

## Smlouva o dílo

uzavřená dle ust. § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění  
mezi níže uvedenými smluvními stranami:

**Objednatel: „Svazek vodovodů a kanalizací“ měst a obcí**

sídlo: 17. listopadu 14, 680 01 Boskovice  
zastoupený: Bc. Jiřím Charvát, MSc, MBA, předsedou  
Svazku  
ve věcech smluvních je oprávněn jednat: Bc. Jiří Charvát, MSc, MBA, předseda Svazku  
funkcí odborného dohledu je pověřen: [REDAKCE]  
IČO: 49468952  
DIČ: CZ49468952  
Zápis v registru: Krajský úřad Jihomoravského kraje Brno, Č.j.:  
RVV/5/93/Mo  
bankovní spojení: [REDAKCE]

(dále též Svazek)

**Zhotovitel: VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.**

sídlo: Soběšická 820/156, 638 01 Brno  
zastoupená: Ing. Petrem Fialou, ředitelem divize Boskovice  
na základě plné moci ze dne 29. 1. 2014  
adresa divize: 17. listopadu 14, 680 19 Boskovice  
ve věcech smluvních je oprávněn jednat: Ing. Petr Fiala, ředitel divize Boskovice  
ve věcech technických je oprávněn jednat: [REDAKCE]  
IČO: 49455842  
DIČ: CZ49455842  
Zápis v OR: KS Brno odd. B, vl. 1181  
bankovní spojení: [REDAKCE] č.ú.: [REDAKCE]

(dále též VAS)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku podle ust. § 2586 a násl. občanského zákoníku  
tuto smlouvu o dílo:

### **Článek I.** **Předmět smlouvy**

Předmětem smlouvy o dílo je provedení dodávky stavby:

## **„Šošůvka – samostatný vodovodní výtlak“, dokončení stavby.**

Na uvedenou stavbu byla zpracována projektová dokumentace – zpracovala VAS, divize Boskovice, odpovědný projektant ██████████ ČKAIT ██████████ Na stavbu bylo vydáno stavební povolení dne 8.6.2012 pod č.j. MBK 17614/2012. Rozsah stavby je dán touto projektovou dokumentací.

Část stavby je zrealizována z období 2011-2012 v rámci jiné investice. Její rozsah je uveden v Příloze č.1 této Smlouvy jako „dokončené úseky mimo tuto Smlouvu“.

Dle této Smlouvy budou realizovány tyto části stavby:

- 1 Armaturní šachta VDJ - vstrojení vč. Hydrovaru
- 2 Armaturní šachta VDJ - stavební část
- 3 Vodovodní výtlak - souběh s kanalizací – „dokončený úsek mimo tuto Smlouvu“
- 4 Vodovodní výtlak - samostatná trasa
- 5 Redukční šachta - vstrojení + stavební část
- 6 MaR + ASŘ
- 7 Přípojka NN, práce elektro, projektová dokumentace elektročásti

Ukončené dílo bude odpovídat technickému návrhu, technickým normám a předpisům platných v době realizace díla, normám a požadavkům orgánů státní správy a smluvním ujednáním.

### **Článek II.**

#### **Cena za dílo**

Smluvní strany si v souladu se zák. č. 526/1990 Sb., o cenách v platném znění dohodly cenu za dílo ve výši **2.348.825,- Kč** bez DPH. V konečné faktuře bude uvedena sazba DPH dle platných právních předpisů. Tato cena je nejvýše přípustná.

V případě, že budou realizovány práce nad rámec projektové dokumentace, budou oceněny dle ceníku RTS platného v době realizace. Před jejich zahájením odsouhlasí tyto práce zástupce Objednatele a starosta obce Šošůvka.

### **Článek III.**

#### **Platební podmínky**

1. Peněžní platby budou prováděny formou bezhotovostního platebního styku prostřednictvím bankovních účtů, uvedených v čl. I této smlouvy.
2. Smluvní strany se dohodly na průběžném financování formou vystavení faktur – daňových dokladů. Ve fakturách bude uvedena sazba DPH dle platných právních předpisů.
3. Budou vystaveny celkem 2 faktury. První faktura bude vystavena k 31. 12. 2015 a konečná faktura po předání a převzetí díla.
4. Faktury musí obsahovat náležitosti účetního a daňového dokladu (§ 28 zákona č. 235/2004 Sb.). K fakturám budou doloženy výkazy prací včetně dodávaného materiálu.
5. Faktury budou splatné takto dle níže uvedeného a dohodnutého splátkového kalendáře:

První faktura vystavená k 31. 12. 2015 znějící na částku ve výši 500.000,- bez DPH bude splatná do 31. 3. 2016.

Konečná faktura znějící na částku ve výši 1.848.825,- bez DPH a vystavená po předání a převzetí díla bude obsahovat následující splatnosti částek:

- a) částka ve výši 648.825,- bez DPH bude splatná do 31. 3. 2017
- b) částka ve výši 600.000,- bez DPH bude splatná do 31. 3. 2018
- c) částka ve výši 600.000,- bez DPH bude splatná do 31. 3. 2019.

#### **Článek IV.** **Provádění a předání prací**

Termín zahájení stavby: **po podpisu Smlouvy, nejdříve 1. 9. 2015**

Termín ukončení stavby: Práce budou realizovány, nejpozději do **30. 9. 2016.**

Zhotovitel je povinen nejméně 3 dny před předáním stavby oznámit objednateli, kdy budou práce připraveny k předání a objednatel je povinen stavbu převzít. Dle dohody smluvních stran lze předat i ucelené dokončené části vodovodního výtlačku.

Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí dodávky, která má vady.

#### **Článek V.** **Záruka**

Zhotovitel poskytuje na zhotovené dílo na práce záruku v délce **48 měsíců** ode dne předání a převzetí hotového díla. Po tuto dobu odpovídá zhotovitel za vady, které objednatel objevil a včas reklamoval.

#### **Článek VI.** **Sankce**

1. Při nedodržení lhůty dokončení stavby si smluvní strany dohodly, že objednatel je oprávněn formou faktury požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý započatý den prodlení. V případě nedodržení termínu dokončení stavby z příčin stojících na straně objednatele nemůže být smluvní pokuta uplatněna.
2. Smluvní strany si vzájemně dohodly, že při nedodržení termínu úhrady faktury dle splátkového kalendáře a dle ust. čl. IV. této smlouvy je zhotovitel oprávněn po objednateli požadovat úrok z prodlení ve výši 0,02 % denně z fakturované částky.
3. Vady díla, které byly způsobeny porušením povinnosti zhotovitele, je zhotovitel povinen odstranit na svůj náklad v přiměřené lhůtě na jejich odstranění, nejdéle však do 15 dnů po jejich oznámení objednatelem. V případě, že je zhotovitel v prodlení s odstraněním vady, uhradí objednateli na základě faktury smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý den prodlení.

#### **Článek VII.** **Ostatní ujednání**


1. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečnost práce a technických zařízení při stavebních pracích, zejména s ohledem na ustanovení zákona č. 309/2006 Sb. a na ustanovení nařízení vlády č. 591/2006 Sb.

2. Objednatel si vyhrazuje právo přikázat změny stavby, současně se zavazuje uhradit případné zvýšení nákladů.
3. Zhotovitel se zavazuje udržovat na staveništi pořádek, dále se zavazuje odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho prací nebo činností.
4. Zhotovitel je povinen odstranit škody vzniklé prováděním stavby nebo negativní dopady stavební činnosti na okolí stavby.

### **Článek VIII.** **Závěrečná ujednání**

1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu této smlouvy.
2. Práva a povinnosti neupravené touto smlouvou se řídí příslušnými ustanoveními zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění.
3. Veškeré změny ve smlouvě je nutno řešit písemnou formou jako jejich dodatek se souhlasem obou stran.
4. Smluvní strany se dohodly, že § 577 zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník se nepoužije. Určení množstevního, časového, územního nebo jiného rozsahu v této smlouvě je pevně určeno autonomní dohodou smluvních stran a soud není oprávněn do smlouvy jakkoli zasahovat.
5. Dle § 1765 zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník na sebe obě smluvní strany převzaly nebezpečí změny okolností. Před uzavřením smlouvy strany zvážily plně hospodářskou, ekonomickou i faktickou situaci a jsou si plně vědomy okolností smlouvy. Tuto smlouvu tedy nelze měnit rozhodnutím soudu.
6. Nedílnou součástí smlouvy je: **Příloha č. 1 – Rozpočet stavby „Šošůvka – samostatný vodovodní výtlak“, dokončení stavby.**
7. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoli v tísní za nápadně nevýhodných podmínek. Autentičnost této smlouvy stvrzují svým podpisem.
8. Tato smlouva se vyhotovuje ve třech stejnopisech, z nichž dva obdrží objednatel a jeden zhotovitel.

V Boskovicích dne: 22. 7. 2015



za objednatele

Bc. Jiří Charvát, MSc, MBA  
předseda Svazku

V Boskovicích dne: 22. 7. 2015



za zhotovitele

Ing. Petr Fiala  
ředitel divize Boskovice  
na základě plné moci ze dne 29.1.2014

# Položkový rozpočet stavby

Datum: 23.7.2015

Stavba : 58

## Sošůvka-samostatný vodovodní výtlač

Objednatel : "Svazek vodovodů a kanalizací" měst a obcí  
ul. 17.listopadu 14  
68001 Boskovice

IČO : 49468952  
DIČ : CZ 49468952

Zhotovitel : VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., divize Boskovice  
ul. 17.listopadu 14  
68019 Boskovice

IČO : 49455842  
DIČ : CZ 49455842

Za zhotovitele :

Za objednatele :

		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	10 %	0,00
DPH	10 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	2 348 825,00
DPH	21 %	493 253,00
<b>Cena celkem za stavbu</b>		<b>2 842 078</b>

### Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ DPH 10 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
1 Armaturní šachta VDJ-vystrojení vč.Hydrovaru	491 370	0	406 091	85 279	22,4
2 Armaturní šachta VDJ-stavební část	348 636	0	288 129	60 507	15,9
3 Vodovodní výtlač - souběh s kanalizací	0	0	0	0	0,0
4 Vodovodní výtlač - samostatná trasa	933 757	0	771 700	162 057	42,6
5 Redukční šachta-vystrojení+stavební část	418 545	0	345 905	72 640	19,1
6 MaR + ASŘ	484 000	0	400 000	84 000	22,1
7 Přípojka NN, práce elektro	111 320	0	92 000	19 320	5,1
8 PD elektro	54 450	0	45 000	9 450	2,5
<b>Celkem za stavbu</b>	<b>2 192 308</b>	<b>0</b>	<b>2 348 825</b>	<b>380 483</b>	<b>100,0</b>

### Rekapitulace stavebních rozpočtů

Číslo objektu	Číslo a název rozpočtu	Cena celkem	Základ DPH 10 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
1	1 základní	491 370	0	406 091	85 279	22,4
2	1 základní	348 636	0	288 129	60 507	15,9
3		0	0	0	0	0,0
4	1 základní	933 757	0	771 700	162 057	42,6
5	60 základní	418 545	0	345 905	72 640	19,1
<b>Celkem za stavbu</b>		<b>2 192 308</b>	<b>0</b>	<b>1 811 825</b>	<b>380 483</b>	<b>100,0</b>

### Rekapitulace stavebních dílů

Číslo a název dílu	%	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
0 Přípravné a pomocné práce	0,6	16 700	0	0	0	0
1 Zemní práce	18,2	484 730	0	0	0	0
27 Základy	1,1	28 877	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	6,9	182 834	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	1,0	25 512	0	0	0	0

5	Komunikace	2,3	61 168	0	0	0	0
63	Podlahy a podlahové konstrukce	0,9	25 058	0	0	0	0
711	Izolace proti vodě	1,3	0	34 099	0	0	0
8	Trubní vedení	27,3	726 986	0	0	0	0
87	Potrubí z trub z plastických hmot	32,4	864 200	0	0	0	0
91	Doplňující práce na komunikaci	1,8	48 152	0	0	0	0
98	Demolice	0,1	2 668	0	0	0	0
99	Staveništní přesun hmot	5,3	140 281	0	0	0	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	0,7	19 544	0	0	0	0
M21	Elektromontáže	0,2	0	0	0	0	0
<b>Celkem za stavbu</b>		<b>100,0</b>	<b>2 626 711</b>	<b>34 099</b>	<b>0</b>	<b>5 310</b>	<b>0</b>
						<b>5 310</b>	<b>0</b>

### Rekapitulace vedlejších rozpočtových nákladů

Název vedlejšího nákladu	Cena celkem
Ztížené výrobní podmínky	0
Oborová přírážka	0
Přesun stavebních kapacit	0
Mimostaveništní doprava	0
Zařízení staveniště	9 905
Provoz investora	0
Kompletační činnost (IČD)	0
Rezerva rozpočtu	0
<b>Celkem za stavbu</b>	<b>9 905</b>

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	1 základní	JKSO	
<b>Objekt</b>		SKP	
<b>1</b>	<b>Armaturní šachta VDJ-vystrojení vč. Hydrovaru</b>	Měrná jednotka	kompl
<b>Stavba</b>		Počet jednotek	1
<b>58</b>	<b>Šošůvka-samostatný vodovodní výtlak</b>	Náklady na m.j.	406 091
Projektant	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST,a.s., divize Bosko	Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel	"Svazek vodovodů a kanalizací" měst a obcí		
Dodavatel	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST,a.s., divize Bosko	Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	396 186	Ztížené výrobní podmínky	0
R	PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
R	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN	celkem	396 186	Zařízení staveniště	9 905
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS		396 186	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		406 091	Ostatní náklady celkem	9 905

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:

Základ pro DPH	20,0 %	406 091 Kč
DPH	20,0 %	81 218 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč

<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>	<b>487 309 Kč</b>
------------------------------	-------------------

Poznámka :



Stavba : 58 Šošůvka-samostatný vodovodní výtlak  
Objekt : 1 Armaturní šachta VDJ-vystrojení vč.Hydrovaru

Rozpočet : 1  
základní

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
8 Trubní vedení	396 186	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>396 186</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	396 186	0
Oborová přírážka	0	0,0	396 186	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	396 186	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	396 186	0
Zařízení staveniště	0	2,5	396 186	9 905
Provoz investora	0	0,0	396 186	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	396 186	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	396 186	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>9 905</b>



## Položkový rozpočet

Stavba :	<b>58 Šošůvka-samostatný vodovodní výtlak</b>	Rozpočet: 1
Objekt :	<b>1 Armaturní šachta VDJ-vystrojení vč.Hydrovaru</b>	základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				
1	857262121R00	Montáž tvarovek litin. jednoos. přír. výkop DN 100	kus	2,00	359,50	719,00
2	002	FFR 100/80	ks	2,00	2 450,00	4 900,00
3	891241221R00	Montáž vodovod. šoupátek šacht. kolečko DN 80	kus	7,00	366,50	2 565,50
4	003	Š80-krátké s kolečkem	ks	7,00	4 520,00	31 640,00
5	857701101R00	Montáž tvarovek odbočných, tvárná litina DN 80	kus	3,00	469,50	1 408,50
6	005	T-kus 80/80	ks	3,00	2 610,00	7 830,00
7	857242121R00	Montáž tvarovek litin. jednoos.přír. výkop DN 80	kus	18,00	276,50	4 977,00
8	004	vodoměr Flostar M DN 65 s přírubami DN 80	ks	1,00	14 900,00	14 900,00
9	015	vodoměr Flostar M DN80-příruba DN80	ks	1,00	14 900,00	14 900,00
10	006	zaslepovací příruba X80	ks	1,00	465,00	465,00
11	007	Lemový nákrůžek d125-PE100, SDR11	ks	2,00	360,00	720,00
12	008	otočná příruba PP-ocel, d125/DN100	ks	2,00	441,00	882,00
13	010	litinové přírubové koleno P90°DN80	ks	7,00	1 850,00	12 950,00
14	011	TP 80/200	ks	3,00	1 462,00	4 386,00
15	016	zpětná klapka DN 80 RETA (JmaHod)	ks	1,00	3 340,00	3 340,00
16	013	otočná příruba PP-ocel, d90/DN80	ks	3,00	160,00	480,00
17	014	lemový nákrůžek d90-PE100, SDR11	ks	3,00	212,00	636,00
18	877242121R00	Montáž elektrotvarovek PE ve výkopu D 90 mm	m	3,00	81,40	244,20
19	012	elektrospojka d90/SDR11 krátká	ks	3,00	278,00	834,00
20	877262121R00	Montáž elektrotvarovek PE ve výkopu D 125 mm	m	2,00	103,00	206,00
21	009	elektrospojka přímá d125-SDR11	ks	2,00	414,00	828,00
22	017	mezikus HDPE d90x8,2	m	1,50	250,00	375,00
23	019	spoj.materiál, těsnění,	kompl.	1,00	3 500,00	3 500,00
24	020	montáž čerpací stanice - napojení, nastavení odzkoušení, revize	kompl.	1,00	15 000,00	15 000,00
25	018	ATS-VDH 2.12/3-eV-400-2 Hydrovar dle specifikace DISA NA10-11117	kompl.	1,00	224 700,00	224 700,00
26	021	osazení tlakové nádoby pro ATS	kompl.	1,00	800,00	800,00
27	022	zprovoznění, proplach, zkoušky, revize	kompl.	1,00	2 000,00	2 000,00
28	023	Provozní řád nový kompletní PR pro obec Šošůvka (vč.redukční š.	kompl.	1,00	40 000,00	40 000,00
<b>Celkem za</b>		<b>8 Trubní vedení</b>				<b>396 186,20</b>

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	1	základní	JKSO	
<b>Objekt</b>			SKP	
<b>2</b>		<b>Armaturní šachta VDJ-stavební část</b>	Měrná jednotka	ks
<b>Stavba</b>			Počet jednotek	1
<b>58</b>		<b>Šošůvka-samostatný vodovodní výtlak</b>	Náklady na m.j.	288 129
Projektant	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST,a.s., divize Bosko		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel	"Svazek vodovodů a kanalizací" měst a obcí			
Dodavatel	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST,a.s., divize Bosko		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	273 061	Ztížené výrobní podmínky	0
Z PSV celkem	15 068	Oborová přírážka	0
R M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem	288 129	Zařízení staveniště	0
		Provoz investora	0
HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS	288 129	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	288 129	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval		Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno :		Jméno :		Jméno :	
Datum :		Datum :		Datum :	
Podpis :		Podpis:		Podpis:	
Základ pro DPH	20,0 %			288 129 Kč	
DPH	20,0 %			57 626 Kč	
Základ pro DPH	0,0 %			0 Kč	
DPH	0,0 %			0 Kč	
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>				<b>345 755 Kč</b>	

Poznámka :

Stavba :	58 Šošůvka-samostatný vodovodní výtlak	Rozpočet :	1
Objekt :	2 Armaturní šachta VDJ-stavební část	základní	

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
98 Demolice	2 668	0	0	0	0
1 Zemní práce	37 204	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	109 049	0	0	0	0
27 Základy	28 877	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	12 369	0	0	0	0
8 Trubní vedení	23 296	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	15 068	0	0	0
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot	832	0	0	0	0
1 Zemní práce	43 525	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	15 241	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>273 061</b>	<b>15 068</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	288 129	0
Oborová přírážka	0	0,0	288 129	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	288 129	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	288 129	0
Zařízení staveniště	0	0,0	288 129	0
Provoz investora	0	0,0	288 129	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	288 129	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	288 129	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	<b>58 Šošůvka-samostatný vodovodní výtlak</b>	Rozpočet: 1
Objekt :	<b>2 Armaturní šachta VDJ-stavební část</b>	základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 98 Demolice</b>						
1	981012715R00	Demolice budov, ŽB skelet, podíl konstr. do 30 % stávající vodoměr.šachta	m3	2,00	1 334,00	2 668,00
<b>Celkem za 98 Demolice</b>						<b>2 668,00</b>
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						
2	111203201R00	Odstranění křovin s ponech. kořenů, pl.do 1000 m2	m2	120,00	48,10	5 772,00
3	131201101R00	Hloubení nezapažených jam v hor.3 do 100 m3	m3	10,94	258,50	2 827,34
4	131301101R00	Hloubení nezapažených jam v hor.4 do 100 m3	m3	19,69	358,50	7 057,97
5	131401101R00	Hloubení nezapažených jam v hor.5 do 100 m3	m3	10,94	627,00	6 857,81
6	131501101R00	Hloubení nezapažených jam v hor.6 do 100 m3	m3	2,19	657,00	1 437,19
7	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	30,60	73,80	2 258,28
8	161101151R00	Svislé přemístění výkopku z hor.5-7 do 2,5 m	m3	13,10	103,50	1 355,85
9	162201101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 20 m	m3	30,60	28,90	884,34
10	162201151R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.5-7 do 20 m	m3	13,10	43,00	563,30
11	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	21,16	67,40	1 426,18
12	182001113R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm svah 1:1 kolem šachty	m2	24,00	55,50	1 332,00
13	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	50,00	15,00	750,00
14	181006111R00	Rozprostření zemin v rov./sklonu 1:5, tl. do 10 cm	m2	24,00	5,10	122,40
15	00572400	Směs travní parková I. běžná zátěž PROFI	kg	5,00	111,93	559,65
16	1	Osazení ocel. sloupků do beton.patky, výstražné vč. dod. materiálu a patky, modrobílé pruhy	kus	4,00	1 000,00	4 000,00
<b>Celkem za 1 Zemní práce</b>						<b>37 204,32</b>
<b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						
17	273361921RT5	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí svařovanou sítí - drát 6,0 oka 150/150	t	1,00	25 920,00	25 865,57
18	380316132R00	Komplet.konstr.nádrží z V4 To B 30 tl. do 30 cm	m3	5,54	3 750,00	20 790,00
19	380356231R00	Bednění kompl.konstr.neomit.BO pl.rovinných,zřiz.	m2	52,08	930,00	48 434,40
20	380356232R00	Bednění kompl.konstr.neomit.BO pl.rovinných,odbed.	m2	52,08	226,50	11 796,12
21	334359112U00	Výřez bednění prostup trouba DN 300 vynechání prostupů pro potrubí	kus	3,00	521,00	1 563,00
22	931998111U00	Těs kotevní prostup bitumen tmel pro potrubí	kus	3,00	200,00	600,00
<b>Celkem za 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>109 049,09</b>
<b>Díl: 27 Základy</b>						
23	452311121R00	Desky podkladní pod potrubí z betonu C 8/10	m3	1,18	2 460,00	2 892,96
24	380316132R00	Komplet.konstr.nádrží z V4 To B 30 tl. do 30 cm	m3	3,12	3 750,00	11 700,00
25	273361921RT5	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí svařovanou sítí - drát 6,0 oka 150/150	t	0,37	25 920,00	9 704,45
26	380356231R00	Bednění kompl.konstr.neomit.BO pl.rovinných,zřiz.	m2	3,96	930,00	3 682,80
27	380356232R00	Bednění kompl.konstr.neomit.BO pl.rovinných,odbed.	m2	3,96	226,50	896,94
<b>Celkem za 27 Základy</b>						<b>28 877,15</b>
<b>Díl: 4 Vodorovné konstrukce</b>						
28	411121243RT4	Osazování stropních desek š. do 60, dl. do 270 cm včetně dodávky PZD 48/10 269x29x10	kus	10,00	842,00	8 420,00
29	411121232RT3	Osazování stropních desek š. do 60, dl. do 180 cm včetně dodávky PZD 29/10 149x29x9	kus	5,00	482,50	2 412,50
30	631312411R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 8/10 (B 10)	m3	0,52	2 955,00	1 536,60
<b>Celkem za 4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>12 369,10</b>
<b>Díl: 8 Trubní vedení</b>						
31	899911113R00	Osazení ocelových součástí nad 10 kg jednotlivě osazení kompozitové šachetní soupravy	kg	50,00	54,10	2 705,00
32	212752112R00	Trativody z drenážních trubek, lože, DN 100 mm	m	3,00	197,00	591,00

## Položkový rozpočet

Stavba :	58 Šošůvka-samostatný vodovodní výtlak	Rozpočet: 1
Objekt :	2 Armaturní šachta VDJ-stavební část	základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
33	001	vodárenský šachetní komplet, kompozit poklop, rám, komínek, zámek, pant, žebřík, madlo	kompl	1,00	20 000,00	20 000,00
<b>Celkem za</b>		<b>8 Trubní vedení</b>				<b>23 296,00</b>
<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>				
34	711212104R00	Penetrace savých podkladů Cemix 0,25 l/m2	m2	39,44	52,80	2 082,43
35	711212122R00	Stěrka hydroizolační Cemix proti vlhkosti silikát.	m2	39,44	318,00	12 541,92
36	11163110	Lak asfaltový izolační ALP-PENETRAL ŽC, AC	T	0,02	22 514,00	443,53
<b>Celkem za</b>		<b>711 Izolace proti vodě</b>				<b>15 067,88</b>
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				
37	979084216R00	Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 5 km	t	1,32	630,00	831,60
<b>Celkem za</b>		<b>D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>831,60</b>
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
38	162601101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 4000 m odvoz na skládku Vysočany	m3	20,80	159,00	3 307,20
39	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy Vysočany	m3	37,44	540,00	20 217,60
40	002	přípojka NN z VDJ + podruž. elektroměr jistění, rozvaděč, z obj VDJ - prodloužení	kompl	1,00	20 000,00	20 000,00
<b>Celkem za</b>		<b>1 Zemní práce</b>				<b>43 524,80</b>
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
41	998144475R00	Přesun hmot, nádrže pozemní, příplatek do 5 km	t	84,44	180,50	15 241,35
<b>Celkem za</b>		<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>15 241,35</b>

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	1	<b>základní</b>	JKSO
<b>Objekt</b>			SKP
<b>4</b>		<b>vodovodní výtlak - samostatná trasa</b>	Měrná jednotka m
<b>Stavba</b>			Počet jednotek 279
<b>58</b>		<b>Šošůvka-samostatný vodovodní výtlak</b>	Náklady na m.j. 2 766
Projektant		VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., divize Bosko	Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu			
Objednatel		"Svazek vodovodů a kanalizací" měst a obcí	
Dodavatel		VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., divize Bosko	Zakázkové číslo
Rozpočtoval			Počet listů
<b>ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>			
<b>Základní rozpočtové náklady</b>		<b>Ostatní rozpočtové náklady</b>	
Z	HSV celkem	766 390	Ztížené výrobní podmínky 0
R	PSV celkem	0	Oborová přírážka 0
N	M práce celkem	5 310	Přesun stavebních kapacit 0
ZRN	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava 0
	ZRN celkem	771 700	Zařízení staveniště 0
			Provoz investora 0
	HZS	0	Kompletační činnost (IČD) 0
	ZRN+HZS	771 700	Ostatní náklady neuvedené 0
	ZRN+ost.náklady+HZS	771 700	Ostatní náklady celkem 0
<b>Vypracoval</b>		<b>Za zhotovitele</b>	<b>Za objednatele</b>
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	20,0 %		771 700 Kč
DPH	20,0 %		154 340 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>926 040 Kč</b>

Poznámka :



Stavba :	<b>58 Šošůvka-samostatný vodovodní výtlač</b>	Rozpočet :	1
Objekt :	<b>4 vodovodní výtlač - samostatná trasa</b>	základní	

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
0 Přípravné a pomocné práce	16 700	0	0	0	0
91 Doplňující práce na komunikaci	48 152	0	0	0	0
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot	18 713	0	0	0	0
1 Zemní práce	356 337	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	122 935	0	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	5 310	0
8 Trubní vedení	147 731	0	0	0	0
5 Komunikace	53 718	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	2 104	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>766 390</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5 310</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	766 390	0
Oborová přírážka	0	0,0	766 390	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	766 390	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	766 390	0
Zařízení staveniště	0	0,0	771 700	0
Provoz investora	0	0,0	771 700	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	771 700	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	771 700	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>



## Položkový rozpočet

Stavba :	58 Sošůvka-samostatný vodovodní výtlač	Rozpočet: 1
Objekt :	4 vodovodní výtlač - samostatná trasa	základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 0</b>		<b>Přípravné a pomocné práce</b>				
1	001	geodetické vytyčení hranic pozemku před zahájením	100 m	3,00	4 900,00	14 700,00
2	001	vytyčení inženýrských sítí v lokalitě	kpl	1,00	2 000,00	2 000,00
		<b>Celkem za 0 Přípravné a pomocné práce</b>				<b>16 700,00</b>
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				
3	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	240,00	79,70	19 128,00
4	113107142R00	Odstranění podkladu pl.do 200 m2, živice tl. 10 cm	m2	71,40	151,50	10 817,10
5	113107122R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2,kam.drčené tl.20 cm	m2	71,40	255,00	18 207,00
		<b>Celkem za 91 Doplnující práce na komunikaci</b>				<b>48 152,10</b>
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>				
6	979084216R00	Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 5 km	t	29,70	630,00	18 712,51
		<b>Celkem za D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>				<b>18 712,51</b>
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
7	132201102R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.3 nad 100 m3	m3	54,80	347,00	19 013,87
8	132301102R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.4 nad 100 m3	m3	98,63	628,00	61 940,27
9	132401101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.5	m3	54,80	1 867,00	102 302,27
10	132501101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.6	m3	10,96	2 715,00	29 753,69
11	451572111RK1	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm kraj Jihomoravský	m3	25,29	742,00	18 765,18
12	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	153,43	77,80	11 936,54
13	161101151R00	Svislé přemístění výkopku z hor.5-7 do 2,5 m	m3	65,75	103,50	6 805,54
14	162201101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 20 m	m3	219,17	28,90	6 334,01
15	162201151R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.5-7 do 20 m	m3	51,00	43,00	2 193,00
16	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopisku frakce 0 - 22 mm	m3	67,44	819,00	55 233,36
17	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	126,45	67,40	8 522,73
18	162601101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 4000 m odvoz na skládku Vysočany	m3	75,87	159,00	12 063,33
19	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy Vysočany	m3	141,27	152,00	21 473,04
		<b>Celkem za 1 Zemní práce</b>				<b>356 336,82</b>
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
20	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	143,28	858,00	122 935,39
		<b>Celkem za 99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>122 935,39</b>
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				
21	34140825	Vodič silový CY 6,00 mm2 vodotěsně spojený,včetně montáže	m	295,00	18,00	5 310,00
		<b>Celkem za M21 Elektromontáže</b>				<b>5 310,00</b>
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				
22	28613876	Trubka tlaková PE100 d90x8,2 SDR 11	m	288,00	193,00	55 584,00
23	871521101R00	Montáž plast. potrubí svařov.na tupo DN 150 mm d90	m	281,00	71,90	20 203,90
24	460490012RT1	Zakrytí potrubí výstražnou folií PVC, šířka 33 cm fólie PVC šířka 33 cm - modrá	m	284,00	10,70	3 038,80
25	3	lemový nákrůžek + příruba s PE povlakem DN 80 šrouby, podkložka, těsnění,SDR11	kpl	3,00	735,00	2 205,00
26	4	elektrokoleno d90 - 90°	ks	6,00	920,00	5 520,00
27	5	elektrokoleno d90 - 45°	ks	1,00	920,00	920,00
28	6	elektrokoleno d90 - 22°	ks	1,00	920,00	920,00
29	877242121R00	Montáž elektrotvarovek PE ve výkopu D 90 mm	ks	6,00	81,40	488,40
30	892241111R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 80	m	218,00	13,70	2 986,60
31	892273111R00	Desinfekce vodovodního potrubí DN 125	m	220,00	66,40	14 608,00
32	7	Trubka tlaková PE100 d125x11,4, SDR11	m	6,00	386,00	2 316,00
33	877242121R00	Montáž elektrotvarovek PE ve výkopu D 90 mm	ks	4,00	81,40	325,60

## Položkový rozpočet

Stavba :	58 Šošůvka-samostatný vodovodní výtlač	Rozpočet: 1
Objekt :	4 vodovodní výtlač - samostatná trasa	základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
34	8	příruba s jištěním DN 100 - litina	ks	2,00	2 800,00	5 600,00
35	55255720.A	Koleno přírubové s patkou N DN 80 mm Bisil	kus	2,00	591,00	1 182,00
36	9	lem.nákrůžek+příruba DN100, d125	ks	2,00	1 000,00	2 000,00
37	10	elektrospojka d125	ks	2,00	1 050,00	2 100,00
38	11	elektrokoleno d125-90°	ks	2,00	1 050,00	2 100,00
39	850265121R00	Výřez nebo výsek na potrubí litinovém DN 100	kus	2,00	2 540,00	5 080,00
40	857242121R00	Montáž tvarovek litin. jednoos.přír. výkop DN 80 N, E, F, TP	kus	2,00	276,50	553,00
41	12	přepojení výtlaču v ČS Přihon vč. materiálu	kompl.	1,00	20 000,00	20 000,00
<b>Celkem za 8 Trubní vedení</b>						<b>147 731,30</b>
<b>Díl: 5</b>	<b>Komunikace</b>					
42	566903111R00	Vyspravení podkladu po překopech kam.hrubě drceným	t	19,28	486,50	9 378,75
43	564762111R00	Podklad z kam.drceného 32-63 s výplň.kamen. 20 cm	m2	71,40	233,50	16 671,90
44	574391111R00	Makadam penetr.hrubý, kamen.hrubé z asfaltu, 10 cm	m2	71,40	171,50	12 245,10
45	572952111R00	Vyspravení krytu po překopu asf.betonem tl.do 5 cm	m2	71,40	216,00	15 422,40
<b>Celkem za 5 Komunikace</b>						<b>53 718,15</b>
<b>Díl: 99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>					
46	998225311R00	Přesun hmot, oprava komunikací, kryt živič. a bet.	t	79,99	26,30	2 103,83
<b>Celkem za 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>2 103,83</b>

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	60 základní	JKSO	
<b>Objekt</b>		SKP	
<b>5</b>	<b>Redukční šachta-vystrojení+stavební část</b>	Měrná jednotka	ks
<b>Stavba</b>		Počet jednotek	1
<b>58</b>	<b>Šošůvka-samostatný vodovodní výtlak</b>	Náklady na m.j.	345 905
Projektant	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST,a.s., divize Bosko	Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel	"Svazek vodovodů a kanalizací" měst a obcí		
Dodavatel	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST,a.s., divize Bosko	Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	326 873	Ztížené výrobní podmínky	0
Z PSV celkem	19 031	Oborová přírážka	0
R M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem	345 905	Zařízení staveniště	0
		Provoz investora	0
HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS	345 905	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	345 905	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	20,0 %	345 905 Kč
DPH	20,0 %	69 181 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>415 086 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	<b>58 Šošůvka-samostatný vodovodní výtlak</b>	Rozpočet :	60
Objekt :	<b>5 Redukční šachta-vystrojení+stavební část</b>	základní	

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	47 038	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	13 143	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	25 058	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	73 785	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	19 031	0	0	0
8 Trubní vedení	159 772	0	0	0	0
5 Komunikace	7 450	0	0	0	0
1 Zemní práce	626	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>326 873</b>	<b>19 031</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	345 905	0
Oborová přírážka	0	0,0	345 905	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	345 905	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	345 905	0
Zařízení staveniště	0	0,0	345 905	0
Provoz investora	0	0,0	345 905	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	345 905	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	345 905	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	58 Šošůvka-samostatný vodovodní výtlak	Rozpočet: 60
Objekt :	5 Redukční šachta-vystrojení+stavební část	základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						
1	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2	20,00	37,70	754,00
2	132301201R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.4 do 100 m3	m3	23,00	688,00	15 824,00
3	132301101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.4 do 100 m3	m3	13,86	1 236,00	17 130,96
4	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	36,86	73,80	2 720,27
5	162601101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 4000 m	m3	36,86	159,00	5 860,74
6	451572111RK1	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm kraj Jihomoravský	m3	1,44	742,00	1 068,48
7	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm	m3	2,88	819,00	2 358,72
8	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se ztuhnutím	m3	19,60	67,40	1 321,04
<b>Celkem za 1 Zemní práce</b>						<b>47 038,21</b>
<b>Díl: 4 Vodorovné konstrukce</b>						
9	452311121R00	Desky podkladní pod potrubí z betonu C 8/10	m3	0,61	2 460,00	1 505,52
10	380316132R00	Komplet.konstr.nádrží z V4 To B 30 tl. do 30 cm	m3	1,54	3 750,00	5 760,00
11	273362021R00	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí KARI	t	0,04	26 320,00	1 052,80
12	411121232RT3	Osazování stropních desek š. do 60, dl. do 180 cm včetně dodávky PZD 29/10 149x29x9	kus	10,00	482,50	4 825,00
<b>Celkem za 4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>13 143,32</b>
<b>Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>						
13	631312411R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 8/10 (B 10)	m3	8,48	2 955,00	25 058,40
<b>Celkem za 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>						<b>25 058,40</b>
<b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						
14	380316132R00	Komplet.konstr.nádrží z V4 To B 30 tl. do 30 cm	m3	3,17	3 750,00	11 880,00
15	273362021R00	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí KARI	t	0,96	26 320,00	25 267,20
16	380356231R00	Bednění kompl.konstr.neomit.BO pl.rovinných,zřiz.	m2	31,68	930,00	29 462,40
17	380356232R00	Bednění kompl.konstr.neomit.BO pl.rovinných,odbed.	m2	31,68	226,50	7 175,52
<b>Celkem za 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>73 785,12</b>
<b>Díl: 711 Izolace proti vodě</b>						
18	711212104R00	Penetrace savých podkladů Cemix 0,25 l/m2	m2	50,56	52,80	2 669,57
19	11163110	Lak asfaltový izolační ALP-PENETRAL ŽC, AC	T	0,01	22 514,00	283,68
20	711212122R00	Stěrka hydroizolační Cemix proti vlhkosti silikát.	m2	50,56	318,00	16 078,08
<b>Celkem za 711 Izolace proti vodě</b>						<b>19 031,32</b>
<b>Díl: 8 Trubní vedení</b>						
21	899911113R00	Osazení ocelových součástí nad 10 kg jednotlivě osazení kompozitové šachetní soupravy	kg	50,00	54,10	2 705,00
22	001	vodárenský šachetní komplet, kompozit poklop, rám, komínek, zámek, pant, žebřík, madlo	kompl	1,00	20 000,00	20 000,00
23	850265121R00	Výřez nebo výsek na potrubí litinovém DN 100	kus	2,00	2 540,00	5 080,00
24	857262121R00	Montáž tvarovek litin. jednoos. přír. výkop DN 100	kus	18,00	359,50	6 471,00
25	55259731	Tvar. přír. s hrdlem Buderus EU DN100 Lu130mm EWS protiskluz	kus	2,00	1 375,96	2 751,92
26	891261111R00	Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 100	kus	1,00	685,00	685,00
27	42224400	Šoupátko vodárenské PN 10 DN 100 sekční	kus	1,00	3 682,58	3 682,58
28	42291240	Souprava zemní šoupátková Y 1020 DN 100	kus	1,00	398,15	398,15
29	006	nosná deska poklopu šoupátkového	ks	2,00	150,00	300,00
30	42291352	Poklop litinový Y 4504 - šoupátkový	kus	2,00	398,15	796,30
31	55259983	Koleno přírubové Buderus Q DN100-90° EWS	kus	2,00	1 878,78	3 757,56
32	230037058R00	Montáž přírubových spojů do PN 250, DN 100 k lem.nákrůžku	spoj	6,00	388,50	2 331,00
33	007	lemový nákrůžek + příruba s PE povlakem DN 100 šrouby, podkložka, těsnění,SDR11	kpl	6,00	865,00	5 190,00
34	877262121R00	Montáž elektrotvarovek PE ve výkopu D 125 mm	m	7,00	103,00	721,00



## Položkový rozpočet

Stavba :	<b>58 Šošůvka-samostatný vodovodní výtlač</b>	Rozpočet: 60
Objekt :	<b>5 Redukční šachta-vystrojení+stavební část</b>	základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
35	008	spojka D125mm elektro, SDR 11	ks	7,00	400,00	2 800,00
36	009	Trubka tlaková PE HD (IPE) d 125 x 11,4 x 6000 mm	kus	4,00	1 185,41	4 741,64
37	871261121R00	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu 125 mm	m	16,00	73,40	1 174,40
38	28653325.A	Koleno 90° elektrosvařovací ELGEF Plus d 125 mm	kus	2,00	463,05	926,10
39	857264121R00	Montáž tvarovek litin. odboč. přír. výkop DN 100	kus	1,00	526,00	526,00
40	55255314	Tvarovka přírubová s odbočkou T DN 100/80mm	kus	1,00	1 024,10	1 024,10
41	005	Výstražná páska modrá včetně natažení	m	16,00	10,00	160,00
42	34140825	Vodič silový CYY 6,00 mm2 vodotěsně spojený,včetně montáže	m	20,00	8,31	166,20
43	891241111R00	Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 80	kus	1,00	537,00	537,00
44	42224397	Šoupátko vodárenské EKO-Plus typ 005 PN 10 DN 80 2xv šachtě s klečkem	kus	3,00	3 122,46	9 367,38
45	42291230	Souprava zemní šoupátková Y 1020 DN 80	kus	1,00	398,15	398,15
46	857242121R00	Montáž tvarovek litin. jednoos.přír. výkop DN 80	kus	1,00	276,50	276,50
47	55259982	Koleno přírubové Buderus Q DN80-90° EWS	kus	1,00	1 310,80	1 310,80
48	891247111R00	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	1,00	240,50	240,50
49	42273590	Hydrant podzemní PN 10 DN 80 krycí hloubka 1250	kus	1,00	3 709,75	3 709,75
50	225	Nosná deska hydrantového poklopu	ks	1,00	130,00	130,00
51	42291452	Poklop litinový 522 - hydrantový	kus	1,00	1 011,56	1 011,56
52	55255564	Přechod přírubový FFR DN 100/80/ 200	kus	2,00	963,28	1 926,56
53	010	Filtr s vrchním čištěním DN 80, ATJ typ 10003 vč. spoj.mat.	kompl	1,00	7 000,00	7 000,00
54	42273862	Vložka montážní M20-110-616 PN 16 DN 80,synt.nátěr	kus	1,00	4 533,21	4 533,21
55	011	redukční ventil CLA-VAL, DN 80 dle nabídky ATJ vč. spoj.mat.	kompl.	1,00	40 000,00	40 000,00
56	012	vodoměr Flostar M DN 80 vč.spoj.mat.	kompl	1,00	20 000,00	20 000,00
57	891263431R00	Montáž ventilů regulačních v objektech DN 100	kus	1,00	431,50	431,50
58	891261221R00	Montáž vodovod. šoupátek šacht. kolečko DN 100	kus	2,00	520,00	1 040,00
59	891264121R00	Montáž kompenzátorů, montážních vložek DN 100	kus	1,00	471,50	471,50
60	013	prostup. segment. těsnění otvoru DN 200 pro d125	kompt	2,00	500,00	1 000,00
<b>Celkem za</b>		<b>8 Trubní vedení</b>				<b>159 772,36</b>
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				
61	596811111RT2	Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva těž. včetně dlaždic betonových HBB 30/30/3,3 cm	m2	20,00	372,50	7 450,00
<b>Celkem za</b>		<b>5 Komunikace</b>				<b>7 450,00</b>
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
62	181006111R00	Rozprostření zemin v rov./sklonu 1:5, tl. do 10 cm	m2	20,00	5,10	102,00
63	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	20,00	15,00	300,00
64	00572400	Směs travní parková I. běžná zátěž PROFÍ	kg	2,00	111,93	223,86
<b>Celkem za</b>		<b>1 Zemní práce</b>				<b>625,86</b>