

Vyplňte následující údaje o Vaší společnosti

Obchodní název	
Ulice a č.p.	
Místo	
PSC	
IČO	
DIČ	
Kontaktní osoba	
telefon, fax	
e-mail	

Poznámka :

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Stavba : **2017_036**
Domovská předávací stanice Poříčí 41, Brno

DIČ :

DIČ :

Číslo a název objektu / provozního souboru	JKSO	Počet	Cena
Stavební objekt		1,00	
1 Technologie		1,00	0,00
Celkem za stavbu			0,00

Číslo	Název	Celkem
D01	Demontáže	0,00
S01	Stavební práce	0,00
722	Vnitřní vodovod	0,00
733	Rozvod potrubí	0,00
767	Konstrukce zámečnické	0,00
783	Nátěry	0,00
PS1	Armatury	0,00
VN	Vedlejší náklady	0,00
Cena celkem		0,00

Stavba :	2017_036	Domovská předávací stanice Poříčí 41, Brno	
Objekt :	1	Technologie	JKSO :

Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **1**
Technologie

Třídník stavebních objektů:

Rozsah:

Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
1	Vytápění	0,00
	Celkem objekt 1	0,00

Rekapitulace soupisu 1 Vytápění

Stavební díl		Cena (Kč)
D01	Demontáže	0,00
S01	Stavební práce	0,00
722	Vnitřní vodovod	0,00
733	Rozvod potrubí	0,00
767	Konstrukce zámečnické	0,00
783	Nátěry	0,00
PS1	Armatury	0,00
VN	Vedlejší náklady	0,00
	Celkem soupis 1	0,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2017_036	Domovská předávací stanice Poříčí 41, Brno
O:	1	Technologie
R:	1	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
Díl:	D01	Demontáže				0,00		
1	D001	Demontáž kondenzátní nádrže	ks	1,00000		0,00		Vlastní
2	D002	Demontáže kondenzátních čerpadel, vč. ekol. likvidace	ks	2,00000		0,00		Vlastní
3	D004	Demontáž parního trubkového výměníku tepla, vč. izolací, odvozu a ekol. likvidace	ks	1,00000		0,00		Vlastní
4	D005	Demontáž kalníku, vč. izolací, odvozu a ekol. likvidace	ks	1,00000		0,00		Vlastní
5	D006	Demontáže přírubových armatur DN15-DN100	ks	40,00000		0,00		Vlastní
6	D003	Demontáž parního a kondenzátního ocelového potrubí DN15-100, vč. izolací, odvozu a ekol. likvidace	m	140,00000		0,00		Vlastní
Díl:	S01	Stavební práce				0,00		
		602 01 Omítky stěn z hotových směsí po jednotlivých vrstvách						
7	602011112RT5	...vrstva jádrová, vápenocementová, , tloušťka vrstvy 20 mm,	m2	30,00000		0,00	801-1	RTS 17/ I
		970 0 Jádrové vrtání, kruhové prostupy						
		970 03 v cihelném zdivu						
8	970031080R00	...jádrové vrtání, do D 80 mm	m	8,00000		0,00	801-3	RTS 17/ I
		970 0 Jádrové vrtání, kruhové prostupy						
		970 05 v železobetonu						
9	970051160R00	...jádrové vrtání , do D 160 mm	m	1,00000		0,00	801-3	RTS 17/ I
		723 15-3 Potrubí ocel. černé svařované - chráničky						
10	723150368R00	...D 76 mm, s 3,2 mm	ks	4,00000		0,00	800-721	RTS 17/ I
		979 08-1 Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku						
11	979081111RT2	...do 1 km	t	1,00000		0,00	801-3	RTS 17/ I
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
12	979081121RT2	...příplatek za každý další 1 km	t	1,00000		0,00	801-3	RTS 17/ I
		979 08-31 Vodorovné přemístění sutí						
		včetně naložení na dopravní prostředek a složení						
13	979083111R00	Vodorovné přemístění sutí na skládku do 100 m	t	1,00000		0,00	800-6	RTS 17/ I
		979 08-4 Poplatek za skládku						
14	979990001R00	...stavební sutí	t	1,00000		0,00	801-3	RTS 17/ I
15	SP01	Odstranění omítek	m2	30,00000		0,00		Vlastní

16	SP02	Protipožární ucpávka, průchod stěnou	ks	4,00000		0,00		Vlastní
17	SP03	Šachta 600x600x600mm	ks	1,00000		0,00		Vlastní
18	SP04	Sanace vlhkého zdiva	m2	35,00000		0,00		Vlastní
Díl:	722	Vnitřní vodovod				0,00		
	722 21-1 Armatury přírubové včetně dodávky materiálu							
19	722215317R00	...filtr, DN 65, PN 16, litina, spoj s navařením přírub	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 17/ I
20	722215537R00	...mezipřírubová motýlová zpětná klapka, DN 65, PN 16, litina, spoj bez navaření přírub	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 17/ I
21	722215538R00	...mezipřírubová motýlová zpětná klapka, DN 80, PN 16, litina, spoj bez navaření přírub	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 17/ I
	722 23-1 Armatury závitové se dvěma závitů včetně dodávky materiálu							
22	722235816R00	...ventil redukční s manometrem, šroubení-šroubení, DN 50, PN 25, mosaz	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 17/ I
23	722-07	Elektromagnetická úpravna vody, INCRUST CW01, max. 5m3/h, 1x230V, vč. montáže, poz 7.01	ks	1,00000		0,00		Vlastní
24	722-08	Stojatý nepřímohříváný zásobníkový ohřívač 750l, Regulus RBC 750, vč. izolace a montáže, poz. 5.02	ks	1,00000		0,00		Vlastní
25	722-09	Montáž pouzder na potrubí (Mirelon)	bm	48,00000		0,00		Vlastní
26	286550904R	kohout uzavírací kulový, nerozebíratelný; pro vodovod, pro pitnou vodu; DN 40,0 mm; médium voda; ovládání páčka; l = 98,0 mm	kus	2,00000		0,00	SPCM	RTS 17/ I
27	286550905R	kohout uzavírací kulový, nerozebíratelný; pro vodovod, pro pitnou vodu; DN 50,0 mm; médium voda; ovládání páčka; l = 126,0 mm	kus	2,00000		0,00	SPCM	RTS 17/ I
28	38832211R	teploměr dvojkovový rovný; pr.hlavice 100 mm; hlavice nerezová; mat.stonku nerez; délka stonku 60 mm; rozsah stupnice 0 až 120 °C; měřicí rozsah 20 až 100 °C; dělení stupnice 1 °C; použití místní teploty prům.odvětví	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 17/ I
29	42256512R	ventil pojistný 1 x 1/4"; pro topení; PN 16,0; membránový; DN 25 mm; těleso mosaz; připojení závitové; ovládání přetlak Po 1,5 až 5,5 bar	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 17/ I
30	42280830R	klapka zpětná pro pitnou vodu; PN 16; DN 50,0 mm; L = 180 mm; ovládání bez ovládání; pracovní teplota do 50 ° C; těleso šedá litina; těsnicí plochy sedel nerez/pryž; povrch.ochrana vně i uvnitř epoxidovým práškem	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 17/ I
31	42283450.AR	klapka zpětná pro pitnou vodu; PN 16; DN 50,0 mm; L = 200 mm; ovládání bez ovládání; pracovní teplota do 50 ° C; těleso šedá litina; těsnicí plochy sedel nerez/pryž; povrch.ochrana vně i uvnitř epoxidovým práškem	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 17/ I
32	5511356977R	kohout kulový PN 10; vypouštěcí se zátkou; 1/2 "	kus	5,00000		0,00	SPCM	RTS 17/ I
33	722-01	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R,vnější D 63 mm, s 8,6 mm, PN 16, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí	m	14,00000		0,00		Vlastní
34	722-02	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R,vnější D 63 mm, s 10,3 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí	m	16,00000		0,00		Vlastní
35	722-03	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R,vnější D 50 mm, s 8,3 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí	m	18,00000		0,00		Vlastní
36	722-04	Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu s povrchovou ochrannou, hliníkovou fólií zesílenou sklorohoží 5x5 mm, tloušťka stěny 9 mm, d 63 mm	m	14,00000		0,00		Vlastní
37	722-05	Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu s povrchovou ochrannou, hliníkovou fólií zesílenou sklorohoží 5x5 mm, tloušťka stěny 25 mm, d 50 mm	m	16,00000		0,00		Vlastní

38	722-06	Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu s povrchovou ochrannou, hliníkovou fólií zesílenou sklorohoží 5x5 mm, tloušťka stěny 25 mm, d 63 mm	m	18,00000		0,00		Vlastní
39	722-11	Žlab pozinkovaný (v délce 2000mm - cena za kus) D 50	ks	15,00000		0,00		Vlastní
40	722-12	Žlab pozinkovaný (v délce 2000mm - cena za kus) D 63	ks	30,00000		0,00		Vlastní
41	722-13	Opravy vodovodního potrubí závitového zazátkování vývodu DN20-DN65, vč. zátky a pom. materiálu	ks	6,00000		0,00		Vlastní
42	722-15	Mosazný šikmý filtr DN40 - 6/4" PN20 Plnopřtok, sítko 150mcr	ks	1,00000		0,00		Vlastní
43	722-16	Mosazný šikmý filtr DN50 - 2" PN20 Plnopřtok, sítko 150mcr	KS	1,00000		0,00		Vlastní
44	722-17	Kontrolní manometr UR 51(č.v.33.51.00)	ks	2,00000		0,00		Vlastní
45	722-18	Cirkulační čerpadlo Wilo Top-Z 40/1-7, Q=2,0m3/h, h=5,0m, PN10, 230V, poz 3.03	ks	1,00000		0,00		Vlastní
46	722-19	Domovní vodoměr DN 20/SV ENBRA ET 4,0 m3/hod. + rad.modul, poz. 8.06	ks	1,00000		0,00		Vlastní
47	722-20	Nádoba expanzní průtočná s vakem Reflex Refix DT 60/10, objem 60l, vč. Flowjet, vč. montáže, poz. 6.02	ks	1,00000		0,00		Vlastní
48	722-21	Montáž armatur do plastového potrubí DN40-DN50	ks	16,00000		0,00		Vlastní
49	722-22	Montáž cirk. čerpadla	ks	1,00000		0,00		Vlastní
50	722-23	Montáž vodoměru	ks	1,00000		0,00		Vlastní
51	722-24	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí od DN20 do DN50	ks	1,00000		0,00		Vlastní
52	722-25	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 50	ks	1,00000		0,00		Vlastní
53	722-26	Stavební připomoci (průrazy, zapravení apod)	hod	5,00000		0,00		Vlastní
54	722-27	Zámečnické konstrukce (třmeny, závěsy, nosníky apod.)	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
Díl:	733	Rozvod potrubí				0,00		
		733 12 Potrubí z trubek hladkých						
		733 12-1 ocelových bezešvých tvářených za tepla						
55	733121210R00	...v kotelnách a strojovnách, D 22 mm, tloušťka stěny 2,6 mm Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.	m	26,00000		0,00	800-731	RTS 17/ I
		733 12 Potrubí z trubek hladkých						
		733 12-1 ocelových bezešvých tvářených za tepla						
56	733121214R00	...v kotelnách a strojovnách, D 31,8 mm, tloušťka stěny 2,6 mm Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.	m	25,00000		0,00	800-731	RTS 17/ I
		733 12 Potrubí z trubek hladkých						
		733 12-1 ocelových bezešvých tvářených za tepla						
57	733121218R00	...v kotelnách a strojovnách, D 57 mm, tloušťka stěny 2,9 mm Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.	m	60,00000		0,00	800-731	RTS 15/ I
		733 12 Potrubí z trubek hladkých						
		733 12-1 ocelových bezešvých tvářených za tepla						
58	733121222R00	...v kotelnách a strojovnách, D 76, tloušťka stěny 3,2 mm Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.	m	5,00000		0,00	800-731	RTS 15/ I
		733 12 Potrubí z trubek hladkých						
		733 12-1 ocelových bezešvých tvářených za tepla						

59	733121225R00	...v kotelnách a strojovnách, D 89, tloušťka stěny 3,6 mm Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.	m	5,00000		0,00	800-731	RTS 17/ I
		733 12 Potrubí z trubek hladkých						
		733 12-1 ocelových bezešvých tvářených za tepla						
60	733121228R00	...v kotelnách a strojovnách, D 108, tloušťka stěny 4 mm Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.	m	30,00000		0,00	800-731	RTS 17/ I
61	733-001	Montáž izolačních pouzder na potrubí (Rockwool)	bm	128,00000		0,00		Vlastní
62	631547213R	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 22,0 mm; tl. izolace 40,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK	m	26,00000		0,00	SPCM	RTS 17/ I
63	631547318R	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 54,0 mm; tl. izolace 50,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK	m	60,00000		0,00	SPCM	RTS 17/ I
64	631547422R	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 76,0 mm; tl. izolace 60,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK	m	5,00000		0,00	SPCM	RTS 17/ I
65	631547623R	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 89,0 mm; tl. izolace 80,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK	m	5,00000		0,00	SPCM	RTS 17/ I
66	631547724R	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 108,0 mm; tl. izolace 100,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK	m	30,00000		0,00	SPCM	RTS 17/ I
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				0,00		
67	R0037	Pomocné atypické ocelové konstrukce	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
68	R0055	Ocelový plech válcovaný za tepla, t=10mm	t	0,10000		0,00		Vlastní
69	13380510R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11373 (S 235JR); průřez I; výška 80 mm	t	0,10000		0,00	SPCM	RTS 15/ I
70	13480810R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11373 (S235JR); průřez I; výška 180 mm	T	0,10000		0,00	SPCM	RTS 17/ I
71	R0054	Pomocné ocelové konstrukce - třmeny, objímky, závěsy, apod.	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
Díl:	783	Nátěry				0,00		
		783 22 Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické						
72	783222100R00	...dvojnásobné včetně pomocného lešení.	m2	85,00000		0,00	800-783	RTS 17/ I
		783 42 Nátěry potrubí a armatur syntetické na vzduchu schnoucí						
73	783426360R00	...potrubí, do DN 150 mm, dvojnásobné s 1x emailováním a základním nátěrem	m	255,00000		0,00	800-783	RTS 17/ I
74	R0036	Štítky orientační na potrubí	ks	80,00000		0,00		Vlastní
Díl:	PS1	Armatury				0,00		
		722 21-1 Armatury přírubové včetně dodávky materiálu						
75	722215318R00	...filtr, DN 80, PN 16, litina, spoj s navařením přírub	kus	2,00000		0,00	800-721	RTS 17/ I
		722 23-1 Armatury závitové se dvěma závitů včetně dodávky materiálu						

76	722237661R00	...zpečná klapka, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 16, mosaz	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 17/ I
		734 21 Ventily odvzdušňovací závitové						
		734 21-1 včetně dodávky materiálu						
77	734215133R00	...automatický odvzdušňovací ventil , DN 15, PN 14, mosaz	kus	16,00000		0,00	800-731	RTS 17/ I
		734 23 Ventily a kohouty uzavírací závitové						
		734 23-1 včetně dodávky materiálu						
78	734235121R00	...kulový kohout, DN 15, vnitřní-vnitřní, PN 42, mosaz	kus	2,00000		0,00	800-731	RTS 17/ I
		734 23 Ventily a kohouty uzavírací závitové						
		734 23-1 včetně dodávky materiálu						
79	734235121R00	...kulový kohout, DN 15, vnitřní-vnitřní, PN 42, mosaz	kus	3,00000		0,00	800-731	RTS 17/ I
		734 23 Ventily a kohouty uzavírací závitové						
		734 23-1 včetně dodávky materiálu						
80	734235123R00	...kulový kohout, DN 25, vnitřní-vnitřní, PN 35, mosaz	kus	2,00000		0,00	800-731	RTS 17/ I
		734 23 Ventily a kohouty uzavírací závitové						
		734 23-1 včetně dodávky materiálu						
81	734235126R00	...kulový kohout, DN 50, vnitřní-vnitřní, PN 35, mosaz	kus	10,00000		0,00	800-731	RTS 17/ I
		734 29 Ostatní armatury						
		734 29-1 kohouty plnicí a vypouštěcí včetně dodávky materiálu						
82	734293316R00	...kulový kohout vypouštěcí a napouštěcí, DN 15, PN 10, mosaz	kus	10,00000		0,00	800-731	RTS 17/ I
		734 29 Ostatní armatury						
		734 29-2 filtry a kohouty kulové s filtrem závitové včetně dodávky materiálu						
83	734295211R00	...filtr, DN 15, vnitřní-vnitřní závit, PN 20, mosaz	kus	3,00000		0,00	800-731	RTS 17/ I
		734 41 Teploměry technické a měřiče tepla						
		734 41-3 teploměr s jímkou						
84	734415113R00	...D 63 mm, , T = 0 až 120 °C	kus	13,00000		0,00	800-731	RTS 17/ I
85	230330311R00	Kontrolní manometr UR 51(č.v.33.51.00)	kus	17,00000		0,00		RTS 17/ I
86	734109215R0X	Montáž přírub. armatur, 2 příruby, do DN 100	kus	28,00000		0,00		Vlastní
87	734173416Rxx	Přírubové spoje PN 1,6/ I MPa, DN 65-DN100	soubor	16,00000		0,00		Vlastní
88	734209118R0X	Montáž armatur závitových, se 2 závitů, do G 2	kus	30,00000		0,00		Vlastní
89	PS01	Deskový nerezový mědí pájený výměník, výkon 460kW, tepl. spád 100/75°C - 90/70°C, vč. izolace a nožek, poz. 2.01	ks	2,00000		0,00		Vlastní
90	PS02	Klapka uzavírací, mezipřírub., DN 80, PN16, Vč. mezipřírub	kus	6,00000		0,00		Vlastní
91	PS03	Klapka uzavírací, mezipřírub. DN 100, PN 16, Vč. mezipřírub	kus	6,00000		0,00		Vlastní
92	PS04	Přivařovací kulový kohout Balomax, DN80, PN25	kus	2,00000		0,00		Vlastní
93	PS05	Pojistný ventil ARI.SAFE 50/65, ot. přetlak 400kPa	ks	2,00000		0,00		Vlastní
94	PS06	Odvzdušňovací nádobka DN100, l=150mm	ks	2,00000		0,00		Vlastní
95	PS07	Expanzní membránová tlaková nádoba Reflex N800/6, 800l, PN6	ks	2,00000		0,00		Vlastní
96	PS10	Montáž a demontáž mezikusu pro MT	ks	5,00000		0,00		Vlastní
97	PS11	Klapka uzavírací, mezipřírub. DN 65, PN 16, Vč. mezipřírub	ks	4,00000		0,00		Vlastní

98	PS13	Ruční regulační ventil, DN 50, PN 25, Kv=38,8, dP=5kPa, vč. šroubení	ks	2,00000		0,00		Vlastní
99	PS14	Oběhové čerpadlo Wilo Stratos 50/1-12, DN50, PN10, el. řízené, H=8m, Q=11m3/h, 1x230V, poz 3.01	ks	1,00000		0,00		Vlastní
100	PS15	Oběhové čerpadlo Wilo Stratos 50/1-12, DN50, PN10, el. řízené, H=8m, Q=8m3/h, 1x230V, poz 3.02	ks	1,00000		0,00		Vlastní
101	PS16	Montáž elektroarmatur do DN65 - (ventily a servopohony dodávka MaR)	ks	7,00000		0,00		Vlastní
102	PS17	Montáž čerpadel do DN50	ks	3,00000		0,00		Vlastní
103	PS18	Montáž teploměrů a manometrů	ks	32,00000		0,00		Vlastní
104	PS20	Ultrazvukový měřič tepla přírubový, DN50, qp=16,0m3/h, PN25 - DODÁVKA TEPLÁRNY BRNO, NAINSTALOVAT MEZIKUS PŘÍRUBOVÝ - DODÁVKA TEPLÁRNY BRNO	ks	3,00000		0,00		Vlastní
105	PS21	Ultrazvukový měřič tepla přírubový, DN40, qp=10,0m3/h, PN25 - DODÁVKA TEPLÁRNY BRNO, NAINSTALOVAT MEZIKUS PŘÍRUBOVÝ - DODÁVKA TEPLÁRNY BRNO	ks	2,00000		0,00		Vlastní
106	2837804711R	IKA 150 V/el. DN 65 vrstvená tepelná izolace	kus	2,00000		0,00		Vlastní
107	283780682R	IKA 150 F DN 80 vrstvená tepelná izolace	kus	1,00000		0,00		Vlastní
108	28378188R	izolace armatur a zařízení pro uzavírací klapku bezpřírubovou; DN 80 mm; max. teplota izol. povrchu 150 °C; tepelná vodivost 0,0363 W/mK	kus	2,00000		0,00	SPCM	RTS 17/ I
109	28378189R	izolace armatur a zařízení pro uzavírací klapku bezpřírubovou; DN 100 mm; max. teplota izol. povrchu 150 °C; tepelná vodivost 0,0363 W/mK	kus	4,00000		0,00	SPCM	RTS 17/ I
110	R0032	Montáž snímatelných izolací IKA 150, DN80-DN150	ks	9,00000		0,00		Vlastní
Díl: VN		Vedlejší náklady				0,00		
111	VRN001	Dokumentace skutečného provedení stavby	kus	1,00000		0,00		Vlastní
112	VRN002	Pomocné lešení Včetně kotvení lešení.	den	2,00000		0,00		Vlastní
113	VRN003	Zařízení staveniště	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
114	VRN004	Uvedení PS do provozu vč. dopravy na místo	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
115	VRN005	Mimostaveništní doprava	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
116	VRN006	Napuštění a vypuštění systému	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
117	VRN007	Upravená voda	m3	2,00000		0,00		Vlastní
118	VRN008	Topná zkouška	hod	72,00000		0,00		Vlastní
119	VRN009	Tlaková zkouška Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
120	VRN010	Revize zařízení	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
121	VRN011	Koordinační činnost s ostatními profesemi	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
122	VRN012	BOZP	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
123	VRN013	Vyregulování ručních regulačních ventilů	ks	2,00000		0,00		Vlastní
124	VRN014	Vypracování provozního řádu PS	ks	1,00000		0,00		Vlastní
125	VRN015	Kompletační činnost	kpl	1,00000		0,00		Vlastní