

# SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 2018\_04

**Stavba:** Komunikace a inženýrské sítě-lokalita Skrbovická 2

JKSO:

Místo: Bruntál

CC-CZ:

Datum: 8. 6. 2018

Objednatel:

Město Bruntál, Nádražní 994/20, 792 01 Bruntál

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál

IČ:

62360213

DIČ:

CZ62360213

Projektant:

CIVIL projects s.r.o., Malý Koloredov 2377,FM

IČ:

24306606

DIČ:

Zpracovatel:

Petr Gnida

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů	621 648,04
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>621 648,04</b>
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	621 648,04	130 546,09
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>752 194,13</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: 2018\_04

**Stavba:** Komunikace a inženýrské sítě-lokalita Skrbovická 2

Místo: Bruntál

Datum: 8. 6. 2018

Objednatel: Město Bruntál, Nádražní 994/20, 792 01 Bruntál

Projektant: CIVIL projects s.r.o., Malý Kc

Zhotovitel: KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál

Zpracovatel: Petr Gnida

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtů</b>		<b>621 648,04</b>	<b>752 194,13</b>
SO06.1	VODOVODNÍ ŘAD	621 648,04	752 194,13
<b>2) Ostatní náklady ze souhrnného listu</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
Ostatní náklady		0,00	0,00
Vyplň vlastní		0,00	0,00
Vyplň vlastní		0,00	0,00
Vyplň vlastní		0,00	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>		<b>621 648,04</b>	<b>752 194,13</b>

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Komunikace a inženýrské sítě-lokalita Skrbovická 2

**Objekt:** SO06.1 - VODOVODNÍ ŘAD

JKSO:

Místo: Bruntál

CC-CZ:

Datum: 8. 6. 2018

Objednatel:

Město Bruntál, Nádražní 994/20, 792 01 Bruntál

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál

IČ:

62360213

DIČ:

CZ62360213

Projektant:

CIVIL projects s.r.o., Malý Koloredov 2377,FM

IČ:

24306606

DIČ:

Zpracovatel:

Petr Gnida

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

621 648,04

Ostatní náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**621 648,04**

DPH základní

21,00%

ze

621 648,04

130 546,09

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**752 194,13**

**Projektant**

Datum a podpis:

Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Komunikace a inženýrské sítě-lokalita Skrbovická 2

**Objekt: SO06.1 - VODOVODNÍ ŘAD**

Místo: Bruntál

Datum:

8. 6. 2018

Objednatel: Město Bruntál, Nádražní 994/20, 792 01 Bruntál Projektant:

CIVIL projects s.r.o., Malý Kolor

Zhotovitel: KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál Zpracovatel:

Petr Gnida

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>621 648,04</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	590 270,26
1 - Zemní práce	281 708,72
2 - Zakládání	794,52
4 - Vodorovné konstrukce	17 267,16
5 - Komunikace pozemní	1 263,52
8 - Trubní vedení	284 610,46
998 - Přesun hmot	4 625,88
PSV - Práce a dodávky PSV	418,37
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	418,37
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	30 959,41
VP - Vícepráce	0,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>621 648,04</b>

# ROZPOČET

Stavba: Komunikace a inženýrské sítě-lokalita Skrbovická 2

**Objekt:** SO06.1 - VODOVODNÍ ŘAD

Místo: Bruntál Datum: 8. 6. 2018  
 Objednatel: Město Bruntál, Nádražní 994/20, 792 01 Bruntál Projektant: CIVIL projects s.r.o., Malý Kolor  
 Zhotovitel: KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál Zpracovatel: Petr Gnida

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

## Náklady z rozpočtu

**621 648,04**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**590 270,26**

#### 1 - Zemní práce

**281 708,72**

1	K	113107043	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 živičných tl 150 mm při překozech inž sítí	m2	3,000	475,17	1 425,51
2	K	120901121	Bourání zdiva z betonu prostého neprokládaného v odkopávkách nebo prokopávkách ručně	m3	0,500	6 672,45	3 336,23
3	K	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	300,230	340,18	102 132,06
4	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	300,230	30,86	9 263,68
5	M	286138180	CHRÁNIČKA PE HD 160 x 9,1 mm	m	70,000	247,61	17 332,95
6	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	684,130	33,17	22 692,20
7	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	684,130	10,03	6 860,43
8	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	150,110	43,20	6 484,36
9	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	22,290	211,36	4 711,18
10	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	156,030	12,34	1 925,74
11	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	22,290	56,31	1 255,17
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	22,290	12,34	275,11
13	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	22,290	106,45	2 372,79
14	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	191,020	141,16	26 964,93
15	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	86,920	277,70	24 137,46
16	K	175111109	Příplatek za ruční prohození výkopku, uložené do 3 m	m3	277,940	178,96	49 740,31
17	M	583336520	kamenivo těžené hrubé frakce16 (komunikace-dosypání překopu h 0,5mx1x3	t	2,550	313,18	798,61

#### 2 - Zakládání

**794,52**

18	K	212752211	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 65 mm včetně lože otevřený výkop (K50)	m	5,000	158,90	794,52
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

#### 4 - Vodorovné konstrukce

**17 267,16**

19	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	22,290	732,04	16 317,20
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
20	K	452313141	Podkladní bloky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	0,300	3 166,52	949,96

#### 5 - Komunikace pozemní

1 263,52

21	K	566901143	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy do 15 m2 kamenivem hrubým drceným tl. 200 mm	m2	3,000	305,47	916,40
22	K	566901152	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy do 15 m2 recyklátem tl. 150 mm	m2	3,000	115,71	347,12

#### 8 - Trubní vedení

284 610,46

23	K	850375121	Výřez nebo výsek na potrubí z trub ocelových tlakových nebo plastických hmot DN 300	kus	1,000	4 627,52	4 627,52
24	K	857242121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	5,000	583,94	2 919,68
25	M	286040008.1	příruba PP DN 80/D90+ LN PE90 mm SDR17	kus	4,000	403,43	1 613,73
26	M	552506420	koleno přírubové s patkou PP litinové DN 80	kus	1,000	1 137,79	1 137,79
27	K	857244121	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 80 (větev A-B1,B2)	kus	1,000	876,29	876,29
28	M	552507690	tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou T-DN 80x80 PN 10-16-25-40 TT 4 díry	kus	1,000	1 714,78	1 714,78
29	M	140110360	ocelová trasírka jakost 11 353, ks 2m/60,3 x 4,0 mm, vč.nátěru	m	5,000	593,19	2 965,96
30	K	857372122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 300	kus	2,000	2 057,28	4 114,55
31	M	560030031510	PŘÍRUBA DVOUKOMOROVÁ 300/315	KS	2,000	16 850,84	33 701,67
32	K	857374122	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 300	kus	1,000	2 968,28	2 968,28
33	M	851030008016	TVAROVKA T KUS PN16 300-80 PN16	KS	1,000	14 518,18	14 518,18
34	K	871211141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 63 x 5,8 mm (K50)	m	2,000	85,62	171,25
35	M	286135980	potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou, SDR 11, 63x5,8mm (K50)	m	2,000	120,34	240,67
36	K	871241151	Montáž potrubí z PE100 SDR 17 otevřený výkop svařovaných na tupo D 90 x 5,4 mm	m	278,400	88,71	24 696,56
37	M	28613620	potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 17 90x5,4 dl 12m	m	286,000	227,56	65 081,49
38	K	877211101	Montáž elektrospojek na potrubí z PE trub d 63	kus	2,000	222,16	444,32
39	M	286159720	elektrospojka SDR 11, PE 100, PN 16 d 63	kus	2,000	144,25	288,50
40	K	877241101	Montáž elektrospojek na potrubí z PE trub d 90	kus	1,000	249,16	249,16
41	K	877241110	Montáž elektrokolen 45° (redukce) na vodovodním potrubí z PE trub d 90	kus	3,000	236,81	710,44
42	M	28614948	elektrokoleno 45° PE 100 PN 16 d 90	kus	2,000	635,62	1 271,24
43	M	28614977.WVN	Elektroredukce 90-63 (K50)	kus	1,000	371,81	371,81
44	K	877241112	Montáž elektrokolen 90° na vodovodním potrubí z PE trub d 90	kus	1,000	249,16	249,16
45	M	28614936	elektrokoleno 90° PE 100 PN 16 d 90	kus	1,000	628,68	628,68
46	M	504908000011	4/8 DÍRY KOLENO PATNÍ PŘÍRUBOVÉ 80 - 4/8 DÍRY	KS	1,000	1 137,79	1 137,79
47	M	175000000099	VÍČKO VČ. ŠROUBU K POKLOPU 1750	KS	1,000	1 249,64	1 249,64
48	M	4229502050	souprava zemní č.9500 tel. DN50-100/1,3-1,8m (ŠZ50,80)	kus	3,000	1 744,09	5 232,28
49	K	891213111	Montáž vodovodního ventilu hlavního pro přípojky DN 50 (K50)	kus	1,000	2 184,55	2 184,55

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
50	M	4222491002	ventil zemní č.2491 DN 2" s vypouštěním (K50)	kus	1,000	5 500,72	5 500,72
51	M	5523482000	deska podkladní č.3482 (K50)	kus	1,000	629,45	629,45
52	M	2866120063	spojka č.6120 D63x2" ISO	kus	2,000	722,01	1 444,03
53	M	2866460063	koleno č.6460 D63x2" ISO (K50)	kus	1,000	1 186,39	1 186,39
54	M	4229601100	souprava zemní č.9601 teleskop 3/4"-2" 1,0-1,6 m (ŠZ-2")	kus	1,000	1 744,09	1 744,09
55	M	4221650000	poklop litinový č.1650	kus	1,000	766,75	766,75
56	K	891241111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80 (ŠZ80)	kus	3,000	759,81	2 279,43
57	M	422211160	šoupátko s přírubami, voda, kat.č.: 4000E2 DN 80 mm PN16 (A)	kus	3,000	7 103,66	21 310,97
58	M	5523481000	deska podkladní č.3481	kus	4,000	203,64	814,58
59	M	950108000003	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPICKÁ E1/A-1,3 - 1,8 65-80 E1/80 A (1,3-1,8m)	KS	3,000	1 744,09	5 232,28
60	M	4221950000	poklop litinový č.1950 hydrantový (K50)	kus	1,000	2 001,74	2 001,74
61	M	4221750000	poklop litinový č.1750 šoupátkový	kus	1,000	766,75	766,75
62	M	206000000000	VÍČKO K POKLOPU č. 2050	KS	2,000	1 206,44	2 412,88
63	K	891247211	Montáž hydrantů nadzemních DN 80	kus	1,000	655,67	655,67
64	M	42273681	hydrant nadzemní DN 80 tvárná litina dvojitý uzávěr s koulí v krytí 1250mm	kus	1,000	35 716,52	35 716,52
65	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	278,400	16,97	4 724,56
66	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	3,000	1 413,94	4 241,83
67	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	4,000	425,80	1 703,21
68	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových (K50)	kus	1,000	823,84	823,84
69	K	899713111	Orientační tabulky na sloupku betonovém nebo ocelovém (H80,K50,Š80)	kus	5,000	535,34	2 676,70
70	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí PE-PVC	m	295,000	30,08	8 874,75
71	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	285,000	13,11	3 737,35

#### 998 - Přesun hmot

4 625,88

72	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	9,595	482,11	4 625,88
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------

#### PSV - Práce a dodávky PSV

418,37

##### 722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

418,37

73	K	722253132	Spojka hadicová požární C 52 ((K50)	kus	1,000	414,23	414,23
74	K	998722201	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	%	5,370	0,77	4,14

#### HZS - Hodinové zúčtovací sazby

30 959,41

75	K	HZS1302	Hodinová zúčtovací sazba zedník specialista	hod	20,000	467,46	9 349,15
76	K	HZS3111	Hodinová zúčtovací sazba montér potrubí	hod	25,000	583,94	14 598,40
77	K	HZS4211	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik	hod	10,000	701,19	7 011,86

#### VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00