

Objekt: 2 - vícepráce technologie tvarovky navíc

Místo: Datum: 29. 6. 2017

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

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

## Náklady z rozpočtu

11 925,00

### 08 (Oprava - 08 (Oprava Technologie - trubní vedení)

11 925,00

1	K	852262121	Montáž potrubí z trub litinových tlakových přírubových délky do 1m - otevřený výkop DN 150	KUS	1,000	400,00	400,00
2	K	850015050016	TVAROVKA FF KUS DN 150/150	KUS	1,000	2 480,00	2 480,00
6	K	857 26 2121_/00	Montáž litinových tvarovek jednoosých z trub přírubových v otevřeném výkopu DN 100	KS	1,000	340,00	340,00
7	K	8000020000010	PŘÍRUBA SLEPÁ DN 100	KUS	1,000	1 301,00	1 301,00
3	K	857 31 2121_/00	Montáž litinových tvarovek jednoosých z trub přírubových v otevřeném výkopu DN 150	KS	2,000	500,00	1 000,00
4	K	854015000016	TVAROVKA OBLOUK 22° DN 150	KUS	1,000	2 700,00	2 700,00
5	K	8553010000016	TVAROVKA REDUKČNÍ FFR DN 150 -80	KUS	2,000	1 752,00	3 504,00
8	K	857242192	Příplatek za práci ve štole při montáži litinových tvarovek jednoosých přírubových	KUS	4,000	50,00	200,00

# ROZPOČET

Stavba: Příbram, vodojem Husa

Objekt: 3 - vícepráce technologie namontováno ve 2. et. ze 3. etapy

Místo: Datum: 29. 6. 2017

Objednatel: Projektant:  
Zhotovitel: Zpracovatel:

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

**Náklady z rozpočtu**

**31 562,00**

**08 (Oprava - 08 (Oprava Technologie - trubní vedení)**

**31 562,00**

1	K	852262121.1.1	Montáž potrubí z trub litinových tlakových přírubových délky do 1m - otevřený výkop DN 150	KUS	3,000	400,00	1 200,00
2	K	850015020016	TVAROVKA FF KUS DN 150/200	KUS	1,000	2 480,00	2 480,00
3	K	850015030016	TVAROVKA FF KUS DN 150/300	KUS	1,000	2 880,00	2 880,00
4	K	8500150560016	TVAROVKA FF KUS DN 150/600	KUS	1,000	4 880,00	4 880,00
6	K	857 31 2121_/00	Montáž litinových tvarovek jednoosých z trub přírubových v otevřeném výkopu DN 150	KS	1,000	500,00	500,00
7	K	8553010000016	TVAROVKA REDUKČNÍ FFR DN 150 -100	KUS	1,000	1 752,00	1 752,00
8	K	891 31 1221_/00	Montáž vodovodních šoupátek v šachtách s ručním kolečkem DN 150	KS	2,000	590,00	1 180,00
9	K	470215000016	ŠOUPĚ E2 PŘÍRUBOVÉ DLOUHÉ DN 150	KUS	2,000	7 500,00	15 000,00
10	K	750012500000.1	Kolo ruční DN 125 * 150	KUS	2,000	745,00	1 490,00
5	K	857242192.1	Příplatek za práci ve štole při montáži litinových tvarovek jednoosých přírubových	KUS	4,000	50,00	200,00

# ROZPOČET

Stavba: Příbram, vodojem Husa

Objekt: 4 - nakoupené a nenamontované tvarovky na 2. a 3. etapu

Místo: Datum: 29. 6. 2017

Objednatel: Projektant:  
Zhotovitel: Zpracovatel:

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

**Náklady z rozpočtu** **257 345,00**

**08 (Oprava - 08 (Oprava Technologie - trubní vedení)** **257 345,00**

21	K	33501500016	Pas navrtávací DN 150 - 1	KUS	1,000	935,00	935,00
18	K	470215000016	ŠOUPĚ E2 PŘÍRUBOVÉ DLOUHÉ DN 150	KUS	2,000	7 500,00	15 000,00
23	K	722 23 2105_/00	Kulový kohout přímý G1 PN 42 do 185°C s vnějším a vnitřním závitem	KS	1,000	438,00	438,00
19	K	750012500000.1	Kolo ruční DN 125 * 150	KUS	2,000	345,00	690,00
1	K	850010040016	TVAROVKA FF KUS DN 100/400	KUS	1,000	1 970,00	1 970,00
2	K	850010080016	TVAROVKA FF KUS DN 100/800	KUS	1,000	3 750,00	3 750,00
6	K	850015000016	TVAROVKA FF KUS DN 150/1000	KUS	11,000	6 930,00	76 230,00
3	K	850015030016	TVAROVKA FF KUS DN 150/300	KUS	0,000	2 880,00	0,00
4	K	850015040016	TVAROVKA FF KUS DN 150/400	KUS	0,000	3 000,00	0,00
5	K	850015050016	TVAROVKA FF KUS DN 150/500	KUS	2,000	4 340,00	8 680,00
7	K	850015080016	TVAROVKA FF KUS DN 150/800	KUS	3,000	5 870,00	17 610,00
8	K	850020030016	TVAROVKA FF KUS DN 200/300	KUS	1,000	4 340,00	4 340,00
9	K	850020030016.1	TVAROVKA FF KUS DN 200/1000	KUS	4,000	9 550,00	38 200,00
10	K	850020040016	TVAROVKA FF KUS DN 200/400	KUS	1,000	4 870,00	4 870,00
16	K	8510200020010	TVAROVKA T KUS DN 200- 200	KUS	1,000	6 540,00	6 540,00
12	K	853015000016	TVAROVKA OBLOUK 90° DN 150	KUS	7,000	2 790,00	19 530,00
15	K	854020000010	TVAROVKA OBLOUK 45° DN 200	KUS	2,000	6 725,00	13 450,00
14	K	8543010000016.1	TVAROVKA T KUS DN 150- 150	KUS	2,000	4 200,00	8 400,00
11	K	854310000000	TVAROVKA OBLOUK 30° DN 100	KUS	1,000	1 660,00	1 660,00
13	K	8553010000016	TVAROVKA REDUKČNÍ FFR DN 150 -100	KUS	1,000	1 752,00	1 752,00
17	K	Inf 01	Mezipřírubová centrická uzavírací klapka ABO624B, DN100, PN6/10/16s plovákovým zařízením	KS	2,000	1 850,00	3 700,00
20	K	SAKS 150	Koš sací přírubový DN 150 SAK typ 002 PN 10	KUS	2,000	14 800,00	29 600,00
22	K	SAKS 200	Koš sací přírubový DN 200SAK typ 001 PN 10	KUS	0,000	11 099,00	0,00

<b>OZNÁMENÍ O ZMĚNĚ</b>			číslo OZ: 3	
Zhotovitel:	Novadus spol. s r.o., Ke Skalám 603, 261 01 Příbram V			
Komu:	Město Příbram Tyršova 108, 261 01 Příbram	Datum: 10.9.2017		
Způsob odeslání/ datum:	Poštou	E-mailem 12.9..2017	Faxem	Osobně

**Oprava vodojemu Husa Příbram II – úprava výkazu výměr dle skutečně provedených prací**

Odkazy	na specifikaci:	V příloze
	(výkaz výměr)	
	na výkresy:	
	na rozpočtové podklady:	Výkaz výměr 1. etapa, 2. etapa, 3. etapa
	na jinou část smlouvy:	

**POPIS ZMĚNY:**

Změna zahrnuje:

1. etapa

- provedení opravy venkovních omítek – položky chybějící ve výkazu výměr
- obnova zdiva poškozeného vlhkostí- vynuceno zjištěným stavem po otlučení omítek
- provedení zakrytí obnoveného zdiva
- dodatečné odvětrání vstupní místnosti - požadavek provozovatele

2. etapa

- náhrada poškozené mříže novou mříží
- úhrada nakoupeného spojovacího materiálu a těsnění určených na práce ve 2. etapě, které se nemohly z provozních důvodů vodojemu realizovat. Materiál bude předán objednateli.
- oprava omítek míst. 2.04 a 2.05 - úprava výměr podle skutečnosti
- provedení podpěr potrubí ze zdiva místo z nerezů

3.a etapa

- úhrada vyrobených žebříků pro vstup do nádrží vodojemu. Žebříky budou předány objednateli.
- úhrada nakoupeného spojovacího materiálu pro 3.etapu. Materiál bude předán objednateli.

Počet připojených listů specifikací:		1	Počet připojených výkresů:		
Důvod	Požadavky	<u>RD neobsahuje</u>	Podnět zhotovitele	Skutečný stav	<u>Požadavek zajištění provozu části vodojemu a na vypsání nového výběrového řízení na změněnou část stavby.</u>
<u>vícepráce/méněpráce</u>	Provozovatele a objednatele	není ve výkazu výměr			



Oznámení vydává:

**ZHOTOVITEL**

Ing. Vladimír Kovalčík+  
(za zhotovitele)

Vyjádření autorského dozoru:

Toto Oznámení o změně (dále jen "OZ") je podkladem pro zpracování Návrhu ocenění změny (dále jen "NOZ"). Není Potvrzením změny (dále je "PZ"), které je podkladem pro uplatnění úhrady vůči objednateli v případě realizace zhotovitelem.

<b>NÁVRH OHODNOCENÍ ZMĚNY</b>				číslo NOZ: 3	
Zhotovitel:	Novadus spol. s r.o., Ke Skalám 603, 261 01 Příbram V				
NOZ zpracoval:	Novadus spol. s r.o.	Datum: 10.9.2017			
					Zpracování úpravy RD před realizací <b>ANO / NE :</b>
Způsob odeslání/ předání/datum:	Poštou	E-mailem 30.6.2017	Faxem	Osobně	
<b>V souladu se Smlouvou o dílo předkládáme návrh úpravy dohodnuté ceny zpracovaný v souladu s nabídkovým rozpočtem :</b>					
Položkový rozpočet změny:					
Název - Rozměr	Jednotka	Množství	Bez DPH za MJ	Celková cena bez DPH	
Vícepráce 1. etapa	Komp.	1	36 572,36	36 572,36	
Vícepráce a dodávky 2. etapa	Komp.	1	18 115,04	55 975,44	
Dodávka pro 3.a etapu	Komp.	1	28 000	28 000,00	
<b>Celkem .....</b>				120 547,80	
<b>Vyjádření technického dozoru :</b>					
Pro ocenění byla použita jednotková cena ze smluvního výkazu výměr, u položek, které smlouva neobsahuje, byla zhotovitelem nabídnutá cena akceptována jako cena obvyklá. Položky odpovídají skutečně provedeným dodávkám a pracím.					
					
Ing. Luboš Straka, VRV a.s.					
Přílohy: 1					
Navrhovaná změna ceny díla: <b>120 547,80 Kč bez DPH</b>			Návrh prodloužení lhůty dokončení díla: <b>0 Kalendářních dnů</b>		
za zhotovitele (razítko/podpis)			za objednatele (razítko/ podpis)		
Datum: 10.9.2017			Datum:		
					



## I. Etapa

	<b>venkovní omítka chybí ve výkazu výměr</b>					
78	9,8E+08	otlučení vnější omítky	m2	36,83	70	2 578,10
32	623 42 2142	Omítka vnější pilířů a stěn	m2	36,83	350	12 890,50
		<b>stěna vedle nástupního ramene, není ve výkazu výměr ale je v</b>				
		3,7*((4,7+2,7)*0,5*2		27,38		
		"západní pohled nad podestou"1,75*2,7*2		9,45		
	<b>obnova poškozeného zdiva + pilířek</b>					
1	311 23	Zdivo nosné z cihel pálených plných dl.	m3	0,829	3770	3 125,76
	1124_/00	290mm P20-25 MVC2,5				
		prodloužení zábradlí terasy				
		(0,78+0,78+3*0,155)*0,5*0,94*0,45	0,428			
		(0,78-0,22+0,155*3+1,23)*0,5*0,79*0,45	0,401			
	<b>úprava osazení dveří</b>					
R100		vybourání, otočení a znovu zazdění vstupních dveří	kpl	2	5000	10 000,00
	<b>stříšky pilířků z dlaždic</b>					
R101		zakrytí pilířků bet. dlažbou vč. Úpravy dlaždice	kus	2	750	1 500,00
	<b>stříška římsy</b>					
R101a		zakrytí římsy terasy bet. dlaždicí	kus	3	300	900,00
	<b>oplechování pilířku z pol. č.1</b>					
R104		oplechování dodatečně vyzděného sloupku	kpl	1	800	800,00
13	R2	zpětné osazení zhlaví do hmotnosti 0,2 t	kus	2,000	2000	4 000,00
	<b>odvětrání vstupní místnosti</b>					
	9,7E+08	vybourání otvoru ve zdivu cihelném pro odvětrání míst.1.02	kus	2	254	508,00
R105		plast. Větr. Mřížka D+M	kus	2	135	270,00
	<b>celkem vícepráce I. etapa</b>					<b>36 572,36</b>

## II. Etapa

	<b>náhrada původní mříže</b>					
		původní mříž je značně zkorodovaná, vedle nové by vypadla špatně. Rozměrově neodpovídá novému stavebnímu otvoru				
R102		výroba mříže nad dveře místo původní	kus	1	5500	5 500,00
		odpočet původní položky rozpočtu				
83	76716.1	M4 - Stávající mříž nad dveřmi repasovat - očistit a natěr - rozměr 980/600	kus	-1	3000	-3 000,00

celkem

2 500,00

**technologie-spojovací materiál a těsnění****materiál nakoupený pro realizaci, který je určen pro neprovedené práce**

šroub M 16 nerez s maticí a podložkou	dl. 70 kus	48	88	4 224,00
šroub M 16 nerez	dl. 70 kus	6	80	480,00
šroub M 16	dl. 120 kus	9	124	1 116,00
podložka M20 nerez	kus	195	3	585,00
matice M20 nerez	kus	25	9,7	242,50
šroub M 20 s maticí a 2 podložkami	dl. 80 kus	232	166	38 512,00

těsnění ploché

d 100 kus	3	77	231,00
d 150 kus	15	117	1 755,00
d 200 kus	12	132	1 584,00

celkem materiál

48 729,50

## 61 (Úprava povrchů v - 61 (Úprava povrchů v

3 134,90

3	K	611 42 1431_/00	Oprava vápenných omítek stropů železobetonových rovných štukových do 50% opr. plochy	m2	#####	140,00		-4 340,00
			odpočet místn. 2.04, 2.05 (23,30+7,7)*1					-31,000
			Součet					-31,000
4	K	6113254 13	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 50%	m2	#####	105,00		3 255,00
			přípočet místn. 2.04, 2.05 (23,30+7,7)*1					31,000
			Součet					31,000
6	K	7679967 01	Demontáž atypických zateplovacích konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	#####	17,90		375,90
			"konzola vedení telefonu" 20					20,000
			"škrabák" 1					1,000
5	K	6113111 31	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	#####	124,00		3 844,00
			přípočet místn. 2.04, 2.05 (23,30+7,7)*1					31,000
HSV - Práce a dodávky HSV								
3 - Svislé a kompletní konstrukce								1 611,04
8	K	3122711 95	Příplatek ke zdivu výplňovému z kvádrů betonových a tvárníc škvárobetonových za zalití dutin MC	m3	0,252	513,00		129,28
7	K	3112751 31	Zdivo nosné tl do 300 mm z tvárníc BS Klatovy - TN 30 P5	m3	0,252	#####		902,16
			"podpěra potrubí" 0,3*0,3*1,4*2					0,252

9	M	589325710	směs pro beton třída C 16/20 X0, XC1 kamenivo do 16 mm	m3	0,252	2 300,00	579,60
<b>celkem</b>							<b>4 745,94</b>

**celkem vícepráce 2. etapa 55 975,44**

**III. Etapa vyrobeno pro III.a etapu**

767999	nerezový žebřík do nádrží dl.6,3m	kus	2	15000	30 000,00
	odpočet montáže	kus	-2	1000	-2 000,00

**celkem 3a etapa 28 000,00**

X

20  
21  
22



23

24

25

26