

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: VHMYAUT - VODNÍ HODPODÁŘSTVÍ PRO MYTÍ VOZIDEL

**Objekt:** SO 01 - Kopaná studna

Místo: Areál technických služeb města Přerova

Datum: 23.09.2017

Objednavatel: Technické služby města Přerova s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel: výběrové řízení

IČ:  
DIČ:

Projektant: Petr Kuda /AQUAPLAN/ Lipník n.B.

IČ: 15515931  
DIČ:

Zpracovatel: Vlastimil Dudík

IČ:  
DIČ:

Náklady z rozpočtu  
Ostatní náklady

**Cena bez DPH**

DPH základní	21,00%	ze
snížená	15,00%	ze

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>
-------------------	--------------

**Projektant**

Ing. Petr Kuda

Datum a podpis:

Razítko

**Zpracovatel**

Vlastimil Dudík

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

Technické služby města Přerova s.r.o.

Datum a podpis:

Razítko

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: VHMYAUT - VODNÍ HODPODÁŘSTVÍ PRO MYTÍ VOZIDEL  
**Objekt:** SO 01 - Kopaná studna  
Místo: Areál technických služeb města Přerova Datum: 23.09.2017  
Objednavatel: Technické služby města Přerova s.r.o. Projektant: Petr Kuda /AQUAPLAN/ Lipník  
Zhotovitel: Zpracovatel: Vlastimil Dudík

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

## 1) Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV

- 1 - Zemní práce
- 2 - Zakládání
- 5 - Komunikace
- 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání
- 99 - Přesun hmot

## 2) Ostatní náklady

Zařízení staveniště

**Celkové náklady za stavbu 1) + 2)**

# ROZPOČET

Stavba: VHYMAUT - VODNÍ HODPODÁŘSTVÍ PRO MYTÍ VOZIDEL  
 Objekt: SO 01 - Kopaná studna  
 Místo: Areál technických služeb města Přerova Datum: 23.09.2017  
 Objednavatel: Projektant: 0  
 Zhotovitel: Zpracovatel:

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

## Náklady z rozpočtu

### HSV - Práce a dodávky HSV

#### 1 - Zemní práce

1	K	113107142	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 živých, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	35,000		
			35,00		35,000		
			Součet		35,000		
2	K	131201201	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	38,127		
			2,68*2,68*2,00		14,365		
			2,18*2,18*5,00		23,762		
			Součet		38,127		
3	K	131201209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 3	m3	12,709		
			38,127/3		12,709		
			Součet		12,709		
4	K	151101202	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 8 m	m2	65,040		
			2,68*2,00*4		21,440		
			2,18*5,00*4		43,600		
			Součet		65,040		
5	K	151101212	Odstranění příložného pažení stěn hl do 8 m	m2	65,040		
			65,04		65,040		
			Součet		65,040		
6	K	151101302	Zřízení rozeprání stěn při pažení příložném hl do 8 m	m3	38,130		
			38,13		38,130		
			Součet		38,130		
7	K	151101312	Odstranění rozeprání stěn při pažení příložném hl do 8 m	m3	38,130		
			38,13		38,130		
			Součet		38,130		
8	K	162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	12,000		
			12,00		12,000		
			Součet		12,000		
9	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	12,000		
			12,00		12,000		
			Součet		12,000		
10	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	20,400		
			12,00*1,70		20,400		
			Součet		20,400		

#### 2 - Zakládání

11	K	242111113	Osazení pláště kopané studny z betonových skruží cetokruhových DN 1 m	m	8,000		
12	M	592253360	skruž betonová studňová kruhová TBS-Q100/100 D100x100x9 cm	kus	7,140		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			7,00*1,02		7,140		
			Součet		7,140		
13	M	592253410	skruž betonová studňová kruhová TBS-Q 100/50 D100x50x9 cm	kus	1,020		
			1,00*1,02		1,020		
			Součet		1,020		
14	K	243571112	Výplň na dně studny z kameniva hrubého těžného 16-32 mm	m3	0,157		
			0,50*0,50*3,14*0,20		0,157		
			Součet		0,157		
15	K	245111111	Osazení krycí desky dvoudílné	t	0,233		
			0,233		0,233		
			Součet		0,233		
16	M	592257130	deska betonová zákrytová pro studny, šachty a jímky TBN-Q1000/RP	kus	1,020		
17	K	247531111	Obsyp studny z kameniva hrubého	m3	10,978		
			2,18*2,18*3,00		14,257		
			-0,59*0,59*3,14*3,00		-3,279		
			Součet		10,978		
18	K	247681114	Těsnění studny z jílu se zhutněním	m3	15,838		
			2,68*2,68*2,00		14,365		
			-0,59*0,59*3,14*2,00		-2,186		
			2,18*2,18*1,00		4,752		
			-0,59*0,59*3,14*1,00		-1,093		
			Součet		15,838		

#### 5 - Komunikace

19	K	564732111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 100 mm	m2	47,000		
			47,00		47,000		
			Součet		47,000		
20	K	56476111R	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm tl 200 mm	m2	47,000		
			47,00		47,000		
			Součet		47,000		
21	K	596211210	Klazení dlažby z betonových zamkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajinici tl. 80 mm skupiny A, pro dlažba zamková H-PROFIL HBB 20x16,5x6 cm přírodní	m2	47,000		
22	M	592450380		m2	48,410		
			47,00*1,03		48,410		
			Součet		48,410		

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

23	K	916241112	Osazení obrubníku kamenného ležatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	13,000		
			13,00		13,000		
			Součet		13,000		
24	M	592172190	obrubník betonový parkový 50 x 8 x 20 cm šedý	kus	26,520		
			13,00/0,50*1,02		26,520		
			Součet		26,520		

#### 99 - Přesun hmot

25	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	6,335		
26	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	6,335		
27	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	6,335		
28	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	6,335		
29	K	998254011	Přesun hmot pro studny a jímání vody	t	46,754		