

# REKAPITULACE ROZPOČTU

**Stavba:** Oprava průtočného profilu koryta a opevnění, Ohrazenický potok

**Objekt:**

část:

Zpracoval: Ing. Roman Charvát

Datum: 15.11.2015

Kód	Popis	Cena bez DPH
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>	<b>2 559 741</b>
1	Zemní práce	121 158
3	Svislé a kompletní konstrukce	879 163
4	Vodorovné konstrukce	1 174 200
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	243 679
997	Přesun sut	87 829
998	Přesun hmot	53 712
<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>21 000</b>
VRN3	Zařízení staveníšť	21 000
	<b>Celkem</b>	<b>2 580 741</b>

# ROZPO ET

**Stavba:** Oprava pr to ného profilu koryta a opevn ní, Ohrazenický potok

**Objekt:**

ást:

Zpracoval: Ing. Roman Charvát

Datum: 15.11.2015

.	Kód položky	Popis	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>						<b>2 559 741</b>
<b>1 Zemní práce</b>						<b>121 158</b>
1	115001104	P evedení vody potrubím DN do 300	m	5,00	511,00	2 555
2	132212202	Hloubení rýh š p es 600 do 2000 mm ru ním nebo pneum ná adím v nesoudržných horninách t . 3	m3	19,00	732,00	13 908
3	132212209	P íplatek za lepivost u hloubení rýh š do 2000 mm ru ním nebo pneum ná adím v hornin t . 3	m3	19,00	137,00	2 603
4	132312203	Hloubení rýh š p es 600 do 2000 mm ru n v bahnitých horninách t . 4	m3	15,00	952,00	14 280
5	132312209	P íplatek za lepivost u hloubení rýh š do 2000 mm ru ním nebo pneum ná adím v hornin t . 4	m3	15,00	196,00	2 940
6	132412202	Hloubení rýh š p es 600 do 2000 mm ru ním nebo pneum ná adím v nesoudržných horninách t . 5	m3	3,00	1 820,00	5 460
7	162201211	Vodorovné p emíst ní výkopku z horniny t . 1 až 4 stavebním kole kem do 10 m	m3	34,00	74,10	2 519
8	162201219	P íplatek k vodorovnému p emíst ní výkopku z horniny t . 1 až 4 stavebním kole kem ZKD 10 m	m3	272,00	67,50	18 360
9	162201261	Vodorovné p emíst ní výkopku z horniny t . 5 až 7 stavebním kole kem do 10 m	m3	3,00	102,00	306
10	162201269	P íplatek k vodorovnému p emíst ní výkopku z horniny t . 5 až 7 stavebním kole kem ZKD 10 m	m3	15,00	94,60	1 419
11	162701105	Vodorovné p emíst ní do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny t . 1 až 4	m3	34,00	252,00	8 568
12	162701109	P íplatek k vodorovnému p emíst ní výkopku/sypaniny z horniny t . 1 až 4 ZKD 1000 m p es 10000 m	m3	476,00	19,70	9 377
13	162701155	Vodorovné p emíst ní do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny t . 5 až 7	m3	3,00	326,00	978
14	162701159	P íplatek k vodorovnému p emíst ní výkopku/sypaniny z horniny t . 5 až 7 ZKD 1000 m p es 10000 m	m3	42,00	25,30	1 063
15	167101101	Nakládání výkopku z hornin t . 1 až 4 do 100 m3	m3	34,00	148,00	5 032
16	167101151	Nakládání výkopku z hornin t . 5 až 7 do 100 m3	m3	3,00	198,00	594
17	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	37,00	16,10	596
18	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) - nebezpe ný odpad	t	30,60	1 000,00	30 600

# ROZPO ET

**Stavba:** Oprava pr to ného profilu koryta a opevn ní, Ohrazenický potok

**Objekt:**

ást:

Zpracoval: Ing. Roman Charvát

Datum: 15.11.2015

.	Kód položky	Popis	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem
<b>3 Svislé a kompletní konstrukce 879 163</b>						
19	317353111	Bedn ní íms op rných zdí a val p ímých, zalomených nebo zak ívených z ízení	m2	60,00	644,00	38 640
20	317353112	Bedn ní íms op rných zdí a val p ímých, zalomených nebo zak ívených odstran ní	m2	60,00	76,50	4 590
21	321321116	Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného t . C 30/37 XF3	m3	110,00	4 790,00	526 900
22	321351010	Bedn ní konstrukcí vodních staveb rovinné - z ízení	m2	240,00	954,00	228 960
23	321352010	Bedn ní konstrukcí vodních staveb rovinné - odstran ní	m2	240,00	218,00	52 320
24	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze sva ovaných sítí	t	0,87	31 900,00	27 753
<b>4 Vodorovné konstrukce 1 174 200</b>						
25	465515417	Oprava dlažeb z lomového kamene na zp sob kyklopského zdiva s vyspárováním do 20 m2 tl 200 mm	m2	190,00	6 180,00	1 174 200
<b>9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 243 679</b>						
26	953332113	Vložky do svislých dilata ních spár z pryže tl 8 mm kladené voln	m2	8,64	495,00	4 277
27	953961111	Kotvy chemickým tmelem M 8 hl 80 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	1 560,00	29,50	46 020
28	953965112	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 8 dl 150 mm	kus	1 560,00	59,70	93 132
29	960111221	Bourání vodních staveb z dílc prefabrikovaných betonových a železobetonových, z vodní hladiny	m3	2,25	5 000,00	11 250
30	962042321	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého p es 1 m3	m3	14,00	1 850,00	25 900
31	985121221	Tryskání degradovaného betonu líce kleneb vodou pod tlakem do 300 bar	m2	260,00	210,00	54 600
32	988551101	Do asné p ehrazení toku	kus	1,00	8 500,00	8 500
<b>997 P esun sut 87 829</b>						
33	997221111	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiál nošením do 50 m	t	140,80	178,00	25 062
34	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiál do 1 km	t	140,80	39,70	5 590

# ROZPO ET

**Stavba:** Oprava pr to ného profilu koryta a opevn ní, Ohrazenický potok

**Objekt:**

ást:

Zpracoval: Ing. Roman Charvát

Datum: 15.11.2015

.	Kód položky	Popis	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem
35	997221559	P íplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiál	t	3 238,40	9,83	31 833
36	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	140,80	180,00	25 344

**998 P esun hmot 53 712**

37	998332011	P esun hmot pro úpravy vodních tok a kanály	t	222,87	241,00	53 712
----	-----------	---	---	--------	--------	--------

**VRN Vedlejší rozpo tové náklady 21 000**

**VRN3 Za ízení stavenišť 21 000**

38	032503000	Skládky na staveništi	...	1,00	3 000,00	3 000
39	032903000	Náklady na z ízení provoz a údržbu vybavení stavenišť	...	1,00	10 000,00	10 000
40	034103000	Energie pro za ízení stavenišť	...	1,00	3 000,00	3 000
41	034503000	Informa ní tabule na staveništi	...	1,00	3 000,00	3 000
42	034703000	Osv tlení stavenišť	...	1,00	2 000,00	2 000
		<b>Celkem</b>				<b>2 580 741</b>