

# DODATEK č. 2

ke smlouvě o dílo uzavřené dle ust. § 2586 násl. zákona č. 89/2012 Sb. občanského zákoníku

## Smluvní strany

**1. Objednatel:** **VODÁRNA PLZEŇ a.s.**  
Sídlo: Malostranská 2, č.p.143, 317 68 Plzeň  
IČO: 25 20 56 25  
DIČ: CZ25205625  
Ve věcech smluvních:

**2. Zhotovitel :** **POHL cz, a.s., odštěpný závod Plzeň**  
Sídlo: Domažlická 168, 318 00 Plzeň  
IČO: 25606468  
DIČ: CZ25606468  
Ve věcech smluvních:

## Název stavby: „Obnova městského kanalizačního sběrače, sady 5.května“

Smlouva o dílo uzavřená dne 01.11.2016 se mění v níže uvedených odstavcích takto:

## 2. Vymezení díla

Předmět díla na výše uvedenou stavbu se rozšiřuje o vícenáklady a méněnáklady dle cenové kalkulace zhotovitele ze dne 11.7.2017, které tvoří nedílnou přílohu tohoto dodatku.

## 3. Cena díla

Cena díla dle dodatku č.2 se mění takto:

Cena díla dle SoD	30 905 341,84 Kč
Cena dle dodatku č.2	6 852 642,35 Kč
<b>Cena díla celkem bez DPH</b>	<b>37 757 984,19 Kč</b>

#### **4. Termín provedení Díla a místo plnění**

4.2. Zhotovitel se zavazuje provést Dílo v níže uvedených lhůtách:  
dokončení a předání Díla Objednateli – 2.etapa: **30.11.2017**

#### **16. Závěrečná ustanovení**

16.11. Tento dodatek č.2 je vyhotovena ve dvou (2) stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží jedno (1) vyhotovení.

V Plzni dne

V Plzni dne

**OBJEDNATEL**

**ZHOTOVITEL**

---

---

Příloha:

Cenová kalkulace zhotovitele

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2014-15-D

Stavba: Dodatek č.1. Obnova městského kanalizačního sběrače, Plzeň, sady 5. května

KSO: CC-CZ: 11.7.2017  
Místo: Plzeň Datum: 11.7.2017  
Zadavatel: IČ: 25205625  
Vodárna Plzeň, a.s. DIČ: 25606468  
Uchazeč: IČ: 25606468  
POHL CZ, a.s., odštěpný závod Plzeň DIČ: CZ25606468  
Projektant: IČ: 26378817  
JS Projekt s.r.o. Plzeň DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

6 852 642,35

DPH základní sazba daně 21,00%  
snížená 15,00%

Základ daně 6 852 642,35  
0,00

Výše daně 1 439 054,89  
0,00

Cena s DPH

v CZK

8 291 697,24

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Kód: 2014-15-D

Stavba: Dodatek č. 1. Obnova městského kanalizačního sběrače, Pízeň, sady 5. května

Místo: Pízeň

Datum: 11.07.2017

Zadavatel: Vodárna Pízeň, a.s.

Projektant: JS Projekt s.r.o. Pízeň

Uchazeč: POHL CZ, a.s., odštěpný závod Pízeň

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

## Náklady stavby celkem

01	Dodatek č. 1	6 852 642,35	8 291 697,24	STA
02	VRN	8 422 362,59	10 191 058,73	STA
03	Měněpráce	433 200,00	524 172,00	STA
		-2 002 920,24	-2 423 533,49	STA

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

Dodatek č.1. Obnova městského kanalizačního sběrače, Plzeň, sady 5. května

Objekt:

## 01 - Dodatek č.1

KSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 11.07.2017

Zadavatel:

IČ: 25205625

Vodárna Plzeň, a.s.

DIČ:

Uchazeč:

IČ: 25606468

POHL cz, a.s., odštěpný závod Plzeň

DIČ: CZ25606468

Projektant:

IČ: 26378817

JS Projekt s.r.o. Plzeň

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**8 422 362,59**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
8 422 362,59  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
1 768 696,14  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**10 191 058,73**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek č.1. Obnova městského kanalizačního sběrače, Plzeň, sady 5. května

Objekt:

01 - Dodatek č.1

Místo:

Datum: 11.07.2017

Zadavatel:

Vodárna Plzeň, a.s.

Uchazeč:

POHL CZ, a.s., odštěpný závod Plzeň

Projektant:

JS Projekt s.r.o. Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

8 422 362,59

HSV - Práce a dodávky HSV

8 422 362,59

1 - Zemní práce

2 510 923,13

3 - Svislé a kompletní konstrukce

2 949 540,03

4 - Vodovodné konstrukce

66 240,00

5 - Komunikace pozemní

26 280,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

2 212 800,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

505 199,40

997 - Přesun sutě

103 915,65

998 - Přesun hmot

47 464,38

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek č.1. Obnova městského kanalizačního sběrače, Plzeň, sady 5. května

Objekt:

## 01 - Dodatek č.1

Místo:

Datum: 11.07.2017

Zadavatel:

Vodárna Plzeň, a.s.

Projektant: JS Projekt s.r.o. Plzeň

Uchazeč:

POHL CZ, a.s., odštěpný závod Plzeň

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
D	HSV		Práce a dodávky HSV				<b>8 422 362,59</b>	
D	1		Zemní práce				<b>2 510 923,13</b>	
1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	643,280	36,00	23 158,08	
	W		"Š11-Š12:" 32*4,3		137,600			
	W		"Š12-13:" 50,6*4,3		217,580			
	W		"Š13-Š14:" 67*4,3		288,100			
	W		Součet		643,280			
2	K	112101101	Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm	kus	10,000	128,60	1 286,00	
	W				10,000			
3	K	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	10,000	243,70	2 437,00	
	W				10,000			
4	K	113107123	Odstranění podkladu pl do 50 m <sup>2</sup> z kameniva drceného tl 300 mm	m <sup>2</sup>	18,000	395,00	7 110,00	
	W		"kolem Š11" 6*3		18,000			
5	K	113107144	Odstranění podkladu pl do 50 m <sup>2</sup> živých tl 200 mm	m <sup>2</sup>	18,000	328,00	5 904,00	
	W		"kolem Š11" 6*3		18,000			
6	K	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	6,000	102,30	613,80	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"kolem Š11" 6		6,000			
7	K	130001101	Příplatek za ztížení výkopů v blízkosti podzemního vedení	m3	856,742	358,10	306 799,31	
W			"50 % objemu výkopů"					
W			856,742		856,742			
8	K	130901121	Bourání kčí v hloubených výkopkách ze zřiva z betonu prostého ručně	m3	92,598	6 530,00	604 664,94	
W			0,2*2,3*(221,3-20)		92,598			
9	K	131201202	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	856,742	612,00	524 326,10	
W			"50 % výkop tř. 3"					
W			"Š9-Š10:" $(37,1*4,3*((3,15+3,76)/(2-1,7)))^{0,5}$		139,988			
W			"Š11-Š12:" $(32,3*4,3*((3,39+2,44)/(2-1,7)))^{0,5}$		84,376			
W			"Š12-Š13:" $(50,6*4,3*((2,44+4,48)/(2-1,7)))^{0,5}$		191,470			
W			"Š13-Š14:" $(67*4,3*((4,48+6,28)/(2-1,7)))^{0,5}$		530,104			
W			"odečet z původního rozpočtu"					
W			-91,44*0,5		-45,720			
W			-7,869*0,5		-3,935			
W			-19,157*0,5		-9,579			
W			-6,923*0,5		-3,462			
W			-53*0,5		-26,500			
W			Součet		856,742			
10	K	131201209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 3	m3	257,023	36,70	9 432,74	
W			"příplatek za lepivost 30 %"					
W			856,742*0,3		257,023			
11	K	131301202	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	856,742	799,50	684 965,23	
W			"50 % výkop tř. 4"					
W			"Š9-Š10:" $(37,1*4,3*((3,15+3,76)/(2-1,7)))^{0,5}$		139,988			
W			"Š11-Š12:" $(32,3*4,3*((3,39+2,44)/(2-1,7)))^{0,5}$		84,376			
W			"Š12-Š13:" $(50,6*4,3*((2,44+4,48)/(2-1,7)))^{0,5}$		191,470			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"Š13-Š14:" (67*4,3*((4,48+6,28)/2-1,7)) <sup>0,5</sup>		530,104			
W			"odečet z původního rozpočtu"		-45,720			
W			-91,44*0,5		-3,935			
W			-7,869*0,5		-9,579			
W			-19,157*0,5		-3,462			
W			-6,923*0,5		-26,500			
W			-53*0,5		856,742			
W			Součet		257,023	50,80	13 056,77	
12	K	131301209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 4	m3				
W			"příplatek za lepivost 30 %"		257,023			
W			856,742*0,3		755,408	157,00	118 599,06	
13	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn ryh hl do 4 m	m2				
W			"Š9-Š10:" 37,1*((3,15+3,76)/2-1,7) <sup>2</sup>		130,221			
W			"Š11-Š12:" 32,3*((3,39+2,44)/2-1,7) <sup>2</sup>		78,489			
W			"Š12-Š13:" 50,6*((2,44+4,48)/2-1,7) <sup>2</sup>		178,112			
W			"Š13-Š14:" 67*((4,48+6,28)/2-1,7) <sup>2</sup>		493,120			
W			"odečet z původního rozpočtu"		-35,584			
W			-35,584		-4,660			
W			-4,66		-68,460			
W			-68,46		-11,610			
W			-11,61		-4,220			
W			-4,22		755,408			
W			Součet		755,408	45,10	34 068,90	
14	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn ryh hl do 4 m	m2				
W					755,408			
15	K	162701104	Vodorovné přemístění do 9000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3				
W			2*0,13*0,35*(221,3-20)		18,318	195,00	3 572,01	
W					18,318			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	18,318	142,00	2 601,16	
	W		18,318		18,318			
17	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	18,318	16,40	300,42	
	W		18,318		18,318			
18	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	59,350	100,00	5 935,00	
19	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhněním	m3	1 695,166	78,50	133 070,53	
	W		2*856,742		1 713,484			
	W		-18,318		-18,318			
	W		Součet		1 695,166			
20	K	181301102	Rozproštění ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	96,686	36,00	3 480,70	
	W		0,15*4,3*(221,3-37,1-34,3)		96,686			
21	M	103641010	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	29,006	620,00	17 983,72	
22	K	181411131	Založení parkového trávníku výševem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	644,573	10,30	6 639,10	
	W		96,686/0,15		644,573			
23	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	9,669	95,00	918,56	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				2 949 540,03	
24	K	351321113	Spodní část stok z ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37 tl do 150 mm otevřený výkop	m3	18,442	3 350,00	61 780,70	
	W		"nové dno v 50 % délky sběrače"					
	W		0,5*221,3/6*1		18,442			
25	K	351368112	Výztuž spodní části stok z kari sítí	t	1,522	28 700,00	43 681,40	
	W		"výztuž dna kari sítí"					
	W		47*32,39/1000		1,522			
26	K	352321123	Horní část stok z ŽB se zvýšenými nároky na prostředí C 30/37 tl nad 150 do 300 mm otevřený výkop	m3	172,958	3 190,00	551 736,02	
	W		"navýšení stěn"					
	W		2*0,13*0,35*(221,3-20)		18,318			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"nový strop - monolit"					
	WV		(Z21,3-6*8-20)/6*4,8		122,640			
	WV		"zmonolitnění filigránového stropu"					
	WV		8*4		32,000			
	WV		Součet		172,958			
27	K	352351131	Vnitřní bednění horní části stok světlé v nad 1500 do 2000 mm otevřený výkop	m2	425,274	365,00	155 225,01	
	WV		"navýšení stěn"					
	WV		4*0,13*(Z21,3-20)		104,676			
	WV		"nový strop - monolit"					
	WV		(1,46+2*0,3)*(Z21,3-6*8-20)		315,798			
	WV		"zmonolitnění filigránového stropu"					
	WV		8*2*0,3		4,800			
	WV		Součet		425,274			
28	K	352368112	Výztuž horní části stok z betonářské oceli 10 505 otevřený výkop	t	11,167	28 700,00	320 492,90	
	WV		"nový strop - monolit"					
	WV		(Z21,3-6*8-20)/6*340/1000		8,687			
	WV		"zmonolitnění filigránového stropu"					
	WV		8*310/1000		2,480			
	WV		Součet		11,167			
29	K	358325115	Bourání šachty, stoky kompletní nebo otvorů z železobetonu plochy přes 4 m2	m3	8,000	3 635,00	29 080,00	
	WV		20*1,6*0,25		8,000			
30	K	395366113-1	Výztuž torkretového pláště ze svařovaných sítí v opěře D drátu 8 mm	m2	644,160	458,00	295 025,28	
	WV		(Z21,3-20)/6*19,2		644,160			
31	K	395453111	plášť torkretový v opěře tl.30 mm	m2	644,160	965,00	621 614,40	
	WV		(Z21,3-20)/6*19,2		644,160			
32	K	395453191	Příplatek ZKD 10 mm tloušťky pláště torkretového v opěře	m2	2 576,640	338,00	870 904,32	
	WV		644,16*4		2 576,640			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	4		Vodorovné konstrukce				66 240,00	
33	K	411121141	Montáž prefabrikovaných ŽB stropů ze stropních panelů š 2400 mm dl do 3800 mm	kus	24,000	610,00	14 640,00	
	VV		48/2		24,000			
34	M	M01	filigránová deska 1530x2000 mm	ks	24,000	2 150,00	51 600,00	
D	5		Komunikace pozemní				26 280,00	
35	K	564851111	Podklad ze štěrku dle ŠD tl 150 mm	m2	18,000	120,00	2 160,00	
	VV		"kolem š11" 6*3		18,000			
36	K	565175113	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 120 mm š do 3 m	m2	18,000	650,00	11 700,00	
	VV		"kolem š11" 6*3		18,000			
37	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	18,000	320,00	5 760,00	
	VV		"kolem š11" 6*3		18,000			
38	K	577166111	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 70 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	18,000	370,00	6 660,00	
	VV		"kolem š11" 6*3		18,000			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				2 212 800,00	
39	K	600002	Injektáž polyuretanem	m³	50,000	44 256,00	2 212 800,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				505 199,40	
40	K	916131113	Osazení stěničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	6,000	275,10	1 650,60	
	VV		"kolem š11" 6		6,000			
41	K	919735112	Řezání stávajícího živnicového krytu hl do 100 mm	m	12,000	71,00	852,00	
	VV		"kolem š11" 6+2*3		12,000			
42	K	979021113	Čištění vybouraných obrubníků a krajníků stěničních při překozech inženýrských sítí	m	6,000	42,00	252,00	
	VV		"kolem š11" 6		6,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
43	K	985564214	Kotvičky pro výztuž střihaného betonu hl do 200 mm z oceli D 16 mm do chemické malty	kus	2 415,600	208,00	502 444,80	
	WV		(221,3-20)/6*2*12*3		2 415,600			
D	997		Přesun sutě				103 915,65	
44	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	237,336	41,00	9 730,78	
	WV		221,316					
	WV		8,1		8,100			
	WV		7,92		7,920			
	WV		Součet		237,336			
45	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	1 898,688	10,20	19 366,62	
	WV		237,336*8		1 898,688			
46	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	237,336	157,10	37 285,49	
	WV		221,316					
	WV		8,1		8,100			
	WV		7,92		7,920			
	WV		Součet		237,336			
47	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	221,316	160,00	35 410,56	
	WV		"sut'-vybouraný strop"					
	WV		92,598*2,2		203,716			
	WV		8*2,2		17,600			
	WV		Součet		221,316			
48	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	8,100	130,00	1 053,00	
	WV		8,1		8,100			
49	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	7,920	135,00	1 069,20	
	WV		7,92		7,920			
D	998		Přesun hmot				47 464,38	
50	K	998271301	Přesun hmot pro kanalizace hloubené monolitické z betonu otevřený výkop	t	175,794	270,00	47 464,38	



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Dodatek č.1. Obnova městského kanalizačního sběrače, Plzeň, sady 5. května

Objekt:

02 - VRN

KSO:

CC-CZ:

Místo:

11.07.2017

Zadavatel:

IČ: 25205625

Vodárna Plzeň, a.s.

DIČ:

Uchazeč:

IČ: 25606468

POHL cz, a.s., odštěpný závod Plzeň

DIČ: CZ25606468

Projektant:

IČ: 26378817

JS Projekt s.r.o. Plzeň

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**433 200,00**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
433 200,00  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
90 972,00  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**524 172,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek č.1. Obnova městského kanalizačního sběrače, Plzeň, sady 5. května

Objekt:

02 - VRN

Místo:

Datum: 11.07.2017

Zadavatel:

Vodárna Plzeň, a.s.

Uchazeč:

POHL cz, a.s., odštěpný závod Plzeň

Projektant:

JS Projekt s.r.o. Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

433 200,00

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

433 200,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

83 200,00

VRN3 - Zařízení staveniště

275 000,00

vrn4 - Inženýrská činnost

75 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek č.1. Obnova městského kanalizačního sběrače, Plzeň, sady 5. května

Objekt:

02 - VRN

Místo:

Datum: 11.07.2017

Zadavatel:

Vodárna Plzeň, a.s.

Uchazeč:

POHL cz, a.s., odštěpný závod Plzeň

Projektant:

JS Projekt s.r.o. Plzeň

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

**Náklady soupisu celkem**

**433 200,00**

**D VRN Vedlejší rozpočtové náklady**

**433 200,00**

D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce					83 200,00	
1	K 01211	Vytýčení inženýrských sítí	kpl	1,000	32 000,00	32 000,00	32 000,00	
2	K 0113	Záchranný archeologický průzkum	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	15 000,00	
3	K 0121	Zajištění fotodokumentace před zahájením stavby	kpl	1,000	2 200,00	2 200,00	2 200,00	
4	K 0131	Projektová dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	34 000,00	34 000,00	34 000,00	

D	VRN3	Zařízení staveniště					275 000,00	
5	K 031	Zařízení staveniště	kpl	1,000	85 000,00	85 000,00	85 000,00	
6	K 0322	Poplatek za dočasný zábor ploch	kpl	1,000	190 000,00	190 000,00	190 000,00	

D	vrn4	Inženýrská činnost					75 000,00	
7	K 0450	Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,000	75 000,00	75 000,00	75 000,00	



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Dodatek č.1. Obnova městského kanalizačního sběrače, Plzeň, sady 5. května

Objekt:

## 03 - Méněpráce

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

Vodárna Plzeň, a.s.

IČ:

25205625

DIČ:

Uchazeč:

POHL CZ, a.s., odštěpný závod Plzeň

IČ:

25606468

DIČ:

CZ25606468

Projektant:

JS Projekt s.r.o. Plzeň

IČ:

26378817

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

-2 002 920,24

DPH základní  
snížená

Základ daně  
-2 002 920,24  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
-420 613,25  
0,00

Cena s DPH

V CZK

-2 423 533,49

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Dodatek č.1. Obnova městského kanalizačního sběrače, Plzeň, sady 5. května

Objekt: **03 - Méněpráce**

Místo: Datum: 11.07.2017

Zadavatel: Vodárna Plzeň, a.s.

Uchazeč: POHL cz, a.s., odštěpný závod Plzeň

Projektant: JS Projekt s.r.o. Plzeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**-2 002 920,24**

MNP - Méněpráce

**-2 002 920,24**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek č.1. Obnova městského kanalizačního sběrače, Plzeň, sady 5. května

Objekt:

## 03 - Méněpráce

Místo:

Datum: 11.07.2017

Zadavatel:

Vodárna Plzeň, a.s.

Projektant: JS Projekt s.r.o. Plzeň

Uchazeč:

POHL CZ, a.s., odstěpný závod Plzeň

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

### Náklady soupisu celkem

-2 002 920,24

D MNP

### Méněpráce

-2 002 920,24

1	K	600005	Sanace stěn a stropu sběrače - ochranná malta	m2	579,000	-701,90	-406 400,10	
			Pův. položka č. 73					
					579,000			
2	K	600006	Zesílení stropu sběrače uhlíkovými lamelami	m	1 069,337	-1 493,00	-1 596 520,14	
			Pův. položka č. 74					
					1 069,337			

1 069,337

