



BROJ: 46/16-8-2018

DANA: 27.02.2019. godine

Na osnovu člana 63. stav 5. Zakona o javnim nabavkama ("Službeni glasnik RS" 124/2012,14/2015,68/2015) naručilac vrši sledeću

Predmet: **Izmena konkursne dokumentacije JN 46/16-2018- Vodovodni i kanalizacioni materijal**

1. Menja se konkursna dokumentacija na strani 1/110 tako što **umesto**

	Datum i vreme
Rok za podnošenje ponuda	do 04. 03. 2019. godine do 10,00 časova
Otvaranje ponuda	04.03.2019. godine u 10,30 časova

treba da stoji:

	Datum i vreme
Rok za podnošenje ponuda	do 11. 03. 2019. godine do 10,00 časova
Otvaranje ponuda	11.03.2019. godine u 10,30 časova

2. Menja se konkursna dokumentacija na strani 7/110 tako što **umesto**

Blagovremenim će se smatrati sve ponude koje fizički stignu na adresu: JKP „Vodovod i kanalizacija“ Subotica, Trg Lazara Nešića 9/a, najkasnije do **04.03.2019. godine do 10,00 časova.**

Blagovremene ponude Komisija za sprovođenje javne nabavke će otvoriti javno dana 04.03.2019. godine u 10,30 časova, u kancelariji Službe za javne nabavke na drugom spratu Upravne zgrade u sedištu JKP „Vodovod i kanalizacija“ Subotica, Trg Lazara Nešića 9/a.

treba da stoji:

Blagovremenim će se smatrati sve ponude koje fizički stignu na adresu: JKP „Vodovod i kanalizacija“ Subotica, Trg Lazara Nešića 9/a, najkasnije do **11.03.2019. godine do 10,00 časova.**

Blagovremene ponude Komisija za sprovođenje javne nabavke će otvoriti javno dana 11.03.2019. godine u 10,30 časova, u kancelariji Službe za javne nabavke na drugom spratu Upravne zgrade u sedištu JKP „Vodovod i kanalizacija“ Subotica, Trg Lazara Nešića 9/a.

3. Menja se konkursna dokumentacija na strani 34/110 **Tehnička specifikacija** tako što **umesto**

15 TEHNIČKA SPECIFIKACIJA

Javno komunalno preduzeće «Vodovod i kanalizacija» Subotica obavlja komunalnu delatnost proizvodnje i distribucije čiste vode, prečišćavanje i odvođenje otpadnih i atmosferskih voda kao osnovnu delatnost.

U obavezi smo da prema "Odluci o snabdevanju vodom" Sl. list Grada Subotica, br. 24/2014 pružamo kontinuiranu uslugu javnog vodosnabdevanja potrošačima, te upravo zbog svih naših delatnosti i obaveza koje kao Pružalac usluga vršimo neophodno je da imamo promptno snabdevanje vodovodnim i kanalizacionim materijalom. U tom smislu i naši dobavljači potrebno je da stave na raspolaganje potreban materijal na skladištu kod Naručioca.

1 - MESINGANA ARMATURA, FITINZI I POLIPROPILENSKE SPOJNICE

R.Br.	NAZIV MATERIJALA	God.pl. potrošnje	Opt. zaliha	Min. zaliha	Proizvođač
1	Propusni ventil 3/4" sa zimskom slavinom	100	20	5	
2	Propusni ventil 1" sa zimskom slavinom	20	5	2	
3	Propusni ventil 5/4" sa zimskom slavinom	10	5	2	
4	Propusni ventil 1/2"	4	2	1	
5	Propusni ventil 3/4"	500	40	20	
6	Propusni ventil 1"	80	10	5	
7	Propusni ventil 5/4"	40	5	3	
8	Propusni ventil 6/4"	40	5	3	
9	Propusni ventil 2"	30	5	3	
10	Propusni ventil 2 1/2"	10	4	2	
11	Propusni ventil 3"	1	2	1	
12	Gornji deo ventila 1/2"	4	4	2	
13	Gornji deo ventila 3/4"	600	100	50	
14	Gornji deo ventila 1"	80	20	10	
15	Gornji deo ventila 5/4"	40	20	10	
16	Gornji deo ventila 6/4"	40	20	10	
17	Gornji deo ventila 2"	20	20	10	
18	Gornji deo ventila 2 1/2"	10	5	3	
19	Šiber ventil 1/2"	2	2	1	
20	Šiber ventil 3/4"	12	10	5	
21	Šiber ventil 1"	6	4	2	
22	Šiber ventil 5/4"	4	2	1	
23	Šiber ventil 6/4"	4	2	1	
24	Šiber ventil 2"	4	2	1	
25	Šiber ventil 2 1/2"	2	2	1	
26	Česma bez holendera 1/2"	10	4	2	
27	Česma bez holendera 3/4"	10	4	2	
28	Česma sa holenderom 1/2"	10	4	2	
29	Česma sa holenderom 3/4"	10	4	2	
30	Baštenski hidrant 3/4"	1	1	0	

31	Baštenski hidrant 1"	1	1	0	
32	Baštenski hidrant 5/4"	1	1	0	
33	Holender za vodomer 1/2"- par	4	3	1	
34	Holender za vodomer 3/4"- par	200	20	10	
35	Holender za vodomer 1" – par	50	8	4	
36	Holender za vodomer 5/4"- par	20	8	4	
37	Holender za vodomer 6/4"- par	20	8	4	
38	Čep 1/2"	10	5	2	
39	Čep 3/4"	50	10	4	
40	Čep 1"	20	4	2	
41	Čep 5/4"	20	4	2	
42	Čep 6/4"	10	4	2	
43	Čep 2"	5	4	2	
44	Čep 2,1/2"	2	2	1	
45	Nipla 1/2" (dvostruka uvrтка)	20	8	4	
46	Nipla 3/4" (dvostruka uvrтка)	200	60	30	
47	Nipla 1" (dvostruka uvrтка)	50	20	8	
48	Nipla 5/4" (dvostruka uvrтка)	30	12	4	
49	Nipla 6/4" (dvostruka uvrтка)	30	12	4	
50	Nipla 2" (dvostruka uvrтка)	20	10	4	
51	Nipla 2 1/2" (dvostruka uvrтка)	10	8	4	
52	Muf 1/2" (nazuvica)	10	6	2	
53	Muf 3/4" (nazuvica)	150	30	10	
54	Muf 1" (nazuvica)	50	10	2	
55	Muf 5/4" (nazuvica)	20	10	2	
56	Muf 6/4" (nazuvica)	20	10	2	
57	Muf 2" (nazuvica)	10	10	2	
58	Muf 2 1/2" (nazuvica)	4	6	2	
59	Koleno 1/2"	10	6	2	
60	Koleno 3/4"	100	20	10	
61	Koleno 1"	50	10	4	
62	Koleno 5/4"	30	10	4	
63	Koleno 6/4"	30	10	4	
64	Koleno 2"	20	10	4	
65	Koleno 2 1/2"	4	3	2	
66	T račva 1/2"	4	3	2	
67	T račva 3/4"	40	10	2	
68	T račva 1"	20	6	2	
69	T račva 5/4"	10	6	2	
70	T račva 6/4"	8	6	2	
71	T račva 2"	4	6	2	
72	T račva 2 1/2"	2	3	2	
73	TT krst račva 1/2"	1	2	1	
74	TT krst račva 3/4"	10	6	2	
75	TT krst račva 1"	2	2	1	
76	TT krst račva 5/4"	1	2	1	
77	TT krst račva 2"	1	2	1	
78	TT krst račva 2 1/2"	1	2	1	
79	Holender 1/2"	1	2	1	

80	Holender 3/4"	2	4	2	
81	Holender 1"	1	2	1	
82	Holender 5/4"	1	2	1	
83	Holender 2"	1	2	1	
84	Reducir 1/2" – 1/4"	5	3	2	
85	Reducir 3/4"-1/2"	4	4	2	
86	Reducir 1" - 3/4"	40	10	4	
87	Reducir 5/4"-3/4"	20	10	4	
88	Reducir 6/4"-3/4"	10	10	4	
89	Reducir 2" - 3/4"	100	20	10	
90	Reducir 2 1/2" – 2"	2	4	2	
91	Reducir 3" – 2"	1	2	1	
92	Slovenačka spojka 3/4"	10	3	1	
93	Slovenačka spojka 1"	8	3	1	
94	Slovenačka spojka 5/4"	4	3	1	
95	Slovenačka spojka 6/4"	4	3	1	
96	Slovenačka spojka 2"	4	3	1	
97	Slovenačka spojka 2 1/2"	2	2	1	
98	Polipropilen spojka 1/2" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	10	8	2	
99	Polipropilen spojka 3/4" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	1200	100	50	
100	Polipropilen spojka 1" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	400	40	10	
101	Polipropilen spojka 5/4" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	200	20	2	
102	Polipropilen spojka 6/4" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	200	20	2	
103	Polipropilen spojka 2" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	100	10	2	
104	Polipropilen spojka 2" 1/2" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	50	10	2	
105	Polipropilen spojka 3" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	4	2	1	
106	Polipropilen spojka 3/4" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	4		1	
107	Polipropilen spojka 5/4" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	2		1	
108	Polipropilen spojka 2" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	4		1	
109	Polipropilen spojka 2 1/2" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	4		1	
110	Polipropilen spojka 2" sa flanšnom za PE cev	2	1	0	
111	Polipropilen spojka 2,1/2 "sa flanšnom za PE cev	2	1	0	
112	Polipropilen spojka 3" sa flanšnom za PE cev	1	1	0	
113	Polipropilen spojka 1/2" dupla za PE cevi	10	4	2	
114	Polipropilen spojka 3/4" dupla za PE cevi	300	50	30	
115	Polipropilen spojka 1" dupla za PE cevi	50	20	10	
116	Polipropilen spojka 5/4" dupla za PE cevi	30	20	10	

117	Polipropilen spojka 6/4" dupla za PE cevi	30	20	10	
118	Polipropilen spojka 2" dupla za PE cevi	20	12	8	
119	Polipropilen spojka 2,1/2" dupla za PE cevi	8	5	2	
120	Polipropilen blind-spojka 3/4" za PE cevi	30	8	4	
121	Polipropilen blind-spojka 1" za PE cevi	10	5	2	
122	Polipropilen blind-spojka 5/4" za PE cevi	4	2	1	
123	Polipropilen blind-spojka 6/4" za PE cevi	4	2	1	
124	Polipropilen blind-spojka 2" za PE cevi	4	2	1	
125	Polipropilen spojka-koleno 3/4" za PE cevi	10	4	2	
126	Polipropilen spojka-koleno 5/4" za PE cevi	2	2	1	
127	Polipropilen spojka-koleno 2 1/2" za PE cevi	2	2	1	
128	Polipropilen spojka-koleno 3/4" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	4	2	0	
129	Polipropilen spojka-koleno 5/4" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	2	1	0	
130	Polipropilen spojka-koleno 2 1/2" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	1	1	0	
131	Polipropilen T spojka 3/4"	20	3	1	
132	Polipropilen T spojka 5/4"	10	2	1	
133	Polipropilen T spojka 2 1/2"	1	2	1	
134	Elektrofuziono sedlo 110/25	1	0	0	
135	Elektrofuziono sedlo 90/25	1	0	0	
136	Elektrofuzioni T komad 110	1	0	0	
137	Elektrofuzioni T komad 90	1	0	0	
138	Elektrofuziona spojka 110	10	0	0	
139	Elektrofuziona spojka 90	10	0	0	
140	Elektrofuziona spojka 63	10	0	0	
141	Elektrofuziona redukcija 110-90	1	0	0	
142	Elektrofuziono koleno 45 110	4	0	0	
143	Elektrofuziono koleno 45 90	4	0	0	
144	Elektrofuziono koleno 90 110	4	0	0	
145	Elektrofuziono koleno 90 90	4	0	0	

2 - CEVNI MATERIJAL SA PRIPADAJUĆIM FITINGOM

R.Br.	NAZIV MATERIJALA	God.pl. potrošnje
1	Polietilenska cev PE100 NP10 DN20 1/2"	100
2	Polietilenska cev PE100 NP10 DN25 3/4"	4,000
3	Polietilenska cev PE100 NP10 DN32 1"	500
4	Polietilenska cev PE100 NP10 DN40 5/4"	300
5	Polietilenska cev PE100 NP10 DN50 6/4"	300
6	Polietilenska cev PE100 NP10 DN63 2"	500
7	Polietilenska cev PE100 NP10 DN75 2,5"	100
8	Polietilenska cev PE100 RC, NP10 DN75 2,5"	50
9	Polietilenska cev PE100 NP10 DN90	500
10	Polietilenska cev PE100 NP10 DN110	500
11	Polietilenska cev 100 RC NP10 DN110	60
12	Polietilenska cev dvoslojna 100 RC TIP2, NP10 DN110	60

Opt. zaliha	Min. zaliha	Proizvođač
60	30	
400	200	
200	100	
120	60	
120	60	
120	60	
0	0	
0	0	
120	60	
120	60	
0	0	
0	0	

13	Polietilenska cev PE100 NP10 DN160	300	120	60	
14	Polietilenska cev 100 RC NP10 DN160	60	0	0	
15	Polietilenska dvoslojna cev 100 RC TIP 2, NP10 DN160	12	0	0	
16	Polietilenska cev PE100 NP10 DN180	12	0	0	
17	Polietilenska cev PE100 NP10 DN225	120	0	0	
18	Polietilenska cev PE100 NP10 DN250	36	0	0	
19	Polietilenska cev 100 RC NP10 DN250	12	0	0	
20	Polietilenska cev PE100 NP10 DN280	36	0	0	
21	Polietilenska cev PE100 NP10 DN315	120	60	36	
22	PE tuljak produženi PE100 DN 63 sa čeličnom prirubnicom	80	20	10	
23	PE tuljak produženi PE100 DN 90 sa čeličnom prirubnicom	120	20	10	
24	PE tuljak produženi PE100 DN 110 sa čeličnom prirubnicom	120	20	10	
25	PE tuljak produženi PE100 DN 160 sa čeličnom prirubnicom	40	12	6	
26	PE tuljak produženi PE100 DN 180 sa čeličnom prirubnicom 150	2	0	0	
27	PE tuljak produženi PE100 DN 225 sa čeličnom prirubnicom 200	10	8	4	
28	PE tuljak produženi PE100 DN 250 sa čeličnom prirubnicom 250	2	2	0	
29	PE tuljak produženi PE100 DN 315 sa čeličnom prirubnicom	10	4	2	
30	PE muf PE100 NP10 DN 63	50	0	0	
31	PE muf PE100 NP10 DN 90	50	0	0	
32	PE muf PE100 NP10 DN110	50	0	0	
33	PVC cev za vodovod DN 90	60	36	12	
34	PVC cev za vodovod DN 110	60	36	12	
35	PVC cev za vodovod DN 160	60	36	12	
36	PVC cev za vodovod DN 225	60	36	12	
37	PVC cev za vodovod DN 315	60	36	12	
38	PVC cev za vodovod DN 400	12	12	6	
39	Vinidurit cevi Φ 125 mm	1200	200	100	
40	Vinidurit cevi Φ 160 mm	240	80	40	
41	Vinidurit cevi Φ 200 mm	90	30	15	
42	Vinidurit cevi Φ 250 mm	60	30	15	
43	Vinidurit cevi Φ 315 mm	120	30	15	
44	Vinidurit cevi Φ 400 mm	30	12	6	
45	Vinidurit cevi Φ 500 mm	60	24	12	
46	Cevi korugovane Φ 600 mm	30	10	5	
47	Cevi korugovane Φ 800 mm	30	10	5	
48	Kosa račva vinidurit Φ 125/125 mm	50	5	2	
49	Kosa račva vinidurit Φ 160/125 mm	30	5	2	
50	Kosa račva vinidurit Φ 160/160 mm	10	4	2	
51	Kosa račva vinidurit Φ 200/160 mm	5	3	1	
52	Kosa račva vinidurit Φ 250/200 mm	5	3	1	
53	Luk vinidurit Φ 125/45	250	40	20	

54	Luk vinidurit Φ 160/45	50
55	Luk vinidurit Φ 200/45	10
56	Luk vinidurit Φ 250/45	10
57	Poklopac za vinidurit Φ 125mm	10
58	Reducir vinidurit Φ 125/110 mm	4
59	Reducir vinidurit Φ 160/125mm	50
60	Reducir vinidurit Φ 200/160 mm	10
61	Reducir vinidurit Φ 250/200 mm	5
62	Vinidurit cevi Φ 125 mm 0.25m	100
63	Vinidurit cevi Φ 160 mm 0.25m	100
64	Vinidurit cevi Φ 200 mm 0.25m	50
65	Vinidurit cevi Φ 250 mm 0.5m	50
66	Vinidurit cevi Φ 500 mm 0.5m	50
67	Klizna spojka vinidurit Φ 125 mm	50
68	Klizna spojka vinidurit Φ 160 mm	30
69	Klizna spojka vinidurit Φ 200 mm	10
70	Klizna spojka vinidurit Φ 250 mm	10
71	Klizna spojka vinidurit Φ 315 mm	10
72	Klizna spojka vinidurit Φ 400 mm	10
73	T-račva vinidurit Φ 160/125	20
74	T-račva vinidurit Φ 160/160	10
75	T-račva vinidurit Φ 200/160	10
76	KGF uvodnik Φ 125	15
77	KGF uvodnik Φ 160	10
78	KGF uvodnik Φ 200	5
79	KGF uvodnik Φ 250	1
80	KGF uvodnik Φ 315	1

10	5	
4	2	
4	2	
2	1	
2	1	
10	4	
3	1	
2	1	
10	5	
10	5	
4	2	
3	1	
2	1	
10	5	
10	5	
5	5	
5	2	
4	2	
2	1	
3	1	
2	1	
2	1	
10	5	
5	2	
2	1	
1	1	
1	1	

3 - LIVENO GVOZDENI FAZONSKI KOMADI

R.Br.	NAZIV MATERIJALA	God.pl. potrošnje
1	Slepa prirubnica \varnothing 50 sa navojem 2"	8
2	Slepa prirubnica \varnothing 80 sa navojem 2"	8
3	Slepa prirubnica \varnothing 80 sa navojem 2,1/2"	4
4	Slepa prirubnica \varnothing 100 sa navojem 2"	4
5	Slepa prirubnica \varnothing 80	4
6	Slepa prirubnica \varnothing 100	4
7	Slepa prirubnica \varnothing 150	2
8	Slepa prirubnica \varnothing 250	1
9	Slepa prirubnica \varnothing 350	1
10	Slepa prirubnica \varnothing 450	1
11	LS 80	20
12	LS 100	4
13	LS 150	1
14	LS 200	1
15	LP4 50	12
16	LP4 80	12
17	LP4 100	10
18	LP4 150	4

Opt. zaliha	Min. zaliha	Proizvođač
4	2	
4	2	
2	1	
2	1	
2	1	
2	1	
1	0	
1	0	
1	0	
1	0	
8	4	
2	1	
1	0	
1	0	
6	4	
6	4	
6	4	
4	2	

19	LP4 200	1	0	0	
20	LP4 250	1	0	0	
21	LP4 350	1	1	0	
22	LP4 450	1	1	0	
23	LP8 50	4	2	1	
24	LP8 80	4	2	1	
25	LP8 100	4	2	1	
26	LP8 150	1	1	0	
27	LP8 200	1	1	0	
28	LP8 250	1	0	0	
29	LP8 350	1	1	0	
30	LP8 450	1	1	0	
31	LP12 50	1	1	0	
32	LP12 80	1	1	0	
33	LP12 100	1	1	0	
34	LP12 150	1	1	0	
35	LP12 200	1	0	0	
36	LP12 250	1	1	0	
37	LP12 350	1	1	0	
38	LP12 450	1	1	0	
39	LP16 50	2	1	0	
40	LP16 80	2	1	0	
41	LP16 100	2	1	0	
42	LP16 150	1	1	0	
43	LP16 200	1	0	0	
44	LP16 250	1	0	0	
45	LP16 450	1	1	0	
46	LP32 50	1	1	0	
47	LP32 80	1	1	0	
48	LP32 100	1	1	0	
49	LP32 150	1	1	0	
50	LP32 200	1	0	0	
51	LP32 250	1	0	0	
52	LP32 350	1	0	0	
53	LP32 450	1	1	0	
54	SP 50 L- 200	2	2	1	
55	SP 50 L- 400	2	2	1	
56	SP 50 L- 600	10	6	2	
57	SP 50 L- 800	2	1	0	
58	SP 50 L- 1000	1	1	0	
59	SP 80 L- 200	10	4	2	
60	SP 80 L- 300	1	1	0	
61	SP 80 L- 400	1	1	0	
62	SP 80 L- 500	1	1	0	
63	SP 80 L- 600	10	4	2	
64	SP 80 L- 800	2	2	1	
65	SP 80 L- 1000	1	1	0	
66	SP 100 L- 200	2	2	1	
67	SP 100 L- 300	1	1	0	

68	SP 100 L- 400	1
69	SP 100 L- 500	1
70	SP 100 L- 600	10
71	SP 100 L- 800	2
72	SP 100 L- 1000	2
73	SP 150 L- 100	1
74	SP 150 L- 300	1
75	SP 150 L- 500	1
76	SP 150 L- 700	1
77	SP 150 L- 1000	1
78	SP 200 L- 100	1
79	SP 200 L- 300	1
80	SP 200 L- 500	1
81	SP 200 L- 700	1
82	SP 200 L- 1000	1
83	SP 250 L- 100	1
84	SP 250 L- 300	1
85	SP 250 L- 500	1
86	SP 250 L- 700	1
87	SP 250 L- 1000	1
88	SP 300 L- 100	1
89	SP 300 L- 300	1
90	SP 300 L- 500	1
91	SP 300 L- 700	1
92	SP 300 L- 1000	1
93	SP 350 L- 200	1
94	SP 350 L- 400	1
95	SP 350 L- 600	1
96	SP 350 L- 800	1
97	SP 350 L- 1000	1
98	SP 400 L- 200	1
99	SP 400 L- 400	1
100	SP 400 L- 600	1
101	SP 400 L- 800	1
102	SP 400 L- 1000	1
103	SP 450 L- 200	1
104	SP 450 L- 500	1
105	SP 450 L- 700	1
106	SP 450 L- 1000	1
107	OP 50 / 50	10
108	OP 80 / 50	10
109	OP 80 / 80	8
110	OP 100 / 50	4
111	OP 100 / 80	4
112	OP 100 / 100	4
113	OP 150 / 80	4
114	OP 150 / 100	2
115	OP 150 / 150	1
116	OP 200 / 80	1

1	0	
1	0	
6	2	
2	1	
2	1	
1	0	
1	0	
1	0	
1	0	
1	0	
0	0	
0	0	
0	0	
1	0	
1	0	
1	0	
0	0	
1	0	
0	0	
0	0	
0	0	
0	0	
0	0	
1	0	
1	0	
1	0	
1	0	
0	0	
1	0	
0	0	
0	0	
1	0	
0	0	
1	0	
1	0	
6	3	
6	3	
4	2	
3	1	
2	1	
2	1	
2	1	
2	1	
1	0	
0	0	

117	OP 200 / 150	1	1	0	
118	OP 200 / 200	1	0	0	
119	OP 250 / 80	1	1	0	
120	OP 250 / 150	1	1	0	
121	OP 250 / 250	1	0	0	
122	OP 300 / 80	1	0	0	
123	OP 300 / 200	1	1	0	
124	OP 300 / 300	1	1	0	
125	OP 350 / 80	1	0	0	
126	OP 350 / 250	1	1	0	
127	OP 350 / 350	1	1	0	
128	OP 400 / 80	1	0	0	
129	OP 400 / 400	1	1	0	
130	OP 450 / 200	1	0	0	
131	OP 450 / 450	1	1	0	
132	KP 80	1	1	0	
133	KP 100	1	1	0	
134	KP 150	1	1	0	
135	KP 200	1	0	0	
136	KP 250	1	1	0	
137	KP 350	1	1	0	
138	KP 450	1	1	0	
139	KP 150 / 100	1	1	0	
140	KP 200 / 100	1	1	0	
141	KP 250 / 100	1	1	0	
142	KP 250 / 150	1	1	0	
143	KP 300 / 100	1	1	0	
144	KP 300 / 150	1	1	0	
145	KP 300 / 250	1	1	0	
146	KP 400 / 250	1	1	0	
147	KP 450 / 250	1	1	0	
148	RP 80 / 50	8	6	4	
149	RP 100 / 50 L-200	4	4	2	
150	RP 100 / 80 L-200	4	4	2	
151	RP 150 / 80	2	1	0	
152	RP 200 / 100	2	1	0	
153	RP 250 / 100	1	1	0	
154	RP 250 / 200	1	0	0	
155	RP 300 / 150	1	0	0	
156	RP 300 / 250	1	0	0	
157	RP 350 / 200	1	1	0	
158	RP 350 / 250	1	0	0	
159	RP 400 / 250	1	1	0	
160	RP 400 / 350	1	0	0	
161	RP 450 / 350	1	0	0	
162	Dilatazioni kompenzator 50	10	4	2	
163	Dilatazioni kompenzator 80	10	4	2	
164	Dilatazioni kompenzator 100	10	4	2	
165	Dilatazioni kompenzator 150	1	1	0	

166	Dilatacioni kompenzator 250	1	1	0	
167	Dilatacioni kompenzator 350	1	0	0	
168	Dilatacioni kompenzator 450	1	0	0	
169	E-KS 110	8	0	0	
170	E-KS 160	4	0	0	
171	E-KS 225	2	0	0	
172	F-KS 110	6	0	0	
173	F-KS 160	2	0	0	
174	F-KS 225	2	0	0	

4 - SPOJNICE, FLANŠ ADAPTERI I OGRVICE

R.Br.	NAZIV MATERIJALA	God.pl. potrošnje	Opt. zaliha	Min. zaliha	Proizvođač
1	Spojnicica za PE/PVC OD63 prirubnica DN50 Tip-E sa prstenom	20	6	2	
2	Spojnicica za PE/PVC OD90 prirubnica DN80 Tip-E sa prstenom	20	6	2	
3	Spojnicica za PE/PVC OD110 prirubnica DN100 Tip-E sa prstenom	20	6	2	
4	Spojnicica za PE/PVC OD125 prirubnica DN100 Tip-E sa prstenom	2	2	2	
5	Spojnicica za PE/PVC OD160 prirubnica DN150 Tip-E sa prstenom	10	5	2	
6	Spojnicica za PE/PVC DN225 prirubnica DN200 Tip-E sa prstenom	10	4	2	
7	Spojnicica za PE/PVC DN250 prirubnica DN250 Tip-E sa prstenom	2	2	1	
8	Spojnicica za PE/PVC DN315 prirubnica DN300 Tip-E sa prstenom	10	4	2	
9	Spojnicica za PE/PVC OD63 DN50 Tip-U sa prstenom	2	2	1	
10	Spojnicica za PE/PVC OD90 DN80 Tip-U sa prstenom	2	2	1	
11	Spojnicica za PE/PVC OD110 DN100 Tip-U sa prstenom	1	1	0	
12	Spojnicica za PE/PVC OD125 DN100 Tip-U sa prstenom	1	1	0	
13	Spojnicica za PE/PVC OD160 DN150 Tip-U sa prstenom	1	1	0	
14	Spojnicica za PE/PVC DN225 DN200 Tip-U sa prstenom	1	1	0	
15	Spojnicica za PE/PVC DN250 DN250 Tip-U sa prstenom	1	1	0	
16	Spojnicica za PE/PVC DN315 DN300 Tip-U sa prstenom	1	1	0	
17	Spojnicica za AC, LG, Č (58-76mm) Tip-E	10	3	1	
18	Spojnicica za AC, LG, Č (72-85mm) Tip-E	4	2	1	
19	Spojnicica za AC, LG, Č (82-107mm) Tip-E	2	2	1	
20	Spojnicica za AC, LG, Č (82-107mm) Tip-E prsten protiv izvl.	4	2	1	

21	Spojnicica za AC, LG, Č (84-105) Tip-E prsten protiv izvl.	1	1	0	
22	Spojnicica za AC, LG, Č (88-109) Tip-E	4	2	1	
23	Spojnicica za AC, LG, Č (88-109) Tip-E prsten protiv izvl.	4	2	1	
24	Spojnicica za AC, LG, Č (107-128) Tip-E	1	1	0	
25	Spojnicica za AC, LG, Č (107-128) Tip-E prsten protiv izvl.	1	1	0	
26	Spojnicica za AC, LG, Č (104-132) Tip-E prsten protiv izvl.	4	2	1	
27	Spojnicica za AC, LG, Č, PE (107-133) Tip-E	4	2	1	
28	Spojnicica za AC, LG, Č (132-153) Tip-E	1	1	0	
29	Spojnicica za AC, LG, Č (132-155) Tip-E prsten protiv izvl.	1	1	0	
30	Spojnicica za AC, LG, Č (158-186) Tip-E	4	2	1	
31	Spojnicica za AC, LG, Č (158-192) Tip-E	4	2	1	
32	Spojnicica za AC, LG, Č (154-192) Tip-E	4	2	1	
33	Spojnicica za AC, LG, Č (154-192) Tip-E prsten protiv izvl.	4	2	1	
34	Spojnicica za AC, LG, Č (189-212) Tip-E	4	2	0	
35	Spojnicica za AC, LG, Č (192-215) Tip-E prsten protiv izvl.	1	1	0	
36	Spojnicica za AC, LG, Č (218-244) Tip-E prsten protiv izvl.	4	2	0	
37	Spojnicica za AC, LG, Č (218-252) Tip-E	4	2	0	
38	Spojnicica za AC, LG, Č (230-268) Tip-E prsten protiv izvl.	1	1	0	
39	Spojnicica za AC, LG, Č (266-295) Tip-E	4	2	1	
40	Spojnicica za AC, LG, Č (267-300) Tip-E prsten protiv izvl.	4	2	1	
41	Spojnicica za AC, LG, Č (267-310) Tip-E prsten protiv izvl.	1	1	0	
42	Spojnicica za AC, LG, Č (315-356) Tip-E prsten protiv izvl.	4	2	1	
43	Spojnicica za AC, LG, Č (352-374) Tip-E	2	1	0	
44	Spojnicica za AC, LG, Č (352-393) Tip-E prsten protiv izvl.	2	1	0	
45	Spojnicica za AC, LG, Č (356-380) Tip-E	2	1	0	
46	Spojnicica za AC, LG, Č (392-433) Tip-E prsten protiv izvl.	1	1	0	
47	Spojnicica za AC, LG, Č (394-411) Tip-E	2	1	0	
48	Spojnicica za AC, LG, Č (418-435) Tip-E	1	1	0	
49	Spojnicica za AC, LG, Č (58-76) Tip-U	10	2	1	
50	Spojnicica za AC, LG, Č (72-85) Tip-U	1	1	0	
51	Spojnicica za AC, LG, Č (82-107) Tip-U	10	2	1	
52	Spojnicica za AC, LG, Č (82-107) Tip-U prsten protiv izvl.	2	2	1	
53	Spojnicica za AC, LG, Č (88-109) Tip-U	4	2	1	
54	Spojnicica za AC, LG, Č (88-109) Tip-U prsten protiv izvl.	4	2	1	

55	Spojnicica za AC, LG, Č (104-132), Tip-U prsten protiv izvl.	4	2	1	
56	Spojnicica za AC, LG, Č (107-128), Tip-U	1	1	0	
57	Spojnicica za AC, LG, Č (107-128), Tip-U prsten protiv izvl.	1	1	0	
58	Spojnicica za AC, LG, Č (107-133), Tip-U	4	2	1	
59	Spojnicica za AC, LG, Č (132-153), Tip-U	1	1	0	
60	Spojnicica za AC, LG, Č (132-155), Tip-U prsten protiv izvl.	1	1	0	
61	Spojnicica za AC, LG, Č (154-192), Tip-U	4	2	1	
62	Spojnicica za AC, LG, Č (154-192) Tip-U prsten protiv izvl.	4	2	1	
63	Spojnicica za AC, LG, Č (176-183) Tip-U	2	1	0	
64	Spojnicica za AC, LG, Č (189-212) Tip-U	1	1	0	
65	Spojnicica za AC, LG, Č (192-215) Tip-U prsten protiv izvl.	1	1	0	
66	Spojnicica za AC, LG, Č (218-244) Tip-U prsten protiv izvl.	2	1	0	
67	Spojnicica za AC, LG, Č (218-252) Tip-U prsten protiv izvl.	2	1	0	
68	Spojnicica za AC, LG, Č (230-268) Tip-U prsten protiv izvl.	2	1	0	
69	Spojnicica za AC, LG, Č (266-295) Tip-U	2	1	0	
70	Spojnicica za AC, LG, Č (267-300) Tip-U prsten protiv izvl.	2	1	0	
71	Spojnicica za AC, LG, Č (267-310) Tip-U prsten protiv izvl.	2	1	0	
72	Spojnicica za AC, LG, Č (315-356) Tip-U prsten protiv izvl.	2	1	0	
73	Spojnicica za AC, LG, Č (352-374) Tip-U	2	1	0	
74	Spojnicica za AC, LG, Č (352-393) Tip-U prsten protiv izvl.	2	1	0	
75	Spojnicica za AC, LG, Č (356-380) Tip-U	4	1	0	
76	Spojnicica za AC, LG, Č (392-433) Tip-U prsten protiv izvl.	2	1	0	
77	Spojnicica za AC, LG, Č (394-411) Tip-U	2	1	0	
78	Spojnicica za AC, LG, Č (418-435) Tip-U	1	1	0	
79	LG (GGG) spojnicica za PE DN 50/63, NP10	2	1	0	
80	LG (GGG) spojnicica za PE DN 100/110, NP10	2	1	0	
81	Reparaciona spojnicica DN 1/2", jednodelna, L=75mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	2	3	1	
82	Reparaciona spojnicica DN 3/4", jednodelna, L=75mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	50	10	5	
83	Reparaciona spojnicica DN 1", jednodelna, L=75mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	30	5	2	
84	Reparaciona spojnicica 29-33mm, jednodelna, L=100mm, sa tefloniziranim	10	4	2	

	INOX vijcima				
85	Reparaciona spojnica 38-42mm, jednodelna, L=100mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	10	4	2	
86	Reparaciona spojnica 50-54mm, jednodelna, L=100mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	10	4	2	
87	Reparaciona spojnica 60-67mm, jednodelna, L=100mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	10	4	2	
88	Reparaciona spojnica 70-77mm, jednodelna, L=100mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	8	4	2	
89	Reparaciona spojnica jednodelna DN50 (67-74mm),L=200, sa tefloniziranim INOX vijcima	8	4	2	
90	Reparaciona spojnica jednodelna DN 80 (95-105mm), L=200, sa tefloniziranim INOX vijcima	10	4	2	
91	Reparaciona spojnica DN 100 (132-144),jednodelna, L=200 mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	10	4	2	
92	Reparaciona spojnica DN 100 (108-118mm), jednodelna, L=200mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	10	4	2	
93	Reparaciona spojnica DN 125 (159-170mm), jednodelna, L=200mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	2	2	1	
94	Reparaciona spojnica DN 150 (168-190mm), dvodelna, L=200mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	4	2	1	
95	Reparaciona spojnica DN 150 (158-170mm), jednodelna, L=200mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	4	2	1	
96	Reparaciona spojnica DN 200 (238-260mm), dvodelna, L=300mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	1	1	0	
97	Reparaciona spojnica DN 250 (295-315mm), dvodelna, L=300mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	1	1	0	
98	Priključna ogrlica univerzalna 59-71mm 6/4"	2	1	0	
99	Priključna ogrlica za AC,LG, DN50 (69-88mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	8	4	2	
100	Priključna ogrlica za AC,LG DN80 (88-109mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	15	5	2	
101	Priključna ogrlica za AC,LG DN100 (107-128mm) 2" GGG-40 obe polutke, plastificirano	15	5	2	

102	Priključna ogrlica za AC, LG DN125 (132-152mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	1		1	0
103	Priključna ogrlica za AC DN150 (158-182mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	4		2	1
104	Priključna ogrlica univerzalna 217-234mm	1		1	0
105	Priključna ogrlica za AC DN200 (240-267mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	2		1	0
106	Priključna ogrlica univerzalna 270-288mm	1		1	0
107	Priključna ogrlica za AC DN250 (292-311mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	1		1	0
108	Priključna ogrlica za LG DN300 (311-336mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	1		1	0
109	Priključna ogrlica za PE DN63, izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	10		6	2
110	Priključna ogrlica za PE DN90, izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	20		6	2
111	Priključna ogrlica za PE DN110, izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	20		6	4
112	Priključna ogrlica za PE DN160, izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	10		6	2
113	Priključna ogrlica za PE DN225, izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	4		2	1
114	Priključna ogrlica za PE DN315, izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	1		1	0

5 – HIDRANTI

R.Br.	NAZIV MATERIJALA	God.pl. potrošnje
1	Podzemni hidrant DN 80 / 500...600	8
2	Podzemni hidrant DN 80 / 700...800	8
3	Podzemni hidrant DN 80 / 1000...1200	1
4	Nadzemni hidrant DN 80 2C + 1B	8
5	Nadzemni hidrant DN 100 2B + 1A	1

Opt. zaliha	Min. zaliha	Proizvođač
2	1	
2	1	
1	0	
2	1	
1	0	

6 - ŠAHT POKLOPCI, OVALNE I OKRUGLE KAPE, REVIZIONE ŠAHTE

R.Br.	NAZIV MATERIJALA	God.pl. potrošnje
-------	------------------	-------------------

Opt. zaliha	Min. zaliha	Proizvođač
-------------	-------------	------------

1	Šaht poklopac za vodovod ø600 komplet sa okvirom, nosivosti 125 KN	4
2	Šaht poklopac za vodovod ø600 komplet sa okvirom, nosivosti 250 KN	4
3	Šaht poklopac za vodovod ø600 komplet sa okvirom, nosivosti 400 KN	4
4	Šaht poklopac od kompozitnog ojačanog fibreglasa za vodovod ø600, komplet sa okvirom, nosivosti 125 KN	1
5	Šaht poklopac od kompozitnog ojačanog fibreglasa za vodovod ø600, komplet sa okvirom, nosivosti 250 KN	1
6	Šaht poklopac od kompozitnog ojačanog fibreglasa za vodovod ø600, komplet sa okvirom, nosivosti 400 KN	1
7	Okrugla kapa sa poklopcem prečnika do ø 230 mm baza 270mm	20
8	Ovalna hidrant kapa 370 x 240 mm	20
9	Šaht poklopac za kanalizaciju ø600, komplet sa okvirom, nosivosti 250 kN	6
10	Šaht poklopac za kanalizaciju ø600, komplet sa okvirom, nosivosti 400 kN	10
11	PVC teleskopska reviziona šahta ø400 tipa RML (3 ulaza, 1 izlaz sve ø160) poklopac T30	1
12	PVC teleskopska reviziona šahta ø400 tipa RML (3 ulaza, 1 izlaz sve ø200) poklopac T30	1
13	PVC teleskopska reviziona šahta ø400 tipa RML (3 ulaza, 1 izlaz sve ø250) poklopac T30	1
14	PVC teleskopska reviziona šahta ø400 - pravolinijski protok (1 ulaz, 1 izlaz ø250)	1
15	PVC teleskopska reviziona šahta ø300 tipa RML (1 ulaz, 1 izlaz ø125) poklopac T30	20
16	PVC teleskopska reviziona šahta ø300 tipa RML (1 ulaz, 1 izlaz ø160) poklopac T30	3

a		
2	1	
2	1	
2	1	
0	0	
0	0	
0	0	
8	4	
8	4	
2	1	
3	1	
1	0	
1	0	
1	0	
1	0	
3	1	
1	0	

17	PVC teleskopska revizijska šahta ø300 tipa RML (1 ulaz, 1 izlaz ø200) poklopac T30	2
18	PVC teleskopska revizijska šahta ø300 tipa RML (1 ulaz, 1 izlaz ø250) poklopac T30	2
19	Poklopac za šahtove KGBET □400 - 12.5 t	2
20	Zaptivna manžeta □ 400 mm	2

1	0	
1	0	
1	0	
1	0	

7 – ZATVARAČI I UGRADBENE TELESKOPSKE ŠIPKE

R.Br	NAZIV MATERIJALA	God.pl. potrošnje
1	Zatvarač ovalni DN 50 sa točkom	25
2	Zatvarač ovalni DN 80 sa točkom	25
3	Zatvarač ovalni DN 100 sa točkom	30
4	Zatvarač ovalni DN 125 sa točkom	4
5	Zatvarač ovalni DN 150 sa točkom	6
6	Zatvarač ovalni DN 200 sa točkom	6
7	Zatvarač ovalni DN 250 sa točkom	2
8	Zatvarač ovalni DN 300 sa točkom	2
9	Zatvarač ovalni DN 350 sa točkom	1
10	Zatvarač ovalni DN 400 sa točkom	1
11	Zatvarač ovalni DN 450 sa točkom	0
12	Zatvarač pljosnati DN 50 sa točkom	15
13	Zatvarač pljosnati DN 80 sa točkom	15
14	Zatvarač pljosnati DN 100 sa točkom	20
15	Zatvarač pljosnati DN 125 sa točkom	4
16	Zatvarač pljosnati DN 150 sa točkom	6
17	Zatvarač pljosnati DN 200 sa točkom	4
18	Zatvarač pljosnati DN 250 sa točkom	2
19	Zatvarač pljosnati DN 300 sa točkom	2
20	Zatvarač pljosnati DN 350 sa točkom	2
21	Zatvarač pljosnati DN 400 sa točkom	1
22	Zatvarač pljosnati DN 450 sa točkom	1
23	Kombi zatvarač DN 100 sa 3 izvodne grane	1
24	Kombi zatvarač DN 100 sa 4 izvodne grane	1
25	Kombi zatvarač DN 150 sa 3 izvodne grane	1
26	Kombi zatvarač DN 150 sa 4 izvodne grane	1
27	Kombi zatvarač DN 200 sa 3 izvodne grane	1
28	Kombi zatvarač DN 200 sa 4 izvodne grane	1
29	Kombi zatvarač DN 300 sa 3 izvodne grane	1
30	Kombi zatvarač DN 300 sa 4 izvodne grane	1

Opt. zaliha	Min. zaliha	Proizvođač
16	10	
12	6	
14	6	
2	2	
2	2	
2	2	
1	1	
1	1	
1	1	
0	0	
0	0	
10	4	
10	4	
12	4	
2	2	
4	2	
2	2	
2	1	
1	1	
1	1	
0	0	
0	0	
0	0	
0	0	
0	0	
0	0	
0	0	
0	0	

31	Ugradbena teleskopska šipka za DN 50	50
32	Ugradbena teleskopska šipka za DN 80	30
33	Ugradbena teleskopska šipka za DN 100	20
34	Ugradbena teleskopska šipka za DN 150	15
35	Ugradbena teleskopska šipka za DN 200	6
36	Ugradbena teleskopska šipka za DN 250	1
37	Ugradbena teleskopska šipka za DN 300	1

20	10	
12	10	
12	10	
6	2	
4	2	
0	0	
0	0	

8 – SPOJNI I ZAPTIVNI MATERIJAL

R.Br	NAZIV MATERIJALA	God.pl. potrošnje
1	Kudelja fina češljana pakovanje (250gr)	30
2	Guma za zaptivanje d=5mm 3 sloja platna	20
3	Zaptivna guma ravna ø 50, NP10	150
4	Zaptivna guma ravna ø 80, NP10	200
5	Zaptivna guma ravna ø 100, NP10	200
6	Zaptivna guma ravna ø 150, NP10	60
7	Zaptivna guma ravna ø 200, NP10	30
8	Zaptivna guma ravna ø 250, NP10	20
9	Zaptivna guma ravna ø 300, NP10	30
10	Zaptivna guma ravna ø 100, NP10, sa metalnim umetkom	5
11	Zaptivna guma ravna ø 150, NP10, sa metalnim umetkom	5
12	Zaptivna guma ravna ø 200, NP10, sa metalnim umetkom	5
13	Zaptivna guma ravna ø 250, NP10, sa metalnim umetkom	5
14	Zaptivna guma ravna ø 300, NP10, sa metalnim umetkom	5
15	Guma za holender vodomera DN20 – 1/2”	100
16	Guma za holender vodomera DN32 – 3/4”	16000
17	Guma za holender vodomera DN32 – 1”	200
18	Guma za holender vodomera DN40 – 5/4”	250
19	Guma za holender vodomera DN50 – 6/4”	200
20	Klingerit zaptivka za holender vod. 3/4”	200
21	Klingerit zaptivka za holender vodom. 1”	60
22	Klingerit zaptivka za holender vod. 5/4”	40
23	Vijak 10x70 pocinkov.min.čvrstoće 8.8	20
24	Vijak 10x100 -----//-----	30
25	Vijak 10x120 -----//-----	40
26	Vijak 12x50 -----//-----	200
27	Vijak 12x80 -----//-----	100
28	Vijak 12x120 -----//-----	100
29	Vijak 12x130 -----//-----	100
30	Vijak 14x70 -----//-----	60
31	Vijak 16x50 -----//-----	100
32	Vijak 16x55 -----//-----	10
33	Vijak 16x60 -----//-----	200

Opt. zaliha	Min. zaliha	Proizvođač
5	2	
13	10	
40	10	
60	20	
60	20	
30	10	
15	10	
15	8	
20	6	
5	2	
5	2	
5	2	
5	2	
70	50	
600	200	
80	50	
80	50	
80	50	
80	10	
40	10	
30	10	
15	10	
0	0	
0	0	
30	10	
30	10	
40	20	
40	20	
30	10	
70	20	
0	0	
100	50	

34	Vijak 16x65 -----//-----	600		300	50	
35	Vijak 16x70 -----//-----	300		100	50	
36	Vijak 16x80 -----//-----	80		60	50	
37	Vijak 16x90 -----//-----	200		70	50	
38	Vijak 18x70 -----//-----	250		150	30	
39	Vijak 18x80 -----//-----	100		70	20	
40	Vijak 20x90 -----//-----	100		0	0	
41	Vijak 26x100 -----//-----	40		0	0	
42	Vijak brezon 16x70 -----//-----	50		30	20	
43	Matica M-10 pocinkov. min.čvrstoće 8	100		60	30	
44	Matica M-12 -----//-----	150		80	30	
45	Matica M-14 -----//-----	1000		200	80	
46	Matica M-16 -----//-----	2000		300	100	
47	Matica M-18 -----//-----	1000		200	70	
48	Matica M-20 -----//-----	400		0	0	
49	Matica M-26 -----//-----	200		0	0	
50	Teflon konac	30		10	10	

1 - MESINGANA ARMATURA, FITINZI I POLIPROPILENSKE SPOJNICE

2 - CEVNI MATERIJAL SA PRIPADAJUĆIM FITINGOM

3 - LIVENO GVOZDENE FAZONSKI KOMADI

4 - SPOJNICE, FLANŠ ADAPTERI I OGRLICE

5 – HIDRANTI

6 - ŠAHT POKLOPCI, OVALNE I OKRUGLE KAPE, REVIZIONE ŠAHTE

7 – ZATVARAČI I UGRADBENE TELESKOPSKE ŠIPKE

8 – SPOJNI I ZAPTIVNI MATERIJAL

Dokazi za tabelu 1.

Za ravne propusne ventile obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- Priložiti katalog proizvođača sa mernim kotama za sve ponuđene propusne ventile;
- Priložiti izveštaj o ispitivanju akreditovane laboratorije, da propusni ventili ispunjavaju uslove za radni pritisak vode minimalno NP=10 bari, ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;
- Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača;
- Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlašćenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora. Za pocinkovani fitting potrebno je dostaviti:
 - Priložiti katalog proizvođača za sav ponuđeni pocinkovani fitting kojim će se dokazati traženi uslovi iz tehničke specifikacije;
 - Priložiti izveštaj o ispitivanju akreditovane laboratorije, da pocinkovani fitting ispunjava uslove za radni pritisak minimalno NP10, ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;

- c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača;
- d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlaštenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora. Dokazi za tabelu 2.

Za polietilenske cevi i fitting obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača iz kojeg će se dokazati uslovi tehničke specifikacije;
- b) Dostaviti izveštaj o ispitivanju kojim se dokazuje da su ponuđene cevi u skladu sa važećim EN 12201-2 (ili odgovarajućim), ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;
- c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 za proizvođača HDPE cevi i fittinga;
- d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlaštenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Za PVC vodovodne cevi obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača kojim će se dokazati uslovi tehničke specifikacije;
- b) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 za proizvođača cevi;
- c) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlaštenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Za PVC kanalizacione cevi i fitting obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača (ili izvod kataloga) sa svim ponuđenim stavkama, kojim će se dokazati traženi uslovi tehničke specifikacije;
- b) Priložiti izveštaj o ispitivanju akreditovane laboratorije da cevi zadovoljavaju važeći standard EN 1401 za SN-4 (ili odgovarajući), ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;
- c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača;
- d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlaštenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Za PP – R korugovane kanalizacione cevi obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača (ili izvod kataloga) sa svim ponuđenim stavkama, kojim će se dokazati traženi uslovi tehničke specifikacije;
- b) Priložiti izveštaj o ispitivanju akreditovane laboratorije da cevi zadovoljavaju važeći standard EN za obodnu krutost SN-4, (ili odgovarajući) ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;
- c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača;
- d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlaštenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Dokazi za tabelu 3.

Za liveno gvozdene prirubničke komade obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača (ili izvod kataloga) za sve ponuđene LG fazonske komade, kojim će se dokazati uslovi tehničke specifikacije;
- b) Priložiti fabrički atest da LG fazonski komadi zadovoljavaju EN 545 (ili odgovarajući) i NP=10;
- c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača.
- d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlaštenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Za dilatacione kompenzatore obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača (ili izvod kataloga) za sve ponuđene stavke, kojim će se dokazati traženi uslovi tehničke specifikacije;

- b) Priložiti izveštaj o ispitivanju da dobra ispunjavaju važeći standard 12266-1 (ili odgovarajući) za NP10 (hladna proba za radni pritisak NP=10 bar), ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;
- c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača;

d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlaštenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Dokazi za tabelu 4.

Za spojnice za AC, LG, ČEL I PVC/PE tip „E“ i tip „U“ (sa prstenom protiv izvlačenja i obične) obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača (ili izvod kataloga) za sve ponuđene stavke, kojim će se dokazati traženi uslovi tehničke specifikacije (materijali izrade, opsezi primene, dimenzije);
- b) Priložiti izveštaj o ispitivanju u skladu sa važećim EN 12266-1 (ili odgovarajući) za NP10 (hladna proba za radni pritisak NP=10), izdat od strane akreditovane laboratorije, ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;

c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača;

d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlaštenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Za spojnice tip „E“ i tip „U“ za PVC/PEHD cevi obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača (ili izvod kataloga) za sve ponuđene stavke, kojim će se dokazati traženi uslovi tehničke specifikacije (materijali izrade, opsezi primene, dimenzije);
- b) Priložiti izveštaj o ispitivanju u skladu sa važećim EN 12266-1 (ili odgovarajući) za NP10 (hladna proba za radni pritisak NP=10), izdat od strane akreditovane laboratorije, ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;

c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača;

d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlaštenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora. Za ogrlice (POG) obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača (ili izvod kataloga) za sve ponuđene stavke, kojim će se dokazati traženi uslovi tehničke specifikacije (materijali izrade, opsezi primene, dimenzije);
- b) Priložiti izveštaj o ispitivanju u skladu sa važećim EN 12266-1 (ili odgovarajući) za NP10 (hladna proba za radni pritisak NP=10), izdat od strane akreditovane laboratorije, ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;

c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača;

d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlaštenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci, ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Za reparacione („KUPLUNG“) spojke obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača (ili izvod kataloga) za sve ponuđene stavke, kojim će se dokazati traženi uslovi tehničke specifikacije (materijali izrade, opsezi primene, dimenzije);
- b) Priložiti izveštaj o ispitivanju u skladu sa važećim EN 12266-1 (ili odgovarajući) za NP10 (hladna proba za radni pritisak NP=10), izdat od strane akreditovane laboratorije, ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;

c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača.

d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlaštenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Dokazi za tabelu 5.

Za podzemne hidrante DN 80 obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača (ili izvod kataloga) za ponuđene podzemne požarne hidrante DN 80;
- b) Priložiti EC (CPR) sertifikat da ponuđeni podzemni požarni hidranti DN 80 zadovoljavaju važeći standard EN 14339 (ili odgovarajući);
- c) Izjavu proizvođača o stalnosti svojstava za ponuđeni podzemni požarni hidrant DN 80 (deklaracija o performansama).
- d) Priložiti uputstvo za ugradnju i upotrebu ponuđenih podzemnih požarnih hidranata DN 80;
- e) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača.
- f) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlašćenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Za nadzemne hidrante obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača (ili izvod kataloga) za sve ponuđene nadzemne požarne hidrante;
- b) Priložiti EC (CPR) sertifikat da ponuđeni nadzemni požarni hidranti zadovoljavaju važeći standard EN 14384 (ili odgovarajući);
- c) Izjavu proizvođača o stalnosti svojstava za ponuđeni nadzemne požarne hidrante (deklaracija o performansama).

Priložiti uputstvo za ugradnju i upotrebu ponuđenih nadzemnih požarnih hidranata;

- d) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača.
- e) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlašćenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora. Dokazi za tabelu 6.

Za LG okrugle šaht poklopce sa ramom obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača za sve ponuđene šaht poklopce, kojim će se dokazati uslovi tehničke specifikacije;
- b) Priložiti za svaku ponuđenu stavku izveštaj o ispitivanju izdat od strane akreditovane laboratorije da su LG šaht poklopci dimenziono i testom na silu u skladu sa EN 124 (ili odgovarajući), ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;
- c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača.
- d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlašćenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Za kompozitne okrugle šaht poklopce sa ramom obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača za sve ponuđene šaht poklopce, kojim će se dokazati treženi uslovi tehničke specifikacije;
- b) Priložiti za svaku ponuđenu stavku izveštaj o ispitivanju izdat od strane akreditovane laboratorije da su kompozitni šaht poklopci dimenziono i testom na silu u skladu sa važećim EN 124 (ili odgovarajući), ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;
- c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača.
- e) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlašćenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Za ovalne i okrugle kape obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača za sve ponuđene LG kape, kojim će se dokazati traženi uslovi iz tehničke specifikacije;
- b) Priložiti fabrički atest/izjavu proizvođača o usaglašenosti proizvoda sa tehničkom specifikacijom;
- c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača.
- d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlašćenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Dokazi za tabelu 7.

Za zatvarače

1. Zatvarači su sa točkom i gumiranim klinom (meko zaptivanje), bez potrebe periodičnog čišćenja unutrašnjosti (ravno dno na mestu naleganja klina). Zatvarači su sa punim protokom po celoj dužini zatvarača;
2. Ugradne mere u skladu sa SRPS EN 558 serije 15 (ovalni) i serije 14 (pljosnati) „ili odgovarajući“;
3. Materijal tela i poklopca zatvarača EN GJS 500-7 (GGG50) „ili odgovarajuće“, klina EN GJS 400 „ili odgovarajuće“ ili GJS 500-7 „ili odgovarajuće“, epoksidna zaštita u skladu sa DIN 30677-1 „ili odgovarajuće“ i DIN 3476 „ili odgovarajuće“ u sloju debljine minimalno 250 mikrona na ravnim i na zakrivljenim površinama;
4. Na telu jasno izliveni logo i/ili naziv proizvođača, dimenzija (DN) i radni pritisak;
5. Vreteno od nerđajućeg čelika izrađeno tehnikom valjanja, sa fiksiranim čeličnim prstenom za ograničeno kretanje klina po vretenu;
6. Prirubnice u skladu sa SRPS EN 1092-2 (ili odgovarajući) za NP10 bar;
7. Materijal gume na klinu je EPDM (etilen propilen dien) u skladu sa SRPS EN 681-1 (ili odgovarajući) i dokazanim antibakterijskim svojstvima. Klin je potpuno vulkanizovan sa dvostrukom zaštitom i sa plastičnim umetnutim vođicama. U klinu je integrisana i fiksirana mesingana navrtka za minimiziranje vibracija i povećanja dugotrajnosti zatvarača;
8. Zaptivanje zatvarača je sa trostrukim sistemom zaštite od curenja: 1 gumeni prsten od NBR (nitril butadina), 4 gumena „o“ prstena od NBR (nitril butadina) i 1 manžetna od EPDM gume kao primarni zaptivač;
9. Vijč od nerđajućeg čelika, zaliveni parafinom;
10. Za zatvarač DN 450 mm traži se olakšani sistem upravljanja putem kotrljajnih ležajeva (tzv. „Power saver“ „ili odgovarajuće“), radi lakšeg ručnog otvaranja i zatvaranja ventila.

Za kombi zatvarače

1. Kombi zatvarači su sa tri ili četiri izvodne grane.
2. Telo kombi zatvarača je izliveno u jednom komadu, radi uštede u prostoru i neutralisanja slabih tačaka. Svaka grana ima mogućnost postavljanja servisnog ventila.
3. Kombi zatvarači su snabdeveni centralnom flanšom DN100, na koju se može postaviti odzračni ventil ili hidrant.
4. Karakteristike za zatvarače koje su definisane u tačkama 1-9 (isključujući tačku 2.) važe i za kombi zatvarače.

Za ugradbene teleskopske šipke

1. Namena je za otvaranje i zatvaranje protoka na prirubničkim zatvaračima za podzemnu ugradnju;
2. Materijal teleskopske šipke je čelik, zaštićen dubinskim toplim cinkovanjem;
3. Materijal spojnice (donja četvrtka) i glave (gornja četvrtka) u skladu sa EN GJS-400 (GGG40) „ili odgovarajuće“ ili EN GJL-250 „ili odgovarajuće“, zaštićeni dubinskim toplim cinkovanjem;
4. Materijal zaštitne čevi je PE;
5. Dimenzija četvrtke spojnice je prilagođena četvrtkama ponuđenih zatvarača;

Napomena:

Gore navedene dokaze Ponuđači treba da dostave na dan otvaranja ponuda kao sastavni deo ponude.

Na osnovu člana 71. stav 1. tačka 1. Zakona o javnim nabavkama naručilac se poziva na evropske standarde tako da je svako pozivanje praćeno rečima ” ili odgovarajuće“. Naručilac je dužan da prihvati i drugi standard koji ispunjava zahteve srpskog standarda, kao i dokaze koji to potvrđuju.

Na osnovu člana 73. Zakona o javnim nabavkama Naručilac je u Tehničkoj specifikaciji naveo oznake koje su odgovarajuće za definisanje karakteristika predmeta javne nabavke.

treba da stoji:

15. TEHNIČKA SPECIFIKACIJA

Javno komunalno preduzeće «Vodovod i kanalizacija» Subotica obavlja komunalnu delatnost proizvodnje i distribucije čiste vode, prečišćavanje i odvođenje otpadnih i atmosferskih voda kao osnovnu delatnost.

U obavezi smo da prema "Odluci o snabdevanju vodom" Sl. list Grada Subotica, br. 24/2014 pružamo kontinuiranu uslugu javnog vodosnabdevanja potrošačima, te upravo zbog svih naših delatnosti i obaveza koje kao Pružalac usluga vršimo neophodno je da imamo promptno snabdevanje vodovodnim i kanalizacionim materijalom. U tom smislu i naši dobavljači potrebno je da stave na raspolaganje potreban materijal na skladištu kod Naručioća.

1 - MESINGANA ARMATURA, FITINZI I POLIPROPILENSKE SPOJNICE

R.Br.	NAZIV MATERIJALA	God.pl. potrošnje	Opt. zaliha	Min. zaliha	Proizvođač
1	Propusni ventil 3/4" sa zimskom slavinom	100	20	10	
2	Propusni ventil 1" sa zimskom slavinom	20	8	2	
3	Propusni ventil 5/4" sa zimskom slavinom	10	8	2	
4	Propusni ventil 1/2"	4	5	1	
5	Propusni ventil 3/4"	500	60	30	
6	Propusni ventil 1"	80	10	5	
7	Propusni ventil 5/4"	40	5	3	
8	Propusni ventil 6/4"	40	5	3	
9	Propusni ventil 2"	30	5	3	
10	Propusni ventil 2 1/2"	10	4	2	
11	Propusni ventil 3"	2	2	1	
12	Gornji deo ventila 1/2"	4	4	2	
13	Gornji deo ventila 3/4"	600	60	30	
14	Gornji deo ventila 1"	80	20	10	
15	Gornji deo ventila 5/4"	40	20	10	
16	Gornji deo ventila 6/4"	40	20	10	
17	Gornji deo ventila 2"	20	20	10	
18	Gornji deo ventila 2 1/2"	10	5	3	
19	Šiber ventil 1/2"	2	2	1	
20	Šiber ventil 3/4"	12	8	4	
21	Šiber ventil 1"	6	4	2	
22	Šiber ventil 5/4"	4	2	1	
23	Šiber ventil 6/4"	4	2	1	
24	Šiber ventil 2"	4	2	1	
25	Šiber ventil 2 1/2"	2	2	1	
26	Česma bez holendera 1/2"	10	4	2	
27	Česma bez holendera 3/4"	10	4	2	
28	Česma sa holenderom 1/2"	10	4	2	
29	Česma sa holenderom 3/4"	10	4	2	
30	Baštenski hidrant 3/4"	1	1	0	
31	Baštenski hidrant 1"	1	1	0	
32	Baštenski hidrant 5/4"	1	1	0	
33	Holender za vodomer 1/2"- par	4	3	1	
34	Holender za vodomer 3/4"- par	200	20	10	

35	Holender za vodomer 1" – par	50	8	4	
36	Holender za vodomer 5/4"- par	20	8	4	
37	Holender za vodomer 6/4"- par	20	8	4	
38	Čep 1/2"	10	5	2	
39	Čep 3/4"	50	10	5	
40	Čep 1"	20	4	2	
41	Čep 5/4"	20	4	2	
42	Čep 6/4"	10	4	2	
43	Čep 2"	5	4	2	
44	Čep 2 1/2"	2	3	1	
45	Nipla 1/2" (dvostruka uvertka)	20	8	4	
46	Nipla 3/4" (dvostruka uvertka)	200	40	20	
47	Nipla 1" (dvostruka uvertka)	50	10	5	
48	Nipla 5/4" (dvostruka uvertka)	30	8	4	
49	Nipla 6/4" (dvostruka uvertka)	30	8	4	
50	Nipla 2" (dvostruka uvertka)	20	8	4	
51	Nipla 2 1/2" (dvostruka uvertka)	10	4	2	
52	Muf 1/2" (nazuvica)	10	4	2	
53	Muf 3/4" (nazuvica)	150	20	10	
54	Muf 1" (nazuvica)	50	10	2	
55	Muf 5/4" (nazuvica)	20	8	2	
56	Muf 6/4" (nazuvica)	20	8	2	
57	Muf 2" (nazuvica)	10	8	2	
58	Muf 2 1/2" (nazuvica)	4	4	2	
59	Koleno 1/2"	10	6	2	
60	Koleno 3/4"	100	20	10	
61	Koleno 1"	50	10	4	
62	Koleno 5/4"	30	10	4	
63	Koleno 6/4"	30	10	4	
64	Koleno 2"	20	10	4	
65	Koleno 2 1/2"	4	3	2	
66	T račva 1/2"	4	3	2	
67	T račva 3/4"	40	10	5	
68	T račva 1"	20	6	3	
69	T račva 5/4"	10	6	2	
70	T račva 6/4"	8	6	2	
71	T račva 2"	4	6	2	
72	T račva 2 1/2"	2	3	2	
73	TT krst račva 1/2"	1	2	1	
74	TT krst račva 3/4"	10	6	2	
75	TT krst račva 1"	2	4	2	
76	TT krst račva 5/4"	3	3	2	
77	TT krst račva 2"	3	3	2	
78	TT krst račva 2 1/2"	2	2	1	
79	Holender 1/2"	2	2	1	
80	Holender 3/4"	4	4	2	
81	Holender 1"	2	2	1	
82	Holender 5/4"	2	2	1	
83	Holender 2"	2	2	1	

84	Reducir 1/2" – 1/4"	5	3	2	
85	Reducir 3/4"-1/2"	4	4	2	
86	Reducir 1" - 3/4"	40	10	4	
87	Reducir 5/4"-3/4"	20	8	4	
88	Reducir 6/4"-3/4"	10	8	4	
89	Reducir 2" - 3/4"	100	30	15	
90	Reducir 2 1/2" – 2"	2	4	2	
91	Reducir 3" – 2"	2	2	1	
92	Slovenačka spojka 3/4"	10	5	3	
93	Slovenačka spojka 1"	8	3	2	
94	Slovenačka spojka 5/4"	4	3	2	
95	Slovenačka spojka 6/4"	4	3	2	
96	Slovenačka spojka 2"	4	3	2	
97	Slovenačka spojka 2 1/2"	2	3	2	
98	Polipropilen spojka 1/2" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	10	8	3	
99	Polipropilen spojka 3/4" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	1200	100	50	
100	Polipropilen spojka 1" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	400	10	10	
101	Polipropilen spojka 5/4" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	200	20	5	
102	Polipropilen spojka 6/4" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	200	20	4	
103	Polipropilen spojka 2" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	100	10	4	
104	Polipropilen spojka 2" 1/2" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	50	6	3	
105	Polipropilen spojka 3" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	4	2	1	
106	Polipropilen spojka 3/4" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	4	1	0	
107	Polipropilen spojka 5/4" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	2	1	0	
108	Polipropilen spojka 2" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	4	1	0	
109	Polipropilen spojka 2 1/2" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	4	1	0	
110	Polipropilen spojka 2" sa flanšnom za PE cev	2	1	0	
111	Polipropilen spojka 2,1/2 "sa flanšnom za PE cev	2	1	0	
112	Polipropilen spojka 3" sa flanšnom za PE cev	1	1	0	
113	Polipropilen spojka 1/2" dupla za PE cevi	10	4	2	
114	Polipropilen spojka 3/4" dupla za PE cevi	300	50	30	
115	Polipropilen spojka 1" dupla za PE cevi	50	20	10	
116	Polipropilen spojka 5/4" dupla za PE cevi	30	20	10	
117	Polipropilen spojka 6/4" dupla za PE cevi	30	20	10	
118	Polipropilen spojka 2" dupla za PE cevi	20	12	8	
119	Polipropilen spojka 2,1/2" dupla za PE cevi	8	4	2	
120	Polipropilen blind-spojka 3/4" za PE cevi	30	8	4	

121	Polipropilen blind-spojka 1" za PE cevi	10	5	2	
122	Polipropilen blind-spojka 5/4" za PE cevi	4	4	2	
123	Polipropilen blind-spojka 6/4" za PE cevi	4	4	2	
124	Polipropilen blind-spojka 2" za PE cevi	4	4	2	
125	Polipropilen spojka-koleno 3/4" za PE cevi	10	4	2	
126	Polipropilen spojka-koleno 5/4" za PE cevi	2	2	1	
127	Polipropilen spojka-koleno 2 1/2" za PE cevi	2	2	1	
128	Polipropilen spojka-koleno 3/4" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	4	2	0	
129	Polipropilen spojka-koleno 5/4" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	2	1	0	
130	Polipropilen spojka-koleno 2 1/2" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	1	1	0	
131	Polipropilen T spojka 3/4"	20	5	2	
132	Polipropilen T spojka 5/4"	10	3	2	
133	Polipropilen T spojka 2 1/2"	1	3	2	
134	Elektrofuziono sedlo 110/25	1	0	0	
135	Elektrofuziono sedlo 90/25	1	0	0	
136	Elektrofuzioni T komad 110	1	0	0	
137	Elektrofuzioni T komad 90	1	0	0	
138	Elektrofuziona spojka 110	10	0	0	
139	Elektrofuziona spojka 90	10	0	0	
140	Elektrofuziona spojka 63	10	0	0	
141	Elektrofuziona redukcija 110-90	1	0	0	
142	Elektrofuziono koleno 45 110	4	0	0	
143	Elektrofuziono koleno 45 90	4	0	0	
144	Elektrofuziono koleno 90 110	4	0	0	
145	Elektrofuziono koleno 90 90	4	0	0	

2 - CEVNI MATERIJAL SA PRIPADAJUĆIM FITINGOM

R.Br.	NAZIV MATERIJALA	God.pl. potrošnje	Opt. zaliha	Min. zaliha	Proizvođač
1	Polietilenska cev PE100 NP10 DN20 1/2"	100	60	30	
2	Polietilenska cev PE100 NP10 DN25 3/4"	4000	400	200	
3	Polietilenska cev PE100 NP10 DN32 1"	500	200	100	
4	Polietilenska cev PE100 NP10 DN40 5/4"	300	120	60	
5	Polietilenska cev PE100 NP10 DN50 6/4"	300	120	60	
6	Polietilenska cev PE100 NP10 DN63 2"	500	120	60	
7	Polietilenska cev PE100 NP10 DN75 2,5"	100	120	60	
8	Polietilenska cev PE100 RC, NP10 DN75 2,5"	50	0	0	
9	Polietilenska cev PE100 NP10 DN90	500	120	60	
10	Polietilenska cev PE100 NP10 DN110	500	120	60	
11	Polietilenska cev 100 RC NP10 DN110	60	0	0	
12	Polietilenska cev dvoslojna 100 RC TIP2, NP10 DN110	60	0	0	
13	Polietilenska cev PE100 NP10 DN160	300	24	12	
14	Polietilenska cev 100 RC NP10 DN160	60	0	0	
15	Polietilenska dvoslojna cev 100 RC TIP 2, NP10 DN160	12	0	0	

16	Polietilenska cev PE100 NP10 DN180	12	0	0	
17	Polietilenska cev PE100 NP10 DN225	120	24	12	
18	Polietilenska cev PE100 NP10 DN250	36	0	0	
19	Polietilenska cev 100 RC NP10 DN250	12	0	0	
20	Polietilenska cev PE100 NP10 DN280	36	0	0	
21	Polietilenska cev PE100 NP10 DN315	120	24	12	
22	PE tuljak produženi PE100 DN 63 sa čeličnom prirubnicom	80	20	10	
23	PE tuljak produženi PE100 DN 90 sa čeličnom prirubnicom	120	20	10	
24	PE tuljak produženi PE100 DN 110 sa čeličnom prirubnicom	120	20	10	
25	PE tuljak produženi PE100 DN 160 sa čeličnom prirubnicom	40	4	2	
26	PE tuljak produženi PE100 DN 180 sa čeličnom prirubnicom 150	2	2	0	
27	PE tuljak produženi PE100 DN 225 sa čeličnom prirubnicom 200	10	4	2	
28	PE tuljak produženi PE100 DN 250 sa čeličnom prirubnicom 250	2	4	2	
29	PE tuljak produženi PE100 DN 315 sa čeličnom prirubnicom	10	4	2	
30	PE muf PE100 NP10 DN 63	50	0	0	
31	PE muf PE100 NP10 DN 90	50	0	0	
32	PE muf PE100 NP10 DN110	50	0	0	
33	PVC cev za vodovod DN 90	60	36	12	
34	PVC cev za vodovod DN 110	60	36	12	
35	PVC cev za vodovod DN 160	60	36	12	
36	PVC cev za vodovod DN 225	60	36	12	
37	PVC cev za vodovod DN 315	60	36	12	
38	PVC cev za vodovod DN 400	12	12	6	
39	Vinidurit cevi Φ 125 mm	1200	200	100	
40	Vinidurit cevi Φ 160 mm	240	80	40	
41	Vinidurit cevi Φ 200 mm	90	30	15	
42	Vinidurit cevi Φ 250 mm	60	30	15	
43	Vinidurit cevi Φ 315 mm	120	30	15	
44	Vinidurit cevi Φ 400 mm	30	12	6	
45	Vinidurit cevi Φ 500 mm	60	24	12	
46	Cevi korugovane Φ 600 mm	30	10	5	
47	Cevi korugovane Φ 800 mm	30	10	5	
48	Kosa račva vinidurit Φ 125/125 mm	50	5	2	
49	Kosa račva vinidurit Φ 160/125 mm	30	5	2	
50	Kosa račva vinidurit Φ 160/160 mm	10	4	2	
51	Kosa račva vinidurit Φ 200/160 mm	5	3	1	
52	Kosa račva vinidurit Φ 250/200 mm	5	3	1	
53	Luk vinidurit Φ 125/45	250	40	20	
54	Luk vinidurit Φ 160/45	50	10	5	
55	Luk vinidurit Φ 200/45	10	4	2	
56	Luk vinidurit Φ 250/45	10	4	2	
57	Poklopac za vinidurit Φ 125mm	10	2	1	

58	Reducir vinidurit Φ 125/110 mm	4
59	Reducir vinidurit Φ 160/125mm	50
60	Reducir vinidurit Φ 200/160 mm	10
61	Reducir vinidurit Φ 250/200 mm	5
62	Vinidurit cevi Φ 125 mm 0.25m	100
63	Vinidurit cevi Φ 160 mm 0.25m	100
64	Vinidurit cevi Φ 200 mm 0.25m	50
65	Vinidurit cevi Φ 250 mm 0.5m	50
66	Vinidurit cevi Φ 500 mm 0.5m	50
67	Klizna spojka vinidurit Φ 125 mm	50
68	Klizna spojka vinidurit Φ 160 mm	30
69	Klizna spojka vinidurit Φ 200 mm	10
70	Klizna spojka vinidurit Φ 250 mm	10
71	Klizna spojka vinidurit Φ 315 mm	10
72	Klizna spojka vinidurit Φ 400 mm	10
73	T-račva vinidurit Φ 160/125	20
74	T-račva vinidurit Φ 160/160	10
75	T-račva vinidurit Φ 200/160	10
76	KGF uvodnik Φ 125	15
77	KGF uvodnik Φ 160	10
78	KGF uvodnik Φ 200	5
79	KGF uvodnik Φ 250	1
80	KGF uvodnik Φ 315	1

2	1	
10	4	
3	1	
2	1	
10	5	
10	5	
4	2	
3	1	
2	1	
10	5	
10	5	
5	5	
5	2	
4	2	
2	1	
3	1	
2	1	
2	1	
10	5	
5	2	
2	1	
1	1	
1	1	

3 - LIVENO GVOZDENE FAZONSKI KOMADI

R.Br.	NAZIV MATERIJALA	God.pl. potrošnje
1	Slepa prirubnica ø 50 sa navojem 2"	8
2	Slepa prirubnica ø 80 sa navojem 2"	8
3	Slepa prirubnica ø 80 sa navojem 2,1/2"	4
4	Slepa prirubnica ø100 sa navojem 2"	4
5	Slepa prirubnica ø 80	4
6	Slepa prirubnica ø100	4
7	Slepa prirubnica ø150	2
8	Slepa prirubnica ø250	1
9	Slepa prirubnica ø350	1
10	Slepa prirubnica ø450	1
11	LS 80	20
12	LS 100	4
13	LS 150	1
14	LS 200	1
15	LP4 50	12
16	LP4 80	12
17	LP4 100	10
18	LP4 150	4
19	LP4 200	1
20	LP4 250	1
21	LP4 350	1
22	LP4 450	1

Opt. zaliha	Min. zaliha	Proizvođač
3	2	
3	2	
2	1	
3	2	
3	2	
3	2	
1	0	
1	0	
1	0	
1	0	
4	2	
1	0	
1	0	
1	0	
6	4	
6	4	
6	4	
4	2	
1	0	
1	0	
1	0	
1	0	

23	LP8 50	4	2	1	
24	LP8 80	6	6	4	
25	LP8 100	6	6	4	
26	LP8 150	2	2	1	
27	LP8 200	1	1	0	
28	LP8 250	1	0	0	
29	LP8 350	1	1	0	
30	LP8 450	1	1	0	
31	LP12 50	1	1	0	
32	LP12 80	1	1	0	
33	LP12 100	1	1	1	
34	LP12 150	1	1	0	
35	LP12 200	1	1	0	
36	LP12 250	1	1	0	
37	LP12 350	1	1	0	
38	LP12 450	1	1	0	
39	LP16 50	2	1	0	
40	LP16 80	2	1	0	
41	LP16 100	2	1	0	
42	LP16 150	1	1	0	
43	LP16 200	1	1	0	
44	LP16 250	1	1	0	
45	LP16 450	1	1	0	
46	LP32 50	1	1	1	
47	LP32 80	1	1	0	
48	LP32 100	1	1	1	
49	LP32 150	1	1	0	
50	LP32 200	1	1	0	
51	LP32 250	1	1	0	
52	LP32 350	1	1	0	
53	LP32 450	1	1	0	
54	SP 50 L- 200	2	2	1	
55	SP 50 L- 400	2	2	0	
56	SP 50 L- 600	10	6	0	
57	SP 50 L- 800	2	1	0	
58	SP 50 L- 1000	1	1	1	
59	SP 80 L- 200	10	4	2	
60	SP 80 L- 300	1	1	1	
61	SP 80 L- 400	1	1	1	
62	SP 80 L- 500	1	1	1	
63	SP 80 L- 600	10	4	2	
64	SP 80 L- 800	2	2	1	
65	SP 80 L- 1000	1	1	1	
66	SP 100 L- 200	2	2	1	
67	SP 100 L- 300	1	2	1	
68	SP 100 L- 400	1	1	0	
69	SP 100 L- 500	1	2	1	
70	SP 100 L- 600	10	6	2	
71	SP 100 L- 800	2	2	1	

72	SP 100 L- 1000	2	2	1	
73	SP 150 L- 100	1	1	0	
74	SP 150 L- 300	1	1	0	
75	SP 150 L- 500	1	1	0	
76	SP 150 L- 700	1	1	0	
77	SP 150 L- 1000	1	1	0	
78	SP 200 L- 100	1	1	0	
79	SP 200 L- 300	1	1	0	
80	SP 200 L- 500	1	1	0	
81	SP 200 L- 700	1	1	0	
82	SP 200 L- 1000	1	1	0	
83	SP 250 L- 100	1	1	0	
84	SP 250 L- 300	1	1	0	
85	SP 250 L- 500	1	1	0	
86	SP 250 L- 700	1	1	0	
87	SP 250 L- 1000	1	1	0	
88	SP 300 L- 100	1	1	0	
89	SP 300 L- 300	1	1	0	
90	SP 300 L- 500	1	1	0	
91	SP 300 L- 700	1	1	0	
92	SP 300 L- 1000	1	1	0	
93	SP 350 L- 200	1	1	0	
94	SP 350 L- 400	1	1	0	
95	SP 350 L- 600	1	1	0	
96	SP 350 L- 800	1	1	0	
97	SP 350 L- 1000	1	1	0	
98	SP 400 L- 200	1	1	0	
99	SP 400 L- 400	1	1	0	
100	SP 400 L- 600	1	1	0	
101	SP 400 L- 800	1	1	0	
102	SP 400 L- 1000	1	1	0	
103	SP 450 L- 200	1	1	0	
104	SP 450 L- 500	1	1	0	
105	SP 450 L- 700	1	1	0	
106	SP 450 L- 1000	1	1	0	
107	OP 50 / 50	10	6	3	
108	OP 80 / 50	10	6	2	
109	OP 80 / 80	8	4	1	
110	OP 100 / 50	4	3	2	
111	OP 100 / 80	4	2	1	
112	OP 100 / 100	4	2	1	
113	OP 150 / 80	4	2	1	
114	OP 150 / 100	2	2	1	
115	OP 150 / 150	1	1	0	
116	OP 200 / 80	1	1	0	
117	OP 200 / 150	1	1	0	
118	OP 200 / 200	1	1	0	
119	OP 250 / 80	1	1	0	
120	OP 250 / 150	1	1	0	

121	OP 250 / 250	1	1	0	
122	OP 300 / 80	1	1	0	
123	OP 300 / 200	1	1	0	
124	OP 300 / 300	1	1	0	
125	OP 350 / 80	1	1	0	
126	OP 350 / 250	1	1	0	
127	OP 350 / 350	1	1	0	
128	OP 400 / 80	1	1	0	
129	OP 400 / 400	1	1	0	
130	OP 450 / 200	1	1	0	
131	OP 450 / 450	1	1	0	
132	KP 80	1	1	0	
133	KP 100	1	1	0	
134	KP 150	1	1	0	
135	KP 200	1	1	0	
136	KP 250	1	1	0	
137	KP 350	1	1	0	
138	KP 450	1	1	0	
139	KP 150 / 100	1	1	0	
140	KP 200 / 100	1	1	0	
141	KP 250 / 100	1	1	0	
142	KP 250 / 150	1	1	0	
143	KP 300 / 100	1	1	0	
144	KP 300 / 150	1	1	0	
145	KP 300 / 250	1	1	0	
146	KP 400 / 250	1	1	0	
147	KP 450 / 250	1	1	0	
148	RP 80 / 50	8	6	4	
149	RP 100 / 50 L-200	4	4	2	
150	RP 100 / 80 L-200	4	4	2	
151	RP 150 / 80	2	1	0	
152	RP 200 / 100	2	1	0	
153	RP 250 / 100	1	1	0	
154	RP 250 / 200	1	1	0	
155	RP 300 / 150	1	1	0	
156	RP 300 / 250	1	1	0	
157	RP 350 / 200	1	1	0	
158	RP 350 / 250	1	1	0	
159	RP 400 / 250	1	1	0	
160	RP 400 / 350	1	1	0	
161	RP 450 / 350	1	1	0	
162	Dilatazioni kompenzator 50	10	4	2	
163	Dilatazioni kompenzator 80	10	4	2	
164	Dilatazioni kompenzator 100	10	4	2	
165	Dilatazioni kompenzator 150	1	1	0	
166	Dilatazioni kompenzator 250	1	1	0	
167	Dilatazioni kompenzator 350	1	1	0	
168	Dilatazioni kompenzator 450	1	1	0	
169	E-KS 110	8	6	2	

170	E-KS 160	4	4	2	
171	E-KS 225	2	2	1	
172	F-KS 110	6	4	2	
173	F-KS 160	2	2	1	
174	F-KS 225	2	2	1	

4 - SPOJNICE, FLANŠ ADAPTERI I OGRVICE

R.Br.	NAZIV MATERIJALA	God.pl. potrošnje	Opt. zaliha	Min. zaliha	Proizvođač
1	Spojnicica za PE/PVC OD63 prirubnica DN50 Tip-E sa prstenom	20	6	2	
2	Spojnicica za PE/PVC OD90 prirubnica DN80 Tip-E sa prstenom	20	6	2	
3	Spojnicica za PE/PVC OD110 prirubnica DN100 Tip-E sa prstenom	20	6	2	
4	Spojnicica za PE/PVC OD125 prirubnica DN100 Tip-E sa prstenom	2	2	2	
5	Spojnicica za PE/PVC OD160 prirubnica DN150 Tip-E sa prstenom	10	5	2	
6	Spojnicica za PE/PVC DN225 prirubnica DN200 Tip-E sa prstenom	10	4	2	
7	Spojnicica za PE/PVC DN250 prirubnica DN250 Tip-E sa prstenom	2	2	1	
8	Spojnicica za PE/PVC DN315 prirubnica DN300 Tip-E sa prstenom	10	4	2	
9	Spojnicica za PE/PVC OD63 DN50 Tip-U sa prstenom	2	2	1	
10	Spojnicica za PE/PVC OD90 DN80 Tip-U sa prstenom	2	2	1	
11	Spojnicica za PE/PVC OD110 DN100 Tip-U sa prstenom	1	1	0	
12	Spojnicica za PE/PVC OD125 DN100 Tip-U sa prstenom	1	1	0	
13	Spojnicica za PE/PVC OD160 DN150 Tip-U sa prstenom	1	1	0	
14	Spojnicica za PE/PVC DN225 DN200 Tip-U sa prstenom	1	1	0	
15	Spojnicica za PE/PVC DN250 DN250 Tip-U sa prstenom	1	1	0	
16	Spojnicica za PE/PVC DN315 DN300 Tip-U sa prstenom	1	1	0	
17	Spojnicica za AC, LG, Č (58-76mm) Tip-E	10	3	1	
18	Spojnicica za AC, LG, Č (72-85mm) Tip-E	4	2	1	
19	Spojnicica za AC, LG, Č (82-107mm) Tip-E	2	2	1	
20	Spojnicica za AC, LG, Č (82-107mm) Tip-E prsten protiv izvl.	4	2	1	
21	Spojnicica za AC, LG, Č (84-105) Tip-E prsten protiv izvl.	1	1	0	
22	Spojnicica za AC, LG, Č (88-109) Tip-E	4	2	1	
23	Spojnicica za AC, LG, Č (88-109) Tip-E	4	2	1	

	prsten protiv izvl.				
24	Spojnicica za AC, LG, Č (107-128) Tip-E	1	1	0	
25	Spojnicica za AC, LG, Č (107-128) Tip-E prsten protiv izvl.	1	1	0	
26	Spojnicica za AC, LG, Č (104-132) Tip-E prsten protiv izvl.	4	2	1	
27	Spojnicica za AC, LG, Č, PE (107-133) Tip-E	4	2	1	
28	Spojnicica za AC, LG, Č (132-153) Tip-E	1	1	0	
29	Spojnicica za AC, LG, Č (132-155) Tip-E prsten protiv izvl.	1	1	0	
30	Spojnicica za AC, LG, Č (158-186) Tip-E	4	2	1	
31	Spojnicica za AC, LG, Č (158-192) Tip-E	4	2	1	
32	Spojnicica za AC, LG, Č (154-192) Tip-E	4	2	1	
33	Spojnicica za AC, LG, Č (154-192) Tip-E prsten protiv izvl.	4	2	1	
34	Spojnicica za AC, LG, Č (189-212) Tip-E	4	2	0	
35	Spojnicica za AC, LG, Č (192-215) Tip-E prsten protiv izvl.	1	1	0	
36	Spojnicica za AC, LG, Č (218-244) Tip-E prsten protiv izvl.	4	2	0	
37	Spojnicica za AC, LG, Č (218-252) Tip-E	4	2	0	
38	Spojnicica za AC, LG, Č (230-268) Tip-E prsten protiv izvl.	1	1	0	
39	Spojnicica za AC, LG, Č (266-295) Tip-E	4	2	1	
40	Spojnicica za AC, LG, Č (267-300) Tip-E prsten protiv izvl.	4	2	1	
41	Spojnicica za AC, LG, Č (267-310) Tip-E prsten protiv izvl.	1	1	0	
42	Spojnicica za AC, LG, Č (315-356) Tip-E prsten protiv izvl.	4	2	1	
43	Spojnicica za AC, LG, Č (352-374) Tip-E	2	1	0	
44	Spojnicica za AC, LG, Č (352-393) Tip-E prsten protiv izvl.	2	1	0	
45	Spojnicica za AC, LG, Č (356-380) Tip-E	2	1	0	
46	Spojnicica za AC, LG, Č (392-433) Tip-E prsten protiv izvl.	1	1	0	
47	Spojnicica za AC, LG, Č (394-411) Tip-E	2	1	0	
48	Spojnicica za AC, LG, Č (418-435) Tip-E	1	1	0	
49	Spojnicica za AC, LG, Č (58-76) Tip-U	10	2	1	
50	Spojnicica za AC, LG, Č (72-85) Tip-U	1	1	0	
51	Spojnicica za AC, LG, Č (82-107) Tip-U	10	2	1	
52	Spojnicica za AC, LG, Č (82-107) Tip-U prsten protiv izvl.	2	2	1	
53	Spojnicica za AC, LG, Č (88-109) Tip-U	4	2	1	
54	Spojnicica za AC, LG, Č (88-109) Tip-U prsten protiv izvl.	4	2	1	
55	Spojnicica za AC, LG, Č (104-132), Tip-U prsten protiv izvl.	4	2	1	
56	Spojnicica za AC, LG, Č (107-128), Tip-U	1	1	0	
57	Spojnicica za AC, LG, Č (107-128), Tip-U	1	1	0	

	prsten protiv izvrl.				
58	Spojnica za AC,LG,Č (107-133), Tip-U	4	2	1	
59	Spojnica za AC,LG,Č (132-153), Tip-U	1	1	0	
60	Spojnica za AC,LG,Č (132-155), Tip-U prsten protiv izvrl.	1	1	0	
61	Spojnica za AC,LG,Č (154-192), Tip-U	4	2	1	
62	Spojnica za AC,LG,Č (154-192) Tip-U prsten protiv izvrl.	4	2	1	
63	Spojnica za AC,LG,Č (176-183) Tip-U	2	1	0	
64	Spojnica za AC,LG,Č (189-212) Tip-U	1	1	0	
65	Spojnica za AC,LG,Č (192-215) Tip-U prsten protiv izvrl.	1	1	0	
66	Spojnica za AC,LG,Č (218-244) Tip-U prsten protiv izvrl.	2	1	0	
67	Spojnica za AC,LG,Č (218-252) Tip-U prsten protiv izvrl.	2	1	0	
68	Spojnica za AC,LG,Č (230-268) Tip-U prsten protiv izvrl.	2	1	0	
69	Spojnica za AC,LG,Č (266-295) Tip-U	2	1	0	
70	Spojnica za AC,LG,Č (267-300) Tip-U prsten protiv izvrl.	2	1	0	
71	Spojnica za AC,LG,Č (267-310) Tip-U prsten protiv izvrl.	2	1	0	
72	Spojnica za AC,LG,Č (315-356) Tip-U prsten protiv izvrl.	2	1	0	
73	Spojnica za AC,LG,Č (352-374) Tip-U	2	1	0	
74	Spojnica za AC,LG,Č (352-393) Tip-U prsten protiv izvrl.	2	1	0	
75	Spojnica za AC,LG,Č (356-380) Tip-U	4	1	0	
76	Spojnica za AC,LG,Č (392-433) Tip-U prsten protiv izvrl.	2	1	0	
77	Spojnica za AC,LG,Č (394-411) Tip-U	2	1	0	
78	Spojnica za AC,LG,Č (418-435) Tip-U	1	1	0	
79	LG (GGG) spojnica za PE DN 50/63, NP10	2	1	0	
80	LG (GGG) spojnica za PE DN 100/110, NP10	2	1	0	
81	Reparaciona spojnica DN 1/2", jednodelna, L=75mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	3	3	1	
82	Reparaciona spojnica DN 3/4", jednodelna, L=75mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	50	10	5	
83	Reparaciona spojnica DN 1", jednodelna, L=75mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	30	5	2	
84	Reparaciona spojnica 29-33mm, jednodelna, L=100mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	10	4	2	
85	Reparaciona spojnica 38-42mm, jednodelna, L=100mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	10	4	2	

86	Reparaciona spojnica 50-54mm, jednodelna, L=100mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	10	4	2	
87	Reparaciona spojnica 60-67mm, jednodelna, L=100mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	10	4	2	
88	Reparaciona spojnica 70-77mm, jednodelna, L=100mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	8	4	2	
89	Reparaciona spojnica jednodelna DN50 (67-74mm),L=200, sa tefloniziranim INOX vijcima	8	4	2	
90	Reparaciona spojnica jednodelna DN 80 (95-105mm), L=200, sa tefloniziranim INOX vijcima	10	6	2	
91	Reparaciona spojnica DN 100 (132-144),jednodelna, L=200 mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	10	6	2	
92	Reparaciona spojnica DN 100 (108-118mm), jednodelna, L=200mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	10	6	2	
93	Reparaciona spojnica DN 125 (159-170mm), jednodelna, L=200mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	2	3	2	
94	Reparaciona spojnica DN 150 (168-190mm), dvodelna, L=200mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	4	2	1	
95	Reparaciona spojnica DN 150 (158-170mm), jednodelna, L=200mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	4	2	1	
96	Reparaciona spojnica DN 200 (238-260mm), dvodelna, L=300mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	1	1	0	
97	Reparaciona spojnica DN 250 (295-315mm), dvodelna, L=300mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	1	1	0	
98	Priključna ogrlica univerzalna 59-71mm 6/4"	2	1	0	
99	Priključna ogrlica za AC,LG, DN50 (69-88mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	8	4	2	
100	Priključna ogrlica za AC,LG DN80 (88-109mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	15	5	2	
101	Priključna ogrlica za AC,LG DN100 (107-128mm) 2" GGG-40 obe polutke, plastificirano	15	5	2	
102	Priključna ogrlica za AC,LG DN125 (132-152mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	1	1	0	

103	Priključna ogrlica za AC DN150 (158-182mm) izlaz 2“, GGG-40 obe polutke, plastificirano	4	2	1	
104	Priključna ogrlica univerzalna 217-234mm	1	1	0	
105	Priključna ogrlica za AC DN200 (240-267mm) izlaz 2“, GGG-40 obe polutke, plastificirano	2	1	0	
106	Priključna ogrlica univerzalna 270-288mm	1	1	0	
107	Priključna ogrlica za AC DN250 (292-311mm) izlaz 2“, GGG-40 obe polutke, plastificirano	1	1	0	
108	Priključna ogrlica za LG DN300 (311-336mm) izlaz 2“, GGG-40 obe polutke, plastificirano	1	1	0	
109	Priključna ogrlica za PE DN63, izlaz 2“, GGG-40 obe polutke, plastificirano	10	6	2	
110	Priključna ogrlica za PE DN90, izlaz 2“, GGG-40 obe polutke, plastificirano	20	6	2	
111	Priključna ogrlica za PE DN110, izlaz 2“, GGG-40 obe polutke, plastificirano	20	6	4	
112	Priključna ogrlica za PE DN160, izlaz 2“, GGG-40 obe polutke, plastificirano	10	6	2	
113	Priključna ogrlica za PE DN225, izlaz 2“, GGG-40 obe polutke, plastificirano	4	2	1	
114	Priključna ogrlica za PE DN315, izlaz 2“, GGG-40 obe polutke, plastificirano	1	1	0	

5 – HIDRANTI

R.Br.	NAZIV MATERIJALA	God.pl. potrošnje
1	Podzemni hidrant DN 80 / 500...600	8
2	Podzemni hidrant DN 80 / 700...800	8
3	Podzemni hidrant DN 80 / 1000...1200	1
4	Nadzemni hidrant DN 80 2C + 1B	8
5	Nadzemni hidrant DN 100 2B + 1A	1

Opt. zaliha	Min. zaliha	Proizvođač
2	1	
2	1	
1	0	
2	1	
1	0	

6 - ŠAHT POKLOPCI, OVALNE I OKRUGLE KAPE, REVIZIONE ŠAHTE

R.Br.	NAZIV MATERIJALA	God.pl. potrošnje
1	Šaht poklopac za vodovod ø600 komplet sa okvirom, nosivosti 125 KN	4

Opt. zaliha	Min. zaliha	Proizvođač
2	1	

2	Šaht poklopac za vodovod ø600 komplet sa okvirom, nosivosti 250 KN	4	2	1	
3	Šaht poklopac za vodovod ø600 komplet sa okvirom, nosivosti 400 KN	4	2	1	
4	Šaht poklopac od kompozitnog ojačanog fiberglasa za vodovod ø600, komplet sa okvirom, nosivosti 125 KN	1	1	0	
5	Šaht poklopac od kompozitnog ojačanog fiberglasa za vodovod ø600, komplet sa okvirom, nosivosti 250 KN	1	1	0	
6	Šaht poklopac od kompozitnog ojačanog fiberglasa za vodovod ø600, komplet sa okvirom, nosivosti 400 KN	1	1	0	
7	Okrugla kapa sa poklopcem prečnika do ø 230 mm baza 270mm	20	8	4	
8	Ovalna hidrant kapa 370 x 240 mm	20	8	4	
9	Šaht poklopac za kanalizaciju ø600, komplet sa okvirom, nosivosti 250 kN	10	3	1	
10	Šaht poklopac za kanalizaciju ø600, komplet sa okvirom, nosivosti 400 kN	10	3	1	
11	PVC teleskopska reviziona šahta ø400 tipa RML (3 ulaza, 1 izlaz sve ø160) poklopac T30	1	1	0	
12	PVC teleskopska reviziona šahta ø400 tipa RML(3 ulaza, 1 izlaz sve ø200) poklopac T30	1	1	0	
13	PVC teleskopska reviziona šahta ø400 tipa RML (3 ulaza, 1 izlaz sve ø250) poklopac T30	1	1	0	
14	PVC teleskopska reviziona šahta ø400 - pravolinijski protok (1 ulaz, 1 izlaz ø250)	1	1	0	
15	PVC teleskopska reviziona šahta ø300 tipa RML (1 ulaz, 1 izlaz ø125) poklopac T30	20	3	1	
16	PVC teleskopska reviziona šahta ø300 tipa RML (1 ulaz, 1 izlaz ø160) poklopac T30	3	1	0	
17	PVC teleskopska reviziona šahta ø300 tipa RML (1 ulaz, 1 izlaz ø200) poklopac T30	2	1	0	
18	PVC teleskopska reviziona šahta ø300 tipa RML (1 ulaz, 1 izlaz ø250) poklopac T30	2	1	0	

19	Poklopac za šahtove KGBET □400 - 12.5 t	2
20	Zaptivna manžeta □ 400 mm	2

1	0	
1	0	

7 – ZATVARAČI I UGRADBENE
TELESKOPSKE ŠIPKE

R.Br	NAZIV MATERIJALA	God.pl. potrošnje
1	Zatvarač ovalni DN 50 sa točkom	25
2	Zatvarač ovalni DN 80 sa točkom	25
3	Zatvarač ovalni DN 100 sa točkom	30
4	Zatvarač ovalni DN 125 sa točkom	4
5	Zatvarač ovalni DN 150 sa točkom	6
6	Zatvarač ovalni DN 200 sa točkom	6
7	Zatvarač ovalni DN 250 sa točkom	2
8	Zatvarač ovalni DN 300 sa točkom	2
9	Zatvarač ovalni DN 350 sa točkom	1
10	Zatvarač ovalni DN 400 sa točkom	1
11	Zatvarač pljosnati DN 50 sa točkom	15
12	Zatvarač pljosnati DN 80 sa točkom	15
13	Zatvarač pljosnati DN 100 sa točkom	20
14	Zatvarač pljosnati DN 125 sa točkom	4
15	Zatvarač pljosnati DN 150 sa točkom	6
16	Zatvarač pljosnati DN 200 sa točkom	4
17	Zatvarač pljosnati DN 250 sa točkom	2
18	Zatvarač pljosnati DN 300 sa točkom	2
19	Zatvarač pljosnati DN 350 sa točkom	2
20	Zatvarač pljosnati DN 400 sa točkom	1
21	Zatvarač pljosnati DN 450 sa točkom	1
22	Kombi zatvarač DN 100 sa 3 izvodne grane	1
23	Kombi zatvarač DN 100 sa 4 izvodne grane	1
24	Kombi zatvarač DN 150 sa 3 izvodne grane	1
25	Kombi zatvarač DN 150 sa 4 izvodne grane	1
26	Kombi zatvarač DN 200 sa 3 izvodne grane	1
27	Kombi zatvarač DN 200 sa 4 izvodne grane	1
28	Kombi zatvarač DN 300 sa 3 izvodne grane	1
29	Kombi zatvarač DN 300 sa 4 izvodne grane	1
30	Ugradbena teleskopska šipka za DN 50	50
31	Ugradbena teleskopska šipka za DN 80	30
32	Ugradbena teleskopska šipka za DN 100	20
33	Ugradbena teleskopska šipka za DN 150	15

Opt. zaliha	Min. zaliha	Proizvođač
12	6	
12	6	
12	6	
2	1	
3	2	
3	2	
1	1	
1	1	
1	1	
0	0	
12	6	
12	6	
12	6	
2	1	
4	2	
2	1	
1	1	
1	1	
1	1	
0	0	
0	0	
0	0	
0	0	
0	0	
0	0	
0	0	
0	0	
0	0	
0	0	
0	0	
20	10	
12	8	
15	10	
6	3	

34	Ugradbena teleskopska šipka za DN 200	6
35	Ugradbena teleskopska šipka za DN 250	1
36	Ugradbena teleskopska šipka za DN 300	1

4	2	
0	0	
0	0	

8 – SPOJNI I ZAPTIVNI MATERIJAL

R.Br	NAZIV MATERIJALA	God.pl. potrošnje
1	Kudelja fina češljana pakovanje (250gr)	30
2	Guma za zaptivanje d=5mm 3 sloja platna	20
3	Zaptivna guma ravna ø 50, NP10	150
4	Zaptivna guma ravna ø 80, NP10	200
5	Zaptivna guma ravna ø 100, NP10	200
6	Zaptivna guma ravna ø 150, NP10	60
7	Zaptivna guma ravna ø 200, NP10	30
8	Zaptivna guma ravna ø 250, NP10	20
9	Zaptivna guma ravna ø 300, NP10	20
10	Zaptivna guma ravna ø 350, NP10, sa metalnim umetkom	5
11	Zaptivna guma ravna ø 400, NP10, sa metalnim umetkom	5
12	Zaptivna guma ravna ø 450, NP10, sa metalnim umetkom	5
13	Zaptivna guma ravna ø 600, NP10, sa metalnim umetkom	5
14	Zaptivna guma ravna ø 700, NP10, sa metalnim umetkom	5
15	Guma za holender vodomera DN20 – 1/2”	100
16	Guma za holender vodomera DN32 – 3/4”	16000
17	Guma za holender vodomera DN32 – 1”	200
18	Guma za holender vodomera DN40 – 5/4”	250
19	Guma za holender vodomera DN50 – 6/4”	200
20	Klingerit zaptivka za holender vod. 3/4”	200
21	Klingerit zaptivka za holender vodom. 1”	60
22	Klingerit zaptivka za holender vod. 5/4”	40
23	Vijak 10x70 pocinkov.min.čvrstoće 8.8	20
24	Vijak 10x100 -----//-----	30
25	Vijak 10x120 -----//-----	40
26	Vijak 12x50 -----//-----	200
27	Vijak 12x80 -----//-----	100
28	Vijak 12x120 -----//-----	100
29	Vijak 12x130 -----//-----	100
30	Vijak 14x70 -----//-----	60
31	Vijak 16x50 -----//-----	100
32	Vijak 16x55 -----//-----	10
33	Vijak 16x60 -----//-----	200
34	Vijak 16x65 -----//-----	600
35	Vijak 16x70 -----//-----	300
36	Vijak 16x80 -----//-----	80
37	Vijak 16x90 -----//-----	200
38	Vijak 18x70 -----//-----	250

Opt. zaliha	Min. zaliha	Proizvođač
5	2	
20	10	
40	20	
60	30	
60	30	
40	10	
20	10	
8	6	
8	6	
2	1	
2	1	
2	1	
2	1	
70	30	
600	200	
150	50	
80	20	
80	10	
80	10	
40	10	
30	10	
15	10	
25	20	
30	10	
30	10	
40	20	
40	20	
30	10	
70	20	
0	0	
100	50	
300	50	
100	50	
80	50	
80	50	
150	50	

39	Vijak 18x80 -----//-----	100	70	20	
40	Vijak 20x90 -----//-----	100	80	50	
41	Vijak 26x100 -----//-----	100	40	40	
42	Vijak brezon 16x70 -----//-----	50	30	20	
43	Matica M-10 pocinkov. min.čvrstoće 8	100	60	30	
44	Matica M-12 -----//-----	150	80	30	
45	Matica M-14 -----//-----	1000	200	80	
46	Matica M-16 -----//-----	2000	300	150	
47	Matica M-18 -----//-----	1000	200	100	
48	Matica M-20 -----//-----	400	150	70	
49	Matica M-26 -----//-----	200	100	40	
50	Teflon konac	30	10	10	

Okvirne količine navedene u tehničkoj specifikaciji date su na osnovu dosadašnjih potreba.

- 1 - MESINGANA ARMATURA, FITINZI I POLIPROPILENSKE SPOJNICE
- 2 - CEVNI MATERIJAL SA PRIPADAJUĆIM FITINGOM
- 3 - LIVENO GVOZDENE FAZONSKI KOMADI
- 4 - SPOJNICE, FLANŠ ADAPTERI I OGRLICE
- 5 – HIDRANTI
- 6 - ŠAHT POKLOPCI, OVALNE I OKRUGLE KAPE, REVIZIONE ŠAHTE
- 7 – ZATVARAČI I UGRADBENE TELESKOPSKE ŠIPKE
- 8 – SPOJNI I ZAPTIVNI MATERIJAL

Dokazi za tabelu 1.

Za ravne propusne ventile obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača sa mernim kotama za sve ponuđene propusne ventile;
- b) Priložiti izveštaj o ispitivanju akreditovane laboratorije, da propusni ventili ispunjavaju uslove za radni pritisak vode minimalno NP=10 bari, ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;
- c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača ili odgovarajući;
- d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlašćenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora. Za pocinkovani fitting potrebno je dostaviti:

- a) Priložiti katalog proizvođača za sav ponuđeni pocinkovani fitting kojim će se dokazati traženi uslovi iz tehničke specifikacije;
- b) Priložiti izveštaj o ispitivanju akreditovane laboratorije, da pocinkovani fitting ispunjava uslove za radni pritisak minimalno NP10, ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;
- c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača ili odgovarajući;
- d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlašćenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Dokazi za tabelu 2.

Za polietilenske cevi i fitting obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača iz kojeg će se dokazati uslovi tehničke specifikacije;
- b) Dostaviti izveštaj o ispitivanju kojim se dokazuje da su ponuđene cevi u skladu sa važećim EN 12201-2 (ili odgovarajućim), ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;

- c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 za proizvođača HDPE cevi i fittinga;
- d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlaštenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora. Za PVC vodovodne cevi obavezno je dostaviti sledeće dokaze:
 - a) Priložiti katalog proizvođača kojim će se dokazati uslovi tehničke specifikacije;
 - b) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 za proizvođača cevi ili odgovarajući;
 - c) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlaštenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora. Za PVC kanalizacione cevi i fitting obavezno je dostaviti sledeće dokaze:
 - a) Priložiti katalog proizvođača (ili izvod kataloga) sa svim ponuđenim stavkama, kojim će se dokazati traženi uslovi tehničke specifikacije;
 - b) Priložiti izveštaj o ispitivanju akreditovane laboratorije da cevi zadovoljavaju važeći standard EN 1401 za SN-4 (ili odgovarajući), ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;
 - c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača ili odgovarajući;
 - d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlaštenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Za PP – R korugovane kanalizacione cevi obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača (ili izvod kataloga) sa svim ponuđenim stavkama, kojim će se dokazati traženi uslovi tehničke specifikacije;
- b) Priložiti izveštaj o ispitivanju akreditovane laboratorije da cevi zadovoljavaju važeći standard EN za obodnu krutost SN-4, (ili odgovarajući) ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;
- c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača ili odgovarajući;
- d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlaštenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Dokazi za tabelu 3.

Za liveno gvozdene prirubničke komade obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača (ili izvod kataloga) za sve ponuđene LG fazonske komade, kojim će se dokazati uslovi tehničke specifikacije;
- b) Priložiti fabrički atest da LG fazonski komadi zadovoljavaju EN 545 (ili odgovarajući) i NP=10;
- c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača ili odgovarajući.
- d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlaštenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Za dilatacione kompenzatore obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača (ili izvod kataloga) za sve ponuđene stavke, kojim će se dokazati traženi uslovi tehničke specifikacije;
- b) Priložiti izveštaj o ispitivanju da dobra ispunjavaju važeći standard 12266-1 (ili odgovarajući) za NP10 (hladna proba za radni pritisak NP=10 bar), ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;
- c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača ili odgovarajući;
- d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlaštenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Dokazi za tabelu 4.

Za spojnice za AC, LG, ČEL I PVC/PE tip „E“ i tip „U“ (sa prstenom protiv izvlačenja i obične) obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača (ili izvod kataloga) za sve ponuđene stavke, kojim će se dokazati traženi uslovi tehničke specifikacije (materijali izrade, opsezi primene, dimenzije);
 - b) Priložiti izveštaj o ispitivanju u skladu sa važećim EN 12266-1 (ili odgovarajući) za NP10 (hladna proba za radni pritisak NP=10), izdat od strane akreditovane laboratorije, ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;
 - c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača ili odgovarajući;
 - d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlašćenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.
- Za spojnice tip „E“ i tip „U“ za PVC/PEHD cevi obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača (ili izvod kataloga) za sve ponuđene stavke, kojim će se dokazati traženi uslovi tehničke specifikacije (materijali izrade, opsezi primene, dimenzije);
 - b) Priložiti izveštaj o ispitivanju u skladu sa važećim EN 12266-1 (ili odgovarajući) za NP10 (hladna proba za radni pritisak NP=10), izdat od strane akreditovane laboratorije, ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;
 - c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača ili odgovarajući;
 - d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlašćenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.
- Za ogrlice (POG) obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača (ili izvod kataloga) za sve ponuđene stavke, kojim će se dokazati traženi uslovi tehničke specifikacije (materijali izrade, opsezi primene, dimenzije);
- b) Priložiti izveštaj o ispitivanju u skladu sa važećim EN 12266-1 (ili odgovarajući) za NP10 (hladna proba za radni pritisak NP=10), izdat od strane akreditovane laboratorije, ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;
- c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača ili odgovarajući;
- d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlašćenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci, ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Za reparacione („KUPLUNG“) spojke obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača (ili izvod kataloga) za sve ponuđene stavke, kojim će se dokazati traženi uslovi tehničke specifikacije (materijali izrade, opsezi primene, dimenzije);
 - b) Priložiti izveštaj o ispitivanju u skladu sa važećim EN 12266-1 (ili odgovarajući) za NP10 (hladna proba za radni pritisak NP=10), izdat od strane akreditovane laboratorije, ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;
 - c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača ili odgovarajući.
 - d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlašćenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.
- Dokazi za tabelu 5.

Za podzemne hidrante DN 80 obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača (ili izvod kataloga) za ponuđene podzemne požarne hidrante DN 80;
- b) Priložiti EC (CPR) sertifikat da ponuđeni podzemni požarni hidranti DN 80 zadovoljavaju važeći standard EN 14339 (ili odgovarajući);
- c) Izjavu proizvođača o stalnosti svojstava za ponuđeni podzemni požarni hidrant DN 80 (deklaracija o performansama).
- d) Priložiti uputstvo za ugradnju i upotrebu ponuđenih podzemnih požarnih hidranata DN 80;
- e) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača ili odgovarajući.
- f) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlašćenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj

nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Za nadzemne hidrante obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača (ili izvod kataloga) za sve ponuđene nadzemne požarne hidrante;
- b) Priložiti EC (CPR) sertifikat da ponuđeni nadzemni požarni hidranti zadovoljavaju važeći standard EN 14384 (ili odgovarajući);
- c) Izjavu proizvođača o stalnosti svojstava za ponuđeni nadzemne požarne hidrante (deklaracija o performansama).
- c) Priložiti uputstvo za ugradnju i upotrebu ponuđenih nadzemnih požarnih hidranata;
- d) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača ili odgovarajući.
- e) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlašćenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Dokazi za tabelu 6.

Za LG okrugle šaht poklopce sa ramom obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača za sve ponuđene šaht poklopce, kojim će se dokazati uslovi tehničke specifikacije;
 - b) Priložiti za svaku ponuđenu stavku izveštaj o ispitivanju izdat od strane akreditovane laboratorije da su LG šaht poklopci dimenziono i testom na silu u skladu sa EN 124 (ili odgovarajući), ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;
 - c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača ili odgovarajući.
 - d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlašćenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.
- Za kompozitne okrugle šaht poklopce sa ramom obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača za sve ponuđene šaht poklopce, kojim će se dokazati traženi uslovi tehničke specifikacije;
- b) Priložiti za svaku ponuđenu stavku izveštaj o ispitivanju izdat od strane akreditovane laboratorije da su kompozitni šaht poklopci dimenziono i testom na silu u skladu sa važećim EN 124 (ili odgovarajući), ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;
- c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača ili odgovarajući.
- e) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlašćenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Za ovalne i okrugle kape obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača za sve ponuđene LG kape, kojim će se dokazati traženi uslovi iz tehničke specifikacije;
- b) Priložiti fabrički atest/izjavu proizvođača o usaglašenosti proizvoda sa tehničkom specifikacijom;
- c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača ili odgovarajući.
- d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlašćenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Dokazi za tabelu 7.

Za zatvarače

1. Zatvarači su sa točkom i gumiranim klinom (meko zaptivanje), bez potrebe periodičnog čišćenja unutrašnjosti (ravno dno na mestu naleganja klina). Zatvarači su sa punim protokom po celoj dužini zatvarača;
2. Ugradne mere u skladu sa SRPS EN 558 serije 15 (ovalni) ili odgovarajući i serije 14 (pljosnati) „ili odgovarajući“;

3. Materijal tela i poklopca zatvarača EN GJS 500-7 (GGG50) „ili odgovarajuće“, klina EN GJS 400 „ili odgovarajuće“ ili GJS 500-7 „ili odgovarajuće“, epoksidna zaštita u skladu sa DIN 30677-1 „ili odgovarajuće“ i DIN 3476 „ili odgovarajuće“ u sloju debljine minimalno 250 mikrona na ravnim i na zakrivljenim površinama;
4. Na telu jasno izliveni logo i/ili naziv proizvođača, dimenzija (DN) i radni pritisak;
5. Vreteno od nerđajućeg čelika izrađeno tehnikom valjanja, sa fiksiranim čeličnim prstenom za ograničeno kretanje klina po vretenu;
6. Prirubnice u skladu sa SRPS EN 1092-2 (ili odgovarajući) za NP10 bar;
7. Materijal gume na klinu je EPDM (etilen propilen dien) u skladu sa SRPS EN 681-1 (ili odgovarajući) i dokazanim antibakterijskim svojstvima. Klin je potpuno vulkanizovan sa dvostrukom zaštitom i sa plastičnim umetnutim vođicama. U klinu je integrisana i fiksirana mesingana navrtka za minimiziranje vibracija i povećanja dugotrajnosti zatvarača;
8. Zaptivanje zatvarača je sa trostrukim sistemom zaštite od curenja: 1 gumeni prsten od NBR (nitril butadina), 4 gumena „o“ prstena od NBR (nitril butadina) i 1 manžetna od EPDM gume kao primarni zaptivač;
9. Vijek od nerđajućeg čelika, zaliveni parafinom;
10. Za zatvarač DN 450 mm traži se olakšani sistem upravljanja putem kotrljajnih ležajeva (tzv. „Power saver“ „ili odgovarajuće“), radi lakšeg ručnog otvaranja i zatvaranja ventila.

Za kombi zatvarače

1. Kombi zatvarači su sa tri ili četiri izvodne grane.
2. Telo kombi zatvarača je izliveno u jednom komadu, radi uštede u prostoru i neutralisanja slabih tačaka. Svaka grana ima mogućnost postavljanja servisnog ventila.
3. Kombi zatvarači su snabdeveni centralnom flanšom DN100, na koju se može postaviti odzračni ventil ili hidrant.
4. Karakteristike za zatvarače koje su definisane u tačkama 1-9 (isključujući tačku 2.) važe i za kombi zatvarače.

Za ugradbene teleskopske šipke

1. Namena je za otvaranje i zatvaranje protoka na prirubničkim zatvaračima za podzemnu ugradnju;
2. Materijal teleskopske šipke je čelik, zaštićen dubinskim toplim cinkovanjem;
3. Materijal spojnice (donja četvrtka) i glave (gornja četvrtka) u skladu sa EN GJS-400 (GGG40) „ili odgovarajuće“ ili EN GJL-250 „ili odgovarajuće“, zaštićeni dubinskim toplim cinkovanjem;
4. Materijal zaštitne cevi je PE;
5. Dimenzija četvrtke spojnice je prilagođena četvrtkama ponuđenih zatvarača;

Napomena:

-Gore navedene dokaze Ponuđači treba da dostave na dan otvaranja ponuda kao sastavni deo ponude. Na osnovu člana 71. stav 1. tačka 1. Zakona o javnim nabavkama naručilac se poziva na evropske standarde tako da je svako pozivanje praćeno rečima ” ili odgovarajuće“. Naručilac je dužan da prihvati i drugi standard koji ispunjava zahteve srpskog standarda, kao i dokaze koji to potvrđuju.

-Na osnovu člana 73. Zakona o javnim nabavkama Naručilac je u Tehničkoj specifikaciji naveo oznake koje su odgovarajuće za definisanje karakteristika predmeta javne nabavke.

Ponuđač:

Potpis/ Pečat:

Mesto i datum:

4. Menja se konkursna dokumentacija na strani 70/110 Obrazac strukture cene sa uputstvom kako da se popuni tako što **umesto**

16 OBRAZAC STRUKTURE CENE, SA UPUTSTVOM KAKO DA SE POPUNI

Ponudač: _____

Kupac: JKP " Vodovod i kanalizacija "
Subotica
Trg Lazara Nešića 9/a
24000 Subotica

Rbr	NAZIV DOBRA	GODIŠNJA KOLIČINA	JEDINICA MERE	JEDINIČNA CENA	UKUPNO
1 - MESINGANA ARMATURA, FITINZI I POLIPROPILENSKE SPOJNICE					
1	Propusni ventil 3/4" sa zimskom slavinom	100			
2	Propusni ventil 1" sa zimskom slavinom	20			
3	Propusni ventil 5/4" sa zimskom slavinom	10			
4	Propusni ventil 1/2"	4			
5	Propusni ventil 3/4"	500			
6	Propusni ventil 1"	80			
7	Propusni ventil 5/4"	40			
8	Propusni ventil 6/4"	40			
9	Propusni ventil 2"	30			
10	Propusni ventil 2 1/2"	10			
11	Propusni ventil 3"	1			
12	Gornji deo ventila 1/2"	4			
13	Gornji deo ventila 3/4"	600			
14	Gornji deo ventila 1"	80			
15	Gornji deo ventila 5/4"	40			
16	Gornji deo ventila 6/4"	40			
17	Gornji deo ventila 2"	20			
18	Gornji deo ventila 2 1/2"	10			
19	Šiber ventil 1/2"	2			
20	Šiber ventil 3/4"	12			

21	Šiber ventil 1"	6			
22	Šiber ventil 5/4"	4			
23	Šiber ventil 6/4"	4			
24	Šiber ventil 2"	4			
25	Šiber ventil 2 1/2"	2			
26	Česma bez holendera 1/2"	10			
27	Česma bez holendera 3/4"	10			
28	Česma sa holenderom 1/2"	10			
29	Česma sa holenderom 3/4"	10			
30	Baštenski hidrant 3/4"	1			
31	Baštenski hidrant 1"	1			
32	Baštenski hidrant 5/4"	1			
33	Holender za vodomer 1/2" - par	4			
34	Holender za vodomer 3/4" - par	200			
35	Holender za vodomer 1" – par	50			
36	Holender za vodomer 5/4" - par	20			
37	Holender za vodomer 6/4" - par	20			
38	Čep 1/2"	10			
39	Čep 3/4"	50			
40	Čep 1"	20			
41	Čep 5/4"	20			
42	Čep 6/4"	10			
43	Čep 2"	5			
44	Čep 2,1/2"	2			
45	Nipla 1/2" (dvostruka uvrтка)	20			
46	Nipla 3/4" (dvostruka uvrтка)	200			
47	Nipla 1" (dvostruka uvrтка)	50			
48	Nipla 5/4" (dvostruka uvrтка)	30			
49	Nipla 6/4" (dvostruka uvrтка)	30			
50	Nipla 2" (dvostruka uvrтка)	20			
51	Nipla 2 1/2" (dvostruka uvrтка)	10			
52	Muf 1/2" (nazuvica)	10			

53	Muf 3/4" (nazuvica)	150			
54	Muf 1" (nazuvica)	50			
55	Muf 5/4" (nazuvica)	20			
56	Muf 6/4" (nazuvica)	20			
57	Muf 2" (nazuvica)	10			
58	Muf 2 1/2" (nazuvica)	4			
59	Koleno 1/2"	10			
60	Koleno 3/4"	100			
61	Koleno 1"	50			
62	Koleno 5/4"	30			
63	Koleno 6/4"	30			
64	Koleno 2"	20			
65	Koleno 2 1/2"	4			
66	T račva 1/2"	4			
67	T račva 3/4"	40			
68	T račva 1"	20			
69	T račva 5/4"	10			
70	T račva 6/4"	8			
71	T račva 2"	4			
72	T račva 2 1/2"	2			
73	TT krst račva 1/2"	1			
74	TT krst račva 3/4"	10			
75	TT krst račva 1"	2			
76	TT krst račva 5/4"	1			
77	TT krst račva 2"	1			
78	TT krst račva 2 1/2"	1			
79	Holender 1/2"	1			
80	Holender 3/4"	2			
81	Holender 1"	1			
82	Holender 5/4"	1			
83	Holender 2"	1			
84	Reducir 1/2" – 1/4"	5			

85	Reducir 3/4"-1/2"	4			
86	Reducir 1" - 3/4"	40			
87	Reducir 5/4"-3/4"	20			
88	Reducir 6/4"-3/4"	10			
89	Reducir 2" - 3/4"	100			
90	Reducir 2 1/2" – 2"	2			
91	Reducir 3" – 2"	1			
92	Slovenačka spojka 3/4"	10			
93	Slovenačka spojka 1"	8			
94	Slovenačka spojka 5/4"	4			
95	Slovenačka spojka 6/4"	4			
96	Slovenačka spojka 2"	4			
97	Slovenačka spojka 2 1/2"	2			
98	Polipropilen spojka 1/2" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	10			
99	Polipropilen spojka 3/4" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	1200			
100	Polipropilen spojka 1" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	400			
101	Polipropilen spojka 5/4" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	200			
102	Polipropilen spojka 6/4" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	200			
103	Polipropilen spojka 2" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	100			
104	Polipropilen spojka 2" 1/2" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	50			
105	Polipropilen spojka 3" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	4			
106	Polipropilen spojka 3/4" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	4			
107	Polipropilen spojka 5/4" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	2			
108	Polipropilen spojka 2" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	4			
109	Polipropilen spojka 2 1/2" za PE cevi	4			

	sa unutrašnjim navojem				
110	Polipropilen spojka 2" sa flanšnom za PE cev	2			
111	Polipropilen spojka 2,1/2 "sa flanšnom za PE cev	2			
112	Polipropilen spojka 3" sa flanšnom za PE cev	1			
113	Polipropilen spojka 1/2" dupla za PE cevi	10			
114	Polipropilen spojka 3/4" dupla za PE cevi	300			
115	Polipropilen spojka 1" dupla za PE cevi	50			
116	Polipropilen spojka 5/4" dupla za PE cevi	30			
117	Polipropilen spojka 6/4" dupla za PE cevi	30			
118	Polipropilen spojka 2" dupla za PE cevi	20			
119	Polipropilen spojka 2,1/2" dupla za PE cevi	8			
120	Polipropilen blind-spojka 3/4" za PE cevi	30			
121	Polipropilen blind-spojka 1" za PE cevi	10			
122	Polipropilen blind-spojka 5/4" za PE cevi	4			
123	Polipropilen blind-spojka 6/4" za PE cevi	4			
124	Polipropilen blind-spojka 2" za PE cevi	4			
125	Polipropilen spojka-koleno 3/4" za PE cevi	10			
126	Polipropilen spojka-koleno 5/4" za PE cevi	2			
127	Polipropilen spojka-koleno 2 1/2" za PE cevi	2			
128	Polipropilen spojka-koleno 3/4" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	4			

129	Polipropilen spojka-koleno 5/4" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	2			
130	Polipropilen spojka-koleno 2 1/2" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	1			
131	Polipropilen T spojka 3/4"	20			
132	Polipropilen T spojka 5/4"	10			
133	Polipropilen T spojka 2 1/2"	1			
134	Elektrofuziono sedlo 110/25	1			
135	Elektrofuziono sedlo 90/25	1			
136	Elektrofuzioni T komad 110	1			
137	Elektrofuzioni T komad 90	1			
138	Elektrofuzionna spojka 110	10			
139	Elektrofuzionna spojka 90	10			
140	Elektrofuzionna spojka 63	10			
141	Elektrofuzionna redukcija 110-90	1			
142	Elektrofuziono koleno 45 110	4			
143	Elektrofuziono koleno 45 90	4			
144	Elektrofuziono koleno 90 110	4			
145	Elektrofuziono koleno 90 90	4			
2 - CEVNI MATERIJAL SA PRIPADAJUĆIM FITINGOM					
1	Polietilenska cev PE100 NP10 DN20 1/2"	100			
2	Polietilenska cev PE100 NP10 DN25 3/4"	4,000			
3	Polietilenska cev PE100 NP10 DN32 1"	500			
4	Polietilenska cev PE100 NP10 DN40 5/4"	300			
5	Polietilenska cev PE100 NP10 DN50 6/4"	300			
6	Polietilenska cev PE100 NP10 DN63 2"	500			
7	Polietilenska cev PE100 NP10 DN75 2,5"	100			
8	Polietilenska cev PE100 RC, NP10 DN75 2,5"	50			

9	Polietilenska cev PE100 NP10 DN90	500			
10	Polietilenska cev PE100 NP10 DN110	500			
11	Polietilenska cev 100 RC NP10 DN110	60			
12	Polietilenska cev dvoslojna 100 RC TIP2, NP10 DN110	60			
13	Polietilenska cev PE100 NP10 DN160	300			
14	Polietilenska cev 100 RC NP10 DN160	60			
15	Polietilenska dvoslojna cev 100 RC TIP 2, NP10 DN160	12			
16	Polietilenska cev PE100 NP10 DN180	12			
17	Polietilenska cev PE100 NP10 DN225	120			
18	Polietilenska cev PE100 NP10 DN250	36			
19	Polietilenska cev 100 RC NP10 DN250	12			
20	Polietilenska cev PE100 NP10 DN280	36			
21	Polietilenska cev PE100 NP10 DN315	120			
22	PE tuljak produženi PE100 DN 63 sa čeličnom prirubnicom	80			
23	PE tuljak produženi PE100 DN 90 sa čeličnom prirubnicom	120			
24	PE tuljak produženi PE100 DN 110 sa čeličnom prirubnicom	120			
25	PE tuljak produženi PE100 DN 160 sa čeličnom prirubnicom	40			
26	PE tuljak produženi PE100 DN 180 sa čeličnom prirubnicom 150	2			
27	PE tuljak produženi PE100 DN 225 sa čeličnom prirubnicom 200	10			
28	PE tuljak produženi PE100 DN 250 sa čeličnom prirubnicom 250	2			

29	PE tuljak produženi PE100 DN 315 sa čeličnom prirubnicom	10			
30	PE muf PE100 NP10 DN 63	50			
31	PE muf PE100 NP10 DN 90	50			
32	PE muf PE100 NP10 DN110	50			
33	PVC cev za vodovod DN 90	60			
34	PVC cev za vodovod DN 110	60			
35	PVC cev za vodovod DN 160	60			
36	PVC cev za vodovod DN 225	60			
37	PVC cev za vodovod DN 315	60			
38	PVC cev za vodovod DN 400	12			
39	Vinidurit cevi Φ 125 mm	1200			
40	Vinidurit cevi Φ 160 mm	240			
41	Vinidurit cevi Φ 200 mm	90			
42	Vinidurit cevi Φ 250 mm	60			
43	Vinidurit cevi Φ 315 mm	120			
44	Vinidurit cevi Φ 400 mm	30			
45	Vinidurit cevi Φ 500 mm	60			
46	Cevi korugovane Φ 600 mm	30			
47	Cevi korugovane Φ 800 mm	30			
48	Kosa račva vinidurit Φ 125/125 mm	50			
49	Kosa račva vinidurit Φ 160/125 mm	30			
50	Kosa račva vinidurit Φ 160/160 mm	10			
51	Kosa račva vinidurit Φ 200/160 mm	5			
52	Kosa račva vinidurit Φ 250/200 mm	5			
53	Luk vinidurit Φ 125/45	250			
54	Luk vinidurit Φ 160/45	50			
55	Luk vinidurit Φ 200/45	10			
56	Luk vinidurit Φ 250/45	10			
57	Poklopac za vinidurit Φ 125mm	10			
58	Reducir vinidurit Φ 125/110 mm	4			
59	Reducir vinidurit Φ 160/125mm	50			

60	Reducir vinidurit Φ 200/160 mm	10			
61	Reducir vinidurit Φ 250/200 mm	5			
62	Vinidurit cevi Φ 125 mm 0.25m	100			
63	Vinidurit cevi Φ 160 mm 0.25m	100			
64	Vinidurit cevi Φ 200 mm 0.25m	50			
65	Vinidurit cevi Φ 250 mm 0.5m	50			
66	Vinidurit cevi Φ 500 mm 0.5m	50			
67	Klizna spojka vinidurit Φ 125 mm	50			
68	Klizna spojka vinidurit Φ 160 mm	30			
69	Klizna spojka vinidurit Φ 200 mm	10			
70	Klizna spoljka vinidurit Φ 250 mm	10			
71	Klizna spoljka vinidurit Φ 315 mm	10			
72	Klizna spoljka vinidurit Φ 400 mm	10			
73	T-račva vinidurit Φ 160/125	20			
74	T-račva vinidurit Φ 160/160	10			
75	T-račva vinidurit Φ 200/160	10			
76	KGF uvodnik Φ 125	15			
77	KGF uvodnik Φ 160	10			
78	KGF uvodnik Φ 200	5			
79	KGF uvodnik Φ 250	1			
80	KGF uvodnik Φ 315	1			
3 - LIVENO GVOZDENI FAZONSKI KOMADI					
1	Slepa prirubnica ϕ 50 sa navojem 2"	8			
2	Slepa prirubnica ϕ 80 sa navojem 2"	8			
3	Slepa prirubnica ϕ 80 sa navojem 2,1/2"	4			
4	Slepa prirubnica ϕ 100 sa navojem 2"	4			
5	Slepa prirubnica ϕ 80	4			
6	Slepa prirubnica ϕ 100	4			
7	Slepa prirubnica ϕ 150	2			
8	Slepa prirubnica ϕ 250	1			
9	Slepa prirubnica ϕ 350	1			

10	Slepa prirubnica ø450	1			
11	LS 80	20			
12	LS 100	4			
13	LS 150	1			
14	LS 200	1			
15	LP4 50	12			
16	LP4 80	12			
17	LP4 100	10			
18	LP4 150	4			
19	LP4 200	1			
20	LP4 250	1			
21	LP4 350	1			
22	LP4 450	1			
23	LP8 50	4			
24	LP8 80	4			
25	LP8 100	4			
26	LP8 150	1			
27	LP8 200	1			
28	LP8 250	1			
29	LP8 350	1			
30	LP8 450	1			
31	LP12 50	1			
32	LP12 80	1			
33	LP12 100	1			
34	LP12 150	1			
35	LP12 200	1			
36	LP12 250	1			
37	LP12 350	1			
38	LP12 450	1			
39	LP16 50	2			
40	LP16 80	2			
41	LP16 100	2			

42	LP16 150	1			
43	LP16 200	1			
44	LP16 250	1			
45	LP16 450	1			
46	LP32 50	1			
47	LP32 80	1			
48	LP32 100	1			
49	LP32 150	1			
50	LP32 200	1			
51	LP32 250	1			
52	LP32 350	1			
53	LP32 450	1			
54	SP 50 L- 200	2			
55	SP 50 L- 400	2			
56	SP 50 L- 600	10			
57	SP 50 L- 800	2			
58	SP 50 L- 1000	1			
59	SP 80 L- 200	10			
60	SP 80 L- 300	1			
61	SP 80 L- 400	1			
62	SP 80 L- 500	1			
63	SP 80 L- 600	10			
64	SP 80 L- 800	2			
65	SP 80 L- 1000	1			
66	SP 100 L- 200	2			
67	SP 100 L- 300	1			
68	SP 100 L- 400	1			
69	SP 100 L- 500	1			
70	SP 100 L- 600	10			
71	SP 100 L- 800	2			
72	SP 100 L- 1000	2			
73	SP 150 L- 100	1			

74	SP 150 L- 300	1			
75	SP 150 L- 500	1			
76	SP 150 L- 700	1			
77	SP 150 L- 1000	1			
78	SP 200 L- 100	1			
79	SP 200 L- 300	1			
80	SP 200 L- 500	1			
81	SP 200 L- 700	1			
82	SP 200 L- 1000	1			
83	SP 250 L- 100	1			
84	SP 250 L- 300	1			
85	SP 250 L- 500	1			
86	SP 250 L- 700	1			
87	SP 250 L- 1000	1			
88	SP 300 L- 100	1			
89	SP 300 L- 300	1			
90	SP 300 L- 500	1			
91	SP 300 L- 700	1			
92	SP 300 L- 1000	1			
93	SP 350 L- 200	1			
94	SP 350 L- 400	1			
95	SP 350 L- 600	1			
96	SP 350 L- 800	1			
97	SP 350 L- 1000	1			
98	SP 400 L- 200	1			
99	SP 400 L- 400	1			
100	SP 400 L- 600	1			
101	SP 400 L- 800	1			
102	SP 400 L- 1000	1			
103	SP 450 L- 200	1			
104	SP 450 L- 500	1			
105	SP 450 L- 700	1			

106	SP 450 L- 1000	1			
107	OP 50 / 50	10			
108	OP 80 / 50	10			
109	OP 80 / 80	8			
110	OP 100 / 50	4			
111	OP 100 / 80	4			
112	OP 100 / 100	4			
113	OP 150 / 80	4			
114	OP 150 / 100	2			
115	OP 150 / 150	1			
116	OP 200 / 80	1			
117	OP 200 / 150	1			
118	OP 200 / 200	1			
119	OP 250 / 80	1			
120	OP 250 / 150	1			
121	OP 250 / 250	1			
122	OP 300 / 80	1			
123	OP 300 / 200	1			
124	OP 300 / 300	1			
125	OP 350 / 80	1			
126	OP 350 / 250	1			
127	OP 350 / 350	1			
128	OP 400 / 80	1			
129	OP 400 / 400	1			
130	OP 450 / 200	1			
131	OP 450 / 450	1			
132	KP 80	1			
133	KP 100	1			
134	KP 150	1			
135	KP 200	1			
136	KP 250	1			
137	KP 350	1			

138	KP 450	1			
139	KP 150 / 100	1			
140	KP 200 / 100	1			
141	KP 250 / 100	1			
142	KP 250 / 150	1			
143	KP 300 / 100	1			
144	KP 300 / 150	1			
145	KP 300 / 250	1			
146	KP 400 / 250	1			
147	KP 450 / 250	1			
148	RP 80 / 50	8			
149	RP 100 / 50 L-200	4			
150	RP 100 / 80 L-200	4			
151	RP 150 / 80	2			
152	RP 200 / 100	2			
153	RP 250 / 100	1			
154	RP 250 / 200	1			
155	RP 300 / 150	1			
156	RP 300 / 250	1			
157	RP 350 / 200	1			
158	RP 350 / 250	1			
159	RP 400 / 250	1			
160	RP 400 / 350	1			
161	RP 450 / 350	1			
162	Dilatazioni kompenzator 50	10			
163	Dilatazioni kompenzator 80	10			
164	Dilatazioni kompenzator 100	10			
165	Dilatazioni kompenzator 150	1			
166	Dilatazioni kompenzator 250	1			
167	Dilatazioni kompenzator 350	1			
168	Dilatazioni kompenzator 450	1			
169	E-KS 110	8			

170	E-KS 160	4			
171	E-KS 225	2			
172	F-KS 110	6			
173	F-KS 160	2			
174	F-KS 225	2			
4 - SPOJNICE, FLANŠ ADAPTERI I OGRVICE					
1	Spojnicica za PE/PVC OD63 prirubnica DN50 Tip-E sa prstenom	20			
2	Spojnicica za PE/PVC OD90 prirubnica DN80 Tip-E sa prstenom	20			
3	Spojnicica za PE/PVC OD110 prirubnica DN100 Tip-E sa prstenom	20			
4	Spojnicica za PE/PVC OD125 prirubnica DN100 Tip-E sa prstenom	2			
5	Spojnicica za PE/PVC OD160 prirubnica DN150 Tip-E sa prstenom	10			
6	Spojnicica za PE/PVC DN225 prirubnica DN200 Tip-E sa prstenom	10			
7	Spojnicica za PE/PVC DN250 prirubnica DN250 Tip-E sa prstenom	2			
8	Spojnicica za PE/PVC DN315 prirubnica DN300 Tip-E sa prstenom	10			
9	Spojnicica za PE/PVC OD63 DN50 Tip-U sa prstenom	2			
10	Spojnicica za PE/PVC OD90 DN80 Tip-U sa prstenom	2			
11	Spojnicica za PE/PVC OD110 DN100 Tip-U sa prstenom	1			
12	Spojnicica za PE/PVC OD125 DN100 Tip-U sa prstenom	1			
13	Spojnicica za PE/PVC OD160 DN150 Tip-U sa prstenom	1			
14	Spojnicica za PE/PVC DN225 DN200 Tip-U sa prstenom	1			
15	Spojnicica za PE/PVC DN250 DN250 Tip-U sa prstenom	1			
16	Spojnicica za PE/PVC DN315 DN300 Tip-U sa prstenom	1			

17	Spojnicica za AC, LG, Č (58-76mm) Tip-E	10			
18	Spojnicica za AC, LG, Č (72-85mm) Tip-E	4			
19	Spojnicica za AC, LG, Č (82-107mm) Tip-E	2			
20	Spojnicica za AC, LG, Č (82-107mm) Tip-E prsten protiv izvl.	4			
21	Spojnicica za AC, LG, Č (84-105) Tip-E prsten protiv izvl.	1			
22	Spojnicica za AC, LG, Č (88-109) Tip-E	4			
23	Spojnicica za AC, LG, Č (88-109) Tip-E prsten protiv izvl.	4			
24	Spojnicica za AC, LG, Č (107-128) Tip- E	1			
25	Spojnicica za AC, LG, Č (107-128) Tip- E prsten protiv izvl.	1			
26	Spojnicica za AC, LG, Č (104-132) Tip- E prsten protiv izvl.	4			
27	Spojnicica za AC, LG, Č, PE (107-133) Tip-E	4			
28	Spojnicica za AC, LG, Č (132-153) Tip- E	1			
29	Spojnicica za AC, LG, Č (132-155) Tip- E prsten protiv izvl.	1			
30	Spojnicica za AC, LG, Č (158-186) Tip- E	4			
31	Spojnicica za AC, LG, Č (158-192) Tip- E	4			
32	Spojnicica za AC, LG, Č (154-192) Tip- E	4			
33	Spojnicica za AC, LG, Č (154-192) Tip- E prsten protiv izvl.	4			
34	Spojnicica za AC, LG, Č (189-212) Tip- E	4			
35	Spojnicica za AC, LG, Č (192-215) Tip- E prsten protiv izvl.	1			
36	Spojnicica za AC, LG, Č (218-244) Tip- E prsten protiv izvl.	4			

37	Spojnicna za AC, LG, Č (218-252) Tip-E	4			
38	Spojnicna za AC, LG, Č (230-268) Tip-E prsten protiv izvl.	1			
39	Spojnicna za AC, LG, Č (266-295) Tip-E	4			
40	Spojnicna za AC, LG, Č (267-300) Tip-E prsten protiv izvl.	4			
41	Spojnicna za AC, LG, Č (267-310) Tip-E prsten protiv izvl.	1			
42	Spojnicna za AC, LG, Č (315-356) Tip-E prsten protiv izvl.	4			
43	Spojnicna za AC, LG, Č (352-374) Tip-E	2			
44	Spojnicna za AC, LG, Č (352-393) Tip-E prsten protiv izvl.	2			
45	Spojnicna za AC, LG, Č (356-380) Tip-E	2			
46	Spojnicna za AC, LG, Č (392-433) Tip-E prsten protiv izvl.	1			
47	Spojnicna za AC, LG, Č (394-411) Tip-E	2			
48	Spojnicna za AC, LG, Č (418-435) Tip-E	1			
49	Spojnicna za AC, LG, Č (58-76) Tip-U	10			
50	Spojnicna za AC, LG, Č (72-85) Tip-U	1			
51	Spojnicna za AC, LG, Č (82-107) Tip-U	10			
52	Spojnicna za AC, LG, Č (82-107) Tip-U prsten protiv izvl.	2			
53	Spojnicna za AC, LG, Č (88-109) Tip-U	4			
54	Spojnicna za AC, LG, Č (88-109) Tip-U prsten protiv izvl.	4			
55	Spojnicna za AC, LG, Č (104-132), Tip-U prsten protiv izvl.	4			
56	Spojnicna za AC, LG, Č (107-128), Tip-U	1			
57	Spojnicna za AC, LG, Č (107-128), Tip-U prsten protiv izvl.	1			

58	Spojnicica za AC, LG, Č (107-133), Tip-U	4			
59	Spojnicica za AC, LG, Č (132-153), Tip-U	1			
60	Spojnicica za AC, LG, Č (132-155), Tip-U prsten protiv izvl.	1			
61	Spojnicica za AC, LG, Č (154-192), Tip-U	4			
62	Spojnicica za AC, LG, Č (154-192) Tip-U prsten protiv izvl.	4			
63	Spojnicica za AC, LG, Č (176-183) Tip-U	2			
64	Spojnicica za AC, LG, Č (189-212) Tip-U	1			
65	Spojnicica za AC, LG, Č (192-215) Tip-U prsten protiv izvl.	1			
66	Spojnicica za AC, LG, Č (218-244) Tip-U prsten protiv izvl.	2			
67	Spojnicica za AC, LG, Č (218-252) Tip-U prsten protiv izvl.	2			
68	Spojnicica za AC, LG, Č (230-268) Tip-U prsten protiv izvl.	2			
69	Spojnicica za AC, LG, Č (266-295) Tip-U	2			
70	Spojnicica za AC, LG, Č (267-300) Tip-U prsten protiv izvl.	2			
71	Spojnicica za AC, LG, Č (267-310) Tip-U prsten protiv izvl.	2			
72	Spojnicica za AC, LG, Č (315-356) Tip-U prsten protiv izvl.	2			
73	Spojnicica za AC, LG, Č (352-374) Tip-U	2			
74	Spojnicica za AC, LG, Č (352-393) Tip-U prsten protiv izvl.	2			
75	Spojnicica za AC, LG, Č (356-380) Tip-U	4			
76	Spojnicica za AC, LG, Č (392-433) Tip-U prsten protiv izvl.	2			
77	Spojnicica za AC, LG, Č (394-411) Tip-	2			

	U				
78	Spojnicica za AC, LG, Č (418-435) Tip-U	1			
79	LG (GGG) spojnicica za PE DN 50/63, NP10	2			
80	LG (GGG) spojnicica za PE DN 100/110, NP10	2			
81	Reparaciona spojnicica DN 1/2", jednodielna, L=75mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	2			
82	Reparaciona spojnicica DN 3/4", jednodielna, L=75mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	50			
83	Reparaciona spojnicica DN 1", jednodielna, L=75mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	30			
84	Reparaciona spojnicica 29-33mm, jednodielna, L=100mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	10			
85	Reparaciona spojnicica 38-42mm, jednodielna, L=100mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	10			
86	Reparaciona spojnicica 50-54mm, jednodielna, L=100mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	10			
87	Reparaciona spojnicica 60-67mm, jednodielna, L=100mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	10			
88	Reparaciona spojnicica 70-77mm, jednodielna, L=100mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	8			
89	Reparaciona spojnicica jednodielna DN50 (67-74mm), L=200, sa tefloniziranim INOX vijcima	8			
90	Reparaciona spojnicica jednodielna DN 80 (95-105mm), L=200, sa tefloniziranim INOX vijcima	10			
91	Reparaciona spojnicica DN 100 (132-144), jednodielna, L=200 mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	10			
92	Reparaciona spojnicica DN 100 (108-118mm), jednodielna, L=200mm, sa	10			

	tefloniziranim INOX vijcima				
93	Reparaciona spojnica DN 125 (159-170mm), jednodelna, L=200mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	2			
94	Reparaciona spojnica DN 150 (168-190mm), dvodelna, L=200mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	4			
95	Reparaciona spojnica DN 150 (158-170mm), jednodelna, L=200mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	4			
96	Reparaciona spojnica DN 200 (238-260mm), dvodelna, L=300mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	1			
97	Reparaciona spojnica DN 250 (295-315mm), dvodelna, L=300mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	1			
98	Priključna ogrlica univerzalna 59-71mm 6/4"	2			
99	Priključna ogrlica za AC, LG, DN50 (69-88mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	8			
100	Priključna ogrlica za AC, LG DN80 (88-109mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	15			
101	Priključna ogrlica za AC, LG DN100 (107-128mm) 2" GGG-40 obe polutke, plastificirano	15			
102	Priključna ogrlica za AC, LG DN125 (132-152mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	1			
103	Priključna ogrlica za AC DN150 (158-182mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	4			
104	Priključna ogrlica univerzalna 217-234mm	1			
105	Priključna ogrlica za AC DN200 (240-267mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	2			
106	Priključna ogrlica univerzalna 270-288mm	1			
107	Priključna ogrlica za AC DN250 (292-311mm) izlaz 2", GGG-40 obe	1			

	polutke, plastificirano				
108	Priključna ogrlica za LG DN300 (311-336mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	1			
109	Priključna ogrlica za PE DN63, izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	10			
110	Priključna ogrlica za PE DN90, izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	20			
111	Priključna ogrlica za PE DN110, izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	20			
112	Priključna ogrlica za PE DN160, izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	10			
113	Priključna ogrlica za PE DN225, izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	4			
114	Priključna ogrlica za PE DN315, izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	1			
5 – HIDRANTI					
1	Podzemni hidrant DN 80 / 500...600	8			
2	Podzemni hidrant DN 80 / 700...800	8			
3	Podzemni hidrant DN 80 / 1000...1200	1			
4	Nadzemni hidrant DN 80 2C + 1B	8			
5	Nadzemni hidrant DN 100 2B + 1A	1			
6 - ŠAHT POKLOPCI, OVALNE I OKRUGLE KAPE, REVIZIONE ŠAHE					
1	Šaht poklopac za vodovod ø600 komplet sa okvirom, nosivosti 125 KN	4			
2	Šaht poklopac za vodovod ø600 komplet sa okvirom, nosivosti 250 KN	4			
3	Šaht poklopac za vodovod ø600 komplet sa okvirom, nosivosti 400 KN	4			
4	Šaht poklopac od kompozitnog	1			

	ojačanog fiberglasa za vodovod ø600, komplet sa okvirom, nosivosti 125 KN				
5	Šaht poklopac od kompozitnog ojačanog fiberglasa za vodovod ø600, komplet sa okvirom, nosivosti 250 KN	1			
6	Šaht poklopac od kompozitnog ojačanog fiberglasa za vodovod ø600, komplet sa okvirom, nosivosti 400 KN	1			
7	Okrugla kapa sa poklopcem prečnika do ø 230 mm baza 270mm	20			
8	Ovalna hidrant kapa 370 x 240 mm	6			
9	Šaht poklopac za kanalizaciju ø600, komplet sa okvirom, nosivosti 250 kN	10			
10	Šaht poklopac za kanalizaciju ø600, komplet sa okvirom, nosivosti 400 kN	4			
11	PVC teleskopska revizionna šahta ø400 tipa RML (3 ulaza, 1 izlaz sve ø160) poklopac T30	1			
12	PVC teleskopska revizionna šahta ø400 tipa RML (3 ulaza, 1 izlaz sve ø200) poklopac T30	1			
13	PVC teleskopska revizionna šahta ø400 tipa RML (3 ulaza, 1 izlaz sve ø250) poklopac T30	1			
14	PVC teleskopska revizionna šahta ø400 - pravolinijski protok (1 ulaz, 1 izlaz ø250)	1			
15	PVC teleskopska revizionna šahta ø300 tipa RML (1 ulaz, 1 izlaz ø125) poklopac T30	20			
16	PVC teleskopska revizionna šahta ø300 tipa RML (1 ulaz, 1 izlaz ø160) poklopac T30	3			
17	PVC teleskopska revizionna šahta ø300 tipa RML (1 ulaz, 1 izlaz ø200) poklopac T30	2			
18	PVC teleskopska revizionna šahta ø300 tipa RML (1	2			

	ulaz, 1 izlaz ø250) poklopac T30				
19	Poklopac za šahtove KGBET □400 - 12.5 t	2			
20	Zaptivna manžeta □ 400 mm	2			
	7 – ZATVARAČI I UGRADBENE TELESKOPSKE ŠIPKE				
1	Zatvarač ovalni DN 50 sa točkom	25			
2	Zatvarač ovalni DN 80 sa točkom	25			
3	Zatvarač ovalni DN 100 sa točkom	30			
4	Zatvarač ovalni DN 125 sa točkom	4			
5	Zatvarač ovalni DN 150 sa točkom	6			
6	Zatvarač ovalni DN 200 sa točkom	6			
7	Zatvarač ovalni DN 250 sa točkom	2			
8	Zatvarač ovalni DN 300 sa točkom	2			
9	Zatvarač ovalni DN 350 sa točkom	1			
10	Zatvarač ovalni DN 400 sa točkom	1			
11	Zatvarač ovalni DN 450 sa točkom	0			
12	Zatvarač pljosnati DN 50 sa točkom	15			
13	Zatvarač pljosnati DN 80 sa točkom	15			
14	Zatvarač pljosnati DN 100 sa točkom	20			
15	Zatvarač pljosnati DN 125 sa točkom	4			
16	Zatvarač pljosnati DN 150 sa točkom	6			
17	Zatvarač pljosnati DN 200 sa točkom	4			
18	Zatvarač pljosnati DN 250 sa točkom	2			
19	Zatvarač pljosnati DN 300 sa točkom	2			
20	Zatvarač pljosnati DN 350 sa točkom	2			
21	Zatvarač pljosnati DN 400 sa točkom	1			
22	Zatvarač pljosnati DN 450 sa točkom	1			
23	Kombi zatvarač DN 100 sa 3 izvodne grane	1			
24	Kombi zatvarač DN 100 sa 4 izvodne grane	1			
25	Kombi zatvarač DN 150 sa 3 izvodne grane	1			

26	Kombi zatvarač DN 150 sa 4 izvodne grane	1			
27	Kombi zatvarač DN 200 sa 3 izvodne grane	1			
28	Kombi zatvarač DN 200 sa 4 izvodne grane	1			
29	Kombi zatvarač DN 300 sa 3 izvodne grane	1			
30	Kombi zatvarač DN 300 sa 4 izvodne grane	1			
31	Ugradbena teleskopska šipka za DN 50	50			
32	Ugradbena teleskopska šipka za DN 80	30			
33	Ugradbena teleskopska šipka za DN 100	20			
34	Ugradbena teleskopska šipka za DN 150	15			
35	Ugradbena teleskopska šipka za DN 200	6			
36	Ugradbena teleskopska šipka za DN 250	1			
37	Ugradbena teleskopska šipka za DN 300	1			
8 – SPOJNI I ZAPTIVNI MATERIJAL					
1	Kudeljka fina češljana pakovanje (250gr)	30			
2	Guma za zaptivanje d=5mm 3 sloja platna	20			
3	Zaptivna guma ravna ø 50, NP10	150			
4	Zaptivna guma ravna ø 80, NP10	200			
5	Zaptivna guma ravna ø 100, NP10	200			
6	Zaptivna guma ravna ø 150, NP10	60			
7	Zaptivna guma ravna ø 200, NP10	30			
8	Zaptivna guma ravna ø 250, NP10	20			
9	Zaptivna guma ravna ø 300, NP10	30			
10	Zaptivna guma ravna ø 100, NP10, sa	5			

	metalnim umetkom				
11	Zaptivna guma ravna ø 150, NP10, sa metalnim umetkom	5			
12	Zaptivna guma ravna ø 200, NP10, sa metalnim umetkom	5			
13	Zaptivna guma ravna ø 250, NP10, sa metalnim umetkom	5			
14	Zaptivna guma ravna ø 300, NP10, sa metalnim umetkom	5			
15	Guma za holender vodomera DN20 – 1/2”	100			
16	Guma za holender vodomera DN32 – 3/4”	16000			
17	Guma za holender vodomera DN32 – 1”	200			
18	Guma za holender vodomera DN40 – 5/4”	250			
19	Guma za holender vodomera DN50 – 6/4”	200			
20	Klingerit zaptivka za holender vod. 3/4”	200			
21	Klingerit zaptivka za holender vodom. 1”	60			
22	Klingerit zaptivka za holender vod. 5/4”	40			
23	Vijak 10x70 pocinkov.min.čvrstoće 8.8	20			
24	Vijak 10x100 -----//-----	30			
25	Vijak 10x120 -----//-----	40			
26	Vijak 12x50 -----//-----	200			
27	Vijak 12x80 -----//-----	100			
28	Vijak 12x120 -----//-----	100			
29	Vijak 12x130 -----//-----	100			
30	Vijak 14x70 -----//-----	60			
31	Vijak 16x50 -----//-----	100			
32	Vijak 16x55 -----//-----	10			
33	Vijak 16x60 -----//-----	200			

34	Vijak 16x65 -----//-----	600			
35	Vijak 16x70 ----//-----	300			
36	Vijak 16x80 -----//-----	80			
37	Vijak 16x90 -----//-----	200			
38	Vijak 18x70 ----//-----	250			
39	Vijak 18x80 -----//-----	100			
40	Vijak 20x90 -----//-----	100			
41	Vijak 26x100 -----//-----	40			
42	Vijak brezon 16x70 -----//-----	50			
43	Matica M-10 pocinkov. min.čvrstoće 8	100			
44	Matica M-12 -----//-----	150			
45	Matica M-14 ----//-----	1000			
46	Matica M-16 -----//-----	2000			
47	Matica M-18 -----//-----	1000			
48	Matica M-20 -----//-----	400			
49	Matica M-26 -----//-----	200			
50	Teflon konac	30			
2. UKUPNA CENA BEZ PDV-a					
3. STOPA PDV-a _____					
UKUPNO DINARA (UKUPNA CENA + IZNOS PDV-a)					
5. POSEBNO SVAKI OD TROŠKOVA KOJI ČINE JEDINIČNU CENU - Troškovi:carina, osiguranja robe na skladištu, vođenje evidencije o stanju na skladištu, transporta robe,uključujući robu iznad utvrđenog minimuma na skladištu koja se vraća po isteku ugovora , kontrole stanja Materijala na skladištu					

Napomena:

Obrazac strukture cene ponuđač mora da popuni, overi pečatom i potpiše, čime potvrđuje da su tačni podaci koji su u obrascu navedeni.

Ukoliko ponuđači podnose zajedničku ponudu, grupa ponuđača može da se opredeli da obrazac strukture cene potpisiju i pečatom overavaju svi ponuđači iz grupe ponuđača ili grupa ponuđača može da odredi jednog ponuđača iz grupe koji će popuniti, potpisati i pečatom overiti obrazac strukture cene.

Uputstvo kako da se popuni obrazac strukture cene:

- u koloni 5. ponuđači upisuju jediničnu cenu bez PDV-a sa svim pripadajućim troškovima;
- u koloni 6. ponuđači upisuju ukupnu cenu bez PDV-a sa svim pripadajućim troškovima;
- pod tačkom 2. ponuđači upisuju ukupnu cenu bez PDV-a ;
- pod tačkom 3. upisuje se stopa PDV-a;
- pod tačkom 4. upisuje se ukupna cena sa uračunatim PDV-om;
- pod tačkom 5. upisuje se iznos posebno za svaki od troškova koji čine jediničnu cenu ukoliko ih ima :carina, osiguranja robe na skladištu, vođenje evidencije o stanju na skladištu, transporta robe,uključujući robu iznad utvđenog minimuma na skladištu koja se vraća po isteku ugovora , kontrole stanja Materijala na skladištu .

Ponuđač: _____

Potpis/ Pečat: _____

Mesto i datum: _____

treba da stoji:

16 OBRAZAC STRUKTURE CENE, SA UPUTSTVOM KAKO DA SE POPUNI

Ponuđač: _____

Kupac: JKP " Vodovod i kanalizacija "
Subotica
Trg Lazara Nešića 9/a
24000 Subotica

Rbr	NAZIV DOBRA	KOLIČINA	JEDINICA MERE	JEDINIČNA CENA
1 - MESINGANA ARMATURA, FITINZI I POLIPROPILENSKE SPOJNICE				
1	Propusni ventil 3/4" sa zimskom slavinom	1	KOM	
2	Propusni ventil 1" sa zimskom slavinom	1	KOM	
3	Propusni ventil 5/4" sa zimskom slavinom	1	KOM	
4	Propusni ventil 1/2"	1	KOM	
5	Propusni ventil 3/4"	1	KOM	
6	Propusni ventil 1"	1	KOM	
7	Propusni ventil 5/4"	1	KOM	
8	Propusni ventil 6/4"	1	KOM	
9	Propusni ventil 2"	1	KOM	
10	Propusni ventil 2 1/2"	1	KOM	
11	Propusni ventil 3"	1	KOM	
12	Gornji deo ventila 1/2"	1	KOM	
13	Gornji deo ventila 3/4"	1	KOM	
14	Gornji deo ventila 1"	1	KOM	
15	Gornji deo ventila 5/4"	1	KOM	
16	Gornji deo ventila 6/4"	1	KOM	
17	Gornji deo ventila 2"	1	KOM	
18	Gornji deo ventila 2 1/2"	1	KOM	
19	Šiber ventil 1/2"	1	KOM	
20	Šiber ventil 3/4"	1	KOM	
21	Šiber ventil 1"	1	KOM	
22	Šiber ventil 5/4"	1	KOM	

23	Šiber ventil 6/4"	1	KOM	
24	Šiber ventil 2"	1	KOM	
25	Šiber ventil 2 1/2"	1	KOM	
26	Česma bez holendera 1/2"	1	KOM	
27	Česma bez holendera 3/4"	1	KOM	
28	Česma sa holenderom 1/2"	1	KOM	
29	Česma sa holenderom 3/4"	1	KOM	
30	Baštenski hidrant 3/4"	1	KOM	
31	Baštenski hidrant 1"	1	KOM	
32	Baštenski hidrant 5/4"	1	KOM	
33	Holender za vodomer 1/2"- par	1	KOM	
34	Holender za vodomer 3/4"- par	1	KOM	
35	Holender za vodomer 1" – par	1	KOM	
36	Holender za vodomer 5/4"- par	1	KOM	
37	Holender za vodomer 6/4"- par	1	KOM	
38	Čep 1/2"	1	KOM	
39	Čep 3/4"	1	KOM	
40	Čep 1"	1	KOM	
41	Čep 5/4"	1	KOM	
42	Čep 6/4"	1	KOM	
43	Čep 2"	1	KOM	
44	Čep 2 1/2"	1	KOM	
45	Nipla 1/2" (dvostruka uvrтка)	1	KOM	
46	Nipla 3/4" (dvostruka uvrтка)	1	KOM	
47	Nipla 1" (dvostruka uvrтка)	1	KOM	
48	Nipla 5/4" (dvostruka uvrтка)	1	KOM	
49	Nipla 6/4" (dvostruka uvrтка)	1	KOM	
50	Nipla 2" (dvostruka uvrтка)	1	KOM	
51	Nipla 2 1/2" (dvostruka uvrтка)	1	KOM	
52	Muf 1/2" (nazuvica)	1	KOM	
53	Muf 3/4" (nazuvica)	1	KOM	
54	Muf 1" (nazuvica)	1	KOM	

55	Muf 5/4" (nazuvica)	1	KOM	
56	Muf 6/4" (nazuvica)	1	KOM	
57	Muf 2" (nazuvica)	1	KOM	
58	Muf 2 1/2" (nazuvica)	1	KOM	
59	Koleno 1/2"	1	KOM	
60	Koleno 3/4"	1	KOM	
61	Koleno 1"	1	KOM	
62	Koleno 5/4"	1	KOM	
63	Koleno 6/4"	1	KOM	
64	Koleno 2"	1	KOM	
65	Koleno 2 1/2"	1	KOM	
66	T račva 1/2"	1	KOM	
67	T račva 3/4"	1	KOM	
68	T račva 1"	1	KOM	
69	T račva 5/4"	1	KOM	
70	T račva 6/4"	1	KOM	
71	T račva 2"	1	KOM	
72	T račva 2 1/2"	1	KOM	
73	TT krst račva 1/2"	1	KOM	
74	TT krst račva 3/4"	1	KOM	
75	TT krst račva 1"	1	KOM	
76	TT krst račva 5/4"	1	KOM	
77	TT krst račva 2"	1	KOM	
78	TT krst račva 2 1/2"	1	KOM	
79	Holender 1/2"	1	KOM	
80	Holender 3/4"	1	KOM	
81	Holender 1"	1	KOM	
82	Holender 5/4"	1	KOM	
83	Holender 2"	1	KOM	
84	Reducir 1/2" – 1/4"	1	KOM	
85	Reducir 3/4"-1/2"	1	KOM	
86	Reducir 1" - 3/4"	1	KOM	

87	Reducir 5/4"-3/4"	1	KOM	
88	Reducir 6/4"-3/4"	1	KOM	
89	Reducir 2" - 3/4"	1	KOM	
90	Reducir 2 1/2" – 2"	1	KOM	
91	Reducir 3" – 2"	1	KOM	
92	Slovenačka spojka 3/4"	1	KOM	
93	Slovenačka spojka 1"	1	KOM	
94	Slovenačka spojka 5/4"	1	KOM	
95	Slovenačka spojka 6/4"	1	KOM	
96	Slovenačka spojka 2"	1	KOM	
97	Slovenačka spojka 2 1/2"	1	KOM	
98	Polipropilen spojka 1/2" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	1	KOM	
99	Polipropilen spojka 3/4" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	1	KOM	
100	Polipropilen spojka 1" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	1	KOM	
101	Polipropilen spojka 5/4" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	1	KOM	
102	Polipropilen spojka 6/4" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	1	KOM	
103	Polipropilen spojka 2" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	1	KOM	
104	Polipropilen spojka 2" 1/2" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	1	KOM	
105	Polipropilen spojka 3" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	1	KOM	
106	Polipropilen spojka 3/4" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	1	KOM	
107	Polipropilen spojka 5/4" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	1	KOM	
108	Polipropilen spojka 2" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	1	KOM	
109	Polipropilen spojka 2 1/2" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	1	KOM	
110	Polipropilen spojka 2" sa flanšnom za PE cev	1	KOM	

111	Polipropilen spojka 2 1/2 "sa flanšnom za PE cev	1	KOM	
112	Polipropilen spojka 3" sa flanšnom za PE cev	1	KOM	
113	Polipropilen spojka 1/2" dupla za PE cevi	1	KOM	
114	Polipropilen spojka 3/4" dupla za PE cevi	1	KOM	
115	Polipropilen spojka 1" dupla za PE cevi	1	KOM	
116	Polipropilen spojka 5/4" dupla za PE cevi	1	KOM	
117	Polipropilen spojka 6/4" dupla za PE cevi	1	KOM	
118	Polipropilen spojka 2" dupla za PE cevi	1	KOM	
119	Polipropilen spojka 2 1/2" dupla za PE cevi	1	KOM	
120	Polipropilen blind-spojka 3/4" za PE cevi	1	KOM	
121	Polipropilen blind-spojka 1" za PE cevi	1	KOM	
122	Polipropilen blind-spojka 5/4" za PE cevi	1	KOM	
123	Polipropilen blind-spojka 6/4" za PE cevi	1	KOM	
124	Polipropilen blind-spojka 2" za PE cevi	1	KOM	
125	Polipropilen spojka-koleno 3/4" za PE cevi	1	KOM	
126	Polipropilen spojka-koleno 5/4" za PE cevi	1	KOM	
127	Polipropilen spojka-koleno 2 1/2" za PE cevi	1	KOM	
128	Polipropilen spojka-koleno 3/4" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	1	KOM	
129	Polipropilen spojka-koleno 5/4" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	1	KOM	
130	Polipropilen spojka-koleno 2 1/2"	1	KOM	

	za PE cevi sa unutrašnjim navojem			
131	Polipropilen T spojka 3/4"	1	KOM	
132	Polipropilen T spojka 5/4"	1	KOM	
133	Polipropilen T spojka 2 1/2"	1	KOM	
134	Elektrofuziono sedlo 110/25	1	KOM	
135	Elektrofuziono sedlo 90/25	1	KOM	
136	Elektrofuzioni T komad 110	1	KOM	
137	Elektrofuzioni T komad 90	1	KOM	
138	Elektrofuzionna spojka 110	1	KOM	
139	Elektrofuzionna spojka 90	1	KOM	
140	Elektrofuzionna spojka 63	1	KOM	
141	Elektrofuzionna redukcija 110-90	1	KOM	
142	Elektrofuziono koleno 45 110	1	KOM	
143	Elektrofuziono koleno 45 90	1	KOM	
144	Elektrofuziono koleno 90 110	1	KOM	
145	Elektrofuziono koleno 90 90	1	KOM	
2 - CEVNI MATERIJAL SA PRIPADAJUĆIM FITINGOM				
1	Polietilenska cev PE100 NP10 DN20 1/2"	1	M	
2	Polietilenska cev PE100 NP10 DN25 3/4"	1	M	
3	Polietilenska cev PE100 NP10 DN32 1"	1	M	
4	Polietilenska cev PE100 NP10 DN40 5/4"	1	M	
5	Polietilenska cev PE100 NP10 DN50 6/4"	1	M	
6	Polietilenska cev PE100 NP10 DN63 2"	1	M	
7	Polietilenska cev PE100 NP10 DN75 2,5"	1	M	
8	Polietilenska cev PE100 RC, NP10 DN75 2,5"	1	M	
9	Polietilenska cev PE100 NP10 DN90	1	M	

10	Polietilenska cev PE100 NP10 DN110	1	M	
11	Polietilenska cev 100 RC NP10 DN110	1	M	
12	Polietilenska cev dvoslojna 100 RC TIP2, NP10 DN110	1	M	
13	Polietilenska cev PE100 NP10 DN160	1	M	
14	Polietilenska cev 100 RC NP10 DN160	1	M	
15	Polietilenska dvoslojna cev 100 RC TIP 2, NP10 DN160	1	M	
16	Polietilenska cev PE100 NP10 DN180	1	M	
17	Polietilenska cev PE100 NP10 DN225	1	M	
18	Polietilenska cev PE100 NP10 DN250	1	M	
19	Polietilenska cev 100 RC NP10 DN250	1	M	
20	Polietilenska cev PE100 NP10 DN280	1	M	
21	Polietilenska cev PE100 NP10 DN315	1	M	
22	PE tuljak produženi PE100 DN 63 sa čeličnom prirubnicom	1	KOM	
23	PE tuljak produženi PE100 DN 90 sa čeličnom prirubnicom	1	KOM	
24	PE tuljak produženi PE100 DN 110 sa čeličnom prirubnicom	1	KOM	
25	PE tuljak produženi PE100 DN 160 sa čeličnom prirubnicom	1	KOM	
26	PE tuljak produženi PE100 DN 180 sa čeličnom prirubnicom 150	1	KOM	
27	PE tuljak produženi PE100 DN 225 sa čeličnom prirubnicom 200	1	KOM	
28	PE tuljak produženi PE100 DN 250 sa čeličnom prirubnicom 250	1	KOM	
29	PE tuljak produženi PE100 DN	1	KOM	

	315 sa čeličnom prirubnicom			
30	PE muf PE100 NP10 DN 63	1	KOM	
31	PE muf PE100 NP10 DN 90	1	KOM	
32	PE muf PE100 NP10 DN110	1	KOM	
33	PVC cev za vodovod DN 90	1	M	
34	PVC cev za vodovod DN 110	1	M	
35	PVC cev za vodovod DN 160	1	M	
36	PVC cev za vodovod DN 225	1	M	
37	PVC cev za vodovod DN 315	1	M	
38	PVC cev za vodovod DN 400	1	M	
39	Vinidurit cevi Φ 125 mm	1	M	
40	Vinidurit cevi Φ 160 mm	1	M	
41	Vinidurit cevi Φ 200 mm	1	M	
42	Vinidurit cevi Φ 250 mm	1	M	
43	Vinidurit cevi Φ 315 mm	1	M	
44	Vinidurit cevi Φ 400 mm	1	M	
45	Vinidurit cevi Φ 500 mm	1	M	
46	Cevi korugovane Φ 600 mm	1	M	
47	Cevi korugovane Φ 800 mm	1	M	
48	Kosa račva vinidurit Φ 125/125 mm	1	KOM	
49	Kosa račva vinidurit Φ 160/125 mm	1	KOM	
50	Kosa račva vinidurit Φ 160/160 mm	1	KOM	
51	Kosa račva vinidurit Φ 200/160 mm	1	KOM	
52	Kosa račva vinidurit Φ 250/200 mm	1	KOM	
53	Luk vinidurit Φ 125/45	1	KOM	
54	Luk vinidurit Φ 160/45	1	KOM	
55	Luk vinidurit Φ 200/45	1	KOM	
56	Luk vinidurit Φ 250/45	1	KOM	
57	Poklopac za vinidurit Φ 125mm	1	KOM	

58	Reducir vinidurit Φ 125/110 mm	1	KOM	
59	Reducir vinidurit Φ 160/125mm	1	KOM	
60	Reducir vinidurit Φ 200/160 mm	1	KOM	
61	Reducir vinidurit Φ 250/200 mm	1	KOM	
62	Vinidurit cevi Φ 125 mm 0.25m	1	KOM	
63	Vinidurit cevi Φ 160 mm 0.25m	1	KOM	
64	Vinidurit cevi Φ 200 mm 0.25m	1	KOM	
65	Vinidurit cevi Φ 250 mm 0.5m	1	KOM	
66	Vinidurit cevi Φ 500 mm 0.5m	1	KOM	
67	Klizna spojka vinidurit Φ 125 mm	1	KOM	
68	Klizna spojka vinidurit Φ 160 mm	1	KOM	
69	Klizna spojka vinidurit Φ 200 mm	1	KOM	
70	Klizna spoljka vinidurit Φ 250 mm	1	KOM	
71	Klizna spoljka vinidurit Φ 315 mm	1	KOM	
72	Klizna spoljka vinidurit Φ 400 mm	1	KOM	
73	T-račva vinidurit Φ 160/125	1	KOM	
74	T-račva vinidurit Φ 160/160	1	KOM	
75	T-račva vinidurit Φ 200/160	1	KOM	
76	KGF uvodnik Φ 125	1	KOM	
77	KGF uvodnik Φ 160	1	KOM	
78	KGF uvodnik Φ 200	1	KOM	
79	KGF uvodnik Φ 250	1	KOM	
80	KGF uvodnik Φ 315	1	KOM	
	3 - LIVENO GVOZDENI FAZONSKI KOMADI			
1	Slepa prirubnica \varnothing 50 sa navojem 2"	1	KOM	
2	Slepa prirubnica \varnothing 80 sa navojem 2"	1	KOM	
3	Slepa prirubnica \varnothing 80 sa navojem 2,1/2"	1	KOM	
4	Slepa prirubnica \varnothing 100 sa navojem 2"	1	KOM	
5	Slepa prirubnica \varnothing 80	1	KOM	

6	Slepa prirubnica ø100	1	KOM	
7	Slepa prirubnica ø150	1	KOM	
8	Slepa prirubnica ø250	1	KOM	
9	Slepa prirubnica ø350	1	KOM	
10	Slepa prirubnica ø450	1	KOM	
11	LS 80	1	KOM	
12	LS 100	1	KOM	
13	LS 150	1	KOM	
14	LS 200	1	KOM	
15	LP4 50	1	KOM	
16	LP4 80	1	KOM	
17	LP4 100	1	KOM	
18	LP4 150	1	KOM	
19	LP4 200	1	KOM	
20	LP4 250	1	KOM	
21	LP4 350	1	KOM	
22	LP4 450	1	KOM	
23	LP8 50	1	KOM	
24	LP8 80	1	KOM	
25	LP8 100	1	KOM	
26	LP8 150	1	KOM	
27	LP8 200	1	KOM	
28	LP8 250	1	KOM	
29	LP8 350	1	KOM	
30	LP8 450	1	KOM	
31	LP12 50	1	KOM	
32	LP12 80	1	KOM	
33	LP12 100	1	KOM	
34	LP12 150	1	KOM	
35	LP12 200	1	KOM	
36	LP12 250	1	KOM	
37	LP12 350	1	KOM	

38	LP12 450	1	KOM	
39	LP16 50	1	KOM	
40	LP16 80	1	KOM	
41	LP16 100	1	KOM	
42	LP16 150	1	KOM	
43	LP16 200	1	KOM	
44	LP16 250	1	KOM	
45	LP16 450	1	KOM	
46	LP32 50	1	KOM	
47	LP32 80	1	KOM	
48	LP32 100	1	KOM	
49	LP32 150	1	KOM	
50	LP32 200	1	KOM	
51	LP32 250	1	KOM	
52	LP32 350	1	KOM	
53	LP32 450	1	KOM	
54	SP 50 L- 200	1	KOM	
55	SP 50 L- 400	1	KOM	
56	SP 50 L- 600	1	KOM	
57	SP 50 L- 800	1	KOM	
58	SP 50 L- 1000	1	KOM	
59	SP 80 L- 200	1	KOM	
60	SP 80 L- 300	1	KOM	
61	SP 80 L- 400	1	KOM	
62	SP 80 L- 500	1	KOM	
63	SP 80 L- 600	1	KOM	
64	SP 80 L- 800	1	KOM	
65	SP 80 L- 1000	1	KOM	
66	SP 100 L- 200	1	KOM	
67	SP 100 L- 300	1	KOM	
68	SP 100 L- 400	1	KOM	
69	SP 100 L- 500	1	KOM	

70	SP 100 L- 600	1	KOM	
71	SP 100 L- 800	1	KOM	
72	SP 100 L- 1000	1	KOM	
73	SP 150 L- 100	1	KOM	
74	SP 150 L- 300	1	KOM	
75	SP 150 L- 500	1	KOM	
76	SP 150 L- 700	1	KOM	
77	SP 150 L- 1000	1	KOM	
78	SP 200 L- 100	1	KOM	
79	SP 200 L- 300	1	KOM	
80	SP 200 L- 500	1	KOM	
81	SP 200 L- 700	1	KOM	
82	SP 200 L- 1000	1	KOM	
83	SP 250 L- 100	1	KOM	
84	SP 250 L- 300	1	KOM	
85	SP 250 L- 500	1	KOM	
86	SP 250 L- 700	1	KOM	
87	SP 250 L- 1000	1	KOM	
88	SP 300 L- 100	1	KOM	
89	SP 300 L- 300	1	KOM	
90	SP 300 L- 500	1	KOM	
91	SP 300 L- 700	1	KOM	
92	SP 300 L- 1000	1	KOM	
93	SP 350 L- 200	1	KOM	
94	SP 350 L- 400	1	KOM	
95	SP 350 L- 600	1	KOM	
96	SP 350 L- 800	1	KOM	
97	SP 350 L- 1000	1	KOM	
98	SP 400 L- 200	1	KOM	
99	SP 400 L- 400	1	KOM	
100	SP 400 L- 600	1	KOM	
101	SP 400 L- 800	1	KOM	

102	SP 400 L- 1000	1	KOM	
103	SP 450 L- 200	1	KOM	
104	SP 450 L- 500	1	KOM	
105	SP 450 L- 700	1	KOM	
106	SP 450 L- 1000	1	KOM	
107	OP 50 / 50	1	KOM	
108	OP 80 / 50	1	KOM	
109	OP 80 / 80	1	KOM	
110	OP 100 / 50	1	KOM	
111	OP 100 / 80	1	KOM	
112	OP 100 / 100	1	KOM	
113	OP 150 / 80	1	KOM	
114	OP 150 / 100	1	KOM	
115	OP 150 / 150	1	KOM	
116	OP 200 / 80	1	KOM	
117	OP 200 / 150	1	KOM	
118	OP 200 / 200	1	KOM	
119	OP 250 / 80	1	KOM	
120	OP 250 / 150	1	KOM	
121	OP 250 / 250	1	KOM	
122	OP 300 / 80	1	KOM	
123	OP 300 / 200	1	KOM	
124	OP 300 / 300	1	KOM	
125	OP 350 / 80	1	KOM	
126	OP 350 / 250	1	KOM	
127	OP 350 / 350	1	KOM	
128	OP 400 / 80	1	KOM	
129	OP 400 / 400	1	KOM	
130	OP 450 / 200	1	KOM	
131	OP 450 / 450	1	KOM	
132	KP 80	1	KOM	
133	KP 100	1	KOM	

134	KP 150	1	KOM	
135	KP 200	1	KOM	
136	KP 250	1	KOM	
137	KP 350	1	KOM	
138	KP 450	1	KOM	
139	KP 150 / 100	1	KOM	
140	KP 200 / 100	1	KOM	
141	KP 250 / 100	1	KOM	
142	KP 250 / 150	1	KOM	
143	KP 300 / 100	1	KOM	
144	KP 300 / 150	1	KOM	
145	KP 300 / 250	1	KOM	
146	KP 400 / 250	1	KOM	
147	KP 450 / 250	1	KOM	
148	RP 80 / 50	1	KOM	
149	RP 100 / 50 L-200	1	KOM	
150	RP 100 / 80 L-200	1	KOM	
151	RP 150 / 80	1	KOM	
152	RP 200 / 100	1	KOM	
153	RP 250 / 100	1	KOM	
154	RP 250 / 200	1	KOM	
155	RP 300 / 150	1	KOM	
156	RP 300 / 250	1	KOM	
157	RP 350 / 200	1	KOM	
158	RP 350 / 250	1	KOM	
159	RP 400 / 250	1	KOM	
160	RP 400 / 350	1	KOM	
161	RP 450 / 350	1	KOM	
162	Dilatazioni kompenzator 50	1	KOM	
163	Dilatazioni kompenzator 80	1	KOM	
164	Dilatazioni kompenzator 100	1	KOM	
165	Dilatazioni kompenzator 150	1	KOM	

166	Dilatacioni kompenzator 250	1	KOM	
167	Dilatacioni kompenzator 350	1	KOM	
168	Dilatacioni kompenzator 450	1	KOM	
169	E-KS 110	1	KOM	
170	E-KS 160	1	KOM	
171	E-KS 225	1	KOM	
172	F-KS 110	1	KOM	
173	F-KS 160	1	KOM	
174	F-KS 225	1	KOM	
	4 - SPOJNICE, FLANŠ ADAPTERI I OGRVICE			
1	Spojnicica za PE/PVC OD63 prirubnica DN50 Tip-E sa prstenom	1	KOM	
2	Spojnicica za PE/PVC OD90 prirubnica DN80 Tip-E sa prstenom	1	KOM	
3	Spojnicica za PE/PVC OD110 prirubnica DN100 Tip-E sa prstenom	1	KOM	
4	Spojnicica za PE/PVC OD125 prirubnica DN100 Tip-E sa prstenom	1	KOM	
5	Spojnicica za PE/PVC OD160 prirubnica DN150 Tip-E sa prstenom	1	KOM	
6	Spojnicica za PE/PVC DN225 prirubnica DN200 Tip-E sa prstenom	1	KOM	
7	Spojnicica za PE/PVC DN250 prirubnica DN250 Tip-E sa prstenom	1	KOM	
8	Spojnicica za PE/PVC DN315 prirubnica DN300 Tip-E sa prstenom	1	KOM	
9	Spojnicica za PE/PVC OD63 DN50 Tip-U sa prstenom	1	KOM	
10	Spojnicica za PE/PVC OD90 DN80 Tip-U sa prstenom	1	KOM	
11	Spojnicica za PE/PVC OD110	1	KOM	

	DN100 Tip-U sa prstenom			
12	Spojnicica za PE/PVC OD125 DN100 Tip-U sa prstenom	1	KOM	
13	Spojnicica za PE/PVC OD160 DN150 Tip-U sa prstenom	1	KOM	
14	Spojnicica za PE/PVC DN225 DN200 Tip-U sa prstenom	1	KOM	
15	Spojnicica za PE/PVC DN250 DN250 Tip-U sa prstenom	1	KOM	
16	Spojnicica za PE/PVC DN315 DN300 Tip-U sa prstenom	1	KOM	
17	Spojnicica za AC, LG, Č (58-76mm) Tip-E	1	KOM	
18	Spojnicica za AC, LG, Č (72-85mm) Tip-E	1	KOM	
19	Spojnicica za AC, LG, Č (82-107mm) Tip-E	1	KOM	
20	Spojnicica za AC, LG, Č (82-107mm) Tip-E prsten protiv izvl.	1	KOM	
21	Spojnicica za AC, LG, Č (84-105) Tip-E prsten protiv izvl.	1	KOM	
22	Spojnicica za AC, LG, Č (88-109) Tip-E	1	KOM	
23	Spojnicica za AC, LG, Č (88-109) Tip-E prsten protiv izvl.	1	KOM	
24	Spojnicica za AC, LG, Č (107-128) Tip-E	1	KOM	
25	Spojnicica za AC, LG, Č (107-128) Tip-E prsten protiv izvl.	1	KOM	
26	Spojnicica za AC, LG, Č (104-132) Tip-E prsten protiv izvl.	1	KOM	
27	Spojnicica za AC, LG, Č, PE (107- 133) Tip-E	1	KOM	
28	Spojnicica za AC, LG, Č (132-153) Tip-E	1	KOM	
29	Spojnicica za AC, LG, Č (132-155) Tip-E prsten protiv izvl.	1	KOM	
30	Spojnicica za AC, LG, Č (158-186) Tip-E	1	KOM	

31	Spojnicica za AC, LG, Č (158-192) Tip-E	1	KOM	
32	Spojnicica za AC, LG, Č (154-192) Tip-E	1	KOM	
33	Spojnicica za AC, LG, Č (154-192) Tip-E prsten protiv izvl.	1	KOM	
34	Spojnicica za AC, LG, Č (189-212) Tip-E	1	KOM	
35	Spojnicica za AC, LG, Č (192-215) Tip-E prsten protiv izvl.	1	KOM	
36	Spojnicica za AC, LG, Č (218-244) Tip-E prsten protiv izvl.	1	KOM	
37	Spojnicica za AC, LG, Č (218-252) Tip-E	1	KOM	
38	Spojnicica za AC, LG, Č (230-268) Tip-E prsten protiv izvl.	1	KOM	
39	Spojnicica za AC, LG, Č (266-295) Tip-E	1	KOM	
40	Spojnicica za AC, LG, Č (267-300) Tip-E prsten protiv izvl.	1	KOM	
41	Spojnicica za AC, LG, Č (267-310) Tip-E prsten protiv izvl.	1	KOM	
42	Spojnicica za AC, LG, Č (315-356) Tip-E prsten protiv izvl.	1	KOM	
43	Spojnicica za AC, LG, Č (352-374) Tip-E	1	KOM	
44	Spojnicica za AC, LG, Č (352-393) Tip-E prsten protiv izvl.	1	KOM	
45	Spojnicica za AC, LG, Č (356-380) Tip-E	1	KOM	
46	Spojnicica za AC, LG, Č (392-433) Tip-E prsten protiv izvl.	1	KOM	
47	Spojnicica za AC, LG, Č (394-411) Tip-E	1	KOM	
48	Spojnicica za AC, LG, Č (418-435) Tip-E	1	KOM	
49	Spojnicica za AC, LG, Č (58-76) Tip- U	1	KOM	
50	Spojnicica za AC, LG, Č (72-85) Tip-	1	KOM	

	U			
51	Spojnicica za AC, LG, Č (82-107) Tip-U	1	KOM	
52	Spojnicica za AC, LG, Č (82-107) Tip-U prsten protiv izvl.	1	KOM	
53	Spojnicica za AC, LG, Č (88-109) Tip-U	1	KOM	
54	Spojnicica za AC, LG, Č (88-109) Tip-U prsten protiv izvl.	1	KOM	
55	Spojnicica za AC, LG, Č (104-132), Tip-U prsten protiv izvl.	1	KOM	
56	Spojnicica za AC, LG, Č (107-128), Tip-U	1	KOM	
57	Spojnicica za AC, LG, Č (107-128), Tip-U prsten protiv izvl.	1	KOM	
58	Spojnicica za AC, LG, Č (107-133), Tip-U	1	KOM	
59	Spojnicica za AC, LG, Č (132-153), Tip-U	1	KOM	
60	Spojnicica za AC, LG, Č (132-155), Tip-U prsten protiv izvl.	1	KOM	
61	Spojnicica za AC, LG, Č (154-192), Tip-U	1	KOM	
62	Spojnicica za AC, LG, Č (154-192) Tip-U prsten protiv izvl.	1	KOM	
63	Spojnicica za AC, LG, Č (176-183) Tip-U	1	KOM	
64	Spojnicica za AC, LG, Č (189-212) Tip-U	1	KOM	
65	Spojnicica za AC, LG, Č (192-215) Tip-U prsten protiv izvl.	1	KOM	
66	Spojnicica za AC, LG, Č (218-244) Tip-U prsten protiv izvl.	1	KOM	
67	Spojnicica za AC, LG, Č (218-252) Tip-U prsten protiv izvl.	1	KOM	
68	Spojnicica za AC, LG, Č (230-268) Tip-U prsten protiv izvl.	1	KOM	
69	Spojnicica za AC, LG, Č (266-295) Tip-U	1	KOM	

70	Spojnicica za AC, LG, Č (267-300) Tip-U prsten protiv izvl.	1	KOM	
71	Spojnicica za AC, LG, Č (267-310) Tip-U prsten protiv izvl.	1	KOM	
72	Spojnicica za AC, LG, Č (315-356) Tip-U prsten protiv izvl.	1	KOM	
73	Spojnicica za AC, LG, Č (352-374) Tip-U	1	KOM	
74	Spojnicica za AC, LG, Č (352-393) Tip-U prsten protiv izvl.	1	KOM	
75	Spojnicica za AC, LG, Č (356-380) Tip-U	1	KOM	
76	Spojnicica za AC, LG, Č (392-433) Tip-U prsten protiv izvl.	1	KOM	
77	Spojnicica za AC, LG, Č (394-411) Tip-U	1	KOM	
78	Spojnicica za AC, LG, Č (418-435) Tip-U	1	KOM	
79	LG (GGG) spojnicica za PE DN 50/63, NP10	1	KOM	
80	LG (GGG) spojnicica za PE DN 100/110, NP10	1	KOM	
81	Reparaciona spojnicica DN 1/2", jednodelna, L=75mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	1	KOM	
82	Reparaciona spojnicica DN 3/4", jednodelna, L=75mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	1	KOM	
83	Reparaciona spojnicica DN 1", jednodelna, L=75mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	1	KOM	
84	Reparaciona spojnicica 29-33mm, jednodelna, L=100mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	1	KOM	
85	Reparaciona spojnicica 38-42mm, jednodelna, L=100mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	1	KOM	
86	Reparaciona spojnicica 50-54mm, jednodelna, L=100mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	1	KOM	
87	Reparaciona spojnicica 60-67mm,	1	KOM	

	jednodelna, L=100mm, sa tefloniziranim INOX vijcima			
88	Reparaciona spojnica 70-77mm, jednodelna, L=100mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	1	KOM	
89	Reparaciona spojnica jednodelna DN50 (67-74mm),L=200, sa tefloniziranim INOX vijcima	1	KOM	
90	Reparaciona spojnica jednodelna DN 80 (95-105mm), L=200, sa tefloniziranim INOX vijcima	1	KOM	
91	Reparaciona spojnica DN 100 (132-144),jednodelna, L=200 mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	1	KOM	
92	Reparaciona spojnica DN 100 (108-118mm), jednodelna, L=200mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	1	KOM	
93	Reparaciona spojnica DN 125 (159-170mm), jednodelna, L=200mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	1	KOM	
94	Reparaciona spojnica DN 150 (168-190mm), dvodelna, L=200mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	1	KOM	
95	Reparaciona spojnica DN 150 (158-170mm), jednodelna, L=200mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	1	KOM	
96	Reparaciona spojnica DN 200 (238-260mm), dvodelna, L=300mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	1	KOM	
97	Reparaciona spojnica DN 250 (295-315mm), dvodelna, L=300mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	1	KOM	
98	Priključna ogrlica univerzalna 59-71mm 6/4"	1	KOM	
99	Priključna ogrlica za AC, LG, DN50 (69-88mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	1	KOM	

100	Priključna ogrlica za AC, LG DN80 (88-109mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	1	KOM	
101	Priključna ogrlica za AC, LG DN100 (107-128mm) 2" GGG-40 obe polutke, plastificirano	1	KOM	
102	Priključna ogrlica za AC, LG DN125 (132-152mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	1	KOM	
103	Priključna ogrlica za AC DN150 (158-182mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	1	KOM	
104	Priključna ogrlica univerzalna 217-234mm	1	KOM	
105	Priključna ogrlica za AC DN200 (240-267mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	1	KOM	
106	Priključna ogrlica univerzalna 270-288mm	1	KOM	
107	Priključna ogrlica za AC DN250 (292-311mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	1	KOM	
108	Priključna ogrlica za LG DN300 (311-336mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	1	KOM	
109	Priključna ogrlica za PE DN63, izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	1	KOM	
110	Priključna ogrlica za PE DN90, izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	1	KOM	
111	Priključna ogrlica za PE DN110, izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	1	KOM	
112	Priključna ogrlica za PE DN160, izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	1	KOM	
113	Priključna ogrlica za PE DN225, izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	1	KOM	
114	Priključna ogrlica za PE DN315, izlaz 2", GGG-40 obe polutke,	1	KOM	

	plastificirano			
	5 – HIDRANTI			
1	Podzemni hidrant DN 80 / 500...600	1	KOM	
2	Podzemni hidrant DN 80 / 700...800	1	KOM	
3	Podzemni hidrant DN 80 / 1000...1200	1	KOM	
4	Nadzemni hidrant DN 80 2C + 1B	1	KOM	
5	Nadzemni hidrant DN 100 2B + 1A	1	KOM	
	6 - ŠAHT POKLOPCI, OVALNE I OKRUGLE KAPE, REVIZIONE ŠAHTE			
1	Šaht poklopac za vodovod ø600 komplet sa okvirom, nosivosti 125 KN	1	KOM	
2	Šaht poklopac za vodovod ø600 komplet sa okvirom, nosivosti 250 KN	1	KOM	
3	Šaht poklopac za vodovod ø600 komplet sa okvirom, nosivosti 400 KN	1	KOM	
4	Šaht poklopac od kompozitnog ojačanog fiberglasa za vodovod ø600, komplet sa okvirom, nosivosti 125 KN	1	KOM	
5	Šaht poklopac od kompozitnog ojačanog fiberglasa za vodovod ø600, komplet sa okvirom, nosivosti 250 KN	1	KOM	
6	Šaht poklopac od kompozitnog ojačanog fiberglasa za vodovod ø600, komplet sa okvirom, nosivosti 400 KN	1	KOM	
7	Okrugla kapa sa poklopcem prečnika do ø 230 mm baza 270mm	1	KOM	
8	Ovalna hidrant kapa 370 x 240 mm	1	KOM	
9	Šaht poklopac za kanalizaciju ø600, komplet sa okvirom, nosivosti 250 kN	1	KOM	
10	Šaht poklopac za kanalizaciju	1	KOM	

	ø600, komplet sa okvirom, nosivosti 400 kN			
11	PVC teleskopska reviziona šahta ø400 tipa RML (3 ulaza, 1 izlaz sve ø160) poklopac T30	1	KOM	
12	PVC teleskopska reviziona šahta ø400 tipa RML (3 ulaza, 1 izlaz sve ø200) poklopac T30	1	KOM	
13	PVC teleskopska reviziona šahta ø400 tipa RML(3 ulaza, 1 izlaz sve ø250) poklopac T30	1	KOM	
14	PVC teleskopska reviziona šahta ø400 - pravolinijski protok (1 ulaz,1 izlaz ø250)	1	KOM	
15	PVC teleskopska reviziona šahta ø300 tipa RML(1 ulaz, 1 izlaz ø125) poklopac T30	1	KOM	
16	PVC teleskopska reviziona šahta ø300 tipa RML(1 ulaz, 1 izlaz ø160) poklopac T30	1	KOM	
17	PVC teleskopska reviziona šahta ø300 tipa RML(1 ulaz, 1 izlaz ø200) poklopac T30	1	KOM	
18	PVC teleskopska reviziona šahta ø300 tipa RML(1 ulaz, 1 izlaz ø250) poklopac T30	1	KOM	
19	Poklopac za šahtove KGBET □400 - 12.5 t	1	KOM	
20	Zaptivna manžeta □ 400 mm	1	KOM	
7 – ZATVARAČI I UGRADBENE TELESKOPSKE ŠIPKE				
1	Zatvarač ovalni DN 50 sa točkom	1	KOM	
2	Zatvarač ovalni DN 80 sa točkom	1	KOM	
3	Zatvarač ovalni DN 100 sa točkom	1	KOM	
4	Zatvarač ovalni DN 125 sa točkom	1	KOM	
5	Zatvarač ovalni DN 150 sa točkom	1	KOM	
6	Zatvarač ovalni DN 200 sa točkom	1	KOM	
7	Zatvarač ovalni DN 250 sa točkom	1	KOM	
8	Zatvarač ovalni DN 300 sa točkom	1	KOM	
9	Zatvarač ovalni DN 350 sa točkom	1	KOM	

10	Zatvarač ovalni DN 400 sa točkom	1	KOM	
11	Zatvarač pljosnati DN 50 sa točkom	1	KOM	
12	Zatvarač pljosnati DN 80 sa točkom	1	KOM	
13	Zatvarač pljosnati DN 100 sa točkom	1	KOM	
14	Zatvarač pljosnati DN 125 sa točkom	1	KOM	
15	Zatvarač pljosnati DN 150 sa točkom	1	KOM	
16	Zatvarač pljosnati DN 200 sa točkom	1	KOM	
17	Zatvarač pljosnati DN 250 sa točkom	1	KOM	
18	Zatvarač pljosnati DN 300 sa točkom	1	KOM	
19	Zatvarač pljosnati DN 350 sa točkom	1	KOM	
20	Zatvarač pljosnati DN 400 sa točkom	1	KOM	
21	Zatvarač pljosnati DN 450 sa točkom	1	KOM	
22	Kombi zatvarač DN 100 sa 3 izvodne grane	1	KOM	
23	Kombi zatvarač DN 100 sa 4 izvodne grane	1	KOM	
24	Kombi zatvarač DN 150 sa 3 izvodne grane	1	KOM	
25	Kombi zatvarač DN 150 sa 4 izvodne grane	1	KOM	
26	Kombi zatvarač DN 200 sa 3 izvodne grane	1	KOM	
27	Kombi zatvarač DN 200 sa 4 izvodne grane	1	KOM	
28	Kombi zatvarač DN 300 sa 3 izvodne grane	1	KOM	
29	Kombi zatvarač DN 300 sa 4 izvodne grane	1	KOM	

30	Ugradbena teleskopska šipka za DN 50	1	KOM	
31	Ugradbena teleskopska šipka za DN 80	1	KOM	
32	Ugradbena teleskopska šipka za DN 100	1	KOM	
33	Ugradbena teleskopska šipka za DN 150	1	KOM	
34	Ugradbena teleskopska šipka za DN 200	1	KOM	
35	Ugradbena teleskopska šipka za DN 250	1	KOM	
36	Ugradbena teleskopska šipka za DN 300	1	KOM	
8 – SPOJNI I ZAPTIVNI MATERIJAL				
1	Kudeljca fina češljana pakovanje (250gr)	1	KG	
2	Guma za zaptivanje d=5mm 3 sloja platna	1	KG	
3	Zaptivna guma ravna ø 50, NP10	1	KOM	
4	Zaptivna guma ravna ø 80, NP10	1	KOM	
5	Zaptivna guma ravna ø 100, NP10	1	KOM	
6	Zaptivna guma ravna ø 150, NP10	1	KOM	
7	Zaptivna guma ravna ø 200, NP10	1	KOM	
8	Zaptivna guma ravna ø 250, NP10	1	KOM	
9	Zaptivna guma ravna ø 300, NP10	1	KOM	
10	Zaptivna guma ravna ø 350, NP10, sa metalnim umetkom	1	KOM	
11	Zaptivna guma ravna ø 400, NP10, sa metalnim umetkom	1	KOM	
12	Zaptivna guma ravna ø 450, NP10, sa metalnim umetkom	1	KOM	
13	Zaptivna guma ravna ø 600, NP10, sa metalnim umetkom	1	KOM	
14	Zaptivna guma ravna ø 700, NP10, sa metalnim umetkom	1	KOM	
15	Guma za holender vodomera	1	KOM	

	DN20 – 1/2”			
16	Guma za holender vodomera DN32 – 3/4”	1	KOM	
17	Guma za holender vodomera DN32 – 1”	1	KOM	
18	Guma za holender vodomera DN40 – 5/4”	1	KOM	
19	Guma za holender vodomera DN50 – 6/4”	1	KOM	
20	Klingerit zaptivka za holender vod. 3/4”	1	KOM	
21	Klingerit zaptivka za holender vodom. 1”	1	KOM	
22	Klingerit zaptivka za holender vod. 5/4”	1	KOM	
23	Vijak 10x70 pocinkov.min.čvrstoće 8.8	1	KOM	
24	Vijak 10x100 -----//----- ----	1	KOM	
25	Vijak 10x120 -----//----- ----	1	KOM	
26	Vijak 12x50 -----//----- --	1	KOM	
27	Vijak 12x80 -----//----- --	1	KOM	
28	Vijak 12x120 -----//----- --	1	KOM	
29	Vijak 12x130 -----//----- ---	1	KOM	
30	Vijak 14x70 -----//----- ---	1	KOM	
31	Vijak 16x50 -----//-----	1	KOM	
32	Vijak 16x55 -----//----- -	1	KOM	
33	Vijak 16x60 -----//----- --	1	KOM	
34	Vijak 16x65 -----//----- --	1	KOM	
35	Vijak 16x70 -----//-----	1	KOM	

36	Vijak 16x80 -----//-----	1	KOM	
37	Vijak 16x90 -----//-----	1	KOM	
38	Vijak 18x70 -----//-----	1	KOM	
39	Vijak 18x80 -----//-----	1	KOM	
40	Vijak 20x90 -----//-----	1	KOM	
41	Vijak 26x100 -----//-----	1	KOM	
42	Vijak brezon 16x70 -----//-----	1	KOM	
43	Matica M-10 pocinkov. min.čvrstoće 8	1	KOM	
44	Matica M-12 -----//-----	1	KOM	
45	Matica M-14 -----//-----	1	KOM	
46	Matica M-16 -----//-----	1	KOM	
47	Matica M-18 -----//-----	1	KOM	
48	Matica M-20 -----//-----	1	KOM	
49	Matica M-26 -----//-----	1	KOM	
50	Teflon konac	1	KOM	
2. UKUPNA CENA BEZ PDV-a				
3. STOPA PDV-a _____				
UKUPNO DINARA (UKUPNA CENA + IZNOS PDV-a)				
5. POSEBNO SVAKI OD TROŠKOVA KOJI ČINE JEDINIČNU CENU - Troškovi:carina, osiguranja robe na skladištu, vođenje evidencije o stanju na skladištu, transporta robe,uključujući robu iznad utvrđenog minimuma na skladištu koja se vraća po isteku ugovora , kontrole stanja Materijala na skladištu				

Ponuđene jedinične cene za svaku stavku iz napred navedene tabele će se primenjivati za vreme važenja okvirnog sporazuma

Okvirni sporazum se zaključuje na iznos od 15.600.000,00 dinara bez PDV-a, a ukupan zbir jediničnih cena iz Obrasca strukture cena se koristi kod kriterijuma ponuđena cena za izračunavanje ekonomski najpovoljnije ponude.

Ugovaranje, fakturisanje i naplata se vrši po jediničnim cenama iz obrazca strukture cene i stvarno utrošenim količinama.

Napomena:

Obrazac strukture cene ponuđač mora da popuni, overi pečatom i potpiše, čime potvrđuje da su tačni podaci koji su u obrascu navedeni.

Ukoliko ponuđači podnose zajedničku ponudu, grupa ponuđača može da se opredeli da obrazac strukture cene potpisuju i pečatom overavaju svi ponuđači iz grupe ponuđača ili grupa ponuđača može da odredi jednog ponuđača iz grupe koji će popuniti, potpisati i pečatom overiti obrazac strukture cene.

Uputstvo kako da se popuni obrazac strukture cene:

- u koloni 5. ponuđači upisuju jediničnu cenu bez PDV-a sa svim pripadajućim troškovima;
- u koloni 6. ponuđači upisuju ukupnu cenu bez PDV-a sa svim pripadajućim troškovima;
- pod tačkom 2. ponuđači upisuju ukupnu cenu bez PDV-a ;
- pod tačkom 3. upisuje se stopa PDV-a;
- pod tačkom 4. upisuje se ukupna cena sa uračunatim PDV-om;
- pod tačkom 5. upisuje se iznos posebno za svaki od troškova koji čine jediničnu cenu ukoliko ih ima :carina, osiguranja robe na skladištu, vođenje evidencije o stanju na skladištu, transporta robe,uključujući robu iznad utvđenog minimuma na skladištu koja se vraća po isteku ugovora , kontrole stanja Materijala na skladištu .

Ponuđač:

Potpis/ Pečat:

Mesto i datum:

Sve ostale odredbe iz Konkursne dokumentacije ostaju nepromenjene.

Potrebno je da ponuđači dostave svoju ponudu na izmenjenim obrascima.

Komisija naručioca:

- Nikić Milovan, spec.str.inž.grad _____
- Pandžić Eleonora dipl.inž.grad. _____
- Lukić Karolina ,mast.ekon _____

