

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

**ЈП" ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА" ЛОЗНИЦА,
ГЕОРГИЈА ЈАКШИЋА БР. 9**

**ЈАВНА НАБАВКА
-ОТВОРЕНИ ПОСТУПАК-**

МАТЕРИЈАЛ ЗА ВОДОВОДНУ И КАНАЛИЗАЦИОНУ МРЕЖУ

ЈАВНА НАБАВКА - ДОБРА бр. 2/2018

мај 2018. године

ПОДАЦИ О НАРУЧИОЦУ

Назив наручиоца	Јавно предузеће "Водовод и канализација", Лозница
Адреса наручиоца	Георгија Јакшића бр. 9 15300 Лозница
Овлашћено лице	директор Милан Раднић, дипл.ел.инж.
Лице овлашћено за потписивање уговора	директор Милан Раднић, дипл.ел.инж.
Лице за контакт	Јелена Аврамовић, службеник за јн
Тел./факс	015/7882-430
E-mail	javne.nabavke@vikloznica.rs
Порески идентификациони број (ПИБ)	101188448
Матични број понуђача	07168861
Шифра делатности	3600
Назив банке	Banca Intesa
Број рачуна	160-7130-26

Место и датум,

Лозница, 29.05.2018. год.

Наручилац,

(потпис и печат овлашћеног лица)

На основу чл. 32. и 61. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС”, бр. 124/12, 14/15 и 68/15, у даљем тексту: ЗЈН), чл. 2. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Службени гласник РС”, бр. 86/15), Одлуке о покретању поступка јавне набавке број Д-2/2018-1 од 23.05.2018. и Решења о образовању комисије за јавну набавку Д-2/2018-2 од 23.05.2018., припремљена је:

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

у отвореном поступку за јавну набавку –МАТЕРИЈАЛ ЗА ВОДОВОДНУ И КАНАЛИЗАЦИОНУ МРЕЖУ- ЈН бр. Д-2/2018

Конкурсна документација садржи:

<i>Поглавље</i>	<i>Назив поглавља</i>	<i>Страна</i>
I	Општи подаци о јавној набавци	4
II	Подаци о предмету јавне набавке	4
III	Врста, техничке карактеристике (спецификације), квалитет, количина и опис добара, радова или услуга, начин спровођења контроле и обезбеђења гаранције квалитета, рок извршења, место извршења или испоруке добара, евентуалне додатне услуге и сл.	5-14
IV	Техничка документација и планови	14
V	Услови за учешће у поступку јавне набавке из чл. 75. и 76. ЗЈН и упутство како се доказује испуњеност тих услова	15-27
VI	Критеријуми за доделу уговора	28
VII	Обрасци који чине саставни део понуде	28-45
VIII	Модел уговора	46-48
IX	Упутство понуђачима како да сачине понуду	49-57

I ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ

1. Подаци о наручиоцу

Наручилац: Јавно предузеће "Водовод и канализација"

Адреса: *Лозница, Георгија Јакшића бр. 9*

Интернет страница: не постоји

2. Врста поступка јавне набавке

Предметна јавна набавка се спроводи у отвореном поступку, у складу са Законом и подзаконским актима којима се уређују јавне набавке.

3. Предмет јавне набавке

Предмет јавне набавке бр. Д-2/2018 су: добра – Материјал за водоводну и канализациону мрежу-.

Ознака из ОРН: 39370000

4. Циљ поступка

Поступак јавне набавке се спроводи ради закључења уговора о јавној набавци.

5. Контакт (лице или служба)

Лице (или служба) за контакт: Јелена Аврамовић, службеник за јн, е-mail адреса : javne.nabavke@vikloznica.rs и тел. 015/7882-430.

II ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

1. Предмет јавне набавке

Предмет јавне набавке бр. Д-2/2018 су добра – Материјал за водоводну и канализациону мрежу-потрошни материјал.

Ознака из ОРН: 39370000

2. Партије: Набавка није обликована по партијама

III ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ (СПЕЦИФИКАЦИЈЕ), КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА И ОПИС ДОБАРА, РАДОВА ИЛИ УСЛУГА, НАЧИН СПРОВОЂЕЊА КОНТРОЛЕ И ОБЕЗБЕЂИВАЊА ГАРАНЦИЈЕ КВАЛИТЕТА, РОК ИЗВРШЕЊА, МЕСТО ИЗВРШЕЊА ИЛИ ИСПОРУКЕ ДОБАРА, ЕВЕНТУАЛНЕ ДОДАТНЕ УСЛУГЕ И СЛ.

Ред. Бр.	НАЗИВ	Јединица мере	Колич.
1.	Цеви за воду PVC(10 бара)ø63/6000	Ком.	20
2.	Цеви за воду PVC(10 бара)ø75/6000	Ком.	10
3.	Цеви за воду PVC(10 бара)ø90/6000	Ком.	30
4.	Цеви за воду PVC(10 бар)ø110/6000	Ком.	30
5.	Цеви за воду PVC(10 бара) ø140/6000	Ком.	20
6.	Цеви за воду PVC(10 бара) ø160/6000	Ком.	20
7.	Цеви за воду PVC(10 бара) ø225/6000	Ком.	10
8.	Цеви за воду PVC(10 бара) ø280/6000	Ком.	10
9.	ПЕ цеви за воду(10 бара) ø20	m	600
10.	ПЕ цеви за воду(10 бара) ø25	m	2000
11.	ПЕ цеви за воду(10 бара) ø32	m	1000
12.	ПЕ цеви за воду(10 бара) ø40	m	600
13.	ПЕ цеви за воду(10 бара) ø50	m	400
14.	ПЕ цеви за воду(10 бара) ø63	m	1500
15.	ПЕ цеви за воду(10 бара) ø75	m	100
16.	ПЕ цеви за воду(10 бара) ø90	m	600
17.	ПЕ цеви за воду(10 бара) ø110	m	600
18.	ПЕ цеви за воду(10 бара) ø125	m	100
19.	ПЕ цеви за воду(10 бара) ø140	m	100
20.	ПЕ цеви за воду(10 бара) ø160	m	150
21.	ПЕ цеви за воду(10 бара) ø225	m	200
22.	ПЕ цеви за воду(10 бара) ø315	m	50
23.	ЛГ Фазонски комади од нодуларног лива за вод.цеви до ø300mm	Kg.	4000
24.	ЛГ Фазонски комади од нодуларног лива за вод.цеви од Ø300-600mm	Kg.	1000

25	Огрлица за PVC цев ø63	Ком.	20
26	Огрлица за PVC цев ø90	Ком.	30
27	Огрлица за PVC цев ø110	Ком.	50
28	Огрлица за PVC цев ø140	Ком.	10
29	Огрлица за PVC цев ø160	Ком.	10
30	Огрлица за PVC цев ø225	Ком.	5
31	Огрлица за LG цев ø80	Ком.	20
32	Огрлица за LG цев ø100	Ком.	10
33	Огрлица за LG цев ø150	Ком.	10
34	Огрлица за LG цев Ø200	Ком.	10
35	Сервисни вентил за KVP Ø 1``	Ком.	10
36	Гумено платно арм. 3mm	Kg	200
37	Уград.гарнитура за KVP	Ком.	30
38	Вентил капа 3kg	Ком.	30
39	Капа за хидрант 30kg	Ком.	10
40	Капа за овални засун 7kg	Ком.	10
41	Шахт поклопац 1,5t	Ком.	15
42	Шахт поклопац 12,5t	Ком.	15
43	Шахт поклопац 25t	Ком.	10
44	Шахт поклопац 40t	Ком.	10
45	Шраф M16x70	Ком.	3000
46	Матица M16	Ком.	3000
47	Мулти-цоинт тип ``E`` ø50	Ком.	20
48	Мулти-цоинт тип ``E`` ø80	Ком.	30
49	Мулти-цоинт тип ``E`` ø100	Ком.	30
50	Мулти-цоинт тип ``E`` ø150	Ком.	20
51	Мулти-цоинт тип ``E`` ø200	Ком.	10
52	Мулти-цоинт тип ``E`` Ø250	Ком.	10
53	Мулти-цоинт тип ``E`` Ø300	Ком.	20
54	Мулти-цоинт тип ``E`` Ø350	Ком.	10
55	Мулти-цоинт тип ``E`` Ø400	Ком.	10

56	Мулти-цоинт тип ``E``Ø500	Ком.	4
57	Фланш адаптер ø63	Ком.	30
58	Фланш адаптер ø90	Ком.	30
59	Фланш адаптер ø110	Ком.	30
60	Фланш адаптер Ø140	Ком.	20
61	Фланш адаптер ø160	Ком.	10
62	Фланш адаптер ø225	Ком.	10
63	Фланш адаптер Ø 280	Ком.	5
64	Фланш адаптер Ø 315	Ком.	4
65	Репарациона спојка ø63 за PVC	Ком.	50
66	Репарациона спојка ø90 за PVC	Ком.	50
67	Репарациона спојка ø110 за PVC	Ком.	50
68	Репарациона спојка ø140 за PVC	Ком.	30
69	Репарациона спојка ø160 за PVC	Ком.	30
70	Репарациона спојка ø225 за PVC	Ком.	20
71	Репарациона спојка ø650 за чел.цев	Ком.	2
72	Репарациона спојка ½''	Ком.	100
73	Репарациона спојка ¾''	Ком.	150
74	Репарациона спојка 1''	Ком.	100
75	Репарациона спојка 5/4''	Ком.	50
76	Репарациона спојка 6/4''	Ком.	40
77	Репарациона спојка 2''	Ком.	40
78	Репарациона спојка Ø 2 1/2	Ком.	20
79	Репарациона спојка Ø 3	Ком.	10
80	Овални засун Ø 100	Ком.	5
81	Уградбена гарнитура за засун Ø 200	Ком.	2
82	Одбојна клапна Ø50	Ком.	10
83	Одбојна клапна ø80	Ком.	10
84	Одбојна клапна ø150	Ком.	5
85	Полуспојка мес.(Italy) ø1/2''	Ком.	600
86	Полуспојка мес.(Italy) ø3/4''	Ком.	1000
87	Полуспојка мес.(Italy) ø1''	Ком.	800

88	Полуспојка мес.(Italy) $\varnothing 5/4''$	Ком.	300
89	Полуспојка мес.(Italy) $\varnothing 6/4''$	Ком.	200
90	Полуспојка мес.(Italy) $\varnothing 2''$	Ком.	60
91	Полуспојка мес.(Italy) $\varnothing 2 1/2$	Ком.	20
92	Полуспојка мес.(Italy) $\varnothing 3''$	Ком.	10
93	Спојница мес.(Italy) $\varnothing 1/2''$	Ком.	200
94	Спојница мес.(Italy) $\varnothing 3/4''$	Ком.	400
95	Спојница мес.(Italy) $\varnothing 1''$	Ком.	200
96	Спојница мес.(Italy) $\varnothing 5/4''$	Ком.	60
97	Спојница мес.(Italy) $\varnothing 6/4''$	Ком.	50
98	Спојница мес.(Italy) $\varnothing 2''$	Ком.	40
99	Спојница мес.(Italy) $\varnothing 2 1/2$	Ком.	20
100	Спојница мес.(Italy) $\varnothing 3''$	Ком.	10
101	Клизна спојка месингана $\varnothing 1/2''$	Ком.	100
102	Клизна спојка месингана $\varnothing 3/4''$	Ком.	200
103	Клизна спојка месингана $\varnothing 1''$	Ком.	80
104	Клизна спојка месингана $\varnothing 5/4''$	Ком.	40
105	Клизна спојка месингана $\varnothing 6/4''$	Ком.	40
106	Клизна спојка месингана $\varnothing 2''$	Ком.	30
107	Клизна спојка месингана $\varnothing 2 1/2$	Ком.	10
108	Клизна спојка месингана $\varnothing 3$	Ком.	5
109	Колено поцинковано $\varnothing 1/2''$	Ком.	500
110	Колено поцинковано $\varnothing 3/4''$	Ком.	1000
111	Колено поцинковано $\varnothing 1''$	Ком.	300
112	Колено поцинковано $\varnothing 5/4''$	Ком.	200
113	Колено поцинковано $\varnothing 6/4''$	Ком.	100
114	Колено поцинковано $\varnothing 2''$	Ком.	100
115	Муф поцинковани $\varnothing 1/2''$	Ком.	300
116	Муф поцинковани $\varnothing 3/4''$	Ком.	1000
117	Муф поцинковани $\varnothing 1''$	Ком.	300
118	Муф поцинковани $\varnothing 5/4''$	Ком.	150
119	Муф поцинковани $\varnothing 6/4''$	Ком.	100

120	Муф поцинковани $\varnothing 2''$	Ком.	80
121	Дупли нипл поцинковани $\varnothing 1/2''$	Ком.	400
122	Дупли нипл поцинковани $\varnothing 3/4''$	Ком.	1000
123	Дупли нипл поцинковани $\varnothing 1''$	Ком.	1000
124	Дупли нипл поцинковани $\varnothing 5/4''$	Ком.	200
125	Дупли нипл поцинковани $\varnothing 6/4''$	Ком.	100
126	Дупли нипл поцинковани $\varnothing 2''$	Ком.	60
127	Тештик поцинковани $\varnothing 1/2''$	Ком.	100
128	Тештик поцинковани $\varnothing 3/4''$	Ком.	300
129	Тештик поцинковани $\varnothing 1''$	Ком.	100
130	Тештик поцинковани $\varnothing 5/4''$	Ком.	80
131	Тештик поцинковани $\varnothing 6/4''$	Ком.	80
132	Тештик поцинковани $\varnothing 2''$	Ком.	50
133	Чеп поц. 1/2	Ком.	30
134	Чеп поц. 3/4	Ком.	50
135	Чеп поц. 1"	Ком.	30
136	Чеп поц. 5/4"	Ком.	30
137	Чеп поц. 6/4"	Ком.	20
138	Чеп поц. 2"	Ком.	20
139	Вентил пропусни $\varnothing 1/2''$	Ком.	500
140	Вентил пропусни $\varnothing 3/4''$	Ком.	1000
141	Вентил пропусни $\varnothing 1''$	Ком.	500
142	Вентил пропусни $\varnothing 5/4''$	Ком.	150
143	Вентил пропусни $\varnothing 6/4''$	Ком.	50
144	Вентил пропусни $\varnothing 2''$	Ком.	20
145	Вентил пропусни $\varnothing 2 1/2''$	Ком.	20
146	Холендер водомера $\varnothing 1/2''$	Ком.	500
147	Холендер водомера $\varnothing 3/4''$	Ком.	1000
148	Горњи затварач вентила $\varnothing 1/2''$	Ком.	200
149	Горњи затварач вентила $\varnothing 3/4''$	Ком.	500
150	Поц.редукција 1"/ 3/4"	Ком.	500
151	Поц.редукција 5/4"/ 3/4"	Ком.	100

152	Поц.редукција 6/4"/ 3/4"	Ком.	100
153	Поц.редукција 2"/1	Ком.	20
154	Поц.редукција 2"/5/4	Ком.	20
155	Поц.редукција 2"/6/4	Ком.	20
156	Поц.редукција 2/1/2"/2"	Ком.	20
157	Ваздушни вентил Ø 50	Ком	2
158	Ваздушни вентил Ø 80	Ком.	2
159	Ваздушни вентил Ø 100	Ком	10
160	Ваздушни вентил Ø 150	Ком	2
161	Регулатор притиска Ø 3/4	Ком	5
162	Регулатор притиска Ø 1	Ком	5
163	Регулатор притиска Ø 5/4	Ком	4
164	Регулатор притиска Ø 50	Ком	4
165	Регулатор притиска Ø 100	Ком	3
166	Регулатор притиска Ø 150	Ком	2
167	Манометар 0-10 бара Ø 100	ком	10
168	Манометар 0-16 бар Ø 100	Ком	10
169	Туљак ПЕ са прирубницом Ø63	Ком.	20
170	Туљак ПЕ са прирубницом Ø75	Ком.	20
171	Туљак ПЕ са прирубницом Ø90	Ком.	30
172	Туљак ПЕ са прирубницом Ø110	Ком.	20
173	Туљак ПЕ са прирубницом Ø140	Ком.	20
174	Туљак ПЕ са прирубницом Ø160	Ком.	20
175	Туљак ПЕ са прирубницом Ø225	Ком.	20
176	Туљак ПЕ са прирубницом Ø315	Ком.	10
177	Хватач нечистоћа Ø80	Ком.	3
178	Хватач нечистоћа Ø100	Ком.	3
179	Гумена заптивка-дихтунг DN50	Ком.	50
180	Гумена заптивка-дихтунг DN80	Ком.	50
181	Гумена заптивка-дихтунг DN100	Ком.	50
182	Гумени дихтунг DN 125	Ком.	50
183	Гумена заптивка-дихтунг DN150	Ком.	50

184	Гумена заптивка-дихтунг DN200	Ком.	50
185	Гумена заптивка-дихтунг DN300	Ком.	30
186	Гумена заптивка-дихтунг DN400	Ком.	20
187	Гумена заптивка-дихтунг DN500	Ком.	20
188	MDK комад Ø80	Ком.	3
189	MDK комад Ø100	Ком.	3
190	MDK комад Ø200	Ком.	3
191	MDK комад Ø300	Ком.	2
192	PVC цеви за канализацију Ø63	m	50
193	PVC цеви за канализацију Ø110	m	100
194	PVC цеви за канализацију Ø160	m	100
195	PVC цеви за канализацију Ø225	m	200
196	PVC цеви за канализацију Ø315	m	100
197	Клизна спојка PVC за канал. Ø63	Ком.	10
198	Клизна спојка PVC за канал. Ø110	Ком.	20
199	Клизна спојка PVC за канал. Ø140	Ком.	10
200	Клизна спојка PVC за канал. Ø160	Ком.	10
201	Клизна спојка PVC за канал. Ø225	Ком.	10
202	Клизна спојка PVC за канал. Ø315	Ком.	5
203	Кудеља	Kg.	50
204	Бломбер за водомер од поли-етилена Ø1/2"	Ком.	500
205	Бломбер за водомер од поли-етилена Ø3/4"	Ком.	4000
206	Бломбер за водомер од поли-етилена Ø 1"	Ком.	300
207	Подземни хидрант ø 80	Ком.	5
208	Клизна спојка за канализацију Ø125	Ком.	10
209	Равни одбојни вентил Ø 80	Ком.	5
210	Равни одбојни вентил Ø100	Ком.	5
211	Равни одбојни вентил Ø150	Ком.	5
212	КМ гума за канализационе цеви Ø50	Ком .	20

213	КМ гума за канализационе цеви Ø110	Ком.	40
214	КМ гума за канализационе цеви Ø160	Ком.	40
215	КМ гума за канализационе цеви Ø200	Ком.	40
216	КМ гума за канализационе цеви Ø300	Ком.	40
217	КМ гума за водоводне ПВЦ цеви Ø63	Ком.	100
218	КМ гума за водоводне ПВЦ цеви Ø75	Ком.	30
219	КМ гума за водоводне ПВЦ цевиØ90	Ком.	100
220	КМ гума за водоводне ПВЦ цеви Ø110	Ком.	100
221	КМ гума за водоводне ПВЦ цеви Ø 140	Ком.	50
222	КМ гума за водоводне ПВЦ цеви Ø 160	Ком.	100
223	КМ гума за водоводне ПВЦ цеви Ø 225	Ком.	50
224	КМ гума за водоводне ПВЦ цеви Ø 315	Ком.	50
225	КМ гума за водоводне ПВЦ цеви Ø 280	Ком.	50
226	Дих. Гумица за холендер водомера Ø 1/2	Ком.	1000
227	Дих. Гумица за холендер водомера Ø 3/4	Ком.	1000
228	Пљоснати засун Ø 80	Ком.	10
229	Пљоснати засун Ø 100	Ком.	10
230	Пљоснати засун Ø 125	Ком.	5
231	Пљоснати засун Ø 150	Ком.	2
232	Пљоснати засун Ø 200	Ком.	2
233	Композитни шахт поклопац Ø600 D400	Ком.	10
234	Хидрант подземни Ø80	Ком.	5
235	Хидрант надземни Ø80	Ком.	5
236	КGF комад за канализацију Ø225	Ком.	10
237	КGF комад за канализацију Ø280	Ком.	5
238	КGF комад за канализацију Ø315	Ком.	5

239	Електрофузионо седло са ножем PE100 D90/32 за бушење под притиском	Ком.	5
240	Електрофузионо седло са ножем PE100 D110/32 за бушење под притиском	Ком.	4
241	Електрофузионо седло са ножем PE100 D160/32 за бушење под притиском	Ком.	3
242	Електрофузионо седло са ножем PE100 D225/32 за бушење под притиском	Ком.	2
243	Електрофузионо седло са вентилом PE100 D90/32 за бушење под притиском	Ком.	5
244	Електрофузионо седло са вентилом PE100 D110/32 за бушење под притиском	Ком.	4
245	Електрофузионо седло са вентилом PE100 D160/32 за бушење под притиском	Ком.	3
246	Електрофузионо седло са вентилом PE100 D225/32 за бушење под притиском	Ком.	2
247	Електрофузиона спојница без граничника D32 SDR11	Ком.	5
248	Електрофузиона спојница без граничника D90 SDR11	Ком.	5
249	Електрофузиона спојница без граничника D110 SDR11	Ком.	4
250	Електрофузиона спојница без граничника D160 SDR11	Ком.	3
251	Електрофузиона спојница без граничника D225 SDR11	Ком.	2
252	Електрофузиони универзални прелазни комад PE/месинг са спољним навојем D25/ 3/4	Ком.	5
253	Електрофузиони универзални прелазни комад PE/месинг са спољним навојем D32/1"	Ком.	5

Напомена 1: ставке под редним бројевима **164., 165., 166.** морају да поседују следеће карактеристике:

- одржавање задатог излазног притиска воде независно од варијације улазног притиска воде
- хидраулично контролисан главни вентил са контролним склопом
- пилот вентил у контролном склопу
- посебни контролни склоп за подешавање брзине отварања и затварања
- механички индикатор положаја

- регулатори опремљени са манометрима
- сви функционални делови израђени од нерђајућег материјала
- гумени делови израђени од ЕПДМ (етилен-пропилен тер полимер)

IV ТЕХНИЧКА ДОКУМЕНТАЦИЈА И ПЛАНОВИ

Нема.

V УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛ. 75. И 76. ЗАКОНА И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ТИХ УСЛОВА

1. УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛ. 75. И 76. ЗАКОНА

- 1.1. Право на учешће у поступку предметне јавне набавке има понуђач који испуњава **обавезне и додатне услове** за учешће у поступку јавне набавке дефинисане чл. 75. Закона, и то:
- 1) Да је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар (чл. 75. ст. 1. тач. 1) Закона);
 - 2) Да он и његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре (чл. 75. ст. 1. тач. 2) Закона);
 - 3) Да је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије или стране државе када има седиште на њеној територији (чл. 75. ст. 1. тач. 4) Закона);
 - 4) Понуђач је дужан да при састављању понуде изричито наведе да је поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде (чл. 75. ст. 2. Закона).

Страно правно лице као подносилац понуде може, ако се наведени докази не издају у држави у којој има седиште, уместо доказа, приложити своју писмену изјаву, дату под кривичном и материјалном одговорношћу, односно изјаву оверену пред судским или управним органом, јавним бележником или другим надлежним органом те државе, а наручилац је дужан да провери да ли су испуњени услови за примену тог средства.

Наведени докази о испуњености услова се могу достављати у неовереним копијама, а уколико подносилац понуде испуњава све услове, дужан је да по пријему писменог позива наручиоца достави оригинал или оверену копију доказа у примереном року који одреди наручилац.

ДОДАТНИ УСЛОВИ:

1) да је понуђач у 2017. години имао закључена и реализована минимум два уговора вредности преко 10.000.000,00 дин без ПДВ чији је предмет набавка добара истоврсан предмету ове набавке

-доказ: фотокопије уговора и потврде уговарача-наручиоца о реализованом износу по тим уговорима

2) да Понуђач располаже неопходним финансијским и пословним капацитетом: да је понуђач у предходне три обрачунске године (2015., 2016. и 2017. год.) од продаје добара предметне набавке остварио минималан годишњи приход од 20.000.000,00 динара без ПДВ-а;

-доказ: Биланс успеха за 2015. и 2016., 2017.год., а уколико за 2017. год. биланс успеха не буде усвојен, понуђач ће доставити извештај пословне банке код које има отворен текући рачун о промету у 2017. год.

3) да над понуђачем није покренут поступак стечаја ни поступак ликвидације, односно претходни стечајни поступак

-доказ: потврда да се не води стечајни поступак, ни поступак ликвидације.

Доказ не може бити старији од два месеца пре отварања понуда;

4) ДОКАЗИ УСКЛАЂЕНОСТИ СА ТЕХНИЧКОМ СПЕЦИФИКАЦИЈОМ

ПВЦ ЦЕВИ НП = 10

Намена је за проток хладне питке воде

Материјал израде је неомекшани поливинилхлорид ПВЦ

Радни притисак НП = 10

Димензије су дате према спољним пречницима цеви у милиметрима.

Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености :

1. Каталог (извод каталога) произвођача, којим се доказује производња добара горе наведених карактеристика, материјала и димензија;

2. Важећи сертификат произвођача издат од стране акредитованог тела, из којег се види да исти примењује систем контроле управљања квалитетом у складу са стандардом СРПС ИСО 9001:2008 за производњу предметних добара;

3. Извештај о испитивању којим се потврђује да добра испуњавају захтеве важећег стандарда СРПС ЕН ИСО 1452-2011 не старији од 3 године;

4. Извештај о здравственој исправности, издат од стране домаће акредитоване лабораторије, не старији од 3 године од дана предвиђеног за отварање понуде;

5. Изјава (декларација) произвођача понуђених добара или овлашћеног дистрибутера за Србију, да њихови производи(навести називе производа) у потпуности одговарају техничкој спецификацији и да понуђач (навести назив понуђача и његово седиште) може нудити предметна добра на овој јавној набавци (позвати се на број јавне набавке и партију). Изјава(декларација) мора имати читко име и презиме, адресу електронске поште и телефонски број за контакт потписника. Уколико се подноси изјава овлашћеног дистрибутера, обавезно приложити и његов уговор са произвођачем, или овлашћење произвођача ка дистрибутеру да може давати изјаве (декларације) оваквог типа. У оба случаја изјаве морају имати читко име и презиме, адресу електронске поште и телефонски број за контакт потписника. Уколико је понуђач уједно и произвођач појединих или свих добара из понуде, за те ставке које производи или нуди, на свом меморандуму издаје тражену изјаву (декларацију).

- Сви тражени докази техничке усаглашености уколико нису на српском језику (осим каталога који може бити и на енглеском) морају бити преведени од стране овлашћеног преводиоца. Сви докази техничке усаглашености и евентуални преводи, предају се у форми фотокопије а Наручилац задржава право тражења на увид оригинала / оверених фотокопија за тражене извештаје, као и за евентуалне преводе – пре доношења одлуке.

ПЕ ЦЕВИ НП=10, ПЕ=100 :

Намена је за проток хладне питке воде.

Материјал израде је полиетилен ПЕХД ПЕ=100.

Радни притисак НП=10 (СДР-17).

Димензије су дате према спољашним пречницима цеви у милиметрима.

Боја црна са плавом уздужном линијом (за воду), са трајним ознакама произвођача, материјала, димензије и радног притиска на сваком дужном метру.

Испорука до димензије спољног пречника је у котуровима 200 и 100 м, а за веће димензије испорука је у шипкама минималне дужине $L=12m$.

Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:

1. Каталог (извод каталога) произвођача, којим се доказује производња добара горе наведених карактеристика, материјала и димензија;
2. Важећи сертификат произвођача, из којег се види да примењује систем контроле управљања квалитетом у складу са стандардом СРПС ИСО 9001:2008 или одговарајуће за производњу предметних добара или одговарајуће;
3. Извештај о испитивању којим се потврђује да добра испуњавају захтеве важећег стандарда СРПС ЕН 12201-1 или одговарајуће ;
4. Извештај о здравственој исправности, не старији од 3 године од дана предвиђеног за отварање понуда,
5. Изјава (декларација) произвођача понуђених добара или овлашћеног дистрибутера за Србију, да њихови производи (навести називе производа) у потпуности одговарају техничкој спецификацији и да понуђач (навести назив понуђача и његово седиште) може нудити предметна добра на овој јавној набавци (позвати се на број јавне набавке и партију). Изјава (декларација) мора имати читко име и презиме, адресу електронске поште и телефонски број за контакт потписника. Уколико се подноси изјава овлашћеног дистрибутера, обавезно приложити и његов уговор са произвођачем, или овлашћење произвођача ка дистрибутеру да може давати изјаве (декларације) оваквог типа. У оба случаја изјаве морају имати читко име и презиме, адресу електронске поште и телефонски број за контакт потписника. Уколико је понуђач уједно и произвођач појединих или свих добара из понуде, за те ставке које производи или нуди, на свом меморандуму издаје тражену изјаву (декларацију).

- Сви тражени докази техничке усаглашености уколико нису на српском језику (осим каталога који може бити и на енглеском) морају бити преведени од стране овлашћеног преводиоца. Сви докази техничке усаглашености и евентуални преводи, предају се у форми фотокопије а Наручилац задржава право тражења на увид оригинала / оверених фотокопија за тражене извештаје, као и за евентуалне преводe – пре доношења одлуке.

МЕСИНГАНИ КОМПРЕСИОНИ НАВОЈНИ ФИТИНГ:

У питању су:

- а) МС полуспојнице („полуспојнице-месингане“) са спољним навојем, за уградњу на ПЕ цевима,
- б) МС спојнице („спојке-месингане“) за спајање ПЕ цеви:
- ц) МС клизне спојнице („клизна спојке-месингане“) са унутрашњим навојем за уградњу на поцинкованим челичним цевима.
- д) МС холендери водомера.

Намена је за уградњу на навојним спојевима за проток питке и санитарне воде.

Материјал израде тела, холендера и притезних прстенова је месинг.

На телу трајно уливен лого произвођача.

Навоји су унутрашњи и спољни у складу са СРПС ИСО 228-1 или одговарајуће (тзв. „цоловни“).

Димензије су дате према унутрашњем протоку и навоју (у „цоловима“).

Димензије које се захтевају почев од $\Phi=1/2''$, закључно са $\Phi=3''$.

Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:

1. Каталог (извод каталога) произвођача, којим се доказује производња добара горе наведених карактеристика, материјала и димензија;
 2. Важећи сертификат произвођача издат од стране акредитованог тела, из којег се види да примењује систем контроле управљања квалитетом у складу са стандардом СРПС ИСО 9001:2008 за производњу предметних добара или одговарајуће;
 3. Извештај о испитивању којим се потврђује да добра испуњавају захтеве важећег стандарда СРПС ЕН 12266-1 за НП=10, или одговарајући, не старији 3 године од датума предвиђеног за отварање понуда (акредитација ИСО/ИЕЦ 17025 или одговарајуће);
 4. Извештај о здравственој исправности, издат од стране домаће акредитоване лабораторије (акредитација ИСО/ИЕЦ 17025 или одговарајуће), не старији од 3 године од датума предвиђеног за отварање понуда.
 5. Изјава (декларација) произвођача понуђених добара или овлашћеног дистрибутера за Србију, да њихови производи (навести називе производа) у потпуности одговарају техничкој спецификацији и да понуђач (навести назив понуђача и његово седиште) може нудити предметна добра на овој јавној набавци (позвати се на број јавне набавке и партију). Изјава (декларација) мора имати читко име и презиме, адресу електронске поште и телефонски број за контакт потписника. Уколико се подноси изјава овлашћеног дистрибутера, обавезно приложити и његов уговор са произвођачем, или овлашћење произвођача ка дистрибутеру да може давати изјаве (декларације) оваквог типа. У оба случаја изјаве морају имати читко име и презиме, адресу електронске поште и телефонски број за контакт потписника. Уколико је понуђач уједно и произвођач појединих или свих добара из понуде, за те ставке које производи или нуди, на свом меморандуму издаје тражену изјаву (декларацију).
- Сви тражени докази техничке усаглашености уколико нису на српском језику (осим каталога који може бити и на енглеском) морају бити преведени од стране овлашћеног преводиоца. Сви докази техничке усаглашености и евентуални преводи, предају се у форми фотокопије а Наручилац задржава право тражења на увид оригинала / оверених фотокопија за тражене извештаје, као и за евентуалне преводе – пре доношења одлуке.

ПРОПУСНИ ВЕНТИЛИ СА И БЕЗ ИСПУСНЕ СЛАВИНЕ:

Намена је за уградњу на навојним спојевима за проток питке и санитарне воде.

У питању су равно-пропусни вентили са равном гуменом заптивком и точком.

Материјал израде тела и затварачког механизма (тзв. „вирбле“) је месинг.

На телу трајно уливен лого произвођача.

Вентили се испоручују са металним точковима.

Навоји су унутрашњи у складу са СРПС ИСО 228-1 или одговарајуће (тзв. „цоловни“).

Димензије су дате према унутрашњем протоку и навоју (у „цоловима“).

Димензије које се захтевају почев од $\Phi=1/2$ “, закључно са $\Phi=2 1/2$ “.

Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:

1. Каталог (извод каталога) произвођача, којим се доказује производња добара горе наведених карактеристика, материјала и димензија;
2. Важећи сертификат произвођача издат од стране акредитованог тела, из којег се види да примењује систем контроле управљања квалитетом у складу са стандардом СРПС ИСО 9001:2008 или одговарајуће за производњу предметних добара или одговарајуће.

3. Извештај о испитивању којим се потврђује да добра испуњавају захтеве важећег стандарда СРПС ЕН 12266-1 за НП=10, или одговарајући, не старији 3 године од датума предвиђеног за отварање понуда (акредитација ИСО/ИЕЦ 17025 или одговарајуће).

4. Извештај о здравственој исправности, издат од стране домаће акредитоване лабораторије (акредитација ИСО/ИЕЦ 17025 или одговарајуће), не старији од 3 године од датума предвиђеног за отварање понуда.

5. Изјава (декларација) произвођача понуђених добара или овлашћеног дистрибутера за Србију, да њихови производи (навести називе производа) у потпуности одговарају техничкој спецификацији и да понуђач (навести назив понуђача и његово седиште) може нудити предметна добра на овој јавној набавци (позвати се на број јавне набавке и партију). Изјава (декларација) мора имати читко име и презиме, адресу електронске поште и телефонски број за контакт потписника. Уколико се подноси изјава овлашћеног дистрибутера, обавезно приложити и његов уговор са произвођачем, или овлашћење произвођача ка дистрибутеру да може давати изјаве (декларације) оваквог типа. У оба случаја изјаве морају имати читко име и презиме, адресу електронске поште и телефонски број за контакт потписника. Уколико је понуђач уједно и произвођач појединих или свих добара из понуде, за те ставке које производи или нуди, на свом меморандуму издаје тражену изјаву (декларацију).

- Сви тражени докази техничке усаглашености уколико нису на српском језику (осим каталога који може бити и на енглеском) морају бити преведени од стране овлашћеног преводиоца. Сви докази техничке усаглашености и евентуални преводи, предају се у форми фотокопије а Наручилац задржава право тражења на увид оригинала / оверених фотокопија за тражене извештаје, као и за евентуалне преводе – пре доношења одлуке.

ЛГ ОГРЛИЦЕ (БЕЗ ВЕНТИЛА) ЗА ПЕ/ПВЦ ЦЕВИ СА МИНИМУМ 4 ВИЈКА

Намена им је за кућне водоводне прикључке на ПЕ/ПВЦ цевима

Материјал израде тела (обе полутке) је ЕН ГЈС-400, или ЕН ГЈС-500.

Антикорозивна заштита је пластификација споља и изнутра минималном дебљином 250 микрона.

На телу трајно уливен лого произвођача и димензија примене на цевима.

Излазни прикључак је унутрашњи у складу са СРПС ИСО 228-1 или одговарајући (тзв. „цоловни“).

Димензије су дате за ПЕ и ПВЦ цеви према спољним пречницима истих у милиметрима.

Заптивка ЕПДМ за питку воду, у складу са СРПС ИСО 681-1 или одговарајуће.

Вијци израђени од нехрђајућег челика, или од челика у квалитету 8.8, поцинковани.

Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:

1. Каталог (извод каталога) произвођача, којим се доказује производња добара горе наведених карактеристика, материјала и димензија;

2. Важећи сертификат произвођача издат од стране акредитованог тела, из којег се види да примењује систем контроле управљања квалитетом у складу са стандардом СРПС ИСО 9001:2008 или одговарајуће за производњу предметних добара.

ЛГ ФАЗОНСКИ КОМАДИ ОД НОДУЛАРНОГ ЛИВА

1. Материјал израде тела и прирубница је нодуларни лив ЕН ГЈС-400 (GGG-40) или ЕН ГЈС-500 (GGG-50),

2. Прирубнице израђене према: SRPS EN 1092-2 "или одговарајуће" за NP10,

3. На телу изливени подаци о произвођачу, материјалу, димензији и радном притиску и
4. Антикорозивна заштита: епоксидна пластификација, споља и унутра дебљине 250 микрона дозвољено одступање $\pm 10\%$.

Заједно са понудом обавезно доставити доказе техничке усаглашености:

- Каталог или извод из каталога произвођача (у коме су неизбрисивим мастилом јасно обележени сви понуђени ЛГ фазонски комади) за све понуђене ЛГ фазонске комаде, којим ће се доказати услови техничке спецификације: димензија, радног притиска и материјала израде,
- Фабрички атест да ЛГ фазонски комади задовољавају SRPS EN 545 "или одговарајуће" и NP=10/16,
- Извештај о испитивању којим се потврђује да фазонски комади испуњавају захтеве важећег стандарда SRPS EN 12266-1 "или одговарајуће" за НП=10 издат од стране акредитоване лабораторије (акредитација SRPS ISO/IEC 17025), не старије 3 године од дана објављивања Позива за подношење понуда и Конкурсне документације на порталу јавних набавки Управе за јавне набавке,
- Извештај о здравственој исправности, издат од стране акредитоване лабораторије (акредитација SRPS ISO/IEC 17025), не старије од 3 године од дана објављивања Позива за подношење понуда и Конкурсне документације на порталу јавних набавки Управе за јавне набавке,
- важећи сертификат произвођача издат од стране акредитованог тела, из којег се види да исти примењује систем контроле управљања квалитетом у складу са стандардом SRPS ISO 9001:2008 за производњу предметних добара
- Изјава (декларација) произвођача понуђених добара или овлашћеног дистрибутера за Србију, да њихови производи (навести називе производа) у потпуности одговарају техничкој спецификацији и да понуђач (навести назив понуђача и његово седиште) може нудити предметна добра на овој јавној набавци (позвати се на број јавне набавке и партију). Изјава(декларација) мора имати читко име и презиме, адресу електронске поште и телефонски број за контакт потписника. Уколико се подноси изјава овлашћеног дистрибутера, обавезно приложити и његов уговор са произвођачем, или овлашћење произвођача ка дистрибутеру да може давати изјаве (декларације) оваквог типа. У оба случаја изјаве морају имати читко име и презиме, адресу електронске поште и телефонски број за контакт потписника. Уколико је понуђач уједно и произвођач појединих или свих добара из понуде, за те ставке које производи или нуди, на свом меморандуму издаје тражену изјаву (декларацију).
- Сви тражени докази техничке усаглашености уколико нису на српском језику (осим каталога који може бити и на енглеском) морају бити преведени од стране овлашћеног преводиоца. Сви докази техничке усаглашености и евентуални преводи, предају се у форми фотокопије а Наручилац задржава право тражења на увид оригинала / оверених фотокопија за тражене извештаје, као и за евентуалне преводне – пре доношења одлуке.

Напомена: Наручилац задржава право да од најповољнијег понуђача захтева да достави узорак у року од три дана од дана доношења Извештаја о стручној оцени понуда: ЛГ прирубнички N-комад DN 80 и LG FF – комад DN 80 дужине 300mm. Узорци ће бити задржани у магацину до истека важења уговора као модели за пријем добара. Сва добра морају бити у складу са техничком спецификацијом, уколико добра нису у складу са техничком спецификацијом наручилац их неће запримити.

ПЕ ФИТИНГ ЗА ЕЛЕКТРОФУЗИОНО И СУЧЕОНО ЗАВАРИВАЊЕ:

- Сви фитинзи за електрофузионо заваривање морају бити израђени од полиетилена ПЕ100, бризгани из једног комада за притиске НП 16 бара.
- Електро завојнице морају бити видљиве без слоја полиетилена на себи, због брже и сигурније монтаже.
- Сви фитинзи су запаковани у заштитне кесе, тако да је омогућено директно коришћење фитинга без додатног чишћења.
- Сваки картон или заштитни пакет је јасно обележен од стране произвођача идентификационом листом која садржи врсту фитинга, технички цртеж, количину у пакету, тако да је његова садржина јасна.
- Фитинг нема топлех елемената на својој површини.
- Сви фитинзи, седла, прелазни комади и фитинзи са равним крајевима укључени у овај документ имају одговарајући баркод као и податке за ручно сетовање апарата за заваривање, по стандарду ИСО/ТР 13950:1997. Ови подаци се испоручују уз сваки фитинг.
- Сви фитинзи су одговарајуће означени и имају јединствену идентификацију бризгања.
- Изведба индикатора заваривања је таква да спречава цурење истопљеног материјала.
- Сви фитинзи морају имати бризгану или утиснуту идентификацију и неопходне информације о производу.
- Сви фитинзи морају поседовати визуелне индикаторе заваривања, позициониране поред контакт пинова. Дизајн ових индикатора мора спречавати ненамерно изливање истопљеног материјала током процеса заваривања.
- Употребом само једне машине мора бити омогућено заваривање свих димензија фитинга.

Максимално потребно електрично напајање за заваривање електрофузионих фитинга не сме бити веће од 4 КВА.

Техничке карактеристике ПЕ фитинга/фазонских комада за чеоно заваривање односно заваривање ПЕ електрофузионим спојницама:

- Да су фитинзи израђени бризгањем а не спајањем елемената цеви, од материјала ПЕ100 СДР 11 или СДР17.

Додатне техничке карактеристике за седла/огрлице:

- Сва седла до д225мм су изведена из две повезане половине тако да се монтажа седла може извести без специјализованих алата са опругом.
- Излазни продужетак седла је довољно дугачак тако да је омогућено заваривање прикључне цеви.
- Безбедно прикључење на основну цев је могуће под дефинисаним дозвољеним максималним притиском према одређеним серијама цеви и температуром околине.
- Изведба резача је таква да је његов ход ограничен граничницима (у најнижем и највишем положају), и он потпуно вади исечени део цеви и не проузрокује бразде приликом сечења.

- Могуће је да се трајно затвори врх седла са електрофузионом капом.

У склопу понуде потребно је доставити следећу документацију:

1. Важеће сертификате ИСО 9001 и 14001 за произвођача.
2. Важеће сертификате ИСО 9001 и 14001 за понуђача који се односе на велепродају материјала за употребу у системима пијаће воде.
3. Доставити оригинални каталог производа у коме се налазе сви понуђени фитинзи.
4. Доставити упутство за монтажу електрофузионих елемената на српском језику за следеће групе производа: спојнице, седло са интегрисаним ножем, седло са вентилом, кугласти вентил.
5. Потврда произвођача да се фитинзи производе од квалитеног ПЕ100 материјала у складу са стандардом ЕН 12201.
6. Доставити сертификате да је материјал одобрен и безбедан за употребу у системима воде за пиће издат од међународне организације (DVGW, KIWA и сл.), акредитоване за издавање сертификата (оригинал и оверени превод на српском језику од стране овлашћеног судског тумача).
7. Доставити потврду о здравственој исправности производа од стране домаће акредитоване лабораторије, не старије од 24 месеца.
8. Доставити потврду да за монтажу електрофузионих фитинга нису потребни додатни алати и стеге.
9. Доставити потврду да је понуђач овлашћен од стране произвођача да достави понуду по јавној набавци.

ЛГ УНИВЕРЗАЛНЕ СПОЈНИЦЕ ЗА СВЕ ВРСТЕ ЦЕВИ ТИП „Е“ И ТИП „У“:

Намена им је за уградњу на разнородним водоводним цевима (цевима израђеним од 5 различитих материја) са истим номиналним дијаметром (приближно истим протоком). Универзалне спојнице (такозване „мулти-џоинт“ спојнице“), тип „У“, служе за повезивање равних крајева две цеви различитих материјала, а истог номиналног дијаметра, односно унутрашњег протока.

Универзалне спојнице тип „Е“ (такозвани универзални фланш-адаптери, или „мулти-џоинт“ тип Е), служе за повезивање равног краја цеви на прирубничку везу.

Универзалне спојнице тип „Е“, морају имати могућност осног закошења од 8° у односу на уздужну осу цеви (због слегање терена после радова и/или потребе прилагођавања на терену).

Универзалне спојнице тип „Е“ морају имати прирубнице према СРПС ЕН 1092-2 или одговарајуће, за НП=10.

Материјал израде тела и притезних прстенова је нодуларни лив ЕН ГЈС-400 (ГГГ-40), или ЕН ГЈС-500 (ГГГ-50),

Спољна и унутрашња антикорозивна и електропроводна заштита нодуларног лива је епоксидна пластификација за питку воду, минималне дебљине 250 микрона.

У одливку на телу одливен лого произвођача, димензија, опсег примене и дозвољени радни притисак.

Материјал заптивки је ЕПДМ у складу са важећим СРПС ЕН 681-1.

Материјал вијака је нехрђајући челик, или поцинковани челик минимално у квалитету 8.8.

Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:

1. Каталог (извод каталога) произвођача, којим се доказује производња добара горе наведених карактеристика, материјала и димензија;
2. Важећи сертификат произвођача издат од стране акредитованог тела, из којег се види да примењује систем контроле управљања квалитетом у складу са стандардом СРПС

ИСО 9001:2008 или одговарајуће за производњу предметних добара;

3. Извештај о испитивању којим се потврђује да добра испуњавају захтеве важећег стандарда СРПС ЕН 12266-1 или одговарајуће за НП=10, или одговарајући са тестом на 50% већем притиску од захтеваног радног, не старији 3 године од датума предвиђеног за отварање понуда (акредитација ИСО/ИЕЦ 17025 или одговарајуће);

4. Извештај о здравственој исправности, издат од стране домаће акредитоване лабораторије (акредитација ИСО/ИЕЦ 17025 или одговарајуће), не старији од 3 године од датума предвиђеног за отварање понуда.

ЗАСУНИ (ПЉОСНАТИ):

Намена им је за затварање и отварање протока на цевним системима за хладну питку воду, радног притиска НП=10.

Затварачи су са точком, гумираним клином и равним дном које не захтева периодично чишћење унутрашњости.

Затварачи су са изливеним прирубницама на телу у складу са важећим стандардом СРПС ЕН 1092-2 или одговарајуће за НП=10.

Димензије су дате према номиналном дијаметру прирубница у милиметрима.

Захтеване димензије су почев од ДН 32, закључно са ДН 600.

Затварачи морају имати пуни проток за назначени номинални дијаметар.

Уградне мере засуна су у складу са важећим стандардом СРПС ЕН 558-1 или одговарајуће, серије 14.

Материјал тела поклопца и клина је нодуларни лив ЕН ГЈС-400 (или ГЈС-500).

Спољна и унутрашња антикорозивна и електропровидна заштита је епоксидна пластификација минималне дебљине 250 микрона, плаве боје.

Клин је обележен гумом ЕПДМ.

Осовина је од нехрђајућег челика.

Заптивање осовине и тела је помоћу троструких прстенова (“О-ринг”) ЕПДМ.

Вијци на поклопцу тела су од нехрђајућег челика, заштићени парафином.

Заптивка на поклопцу је ЕПДМ.

Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:

1. Каталог (извод каталога) произвођача, којим се доказује производња добара горе наведених карактеристика, материјала и димензија;

2. Важећи сертификат произвођача издат од стране акредитованог тела, из којег се види да примењује систем контроле управљања квалитетом у складу са стандардом СРПС ИСО 9001:2008 или одговарајући за производњу предметних добара;

3. Извештај о испитивању којим се потврђује да добра испуњавају захтеве важећег стандарда СРПС ЕН 12266-1 или одговарајући за НП=10, или одговарајући са тестом на 50% већем притиску од захтеваног радног, не старији 3 године од датума предвиђеног за отварање понуда (акредитација ИСО/ИЕЦ 17025 или одговарајући);

4. Извештај о здравственој исправности, издат од стране домаће акредитоване лабораторије (акредитација ИСО/ИЕЦ 17025 или одговарајући), не старији од 3 године од датума предвиђеног за отварање понуда.

ПОЦИНКОВАНИ ЧЕЛИЧНИ НАВОЈНИ ФИТИНГ:

Намена је за уградњу на навојним спојевима за проток питке и санитарне воде.

Материјал израде је темеровани челични бели лив, заштићен дубинским топлим цинковањем.

На телу трајно уливен лого произвођача и димензије фитинга.

Навоји су унутрашњи и спољни у складу са СРПС ИСО 228-1 или одговарајући (тзв. „цоловни“).

Димензије су дате према унутрашњем протоку и навоју (у „цоловима“).

Димензије које се захтевају су почев од $\Phi=1/2''$, закључно са $\Phi=2''$.

Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:

1. Каталог (извод каталога) произвођача, којим се доказује производња добара горе наведених карактеристика, материјала и димензија;
2. Важећи сертификат произвођача издат од стране акредитованог тела, из којег се види да примењује систем контроле управљања квалитетом у складу са стандардом СРПС ИСО 9001:2008 или одговарајући за производњу предметних добара;
3. Извештај о испитивању којим се потврђује да добра испуњавају захтеве важећег стандарда СРПС ЕН 12266-1 или одговарајући за НП=10, или одговарајући, не старији 3 године од датума предвиђеног за отварање понуда (акредитација ИСО/ИЕЦ 17025 или одговарајући);
4. Извештај о здравственој исправности, издат од стране домаће акредитоване лабораторије (акредитација ИСО/ИЕЦ 17025 или одговарајући), не старији од 3 године од датума предвиђеног за отварање понуда.

КК ПВЦ ЦЕВИ И ФИТИНГ:

Употреба је за фекалну кућну канализацију.

Сав одговарајући фитинг је са муфом (за спајање) и заптивком.

Материјал израде цеви је неомекшани поливинилхлорид (ПВЦ).

На цевима видно обележени, назив произвођача, димензија и ободна крутост (СН-2).

Цеви су ободне крутости.

Димензије цеви дате су према спољним пречницима у милиметрима.

Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:

1. Каталог (извод каталога) произвођача, којим се доказује производња добара горе наведених карактеристика, материјала и димензија;
2. Важећи сертификат произвођача издат од стране акредитованог тела, из којег се види да примењује систем контроле управљања квалитетом у складу са стандардом СРПС ИСО 9001:2008 за производњу предметних добара.

УК ПВЦ ЦЕВИ СДР41 И ФИТИНГ:

Употребљава се за кишну и фекалну уличну канализацију.

Сав одговарајући фитинг је са муфом (за спајање) и заптивком.

Материјал израде цеви је неомекшани поливинилхлорид (ПВЦ)

На цевима видно обележени, назив произвођача, димензија и ободна крутост (СН-4).

Цеви и фитинг су ободне крутости СН-4 (СДР-41).

Димензије цеви дате су према спољним пречницима у милиметрима.

Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:

1. Каталог (извод каталога) произвођача, којим се доказује производња добара горе наведених карактеристика, материјала и димензија;
2. Важећи сертификат произвођача издат од стране акредитованог тела, из којег се види да примењује систем контроле управљања квалитетом у складу са стандардом СРПС ИСО 9001:2008 или одговарајуће за производњу предметних добара;
3. Извештај о испитивању којим се потврђује да добра испуњавају захтеве важећег стандарда СРПС ЕН 13476-2, важећег стандарда СРПС ЕН 1401-1 или одговарајуће, и

важећег стандарда СРПС ЕН 9969 или одговарајуће по питању ободне крутности, или одговарајући, не старији од 3 године од датума предвиђеног за предају понуде (акредитација ИСО/ИЕЦ 17025 или одговарајуће).

ЛГ ШАХТ ПОКЛОПЦИ СА РАМОВИМА:

Материјал израде поклопца и рама: ЕН ГЈС-400 или 500 (ГГГ-40 или ГГГ 50), или ЕН ГЈЛ -250 (ГГ-25). или одговарајуће.

Огругли шахт поклопци морају одговарати димензионо и тестом на силу у складу са важећим СРПС ЕН 124. или одговарајуће

За носивост Д-400 (40т), морају имати са једне стране шарку, а са друге стране систем забрављивања против само-отварања приликом преласка тешких возила преко њих.

Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:

1. Каталог (извор каталога) произвођача, којим се доказује производња добара горе наведених карактеристика, материјала и димензија.
2. Важећи сертификат произвођача издат од стране акредитованог тела, из којег се види да примењује систем контроле управљања квалитетом у складу са стандардом СРПС ИСО 9001:2008 или одговарајуће за производњу предметних добара.
3. Извештај о испитавању којим се потврђује да добра испуњавају захтеве важећег стандарда СРПС ЕН 124.

- 1.2. Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем, у складу са чланом 80. Закона, подизвођач мора да испуњава обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) Закона
- 1.3. Уколико понуду подноси група понуђача, сваки понуђач из групе понуђача, мора да испуни обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) Закона, а додатне услове испуњавају заједно.

2. УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА

Испуњеност **обавезних услова** за учешће у поступку предметне јавне набавке, понуђач доказује достављањем следећих доказа:

- 1) Чл. 75. ст. 1. тач. 1) ЗЈН, услов под редним бројем 1. наведен у табеларном приказу **обавезних услова – Доказ:**
Правна лица: Извод из регистра Агенције за привредне регистре, односно извод из регистра надлежног привредног суда;
Предузетници: Извод из регистра Агенције за привредне регистре, односно извод из одговарајућег регистра.
- 2) Чл. 75. ст. 1. тач. 2) ЗЈН, услов под редним бројем 2. наведен у табеларном приказу **обавезних услова – Доказ:**
Правна лица: 1) Извод из казнене евиденције, односно уверење **основног суда** на чијем подручју се налази седиште домаћег правног лица, односно седиште представништва или огранка страног правног лица, којим се потврђује да правно лице није осуђивано за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања

мита, кривично дело преваре. Напомена: Уколико уверење Основног суда не обухвата податке из казнене евиденције за кривична дела која су у надлежности редовног кривичног одељења Вишег суда, потребно је поред уверења Основног суда доставити **И УВЕРЕЊЕ ВИШЕГ СУДА** на чијем подручју је седиште домаћег правног лица, односно седиште представништва или огранка страног правног лица, којом се потврђује да правно лице није осуђивано за кривична дела против привреде и кривично дело примања мита; 2) Извод из казнене евиденције **Посебног одељења за организовани криминал Вишег суда у Београду**, којим се потврђује да правно лице није осуђивано за неко од кривичних дела организованог криминала; 3) Извод из казнене евиденције, односно уверење **надлежне полицијске управе МУП-а**, којим се потврђује да законски заступник понуђача није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре и неко од кривичних дела организованог криминала (захтев се може поднети према месту рођења или према месту пребивалишта законског заступника). Уколико понуђач има више законских заступника дужан је да достави доказ за сваког од њих.

Предузетници и физичка лица: Извод из казнене евиденције, односно уверење **надлежне полицијске управе МУП-а**, којим се потврђује да није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре (захтев се може поднети према месту рођења или према месту пребивалишта).

Докази не могу бити старији од два месеца пре отварања понуда.

- 3) Чл. 75. ст. 1. тач. 4) ЗЈН, услов под редним бројем 3. наведен у табеларном приказу **обавезних услова - Доказ:**

Уверење Пореске управе Министарства финансија да је измирио доспеле порезе и доприносе и уверење надлежне управе локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода или потврду надлежног органа да се понуђач налази у поступку приватизације.

Докази не могу бити старији од два месеца пре отварања понуда.

4) Услов из члана чл. 75. ст. 2. - Доказ: Потписан о оверен Образац изјаве (Образац изјаве, дат је у поглављу XI). Изјава мора да буде потписана од стране овлашћеног лица понуђача и оверена печатом. **Уколико понуду подноси група понуђача,** Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

Уколико понуду подноси група понуђача понуђач је дужан да за сваког члана групе достави наведене доказе да испуњава услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4), а додатне услове испуњавају заједно.

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем, понуђач је дужан да за подизвођача достави доказе да испуњава услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) Закона.

Наведене доказе о испуњености услова понуђач може доставити у виду неовверених копија, а наручилац може пре доношења одлуке о додели уговора да тражи од понуђача, чија је понуда на основу извештаја за јавну набавку оцењена као најповољнија, да достави на увид оригинал или оверену копију свих или појединих доказа.

Ако понуђач у остављеном, примереном року који не може бити краћи од 5 (пет) дана, не достави на увид оригинал или оверену копију тражених доказа, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

Понуђачи који су регистровани у регистру који води Агенција за привредне регистре не морају да доставе доказ из чл. 75. ст. 1. тач. 1) до 4), сходно чл. 78 Закона.

Наручилац неће одбити понуду као неприхватљиву, уколико не садржи доказ одређен конкурсном документацијом, ако понуђач наведе у понуди интернет страницу на којој су подаци који су тражени у оквиру услова јавно доступни.

Уколико је доказ о испуњености услова електронски документ, понуђач доставља копију електронског документа у писаном облику, у складу са законом којим се уређује електронски документ, осим уколико подноси електронску понуду када се доказ доставља у изворном електронском облику.

Ако се у држави у којој понуђач има седиште не издају тражени докази, понуђач може, уместо доказа, приложити своју писану изјаву, дату под кривичном и материјалном одговорношћу оверену пред судским или управним органом, јавним бележником или другим надлежним органом те државе.

Ако понуђач има седиште у другој држави, наручилац може да провери да ли су документи којима понуђач доказује испуњеност тражених услова издати од стране надлежних органа те државе.

Понуђач је дужан да без одлагања писаним путем обавести наручиоца о било којој промени у вези са испуњеношћу услова из поступка јавне набавке, која наступи до доношења одлуке, односно закључења уговора, односно током важења уговора о јавној набавци и да је документује на прописани начин.

VI КРИТЕРИЈУМИ ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА

1. Критеријум за доделу уговора

Избор најповољније понуде ће се извршити применом критеријума **„Најнижа понуђена цена“**.

Уколико две или више понуда имају исту најнижу понуђену цену, као најповољнија биће изабрана понуда оног понуђача који понуди дужи гарантни рок за испоручена добра.

VII ОБРАСЦИ КОЈИ ЧИНЕ САСТАВНИ ДЕО ПОНУДЕ

- 1) Образац понуде (Образац 1);
- 2) Образац структуре понуђене цене, са упутством како да се попуни (Образац 2);
- 3) Образац трошкова припреме понуде (Образац 3);
- 4) Образац изјаве о независној понуди (Образац 4);
- 5) Образац изјаве о поштовању обавеза из чл. 75 ст. 2. Закона (Образац 5);

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

Понуда бр _____ од _____ за јавну набавку велике вредности - **Материјал за водоводну и канализациону мрежу у ОТВОРЕНОМ ПОСТУПКУ–ЈНВВ бр. Д- 2/2018**

1) ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ

Назив понуђача:	
Адреса понуђача:	
Матични број понуђача:	
Порески идентификациони број понуђача (ПИБ):	
Име особе за контакт:	
Електронска адреса понуђача (e-mail):	
Телефон:	
Телефакс:	
Број рачуна понуђача и назив банке:	
Лице овлашћено за потписивање уговора	

2) ПОНУДУ ПОДНОСИ:

А) САМОСТАЛНО
Б) СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ
В) КАО ЗАЈЕДНИЧКУ ПОНУДУ

Напомена: заокружити начин подношења понуде и уписати податке о подизвођачу, уколико се понуда подноси са подизвођачем, односно податке о свим учесницима заједничке понуде, уколико понуду подноси група понуђача

3) ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ

1)	Назив подизвођача:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
	Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач:	
	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:	
2)	Назив подизвођача:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
	Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач:	
	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:	

Напомена:

Табелу „Подаци о подизвођачу“ попуњавају само они понуђачи који подносе понуду са подизвођачем, а уколико има већи број подизвођача од места предвиђених у табели, потребно је да се наведени образац копира у довољном броју примерака, да се попуни и достави за сваког подизвођача.

4) ПОДАЦИ О УЧЕСНИКУ У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ

1)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
2)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
3)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	

Напомена:

Табелу „Подаци о учеснику у заједничкој понуди“ попуњавају само они понуђачи који подносе заједничку понуду, а уколико има већи број учесника у заједничкој понуди од места предвиђених у табели, потребно је да се наведени образац копира у довољном броју примерака, да се попуни и достави за сваког понуђача који је учесник у заједничкој понуди.

5) ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ-Материјал за водоводну и канализациону мрежу

Укупна цена без ПДВ-а	
Укупна цена са ПДВ-ом	
Рок и начин плаћања	
Рок важења понуде	
Рок испоруке	
Гарантни период	
Место и начин испоруке	ф-цо магацин Наручиоца, ул. 1. маја бб,15 300 Лозница

Датум

М. П.

Понуђач

Напомене:

Образац понуде 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 понуде за сваку партију посебно.

(ОБРАЗАЦ 2)

ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ СА УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ

Ред. бр.	НАЗИВ	Јед. мере	Колич.	Цена по јединици (без ПДВ)	Укупна цена (без ПДВ)
1	2	3	4	5	6
1.	Цеви за воду PVC(10 бара)ø63/6000	Ком.	20		
2.	Цеви за воду PVC(10 бара)ø75/6000	Ком.	10		
3.	Цеви за воду PVC(10 бара)ø90/6000	Ком.	30		
4.	Цеви за воду PVC(10 бар)ø110/6000	Ком.	30		
5.	Цеви за воду PVC(10 бара) ø140/6000	Ком.	20		
6.	Цеви за воду PVC(10 бара) ø160/6000	Ком.	20		
7.	Цеви за воду PVC(10 бара) ø225/6000	Ком.	10		
8.	Цеви за воду PVC(10 бара) ø280/6000	Ком.	10		
9.	ПЕ цеви за воду(10 бара) ø20	m	600		
10.	ПЕ цеви за воду(10 бара) ø25	m	2000		
11.	ПЕ цеви за воду(10 бара) ø32	m	1000		
12.	ПЕ цеви за воду(10 бара) ø40	m	600		
13.	ПЕ цеви за воду(10 бара) ø50	m	400		
14.	ПЕ цеви за воду(10 бара) ø63	m	1500		
15.	ПЕ цеви за воду(10 бара) ø75	m	100		
16.	ПЕ цеви за воду(10 бара) ø90	m	600		
17.	ПЕ цеви за воду(10 бара) ø110	m	600		
18.	ПЕ цеви за воду(10 бара) ø125	m	100		
19.	ПЕ цеви за воду(10 бара) ø140	m	100		
20.	ПЕ цеви за воду(10 бара) ø160	m	150		
21.	ПЕ цеви за воду(10 бара) ø225	m	200		
22.	ПЕ цеви за воду(10 бара) ø315	m	50		
23.	ЛГ Фазонски комади од нодуларног лива за вод.цеви до ø300mm	Kg.	4000		
24.	ЛГ Фазонски комади од нодуларног лива за вод.цеви од Ø300-600mm	Kg.	1000		

25	Огрлица за PVC цев ø63	Ком.	20		
26	Огрлица за PVC цев ø90	Ком.	30		
27	Огрлица за PVC цев ø110	Ком.	50		
28	Огрлица за PVC цев ø140	Ком.	10		
29	Огрлица за PVC цев ø160	Ком.	10		
30	Огрлица за PVC цев ø225	Ком.	5		
31	Огрлица за LG цев ø80	Ком.	20		
32	Огрлица за LG цев ø100	Ком.	10		
33	Огрлица за LG цев ø150	Ком.	10		
34	Огрлица за LG цев Ø200	Ком.	10		
35	Сервисни вентил за KVP Ø 1``	Ком.	10		
36	Гумено платно арм. 3mm	Kg	200		
37	Уград.гарнитура за KVP	Ком.	30		
38	Вентил капа 3kg	Ком.	30		
39	Капа за хидрант 30kg	Ком.	10		
40	Капа за овални засун 7kg	Ком.	10		
41	Шахт поклопац 1,5t	Ком.	15		
42	Шахт поклопац 12,5t	Ком.	15		
43	Шахт поклопац 25t	Ком.	10		
44	Шахт поклопац 40t	Ком.	10		
45	Шраф M16x70	Ком.	3000		
46	Матица M16	Ком.	3000		
47	Мулти-цоинт тип ``E`` ø50	Ком.	20		
48	Мулти-цоинт тип ``E`` ø80	Ком.	30		
49	Мулти-цоинт тип ``E`` ø100	Ком.	30		
50	Мулти-цоинт тип ``E`` ø150	Ком.	20		
51	Мулти-цоинт тип ``E`` ø200	Ком.	10		
52	Мулти-цоинт тип ``E`` Ø250	Ком.	10		
53	Мулти-цоинт тип ``E`` Ø300	Ком.	20		
54	Мулти-цоинт тип ``E`` Ø350	Ком.	10		
55	Мулти-цоинт тип ``E`` Ø400	Ком.	10		

56	Мулти-цоинт тип ``Е``Ø500	Ком.	4		
57	Фланш адаптер ø63	Ком.	30		
58	Фланш адаптер ø90	Ком.	30		
59	Фланш адаптер ø110	Ком.	30		
60	Фланш адаптер Ø140	Ком.	20		
61	Фланш адаптер ø160	Ком.	10		
62	Фланш адаптер ø225	Ком.	10		
63	Фланш адаптер Ø 280	Ком.	5		
64	Фланш адаптер Ø 315	Ком.	4		
65	Репарациона спојка ø63 за PVC	Ком.	50		
66	Репарациона спојка ø90 за PVC	Ком.	50		
67	Репарациона спојка ø110 за PVC	Ком.	50		
68	Репарациона спојка ø140 за PVC	Ком.	30		
69	Репарациона спојка ø160 за PVC	Ком.	30		
70	Репарациона спојка ø225 за PVC	Ком.	20		
71	Репарациона спојка ø650 за чел.цев	Ком.	2		
72	Репарациона спојка ½''	Ком.	100		
73	Репарациона спојка ¾''	Ком.	150		
74	Репарациона спојка 1''	Ком.	100		
75	Репарациона спојка 5/4''	Ком.	50		
76	Репарациона спојка 6/4''	Ком.	40		
77	Репарациона спојка 2''	Ком.	40		
78	Репарациона спојка Ø 2 1/2	Ком.	20		
79	Репарациона спојка Ø 3	Ком.	10		
80	Овални засун Ø 100	Ком.	5		
81	Уградбена гарнитура за засун Ø 200	Ком.	2		
82	Одбојна клапна Ø50	Ком.	10		
83	Одбојна клапна ø80	Ком.	10		
84	Одбојна клапна ø150	Ком.	5		
85	Полуспојка мес.(Italy) ø1/2''	Ком.	600		
86	Полуспојка мес.(Italy) ø3/4''	Ком.	1000		

87	Полуспојка мес.(Italy) $\varnothing 1''$	Ком.	800		
88	Полуспојка мес.(Italy) $\varnothing 5/4''$	Ком.	300		
89	Полуспојка мес.(Italy) $\varnothing 6/4''$	Ком.	200		
90	Полуспојка мес.(Italy) $\varnothing 2''$	Ком.	60		
91	Полуспојка мес.(Italy) $\varnothing 2 1/2$	Ком.	20		
92	Полуспојка мес.(Italy) $\varnothing 3''$	Ком.	10		
93	Спојница мес.(Italy) $\varnothing 1/2''$	Ком.	200		
94	Спојница мес.(Italy) $\varnothing 3/4''$	Ком.	400		
95	Спојница мес.(Italy) $\varnothing 1''$	Ком.	200		
96	Спојница мес.(Italy) $\varnothing 5/4''$	Ком.	60		
97	Спојница мес.(Italy) $\varnothing 6/4''$	Ком.	50		
98	Спојница мес.(Italy) $\varnothing 2''$	Ком.	40		
99	Спојница мес.(Italy) $\varnothing 2 1/2$	Ком.	20		
100	Спојница мес.(Italy) $\varnothing 3''$	Ком.	10		
101	Клизна спојка месингана $\varnothing 1/2''$	Ком.	100		
102	Клизна спојка месингана $\varnothing 3/4''$	Ком.	200		
103	Клизна спојка месингана $\varnothing 1''$	Ком.	80		
104	Клизна спојка месингана $\varnothing 5/4''$	Ком.	40		
105	Клизна спојка месингана $\varnothing 6/4''$	Ком.	40		
106	Клизна спојка месингана $\varnothing 2''$	Ком.	30		
107	Клизна спојка месингана $\varnothing 2 1/2$	Ком.	10		
108	Клизна спојка месингана $\varnothing 3$	Ком.	5		
109	Колено поцинковано $\varnothing 1/2''$	Ком.	500		
110	Колено поцинковано $\varnothing 3/4''$	Ком.	1000		
111	Колено поцинковано $\varnothing 1''$	Ком.	300		
112	Колено поцинковано $\varnothing 5/4''$	Ком.	200		
113	Колено поцинковано $\varnothing 6/4''$	Ком.	100		
114	Колено поцинковано $\varnothing 2''$	Ком.	100		
115	Муф поцинковани $\varnothing 1/2''$	Ком.	300		
116	Муф поцинковани $\varnothing 3/4''$	Ком.	1000		
117	Муф поцинковани $\varnothing 1''$	Ком.	300		
118	Муф поцинковани $\varnothing 5/4''$	Ком.	150		

119	Муф поцинковани $\varnothing 6/4''$	Ком.	100		
120	Муф поцинковани $\varnothing 2''$	Ком.	80		
121	Дупли нипл поцинковани $\varnothing 1/2''$	Ком.	400		
122	Дупли нипл поцинковани $\varnothing 3/4''$	Ком.	1000		
123	Дупли нипл поцинковани $\varnothing 1''$	Ком.	1000		
124	Дупли нипл поцинковани $\varnothing 5/4''$	Ком.	200		
125	Дупли нипл поцинковани $\varnothing 6/4''$	Ком.	100		
126	Дупли нипл поцинковани $\varnothing 2''$	Ком.	60		
127	Тештик поцинковани $\varnothing 1/2''$	Ком.	100		
128	Тештик поцинковани $\varnothing 3/4''$	Ком.	300		
129	Тештик поцинковани $\varnothing 1''$	Ком.	100		
130	Тештик поцинковани $\varnothing 5/4''$	Ком.	80		
131	Тештик поцинковани $\varnothing 6/4''$	Ком.	80		
132	Тештик поцинковани $\varnothing 2''$	Ком.	50		
133	Чеп поц. 1/2	Ком.	30		
134	Чеп поц. 3/4	Ком.	50		
135	Чеп поц. 1"	Ком.	30		
136	Чеп поц. 5/4"	Ком.	30		
137	Чеп поц. 6/4"	Ком.	20		
138	Чеп поц. 2"	Ком.	20		
139	Вентил пропусни $\varnothing 1/2''$	Ком.	500		
140	Вентил пропусни $\varnothing 3/4''$	Ком.	1000		
141	Вентил пропусни $\varnothing 1''$	Ком.	500		
142	Вентил пропусни $\varnothing 5/4''$	Ком.	150		
143	Вентил пропусни $\varnothing 6/4''$	Ком.	50		
144	Вентил пропусни $\varnothing 2''$	Ком.	20		
145	Вентил пропусни $\varnothing 2 1/2''$	Ком.	20		
146	Холендер водомера $\varnothing 1/2''$	Ком.	500		
147	Холендер водомера $\varnothing 3/4''$	Ком.	1000		
148	Горњи затварач вентила $\varnothing 1/2''$	Ком.	200		
149	Горњи затварач вентила $\varnothing 3/4''$	Ком.	500		
150	Поц.редукција 1''/ 3/4''	Ком.	500		

151	Поц.редукција 5/4"/ 3/4"	Ком.	100		
152	Поц.редукција 6/4"/ 3/4"	Ком.	100		
153	Поц.редукција 2"/1	Ком.	20		
154	Поц.редукција 2"/5/4	Ком.	20		
155	Поц.редукција 2"/6/4	Ком.	20		
156	Поц.редукција 2/1/2"/2"	Ком.	20		
157	Ваздушни вентил Ø 50	Ком	2		
158	Ваздушни вентил Ø 80	Ком.	2		
159	Ваздушни вентил Ø 100	Ком	10		
160	Ваздушни вентил Ø 150	Ком	2		
161	Регулатор притиска Ø 3/4	Ком	5		
162	Регулатор притиска Ø 1	Ком	5		
163	Регулатор притиска Ø 5/4	Ком	4		
164	Регулатор притиска Ø 50	Ком	4		
165	Регулатор притиска Ø 100	Ком	3		
166	Регулатор притиска Ø 150	Ком	2		
167	Манометар 0-10 бара Ø 100	ком	10		
168	Манометар 0-16 бар Ø 100	Ком	10		
169	Туљак ПЕ са прирубницом Ø63	Ком.	20		
170	Туљак ПЕ са прирубницом Ø75	Ком.	20		
171	Туљак ПЕ са прирубницом Ø90	Ком.	30		
172	Туљак ПЕ са прирубницом Ø110	Ком.	20		
173	Туљак ПЕ са прирубницом Ø140	Ком.	20		
174	Туљак ПЕ са прирубницом Ø160	Ком.	20		
175	Туљак ПЕ са прирубницом Ø225	Ком.	20		
176	Туљак ПЕ са прирубницом Ø315	Ком.	10		
177	Хватач нечистоћа Ø80	Ком.	3		
178	Хватач нечистоћа Ø100	Ком.	3		
179	Гумена заптивка-дихтунг DN50	Ком.	50		
180	Гумена заптивка-дихтунг DN80	Ком.	50		
181	Гумена заптивка-дихтунг DN100	Ком.	50		
182	Гумени дихтунг DN 125	Ком.	50		

183	Гумена заптивка-дихтунг DN150	Ком.	50		
184	Гумена заптивка-дихтунг DN200	Ком.	50		
185	Гумена заптивка-дихтунг DN300	Ком.	30		
186	Гумена заптивка-дихтунг DN400	Ком.	20		
187	Гумена заптивка-дихтунг DN500	Ком.	20		
188	MDK комад Ø80	Ком.	3		
189	MDK комад Ø100	Ком.	3		
190	MDK комад Ø200	Ком.	3		
191	MDK комад Ø300	Ком.	2		
192	PVC цеви за канализацију Ø63	m	50		
193	PVC цеви за канализацију Ø110	m	100		
194	PVC цеви за канализацију Ø160	m	100		
195	PVC цеви за канализацију Ø225	m	200		
196	PVC цеви за канализацију Ø315	m	100		
197	Клизна спојка PVC за канал. Ø63	Ком.	10		
198	Клизна спојка PVC за канал. Ø110	Ком.	20		
199	Клизна спојка PVC за канал. Ø140	Ком.	10		
200	Клизна спојка PVC за канал. Ø160	Ком.	10		
201	Клизна спојка PVC за канал. Ø225	Ком.	10		
202	Клизна спојка PVC за канал. Ø315	Ком.	5		
203	Кудеља	Kg.	50		
204	Бломбер за водомер од поли-етилена Ø1/2"	Ком.	500		
205	Бломбер за водомер од поли-етилена Ø3/4"	Ком.	4000		
206	Бломбер за водомер од поли-етилена Ø 1"	Ком.	300		
207	Подземни хидрант ø 80	Ком.	5		
208	Клизна спојка за канализацију Ø125	Ком.	10		
209	Равни одбојни вентил Ø 80	Ком.	5		
210	Равни одбојни вентил Ø100	Ком.	5		
211	Равни одбојни вентил Ø150	Ком.	5		

212	КМ гума за канализационе цеви Ø50	Ком .	20		
213	КМ гума за канализационе цеви Ø110	Ком.	40		
214	КМ гума за канализационе цеви Ø160	Ком.	40		
215	КМ гума за канализационе цеви Ø200	Ком.	40		
216	КМ гума за канализационе цеви Ø300	Ком.	40		
217	КМ гума за водоводне ПВЦ цеви Ø63	Ком.	100		
218	КМ гума за водоводне ПВЦ цеви Ø75	Ком.	30		
219	КМ гума за водоводне ПВЦ цевиØ90	Ком.	100		
220	КМ гума за водоводне ПВЦ цеви Ø110	Ком.	100		
221	КМ гума за водоводне ПВЦ цеви Ø 140	Ком.	50		
222	КМ гума за водоводне ПВЦ цеви Ø 160	Ком.	100		
223	КМ гума за водоводне ПВЦ цеви Ø 225	Ком.	50		
224	КМ гума за водоводне ПВЦ цеви Ø 315	Ком.	50		
225	КМ гума за водоводне ПВЦ цеви Ø 280	Ком.	50		
226	Дих. Гумица за холендер водомера Ø 1/2	Ком.	1000		
227	Дих. Гумица за холендер водомера Ø 3/4	Ком.	1000		
228	Пљоснати засун Ø 80	Ком.	10		
229	Пљоснати засун Ø 100	Ком.	10		
230	Пљоснати засун Ø 125	Ком.	5		
231	Пљоснати засун Ø 150	Ком.	2		
232	Пљоснати засун Ø 200	Ком.	2		
233	Композитни шахт поклопац Ø600 D400	Ком.	10		
234	Хидрант подземни Ø80	Ком.	5		
235	Хидрант надземни Ø80	Ком.	5		
236	KGF комад за канализацију Ø225	Ком.	10		
237	KGF комад за канализацију Ø280	Ком.	5		

238	КGF комад за канализацију Ø315	Ком.	5		
239	Електрофузионо седло са ножем PE100 D90/32 за бушење под притиском	Ком.	5		
240	Електрофузионо седло са ножем PE100 D110/32 за бушење под притиском	Ком.	4		
241	Електрофузионо седло са ножем PE100 D160/32 за бушење под притиском	Ком.	3		
242	Електрофузионо седло са ножем PE100 D225/32 за бушење под притиском	Ком.	2		
243	Електрофузионо седло са вентилом PE100 D90/32 за бушење под притиском	Ком.	5		
244	Електрофузионо седло са вентилом PE100 D110/32 за бушење под притиском	Ком.	4		
245	Електрофузионо седло са вентилом PE100 D160/32 за бушење под притиском	Ком.	3		
246	Електрофузионо седло са вентилом PE100 D225/32 за бушење под притиском	Ком.	2		
247	Електрофузиона спојница без граничника D32 SDR11	Ком.	5		
248	Електрофузиона спојница без граничника D90 SDR11	Ком.	5		
249	Електрофузиона спојница без граничника D110 SDR11	Ком.	4		
250	Електрофузиона спојница без граничника D160 SDR11	Ком.	3		
251	Електрофузиона спојница без граничника D225 SDR11	Ком.	2		
252	Електрофузиони универзални прелазни комад PE/месинг са спољним навојем D25/ 3/4	Ком.	5		
253	Електрофузиони универзални прелазни комад PE/месинг са спољним навојем D32/1"	Ком.	5		

УКУПНО (без ПДВ-а):	
УКУПНО (са ПДВ-ом):	

Упутство за попуњавање обрасца структуре цене:

Понуђач треба да попуни образац структуре цене на следећи начин:

- у колони 5. уписати колико износи јединична цена без ПДВ-а, за сваки тражени предмет јавне набавке;
- у колони 6. уписати укупна цена без ПДВ-а за сваки тражени предмет јавне набавке и то тако што ће помножити јединичну цену без ПДВ-а (наведену у колони 5.) са траженим количинама (које су наведене у колони 4.);
- На крају уписати укупну цену предмета набавке без ПДВ-а и укупну цену предмета набавке са ПДВ-ом.

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

(ОБРАЗАЦ 3)

ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

У складу са чланом 88. став 1. ЗЈН, понуђач _____
[навести назив понуђача], доставља укупан износ и структуру трошкова
припремања понуде, како следи у табели:

ВРСТА ТРОШКА	ИЗНОС ТРОШКА У РСД
УКУПАН ИЗНОС ТРОШКОВА ПРИПРЕМАЊА ПОНУДЕ	

Трошкове припреме и подношења понуде сноси искључиво понуђач и не може тражити од наручиоца накнаду трошкова.

Ако је поступак јавне набавке обустављен из разлога који су на страни наручиоца, наручилац је дужан да понуђачу надокнади трошкове израде узорка или модела, ако су израђени у складу са техничким спецификацијама наручиоца и трошкове прибављања средства обезбеђења, под условом да је понуђач тражио накнаду тих трошкова у својој понуди.

Напомена: достављање овог обрасца није обавезно.

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

У складу са чланом 26. ЗЈН, _____,
(Назив понуђача)
даје:

ИЗЈАВУ

О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

Под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђујем да сам понуду у поступку јавне набавке у отвореном поступку-добра-ЈНВВ-2/2018-Материјал за водоводну и канализациону мрежу, поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

Напомена: у случају постојања основане сумње у истинитост изјаве о независној понуди, наручилац ће одмах обавестити организацију надлежну за заштиту конкуренције. Организација надлежна за заштиту конкуренције, може понуђачу, односно заинтересованом лицу изрећи меру забране учешћа у поступку јавне набавке ако утврди да је понуђач, односно заинтересовано лице повредило конкуренцију у поступку јавне набавке у смислу ЗЈН којим се уређује заштита конкуренције. Мера забране учешћа у поступку јавне набавке може трајати до две године. Повреда конкуренције представља негативну референцу, у смислу члана 82. став 1. тачка 2) ЗЈН.

Уколико понуду подноси група понуђача, Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

(ОБРАЗАЦ 5)

ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ПОШТОВАЊУ ОБАВЕЗА ИЗ ЧЛ. 75. СТ. 2. ЗАКОНА

У вези члана 75. став 2. Закона о јавним набавкама, као заступник понуђача дајем следећу

ИЗЈАВУ

Понуђач _____ [навести назив понуђача] у отвореном поступку-ЈНВВ бр.Д-2/2018-добро- Материјал за водоводну и канализациону мрежу, поштовао је обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да немају забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде.

Датум

Понуђач

М.П.

Напомена: Уколико понуду подноси група понуђача, Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

**VIII МОДЕЛ УГОВОРА
о сукцесивној испоруци**

1. са седиштем у
....., улица,
ПИБ: Матични број: Број рачуна:
..... Назив банке:,
Телефон:Телефакс: кога заступа
..... (у даљем тексту: **Продавац**),

и

2. ЈП "Водовод и канализација" , са седиштем у Лозници, Република Србија,
улица Георгија Јакшића бр.9, матични број: 07168861, ПИБ: 101188448, текући
рачун 160-7130-26(у даљем тексту: **Купац**), које заступа директора Милан
Раднић, дипл.ел.инж., са друге стране.

заједно, у овом Уговору названи: Уговорне стране.

Ако је дата заједничка понуда / понуда групе понуђача

.....са седиштем у
....., улица, ПИБ:.....
Матични број: Број рачуна:
Назив банке:....., Телефон:.....Телефакс:
кога заступа (у даљем тексту:
Продавац)

ПРЕДМЕТ УГОВОРА: набавка Материјала за водоводну и канализациону
мрежу по понуди бр. _____ од _____ године

Члан 1.

Уговором су регулисана међусобна права и обавезе између Продавца и
Купца, о куповини и испоруци материјала за водоводну и канализациону мрежу
(у даљем тексту робе) у складу са понудом бр. ____ од _____ 2018. године, а
према спецификацији која је саставни део овог уговора, а од спецификације се
може одступити само ако се укаже потреба Купца за другом врстом материјала
с тим што укупно уговорена вредност не може бити већа од уговорене због
одступања од спецификације.

Члан 2.

Продавац се обавезује да Купца снабде робом која је предмет уговора у
складу са спецификацијом, а у количини и динамици коју Купац одреди.

Члан 3.

Продавац се обавезује да све испоручене производе достави у оригиналном фабричком паковању са производном декларацијом и атестима.

Гарантни рок за испоручену робу износи _____ месеца од дана извршене испоруке и потписивања Записника о примопредаји/отпремнице.

Члан 4.

Испорука специфициране робе врши се у складу са поруџбинама Купца.

Рок појединачне испоруке је ___ дана, а максимално до 5 дана по достављању писаног захтева за испоруку упућеног од стране Купца (лично, поштом, факсом, електронском поштом).

Члан 5.

Купац се обавезује да Продавцу за испоручену робу из чл. 2. овог Уговора плати износ по фактури, а цена се може променити само ако за то постоје објективни разлози који могу бити последица наглог раста ЕУР-а, затим услед већег раста трошкова живота на тржишту, тј. услед пораста стопе инфлације и др. оправдавајући разлози, уз обавезно писано обавештење од страна Продавца, а за шта је неопходна писана сагласност о промени цена од стране Купца.

Члан 6.

Укупна вредност уговора за робу по спецификацији и по датој понуди износи _____ динара без ПДВ-а (_____ динара са ПДВ-ом).

Купац се обавезује да испоручену робу плати у року од 45 дана од дана испоруке робе и пријема фактуре.

Члан 7.

Уговорне стране су сагласне да понуђач зарачуна ПДВ производа, за робу за коју се по закону плаћа порез.

Члан 8.

У случају рекламације на количину и квалитет испоручене робе, истакнуту од стране Купца, Продавац се обавезује да рекламацију уважи уколико купац приликом пријема робе на лицу места сачини записник са лицем које је робу довезло, односно уколико купац у року од 5 дана од дана преузимања робе уочи квалитативне и квантитативне недостатке робе и о томе без одлагања обавести продавца.

Продавац се обавезује да одмах и без одлагања поступи по свим рекламацијама купца. У случају да купац захтева додатне испоруке услед квантитативне рекламације, продавац ће без одлагања испоручити недостајуће количине, а у случају квалитативне рекламације, продавац ће без одлагања, а на захтев купца, о свом трошку преузети назад квалитативно неисправну робу и одмах и без одлагања испоручити нове производе одговарајућег уговореног квалитета.

Члан 9.

Уговорне стране су сагласне да се уговор може једнострано раскинути уколико продавац није у могућности да испоручи тражену робу у траженом континуитету, количинама и квалитету и да о томе обавести купца у писменој форми.

Уговор се закључује на период од 12 месеци почев од _____ .2018. године до _____ .2019. године, а роба ће се у овом периоду набављати sukcesивно према потребама купца, према спецификацији из понуде, с тим што се од спецификације може одступити ако постоји потреба Купца а укупно уговорена цена при томе остаје непромењена.

Продавац не може захтевати од Купца да реализује уговор до максимално уговорене вредности, већ само на основу стварно испоручених количина робе за којима постоји потреба Купца за време трајања уговора (sukcesивна испорука према потребама) и по испостављеном рачуну.

Члан 10.

За све што није предвиђено овим Уговором примењиваће се одредбе Закона о облигационим односима о овој материји.

Члан 11.

Уговор је закључен у 4 истоветна примерка од којих свака страна задржава по два примерка.

ПРОДАВАЦ

КУПАЦ

IX УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ

1. ПОДАЦИ О ЈЕЗИКУ НА КОЈЕМ ПОНУДА МОРА ДА БУДЕ САСТАВЉЕНА

Понуђач подноси понуду на српском језику.

2. НАЧИН ПОДНОШЕЊА ПОНУДЕ

Понуђач понуду подноси непосредно или путем поште у затвореној коверти или кутији, затворену на начин да се приликом отварања понуда може са сигурношћу утврдити да се први пут отвара.

На полеђини коверте или на кутији навести назив и адресу понуђача.

У случају да понуду подноси група понуђача, на коверти је потребно назначити да се ради о групи понуђача и навести називе и адресу свих учесника у заједничкој понуди.

Понуду доставити на адресу: ЈП "Водовод и канализација", Георгија Јакшића бр. 9, Лозница, са назнаком: „**Понуда за јавну набавку (добра) – Материјал за водоводну и канализациону мрежу, ЈН бр. Д-2/2018 - НЕ ОТВАРАТИ**”.

Благовремена понуда је понуда која је примљена од стране наручиоца у року одређеном у позиву који износи 30 дана од дана објављивања позива на Порталу јавних набавки.

Понуда се сматра благовременом уколико је примљена од стране наручиоца до **29.06.2018. г. до 11:30** часова, а јавно отварање понуда извршиће се одмах по истеку рока за подношење понуда **29.06.2018.год.** са почетком у **12:00** часова.

Наручилац ће, по пријему одређене понуде, на коверти, односно кутији у којој се понуда налази, обележити време пријема и евидентирати број и датум понуде према редоследу приспећа. Уколико је понуда достављена непосредно наручилац ће понуђачу предати потврду пријема понуде. У потврди о пријему наручилац ће навести датум и сат пријема понуде.

Понуда коју наручилац није примио у року одређеном за подношење понуда, односно која је примљена по истеку дана и сата до којег се могу понуде подносити, сматраће се неблаговременом и Наручилац ће такву понуду вратити понуђачу неотворену са назнаком да је поднета неблаговремено.

Понуда мора да садржи:

Садржину понуде чине поред Обрасца понуде и сви остали докази о испуњености услова из члана 75. и 76. Закона о јавним набавкама, предвиђени чланом 77. овог закона, који су наведени у конкурсној документацији, као и сви тражени прилози и изјаве на начин предвиђен следећим ставом ове тачке:

- 1) Образац понуде (Образац 1)-попуњен, потписан и оверен;
- 2) Образац структуре понуђене цене, са упутством како да се попуни (Образац 2)-попуњен, потписан и оверен;
- 3) Образац трошкова припреме понуде (Образац 3);-ДОСТАВЉАЊЕ ОВОГ ОБРАСЦА НИЈЕ ОБАВЕЗНО
- 4) Образац изјаве о независној понуди (Образац 4)-попуњен, потписан и оверен;
- 5) Образац изјаве о поштовању обавеза из чл. 75 ст. 2. Закона(Образац 5)-попуњен, потписан и оверен;
- 6)Модел уговора -парафирана свака страница модела уговора,попуњен,потписан и оверен(Поглавље VIII)

3. ПАРТИЈЕ: Нема

4. ПОНУДА СА ВАРИЈАНТАМА

Подношење понуде са варијантама није дозвољено.

5. НАЧИН ИЗМЕНЕ, ДОПУНЕ И ОПОЗИВА ПОНУДЕ

У року за подношење понуде понуђач може да измени, допуни или опозове своју понуду на начин који је одређен за подношење понуде.

Понуђач је дужан да јасно назначи који део понуде мења односно која документа накнадно доставља.

Измену, допуну или опозив понуде треба доставити на адресу: ЈП "Водовод и канализација", Георгија Јакшића бр.9, Лозница, са назнаком:

„Измена понуде за јавну набавку добра - Материјал за водоводну и канализациону мрежу, ЈН бр. Д-2/2018 - НЕ ОТВАРАТИ” или

„Допуна понуде за јавну набавку добра – Материјал за водоводну и канализациону мрежу, ЈН бр. Д-2/2018 - НЕ ОТВАРАТИ” или

„Опозив понуде за јавну набавку добра – Материјал за водоводну и канализациону мрежу, ЈН бр. Д-2/2018 - НЕ ОТВАРАТИ” или

„Измена и допуна понуде за јавну набавку добра – Материјал за водоводну и канализациону мрежу, ЈН бр. Д-2/2018 - НЕ ОТВАРАТИ”.

На полеђини коверте или на кутији навести назив и адресу понуђача. У случају да понуду подноси група понуђача, на коверти је потребно назначити да се ради о групи понуђача и навести називе и адресу свих учесника у заједничкој понуди.

По истеку рока за подношење понуда понуђач не може да повуче нити да мења своју понуду.

6. УЧЕСТВОВАЊЕ У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ ИЛИ КАО ПОДИЗВОЂАЧ

Понуђач може да поднесе само једну понуду.

Понуђач који је самостално поднео понуду не може истовремено да учествује у заједничкој понуди или као подизвођач, нити исто лице може учествовати у више заједничких понуда.

У Обрасцу понуде (Образац 1-поглавље VI), понуђач наводи на који начин подноси понуду, односно да ли подноси понуду самостално, или као заједничку понуду, или подноси понуду са подизвођачем.

7. ПОНУДА СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем дужан је да у Обрасцу понуде (Образац 1-поглавље VI) наведе да понуду подноси са подизвођачем, проценат укупне вредности набавке који ће поверити подизвођачу, а који не може бити већи од 50%, као и део предмета набавке који ће извршити преко подизвођача.

Понуђач у Обрасцу понуде наводи назив и седиште подизвођача, уколико ће делимично извршење набавке поверити подизвођачу.

Уколико уговор о јавној набавци буде закључен између наручиоца и понуђача који подноси понуду са подизвођачем, тај подизвођач ће бити наведен и у уговору о јавној набавци.

Понуђач је дужан да за подизвођаче достави доказе о испуњености услова који су наведени у поглављу **IV** конкурсне документације, у складу са Упутством како се доказује испуњеност услова (Образац 6-Поглавље VI).

Понуђач у потпуности одговара наручиоцу за извршење обавеза из поступка јавне набавке, односно извршење уговорних обавеза, без обзира на број подизвођача.

Понуђач је дужан да наручиоцу, на његов захтев, омогући приступ код подизвођача, ради утврђивања испуњености тражених услова.

8. ЗАЈЕДНИЧКА ПОНУДА

Понуду може поднети група понуђача.

Уколико понуду подноси група понуђача, саставни део заједничке понуде мора бити споразум којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који обавезно садржи податке из члана 81. ст. 4. тач. 1) и 2) Закона и то податке о:

- члану групе који ће бити носилац посла, односно који ће поднети понуду и који ће заступати групу понуђача пред наручиоцем,
- опису послова сваког од понуђача из групе понуђача у извршењу уговора.

Група понуђача је дужна да достави све доказе о испуњености услова који су наведени у поглављу **IV** конкурсне документације, у складу са Упутством како се доказује испуњеност услова (Образац 5-поглавље VI).

Понуђачи из групе понуђача одговарају неограничено солидарно према наручиоцу.

Задруга може поднети понуду самостално, у своје име, а за рачун задругара или заједничку понуду у име задругара.

Ако задруга подноси понуду у своје име за обавезе из поступка јавне набавке и уговора о јавној набавци одговара задруга и задругари у складу са законом.

Ако задруга подноси заједничку понуду у име задругара за обавезе из поступка јавне набавке и уговора о јавној набавци неограничено солидарно одговарају задругари.

9. НАЧИН И УСЛОВИ ПЛАЋАЊА, ГАРАНТНИ РОК, КАО И ДРУГЕ ОКОЛНОСТИ ОД КОЈИХ ЗАВИСИ ПРИХВАТЉИВОСТ ПОНУДЕ

9.1. Захтев у погледу начина, рока и услова плаћања

Плаћање се врши у року од 45 дана по достављеној и евидентираној факутури у архиви-код пословног секретара Наручиоца, испостављеној по извршеној појединачној испоруци.

Понуда са краћим роком неће бити разматрана, већ ће бити одбијена.

Није дозвољено тражење авансног вида плаћања.

Плаћање ће бити извршено налогом за пренос, уплатом на рачун понуђача.

9.2. Захтев у погледу гарантног рока

Гарантни рок за испоручену робу износи _____ месеца од дана извршене испоруке и потписивања Записника о примопредаји/отпремнице.

9.3. Захтев у погледу рока и места испоруке

Рок појединачне испоруке је ___ дана, а максимално до 5 дана по достављању писаног захтева за испоруку упућеног од стране Наручиоца (лично, поштом, факсом, електронском поштом).

Место испоруке је ф-цо магацин Наручиоца, ул. 1. маја бб, 15 300 Лозница.

Испорука је сукцесивна, односно за све време трајања уговора о јавној набавци.

Наручилац ће захтевати испоруку у складу са својим стварним потребама.

9.3. Захтев у погледу рока важења понуде

Понуда мора да важи *најмање 60 дана* од дана отварања понуда.

У случају истека рока важења понуде, наручилац је дужан да у писаном облику затражи од понуђача продужење рока важења понуде.

Понуђач који прихвати захтев за продужење рока важења понуде на може мењати понуду.

9.4. Други захтеви

нема

10. ВАЛУТА И НАЧИН НА КОЈИ МОРА ДА БУДЕ НАВЕДЕНА И ИЗРАЖЕНА ЦЕНА У ПОНУДИ

Цена у понуди исказује се у динарима, а цена се може променити само ако за то постоје објективни разлози који могу бити последица наглог раста ЕУР-а, затим услед већег раста трошкова живота на тржишту, тј. услед пораста стопе инфлације и др. оправдавајући разлози.

Понуђачу није дозвољено да захтева аванс.

У обрасцу у техничким спецификацијама исказати јединичну цену и збир јединичних цена без ПДВ-а.

Цене морају бити јасно и читко уписане.

Ако је у понуди исказана неуобичајено ниска цена, наручилац ће поступити у складу са чланом 92. Закона.

11. ПОДАЦИ О ВРСТИ, САДРЖИНИ, НАЧИНУ ПОДНОШЕЊА, ВИСИНИ И РОКОВИМА ОБЕЗБЕЂЕЊА ФИНАНСИЈСКОГ ИСПУЊЕЊА ОБАВЕЗА ПОНУЂАЧА

Понуђач чија понуда буде оцењена као најповољнија дужан је да у моменту потписивања уговора, а најкасније 5 (пет) дана од дана потписивања уговора, достави Наручиоцу:

-Бланко соло меницу као средство финансијског обезбеђења за добро извршење посла по ЈНВВ бр. Д-2/2018, односно за покриће износа 10% од укупно уговорене вредности без ПДВ-а, са клаузулом безусловна и платива на први позив, коју Наручилац може употребити у случају неиспуњења уговорних обавеза од стране понуђача.

Уз меницу изабрани понуђач је дужан да достави и следећа документа:

- прописно сачињено, потписано и оверено овлашћење наручиоцу за попуњавање и подношење исте менице надлежној банци у циљу наплате (менично овлашћење),

- фотокопију Картона оверених потписа овлашћених лица за потписивање налога за пренос средстава и
- фотокопију ОП обрасца (обрасца са навођењем лица овлашћених за заступање понуђача
- фотокопију захтева за регистрацију менице

Напомена: Овера картона депонованих потписа, од стране овлашћене банке, не може бити старија од дана упућивања позива за подношење понуда (доставља се у фотокопији).

Наведено средство обезбеђења за добро извршење посла биће враћено Извршиоцу услуга, на писани захтев у року од 30 дана након извршења свих уговорених обавеза.

У случају да понуђач не испуни своје уговорне обавезе у поступку јавне набавке, Наручилац ће уновчити приложују бланко соло меницу.

Уколико понуђач, односно члан групе понуђача одређен споразумом о заједничком извршењу набавке, не достави бланко соло меницу за добро извршење посла, понуда ће бити одбијена као неприхватљива.

Сва средства финансијског обезбеђења могу гласити на члана групе понуђача одређеног споразумом о заједничком извршењу набавке или понуђача, али не и на подизвођача.

У случају да понуђач не испуни преузете обавезе у предметном поступку јавне набавке, Наручилац је овлашћен да реализује достављена средства обезбеђења од стране понуђача.

Уколико понуђач не достави средства финансијског обезбеђења у роковима и на начин предвиђен конкурсном документацијом, понуда ће бити одбијена, као неприхватљива.

12. ЗАШТИТА ПОВЕРЉИВОСТИ ПОДАТАКА КОЈЕ НАРУЧИЛАЦ СТАВЉА ПОНУЂАЧИМА НА РАСПОЛАГАЊЕ, УКЉУЧУЈУЋИ И ЊИХОВЕ ПОДИЗВОЂАЧЕ

Наручилац ће чувати као поверљиве све податке о понуђачима садржане у понуди који су посебним прописом утврђени као поверљиви и које је као такве понуђач означио у понуди. Наручилац ће као поверљиве третирати податке у понуди који су садржани у документима који су означени као такви, односно који у горњем десном углу садрже ознаку „ПОВЕРЉИВО“, као и испод поменуте ознаке потпис овлашћеног лица понуђача.

Уколико се поверљивим сматра само одређени податак садржан у документу који је достављен уз понуду, поверљив податак мора да буде обележен црвеном бојом, поред њега мора да буде наведено „ПОВЕРЉИВО“, а испод поменуте ознаке потпис овлашћеног лица понуђача. Наручилац не одговара за поверљивост података који нису означени на поменути начин.

Наручилац ће одбити давање информације која би значила повреду поверљивости података добијених у понуди. Неће се сматрати поверљивим цена и остали подаци из понуде који су од значаја за примену елемената критеријума и рангирање понуде. Наручилац ће чувати као пословну тајну имена понуђача, као и поднете понуде, до истека рока предвиђеног за отварање понуда.

13. ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ

Заинтересовано лице може, у писаном облику [путем поште на адресу наручиоца, електронске поште на e-mail или факсом који су наведени у конкурсној документацији) тражити од наручиоца додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде, најкасније 5 дана пре истека рока за подношење понуде.

Наручилац ће заинтересованом лицу у року од 3 (три) дана од дана пријема захтева за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације, одговор доставити у писаном облику и истовремено ће ту информацију објавити на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници.

Додатне информације или појашњења упућују се са напоменом „Захтев за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације, **ЈН бр. Д-2/2018**”.

Ако наручилац измени или допуни конкурсну документацију 8 или мање дана пре истека рока за подношење понуда, дужан је да продужи рок за подношење понуда и објави обавештење о продужењу рока за подношење понуда.

По истеку рока предвиђеног за подношење понуда наручилац не може да мења нити да допуњује конкурсну документацију.

Тражење додатних информација или појашњења у вези са припремањем понуде телефоном није дозвољено.

Комуникација у поступку јавне набавке врши се искључиво на начин одређен чланом 20. Закона, и то:

- путем електронске поште или поште, као и објављивањем од стране наручиоца на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници;
- ако је документ из поступка јавне набавке достављен од стране наручиоца или понуђача путем електронске поште, страна која је извршила достављање дужна је да од друге стране захтева да на исти начин потврди пријем тог документа, што је друга страна дужна да то и учини када је то неопходно као доказ да је извршено достављање.

14. ДОДАТНА ОБЈАШЊЕЊА ОД ПОНУЂАЧА ПОСЛЕ ОТВАРАЊА ПОНУДА И КОНТРОЛА КОД ПОНУЂАЧА ОДНОСНО ЊЕГОВОГ ПОДИЗВОЂАЧА

После отварања понуда наручилац може приликом стручне оцене понуда да у писаном облику захтева од понуђача додатна објашњења која ће му помоћи при прегледу, вредновању и упоређивању понуда, а може да врши контролу (увид) код понуђача, односно његовог подизвођача (члан 93. Закона).

Уколико наручилац оцени да су потребна додатна објашњења или је потребно извршити контролу (увид) код понуђача, односно његовог подизвођача, наручилац ће понуђачу оставити примерени рок да поступи по позиву наручиоца, односно да омогући наручиоцу контролу (увид) код понуђача, као и код његовог подизвођача.

Наручилац може уз сагласност понуђача да изврши исправке рачунских грешака уочених приликом разматрања понуде по окончаном поступку отварања.

У случају разлике између јединичне и укупне цене, меродавна је јединична цена.

Ако се понуђач не сагласи са исправком рачунских грешака, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

15. КОРИШЋЕЊЕ ПАТЕНТА И ОДГОВОРНОСТ ЗА ПОВРЕДУ ЗАШТИЋЕНИХ ПРАВА ИНТЕЛЕКТУАЛНЕ СВОЈИНЕ ТРЕЋИХ ЛИЦА

Накнаду за коришћење патената, као и одговорност за повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица сноси понуђач.

16. НАЧИН И РОК ЗА ПОДНОШЕЊЕ ЗАХТЕВА ЗА ЗАШТИТУ ПРАВА ПОНУЂАЧА

Захтев за заштиту права може да поднесе понуђач, односно свако заинтересовано лице, који има интерес за доделу уговора у конкретном поступку јавне набавке и који је претрпео или би могао да претрпи штету због поступања наручиоца противно одредбама ЗЈН.

Захтев за заштиту права подноси се наручиоцу, а копија се истовремено доставља Републичкој комисији за заштиту права у поступцима јавних набавки (у даљем тексту: Републичка комисија).

Захтев за заштиту права се доставља наручиоцу непосредно, електронском поштом на e-mail: javne.nabavke@vikloznica.rs, факсом на број: 015/7882-430 или препорученом пошиљком са повратницом. Захтев за заштиту права се може поднети у току целог поступка јавне набавке, против сваке радње наручиоца, осим уколико ЗЈН није другачије одређено. О поднетом захтеву за заштиту права наручилац обавештава све учеснике у поступку јавне набавке, односно објављује обавештење о поднетом захтеву на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници, најкасније у року од два дана од дана пријема захтева.

Уколико се захтевом за заштиту права оспорава врста поступка, садржина позива за подношење понуда или конкурсне документације, захтев ће се сматрати благовременим уколико је примљен од стране наручиоца најкасније седам дана пре истека рока за подношење понуда, без обзира на начин достављања и уколико је подносилац захтева у складу са чл. 63. ст. 2. ЗЈН указао наручиоцу на евентуалне недостатке и неправилности, а наручилац исте није отклонио.

Захтев за заштиту права којим се оспоравају радње које наручилац предузме пре истека рока за подношење понуда, а након истека рока из претходног става, сматраће се благовременим уколико је поднет најкасније до истека рока за подношење понуда. После доношења одлуке о додели уговора из чл.108. ЗЈН или одлуке о обустави поступка јавне набавке из чл. 109. ЗЈН, рок за подношење захтева за заштиту права је 10 дана од дана објављивања одлуке на Порталу јавних набавки.

Захтевом за заштиту права не могу се оспоравати радње наручиоца предузете у поступку јавне набавке ако су подносиоцу захтева били или могли бити познати разлози за његово подношење пре истека рока за подношење понуда, а подносилац захтева га није поднео пре истека тог рока.

Ако је у истом поступку јавне набавке поново поднет захтев за заштиту права од стране истог подносиоца захтева, у том захтеву се не могу оспоравати радње наручиоца за које је подносилац захтева знао или могао знати приликом подношења претходног захтева.

Захтев за заштиту права не задржава даље активности наручиоца у поступку јавне набавке у складу са одредбама члана 150. овог ЗЈН.

Захтев за заштиту права мора да садржи:

- 1) назив и адресу подносиоца захтева и лице за контакт;
- 2) назив и адресу наручиоца;
- 3) податке о јавној набавци која је предмет захтева, односно о одлуци наручиоца;
- 4) повреде прописа којима се уређује поступак јавне набавке;
- 5) чињенице и доказе којима се повреде доказују;
- 6) потврду о уплати таксе из члана 156. ЗЈН;
- 7) потпис подносиоца.

Валидан доказ о извршеној уплати таксе, у складу са Упутством о уплати таксе за подношење захтева за заштиту права Републичке комисије, објављеном на сајту Републичке комисије, у смислу члана 151. став 1. тачка 6) ЗЈН, је:

1. Потврда о извршеној уплати таксе из члана 156. ЗЈН која садржи следеће елементе:

(1) да буде издата од стране банке и да садржи печат банке;

(2) да представља доказ о извршеној уплати таксе, што значи да потврда мора да садржи податак да је налог за уплату таксе, односно налог за пренос средстава реализован, као и датум извршења налога.

* Републичка комисија може да изврши увид у одговарајући извод евиденционог рачуна достављеног од стране Министарства финансија – Управе за трезор и на тај начин додатно провери чињеницу да ли је налог за пренос реализован.

(3) износ таксе из члана 156. ЗЈН чија се уплата врши - динара;

Напомена:

Износ таксе се прецизира у конкурсној документацији у складу са одредбом чл. 156. ЗЈН.

(4) број рачуна: 840-30678845-06;

(5) шифру плаћања: 153 или 253;

(6) позив на број: подаци о броју или ознаци јавне набавке поводом које се подноси захтев за заштиту права;

(7) сврха: ЗЗП;[навести назив наручиоца]; јавна набавка.....[навести редни број јавне набавке];

(8) корисник: буџет Републике Србије;

(9) назив уплатиоца, односно назив подносиоца захтева за заштиту права за којег је извршена уплата таксе;

(10) потпис овлашћеног лица банке, или

2. Налог за уплату, први примерак, оверен потписом овлашћеног лица и печатом банке или поште, који садржи и све друге елементе из потврде о извршеној уплати таксе наведене под тачком 1, или

3. Потврда издата од стране Републике Србије, Министарства финансија, Управе за трезор, потписана и оверена печатом, која садржи све елементе из потврде о извршеној уплати таксе из тачке 1, осим оних наведених под (1) и (10), за подносиоце захтева за заштиту права који имају отворен рачун у оквиру припадајућег консолидованог рачуна трезора, а који се води у Управи за трезор (корисници буџетских средстава, корисници средстава организација за обавезно социјално осигурање и други корисници јавних средстава), или

4. Потврда издата од стране Народне банке Србије, која садржи све елементе из потврде о извршеној уплати таксе из тачке 1, за подносиоце захтева за заштиту права (банке и други субјекти) који имају отворен рачун код

Подносилац захтева је дужан да на рачун буџета Републике Србије уплати таксу у износу од:

- 120.000,00 динара ако се захтев за заштиту права подноси пре отварања понуда и ако процењена вредност није већа од 120.000.000 динара;
- 250.000 динара ако се захтев за заштиту права подноси пре отварања понуда и ако је процењена вредност већа од 120.000.000 динара;
- 120.000 динара ако се захтев за заштиту права подноси након отварања понуда и ако процењена вредност није већа од 120.000.000 динара;
- 120.000 динара ако се захтев за заштиту права подноси након отварања понуда и ако збир процењених вредности свих оспорених партија није већа од 120.000.000 динара,уколико је набавка обликована по партијама;
- 0,1% процењене вредности јавне набавке,односно понуђене цене понуђача којем је додељен уговор,ако се захтев за заштиту права подноси након отварања понуда и ако је та вредност већа од 120.000.000 динара;
- 0,1 % збира процењених вредности свих оспорених партија јавне набавке,односно понуђене цене понуђача којима су додељени уговори,ако се захтев за заштиту права подноси након отварања понуда и ако је та вредност већа од 120.000.000 динара.

Поступак заштите права понуђача регулисан је одредбама чл. 138. - 167. Закона.

17. РОК У КОЈЕМ ЋЕ УГОВОР БИТИ ЗАКЉУЧЕН

Уговор о јавној набавци ће бити закључен са понуђачем којем је додељен уговор у року од 8 дана од дана протеча рока за подношење захтева за заштиту права из члана 149. Закона.

У случају да је поднета само једна понуда наручилац може закључити уговор пре истека рока за подношење захтева за заштиту права, у складу са чланом 112. став 1. тачка 5) Закона.