

# DODATEK SMLOUVY O DÍLO č. 1

č. smlouvy objednatele: VaK/45/2017

č. smlouvy zhotovitele: 1706

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č.89/2012 Sb., občanského zákoníku

---

## Smluvní strany

### Objednatel:

**Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.**

Jasenická 1106

755 11 Vsetín

Zapsaná u Krajského soudu v Ostravě, oddíl B, vložka 682

zastoupený:

Ing. Romanem Pilařem, ředitelem společnosti

osoby oprávněné jednat:

- ve věcech smlouvy

Ing. Roman Pilař

- ve věcech technických

Milan Jurenka

IČ :

47674652

DIČ :

CZ47674652

Bankovní spojení :

Komerční banka, a.s., pobočka Vsetín

Číslo účtu :

2504851/0100

### Zhotovitel:

**Stavební Mechanizace – Servis s.r.o.**

**Za Drahou 1293**

757 01 Valašské Meziříčí

Zapsaná u KS v Ostravě, oddíl C, vložka 57738

zastoupený:

Jiřím Naušem - jednatelem společnosti

osoby oprávněné jednat:

-ve věcech smlouvy

Jiří Nauš

-ve věcech technických

Ing. Dušan Palát, Roman Machač

IČ :

02360641

DIČ:

CZ02360641

Bankovní spojení:

ČSOB a.s.

Číslo účtu:

262657360/0300

## II. Preambule

1. Předmětem dodatku o dílo na zakázku „Výměna vodovodu Kladeruby“ (dále jen dílo) je změna ceny díla v návaznosti na vyšší rozsah požadovaných prací a změna termínu dokončení díla z důvodu vyššího rozsahu prací požadovaných objednatelem.

### III. Předmět dodatku

#### Odst. III. Doba plnění se mění takto :

Termín dokončení prací se mění v návaznosti na rozsah díla :

1. Doba realizace **do 16.10.2018**

#### Odst. IV. Cena díla :

Výsledná cena díla se mění v návaznosti na skutečně požadovaný rozsah prací a po vzájemném odsouhlasení činí :

Dle SOD : **7 790 705,- Kč bez DPH**

Práce nad rámec SOD dle odsouhlasené přílohy č.1 **1 339 571,- Kč bez DPH**

Dle odsouhlasené přílohy č.2 **123 489,- Kč bez DPH**

Odpočet neprováděných prací na řadu 7 : **- 316 741,- Kč bez DPH**

**Celkem : ..... 8 937 024,- Kč bez DPH**  
(slovy : osmmilionůdevětsetřicetsedmtisícdvacetčtyři korun českých)

**DPH 21% 1 876 775,- Kč**

**Celkem vč. DPH 10 813 799,- Kč**

### IV. Závěrečná jednání

1. Ostatní ujednání smlouvy č.VaK /45/2017 se nemění a zůstávají v platnosti.
2. Tento dodatek je vyhotoven ve dvou stejnopisech, každá ze stran obdrží po jednom výtisku

Ve Valašském Meziříčí dne 19.4.2018

Ve Vsetíně dne 19.4.2018

Za Stavební Mechanizaci – Servis s.r.o.

Za společnost Vodovody  
a kanalizace Vsetín, a.s.

zhotovitel

objednatel

Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.  
755 01 VSETÍN, Jasenická 1106



Jiří Nauš  
jednatel společnosti

Ing. Roman Pilar  
ředitel společnosti

## Vícepráce pro změnu přepojení přípojek

Stavba: Výměna vodovodu Kladeruby  
 Objekt: TZ 01.1 - Rekonstrukce vodovodu  
**Část: TZ 01.1.1 - Vodovodní řad 1 - (zemní práce zahrnují zemní práce souběž. objektu TZ 01.1.1.1 Vodovodní řad 1.1)**  
 Místo: Kladeruby Datum: 26.03.2018  
 Objednavatel: Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. Projektant:  
 Zhotovitel: Stavební mechanizace - Servis, s.r.o. Zpracovatel: Kamas

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

### Náklady z rozpočtu

**1 339 570,93**

HSV - Práce a dodávky HSV

**1 289 710,93**

1 - Zemní práce - (zahrnují zemní práce souběžného objektu TZ 01.1.1.1 Vodovodní řad 1.1)

**257 508,48**

1	K	113201111	Vytrhání chodníkůvých obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek - chodník z beton. dlažby	m	11,000	50,00	550,00
2	K	113106021	Rozebrání dlažeb pro pěši z betonových dlaždic plochy do 15 m <sup>2</sup> , včet. pískového lože - chodník z beton. dlažby;	m <sup>2</sup>	4,500	25,87	116,42
3	K	113107123	Odstranění podkladu pl do 50 m <sup>2</sup> z kameniva drceného tl 300 mm - chodník z beton. dlažby	m <sup>2</sup>	4,500	281,78	1 267,99
4	K	113201112	Vytrhání silničních obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek - krajská komunikace	m	11,000	61,30	674,25
5	K	113154363	Frézování živичného krytu tl 50 mm pruh š 2 m pl do 10000 m <sup>2</sup> s překážkami v trase - (plocha zahrnuje také celkovou plochu objektu TZ 01.1.1.1 Vodovodní řad 1.1) - krajská komunikace (odstranění druhé půlky vozovky 5cm a odstranění Ob.kam. 5cm položeného před zimní údržbou)	m <sup>2</sup>	3 130,380	24,05	75 285,64
6	K	113107221	Odstranění podkladu pl přes 200 m <sup>2</sup> z kameniva drceného tl 50 mm - krajská komunikace	m <sup>2</sup>	823,980	7,00	5 767,86
8	K	119001402	Dočasné zajištění podzemního potrubí DN přes 200 do 500 ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jistiřovací konstrukce;	m	22,000	284,05	6 249,10
9	K	119001421	Dočasné zajištění podzemního vedení z volně ložených kabelů ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jistiřovací konstrukce	m	5,000	139,75	698,75
10	K	120001101	Příplatek za ztlížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení v horninách jakékoliv třídy - křížení plynovodní potrubí	m <sup>3</sup>	11,000	100,00	1 100,00
12	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m <sup>3</sup> <b>RUČNĚ!</b>	m <sup>3</sup>	17,280	900,00	15 552,00
13	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m <sup>3</sup>	17,280	15,86	274,06
14	K	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	64,800	196,30	89 165,35
15	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m <sup>3</sup>	64,800	33,67	4 588,18
16	K	151201102	Zřízení zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m <sup>2</sup>	273,600	40,00	10 944,00
17	K	151201112	Odstranění zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m <sup>2</sup>	273,600	20,00	5 472,00
18	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 3 až 4 hl výkopu do 4 m	m <sup>3</sup>	82,080	50,00	4 104,00
19	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 3 až 4	m <sup>3</sup>	34,200	170,00	5 814,00
20	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m <sup>3</sup>	34,200	10,00	342,00
21	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovně)	m <sup>3</sup>	34,200	80,00	2 736,00
22	K	174101101	Zásyp zhutněný jam šachet rýh nebo kolem objektů - hutněný po cca 200 až 300 mm	m <sup>3</sup>	13,680	94,80	1 296,86
23	M	583441980	nesoudržná zemina ( např. šlérkodrt) frakce 0-63 mm, včet. dopravy	t	24,624	195,00	4 801,68
24	K	175101201	Obsypání objektů bez prohození sypaniny z hornin tř. 3 až 4 - hutněný po cca 150 mm	m <sup>3</sup>	27,360	400,00	10 944,00
25	M	583441990	kopaný písek frakce 0-63 mm, včet. dopravy	t	49,248	130,00	6 402,24
26	K	181111133	Plošná úprava terénu svahu do 500 m <sup>2</sup> zemina tř 3 až 4 ve svahu do 1:1	m <sup>2</sup>	24,000	58,50	1 404,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
27	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	24,000	59,00	1 416,00
28	K	183405211	Výsev trávníku hydroosevem na ornici	m2	24,000	20,40	489,60
29	M	005724720	osivo směs travní krajinná - rovinná	kg	0,500	105,00	52,50
<b>4 - Vodorovné konstrukce</b>							<b>5 130,00</b>
33	K	451573111	Lože z kopaného písku frakce 0-8 mm	m3	6,840	750,00	5 130,00
<b>5 - Komunikace</b>							<b>844 915,28</b>
34	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého - chodník z beton. dlažby	m	11,000	229,50	2 524,50
35	M	592174170	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm - chodník z beton. dlažby	m	11,000	59,00	649,00
36	K	636311112	Kladení dlažby z betonových dlaždic 40x40cm ( upřesnění dle skutečných rozměrů stávající dlažby) - chodník z beton. dlažby	m2	4,500	181,00	814,50
37	M	592453200	dlažba desková betonová 40x40x4,5 cm šedá - chodník z beton. dlažby	m2	4,500	146,00	657,00
38	K	564201111	Podklad nebo podsyp z písku tl 30 mm - chodník z beton. dlažby	m2	4,500	33,70	151,65
39	K	564871116	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl. 300 mm - chodník z beton. dlažby	m2	4,500	246,00	1 107,00
40	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového s boční opěrou do lože z betonu prostého - krajská komunikace	m	11,000	229,50	2 524,50
41	M	592174650	obrubník betonový silniční 100x15x25 cm - krajská komunikace	m	11,000	69,00	759,00
42	K	577144131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS II) tl 50 mm - ( plocha zahrnuje také celkovou plochu objektu TZ 01.1.1.1 Vodovodní řad 1.1) - krajská komunikace	m2	2 306,400	210,00	484 344,00
43	K	573211111	Postřik živичný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m2 - ( plocha zahrnuje také celkovou plochu objektu TZ 01.1.1.1 Vodovodní řad 1.1) - krajská komunikace	m2	2 306,400	12,80	29 521,92
44	K	565175111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 S (obalované kamenivo OKS I) tl 100 mm - krajská komunikace	m2	823,980	360,00	296 632,80
45	K	573111112	Postřik živичný filtrační z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2 - krajská komunikace	m2	823,980	29,70	24 472,21
47	K	599141111	Vypínení spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živичnou záplivkou, vč. vyčištění spár - ( délka zahrnuje také celkovou délku objektu TZ 01.1.1.1 Vodovodní řad 1.1) - krajská komunikace	m	12,000	63,10	757,20
<b>9 - Ostatní konstrukce a práce bourání</b>							<b>20 819,28</b>
67	K	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 50 mm - ( délka zahrnuje také celkovou délku objektu TZ 01.1.1.1 Vodovodní řad 1.1) - krajská komunikace	m	102,000	30,00	3 060,00
68	K	938909611-S	Čištění komunikace před pokládkou asfaltu s odstraněním bláta, hlinitého nánosů, prachu a ostatních nečistot ( např. kartáči, saponátem, vodou) - ( plocha zahrnuje také celkovou plochu objektu TZ 01.1.1.1 Vodovodní řad 1.1) - krajská komunikace	m2	2 306,400	7,70	17 759,28
<b>997 - Přesun sutě</b>							<b>161 337,89</b>
69	K	997002511	Vodorovné přemístění sutí a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	474,523	100,00	47 452,32
70	K	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění sutí a vybouraných hmot	t	4 270,709	10,00	42 707,09
71	K	997002611	Nakládání sutí a vybouraných hmot	t	474,523	50,00	23 726,16
74	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovně) - ( zahrnuje také celkovou tonáž objektu TZ 01.1.1.1 Vodovodní řad 1.1) - krajská komunikace	t	474,523	100,00	47 452,32
<b>8 - Trubní vedení</b>							<b>49 860,00</b>
75	K		D+M Přepojení vodovodních přípojek ve výkopu - vč.zemních prací, uložení a zásypu, úprav a obnov povrchů - napojení na vodovod	kpl	9,000	5 540,00	49 860,00



# SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 2707/DSP-2015

**Stavba:** **Výměna vodovodu Kladeruby**

JKSO: 827 1

Místo: Kladeruby

CC-CZ: 2

Datum:

Objednavatel:

Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.

IČ: 47674652

DIČ: CZ47674652

Zhotovitel:

Stavební mechanizace - Servis, s.r.o.

IČ: 02360641

DIČ: CZ02360641

Projektant:

Koneko, spol.s r.o. (ÚRS2015/2-KROsplus, verze18.50)

IČ: 00577758

DIČ: CZ00577758

Zpracovatel:

Koneko, spol.s r.o. (ÚRS2015/2-KROsplus, verze18.50)

IČ: 00577758

DIČ: CZ00577758

Poznámka:

DPS\_Projektová dokumentace pro provádění stavby

Náklady z rozpočtů	123 489,05
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>123 489,05</b>
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snižovaná	15,00%	ze	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>123 489,05</b>
-------------------	----------	------------	-------------------

**Projektant**

Datum a podpis:

Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko





# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 2707/DSP-2015

**Stavba:** Výměna vodovodu Kladeruby

Místo: Kladeruby

Datum:

Objednavatel: Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.

Projektant: Koneko, spol.s r.o. (ÚRS2015/2-KRC

Zhotovitel: Stavební mechanizace - Servis, s.r.o.

Zpracovatel: Koneko, spol.s r.o. (ÚRS2015/2-KRC

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>1)</b>	<b>Náklady z rozpočtů</b>	<b>123 489,05</b>	<b>144 738,54</b>
TZ 01.1	Rekonstrukce vodovodu	123 489,05	144 738,54
TZ 01.1.1	Vodovodní řad 1	123 489,05	144 738,54
<b>2)</b>	<b>Ostatní náklady ze souhrnného listu</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
	Vedlejší náklady	0,00	0,00
	Ostatní náklady	0,00	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>		<b>123 489,05</b>	<b>144 738,54</b>



## Vícepráce

Stavba: Výměna vodovodu Kladeruby  
Objekt: TZ 01.1 - Rekonstrukce vodovodu

**Část: Vodovodní řad 1.1.**

Místo: Kladeruby Datum:  
Objednavatel: Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. Projektant: Koneko, spol.s r.o. (ÚRS2015/2-KROS)  
Zhotovitel: Stavební mechanizace - Servis, s.r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>123 489,05</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	121 967,55
1 - Zemní práce - ( zahrnují zemní práce souběžného objektu TZ 01.1.1.1 Vodovodní řad 1.1)	38 179,55
2 - Zakládání	2 126,00
8 - Trubní vedení	81 612,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	50,00
PSV - Práce a dodávky PSV	1 221,50
744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných	61,00
23-M - Montáže potrubí	1 145,50
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	15,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	300,00
VRN4 - Inženýrská činnost	300,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>123 489,05</b>

## SOUPIS STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Výměna vodovodu Kladeruby  
Objekt: TZ 01.1 - Rekonstrukce vodovodu

**Část: Vodovodní řad 1.1.**

Místo: Kladeruby Datum:  
Objednavatel: Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. Projektant: Koneko, spol.s r.o. (ÚRS2015/2-KROS)  
Zhotovitel: Stavební mechanizace - Servis, s.r.o. Zpracovatel:

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

<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>123 489,05</b>
HSV - Práce a dodávky HSV							121 967,55
1 - Zemní práce							38 179,55

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení v horninách jakékoliv třídy - křížení plynovodní potrubí	m3	30,000	100,00	3 000,00
11	K	121101102	Sejmutí humózní hlíny s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	2,000	45,83	91,65
12	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	15,000	89,05	1 335,75
13	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	5,000	15,86	79,30
14	K	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	15,000	196,30	2 944,50
15	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	5,000	33,67	168,35
16	K	151201102	Zřízení zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	27,000	40,00	1 080,00
17	K	151201112	Odstranění zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	27,000	20,00	540,00
18	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 3 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	30,000	50,00	1 500,00
19	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 3 až 4	m3	30,000	170,00	5 100,00
20	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	30,000	10,00	300,00
21	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	m3	30,000	80,00	2 400,00
24	K	175101201	Obsypání objektů bez prohození sypaniny z hornin tř. 3 až 4 - hutněný po cca 150 mm	m3	30,000	400,00	12 000,00
25	M	583441990	kopaný písek frakce 0-63 mm, včetně dopravy	t	48,000	130,00	6 240,00
26	K	181111133	Plošná úprava terénu svahu do 500 m2 zemina tř 3 až 4 ve svahu do 1:1	m2	10,000	58,50	585,00
27	K	181301103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	10,000	59,00	590,00
28	K	183405211	Výsev travníku hydroosevem na ornici	m2	10,000	20,40	204,00
29	M	005724720	osivo směs travní krajinná - rovinná	kg	0,200	105,00	21,00

## 2 - Zakládání

2 126,00

30	K	275313511	Opěrný (podkladní) betonový blok - základové patky z betonu tř. C 12/15 - zajištění směrových a výškových lomů betonovými bloky	m3	0,500	2 190,00	1 095,00
31	K	275351215	Zřízení bednění stěn základových patek	m2	2,000	432,00	864,00
32	K	275351216	Odstranění bednění stěn základových patek	m2	2,000	83,50	167,00

## 8 - Trubní vedení

81 612,00

48	K	851261131	Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 100	m	5,000	115,00	575,00
49	M	552530010	trouba vodovodní litinová DN 100 mm, třídy min. C40 s vnitřní cementovou výstelkou vhodnou pro pitnou vodu (VCM), vnější povrch včetně vnitřku hrdla opatřen žárovým pokovením slitinou zinko-hliníkovou (400 g/m2)	m	5,000	745,00	3 725,00
50	K	857261131	Montáž litinových tvarovek jednoosých hrdlových otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 100	kus	5,000	364,00	1 820,00
51	M	5525852704	F kus DN100	kus	1,000	2 270,00	2 270,00
52.1	M	552599944	T kus DN100/100	kus	1,000	3 740,00	3 740,00
52.2	M	552599944	T kus DN100/80	kus	1,000	3 845,00	3 740,00
53	M	55259731	E kus DN100	kus	2,000	2 195,00	4 390,00
50	K	857261131	Montáž elektrotvarovek D110	kus	4,000	137,00	1 820,00
		28613107	Nátrubek D110	kus	2,000	353,00	706,00
		28613050	Koleno 90°D110	kus	2,000	760,00	1 520,00
50	K	857261131	Montáž tvarovek D110	kus	4,000	605,00	2 420,00
		28653766	Lemový nákržek D110	ks	2,000	271,50	543,00
		28650174	Otočná příruba D110	ks	2,000	392,00	784,00
			Spojka WAGA MULTI-JOINT DN100	ks	1,000	4 321,00	4 321,00
17	K	891247111	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	1,000	252,00	252,00
18	M	422736600-S	hydrant podzemní DN 80, PN 16, RD 1250, jednočinný + hydrantový koš, tělo z tvárné litiny, opravitelný bez výkopu	kus	1,000	7 420,00	7 420,00
24	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	1,000	778,00	778,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
25	M	422914520	poklop hydrantový tuhý, s nápisem "VODA", včetně plastové podkladové desky	kus	1,000	960,00	960,00
56	K	891261111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 100	kus	2,000	716,00	1 432,00
57	M	422211070	šoupátko DN 100, PN16 GSK, řada 14 dle EN558, měkkotěsnící	kus	2,000	2 690,00	5 380,00
58	M	422910740	zemní souprava teleskopická pro šoupátko DN 100, krytí 1,2-1,8 m	kus	2,000	1 088,00	2 176,00
59	K	877260330-S	Montáž zámkového hrdlového spoje na potrubí DN100	kus	30,000	543,00	16 290,00
60	M	552513310-N	zámkový hrdlový spoj DN100	kus	30,000	485,00	14 550,00

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

50,00

65	K	722110815	Demontáž stávajícího vodovodního potrubí litinového DN 100, včet. veškerých tvarovek, armatur a ostatních souvisejících materiálů (veškeré povrchové znaky, apod., popř. zaslepení	m	5,000	10,00	50,00
----	---	-----------	--	---	-------	-------	-------

#### PSV - Práce a dodávky PSV

1 221,50

##### 744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných

61,00

77	K	744242311	Montáž 2 ks měděný vodič 4 mm2 připevněný na potrubí vedle sebe, včet. zkoušky funkčnosti identifikačního kabelu	m	5,000	5,00	25,00
78	M	341408250	2 ks měděný vodič s vnější izolací 4 mm2	m	5,000	7,20	36,00

##### 23-M - Montáže potrubí

1 145,50

79	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	5,000	14,10	70,50
80	K	892372111	Zabezpečení konců vodovodního potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách	kus	2,000	500,00	1 000,00
81	K	892273121	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125 a náklady na napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku. Odebrání vzorků a mikrobiologický rozbor vody v kráceném rozsahu	m	5,000	15,00	75,00

##### 46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

15,00

82	K	460490011-S	Krytí potrubí výstražnou neperforovanou modrou fólií s označením vodovodní řad	m	5,000	3,00	15,00
----	---	-------------	--	---	-------	------	-------

přil. č.: A., B., C.1, C.2, C.3.1.1 až C.3.8, D.2.a, D.2.1 až D.2.6

#### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

300,00

##### VRN4 - Inženýrská činnost

300,00

83	K	043134000-S	Zkoušky zhutnění násypů a zásypů staveb,jam a rýh;prováděny po vzdál.min.50 m,a to vždy ve čtyřech úrovních-v úrovni základ.spáry,obsypu,zásypu potrubí,v úrovni silniční pláňe,včet.přejimacích zkoušek a požadovaných atestů hutnění konstrukčních vrstev	m3	30,000	10,00	300,00
----	---	-------------	---	----	--------	-------	--------



## Odpočet neprováděných prací

Stavba: Výměna vodovodu Kladeruby

Objekt: TZ 01.1 - Rekonstrukce vodovodu

**Část: Vodovodní řad TZ 01.1.7 řád 7**

Místo: Kladeruby

Datum: 19.04.2018

Objednavatel: Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.

Projektant: Koneko, spol.s r.o. (ÚRS2015/2-KROS)

Zhotovitel: Stavební mechanizace - Servis, s.r.o., Val.Meziříčí

Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

**1) Náklady z rozpočtu**

**-316 741,00**

Celkem odpočet

-316 741,00

**2) Ostatní náklady**

**0,00**

**Celkové náklady za stavbu 1) + 2)**

**-316 741,00**





# SOUPIS STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: #ODKAZ!

Objekt: TZ 01.1 - Rekonstrukce vodovodu

**Část: Vodovodní řad TZ 01.1.7 řad 7**

Místo: Kladeruby

Datum: 19.04.2018

Objednavatel: Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.

Projektant: Koneko, spol.s r.o. (ÚRS2015/2-KROS)

Zhotovitel: Stavební mechanizace - Servis, s.r.o., Val.Meziříčí

Zpracovatel:

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

**Náklady z rozpočtu**

**-316 741,00**

Celkem odpočet

**-316 741,00**

1	K	120001101	Odpočet dříve realizované trasy - VP119 po hydrant H1	MJ	-49,000	6 132,00	-300 468,00
2	K	891241111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	-1,000	555,00	-555,00
3	M	422211060	šoupátko DN 80, PN16 GSK, řada 14 dle EN558, měkkotěsnící	kus	-1,000	2 408,00	-2 408,00
4	K	891247111	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	-1,000	252,00	-252,00
5	M	422736600-S	hydrant podzemní DN 80, PN 16, RD 1250, jednočinný + hydrantový koš, tělo z tvárné litiny, opravitelný bez výkopu	kus	-1,000	7 420,00	-7 420,00
6	K	043103000-S1	Zkoušky průtočnosti hydrantů ( jedna zkouška na 1 ks hydrantu)	kus	-1,000	3 000,00	-3 000,00
7	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	-1,000	403,00	-403,00
8	M	422913520	poklop šoupátkový tuhý, s nápisem "VODA", včetně plastové podkladové desky	kus	-1,000	497,00	-497,00
9	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	-1,000	778,00	-778,00
10	M	422914520	poklop hydrantový tuhý, s nápisem "VODA", včetně plastové podkladové desky	kus	-1,000	960,00	-960,00

