

. Cevi i fazonski elementi za kanalizaciju			
No	Element	J /m	Okvirne količine
1	Nabavka i dostava jednoslojne kompaktne PVC cevi za spoljnu kanalizaciju i odgovarajući spojni elementi istih karakteristika kao i cevi, krutosti SN8 - SDR 34, prema EN1401. Cevi su sa integrisanim mufom i moraju da budu različitih dužina: L= 2m, L= 3m, L= 4m i L=5m.Dokaz: Zajedno sa odgovarajućom dihtung gumom i lubrikantom. Standard izdat od nezavisne ovlašćene laboratorije.		
1.1	DN 100	m	50
1.2	DN 125	m	20
1.3	DN 150	m	100
1.4	DN 200	m	300
1.5	DN 250	m	200
1.6	DN 300	m	100
1.7	PVC luk 200 /90	kom.	20
1.8	PVC luk 200 /45	kom.	20
1.9	PVC luk 150 /90	kom.	50
1.10.	PVC luk 150 /45	kom.	50
1.11	PVC luk 100 /90	kom.	50
1.12	PVC luk 100 /45	kom.	50
1.13	kosa račva Ø 250 /200	kom.	30
1.14	prava račva Ø 250 /200	kom.	30
1.15	kosa račva Ø 250 /150	kom.	30
1.16	prava račva Ø 250 /150	kom.	30
1.17	kosa račva Ø 200 /200	kom.	30
1.18	prava račva Ø 200 /200	kom.	30
1.19	kosa račva Ø 200 /150	kom.	20
1.20.	prava račva Ø 200 /150	kom.	50
1.21	kosa račva Ø 150 /150	kom.	20
1.22	pvara račva Ø 150 /150	kom.	20
1.23	kosa račva Ø 150 /100	kom.	20
1.24	prava račva Ø 150 /100	kom.	20
1.25	kosa račva Ø 100 /100	kom.	20
1.26	prava račva Ø 100 /100	kom.	20
1.27	kosa račva Ø 100 /70	kom.	10
1.28	prava račva Ø 100 /70	kom.	10
1.29	kosa račva Ø 100 /50	kom.	10
1.30.	prava račva Ø 100 /50	kom.	10
1.31	redukcija Ø 200 /150	kom.	20
1.32	redukcija Ø 150 /100	kom.	20
1.33	redukcija Ø 100 /70	kom.	10
1.34	klizni muf Ø 300	kom.	6
1.35	klizni muf Ø 250	kom.	20
1.36	klizni muf Ø 200	kom.	30
1.37	klizni muf Ø 150	kom.	20
1.38	klizni muf Ø 100	kom.	30
2	Nabavka i dostava Jednoslojne PVC cevi za unutrašnju kanalizaciju sa spoljašnjim sivim i unutrašnjim belim slojem i odgovarajući spojni elementi istih karakteristika kao i cevi, prema EN1453. Cevi mogu da budu različitih dužina: L= 2m, L= 3m, L= 4m i L=5m.Dokaz: Standard izdat od nezavisne ovlašćene laboratorije.		
2.1	DN 50	m	10
2.2	DN 70	m	10
2.3	DN 100	m	20
2.4	PVC luk 70 /90	kom.	5

2.5	PVC luk 70 /45	kom.	5
2.6	PVC luk 50 /90	kom.	5
2.7	PVC luk 50 /45	kom.	5
2.8	kosa račva Ø 70 /70	kom.	5
2.9	prava račva Ø 70 /70	kom.	5
2.10.	kosa račva Ø 70 /50	kom.	5
2.11	prava račva Ø 70 /50	kom.	5
2.12	kosa račva Ø 50 /50	kom.	5
2.13	prava račva Ø 50 /50	kom.	5
2.14	redukcija Ø 70 /50	kom.	5
2.15	redukcija Ø 90 /50	kom.	5
2.16	redukcija Ø 100 /90	kom.	5
2.17	redukcija Ø 100 /50	kom.	5
2.18	klizni muf Ø 50	kom.	5
2.19	klizni muf Ø 70	kom.	5
2.20.	klizni muf Ø 100	kom.	5
3	Nabavka i dostava višeslojne korugovane PP cevi za spoljnu kanalizaciju krutosti SN8 i odgovarajući spojni elementi istih karakteristika kao i cevi, prema SRPS-EN13476. Cevi moraju da budu različitih dužina: L= 2m, L= 3m, L= 4m i L=5m.Dokaz: Standard izdat od nezavisne ovlašćene laboratorije.		
3.1	DN 100	m	50
3.2	DN 150	m	50
3.3	DN 200	m	50
3.4	DN 250	m	50
3.5	DN 300	m	50
3.6	DN 400	m	50
3.7	DN 500	m	50
3.8	DN 600	m	50
3.9	PP luk 200 /90	kom.	5
3.10.	PP luk 200 /45	kom.	5
3.11	PP luk 150 /90	kom.	5
3.12	PP luk 150 /45	kom.	5
3.13	PP luk 100 /90	kom.	5
3.14	PP luk 100 /45	kom.	5
3.15	kosa račva Ø 250 /200	kom.	5
3.16	prava račva Ø 250 /200	kom.	5
3.17	kosa račva Ø 250 /150	kom.	5
3.18	prava račva Ø 250 /150	kom.	5
3.19	kosa račva Ø 200 /200	kom.	5
3.20.	prava račva Ø 200 /200	kom.	5
3.21	kosa račva Ø 200 /150	kom.	5
3.22	prava račva Ø 200 /150	kom.	5
3.23	kosa račva Ø 150 /150	kom.	5
3.24	prava račva Ø 150 /150	kom.	5
3.25	kosa račva Ø 150 /100	kom.	5
3.26	prava račva Ø 150 /100	kom.	5
3.27	kosa račva Ø 100 /100	kom.	5
3.28	prava račva Ø 100 /100	kom.	5
3.29	redukcija Ø 300 /250	kom.	7
3.30.	redukcija Ø 250 /200	kom.	7
3.31	redukcija Ø 200 /100	kom.	7
3.32	redukcija Ø 200 /150	kom.	7
3.33	redukcija Ø 150 /100	kom.	7
3.34	dupla spojnica Ø 300	kom.	10
3.35	dupla spojnica Ø 250	kom.	10
3.36	dupla spojnica Ø 200	kom.	10
3.37	dupla spojnica Ø 150	kom.	10
3.38	dupla spojnica Ø 100	kom.	10

3.39	Klizni muf Ø 300	kom.	5
3.40	Klizni muf Ø 250	kom.	5
3.41	Klizni muf Ø 200	kom.	20
3.42	Prelaz - korugovana na glatku cev Ø 200	kom.	2
3.43	Prelaz - korugovana na glatku cev Ø 300	kom.	2
3.44	Prelaz - korugovana na glatku cev Ø 400	kom.	2
3.45	Prelazni KGF komadi Ø150	kom.	10
3.46	Prelazni KGF komadi Ø200	kom.	10
3.47	Prelazni KGF komadi Ø250	kom.	10
3.48	Prelazni KGF komadi Ø300	kom.	10
3.49	Prelazni KGF komadi Ø400	kom.	8
3.50	Prelazni KGF komadi Ø500	kom.	4
3.51	Prelazni KGF komadi Ø600	kom.	4
4	Nabavka i dostava okruglog revizionog silaza ID 1000 mm od PP, za cevi DN 200, sa integrisanim penjalicama. U cenu se računa: nabavka i transport gotovih PP elemenata sa svim potrebnim materijalom za ugradnju. Elemente šahti pripremiti uz dogovor i u skladu sa tehničkim specifikacijama Naručioaca.		
4.1	završni konusni prsten sa grlom 1000/630	kom.	10
4.2	početna baza šahta sa kinetom, i odvodnim priključkom u dnu	kom.	3
4.3	prolazna baza šahta sa kinetom, priključcima i dancetom 0/ 180o	kom.	5
4.4	prolazna baza šahta sa kinetom, priključcima i dancetom 0/ 195o	kom.	5
4.5	sabirna baza šahta sa kinetom, priključcima i dancetom 0/ 90o/ 180o	kom.	5
4.6	sabirna baza šahta sa kinetom, priključcima i dancetom 0/ 135o/ 180o	kom.	5
4.7	sabirna baza šahta sa kinetom, priključcima i dancetom 0/ 180o/ 210o	kom.	2
4.8	sabirna baza šahta sa kinetom, priključcima i dancetom 0/ 180o/ 240o	kom.	2
4.9	sabirna baza šahta sa kinetom, priključcima i dancetom 0/ 180o/ 255o	kom.	2
4.10	usponski prsten sa penjalicama visine 1.0 m	kom.	10
4.11	usponski prsten sa penjalicama visine 0.5 m	kom.	10
4.12	zaptivne gume za bazni i uvećavajući prsten	kom.	10
4.13	gumena manžetna za bočnu vezu DN200	kom.	10
4.14	gumena manžetna za bočnu vezu DN160	kom.	10
	Ukupno		

