

Položkový rozpočet stavby

Datum: 30.12.2019

Stavba : **90139**

ZAJISTENI KVALITY PITNE VODY JZ MORAVY

Objednatel : Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko
Vodárenská 2
59101 Žďár nad Sázavou

IČO : 43383513
DIČ : CZ43383513

Zhotovitel : VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.
Studentská 1133
591 21 Žďár nad Sázavou

IČO : 49455842
DIČ : CZ49455842

Za zhotovitele :

Za objednatele :

		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	-137 683,00
DPH	21 %	-28 913,00
Cena celkem za stavbu		-166 596

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
SO 01 REK.VOD.PŘIVADĚČE VÍR-DRAHONÍN 500	-166 596	0	-137 683	-28 913	100,0
Celkem za stavbu	-166 596	0	-137 683	-28 913	100,0

Rekapitulace stavebních rozpočtů

Číslo objektu	Číslo a název rozpočtu	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
SO 01	21 CEMENTACE VDJ BYSTRICE-VZŠ7-VÍCEPR	1 471 413	0	1 216 044	255 369	-883,2
SO 01	22 CEMENTACE VDJ BYSTRICE-VZŠ7-MÉNĚP	-1 638 010	0	-1 353 727	-284 283	983,2
Celkem za stavbu		-166 596	0	-137 683	-28 913	100,0

Rekapitulace stavebních dílů

Číslo a název dílu	%	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
02 Ostatní náklady	-25,4	35 000	0	0	0	0
2 Základy,zvláštní zakládání	-0,5	712	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	-7,3	10 115	0	0	0	0
61 Upravy povrchů vnitřní	38,1	-52 400	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	-4,2	5 776	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	-4,6	0	6 295	0	0	0
721 Vnitřní kanalizace	-1,3	0	1 752	0	0	0
722 Vnitřní vodovod	-27,4	0	37 748	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	-1,4	0	1 923	0	0	0
8 Trubní vedení	167,1	-230 114	0	0	0	0
89 Ostatní konstrukce na trub.ved	1,4	-1 860	0	0	0	0
93 Dokončovací práce inž.staveb	-3,7	5 079	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	-1,4	1 940	0	0	0	0
M23 Montáže potrubí	-29,3	0	0	0	40 350	0
Celkem za stavbu	100,0	-225 752	47 718	0	40 350	0

Rekapitulace vedlejších rozpočtových nákladů

Název vedlejšího nákladu	Cena celkem
Celkem za stavbu	0

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	21 CEMENTACE VDJ BYSTRICE-VzŠ7-	JKSO	
Objekt		SKP	
SO 01	REK.VOD.PRIVADĚČE VÍR-DRAHONÍN 500	Měrná jednotka	
Stavba		Počet jednotek	0
90139	ZAJIŠTĚNÍ KVALITY PITNÉ VODY JZ MORAVY	Náklady na m.j.	0
Projektant	Ing. Milan Cifr	Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel	Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko		
Dodavatel		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
	HSV celkem	1 125 761	0
Z	PSV celkem	49 932	
R	M práce celkem	40 350	
N	M dodávky celkem	0	
	ZRN celkem	1 216 044	
	HZS	0	
	ZRN+HZS	1 216 044	Ostatní náklady neuvedené 0
	ZRN+ost.náklady+HZS	1 216 044	Ostatní náklady celkem 0

Vypracoval		Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno :	Ing. Švoma	Jméno :		Jméno :	
Datum :	5.12.2019	Datum :		Datum :	
Podpis :		Podpis:		Podpis:	
Základ pro DPH	21,0 %				1 216 044 Kč
DPH	21,0 %				255 369 Kč
Základ pro DPH	0,0 %				0 Kč
DPH	0,0 %				0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM				1 471 413 Kč	

Poznámka :

Stavba :	90139 ZAJIŠTĚNÍ KVALITY PITNÉ VODY JZ MORAVY	Rozpočet :	21
Objekt :	SO 01 REK.VOD.PŘIVADĚČE VÍR-DRAHONÍN 500		CEMENTACE VDJ BYSTRŮVICE-VzŠ7-VÍČ

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl		HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
02	Ostatní náklady	35 000	0	0	0	0
2	Základy,zvláštní zakládání	712	0	0	0	0
4	Vodorovné konstrukce	10 115	0	0	0	0
63	Podlahy a podlahové konstrukce	5 776	0	0	0	0
8	Trubní vedení	1 067 139	0	0	0	0
93	Dokončovací práce inž.staveb	5 079	0	0	0	0
96	Bourání konstrukcí	1 940	0	0	0	0
711	Izolace proti vodě	0	6 295	0	0	0
721	Vnitřní kanalizace	0	1 752	0	0	0
722	Vnitřní vodovod	0	39 962	0	0	0
767	Konstrukce zámečnické	0	1 923	0	0	0
M23	Montáže potrubí	0	0	0	40 350	0
CELKEM OBJEKT		1 125 761	49 932	0	40 350	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	90139 ZAJIŠTĚNÍ KVALITY PITNÉ VODY JZ MORAVY	Rozpočet: 21
Objekt :	SO 01 REK.VOD.PŘIVADĚČE VÍR-DRAHONÍN 500	CEMENTACE VDJ BYSTRŮVICE-VzŠ7-VÍCEPRÁCE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	02	Ostatní náklady				
1	0201	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	35 000,00	1,00	35 000,00
		<p>Zpracování dokumentace skutečného provedení:</p> <p>se zohledněním všech změn odsouhlasených správcem stavby:</p> <p>včetně rozpočtu víceprací a méněprací. Provedené změny výrazně : přesáhly původní předpoklady a dotkly se většiny položek stavby :50000</p> <p style="text-align: right;">50 000,00</p> <p>Odpočet předpokladu z projektu:-15000</p> <p style="text-align: right;">-15 000,00</p>				
	Celkem za	02 Ostatní náklady				35 000,00
Díl:	2	Základy,zvláštní zakládání				
2	289971211R00	Zřízení vrstvy z geotextilie sklon do 1:5 š.do 3 m	m2	19,00	18,60	353,40
		<p>Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:</p> <p>a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: 25-6</p> <p style="text-align: right;">19,00</p>				
3	69365027	Geotextilie dodávka	m2	19,95	17,96	358,30
		<p>Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:</p> <p>a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: (25-6)*1,05</p> <p style="text-align: right;">19,95</p>				
	Celkem za	2 Základy,zvláštní zakládání				711,70
Díl:	4	Vodorovné konstrukce				
4	411321414R00	Stropy deskové ze železobetonu C 25/30	m3	0,60	3 020,00	1 812,00
		<p>Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:</p> <p>a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: STROP: Vz7:1*2,4*0,25</p> <p style="text-align: right;">0,60</p>				
5	411351101RT4	Bednění stropů deskových, bednění vlastní -zřízení systémové, včetně podepření, tl. stropu 24 cm	m2	2,40	528,00	1 267,20
		<p>Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:</p> <p>a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: STROP: Vz7:1*2,4</p> <p style="text-align: right;">2,40</p>				
6	411351102R00	Bednění stropů deskových, vlastní - odstranění	m2	2,40	118,50	284,40
7	411362021R00	Výztuž stropů svařovanou sítí z sítí Kari	t	0,02	37 690,00	855,56
		<p>Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:</p> <p>a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: STROP: Vz7:2,4*1,0273*4*2*0,001*1,15</p> <p style="text-align: right;">0,02</p>				
8	462511270R00	Zához z kamene bez proštěrk. z terénu do 200 kg	m3	4,62	1 275,00	5 896,11
		<p>Včetně úpravy jednotlivých velkých kamenů hmotnosti přes 500 kg dodatečným rozpojením na místě uložení.</p> <p>KOLEM SKRUŽÍ DN600: 1,84*Pi*1*0,4*2</p> <p style="text-align: right;">4,62</p>				

Položkový rozpočet

Stavba :	90139 ZAJIŠTĚNÍ KVALITY PITNÉ VODY JZ MORAVY	Rozpočet: 21
Objekt :	SO 01 REK.VOD.PŘIVADĚČE VÍR-DRAHONÍN 500	CEMENTACE VDJ BYSTRŮVICE-VzŠ7-VÍCEPRÁCE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Celkem za		4 Vodorovné konstrukce				10 115,27
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				
9	632478123R00	Reprofilace-cement.hmota tl.do 10 mm	m2	12,00	438,50	5 262,00
		<p>Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:</p> <p>a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:</p> <p>STROP:</p> <p>Vz6:17-17</p> <p>Vz7:60-48</p>				
				12,00		
10	632479124R00	Reprofi.potěr tl.do20mm	m2	1,00	514,00	514,00
		<p>Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:</p> <p>a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:</p> <p>STROP:</p> <p>Vz6:2,1-2,1</p> <p>Vz7:5-4</p>				
				1,00		
Celkem za		63 Podlahy a podlahové konstrukce				5 776,00
Díl:	8	Trubní vedení				
11	850375121R00	Výřez nebo výsek na potrubí litinovém DN 300	kus	1,00	6 210,00	6 210,00
		<p>Položky výřezu nebo výseku na potrubí z trub litinových tlakových jsou určeny pro dva řezy nebo seký prováděné na potrubí dodatečně.</p> <p>Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:</p> <p>a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:</p> <p>DVA ŘEZY POTRUBÍ:1</p>				
				1,00		
12	850385121R00	Výřez nebo výsek na potrubí litinovém DN 350	kus	1,00	6 775,00	6 775,00
		<p>Položky výřezu nebo výseku na potrubí z trub litinových tlakových jsou určeny pro dva řezy nebo seký prováděné na potrubí dodatečně.</p> <p>Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:</p> <p>a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:</p> <p>DVA ŘEZY POTRUBÍ:1</p>				
				1,00		
13	850425121R00	Výřez nebo výsek na potrubí litinovém DN 500	kus	3,00	9 235,00	27 705,00
		<p>Položky výřezu nebo výseku na potrubí z trub litinových tlakových jsou určeny pro dva řezy nebo seký prováděné na potrubí dodatečně.</p> <p>Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:</p> <p>a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:</p> <p>3</p>				
				3,00		
14	851601105V00	Montáž potrubí - chránička d.219/7	m	5,00	196,00	980,00
		<p>Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:</p> <p>a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:</p> <p>5</p>				
				5,00		
15	851601106RT1	Montáž potrubí tlakového, tvárná litina DN 250 hrdlové, pružný spoj, ve výkopu	m		308,50	
		<p>Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:</p>				

Položkový rozpočet

Stavba :	90139 ZAJIŠTĚNÍ KVALITY PITNÉ VODY JZ MORAVY	Rozpočet: 21
Objekt :	SO 01 REK.VOD.PŘIVADĚČE VÍR-DRAHONÍN 500	CEMENTACE VDJ BYSTRŮVICE-VZŠ7-VÍCEPRÁCE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		12		12,00		
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:				
		-12		-12,00		
16	851601109RT1	Montáž potrubí tlakového, tvárná litina DN 400 hrdlové, pružný spoj, ve výkopu	m	1,00	426,50	426,50
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		8-7		1,00		
17	857262121R00	Montáž tvarovek litin. jednoos. přír. výkop DN 100	kus	1,00	511,00	511,00
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		SPOJKA 100:1		1,00		
		FF100:1		1,00		
		OP 110:2		2,00		
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:				
		X100:-2		-2,00		
		FF100:-1		-1,00		
18	857352121R00	Montáž tvarovek litin. jednoos. přír. výkop DN 200	kus	3,00	678,00	2 034,00
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		SPOJKA200:1		1,00		
		FF200:1		1,00		
		OP225:2		2,00		
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:				
		FF200-ZPĚT PO CEMENTACI:-1		-1,00		
19	857354121R00	Montáž tvarovek litin. odboč. přír. výkop DN 200	kus	1,00	932,00	932,00
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		T200/80:1		1,00		
20	857362121R00	Montáž tvarovek litin. jednoos. přír. výkop DN 250	kus	1,00	1 152,00	1 152,00
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		SPOJKA250:1		1,00		
		FFR250/150:2		2,00		
		FF250:1		1,00		
		F250:1		1,00		
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:				
		FFR250:-1		-1,00		
		FF250:-1		-1,00		
		F250:-1		-1,00		
		OP225:-1		-1,00		
21	857364121R00	Montáž tvarovek litin. odboč. přír. výkop DN 250	kus		1 426,00	

Položkový rozpočet

Stavba :	90139 ZAJIŠTĚNÍ KVALITY PITNÉ VODY JZ MORAVY	Rozpočet: 21
Objekt :	SO 01 REK.VOD.PŘIVADĚČE VÍR-DRAHONÍN 500	CEMENTACE VDJ BYSTRŮVICE-VzŠ7-VÍCEPRÁCE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: T250/80:1		1,00		
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU: T250/80:-1		-1,00		
22	857372121R00	Montáž tvarovek litin. jednoos. přír. výkop DN 300	kus	8,00	1 179,00	9 432,00
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: SPOJKA 300:1		1,00		
		FFR 300/200:1		1,00		
		FFR 300/150:1		1,00		
		FF 300:2+2+1		5,00		
		FFK 300:1+2		3,00		
		Q300:1		1,00		
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:-4		-4,00		
23	857374121R00	Montáž tvarovek litin. odboč. přír. výkop DN 300	kus		1 688,00	
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: T300/300:1		1,00		
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU: T300/300:-1		-1,00		
24	857382121R00	Montáž tvarovek litin. jednoos. přír. výkop DN 350	kus	2,00	1 384,00	2 768,00
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: MULTITOL_SPOJKA350:2		2,00		
		FFR350/300:1		1,00		
		FFR350/250:1		1,00		
		Q350:1		1,00		
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU: X350:-1		-1,00		
		FFR350:-1		-1,00		
		FFK350:-1		-1,00		
25	857422121R00	Montáž tvarovek litin. jednoos. přír. výkop DN 500	kus	4,00	2 290,00	9 160,00
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: SPOJKA500:4		4,00		
		FFR500/400:2		2,00		
		F500:3		3,00		
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU: FFR500:-1		-1,00		
		F500:-4		-4,00		
26	857601104RT1	Montáž tvarovek jednoosých, tvárná litina DN 150 hrdlové, pružný spoj, ve výkopu	kus	4,00	485,50	1 942,00

Položkový rozpočet

Stavba :	90139 ZAJIŠTĚNÍ KVALITY PITNÉ VODY JZ MORAVY	Rozpočet: 21
Objekt :	SO 01 REK.VOD.PŘIVADĚČE VÍR-DRAHONÍN 500	CEMENTACE VDJ BYSTRŮVICE-VzŠ7-VÍCEPRÁCE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: EU150:1 ELEKTROSPOJKA150:1 ELEKTROKOLENO150:1+2 ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU: EU150:-1				
				1,00		
				1,00		
				3,00		
				-1,00		
27	871311121R00	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 160 mm Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: d.160:7,5+2*0,5	m	8,50	111,00	943,50
				8,50		
28	877262121R00	Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky d 125 mm Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: ELEKTROKOLENO d.160:2*2	kus	4,00	173,50	694,00
				4,00		
29	877312121R00	Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky d 160 mm Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: ELEKTROSPOJKA d.160:1 ELEKTROKOLENO d.160:(1+2)*2	kus	7,00	216,00	1 512,00
				1,00		
				6,00		
30	891241111R00	Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 80 Položka je určena pro montáž vodovodních šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů). Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Kladeč.schéma a Řezy uložení: ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU: VZ6:-2 VZ7:-1 ZPĚTNÁ MONTÁŽ:4	kus	1,00	770,00	770,00
				-2,00		
				-1,00		
				4,00		
31	891243321R00	Montáž ventilů odzdušňovacích přírub. DN 80 VZDUŠNÍK: ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU: Vz6:-2 Vz7:-1 ZPĚTNÁ MONTÁŽ:4	kus	1,00	493,50	493,50
				-2,00		
				-1,00		
				4,00		
32	891351111R00	Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 200 Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: VODOJEM-ZPĚT PO CEMENTACI:1-1 NOVÉ:1	kus	1,00	1 546,00	1 546,00
				1,00		
33	891395321R00	Montáž klapek DN 400 Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:	kus	2,00	4 035,00	8 070,00

Položkový rozpočet

Stavba :	90139 ZAJIŠTĚNÍ KVALITY PITNÉ VODY JZ MORAVY	Rozpočet: 21
Objekt :	SO 01 REK.VOD.PŘIVADĚČE VÍR-DRAHONÍN 500	CEMENTACE VDJ BYSTRŮVICE-VzŠ7-VÍCEPRÁCE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		a dle výkr. Situace, Kladeč.schéma a Řezy uložení: NOVÁ UZAVÍRACÍ KLAPKA:2		2,00		
34	894421112RT1	Osazení betonových dílců šachet skruže rovné, na kroužek, do 1,4 t	kus	1,00	653,00	653,00
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: 3-2		1,00		
35	899104211V00	Dmtž poklop litina+rám 150kg-	kus	4,00	403,00	1 612,00
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: Vz6:1		1,00		
		Vz7:2		2,00		
		V6-5:1		1,00		
36	082113V	Voda pitná - vodné+práce	m3	982,00	70,41	69 142,62
		Dodávka vody pro desinfekci a tlakovou zkoušku je započtena v těchto položkách..				
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:				
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:				
		obtok:-660		-660,00		
		proplach, odvzdušnění a odkalení:-520*2		-1 040,00		
		SKUT:2682		2 682,00		
37	55250182V2	Tvarovka přírubová s hladkým koncem zn. F DN 500	kus	2,02	11 109,78	22 441,76
		V ceně je dodávka v délce 0,52m.				
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: SKUTEČNOST:3*1,01		3,03		
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU: -1*1,01		-1,01		
38	5525112808	Trouba vod.lit.tlak. DN400mm spoj BRS	m	1,09	6 982,98	7 632,40
		C40.				
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: (8-7)*1,093		1,09		
39	5526009705	Koleno přír.s patkou N DN150mm	kus		7 452,05	
		90st.				
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: SKUTEČNOST:4*1,01		4,04		
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU: -4*1,01		-4,04		
40	810	Dodávka TLT ruční kolečko DN200	ks	1,01	1 460,00	1 474,60
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:				

Položkový rozpočet

Stavba :	90139 ZAJIŠTĚNÍ KVALITY PITNÉ VODY JZ MORAVY	Rozpočet: 21
Objekt :	SO 01 REK.VOD.PŘIVADĚČE VÍR-DRAHONÍN 500	CEMENTACE VDJ BYSTRŮVICE-VzŠ7-VÍCEPRÁCE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: (2-1)*1,01		1,01		
41	811	Dodávka TLT ruční kolečko DN65-80 Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: (3-2)*1,01	ks	1,01	350,00	353,50
42	812	Dodávka TLT ruční kolečko DN125-150 Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: (2-1)*1,01	ks	1,01	780,00	787,80
43	815	Těsnící gumový kroužek DN100-dodávka Těsnící gumový kroužek pro hrdlové jištěné spoje-kroužek je opatřen zakusovacími bříty ze šlechtěné oceli DN100. Tělo a přitlačný kroužek je tvárná litina min. GGG40. Vnitřní i vnější těžká protikorozní ochrana odpovídající kvalitě GSK-navrstvený práškový epoxid modré barvy s min.tloušťkou 250µm dokladované výrobkovým certifikátem nebo povlak na bázi tvrzeného epoxidu v tloušťce 0,25mm nebo povlak z technického termoplastu s vysokou molekulovou hmotností. Flexibilní těsnění z pryže EPDM nebo elastomeru. Jistící nerezové prvky nebo z nekorodujícího materiálu na každém segmentu kroužku. Šrouby a matice z nerezové oceli s povrchovou úpravou proti zadírání. Podložky z nerezové oceli s ochrannou krytkou z elastomeru. Max.vyosení v každém spoji 4st, spojky 8st.. ČSN EN 14525, ČSN EN 19, ČSN EN 681-1, ČSN EN 12266-1, ČSN EN 1092-2, ČSN EN 1563, ČSN EN 14 901 Tento text platí pro všechny položky zakusovacích tvarovek. Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: (1-1)*1,01	ks		2 130,00	
44	816	Těsnící gumový kroužek DN150-dodávka Těsnící gumový kroužek pro hrdlové jištěné spoje-kroužek je opatřen zakusovacími bříty ze šlechtěné oceli DN150. Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: (1-1)*1,01	ks		2 486,00	
45	817	Těsnící gumový kroužek DN250-dodávka Těsnící gumový kroužek pro hrdlové jištěné spoje-kroužek je opatřen zakusovacími bříty ze šlechtěné oceli DN250. Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:	ks		5 471,00	

Položkový rozpočet

Stavba :	90139 ZAJIŠTĚNÍ KVALITY PITNÉ VODY JZ MORAVY	Rozpočet: 21
Objekt :	SO 01 REK.VOD.PŘIVADĚČE VÍR-DRAHONÍN 500	CEMENTACE VDJ BYSTRŮVICE-VzŠ7-VÍCEPRÁCE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		(3-3)*1,01				
46	819	Těsnící gumový kroužek DN350-dodávka Těsnící gumový kroužek pro hrdlové jištěné spoje-kroužek je opatřen zakusovacími bříty ze šlechtěné oceli DN350.	ks	1,01	10 126,00	10 227,26
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		(2-1)*1,01		1,01		
47	822	Těsnící gumový kroužek DN200-dodávka Těsnící gumový kroužek pro hrdlové jištěné spoje-kroužek je opatřen zakusovacími bříty ze šlechtěné oceli DN200.	ks	1,01	3 670,00	3 706,70
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		1*1,01		1,01		
48	823	Dodávka a montáž svařence	ks	1,00	10 000,00	10 000,00
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		SKUT:1		1,00		
49	14221300	Trubka bezešvá hladká 11353.1 D 219 mm	m	5,47	1 900,00	10 383,50
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		5*1,093		5,47		
50	28613108.M	Elektrospojka d 160 mm PE 100 SDR 17	kus	1,01	685,31	692,16
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		SKUT:1*1,01		1,01		
51	28613109.M	Elektrospojka d 225 mm PE 100 SDR 17	kus	2,02	1 507,49	3 045,13
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		SKUT:2*1,01		2,02		
52	286134726	Trubka vodovodní PE 100 SDR 17 d.160 mm	m	8,50	675,00	5 737,50
		7,5+2*0,5		8,50		
53	28653327.A	Koleno 90° elektrosvařovací d 110 mm PE 100, SDR 17	kus	2,02	982,70	1 985,05
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				

Položkový rozpočet

Stavba :	90139 ZAJIŠTĚNÍ KVALITY PITNÉ VODY JZ MORAVY	Rozpočet: 21
Objekt :	SO 01 REK. VOD. PŘIVADĚČE VÍR-DRAHONÍN 500	CEMENTACE VDJ BYSTRŮVICE-VZŠ7-VÍCEPRÁCE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		SKUT:2*1,01		2,02		
54	28653329.A	Koleno 90° elektrosvařovací d 160 mm PE 100, SDR 17	kus	1,01	2 829,75	2 858,05
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		SKUT:1*1,01		1,01		
55	28653338.A	Koleno 45° elektrosvařovací d 160 mm PE 100, SDR 17	kus	2,02	2 829,75	5 716,10
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		SKUT:2*1,01		2,02		
56	28653599	Nákržek lemový tlakový PE HD (IPE) d 110 mm s prodlouženou délkou PE100 SDR 17	kus	2,02	115,50	233,31
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		SKUT.:2*1,01		2,02		
57	28653600	Nákržek lemový tlakový PE HD (IPE) d 160 mm s prodlouženou délkou PE100 SDR 17	kus	3,03	170,00	515,10
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		SKUT.:3*1,01		3,03		
58	28653601	Nákržek lemový tlakový PE HD (IPE) d 225 mm s prodlouženou délkou PE100 SDR 17	kus	1,01	295,50	298,46
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		SKUT.:2*1,01		2,02		
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:				
		-1*1,01		-1,01		
59	42227205	Šoupátko přírubové F4, DN 100 PN10.	kus		6 165,00	
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:				
		-2*1,01		-2,02		
		SKUT:1*1,01		1,01		
		NAKOUPEŇÁ NEPOUŽITÁ:1*1,01		1,01		
60	42227207	Šoupátko přírubové F4, DN 150 PN10.	kus	1,01	10 540,00	10 645,40
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				

Položkový rozpočet

Stavba :	90139 ZAJIŠTĚNÍ KVALITY PITNÉ VODY JZ MORAVY	Rozpočet: 21
Objekt :	SO 01 REK.VOD.PŘIVADĚČE VÍR-DRAHONÍN 500	CEMENTACE VDJ BYSTRICE-VzŠ7-VÍCEPRÁCE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:				
		-5*1,01		-5,05		
		SKUT:4*1,01		4,04		
		NAKOUPENÁ A NEPOUŽITÁ:2*1,01		2,02		
61	42227208	Šoupátko přírubové F4, DN 200 PN10.	kus	1,01	16 950,00	17 119,50
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		SKUT:1*1,01		1,01		
62	42227211	Šoupátko přírubové F4, DN 350 PN10.	kus		90 990,00	
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:				
		-1*1,01		-1,01		
		NAK. A NEP.:1*1,01		1,01		
63	55250180	Tvarovka přírubová s hladkým koncem zn. F DN 250 V ceně je dodávka v délce 0,42m.	kus		3 235,19	
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		SKUTEČNOST:1*1,01		1,01		
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:				
		-1*1,01		-1,01		
64	55251212	Trouba přír.litin. FF DN80 dl.200mm EWS Materiál tvarovek je tvárná litina min. GGG40. Přírubové tvarovky mohou být s pevnou přírubou (lité) nebo volnou-točivou přírubou. Vnitřní i vnější těžká protikorozi ochrana odpovídající kvalitě GSK-navrstvený práškový epoxid modré barvy s minimální tloušťkou 250µm dokladováno výrobovým certifikátem. Dodávka potrubí a tvarovek od jednoho výrobce. Tento text platí pro všechny položky přírubových tvarovek z TL.	kus	1,01	2 350,00	2 373,50
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		1*1,01		1,01		
65	55251223	Trouba přír.litin. FF DN80 dl.1000 mm	kus		6 081,60	
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
66	55251253	Trouba přír.litin. FF DN100 dl.1000mm	kus		7 059,00	
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
67	55251304	Trouba přír.litin. FF DN150 dl.300mm	kus	1,00	6 065,00	6 065,00
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				

Položkový rozpočet

Stavba :	90139 ZAJIŠTĚNÍ KVALITY PITNÉ VODY JZ MORAVY	Rozpočet: 21
Objekt :	SO 01 REK.VOD.PŘIVADĚČE VÍR-DRAHONÍN 500	CEMENTACE VDJ BYSTRŮVICE-VzŠ7-VÍCEPRÁCE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1		1,00		
68	55251316	Trouba přír.litin. FF DN150 dl.2500 mm EWS	kus	1,00	18 063,44	18 063,44
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		1		1,00		
69	55251332	Trouba přír.litin. FF DN200 dl.200mm EWS	kus	1,01	6 685,00	6 751,85
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		1*1,01		1,01		
70	55251367	Trouba přír.litin.FF DN250 dl.500mm EWS	kus	1,01	19 430,00	19 624,30
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		1*1,01		1,01		
71	55251392	Trouba přír.litin. FF DN300 dl.200mm EWS	kus	1,01	18 090,00	18 270,90
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		1*1,01		1,01		
72	55251397	Trouba přír.litin. Duktus FF DN300 dl.500mm EWS	kus	2,02	21 230,00	42 884,60
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		2*1,01		2,02		
73	55251403	Trouba přír.litin. Duktus FF DN300 dl.1000mm EWS	kus	2,02	38 940,00	78 658,80
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		2*1,01		2,02		
74	55251456	Trouba přír.litin. FF DN400 dl.500mm EWS	kus	1,01	38 987,40	39 377,27
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		1*1,01		1,01		
75	55259829	Přechod přír. FFR DN250/150	kus	1,01	9 565,00	9 660,65
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		SKUT:2*1,01		2,02		
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:				
		-1*1,01		-1,01		
76	55259833	Přechod přír. FFR DN300/200 L 300mm EWS	kus	1,01	12 870,00	12 998,70
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				

Položkový rozpočet

Stavba :	90139 ZAJIŠTĚNÍ KVALITY PITNÉ VODY JZ MORAVY	Rozpočet: 21
Objekt :	SO 01 REK. VOD. PŘIVADĚČE VÍR-DRAHONÍN 500	CEMENTACE VDJ BYSTRICE-VZŠ7-VÍCEPRÁCE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		SKUT:1*1,01		1,01		
77	552598330	Přechod příř. FFR DN300/150 L 300mm EWS	kus	1,01	12 870,00	12 998,70
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		SKUT:1*1,01		1,01		
78	55259846	Přechod příř. FFR DN350/300 L 300mm EWS	kus	1,01	21 937,00	22 156,37
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		SKUT:1*1,01		1,01		
79	55259849	Přechod příř. FFR DN400/250 L 300mm EWS	kus	1,01	18 770,00	18 957,70
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		SKUT:1*1,01		1,01		
80	55259850	Přechod příř. FFR DN400/300 L 300mm	kus	2,02	20 018,00	40 436,36
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		SKUT:2*1,01		2,02		
81	55259855	Přechod příř. FFR DN500/400 L 300mm	kus	1,01	49 684,50	50 181,35
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		SKUT:2*1,01		2,02		
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:				
		-1*1,01		-1,01		
82	55259937	Koleno přírubové Duktus FFK DN300-22 1/2° EWS	kus	2,02	24 740,00	49 974,80
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		SKUTEČNOST:2*1,01		2,02		
83	55259976	Koleno přírubové FFK DN300-45°	kus	1,01	24 740,00	24 987,40
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		SKUTEČNOST:1*1,01		1,01		
84	55259982	Koleno přírubové Q DN80-90°	kus		2 193,72	
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		SKUTEČNOST:1*1,01		1,01		
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:				
		-1*1,01		-1,01		
85	55259988	Koleno přírubové Q DN300-90° EWS	kus	1,01	28 040,00	28 320,40
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				

Položkový rozpočet

Stavba :	90139 ZAJIŠTĚNÍ KVALITY PITNÉ VODY JZ MORAVY	Rozpočet: 21
Objekt :	SO 01 REK.VOD.PŘIVADĚČE VÍR-DRAHONÍN 500	CEMENTACE VDJ BYSTRŮVICE-VzŠ7-VÍCEPRÁCE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		SKUTEČNOST:1*1,01		1,01		
86	55259989	Koleno přírubové Q DN350-90°	kus		29 951,88	
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cífr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		SKUTEČNOST:1*1,01		1,01		
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:				
		-1*1,01		-1,01		
87	552599957	Tvarovka přír. s přír. odb.T DN200/80mm	kus	1,01	11 910,00	12 029,10
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cífr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		SKUT:1*1,01		1,01		
88	55260064	Příruba otočná d.110	kus	2,02	1 269,99	2 565,38
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cífr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		SKUT:2*1,01		2,02		
89	5526007V	Příruba otočná d.160	kus	3,03	2 039,40	6 179,38
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cífr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		SKUT:3*1,01		3,03		
90	5526008V	Příruba otočná d.225	kus	1,01	3 940,00	3 979,40
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cífr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		SKUT:2*1,01		2,02		
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:				
		-1*1,01		-1,01		
91	59224306	Skruž středová TBV-Q 6d/600 betonová 600/600MM	kus	2,02	512,00	1 034,24
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cífr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		2*1,01		2,02		
92	59224359.A	Skruž šachetní TBS-Q.1 100/50/12	kus	1,01	1 647,00	1 663,47
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cífr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		1*1,01		1,01		
93	806	Dodávka set šroubů DN 200-250	ks	2,00	1 430,00	2 860,00
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cífr:				
		a dle výkr. Situace, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		SKUT:1+1		2,00		
94	807	Dodávka set šroubů DN 300-350	ks	2,02	2 841,00	5 738,82

Položkový rozpočet

Stavba :	90139 ZAJIŠTĚNÍ KVALITY PITNÉ VODY JZ MORAVY	Rozpočet: 21
Objekt :	SO 01 REK.VOD.PŘIVADĚČE VÍR-DRAHONÍN 500	CEMENTACE VDJ BYSTRŮVICE-VzŠ7-VÍCEPRÁCE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: (3-1)*1,01		2,02		
95	810	Dodávka přírubová uzavírací klapka DN400	ks	2,02	68 100,00	137 562,00
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: SKUT:2*1,01		2,02		
96	811	Dodávka TLT spojka hrdlo-příruba DN200 jištěný spoj	ks	1,01	8 745,00	8 832,45
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Kladeč.schéma a Řezy uložení: SKUT:1*1,01		1,01		
97	812	Dodávka TLT spojka hrdlo-příruba DN250 jištěný spoj	ks	1,01	12 110,00	12 231,10
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Kladeč.schéma a Řezy uložení: SKUT:1*1,01		1,01		
98	813	Dodávka TLT spojka hrdlo-příruba DN300 jištěný spoj	ks	1,01	15 860,00	16 018,60
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Kladeč.schéma a Řezy uložení: SKUT:1*1,01		1,01		
99	814	Dodávka TLT spojka hrdlo-příruba DN350 jištěný spoj <i>Multitoleranční spojka</i>	ks	2,02	40 785,00	82 385,70
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Kladeč.schéma a Řezy uložení: SKUT:2*1,01		2,02		
Celkem za		8 Trubní vedení				1 067 139,12
Díl: 93	Dokončovací práce inž.staveb					
100	936311113R00	Zabet. potrubí beton C25/30 XA2, otvor do 0,25 m2	m3	0,23	21 630,00	5 078,72
		ZABET ODŘEZANÝCH POTRUBÍ V Š V6-5: DN300:Pi*0,15*0,15*0,3*2 DN350:Pi*0,175*0,175*2		0,04 0,19		
Celkem za		93 Dokončovací práce inž.staveb				5 078,72
Díl: 96	Bourání konstrukcí					
101	963012520R00	Bourání stropů z panelů žb. š.30 cm, tl. nad 14 cm	m3	0,72	2 695,00	1 940,40
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: Vz7-STROP:2,4*1*0,3		0,72		
Celkem za		96 Bourání konstrukcí				1 940,40
Díl: 711	Izolace proti vodě					
102	711541164R00	Izolace potrubí, nádrží přitavením pásů NAIP	m2	25,00	146,00	3 650,00
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: BITAGIT:25		25,00		

Položkový rozpočet

Stavba :	90139 ZAJIŠTĚNÍ KVALITY PITNÉ VODY JZ MORAVY	Rozpočet: 21
Objekt :	SO 01 REK.VOD.PŘIVADĚČE VÍR-DRAHONÍN 500	CEMENTACE VDJ BYSTRŮVICE-VzŠ7-VÍCEPRÁCE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
103	62832279	Pás asfaltovaný těžký Bitubitagit PE V 60 S 30 Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: BITAGIT:25*1,15	m2	28,75	84,10	2 417,88
104	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	60,68	3,75	227,55
Celkem za		711 Izolace proti vodě				6 295,42
Díl:	721	Vnitřní kanalizace				
105	721140806R00	Demontáž potrubí litinového DN400 Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: Š V6-5:3+5	m	8,00	215,50	1 724,00
106	998721201R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	%	17,24	1,60	27,58
Celkem za		721 Vnitřní kanalizace				1 751,58
Díl:	722	Vnitřní vodovod				
107	722211828R00	Demontáž armatur vodov. ŠDN400 Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: ŠACHTA:2	kus	2,00	949,00	1 898,00
108	722260805R00	Demontáž vodoměrů přírubových DN 200 Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: VODOJEM:1	kus	1,00	309,50	309,50
109	72226911V	Montáž vodoměru Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: 1-1 VODOJEM-ZPĚT PO CEMENTACI:1-1	kus		3 489,00	
110	722R01	Přenos dat k průtokoměru-D+M K INDUKČNÍMU PRŮTOKOMĚRU:1	soub	1,00	5 000,00	5 000,00
111	3882172V	INDUKČNÍ PRŮTOKOMĚR DN200 Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Kladeč.schéma a Řezy uložení: SKUT.- INDUKČNÍ PRŮTOKOMĚR DN200:1*1,01	kus	1,01	32 000,00	32 320,00
112	998722201R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	%	395,28	1,10	434,80
Celkem za		722 Vnitřní vodovod				39 962,30
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
113	767991911R00	Oprava samostatným svařováním Š Vz7 OPRAVA ŽEBŘÍKŮ:0,4*2 NAVAŘENÍ PŘÍRUBY PRO POTRUBÍ DN500:PI*0,54	m	2,50	246,50	615,39

Položkový rozpočet

Stavba :	90139 ZAJIŠTĚNÍ KVALITY PITNÉ VODY JZ MORAVY	Rozpočet: 21
Objekt :	SO 01 REK.VOD.PŘIVADĚČE VÍR-DRAHONÍN 500	CEMENTACE VDJ BYSTRŮVICE-VzŠ7-VÍCEPRÁCE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
114	767991912R00	Řezání plamenem (samostatně)	m	6,55	47,90	313,70
		Š Vz7 KRÁČENÍ ŽEBŘÍKŮ:0,4*2		0,80		
		F 250:Pi*0,27		0,85		
		F 500:Pi*0,52*3		4,90		
115	767996801R00	Demontáž atypických ocelových konstr. do 50 kg	kg	20,00	48,00	960,00
		Š V6-5 ŽEBŘÍK:20		20,00		
116	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	18,89	1,80	34,00
		Celkem za				1 923,09
Díl:	M23	Montáže potrubí				
117	230024154V	Montáž trub.dílů přivař.do 1t, tř.11-13, 521 x 16	kus	3,00	13 450,00	40 350,00
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cífr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč schéma a Řezy uložení:				
		3		3,00		
		Celkem za				40 350,00

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	22	CEMENTACE VDJ BYSTRICE-VzŠ7-	JKSO	
Objekt			SKP	
SO 01		REK.VOD.PŘIVADĚČE VÍR-DRAHONÍN 500	Měrná jednotka	
Stavba			Počet jednotek	0
90139		ZAJIŠTĚNÍ KVALITY PITNÉ VODY JZ MORAVY	Náklady na m.j.	0
Projektant	Ing. Milan Cíř		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel	Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko			
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	-1 351 513	0	0
Z PSV celkem	-2 214		
R M práce celkem	0		
N M dodávky celkem	0		
ZRN celkem	-1 353 727		
HZS	0		
ZRN+HZS	-1 353 727	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	-1 353 727	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Ing. Švoma	Jméno :	Jméno :
Datum :	5.12.2019	Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %		-1 353 727 Kč
DPH	21,0 %		-284 283 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			-1 638 010 Kč

Poznámka :

Stavba :	90139 ZAJIŠTĚNÍ KVALITY PITNÉ VODY JZ MORAVY	Rozpočet : 22
Objekt :	SO 01 REK.VOD.PŘIVADĚČE VÍR-DRAHONÍN 500	CEMENTACE VDJ BYSTRŮVICE-VzŠ7-MB

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
61 Upravy povrchů vnitřní	-52 400	0	0	0	0
8 Trubní vedení	-1 297 253	0	0	0	0
89 Ostatní konstrukce na trub.ved	-1 860	0	0	0	0
722 Vnitřní vodovod	0	-2 214	0	0	0
CELKEM OBJEKT	-1 351 513	-2 214	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	90139 ZAJIŠTĚNÍ KVALITY PITNÉ VODY JZ MORAVY	Rozpočet: 22
Objekt :	SO 01 REK.VOD.PŘIVADĚČE VÍR-DRAHONÍN 500	CEMENTACE VDJ BYSTRŮVICE-VzŠ7-MĚNĚPRÁCE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 61						
Upravy povrchů vnitřní						
1	616452116R00	Cementová vystýlka potrubí proved. v terénu DN 500 <i>Položka zahrnuje i čištění potrubí s odstraněním inkrustů a likvidaci odpadů, dále sanace potrubí cementovou výstelkou (4-6mm).</i>	m	-20,00	2 620,00	-52 400,00
Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:						
a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:						
POTRUBÍ O DN500:1220-1240				-20,00		
Celkem za		61 Upravy povrchů vnitřní				-52 400,00
Díl: 8						
Trubní vedení						
2	286134638	Trubka vodovodní PE RC SDR 17 225x13,4 mm	m	-4,92	964,00	-4 741,43
Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:						
a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:						
(0,5-5)*1,093				-4,92		
3	851601107RT1	Montáž potrubí tlakového, tvárná litina DN 300 hrdlové, pružný spoj, ve výkopu	m	-6,00	353,50	-2 121,00
Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:						
a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:						
4-10				-6,00		
4	857242121R00	Montáž tvarovek litin. jednoos.přír. výkop DN 80	kus	-1,00	398,00	-398,00
Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:						
a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:						
FF80:1+1				2,00		
N80:1				1,00		
Q80:1				1,00		
ODPOČET:						
X80:-1				-1,00		
FF80:-1-1				-2,00		
N80:-1				-1,00		
FFK:-1				-1,00		
5	857312121R00	Montáž tvarovek litin. jednoos. přír. výkop DN 150	kus	-5,00	638,00	-3 190,00
Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:						
a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:						
FF150:1+1+2+1				5,00		
N150:4				4,00		
Q150:1				1,00		
OP160:3				3,00		
MEZIKROUŽEK 150/50:2				2,00		
ODPOČET:						
X150:-2				-2,00		
FF150:-(2+4+1)				-7,00		
N150:-4				-4,00		
F150:-1				-1,00		
FFK150:-4				-4,00		
MEZIKROUŽEK 150/50:-2				-2,00		

Položkový rozpočet

Stavba :	90139 ZAJIŠTĚNÍ KVALITY PITNÉ VODY JZ MORAVY	Rozpočet: 22
Objekt :	SO 01 REK.VOD.PŘIVADĚČE VÍR-DRAHONÍN 500	CEMENTACE VDJ BYSTRICE-VzŠ7-MĚNĚPRÁCE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
6	857314121R00	Montáž tvarovek litin. odboč. přír. výkop DN 150	kus	-2,00	875,00	-1 750,00
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cífr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:				
		T150/150:-2		-2,00		
7	857392121R00	Montáž tvarovek litin. jednoos. přír. výkop DN 400	kus	-1,00	1 844,00	-1 844,00
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cífr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		SPOJKA400:1		1,00		
		FFR400/300:2		2,00		
		FFR400/250:1		1,00		
		FF400:1		1,00		
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:				
		X400:-3		-3,00		
		FFR400:-1		-1,00		
		FF400:-1		-1,00		
		F400:-1		-1,00		
8	857601107RT1	Montáž tvarovek jednoosých, tvárná litina DN 300 hrdlové, pružný spoj, ve výkopu	kus	-3,00	879,00	-2 637,00
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cífr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		EU300:1		1,00		
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:				
		EU300:-2		-2,00		
		MK300:-1-1		-2,00		
9	857601109RT1	Montáž tvarovek jednoosých, tvárná litina DN 400 hrdlové, pružný spoj, ve výkopu	kus	-3,00	1 223,00	-3 669,00
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cífr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		MK400:2		2,00		
		EU400:1		1,00		
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:				
		EU400:-1		-1,00		
		MK400:-2		-2,00		
		SPOJKA 400:-3		-3,00		
10	857601110RT1	Montáž tvarovek jednoosých, tvárná litina DN 500 hrdlové, pružný spoj, ve výkopu	kus	-6,00	1 476,00	-8 856,00
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cífr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		SPOJKA500:3		3,00		
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:				
		SPOJKA 500:-5-4		-9,00		
11	871251111R00	Montáž trubek z tvrdého PVC ve výkopu d 110 mm	m	-5,90	50,70	-299,13

Položkový rozpočet

Stavba :	90139 ZAJIŠTĚNÍ KVALITY PITNÉ VODY JZ MORAVY	Rozpočet: 22
Objekt :	SO 01 REK.VOD.PŘIVADĚČE VÍR-DRAHONÍN 500	CEMENTACE VDJ BYSTRICE-VzŠ7-MĚNĚPRÁČE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: d.110:0,5-0,5-0,3*3 d.110 perf:-5		-0,90 -5,00		
12	871351111R00	Montáž trubek ve výkopu d 225 mm PE.	m	-4,50	63,70	-286,65
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: 0,5-5		-4,50		
13	871413121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 500	m	-6,50	77,70	-505,05
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: DN500:-0,5*13		-6,50		
14	877372121R00	Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky d 315 mm	kus	-7,00	326,50	-2 285,50
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: ELEKTROSPOJKA d.315 a 225:2-1 ELEKTROKOLENO d.225:-4*2		1,00 -8,00		
15	891261111R00	Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 100	kus	-1,00	978,00	-978,00
		Položka je určena pro montáž vodovodních šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů). V položce jsou zakalkulovány i náklady na vytvoření otvorů ve stropech šachet pro prostup zemních souprav šoupátek. V položce nejsou zakalkulovány náklady na: - dodání šoupátek, zemních souprav a šoupátkových klíčů; tyto armatury se oceňují ve specifikaci - podkladní bloky pod armatury, které se oceňují příslušnými položkami souborů 452 Podkladní a zajišťovací konstrukce včetně bednění části A01 tohoto sborníku - osazení šoupátkových poklopů, které se oceňuje položkami souboru 89940 Osazení poklopů litinových částí A01 tohoto sborníku.				
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: 1-2		-1,00		
16	891311111R00	Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 150	kus	-1,00	1 121,00	-1 121,00
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: 4-5		-1,00		
17	891381111R00	Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 350	kus	-1,00	2 900,00	-2 900,00
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: ODPOČET Z PUVONÍHO ROZPOČTU: -1		-1,00		
18	891391111R00	Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 400	kus	-2,00	3 310,00	-6 620,00

Položkový rozpočet

Stavba :	90139 ZAJIŠTĚNÍ KVALITY PITNÉ VODY JZ MORAVY	Rozpočet: 22
Objekt :	SO 01 REK.VOD.PŘIVADĚČE VÍR-DRAHONÍN 500	CEMENTACE VDJ BYSTRICE-VzŠ7-MĚNĚPRÁCE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU: -2		-2,00		
19	899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových 3-7	kus	-4,00 -4,00	521,00	-2 084,00
20	55250182V1	Tvarovka přírubová s hladkým koncem zn. F DN 400 V ceně je dodávka v délce 0,48m. Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU: -1*1,01	kus	-1,01 -1,01	8 633,70	-8 720,04
21	5525112806	Trouba vod.lit.tlak. DN300mm spoj BRS Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: (4-10)*1,093	m	-6,56 -6,56	4 471,06	-29 321,21
22	818	Těsnící gumový kroužek DN300-dodávka Těsnící gumový kroužek pro hrdlové jištěné spoje-kroužek je opatřen zakusovacími břity ze šlechtěné oceli DN300. Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: (2-7)*1,01	ks	-5,05 -5,05	6 740,00	-34 037,00
23	820	Těsnící gumový kroužek DN400-dodávka Těsnící gumový kroužek pro hrdlové jištěné spoje-kroužek je opatřen zakusovacími břity ze šlechtěné oceli DN400. Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: (6-7)*1,01	ks	-1,01 -1,01	13 535,00	-13 670,35
24	821	Těsnící gumový kroužek DN500-dodávka Těsnící gumový kroužek pro hrdlové jištěné spoje-kroužek je opatřen zakusovacími břity ze šlechtěné oceli DN500. Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: (10-13)*1,01	ks	-3,03 -3,03	17 066,00	-51 709,98
25	8R01	Podkladní deska pod šoupátko -D+M -podklad.deska z PP	ks	-4,00	350,00	-1 400,00

Položkový rozpočet

Stavba :	90139 ZAJIŠTĚNÍ KVALITY PITNÉ VODY JZ MORAVY	Rozpočet: 22
Objekt :	SO 01 REK.VOD.PŘIVADĚČE VÍR-DRAHONÍN 500	CEMENTACE VDJ BYSTRICE-VzŠ7-MĚNĚPRÁCE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: 3-7		-4,00		
26	28611140.A	Trubka PVC kanalizační hladká d 110x3,2x 500mm SN4	kus	-0,59	33,96	-20,14
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: 0,5-0,5*1,093/0,5		-0,59		
27	28611233	Trubka PVC-U drenážní flexibilní d 100 mm	m	-5,47	36,02	-196,85
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: -5*1,093		-5,47		
28	28611276.A	Trubka kanalizační KGEM SN 8 PVC 500x14,6x1000	kus	-7,10	3 985,00	-28 311,43
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: -13*1,093/2		-7,10		
29	28613110.M	Elektrospojka d 315 mm PE 100	kus	-1,01	4 296,08	-4 339,04
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU: -1*1,01		-1,01		
30	28614702.A	Redukce SN 10 315/250 PE100, SDR17, d.315/225	kus	-1,01	2 109,45	-2 130,54
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU: -1*1,01		-1,01		
31	28653330.A	Koleno 90° elektrosvařovací d 180 mm d.225, PE 100, SDR 11,	kus	-4,04	3 786,72	-15 298,35
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU: -4*1,01		-4,04		
32	28653602	Nákržek lemový tlakový PE HD (IPE) d 315 mm s prodlouženou délkou, PE100 SDR 315	kus	-1,01	483,50	-488,34
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU: -1*1,01		-1,01		

Položkový rozpočet

Stavba :	90139 ZAJIŠTĚNÍ KVALITY PITNÉ VODY JZ MORAVY	Rozpočet: 22
Objekt :	SO 01 REK.VOD.PŘIVADĚČE VÍR-DRAHONÍN 500	CEMENTACE VDJ BYSTRICE-VzŠ7-MĚNĚPRÁCE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
33	42200750R	Poklop uliční šoupátkový z TL Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: (3-7)*1,01	kus	-4,04	641,00	-2 589,64
34	42227212	Šoupátko přírubové F4, DN 400 PN10. Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU: -2*1,01	kus	-2,02	111 450,00	-225 129,00
35	422913308	Souprava zemní teleskopická DN100-150,max.1,75m Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: (1-2)*1,01	kus	-1,01	1 261,00	-1 273,61
36	422913309	Souprava zemní teleskopická DN100-150,max.2,9m Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: (2-4)*1,01	kus	-2,02	1 531,00	-3 092,62
37	422913318	Souprava zemní teleskopická DN350-500,max.2,9m Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU: -1*1,01	kus	-1,01	2 580,00	-2 605,80
38	55250182	Tvarovka přírubová s hladkým koncem zn. F DN 300 V ceně je dodávka v délce 0,44m. Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU: -1*1,01	kus	-1,01	4 763,20	-4 810,83
39	55251217	Trouba přír.litin. FF DN80 dl.500mm Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU: -1*1,01	kus	-1,01	3 205,00	-3 237,05
40	55251302	Trouba přír.litin. FF DN150 dl.200mm Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:	kus	-2,02	4 506,90	-9 103,94

Položkový rozpočet

Stavba :	90139 ZAJIŠTĚNÍ KVALITY PITNÉ VODY JZ MORAVY	Rozpočet: 22
Objekt :	SO 01 REK.VOD.PŘIVADĚČE VÍR-DRAHONÍN 500	CEMENTACE VDJ BYSTRČICE-VzŠ7-MĚNĚPRÁČE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		(2-4)*1,01		-2,02		
41	55251303	Trouba přír.litin. FF DN150 dl.250mm	kus	-1,01	6 340,00	-6 403,40
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:				
		-1*1,01		-1,01		
42	55251317	Trouba přír.litin. FF DN150 dl.3000 mm	kus	-1,01	21 298,63	-21 511,62
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		(1-2)*1,01		-1,01		
43	55251373	Trouba přír.litin. FF DN250 dl.1000mm	kus	-1,01	28 070,00	-28 350,70
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:				
		-1*1,01		-1,01		
44	55251405	Trouba přír.litin. FF DN300 dl.2000 mm	kus	-1,01	34 305,65	-34 648,71
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:				
		-1*1,01		-1,01		
45	55251461	Trouba přír.litin. FF DN400 dl.1000mm	kus	-1,01	49 250,10	-49 742,60
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:				
		-1*1,01		-1,01		
46	55252260	Trouba litinová tlaková přírubová DN 150 dl.500 mm	kus	-1,01	2 293,63	-2 316,57
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:				
		-1*1,01		-1,01		
47	55259544	Koleno s jedním hrdlem MK 300/30°	kus	-1,01	20 970,00	-21 179,70
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:				
		-1*1,01		-1,01		
48	55259545	Koleno s jedním hrdlem MK 300/45°	kus	-1,01	20 970,00	-21 179,70
		Jištěný spoj.				
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				

Položkový rozpočet

Stavba :	90139 ZAJIŠTĚNÍ KVALITY PITNÉ VODY JZ MORAVY	Rozpočet: 22
Objekt :	SO 01 REK.VOD.PŘIVADĚČE VÍR-DRAHONÍN 500	CEMENTACE VDJ BYSTRICE-VzŠ7-MĚNĚPRÁČE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:				
		-1*1,01		-1,01		
49	55259736	Tvar. přír. s hrdlem EU DN300 Lu150mm	kus	-1,01	12 290,00	-12 412,90
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		SKUTEČNOST:1*1,01		1,01		
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:				
		-2*1,01		-2,02		
50	55259847V	Přechod přír. FFRe DN400/150	kus	-1,01	20 699,16	-20 906,15
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:				
		-1*1,01		-1,01		
51	55259985	Koleno přírubové Q DN150-90°	kus	-3,03	5 321,40	-16 123,84
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		SKUTEČNOST:1*1,01		1,01		
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:				
		-4*1,01		-4,04		
52	552599956	Tvarovka přír. s přír. odb. T DN150/150mm	kus	-2,02	7 135,02	-14 412,74
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:				
		-2*1,01		-2,02		
53	552599986	Tvarovka přír. s přír. odb. T DN400/300mm	kus	-1,01	52 269,18	-52 791,87
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:				
		-1*1,01		-1,01		
54	552599989	Tvarovka přír. s přír. odb. T DN500/80mm	kus	-1,01	69 102,18	-69 793,20
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:				
		-1*1,01		-1,01		
55	55260023	Příruba zaslepovací X DN80mm	kus	-1,01	67 774,00	-68 451,74
		Vnitřní i vnější těžká protikorozní ochrana odpovídající kvalitě GSK-navrstvený práškový epoxid modré barvy s min.tloušťkou 250µm. Dokladované výrobním certifikátem nebo modrý epoxid nanášený kataforézou. ČSN EN 545, ČSN EN 1092-2, ČSN EN 14 901 Tento text platí pro všechny položky přírub.				
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr:				

Položkový rozpočet

Stavba :	90139 ZAJIŠTĚNÍ KVALITY PITNÉ VODY JZ MORAVY	Rozpočet: 22
Objekt :	SO 01 REK.VOD.PŘIVADĚČE VÍR-DRAHONÍN 500	CEMENTACE VDJ BYSTRICE-VzŠ7-MĚNĚPRÁČE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU: -1*1,01		-1,01		
56	55260024	Příruba zaslepovací X DN100mm Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU: -2*1,01	kus	-2,02	829,15	-1 674,88
57	55260026	Příruba zaslepovací X DN150mm Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU: -2*1,01	kus	-2,02	1 676,84	-3 387,22
58	55260029	Příruba zaslepovací X DN300mm Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU: -1*1,01	kus	-1,01	5 901,90	-5 960,92
59	55260030	Příruba zaslepovací X DN350mm Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU: -1*1,01	kus	-1,01	6 396,30	-6 460,26
60	55260031	Příruba zaslepovací X DN400mm Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU: -3*1,01	kus	-3,03	7 606,55	-23 047,85
61	5526009V	Příruba otočná DN315 Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU: -1*1,01	kus	-1,01	4 650,45	-4 696,95
62	59224362.A	Skruž šachetní TBS-Q.1 100/100 Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: -2*1,01	kus	-2,02	2 347,00	-4 740,94
63	801	Dodávka TLT spojka hrdlo-příruba DN500 jištěný spoj	ks	-1,01	56 370,00	-56 933,70

Položkový rozpočet

Stavba :	90139 ZAJIŠTĚNÍ KVALITY PITNÉ VODY JZ MORAVY	Rozpočet: 22
Objekt :	SO 01 REK.VOD.PŘIVADĚČE VÍR-DRAHONÍN 500	CEMENTACE VDJ BYSTRICE-VzŠ7-MĚNĚPRÁCE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		<p style="color: green;">Materiál tvarovek je tvárná litina min. GGG40. Vnitřní i vnější těžká protikorozní ochrana odpovídající kvalitě GSK-navrstvený práškový epoxid modré barvy s minimální tloušťkou 250µm dokladováno výrobovým certifikátem. Dodávka potrubí a tvarovek od jednoho výrobce.</p> <p style="color: green;">ČSN EN 545, ČSN EN ISO 6708, ČSN EN 14 901, ČSN EN 1563</p> <p style="color: blue;">Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Kladeč.schéma a Řezy uložení: (4-5)*1,01</p>		-1,01		
64	802	<p>Dodávka TLT spojka hrdlo-příruba DN400 jištěný spoj</p> <p style="color: blue;">Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Kladeč.schéma a Řezy uložení: (1-3)*1,01</p>	ks	-2,02	51 330,00	-103 686,60
65	804	<p>Dodávka TLT spojka hrdlo-hrdlo DN500 jištěný spoj</p> <p style="color: blue;">Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Kladeč.schéma a Řezy uložení: (3-4)*1,01</p>	ks	-1,01	81 100,00	-81 911,00
66	805	<p>Dodávka TLT spojka red.hrdlo-hrdlo DN350/300 jištěný spoj</p> <p style="color: blue;">Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Kladeč.schéma a Řezy uložení: ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU: -1*1,01</p>	ks	-1,01	46 400,00	-46 864,00
67	808	<p>Dodávka set šroubů DN 400</p> <p style="color: blue;">Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: (1-3)*1,01</p>	ks	-2,02	3 498,00	-7 065,96
68	809	<p>Dodávka set šroubů DN 500</p> <p style="color: blue;">Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: (4-9)*1,01</p>	ks	-5,05	4 520,00	-22 826,00
Celkem za		8 Trubní vedení				-1 297 253,24
Díl: 89	Ostatní konstrukce na trub.ved					
69	89R03	<p>Podpěra odkalovacího potrubí-svařenec žárově pozink.min.400g/m2, výšky 0,5m-D+M</p> <p style="color: blue;">Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení: ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU: KALOSVOD:-2</p>	ks	-2,00	930,00	-1 860,00
Celkem za		89 Ostatní konstrukce na trub.ved				-1 860,00
Díl: 722	Vnitřní vodovod					
70	722211813R00	<p>Demontáž armatur vodov.se dvěma přírubami DN 80</p> <p style="color: blue;">Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cifr: a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:</p>	kus	-5,00	162,50	-812,50

Položkový rozpočet

Stavba :	90139 ZAJIŠTĚNÍ KVALITY PITNÉ VODY JZ MORAVY	Rozpočet: 22
Objekt :	SO 01 REK.VOD.PŘIVADĚČE VÍR-DRAHONÍN 500	CEMENTACE VDJ BYSTRŮVICE-VzŠ7-MĚNĚPRÁČE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		N 80:2-1*3		-1,00		
		ŠOUPĚ 80:4-2*3		-2,00		
		VZDUŠNÍK 80:4-2*3		-2,00		
71	722211814R00	Demontáž armatur vodov.se dvěma přírubami DN 100	kus	-1,00	216,50	-216,50
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cífr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:				
		ŠOUPĚ 100 Z UZLU E:-1		-1,00		
72	722211817R00	Demontáž armatur vodov.se dvěma přírubami DN 150	kus	-2,00	271,00	-542,00
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cífr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:				
		ŠOUPĚ 150 Z UZLU A a C:-2		-2,00		
73	722211818R00	Demontáž armatur vodov.se dvěma přírubami DN 200	kus	-2,00	309,50	-619,00
		Výměry stanoveny dle výpisů z CAD a TZ z dokumentace fi Cífr:				
		a dle výkr. Situace, Podélný profil, Kladeč.schéma a Řezy uložení:				
		ODPOČET Z PŮVONÍHO ROZPOČTU:				
		ŠOUPĚ 350 Z UZLU D:-2		-2,00		
74	998722201R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	%	-21,90	1,10	-24,09
		Celkem za 722 Vnitřní vodovod				-2 214,09