



Јавно комунално предузеће
**ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА
ИНЂИЈА ЈП, ИНЂИЈА**

🏠 Војводе Степе 48
22320, Инђија
Република Србија
ПИБ: 101437361
Матични број: 08584885

📄 Текући рачуни:
105-86056-75
205-163568-10
160-283326-12
Шифра делатности: 3600, 3700

☎️ тел/фах: +381 22 560 842

✉️ vik@indjija.net ; www.vodovodindjija.co.rs

Деловодни број: 404-48/2020-6

Датум: 15.01.2021. године

ПРЕДМЕТ: ИЗМЕНА КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ЈАВНЕ НАБАВКЕ УСЛУГА -ОСИГУРАЊЕ

У складу са чланом 63.став 1. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“ бр. 124/12, 14/15 и 68/15, у даљем тексту: ЗЈН), Комисија наручиоца врши измену конкурсне документације, деловодни број 404-48/2020-5 од 22.12.2020. године.

Измена се односи на следеће: Мења се целокупан образац структуре цене , образац 2 страна 33/77 до 58/77

Тако да сада измењен образац структуре цене, образац 2 гласи овако:

ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ СА УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ ЗА ПАРТИЈУ 1. Унутрашњи водоводни материјал

Редни број	Назив материјала	Јединица мере	Количина	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупно без ПДВ-а	Укупно са ПДВ-ом	Произвођач
1	Кудеља	кг	5					
2	Пуцвала	кг	5					
3	Калијев сапун	кг	5					

4	Тефлон конач "ЛОСТИТЕ"	ком	10					
5	Гумица за водомер Ø 1/2"	ком	500					
6	Гумица за водомер Ø 3/4"	ком	500					
7	Гумица за водомер Ø 1"	ком	50					
8	Гумице за водомер Ø 5/4"	ком	30					
9	Гумице за водомер Ø 6/4"	ком	50					
10	ПЕ цев 10 бар 20 - Ø1/2"	м'	300					
11	ПЕ цев 10 бар 25 - Ø3/4"	м'	1500					
12	ПЕ цев 10 бар 32 - Ø1"	м'	200					
13	ПЕ цев 10 бар 40 - Ø5/4"	м'	200					
14	ПЕ цев 10 бар 50 - Ø6/4"	м'	200					
15	Поц. цев Ø 1/2" (са стандардном дебљином заштитног слоја цинка)	м'	10					
16	Поц.цев Ø 3/4" (са стандардном дебљином заштитног слоја цинка)	м'	10					
17	Поц. цев Ø 1" (са стандардном дебљином заштитног слоја цинка)	м'	10					
18	Поц.цев Ø 5/4" (са стандардном дебљином заштитног слоја цинка)	м'	10					
19	Поц.цев Ø 6/4" (са стандардном дебљином заштитног слоја цинка)	м'	10					
20	Поц.цев Ø 2" (са стандардном дебљином заштитног слоја цинка)	м'	180					
21	Поц.цев Ø 2 1/2"(са стандардном дебљином заштитног слоја цинка)	м'	20					
22	Поц.цев Ø 3" (са стандардном дебљином заштитног слоја цинка)	м'	60					
23	Поц. холендер Ø 1/2" равни	ком	5					
24	Поц.холендер Ø 3/4"	ком	5					
25	Поц.холендер Ø 1"	ком	5					
26	Поц.холендер Ø 5/4"	ком	5					
27	Поц.холендер Ø 6/4"	ком	5					
28	Поц.холендер Ø 2"	ком	5					
29	Поц.холендер Ø 2 1/2"	ком	5					
30	Поц.холендер Ø 3"	ком	5					
31	Поц.муф Ø 1/2"	ком	10					

32	Поц. муф \varnothing 3/4"	КОМ	25					
33	Поц. муф \varnothing 1"	КОМ	10					
34	Поц. муф \varnothing 5/4"	КОМ	10					
35	Поц. муф \varnothing 6/4"	КОМ	10					
36	Поц. муф \varnothing 2"	КОМ	15					
37	Поц. муф \varnothing 2 1/2"	КОМ	10					
38	Поц. муф \varnothing 3"	КОМ	15					
39	Поц. ковани муф \varnothing 2"	КОМ	30					
40	Поц. ковани муф \varnothing 2 1/2"	КОМ	15					
41	Поц. ковани муф \varnothing 3"	КОМ	15					
42	Црни муф \varnothing 1"	КОМ	5					
43	Црни муф \varnothing 5/4"	КОМ	5					
44	Црни муф \varnothing 2"	КОМ	25					
45	Поц. колено \varnothing 1/2"	КОМ	10					
46	Поц. колено \varnothing 3/4"	КОМ	50					
47	Поц. колено \varnothing 1"	КОМ	10					
48	Поц. колено \varnothing 5/4"	КОМ	5					
49	Поц. колено \varnothing 6/4"	КОМ	5					
50	Поц. колено \varnothing 2"	КОМ	10					
51	Поц. колено \varnothing 2 1/2"	КОМ	3					
52	Поц. колено \varnothing 3"	КОМ	5					
53	Поц. дупли нипл \varnothing 1/2"	КОМ	20					
54	Поц. дупли нипл \varnothing 3/4"	КОМ	200					
55	Поц. дупли нипл \varnothing 1"	КОМ	20					
56	Поц. дупли нипл \varnothing 5/4"	КОМ	5					
57	Поц. дупли нипл \varnothing 6/4"	КОМ	8					
58	Поц. дупли нипл \varnothing 2"	КОМ	15					
59	Поц. дупли нипл \varnothing 2 1/2"	КОМ	5					
60	Поц. дупли нипл \varnothing 3"	КОМ	5					
61	Поц. чеп \varnothing 1/2"	КОМ	10					
62	Поц. чеп \varnothing 3/4"	КОМ	25					
63	Поц. чеп \varnothing 1"	КОМ	5					
64	Поц. чеп \varnothing 5/4"	КОМ	5					
65	Поц. чеп \varnothing 6/4"	КОМ	5					
66	Поц. чеп \varnothing 2"	КОМ	5					
67	Поц. чеп \varnothing 2 1/2"	КОМ	5					
68	Поц. чеп \varnothing 3"	КОМ	5					
69	ПВЦ колено полуспојка CH \varnothing 1/2"	КОМ	50					
70	ПВЦ колено полуспојка CH \varnothing 3/4"	КОМ	150					

71	ПВЦ колено полуспојка СН Ø1"	КОМ	50					
72	ПВЦ колено полуспојка СН Ø5/4"	КОМ	20					
73	ПВЦ колено полуспојка СН Ø6/4"	КОМ	20					
74	ПВЦ колено полуспојка СН Ø2"	КОМ	10					
75	ПВЦ колено полуспојка СН Ø2 1/2"	КОМ	10					
76	ПВЦ колено полуспојка УН Ø1/2"	КОМ	50					
77	ПВЦ колено полуспојка УН Ø3/4"	КОМ	150					
78	ПВЦ колено полуспојка УН Ø1"	КОМ	50					
79	ПВЦ колено полуспојка УН Ø5/4"	КОМ	20					
80	ПВЦ колено полуспојка УН Ø6/4"	КОМ	20					
81	ПВЦ колено полуспојка УН Ø2"	КОМ	10					
82	ПВЦ колено полуспојка УН Ø2 1/2"	КОМ	10					
83	ПВЦ колено спојка Ø1/2"	КОМ	50					
84	ПВЦ колено спојка Ø3/4"	КОМ	150					
85	ПВЦ колено спојка Ø1"	КОМ	50					
86	ПВЦ колено спојка Ø5/4"	КОМ	20					
87	ПВЦ колено спојка Ø6/4"	КОМ	20					
88	ПВЦ колено спојка Ø2"	КОМ	10					
89	ПВЦ колено спојка Ø2 1/2"	КОМ	10					
90	ПВЦ спојка Ø1/2"	КОМ	50					
91	ПВЦ спојка Ø3/4"	КОМ	150					
92	ПВЦ спојка Ø1"	КОМ	50					
93	ПВЦ спојка Ø5/4"	КОМ	20					
94	ПВЦ спојка Ø6/4"	КОМ	20					
95	ПВЦ спојка Ø2"	КОМ	10					
96	ПВЦ спојка Ø2 1/2"	КОМ	10					
97	ПВЦ полуспојка Ø1/2"	КОМ	50					
98	ПВЦ полуспојка Ø3/4"	КОМ	150					
99	ПВЦ полуспојка Ø1"	КОМ	50					
100	ПВЦ полуспојка Ø5/4"	КОМ	20					
101	ПВЦ полуспојка Ø6/4"	КОМ	20					
102	ПВЦ полуспојка Ø2"	КОМ	10					

103	ПВЦ полуспојка $\varnothing 2 1/2''$	ком	10					
104	Пропусни вентил $\varnothing 1/2''$	ком	30					
105	Пропусни вентил $\varnothing 3/4''$	ком	100					
106	Пропусни вентил $\varnothing 1''$	ком	30					
107	Пропусни вентил $\varnothing 5/4''$	ком	10					
108	Пропусни вентил $\varnothing 6/4''$	ком	10					
109	Пропусни вентил $\varnothing 2''$	ком	10					
110	Пропусни вентил $\varnothing 2 1/2''$	ком	5					
111	Пропусни вентил $\varnothing 3''$	ком	5					
112	Проп. вентил са испутом $\varnothing 1/2''$	ком	10					
113	Проп. вентил са испутом $\varnothing 3/4''$	ком	50					
114	Пропусни вентил са испутом $\varnothing 1''$	ком	5					
115	Проп. вентил са испутом $\varnothing 5/4''$	ком	3					
116	Проп. вентил са испутом $\varnothing 6/4''$	ком	3					
117	Пропусни вентил са испутом $\varnothing 2''$	ком	5					
118	Проп. вентил са испутом $\varnothing 2 1/2''$	ком	2					
119	Пропусни вентил са испутом $\varnothing 3''$	ком	3					
120	Лоптасти вентил $\varnothing 1/2''$	ком	15					
121	Лоптасти вентил $\varnothing 3/4''$	ком	15					
122	Лоптасти вентил $\varnothing 1''$	ком	3					
123	Лоптасти вентил $\varnothing 5/4''$	ком	3					
124	Лоптасти вентил $\varnothing 6/4''$	ком	3					
125	Лоптасти вентил $\varnothing 2''$	ком	5					
126	Лоптасти вентил $\varnothing 2 1/2''$	ком	1					
127	Лоптасти вентил $\varnothing 3''$	ком	1					
128	МС неповратни вентил $\varnothing 1/2''$	ком	50					
129	МС неповратни вентил $\varnothing 3/4''$	ком	100					
130	МС неповратни вентил $\varnothing 1''$	ком	50					
131	МС неповратни вентил $\varnothing 5/4''$	ком	25					
132	МС неповратни вентил $\varnothing 6/4''$	ком	10					
133	МС неповратни вентил $\varnothing 2''$	ком	3					
134	МС неповратни вентил $\varnothing 2 1/2''$	ком	2					
135	МС неповратни вентил $\varnothing 3''$	ком	1					
136	Вентил угаони $\varnothing 52\text{мм}$ АЛ (за хидрант)	ком	10					

137	Баштенски хидрант \varnothing 1/2"	ком	3					
138	Баштенски хидрант \varnothing 3/4"	ком	3					
139	Баштенски хидрант \varnothing 1"	ком	2					
140	Баштенски хидрант \varnothing 5/4"	ком	1					
141	Водоводна клизна спојка \varnothing 1/2"	ком	5					
142	Водоводна клизна спојка \varnothing 3/4"	ком	10					
143	Водоводна клизна спојка \varnothing 1"	ком	3					
144	Водоводна клизна спојка \varnothing 5/4"	ком	3					
145	Водоводна клизна спојка \varnothing 6/4"	ком	2					
146	Водоводна клизна спојка \varnothing 2"	ком	3					
147	Водоводна клизна спојка \varnothing 2 1/2"	ком	2					
148	Усисна корпа \varnothing 1"	ком	2					
149	Усисна корпа \varnothing 5/4"	ком	3					
150	Усисни ињектор \varnothing 5/4", \varnothing 3/4"	ком	2					
151	Вирбла пропусног вентила \varnothing 1/2" са ливеним металним точком	ком	15					
152	Вирбла пропусног вентила \varnothing 3/4" са ливеним металним точком	ком	50					
153	Вирбла пропусног вентила \varnothing 1" са ливеним металним точком	ком	5					
154	Вирбла пропусног вентила \varnothing 5/4" са ливеним металним точком	ком	3					
155	Вирбла пропусног вентила \varnothing 6/4" са ливеним металним точком	ком	3					
156	Вирбла пропусног вентила \varnothing 2"	ком	5					
157	Вирбла пропусног вентила \varnothing 2 1/2" са ливеним металним точком	ком	3					
158	Вирбла пропусног вентила \varnothing 3" са ливеним металним точком	ком	3					
159	Манометар 0-10 бара	ком	10					
160	Манометар 0-16 бара	ком	5					
161	ПП-Р колено \varnothing 20 мм 90°	ком	10					

162	ПП-Р колено Ø 25 мм 90°	КОМ	10					
163	ПП-Р колено Ø 32 мм 90°	КОМ	10					
164	ПП-Р колено Ø 40 мм 90°	КОМ	10					
165	ПП-Р кол. Ø 20 мм са мет.ул.УН	КОМ	10					
166	ПП-Р кол. Ø 25 мм са мет.ул.УН	КОМ	10					
167	ПП-Р кол. Ø 32 мм са мет.ул.УН	КОМ	10					
168	ПП-Р кол. Ø 40 мм са мет.ул.УН	КОМ	5					
169	ПП-Р кол. Ø 20 мм са мет.ул.СН	КОМ	5					
170	ПП-Р кол. Ø 25 мм са мет.ул.СН	КОМ	5					
171	ПП-Р кол. Ø 32 мм са мет.ул.СН	КОМ	5					
172	ПП-Р кол. Ø 40 мм са мет.ул.СН	КОМ	5					
173	ПП-Р муф Ø 20 мм	КОМ	10					
174	ПП-Р муф Ø 25 мм	КОМ	10					
175	ПП-Р муф Ø 32 мм	КОМ	10					
176	ПП-Р муф Ø 40 мм	КОМ	10					
177	ПП-Р кол. Ø 20 мм са мет.ул.УН и ушк.	КОМ	10					
178	ПП-Р цеви Ø 20 мм	М'	20					
179	ПП-Р цеви Ø 25 мм	М'	20					
180	ПП-Р цеви Ø 32 мм	М'	20					
181	ПП-Р цеви Ø 40 мм	М'	20					
182	ПП-Р "Т" комад Ø 20 мм	КОМ	10					
183	ПП-Р "Т" комад Ø 25 мм	КОМ	10					
184	ПП-Р "Т" комад Ø 32 мм	КОМ	5					
185	ПП-Р "Т" комад Ø 40 мм	КОМ	5					
186	ПП-Р муф са мет.ул.УН Ø 20 мм	КОМ	10					
187	ПП-Р муф са мет.ул.УН Ø 25 мм	КОМ	10					
188	ПП-Р муф са мет.ул.УН Ø 32 мм	КОМ	5					
189	ПП-Р муф са мет.ул.УН Ø 40 мм	КОМ	5					
190	ПП-Р муф са мет.ул.СН Ø 20 мм	КОМ	10					
191	ПП-Р муф са мет.ул.СН Ø 25 мм	КОМ	10					

192	ПП-Р муф са мет.ул.СН Ø 32 мм	ком	5					
193	ПП-Р муф са мет.ул.СН Ø 40 мм	ком	5					
194	ПП-Р тело вентила Ø 20 мм	ком	10					
195	ПП-Р тело вентила Ø 25 мм	ком	10					
196	ПП-Р тело вентила Ø 32 мм	ком	10					
197	ПП-Р тело вентила Ø 40 мм	ком	10					
198	ПП-Р редукција Ø 25/20 мм	ком	10					
199	ПП-Р редукција Ø 32/25 мм	ком	10					
200	ПП-Р редукција Ø 40/25 мм	ком	10					
201	ПП-Р редукција Ø 40/32 мм	ком	10					
202	ПП-Р колено Ø 20 мм 45°	ком	10					
203	ПП-Р колено Ø 25 мм 45°	ком	10					
204	ПП-Р колено Ø 32 мм 45°	ком	10					
205	ПП-Р колено Ø 40 мм 45°	ком	10					
206	ПП-Р чеп Ø 20 мм	ком	10					
207	ПП-Р чеп Ø 25 мм	ком	10					
208	ПП-Р чеп Ø 32 мм	ком	10					
209	ПП-Р чеп Ø 40 мм	ком	10					
210	ПП-Р чеп са гумицом Ø 20 мм	ком	10					
211	ПП-Р чеп са гумицом Ø 25 мм	ком	10					
212	Поц. тештик Ø 1/2"	ком	10					
213	Поц.тештик Ø 3/4"	ком	20					
214	Поц.тештик Ø 1"	ком	10					
215	Поц.тештик Ø 5/4"	ком	10					
216	Поц.тештик Ø 6/4"	ком	5					
217	Поц.тештик Ø 2"	ком	10					
218	Поц. тештик Ø 2 1/2"	ком	5					
219	Поц.тештик Ø 3"	ком	5					
220	ПВЦ канализац. цев Ø 50x250мм	ком	2					
221	ПВЦ канализац. цев Ø 50x500мм	ком	2					
222	ПВЦ канализац. цев Ø 50x1000мм	ком	2					
223	ПВЦ канализац. цев Ø 75x250мм	ком	2					
224	ПВЦ канализац. цев Ø 75x500мм	ком	2					
225	ПВЦ канализац. цев Ø 75x1000мм	ком	2					

226	ПВЦ канализац. цев Ø 75x2000мм	КОМ	2					
227	ПВЦ канализац. цев Ø 110x250мм	КОМ	5					
228	ПВЦ канализац. цев Ø 110x500мм	КОМ	5					
229	ПВЦ канализ. цев Ø 110x1000мм	КОМ	5					
230	ПВЦ канализ. цев Ø 110x2000мм	КОМ	5					
231	ПВЦ канализац. цев Ø 125x250мм	КОМ	2					
232	ПВЦ канализац. цев Ø 125x500мм	КОМ	2					
233	ПВЦ канализ. цев Ø 125x1000мм	КОМ	2					
234	ПВЦ канализ. цев Ø 125x2000мм	КОМ	2					
235	ПВЦ канализ. цев Ø 160x500мм	КОМ	50					
236	ПВЦ канализ. цев Ø 160x1000мм	КОМ	50					
237	ПВЦ канал. цев Ø 160x2000мм	КОМ	100					
238	ПВЦ лук Ø 50мм 45°	КОМ	1					
239	ПВЦ лук Ø 50мм 90°	КОМ	1					
240	ПВЦ лук Ø 50мм сифонски	КОМ	1					
241	ПВЦ лук Ø 75мм 45°	КОМ	1					
242	ПВЦ лук Ø 75мм 90°	КОМ	1					
243	ПВЦ лук Ø 110мм 45°	КОМ	2					
244	ПВЦ лук Ø 110мм 90°	КОМ	2					
245	ПВЦ лук Ø 125мм 45°	КОМ	1					
246	ПВЦ лук Ø 125мм 90°	КОМ	1					
247	ПВЦ лук Ø 160мм 45°	КОМ	50					
248	ПВЦ лук Ø 160мм 90°	КОМ	50					
249	ПВЦ "К" рачва Ø 50/50мм	КОМ	1					
250	ПВЦ "К" рачва Ø 75/50мм	КОМ	1					
251	ПВЦ "К" рачва Ø 75/75мм	КОМ	1					
252	ПВЦ "К" рачва Ø 110/50мм	КОМ	1					
253	ПВЦ "К" рачва Ø 110/75мм	КОМ	1					
254	ПВЦ "К" рачва Ø 110/110мм	КОМ	5					
255	ПВЦ "К" рачва Ø 125/75мм	КОМ	1					
256	ПВЦ "К" рачва Ø 125/110мм	КОМ	1					
257	ПВЦ "К" рачва Ø 125/125мм	КОМ	1					

258	ПВЦ "К" рачва Ø 160/110мм	ком	5					
259	ПВЦ "К" рачва Ø 160/125мм	ком	5					
260	ПВЦ "К" рачва Ø 160/160мм	ком	1					
261	ПВЦ "Т" рачва Ø 50/50мм	ком	1					
262	ПВЦ "Т" рачва Ø 75/50мм	ком	1					
263	ПВЦ "Т" рачва Ø 75/75мм	ком	1					
264	ПВЦ "Т" рачва Ø 110/50мм	ком	1					
265	ПВЦ "Т" рачва Ø 110/75мм	ком	1					
266	ПВЦ "Т" рачва Ø 110/110мм	ком	2					
267	ПВЦ "Т" рачва Ø 125/75мм	ком	1					
268	ПВЦ "Т" рачва Ø 125/110мм	ком	1					
269	ПВЦ "Т" рачва Ø 125/125мм	ком	1					
270	ПВЦ "Т" рачва Ø 160/110мм	ком	5					
271	ПВЦ "Т" рачва Ø 160/125мм	ком	5					
272	ПВЦ "Т" рачва Ø 160/160мм	ком	50					
273	ПВЦ јахач "Т" Ø 315/160/90°	ком	10					
274	ПВЦ јахач "Т" Ø 250/160/90°	ком	20					
275	ПВЦ јахач "Т" Ø 200/160/90°	ком	20					
276	ПВЦ јахач "Т" Ø 160/160/90°	ком	2					
277	ПВЦ чеп за муф Ø110мм	ком	5					
278	ПВЦ чеп за муф Ø160мм	ком	50					
279	Поц. редукција Ø 1/2 - 1/4"	ком	2					
280	Поц. редукција Ø 1/2 - 3/8"	ком	5					
281	Поц. редукција Ø 3/4 - 1/2"	ком	15					
282	Поц. редукција Ø 1 - 1/2"	ком	10					
283	Поц. редукција Ø 1 - 3/4"	ком	15					
284	Поц. редукција Ø 5/4 - 1/2"	ком	3					
285	Поц. редукција Ø 5/4 - 3/4"	ком	5					
286	Поц. редукција Ø 5/4 - 1"	ком	3					
287	Поц. редукција Ø 6/4 - 1/2"	ком	20					
288	Поц. редукција Ø 6/4 - 3/4"	ком	50					
289	Поц. редукција Ø 6/4 - 5/4"	ком	10					
290	Поц. редукција Ø 6/4 - 1"	ком	10					
291	Поц. редукција Ø 2 - 1"	ком	5					
292	Поц. редукција Ø 2 - 5/4"	ком	3					
293	Поц. редукција Ø 2 - 6/4"	ком	3					
294	Поц. редукција Ø 2 1/2 - 2"	ком	3					
295	Поц. редукција Ø 3 - 2"	ком	5					
296	Поц. редукција Ø 3 - 2 1/2"	ком	5					
297	ПВЦ редукција Ø 75/50мм	ком	1					
298	ПВЦ редукција Ø 110/50мм	ком	1					

299	ПВЦ редукција Ø 110/75мм	ком	1					
300	ПВЦ редукција Ø 125/75мм	ком	1					
301	ПВЦ редукција Ø 125/110мм	ком	1					
302	ПВЦ редукција Ø 160/110мм	ком	5					
303	ПВЦ редукција Ø 160/125мм	ком	5					
304	Гумица за канализ.цев Ø 50мм	ком	2					
305	Гумица за канализ.цев Ø 75мм	ком	2					
306	Гумица за канализ.цев Ø 110мм	ком	10					
307	Гумица за канализ.цев Ø 125мм	ком	2					
308	Гумица за канализ.цев Ø 160мм	ком	100					
309	ПВЦ клизна спојка Ø 110 мм	ком	1					
310	ПВЦ клизна спојка Ø 160 мм	ком	2					
311	ПВЦ неповратни вентил Ø 110 мм	ком	1					
312	ПВЦ неповратни вентил Ø 160 мм	ком	5					
313	Лоптаста славина Ø 1/2" (са холендером)	ком	10					
314	Лоптаста славина Ø 3/4" (са холендером)	ком	5					

Напомена: Наведене количине материјала су оквирне и планирано је да се наручују у складу са тренутним потребама.

Рок испоруке _____ (не дужи од два дана)

Рок плаћања _____ (45 дана)

Рок важења понуде _____ (30 дана од дана отварања)

Датум

Понуђач

М. П.

Упутство за попуњавање образаца структуре цене:

Образац структуре цене понуђач мора да попуни, на начин како је тражено у појединим колонама. Образац структуре цене понуђач мора да попуни, овери печатом и потпише, чиме потврђује да су тачни подаци који су у обрасцу понуде наведени. Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да образац понуде потписују и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попунити, потписати и печатом оверити образац понуде.

Уколико је предмет јавне набавке обликован у више партија, понуђачи ће попуњавати образац структуре цене за сваку партију посебно.

ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ СА УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ ЗА ПАРТИЈУ 2. Склопашњи водоводни материјал

Редни број	Назив материјала	Јединица мере	Количина	Јединична цена	Јединична цена са ПДВ	Укупно	Укупно са ПДВ	Произвођач
1	Гумица за ТЦ-цеви Ø 63мм	ком	10					
2	Гумица за ТЦ-цеви Ø 90мм	ком	20					
3	Гумица за ТЦ-цеви Ø 110мм	ком	20					
4	Гумица за ТЦ-цеви Ø 160мм	ком	20					
5	Гумица за ТЦ-цеви Ø 225мм	ком	10					
6	Гумица за ТЦ-цеви Ø 250мм	ком	5					

7	Гумир платно 3мм	кг	20					
8	Гумир платно 5мм	кг	10					
9	Гумица шпинг. подз. Хидранта	ком	10					
10	Гумица шпинг. надземног хидранта	ком	10					
11	Тел. уградбена гарнитура Ø25x1000мм	ком	30					
12	Тел. уградбена гарнитура за засун Ø 50мм	ком	10					
13	Тел. уградбена гарнитура за вентил Ø 80 и Ø 100мм	ком	10					
14	Пљоснати засун Ø 50мм	ком	2					
15	Пљоснати засун Ø 80мм	ком	2					
16	Пљоснати засун Ø 100мм	ком	2					
17	Пљоснати засун Ø 150мм	ком	1					
18	Пљоснати засун Ø 200мм	ком	1					
19	Пљоснати засун Ø 250мм	ком	1					
20	Пљоснати засун Ø 300мм	ком	1					
21	Овални засун Ø 50мм	ком	10					
22	Овални засун Ø 80мм	ком	15					
23	Овални засун Ø 100мм	ком	10					
24	Овални засун Ø 150мм	ком	3					
25	Овални засун Ø 200мм	ком	2					
26	Овални засун Ø 250мм	ком	1					
27	Овални засун Ø 300мм	ком	1					
28	Лептирасти прирубнички затварач са ручним погоном Ø 450мм	ком	1					
29	Хоризонтални неповратни вентил са куглом Ø 50мм	ком	3					
30	Хоризонтални неповратни вентил са куглом Ø 80мм	ком	3					
31	Хоризонтални неповратни вентил са куглом Ø 100мм	ком	2					
32	Хоризонтални неповратни вентил са клапном Ø 50мм	ком	2					
33	Хоризонтални неповратни вентил са клапном Ø 80мм	ком	2					
34	Хоризонтални неповратни вентил са клапном Ø 100мм	ком	1					
35	Ливена компензација Ø 50мм	ком	3					
36	Ливена компензација Ø 80мм	ком	4					

37	Ливена компензација Ø 110мм	ком	2					
38	Ваздушни вентил са једном куглом Ø80мм	ком	1					
39	Ваздушни вентил са једном куглом Ø100мм	ком	1					
40	К.В.П. (огрлица са вентилом) ПВЦ Ø 63мм на 6/4"	ком	25					
41	К.В.П. (огрлица са вентилом) ПВЦ Ø 90мм на 6/4"	ком	20					
42	К.В.П. (огрлица са вентилом) ПВЦ Ø 110мм на 6/4"	ком	20					
43	К.В.П. (огрлица са вентилом) ПВЦ Ø 160мм на 6/4"	ком	15					
44	К.В.П. (огрлица са вентилом) ПВЦ Ø 180мм на 6/4"	ком	5					
45	К.В.П. (огрлица са вентилом) ПВЦ Ø 200мм на 6/4"	ком	5					
46	К.В.П. (огрлица са вентилом) ПВЦ Ø 225мм на 6/4"	ком	1					
47	К.В.П. (огрлица са вентилом) ПВЦ Ø 250мм на 6/4"	ком	1					
48	К.В.П. (огрлица са вентилом) ПВЦ Ø 280мм на 6/4"	ком	1					
49	К.В.П. (огрлица са вентилом) АЦЦ Ø 50мм на 6/4"	ком	10					
50	К.В.П. (огрлица са вентилом) АЦЦ Ø 80мм на 6/4"	ком	10					
51	К.В.П. (огрлица са вентилом) АЦЦ Ø 100мм на 6/4"	ком	5					
52	К.В.П. (огрлица са вентилом) АЦЦ Ø 150мм на 6/4"	ком	2					
53	К.В.П. (гумица са вентилом) АЦЦ Ø 250мм на 6/4"	ком	2					
54	Лив. прирубница са навојем Ø 50/2"	ком	5					
55	Лив. прирубница са навојем Ø 65/2"	ком	2					
56	Лив. прирубница са навојем Ø 80/2"	ком	5					
57	Лив. прирубница са навојем Ø 80/3"	ком	5					
58	Лив. прирубница са навојем Ø 100/2"	ком	3					
59	Лив. прирубница са навојем Ø 100/3"	ком	3					

60	Лив. прирубница са навојем \varnothing 150/2"	ком	2					
61	Лив. прирубница са навојем \varnothing 150/3"	ком	2					
62	Лив. прирубница \varnothing 50мм слепа	ком	1					
63	Лив. прирубница \varnothing 80мм слепа	ком	2					
64	Лив. прирубница \varnothing 100мм слепа	ком	2					
65	Лив. прирубница \varnothing 150мм слепа	ком	1					
66	Лив. прирубница \varnothing 200мм слепа	ком	1					
67	Лив. прирубница \varnothing 250мм слепа	ком	1					
68	Лив. прирубница \varnothing 300мм слепа	ком	1					
69	Бунарска прирубница пуна \varnothing 300x12мм	ком	2					
70	Бунарска прирубница прстен \varnothing 300x12мм	ком	2					
71	Лив. "ФФ" комад \varnothing 50x100мм	ком	1					
72	Лив. "ФФ" комад \varnothing 50x200мм	ком	1					
73	Лив. "ФФ" комад \varnothing 50x300мм	ком	2					
74	Лив. "ФФ" комад \varnothing 50x400мм	ком	1					
75	Лив. "ФФ" комад \varnothing 50x500мм	ком	1					
76	Лив. "ФФ" комад \varnothing 50x600мм	ком	2					
77	Лив. "ФФ" комад \varnothing 50x800мм	ком	1					
78	Лив. "ФФ" комад \varnothing 50x1000мм	ком	1					
79	Лив. "ФФ" комад \varnothing 80x100мм	ком	1					
80	Лив. "ФФ" комад \varnothing 80x200мм	ком	1					
81	Лив. "ФФ" комад \varnothing 80x300мм	ком	2					
82	Лив. "ФФ" комад \varnothing 80x400мм	ком	2					

83	Лив. "ФФ" комад Ø 80x500мм	КОМ	2					
84	Лив. "ФФ" комад Ø 80x600мм	КОМ	2					
85	Лив. "ФФ" комад Ø 80x1000мм	КОМ	1					
86	Лив. "ФФ" комад Ø 100x100мм	КОМ	1					
87	Лив. "ФФ" комад Ø 100x200мм	КОМ	1					
88	Лив. "ФФ" комад Ø 100x300мм	КОМ	2					
89	Лив. "ФФ" комад Ø 100x400мм	КОМ	1					
90	Лив. "ФФ" комад Ø 100x500мм	КОМ	1					
91	Лив. "ФФ" комад Ø 100x600мм	КОМ	2					
92	Лив. "ФФ" комад Ø 100x800мм	КОМ	1					
93	Лив. "ФФ" комад Ø 100x1000мм	КОМ	1					
94	Лив. "ФФ" комад Ø 150x300мм	КОМ	1					
95	Лив. "ФФ" комад Ø 150x400мм	КОМ	1					
96	Лив. "ФФ" комад Ø 150x500мм	КОМ	1					
97	Лив. "ФФ" комад Ø 150x600мм	КОМ	1					
98	Лив. "ФФ" комад Ø 150x800мм	КОМ	1					
99	Лив. "ФФ" комад Ø 150x1000мм	КОМ	1					
100	Лив. "ФФ" комад Ø 200x300мм	КОМ	1					
101	Лив. "ФФ" комад Ø 200x400мм	КОМ	1					
102	Лив. "ФФ" комад Ø 200x500мм	КОМ	1					
103	Лив. "ФФ" комад Ø 200x600мм	КОМ	1					
104	Лив. "ФФ" комад Ø 200x800мм	КОМ	1					
105	Лив. "ФФ" комад Ø 200x1000мм	КОМ	1					

106	Лив. "ФФ" комад Ø 250x400мм	КОМ	1					
107	Лив. "ФФ" комад Ø 250x500мм	КОМ	1					
108	Лив. "ФФ" комад Ø 250x600мм	КОМ	1					
109	Лив. "ФФ" комад Ø 250x800мм	КОМ	1					
110	Лив. "ФФ" комад Ø 250x1000мм	КОМ	1					
111	Лив. "ФФ" комад Ø 300x500мм	КОМ	1					
112	Лив. "ФФ" комад Ø 300x600мм	КОМ	1					
113	Лив. "ФФ" комад Ø 300x800мм	КОМ	1					
114	Лив. "ФФ" комад Ø 300x1000мм	КОМ	1					
115	Лив. "ФФ" комад Ø 450x500мм	КОМ	1					
116	Лив. "ФФ" комад Ø 450x1000мм	КОМ	1					
117	Лив. "Т" комад Ø 50мм	КОМ	1					
118	Лив. "Т" комад Ø 65/50мм	КОМ	1					
119	Лив. "Т" комад Ø 80/50мм	КОМ	2					
120	Лив. "Т" комад Ø 80/80мм	КОМ	1					
121	Лив. "Т" комад Ø 100/50мм	КОМ	1					
122	Лив. "Т" комад Ø 100/80мм	КОМ	1					
123	Лив. "Т" комад Ø 100/100мм	КОМ	1					
124	Лив. "Т" комад Ø 150/80мм	КОМ	1					
125	Лив. "Т" комад Ø 150/100мм	КОМ	1					
126	Лив. "Т" комад Ø 150/150мм	КОМ	1					
127	Лив. "Т" комад Ø 200/100мм	КОМ	1					
128	Лив. "Т" комад Ø 200/150мм	КОМ	1					
129	Лив. "Т" комад Ø 200/200мм	КОМ	1					
130	Лив. "Т" комад Ø 300/250мм	КОМ	1					
131	Лив. Q комад Ø 50мм	КОМ	1					
132	Лив. Q комад Ø 80мм	КОМ	1					
133	Лив. Q комад Ø 100мм	КОМ	1					
134	Лив. Q комад Ø 150мм	КОМ	1					
135	Лив. Q комад Ø 200мм	КОМ	1					
136	Лив. Q комад Ø 250мм	КОМ	1					
137	Лив. Q комад Ø 300мм	КОМ	1					
138	ЛИВ "Н" комад Ø 50мм	КОМ	3					

139	ЛИВ "Н" комад Ø 80мм	КОМ	3				
140	ЛИВ "Н" комад Ø 100мм	КОМ	1				
141	ЛИВ "Н" комад Ø 150мм	КОМ	1				
142	ЛИВ "Н" комад Ø 200мм	КОМ	1				
143	ЛИВ "Н" комад Ø 250мм	КОМ	1				
144	ЛИВ "Н" комад Ø 300мм	КОМ	1				
145	ЛИВ "ФФР" комад Ø 80/50мм	КОМ	1				
146	ЛИВ "ФФР" комад Ø 100/50мм	КОМ	1				
147	ЛИВ "ФФР" комад Ø 100/80мм	КОМ	2				
148	ЛИВ "ФФР" комад Ø 150/80мм	КОМ	1				
149	ЛИВ "ФФР" комад Ø 150/100мм	КОМ	1				
150	ЛИВ "ФФР" комад Ø 200/80мм	КОМ	1				
151	ЛИВ "ФФР" комад Ø 200/100мм	КОМ	1				
152	ЛИВ "ФФР" комад Ø 200/150мм	КОМ	1				
153	ЛИВ "ФФР" комад Ø 250/200мм	КОМ	1				
154	ЛИВ "ЕКС" комад Ø 63мм	КОМ	2				
155	ЛИВ "ЕКС" комад Ø 75мм	КОМ	1				
156	ЛИВ "ЕКС" комад Ø 90мм	КОМ	3				
157	ЛИВ "ЕКС" комад Ø 110мм	КОМ	2				
158	ЛИВ "ЕКС" комад Ø 160мм	КОМ	2				
159	ЛИВ "ЕКС" комад Ø 225мм	КОМ	2				
160	ЛИВ "ЕКС" комад Ø 280мм	КОМ	1				
161	Лив.шахт. поклопац, Д-400	КОМ	10				
162	Лив.шахт. поклопац, Ц-250	КОМ	5				
163	Лив.шахт. поклопац, Б-125	КОМ	5				
164	Лив.шахт. поклопац, А-15	КОМ	5				
165	Лив улична капа 3 кг.	КОМ	30				
166	Лив улична капа 7 кг	КОМ	20				
167	Лив овална хидр. капа 36кг.	КОМ	5				
168	Купл. спојка Ø50мм за АЦЦ цев	КОМ	2				
169	Купл. спојка Ø 80мм за АЦЦ цев	КОМ	2				
170	Купл. спојка Ø 100мм за АЦЦ цев	КОМ	2				

171	Купл. спојка \varnothing 150мм за АЦЦ цев	КОМ	1					
172	Купл. спојка \varnothing 200мм за АЦЦ цев	КОМ	2					
173	Купл. спојка \varnothing 250мм за АЦЦ цев	КОМ	2					
174	Купл. спојка \varnothing 300мм за АЦЦ цев	КОМ	2					
175	Купл. спојка \varnothing 400мм за АЦЦ цев	КОМ	1					
176	Купл. спојка \varnothing 450мм за АЦЦ цев	КОМ	1					
177	Купл. спојка \varnothing 500мм за АЦЦ цев	КОМ	1					
178	Купл. спојка \varnothing 63мм за ПВЦ цев	КОМ	2					
179	Купл. спојка \varnothing 75мм за ПВЦ цев	КОМ	1					
180	Купл. спојка \varnothing 90мм за ПВЦ цев	КОМ	2					
181	Купл. спојка \varnothing 110мм за ПВЦ цев	КОМ	2					
182	Купл. спојка \varnothing 160мм за ПВЦ цев	КОМ	2					
183	Купл. спојка \varnothing 225мм за ПВЦ цев	КОМ	1					
184	Купл. спојка \varnothing 280мм за ПВЦ цев	КОМ	1					
185	Купл. спојка \varnothing 63мм за ПЕ цев	КОМ	2					
186	Купл. спојка \varnothing 90мм за ПЕ цев	КОМ	2					
187	Купл. спојка \varnothing 110мм за ПЕ цев	КОМ	2					
188	Купл. спојка \varnothing 160мм за ПЕ цев	КОМ	2					
189	Купл. спојка \varnothing 180мм за ПЕ цев	КОМ	2					
190	Купл. спојка \varnothing 225мм за ПЕ цев	КОМ	2					
191	Купл. спојка \varnothing 315мм за ПЕ цев	КОМ	1					
192	ПВЦ ТЦ цеви \varnothing 63x6000мм – 106	КОМ	2					
193	ПВЦ ТЦ цеви \varnothing 90x6000мм – 106	КОМ	2					

194	ПВЦ ТЦ цеви Ø 110x6000мм – 106	ком	2					
195	ПВЦ ТЦ цеви Ø 160x6000мм – 106	ком	2					
196	ПВЦ ТЦ цеви Ø 225x6000мм – 106	ком	1					
197	ПВЦ ТЦ цеви Ø 280x6000мм - 106	ком	1					
198	ПВЦ ТЦ цеви Ø 315x6000мм 106	ком	1					
199	ПВЦ канал. цев Ø 200x1000мм	ком	3					
200	ПВЦ канал. цев Ø 200x2000мм	ком	3					
201	ПВЦ канал. цев Ø 250x1000мм	ком	5					
202	ПВЦ канал. цев Ø 250x2000мм	ком	5					
203	ПВЦ канал. цев Ø 315x1000мм	ком	2					
204	ПВЦ канал. цев Ø 315x2000мм	ком	2					
205	Лив. подз. хидрант Ø 50x750мм	ком	5					
206	Лив. подз. хидрант Ø 80x750мм	ком	5					
207	Лив. надземни хидрант Ø 80мм	ком	5					
208	Хидрантски наставак Ø 50мм -једнокраки	ком	2					
209	Хидрантски наставак Ø 80мм -једнокраки	ком	2					
210	Хидрантско „Тревира“ црево Ø52мм; Л=15м	ком	2					
211	Хидрантско „Тревира“ црево Ø75мм; Л=15м	ком	2					
212	Гумено армирано црево са "С" кованим брзим спојницама Ø52мм; Л=15м	ком	2					
213	Гумено армирано црево са "В" кованим брзим спојницама Ø75мм; Л=15м	ком	2					
214	Хидрантски кључ за подземни хидрант	ком	2					
215	Хидрантски кључ за надземни хидрант	ком	2					

216	Ал. спојка \varnothing 52мм са излазним навојем \varnothing 2"	ком	5					
217	Пласт. сајла \varnothing 8мм (са изол. 10мм)	300м"	200					
218	Пласт. сајла \varnothing 10мм (са изол.12мм)	200м"	100					
219	Жабица за сајлу \varnothing 10мм	ком	30					
220	Жабица за сајлу \varnothing 12мм	ком	10					
221	Жабица за сајлу \varnothing 14мм	ком	20					
222	Шраф маш. поцинк. М16х60мм са матицом	ком	300					
223	Шраф маш. поцинк. М16х70мм са матицом	ком	300					
224	Шраф маш. поцинк. М20х80мм са матицом	ком	100					
225	Шраф маш. поцинк. М20х100мм са матицом	ком	100					
226	Матица М-16 поцинкована	ком	600					
227	Матица М-20 поцинкована	ком	200					
228	Гумени дихтунг за прирубницу \varnothing 50мм	ком	100					
229	Гумени дихтунг за прирубницу \varnothing 80мм	ком	150					
230	Гумени дихтунг за прирубницу \varnothing 100мм	ком	150					
231	Гумени дихтунг за прирубницу \varnothing 150мм	ком	80					
232	Гумени дихтунг за прирубницу \varnothing 200мм	ком	30					
233	Гумени дихтунг за прирубницу \varnothing 250мм	ком	10					
234	Гумени дихтунг за прирубницу \varnothing 300мм	ком	5					
235	Гумени дихтунг за прирубницу \varnothing 350мм	ком	5					
236	Гумени дихтунг за прирубницу \varnothing 400мм	ком	5					
237	Гумени дихтунг за прирубницу \varnothing 450мм	ком	5					
238	Гумени дихтунг за прирубницу \varnothing 500мм	ком	4					
239	Гумени дихтунг за прирубницу \varnothing 600мм	ком	4					
240	Универзални фланш-адаптер (мулти-џоинт "Е"тип) \varnothing 50мм	ком	3					

241	Универзални фланш-адаптер (мулти-џоинт "Е"тип) Ø65мм	ком	2					
242	Универзални фланш-адаптер (мулти-џоинт "Е"тип) Ø80мм	ком	4					
243	Универзални фланш-адаптер (мулти-џоинт "Е"тип) Ø100мм	ком	4					
244	Универзални фланш-адаптер (мулти-џоинт "Е"тип) Ø125мм	ком	2					
245	Универзални фланш-адаптер (мулти-џоинт "Е"тип) Ø150мм	ком	3					
246	Универзални фланш-адаптер (мулти-џоинт "Е"тип) Ø200мм	ком	3					
247	Универзални фланш-адаптер (мулти-џоинт "Е"тип) Ø250мм	ком	3					
248	Универзални фланш-адаптер (мулти-џоинт "Е"тип) Ø300мм	ком	1					
249	Универзални фланш-адаптер (мулти-џоинт "Е"тип) Ø350мм	ком	1					
250	Универзални фланш-адаптер (мулти-џоинт "Е"тип) Ø450мм	ком	1					
251	Универзални фланш-адаптер (мулти-џоинт "Е"тип) Ø500мм	ком	1					
252	Универзална спојка (мулти-џоинт "У" тип) Ø50мм	ком	2					
253	Универзална спојка (мулти-џоинт "У" тип) Ø65мм	ком	1					
254	Универзална спојка (мулти-џоинт "У" тип) Ø80мм	ком	3					
255	Универзална спојка (мулти-џоинт "У" тип) Ø100мм	ком	3					
256	Универзална спојка (мулти-џоинт "У" тип) Ø125мм	ком	1					
257	Универзална спојка (мулти-џоинт "У" тип) Ø150мм	ком	2					
258	Универзална спојка (мулти-џоинт "У" тип) Ø200мм	ком	2					
259	Универзална спојка (мулти-џоинт "У" тип) Ø250мм	ком	2					

260	Универзална спојка (мулти- џоинт "У" тип) Ø300мм	ком	1					
261	ЛГ фланш-адаптер за ПЕ/ПВЦ Ø50/63	ком	2					
262	ЛГ фланш-адаптер за ПЕ/ПВЦ Ø65/75	ком	1					
263	ЛГ фланш-адаптер за ПЕ/ПВЦ Ø80/90	ком	3					
264	ЛГ фланш-адаптер за ПЕ/ПВЦ Ø100/110	ком	3					
265	ЛГ фланш-адаптер за ПЕ/ПВЦ Ø125/140	ком	2					
266	ЛГ фланш-адаптер за ПЕ/ПВЦ Ø150/160	ком	2					
267	ЛГ фланш-адаптер за ПЕ/ПВЦ Ø200/225	ком	2					
268	ЛГ фланш-адаптер за ПЕ/ПВЦ Ø250/250	ком	2					
269	ЛГ фланш-адаптер за ПЕ/ПВЦ Ø300/315	ком	2					
270	ЛГ фланш-адаптер за ПЕ/ПВЦ Ø400	ком	1					
271	ЛГ спојка за ПЕ/ПВЦ спољни фитинг Ø63	ком	2					
272	ЛГ спојка за ПЕ/ПВЦ спољни фитинг Ø75	ком	2					
273	ЛГ спојка за ПЕ/ПВЦ спољни фитинг Ø90	ком	3					
274	ЛГ спојка за ПЕ/ПВЦ спољни фитинг Ø110	ком	3					
275	ЛГ спојка за ПЕ/ПВЦ спољни фитинг Ø160	ком	2					
276	ЛГ спојка за ПЕ/ПВЦ спољни фитинг Ø225	ком	2					
277	ЛГ спојка за ПЕ/ПВЦ спољни фитинг Ø250	ком	2					
278	ЛГ спојка за ПЕ/ПВЦ спољни фитинг Ø315	ком	2					
279	ЛГ спојка за ПЕ/ПВЦ спољни фитинг Ø400	ком	2					
280	Водомер Ø 1/2" - ПН10бара	ком	10					
281	Водомер Ø 3/4" - ПН10бара	ком	10					
282	Водомер Ø 1" - ПН10бара	ком	10					
283	Водомер Ø 5/4" - ПН10бара	ком	10					
284	Водомер Ø 6/4" - ПН10бара	ком	10					
285	Водомер Ø 50мм - ПН10бара	ком	2					

286	Водомер Ø 80мм - ПН10бара	ком	2					
287	Водомер Ø 100мм - ПН10бара	ком	1					
288	Комбиновани водомер Ø50/20мм	ком	1					
289	Комбиновани водомер Ø80/20мм	ком	1					
290	Холендер водомера Ø 1/2"	ком	2					
291	Холендер водомера Ø 3/4"	ком	2					
292	Холендер водомера Ø 1"	ком	2					
293	Холендер водомера Ø 5/4"	ком	2					
294	Холендер водомера Ø 6/4"	ком	2					
295	Полиетилен цев Ø 50мм	м'	100					
296	Полиетилен цев Ø 63мм	м'	100					
297	Полиетилен цев Ø 75мм	м'	20					
298	Полиетилен цев Ø 90мм	м'	100					
299	Полиетилен цев Ø 110мм	м'	100					
300	Полиетилен цев Ø 160мм	м'	50					
301	Полиетилен цев Ø 180мм	м'	50					
302	Полиетилен цев Ø 225мм	м'	27					
303	Полиетилен цев Ø 250мм	м'	27					
304	Полиетилен цев Ø 315мм	м'	12					
305	Полиетилен цев Ø 400мм	м'	12					
306	Полиетилен цев Ø 450мм	м'	12					
307	Полиетилен цев Ø 500мм	м'	12					
308	Хидрофорска посуда запремине V=150 литара	ком	1					
309	Хидрофорска посуда запремине V=500 литара	ком	1					
310	Хидрофорска посуда запремине V=1000 литара	ком	1					
311	Хидрофорска посуда запремине V=2000 литара	ком	1					
312	Електромоторни прирубнички вентил DN150 са урачунатим пуштањем у рад	ком	1					

Напомена: Наведене количине материјала су оквирне и планирано је да се наручују у складу са тренутним потребама.

Рок испоруке _____ (не дужи од два дана)

Рок плаћања _____ (45 дана)

Рок важења понуде _____ (30 дана од дана отварања)

Датум

Понуђач

М. П.

Упутство за попуњавање образаца структуре цене:

Образац структуре цене понуђач мора да попуни, на начин како је тражено у појединим колонама. Образац структуре цене понуђач мора да попуни, овери печатом и потпише, чиме потврђује да су тачни подаци који су у обрасцу понуде наведени. Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да образац понуде потписују и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попунити, потписати и печатом оверити образац понуде.

Уколико је предмет јавне набавке обликован у више партија, понуђачи ће попуњавати образац структуре цене за сваку партију посебно.

КОМИСИЈА ЗА ЈН ОП7/2020