

DODATEK č. 2

ke smlouvě o dílo č. 804/OIRM/2016 ze dne 27.07.2016 ve znění dodatku č. 1

č. 804/OIRM/2016

(smlouva o dílo schválena RM dne 27.06.2016, usnesením č. 654/2016,
dodatek č. 2 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

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: Česká spořitelna a.s., pobočka Příbram

Číslo účtu:

E-mail: e-podatelna@pribram.eu

ID datové schránky města Příbram: 2ebbrqu

a

Zhotovitel:

NOVADUS, spol. s r.o.

Sídlo: Ke Skalám 603, 261 01 Příbram

Statutární zástupce: Radek Novák, jednatel

IČO: 46349235

DIČ: CZ46349235

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.

Číslo účtu:

Zapsaný u Městského soudu v Praze, spisová značka C 10702

II. Preambule

Smluvní strany uzavřely dne 27.07.2016 Smlouvu o dílo č. 804/OIRM/2016, jejímž předmětem je provedení stavebních prací v rámci akce „Výběr zhotovitele stavebních prací – oprava vodojemu HUSA Příbram II“. Předmět díla byl modifikován dodatkem č. 1. Vzhledem k neočekávaným významným změnám rozsahu plnění není možné dodržet právní úpravu nepodstatné změny závazků ze smlouvy uvedenou v ust. § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále zákon).

III. Změny

3.1 Ve smyslu ust. § 223 odst. 1 zákona se smluvní strany dohodly na vypovězení závazků ze smlouvy bez výpovědní lhůty.

3.2 Smluvní strany se dále dohodly, že objednatel od zhotovitele odkoupí stavební materiál specifikovaný v přílohách č. 1 a č. 2 tohoto dodatku za cenu **334 074,50 Kč bez DPH, tj. 404 230,14 Kč s DPH** (tento stavební materiál objednatel využije v následné realizaci díla).

3.3 Zhotovitel se zavazuje předat objednateli předmět koupě nejpozději dne 10.03.2018 na adrese 1. SČV,a.s., Novohospodská 93, 261 80 Příbram IX. Zhotovitel předá objednateli rovněž doklady nutné k převzetí a užívání předmětu koupě a k uplatnění případné reklamace v rámci záruky za jakost.

3.4 Objednatel se zavazuje jednorázově zaplatit výše uvedenou cenu na základě faktury vystavené zhotovitelem.

3.5 Práva a povinnosti smluvních stran týkající se odkoupení specifikovaného materiálu se řídí § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.

IV. Obecná ustanovení

4.1 Dodatek č. 2 je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu a každá ze smluvních stran obdrží po dvou výtiscích dodatku.

4.2 Smluvní strany prohlašují, že dodatek č. 2 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 jimi vědomě udaných nepravdivých údajů.

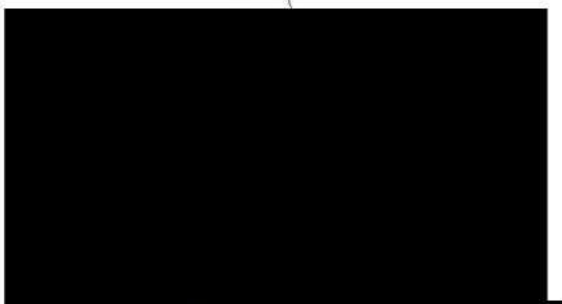
4.3 Dodatek č. 2 nabývá platnosti dnem podpisu smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.

4.4 Nedílnou součástí uzavřeného dodatku č. 2 smlouvy o dílo jsou tyto přílohy:

příloha č. 1: změnový list č. 2

příloha č. 2: změnový list č. 3

V Příbrami dne: 22.2.2018



NOVADUS, spol. s r.o.
Radek Novák, jednatel

V Příbrami dne: 23-02-2018



město Příbram
Ing. Jindřich Vařeka, starosta



material
Kč

PŘÍLOHA č. 1

Oprava vodojemu Husa

| | | | |
|----------------------------|---|-----------------------|-----------------|
| 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 |

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

| | |
|-------------------------|--------------------------------|
| Odkazy na specifikaci: | V příloze |
| na výkresy: | |
| na rozpočtové podklady: | Výkaz výměr 2. etapy, 3. etapy |
| na jinou část smlouvy: | |

MěÚ Příbram
Doručeno: 13.10.2017
MeUPB 93588/2017
listy: 6 přílohy:
druh:



POPIS ZMĚNY:

Změna zahrnuje:

Demontáž přívodu z vodojemu Hatě - jednalo se o dodatečný požadavek provozovatele. Toto nebylo v projektu.

Změna typu tvarovek - 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.

Použití tvarovek z III. etapy - 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.

Tvarovky pro III. a IV. etapu - 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: | | 1 | Počet připojených výkresů: | | |
| Důvod | Požadavky | RD neobsahuje | Podnět zhotovitele | Skutečný stav | Požadavek zajištění provozu části vodojemu a na vypsání nového výběrového řízení na změněnou část stavby. |
| vícepráce/méněpráce | 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.

** nehodící se škrtněte. hodící se podtrhněte

| 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 |
| Celkem | | | | 302 680,92 |
| 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: 302.680,92 Kč (bez DPH) | | | Návrh prodloužení lhůty dokončení díla: 5 Kalendářních dnů | |
| za zhotovitele (razítko/podpis) | | | za objednatele (razítko/ podpis) | |
| Datum: 30.6.2017 | | | 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 sutí)

279,63

| | | | | | | | |
|----|---|-----------------|--|---|-------|--------|--------|
| 8 | K | 979 08 1111_/00 | Odvoz sutí na skládku do 1km | T | 0,451 | 45,00 | 20,30 |
| 9 | K | 979 08 1121_/00 | Odvoz sutí na skládku - příplatek za každý další 1km | T | 4,510 | 10,00 | 45,10 |
| 10 | K | 979 08 2111_/00 | Vnitrostaveništní doprava sutí vodorovně 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: Příbram, 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 soupátek 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 | 47021500016 | 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 | 854301000016.1 | 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 |

| | | | |
|----------------------------|---|------------------------|-----------------|
| OZNÁMENÍ O ZMĚNĚ | | 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: (výkaz výměr) | V příloze |
| | na výkresy: | |
| | na rozpočtové podklady: | Výkaz výměr 1. etapa, 2. etapa, 3. etapa |
| | na jinou část smlouvy: | |

MěÚ Příbram
Doručeno: 13.10.2017
MeUPB 93592/2017
listy: 5 přílohy:
druh:



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 | RD neobsahuje | Podnět zhotovitele | Skutečný stav | Požadavek zajištění provozu části vodojemu a na vypsání nového výběrového řízení na změněnou část stavby. |
| vícepráce/méněpráce | 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.

** nehodící se škrtněte, hodící se podtrhněte

| NÁVRH OHODNOCENÍ ZMĚNY | | | | 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 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 |
| 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 |
| | | | | |
| | | | | |
| Celkem | | | | 120 547,80 |
| Vyjádření technického dozoru : | | | | |
| 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: 120 547,80 Kč bez DPH | | | Návrh prodloužení lhůty dokončení díla: 0 Kalendářních dnů | |
| za zhotovitele (razítko/podpis) |  | | | |
| Datum: 10.9.2017 | | | | |
| za objednatele (razítko/ podpis) | | | | |
| Datum: | | | | |

I. Etapa

| | | | | | | |
|-------|--------------------|---|-------|-------|------|-----------|
| | | venkovní omítka chybí ve výkazu výměr | | | | |
| 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 |
| | | stěna vedle nástupního ramene, není ve výkazu výměr ale je v | | | | |
| | | 3,7*((4,7+2,7)*0,5*2 | | 27,38 | | |
| | | "západní pohled nad podestou"1,75*2,7*2 | | 9,45 | | |
| | | obnova poškozeného zdiva + pilířek | | | | |
| 1 | 311 23 1124_/00 | Zdivo nosné z cihel pálených plných dl. 290mm P20-25 MVC2,5 | m3 | 0,829 | 3770 | 3 125,76 |
| | | 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 | | | |
| | | úprava osazení dveří | | | | |
| R100 | | vybourání, otočení a znovu zazdění vstupních dveří | kpl | 2 | 5000 | 10 000,00 |
| | | stříšky pilířků z dlaždic | | | | |
| R101 | | zakrytí pilířků bet. dlažbou vč. Úpravy dlaždice | kus | 2 | 750 | 1 500,00 |
| | | stříška římsy | | | | |
| R101a | | zakrytí římsy terasy bet. dlaždicí | kus | 3 | 300 | 900,00 |
| | | oplechování pilířku z pol. č.1 | | | | |
| 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 |
| | | odvětrání vstupní místnosti | | | | |
| | 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 |

celkem vícepráce 1. etapa

36 572,36

II. Etapa

| | | | | | | |
|------|---------|---|-----|----|------|-----------|
| | | náhrada původní mříže | | | | |
| | | 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 nátěr - rozměr 980/600 | kus | -1 | 3000 | -3 000,00 |

celkem

2 500,00

technologické-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 | |
| | | | připočet 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 | kg | #### | 17,90 | 375,90 | |
| | | | Jednotlivých dílů do 50 kg "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 | |
| | | | připočet 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 škvárovbetonových 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 | smés pro beton třída C 16/20 X0, XC1 kamenivo do 16 mm | m3 | 0,252 | 2 300,00 | 579,60 |
| celkem | | | | | | | 4 745,94 |

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

