

Број: 32-253/32
Датум: 28.11.2019.г.

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

**Јавно комунално-стамбено предузеће „Зајечар“ Зајечар
Николе Пашића 68, Зајечар**

**ЈАВНА НАБАВКА – Сервисирање циркулационих пумпи и
поправка и одржавање електромотора**

ЈАВНА НАБАКА МАЛЕ ВРЕДНОСТИ

ЈАВНА НАБАВКА бр.32

На основу чл. 39. и 61. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС” бр. 124/12, 14/15 и 68/15 у даљем тексту: ЗЈН), чл. 6. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Сл. гласник РС” бр. 86/2015), Одлуке о покретању поступка јавне набавке број 32, број 32-250/32 и Решења о образовању комисије за јавну набавку број 32, број 32-251/32, припремљена је:

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

за јавну набавку мале вредности - сервисирање циркулационих пумпи и поправка и одржавање електромотора

ЈН бр.32/2019

Конкурсна документација садржи:

Поглавље	Назив поглавља	Страна
I	Општи подаци о јавној набавци	3.
II	Врста, техничке карактеристике, квалитет, количина и опис услуга, начин спровођења контроле и обезбеђења гаранције квалитета, рок и место извршења, евентуалне додатне услуге и сл.	4.
III	Услови за учешће у поступку јавне набавке из чл. 75. и 76. ЗЈН и упутство како се доказује испуњеност тих услова	19.
IV	Критеријуми за доделу уговора	23.
V	Обрасци који чине саставни део понуде	24.
VI	Модел уговора	56.
VII	Упутство понуђачима како да сачине понуду	66.

I ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ

1. Предмет јавне набавке

Предмет јавне набавке бр.32 су услуге – сервисирање циркулационих пумпи и поправка и одржавање електромотора.

Назив ОРН: Услуге поправки и одржавања пумпи за течности.

Ознака ОРН: 50511100.

Назив ОРН: Услуге поправки и одржавања електромотора.

Ознака ОРН: 50532100.

2. Партије

Набавка је обликована у две партије, и то:

Партија бр.1 - Сервисирање пумпи у систему даљинског грејања.

Партија бр.2 - Поправка и одржавање електромотора.

3. Контакт (лице или служба)

Васиљевић Дејан,

Тел: 019/421 074,

E-mail: javnenabavke@jkspzajecar.rs

**II ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ, КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА
И ОПИС УСЛУГА, НАЧИН СПРОВОЂЕЊА КОНТРОЛЕ И
ОБЕЗБЕЂИВАЊА ГАРАНЦИЈЕ КВАЛИТЕТА, РОК И МЕСТО
ИЗВРШЕЊА, ЕВЕНТУАЛНЕ ДОДАТНЕ УСЛУГЕ И СЛ.**

Понуђач је дужан да за потребе наручиоца понуди следеће услуге:

Партија бр.1: Сервисирање пумпи у систему даљинског грејања.

**Табела I: Сервисирање циркулационих пумпи ИМП
ТИП: ЦЛ 402-4; ЦТ 402-4; ЦТЛА 402-4; ел.мотор 0,75 kW, 1450о/мин
Орјентациона количина: 1 комад**

Редни број	Опис	Јед. Мере	Количина
1	2	3	4
1	Дефектажа	КОМ	1
2	Премотавање ел.мотора 0,75 kW, 1450о/мин	КОМ	1
3	Лежај куглични 6204 2ZC3 – СКФ/ФАГ	КОМ	2
4	Обрада декле са биксновањем лежаја 6204	КОМ	2
5	Механички заптивач фи 25 ГМ/ЈЦ фи25	КОМ	1
6	Дихтунг клингеритни Д=180 мм	КОМ	1
7	Динамичко балансирање	КОМ	1
8	Обрада наставка осовине (ЦЛ, ЦТЛА)	КОМ	1
9	Радно коло ЦЛ 402	КОМ	1
10	Прикључна плоча	КОМ	1
11	Рад на поправци пумпе	САТ	5

**Табела II: Сервисирање циркулационих пумпи ИМП
ТИП: ЦЛ 503-4; ЦТ 503-4; ЦТЛА 503-4; ел.мотор 0,55 kW, 1450о/мин
Орјентациона количина: 1 комад**

Редни број	Опис	Јед. Мере	Количина
1	2	3	4
1	Дефектажа	КОМ	1
2	Премотавање ел.мотора 0,55 kW, 1450о/мин	КОМ	1
3	Лежај куглични 6204 2ZC3 – СКФ/ФАГ	КОМ	2
4	Обрада декле са биксновањем лежаја 6204	КОМ	2
5	Механички заптивач фи 25 ГМ/ЈЦ фи25	КОМ	1
6	Дихтунг клингеритни Д=230 мм	КОМ	1
7	Динамичко балансирање	КОМ	1
8	Обрада наставка осовине (ЦЛ, ЦТЛА)	КОМ	1
9	Радно коло ЦЛ 503	КОМ	1
10	Прикључна плоча	КОМ	1
11	Рад на поправци пумпе	САТ	5

**Табела III: Сервисирање циркулационих пумпи ИМП
ТИП: ЦЛ 651-4; ЦТ 651-4; ЦТЛА 651-4; ел.мотор 2,2 kW, 1450о/мин**

Орјентациона количина: 2 комад

Редни број	Опис	Јед. Мере	Количина
1	2	3	4
1	Дефектажа	КОМ	1
2	Премотавање ел.мотора 2,2 kW, 1450о/мин	КОМ	1
3	Лежај куглични 6206 2ZC3 – СКФ/ФАГ	КОМ	2
4	Обрада декле са биксновањем лежаја 6206	КОМ	2
5	Механички заптивач фи 25 ГМ/ЈЦ фи25	КОМ	1
6	Дихтунг клингеритни Д=230 мм	КОМ	1
7	Динамичко балансирање	КОМ	1
8	Обрада наставка осовине (ЦЛ, ЦТЛА)	КОМ	1
9	Радно коло ЦЛ 651	КОМ	1
10	Прикључна плоча	КОМ	1
11	Рад на поправци пумпе	САТ	5

**Табела IV: Сервисирање циркулационих пумпи ИМП
ТИП: ЦЛ 652-4; ЦТ 652-4; ЦТЛА 652-4; ел.мотор 1,1 kW, 1450о/мин**

Орјентациона количина: 1 комад

Редни број	Опис	Јед. Мере	Количина
1	2	3	4
1	Дефектажа	КОМ	1
2	Премотавање ел.мотора 1,1 kW, 1450о/мин	КОМ	1
3	Лежај куглични 6205 2ZC3 – СКФ/ФАГ	КОМ	2
4	Обрада декле са биксновањем лежаја 6205	КОМ	2
5	Механички заптивач фи 25 ГМ/ЈЦ фи25	КОМ	1
6	Дихтунг клингеритни Д=230 мм	КОМ	1
7	Динамичко балансирање	КОМ	1
8	Обрада наставка осовине (ЦЛ, ЦТЛА)	КОМ	1
9	Радно коло ЦЛ 652	КОМ	1
10	Прикључна плоча	КОМ	1
11	Рад на поправци пумпе	САТ	5

**Табела V: Сервисирање циркулационих пумпи ИМП
ТИП: ЦЛ 653-4; ЦТ 653-4; ЦТЛА 653-4; ел.мотор 0,75 kW, 1450о/мин**

Орјентациона количина: 1 комад

Редни број	Опис	Јед. Мере	Количина
1	2	3	4
1	Дефектажа	КОМ	1
2	Премотавање ел.мотора 0,75 kW, 1450о/мин	КОМ	1
3	Лежај куглични 6204 2ZC3 – СКФ/ФАГ	КОМ	2
4	Обрада декле са биксновањем лежаја 6204	КОМ	2
5	Механички заптивач фи 25 ГМ/ЈЦ фи25	КОМ	1
6	Дихтунг клингеритни Д=230 мм	КОМ	1
7	Динамичко балансирање	КОМ	1
8	Обрада наставка осовине (ЦЛ, ЦТЛА)	КОМ	1
9	Радно коло ЦЛ 653	КОМ	1
10	Прикључна плоча	КОМ	1

11	Рад на поправци пумпе	сат	5
----	-----------------------	-----	---

Табела VI: Сервисирање циркулационих пумпи ИМП
ТИП: ЦЛ 801-4; ЦТ 801-4; ЦТЛА 801-4; ел.мотор 3,0 kW, 1450о/мин
Орјентациона количина: 1 комад

Редни број	Опис	Јед. Мере	Количина
1	2	3	4
1	Дефектажа	КОМ	1
2	Премотавање ел.мотора 3,0 kW, 1450о/мин	КОМ	1
3	Лежај куглични 6206 2ZC3 – СКФ/ФАГ	КОМ	2
4	Обрада декле са биксновањем лежаја 6206	КОМ	2
5	Механички заптивач фи 25 ГМ/ЈЦ фи25	КОМ	1
6	Дихтунг клингеритни Д=230 мм	КОМ	1
7	Динамичко балансирање	КОМ	1
8	Обрада наставка осовине (ЦЛ, ЦТЛА)	КОМ	1
9	Радно коло ЦЛ 801	КОМ	1
10	Прикључна плоча	КОМ	1
11	Рад на поправци пумпе	сат	5

Табела VII: Сервисирање циркулационих пумпи ИМП
ТИП: ЦЛ 802-4; ЦТ 802-4; ЦТЛА 802-4; ел.мотор 2,2 kW, 1450о/мин
Орјентациона количина: 1 комад

Редни број	Опис	Јед. Мере	Количина
1	2	3	4
1	Дефектажа	КОМ	1
2	Премотавање ел.мотора 2,2 kW, 1450о/мин	КОМ	1
3	Лежај куглични 6205 2ZC3 – СКФ/ФАГ	КОМ	2
4	Обрада декле са биксновањем лежаја 6205	КОМ	2
5	Механички заптивач фи 25 ГМ/ЈЦ фи25	КОМ	1
6	Дихтунг клингеритни Д=230 мм	КОМ	1
7	Динамичко балансирање	КОМ	1
8	Обрада наставка осовине (ЦЛ, ЦТЛА)	КОМ	1
9	Радно коло ЦЛ 802	КОМ	1
10	Прикључна плоча	КОМ	1
11	Рад на поправци пумпе	сат	5

Табела VIII: Сервисирање циркулационих пумпи ИМП
ТИП: ЦЛ 803-4; ЦТ 803-4; ЦТЛА 803-4; ел.мотор 1,1 kW, 1450о/мин
Орјентациона количина: 1 комад

Редни број	Опис	Јед. Мере	Количина
1	2	3	4
1	Дефектажа	КОМ	1
2	Премотавање ел.мотора 1,1 kW, 1450о/мин	КОМ	1
3	Лежај куглични 6204 2ZC3 – СКФ/ФАГ	КОМ	2
4	Обрада декле са биксновањем лежаја 6204	КОМ	2
5	Механички заптивач фи 25 ГМ/ЈЦ фи25	КОМ	1

6	Дихтунг клингеритни Д=230 мм	КОМ	1
7	Динамичко балансирање	КОМ	1
8	Обрада наставка осовине (ЦЛ, ЦТЛА)	КОМ	1
9	Радно коло ЦЛ 803	КОМ	1
10	Прикључна плоча	КОМ	1
11	Рад на поправци пумпе	САТ	5

**Табела IX: Сервисирање циркулационих пумпи ИМП
ТИП: ЦЛ 101-4; ЦТ 101-4; ЦТЛА 101-4; ел.мотор 4 kW, 1450о/мин
Орјентациона количина: 1 комад**

Редни број	Опис	Јед. Мере	Количина
1	2	3	4
1	Дефектажа	КОМ	1
2	Премотавање ел.мотора 4 kW, 1450о/мин	КОМ	1
3	Лежај куглични 6206 2ZC3 – СКФ/ФАГ	КОМ	2
4	Обрада декле са биксновањем лежаја 6206	КОМ	2
5	Механички заптивач фи 25 ГМ/ЈЦ фи25	КОМ	1
6	Дихтунг клингеритни Д=230 мм	КОМ	1
7	Динамичко балансирање	КОМ	1
8	Обрада наставка осовине (ЦЛ, ЦТЛА)	КОМ	1
9	Радно коло ЦЛ 101	КОМ	1
10	Прикључна плоча	КОМ	1
11	Рад на поправци пумпе	САТ	6

**Табела X: Сервисирање циркулационих пумпи ИМП
ТИП: ГХР 401
Орјентациона количина: 3 комад**

Редни број	Опис	Јед. Мере	Количина
1	2	3	4
1	Дефектажа	КОМ	1
2	Премотавање ел.мотора	КОМ	1
3	Лежај радијални	КОМ	1
4	Лежај радиаксијални	КОМ	1
5	Преградана чаура (плашт)	КОМ	1
6	Заптивни комплет (о-ринг)	КОМПЛЕТ	1
7	Обрада ротора на месту лежаја	КОМ	1
8	Обрада преградне плоче	КОМ	1
9	Радно коло	КОМ	1
10	Прикључна плоча	КОМ	1
11	Чеп	КОМ	1
12	Рад на поправци пумпе	САТ	4

**Табела XI: Сервисирање циркулационих пумпи ИМП
ТИП: ГХР 501
Орјентациона количина: 5 комад**

Редни број	Опис	Јед. Мере	Количина
------------	------	-----------	----------

1	2	3	4
1	Дефектажа	КОМ	1
2	Премотавање ел.мотора	КОМ	1
3	Лежај радијални	КОМ	1
4	Лежај радиаксијални	КОМ	1
5	Преградана чаура (плашт)	КОМ	1
6	Заптивни комплет (о-ринг)	КОМПЛЕТ	1
7	Обрада ротора на месту лежаја	КОМ	1
8	Обрада преградне плоче	КОМ	1
9	Радно коло	КОМ	1
10	Прикључна плоча	КОМ	1
11	Чеп	КОМ	1
12	Рад на поправци пумпе	САТ	4

**Табела XII: Сервисирање циркулационих пумпи ИМП
ТИП: ГХР 651
Орјентациона количина: 3 комад**

Редни број	Опис	Јед. Мере	Количина
1	2	3	4
1	Дефектажа	КОМ	1
2	Премотавање ел.мотора	КОМ	1
3	Лежај радијални	КОМ	2
4	Лежај аксијални	КОМ	1
5	Преградана чаура (плашт)	КОМ	1
6	Заптивни комплет (о-ринг)	КОМПЛЕТ	1
7	Обрада ротора на месту лежаја	КОМ	1
8	Обрада преградне плоче	КОМ	1
9	Радно коло	КОМ	1
10	Прикључна плоча	КОМ	1
11	Чеп	КОМ	1
12	Рад на поправци пумпе	САТ	4

**Табела XIII: Сервисирање циркулационих пумпи ИМП
ТИП: ГХР 652
Орјентациона количина: 1 комад**

Редни број	Опис	Јед. Мере	Количина
1	2	3	4
1	Дефектажа	КОМ	1
2	Премотавање ел.мотора	КОМ	1
3	Лежај радијални	КОМ	2
4	Лежај аксијални	КОМ	1
5	Преградана чаура (плашт)	КОМ	1
6	Заптивни комплет (о-ринг)	КОМПЛЕТ	1
7	Обрада ротора на месту лежаја	КОМ	1
8	Обрада преградне плоче	КОМ	1
9	Радно коло	КОМ	1
10	Прикључна плоча	КОМ	1
11	Чеп	КОМ	1
12	Рад на поправци пумпе	САТ	4

**Табела XIV: Сервисирање циркулационих пумпи ИМП
ТИП: ГХР 802**

Орјентациона количина: 5 комад

Редни број	Опис	Јед.	Количина
		Мере	
1	2	3	4
1	Дефектажа	КОМ	1
2	Премотавање ел.мотора	КОМ	1
3	Лежај радијални	КОМ	2
4	Лежај аксијални	КОМ	1
5	Преградана чаура (плашт)	КОМ	1
6	Заптивни комплет (о-ринг)	КОМПЛЕТ	1
7	Обрада ротора на месту лежаја	КОМ	1
8	Обрада преградне плоче	КОМ	1
9	Радно коло	КОМ	1
10	Прикључна плоча	КОМ	1
11	Чеп	КОМ	1
12	Рад на поправци пумпе	САТ	4

**Табела XV: Сервисирање циркулационих пумпи ИМП
ТИП: ГХН 502 АР**

Орјентациона количина: 1 комад

Редни број	Опис	Јед.	Количина
		Мере	
1	2	3	4
1	Дефектажа	КОМ	1
2	Премотавање ел.мотора	КОМ	1
3	Лежај радијални	КОМ	1
4	Лежај радиаксијални	КОМ	1
5	Преградана чаура (плашт)	КОМ	1
6	Заптивни комплет (о-ринг)	КОМПЛЕТ	1
7	Обрада ротора на месту лежаја	КОМ	1
8	Обрада преградне плоче	КОМ	1
9	Радно коло	КОМ	1
10	Прикључна плоча	КОМ	1
11	Чеп	КОМ	1
12	Рад на поправци пумпе	САТ	4

**Табела XVI: Сервисирање циркулационих пумпи ИМП
ТИП: ГХН 652 АР**

Орјентациона количина: 2 комад

Редни број	Опис	Јед.	Количина
		Мере	
1	2	3	4
1	Дефектажа	КОМ	1
2	Премотавање ел.мотора	КОМ	1
3	Лежај радијални	КОМ	2
4	Лежај аксијални	КОМ	1
5	Преградана чаура (плашт)	КОМ	1

6	Заптивни комплет (о-ринг)	комплет	1
7	Обрада ротора на месту лежаја	КОМ	1
8	Обрада преградне плоче	КОМ	1
9	Радно коло	КОМ	1
10	Прикључна плоча	КОМ	1
11	Чеп	КОМ	1
12	Рад на поправци пумпе	САТ	4

**Табела XVII: Сервисирање циркулационих пумпи ИМП
ТИП: ГХН 802 АР
Орјентациона количина: 1 комад**

Редни број	Опис	Јед. Мере	Количина
1	2	3	4
1	Дефектажа	КОМ	1
2	Премотавање ел.мотора	КОМ	1
3	Лежај радијални	КОМ	2
4	Лежај аксијални	КОМ	1
5	Преградана чаура (плашт)	КОМ	1
6	Заптивни комплет (о-ринг)	КОМПЛЕТ	1
7	Обрада ротора на месту лежаја	КОМ	1
8	Обрада преградне плоче	КОМ	1
9	Радно коло	КОМ	1
10	Прикључна плоча	КОМ	1
11	Чеп	КОМ	1
12	Рад на поправци пумпе	САТ	4

**Табела XVIII: Сервисирање циркулационих пумпи СЕВЕР
ТИП: РС 50
Орјентациона количина: 1 комад**

Редни број	Опис	Јед. Мере	Количина
1	2	3	4
1	Дефектажа	КОМ	1
2	Премотавање ел.мотора	КОМ	1
3	Лежај радијални	КОМ	1
4	Лежај радиаксијални	КОМ	1
5	Преградана чаура (плашт)	КОМ	1
6	Заптивни комплет (о-ринг)	КОМПЛЕТ	1
7	Обрада ротора на месту лежаја	КОМ	1
8	Обрада преградне плоче	КОМ	1
9	Радно коло	КОМ	1
10	Прикључна плоча	КОМ	1
11	Чеп	КОМ	1
12	Рад на поправци пумпе	САТ	4

**Табела XIX: Сервисирање циркулационих пумпи СЕВЕР
ТИП: ЦВ 65/80
Орјентациона количина: 1 комад**

Редни број	Опис	Јед. Мере	Количина
1	2	3	4
1	Дефектажа	КОМ	1
2	Премотавање ел.мотора	КОМ	1
3	Лежај радијални	КОМ	1
4	Лежај радиаксијални	КОМ	1
5	Преградана чаура (плашт)	КОМ	1
6	Заптивни комплет (о-ринг)	КОМПЛЕТ	1
7	Обрада ротора на месту лежаја	КОМ	1
8	Обрада преградне плоче	КОМ	1
9	Радно коло	КОМ	1
10	Прикључна плоча	КОМ	1
11	Чеп	КОМ	1
12	Рад на поправци пумпе	САТ	4

**Табела XX: Сервисирање циркулационих пумпи СЕВЕР
ТИП: ЦВ 65/90
Орјентациона количина: 2 комад**

Редни број	Опис	Јед. Мере	Количина
1	2	3	4
1	Дефектажа	КОМ	1
2	Премотавање ел.мотора	КОМ	1
3	Лежај радијални	КОМ	1
4	Лежај радиаксијални	КОМ	1
5	Преградана чаура (плашт)	КОМ	1
6	Заптивни комплет (о-ринг)	КОМПЛЕТ	1
7	Обрада ротора на месту лежаја	КОМ	1
8	Обрада преградне плоче	КОМ	1
9	Радно коло	КОМ	1
10	Прикључна плоча	КОМ	1
11	Чеп	КОМ	1
12	Рад на поправци пумпе	САТ	4

**Табела XXI: Сервисирање циркулационих пумпи СЕВЕР
ТИП: ЦВ 80/100
Орјентациона количина: 1 комад**

Редни број	Опис	Јед. Мере	Количина
1	2	3	4
1	Дефектажа	КОМ	1
2	Премотавање ел.мотора	КОМ	1
3	Лежај радијални	КОМ	2
4	Лежај аксијални	КОМ	1
5	Преградана чаура (плашт)	КОМ	1
6	Заптивни комплет (о-ринг)	КОМПЛЕТ	1
7	Обрада ротора на месту лежаја	КОМ	1
8	Обрада преградне плоче	КОМ	1
9	Радно коло	КОМ	1
10	Прикључна плоча	КОМ	1

11	Чеп	ком	1
12	Рад на поправци пумпе	сат	4

**Табела XXII: Сервисирање циркулационих пумпи ТИП: СЦП 125/315
Орјентациона количина: 3 комад**

Редни број	Опис	Јед. Мере	Количина
1	2	3	4
1	Дефектажа	ком	1
2	Израда прохромске чауре вратила	ком	1
3	Лежај	ком	2
4	Израда прстена на усису кућишта пумпе	ком	1
5	Израда и замена лежајне чауре	ком	1
6	Семеринг	ком	2
7	Заптивни комплет (о-ринг)	комплет	1
8	Заптивна плетеница	сет	1
9	Замена уља	л	1,5
10	Дорада штоп биксне	ком	1
11	Испитивање пумпе на притисак	ком	1
12	Чишћење свих делова са фарбањем	пауш	1
13	Рад на поправци пумпе	сат	8

**Табела XXIII: Сервисирање вишестепених центрифугалних пумпи котла МЗТ 7°
Орјентациона количина: 1 комад**

Редни број	Опис	Јед. Мере	Количина
1	2	3	4
1	Дефектажа	ком	1
2	Предњи лежај	ком	2
3	Задњи лежај	ком	2
4	Заптивни комплет (о-ринг)	комплет	1
5	Заптивна плетеница	сет	1
6	Израда предње лежајне чауре	ком	1
7	Израда задње лежајне чауре	ком	1
8	Контрола осовине и радних кола, испитивање на бацање све у склопу на осовину	пауш	1
9	Санација међустепена који су страдали	ком	7
10	Испитивање пумпе на притисак	ком	1
11	Чишћење свих делова са фарбањем	пауш	1
12	Рад на поправци пумпе	сат	10

**Табела XXIV: Сервисирање циркулационих пумпи ТИП: СПС 88 110kW
Орјентациона количина: 1 комад**

Редни број	Опис	Јед. Мере	Количина
1	2	3	4
1	Дефектажа	ком	1
2	Израда прохромске чауре вратила	ком	1
3	Лежај конусни	ком	2
4	Лежај кугличасти	ком	2

5	Израда прстена на усису кућишта пумпе	ком	1
6	Израда прстена на леђима кућишта пумпе	ком	1
7	Стругарска дорада радног кола на усису према новом прстену	пауш	1
8	Стругарска дорада радног кола на леђима према новом прстену	пауш	1
9	Израда и замена лежајне чауре	ком	1
10	Семеринг	ком	2
11	Заптивни комплет (о-ринг)	комплет	1
12	Заптивна плетеница	сет	1
13	Израда одстојног прстена конусних лежајева	ком	1
14	Стругарска израда новог навоја на постојећој матици радног кола	пауш	1
15	Скидање старе лозе са постојеће осовине и бушење осовине ради израде новог дела на који долази навртка радног кола	пауш	1
16	Замена уља	л	3
17	Испитивање пумпе на притисак	ком	1
18	Чишћење свих делова са фарбањем	пауш	1
19	Рад на поправци пумпе	сат	20

Табела XXV: Сервисирање високопритисне мазутне пумпе ТА3

Орјентациона количина: 1 комад

Редни број	Опис	Јед.	Количина
		Мере	
1	2	3	4
1	Замена заптивног семеринга	ком	1
2	Замена дихтуна	сет	1
3	Замена лежаја	ком	1
4	Обрада осовине	ком	1
5	Испитивање пумпе на испитном столу на притисак	ком	1

Табела XXVI: Сервисирање високопритисне мазутне пумпе ТА4

Орјентациона количина: 2 комад

Редни број	Опис	Јед.	Количина
		Мере	
1	2	3	4
1	Замена заптивног семеринга	ком	1
2	Замена дихтуна	сет	1
3	Замена лежаја	ком	1
4	Обрада осовине	ком	1
5	Испитивање пумпе на испитном столу на притисак	ком	1

Понуђач је дужан да у зависности од потребе Наручиоца пружи следеће услуге зависно од типа пумпе:

- Расклапање пумпе
- Дефектажа пумпе
- Замена о-ринга
- Замена радног кола
- Замена дихтунга
- Замена механичког заптивача
- Функционално испитивање пумпе

- Машинска обрада и брушење осовине
- Обрада декле
- Балансирање радног кола
- Дефектажа електричне исправности делова електромотора.
- Дефектажа машинске исправности делова електромотора.
- Контрола и по потреби механичка обрада места лежајева на осовини
- Контрола и по потреби механичка обрада места спојнице на осовини
- Контрола и по потреби механичка обрада покопаца статора
- Контрола и по потреби механичка обрада поклопаца лежајева
- Контрола и по потреби замена прикључне плоче
- Демонтажа оштећеног статорског намотаја
- Израда намотаја статора у Ф класи изолације
- Замена лежајева СКФ-ФАГ
- Монтажа мотора
- Испитивање електромотора у празном ходу
- Пружање свих додатних неспецифицираних услуга за којима се јави потреба приликом сервисирања пумпи

Обавезе наручиоца:

Развезивање напојних каблова и поновно повезивање, као и демонтажа и монтажа пумпних агрегата је обавеза наручиоца.

Утовар и истовар пумпних агрегата је обавеза наручиоца.

Обавезе сервисера:

Превоз пумпних агрегата је обавеза сервисера.

Рок за преузимањ појединачне пумпе на сервис је 24 часа од момента пријаве квара од стране наручиоца.

Рок извршења услуге и испоруке сервисираних пумпе не може бити дужи од 5 дана од момента преузимања пумпе на сервис.

Место преузимања, испоруке је магацин наручиоца на следећој адреси: Јавно комунално-стамбено предузеће „Зајечар“ Зајечар, Сектор Енергетика, Насеље Краљевица бб, 19000 Зајечар.

Постоји могућност слања пумпи на сервис, брзом поштом, о трошку сервисера. Сервисер уговара превоз и шаље курирску службу на место преузимања. У случају слања пумпе брзом поштом сматра се да је у тренутку предаје пумпе курирској служби сервисер преузео пумпу на сервис.

Сервисирање пумпи ће се извршити према стварним потребама наручиоца.

Количине дате у табели од I до XXVI су оријентационе у сврху исказивања цене и оцене понуда.

У случају да је потребно извршити услуге које нису обухваћене понудом, исте ће се извршити на основу претходне писмене сагласности наручиоца, на понуду сервисера у погледу врсте, количине, квалитета и цене.

Стварне количине и укупна цена утврђују се на основу оверених радних налога од стране одговорног лица сервисера и наручиоца.

РЕКЛАМАЦИЈА

У случају приговора на квалитет извршене услуге понуђач је дужан да се у року од 2 дана по достављеном приговору изјасни по питању истог.

Партија бр.2: Поправка и одржавање електромотора.

**Табела I: Премотавање статорских намотаја електромотора снаге 3 kW, север са 4 пола са радом на замени припадајућих лежајева
Орјентациона количина: 1 комад**

Редни број	Опис	Јед.	Количина
		Мере	
1	2	3	4
1	Дефектажа	КОМ	1
2	Премотавање статорских намотаја мотора 3 kW	КОМ	1
3	Замена лежајева за мотор 3 kW _____ СКФ/ФАГ	КОМ	2
4	Обрада декле са биксновањем лежаја за мотор 3 kW	КОМ	2
5	Прикључна плоча	КОМ	1

**Табела II: Премотавање статорских намотаја електромотора снаге 5,5 kW, север са 4 пола са радом на замени припадајућих лежајева
Орјентациона количина: 3 комад**

Редни број	Опис	Јед.	Количина
		Мере	
1	2	3	4
1	Дефектажа	КОМ	1
2	Премотавање статорских намотаја мотора 5,5 kW	КОМ	1
3	Замена лежајева за мотор 5,5 kW _____ СКФ/ФАГ	КОМ	2
4	Обрада декле са биксновањем лежаја за мотор 5,5 kW	КОМ	2
5	Прикључна плоча	КОМ	1

**Табела III: Премотавање статорских намотаја електромотора снаге 7,5 kW, север са 4 пола са радом на замени припадајућих лежајева
Орјентациона количина: 3 комад**

Редни број	Опис	Јед.	Количина
		Мере	
1	2	3	4
1	Дефектажа	КОМ	1
2	Премотавање статорских намотаја мотора 7,5 kW	КОМ	1
3	Замена лежајева за мотор 7,5 kW _____ СКФ/ФАГ	КОМ	2
4	Обрада декле са биксновањем лежаја за мотор 7,5 kW	КОМ	2
5	Прикључна плоча	КОМ	1

**Табела IV: Премотавање статорских намотаја електромотора снаге 11 kW, север са 4 пола са радом на замени припадајућих лежајева
Орјентациона количина: 3 комад**

Редни број	Опис	Јед.	Количина
		Мере	
1	2	3	4

1	Дефектажа	КОМ	1
2	Премотавање статорских намотаја мотора 11 kW	КОМ	1
3	Замена лежајева за мотор 11 kW _____ СКФ/ФАГ	КОМ	2
4	Обрада декле са биксновањем лежаја за мотор 11 kW	КОМ	2
5	Прикључна плоча	КОМ	1

**Табела V: Премотавање статорских намотаја електромотора снаге 15 kW, север са 4 пола са радом на замени припадајућих лежајева
Орјентациона количина: 1 комад**

Редни број	Опис	Јед.	Количина
		Мере	
1	2	3	4
1	Дефектажа	КОМ	1
2	Премотавање статорских намотаја мотора 15 kW	КОМ	1
3	Замена лежајева за мотор 15 kW _____ СКФ/ФАГ	КОМ	2
4	Обрада декле са биксновањем лежаја за мотор 15 kW	КОМ	2
5	Прикључна плоча	КОМ	1

**Табела VI: Премотавање статорских намотаја електромотора снаге 22 kW, север са 4 пола са радом на замени припадајућих лежајева
Орјентациона количина: 1 комад**

Редни број	Опис	Јед.	Количина
		Мере	
1	2	3	4
1	Дефектажа	КОМ	1
2	Премотавање статорских намотаја мотора 22 kW	КОМ	1
3	Замена лежајева за мотор 22 kW _____ СКФ/ФАГ	КОМ	2
4	Обрада декле са биксновањем лежаја за мотор 22 kW	КОМ	2
5	Прикључна плоча	КОМ	1

**Табела VII: Премотавање статорских намотаја електромотора снаге 37 kW, север са 4 пола са радом на замени припадајућих лежајева
Орјентациона количина: 2 комад**

Редни број	Опис	Јед.	Количина
		Мере	
1	2	3	4
1	Дефектажа	КОМ	1
2	Премотавање статорских намотаја мотора 37 kW	КОМ	1
3	Замена лежајева за мотор 37 kW _____ СКФ/ФАГ	КОМ	2
4	Обрада декле са биксновањем лежаја за мотор 37 kW	КОМ	2
5	Прикључна плоча	КОМ	1

**Табела VIII: Премотавање статорских намотаја електромотора снаге 45 kW, север са 4 пола са радом на замени припадајућих лежајева
Орјентациона количина: 1 комад**

Редни број	Опис	Јед.	Количина
		Мере	
1	2	3	4
1	Дефектажа	ком	1
2	Премотавање статорских намотаја мотора 45 kW	ком	1
3	Замена лежајева за мотор 45 kW _____ СКФ/ФАГ	ком	2
4	Обрада декле са биксновањем лежаја за мотор 45 kW	ком	2
5	Прикључна плоча	ком	1

Понуђач је дужан да у зависности од потребе Наручиоца пружи следеће услуге зависно од типа мотора:

- Дефектажа електричне исправности делова електромотора.
- Дефектажа машинске исправности делова електромотора.
- Контрола и по потреби механичка обрада места лежајева на осовини
- Контрола и по потреби механичка обрада места спојнице на осовини
- Контрола и по потреби механичка обрада покопаца статора
- Контрола и по потреби механичка обрада поклопаца лежајева
- Контрола и по потреби замена прикључне плоче
- Демонтажа оштећеног статорског намотаја
- Израда намотаја статора у Ф класи изолације
- Замена лежајева СКФ-ФАГ
- Монтажа мотора
- Испитивање електромотора у празном ходу
- Пружање свих додатних неспецифицираних услуга за којима се јави потреба приликом поправке електромотора

Обавезе наручиоца:

Развезивање напојних каблова и поновно повезивање.
Утовар и истовар електромотора је обавеза наручиоца.

Обавезе сервисера:

Превоз електромотора је обавеза сервисера.

Рок за преузимањ електромотора на сервис је 24 часа од момента пријаве кvara од стране наручиоца.

Рок извршења услуге и испоруке сервисираниог електромотора не може бити дужи од 5 дана од момента преузимања електромотора на сервис.

Место преузимања, испоруке је магацин наручиоца на следећој адреси: Јавно комунално-стамбено предузеће „Зајечар“ Зајечар, Сектор Енергетика, Насеље Краљевица бб, 19000 Зајечар.

Постоји могућност слања електромотора на сервис, брзом поштом, о трошку сервисера. Сервисер уговара превоз и шаље курирску службу на место преузимања. У случају слања електромотора брзом поштом сматра се да је у тренутку предаје електромотора курирској служби сервисер преузео електромотор на сервис.

Сервисирање електромотора ће се извршити према стварним потребама наручиоца. Количине дате у табели од I до VIII су оријентационе у сврху исказивања цене и оцене понуда.

У случају да је потребно извршити услуге које нису обухваћене понудом, исте ће се извршити на основу претходне писмене сагласности наручиоца, на понуду сервисера у погледу врсте, количине, квалитета и цене.

Стварне количине и укупна цена утврђују се на основу оверених радних налога од стране одговорног лица сервисера и наручиоца.

РЕКЛАМАЦИЈА

У случају приговора на квалитет извршене услуге понуђач је дужан да се у року од 2 дана по достављеном приговору изјасни по питању истог.

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

ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ

Право на учешће у поступку предметне јавне набавке има понуђач који испуњава **обавезне услове** за учешће, дефинисане чланом 75. ЗЈН, а испуњеност **обавезних услова** за учешће у поступку предметне јавне набавке, понуђач доказује на начин дефинисан у следећој табели, **и то:**

Р.бр	ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ	НАЧИН ДОКАЗИВАЊА
1.	Да је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар (чл. 75. ст. 1. тач. 1) ЗЈН);	ИЗЈАВА (Образац 5. у поглављу V ове конкурсне документације), којом понуђач под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђује да испуњава услове за учешће у поступку јавне набавке из чл. 75. ст. 1. тач. 1) до 4) и став 2. ЗЈН, дефинисане овом конкурсном документацијом
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) ЗЈН);	
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) ЗЈН);	
4.	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. ЗЈН).	

УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА

- Испуњеност **обавезних услова** за учешће у поступку предметне јавне набавке наведених у табеларном приказу обавезних услова под редним бројем 1, 2, 3 и 4., у складу са чл. 77. ст. 4. ЗЈН, понуђач доказује достављањем **ИЗЈАВЕ** (Образац 5. у њоглављу V ове конкурсне документације), којом под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђује да испуњава услове за учешће у поступку јавне набавке из чл. 75. ст. 1. тач. 1) до 4), чл. 75. ст. 2. ЗЈН, дефинисане овом конкурсном документацијом.
- **Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем**, у складу са чланом 80. ЗЈН, подизвођач мора да испуњава обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) ЗЈН. У том случају понуђач је дужан да за подизвођача достави **ИЗЈАВУ** подизвођача (Образац 6. у њоглављу V ове конкурсне документације), потписану од стране овлашћеног лица подизвођача и оверену печатом.
- **Уколико понуду подноси група понуђача**, сваки понуђач из групе понуђача мора да испуни обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) ЗЈН. У том случају **ИЗЈАВА** (Образац 5. у њоглављу V ове конкурсне документације), мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом.
- Понуђач је дужан да без одлагања писмено 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.
- Наручилац може пре доношења одлуке о додели уговора да затражи од понуђача, чија је понуда оцењена као најповољнија, да достави копију доказа о испуњености услова, а може и да затражи на увид оригинал или оверену копију свих или појединих доказа о испуњености услова. Ако понуђач у остављеном, примереном року који не може бити краћи од пет дана, не достави тражене доказе, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.
Уколико наручилац буде захтевао достављање доказа о испуњености обавезних услова за учешће у поступку предметне јавне набавке (свих или појединих доказа о испуњености услова), понуђач ће бити дужан да достави:
 - **ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ**
 - 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.

Понуђачи који су регистровани у Регистру понуђача који води Агенција за привредне регистре не достављају доказе о испуњености услова из члана 75. став 1. тачке 1) до 4) ЗЈН, сходно чл. 78. ЗЈН.

Понуђач није дужан да доставља доказе који су јавно доступни на интернет страницама надлежних органа, и то:

- Доказ из члана 75. став 1. тачка 1) ЗЈН понуђачи који су регистровани у регистру који води Агенција за привредне регистре не морају да доставе, јер је јавно доступан на интернет страници Агенције за привредне регистре - [www. apr.gov.rs](http://www.apr.gov.rs))

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.

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.

IV КРИТЕРИЈУМИ ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА

1. Критеријум за доделу уговора:

Избор најповољније понуде наручилац ће извршити применом критеријума „најнижа понуђена цена“. Приликом оцене понуда као релевантна узимаће се укупна понуђена цена без ПДВ-а.

2. Елементи критеријума, односно начин на основу којих ће наручилац извршити доделу уговора у ситуацији када постоје две или више понуда са истом понуђеном ценом

Уколико две или више понуда имају исту најнижу понуђену цену, као најповољнија биће изабрана понуда оног понуђача који је понудио краћи рок извршења услуге. У случају истог понуђеног рока извршења услуге, као најповољнија биће изабрана понуда оног понуђача који је понудио дужи гарантни рок.

Уколико ни након примене горе наведеног резервног елемента критеријума није могуће донети одлуку о додели уговора, наручилац ће уговор доделити понуђачу који буде извучен путем жреба. Наручилац ће писмено обавестити све понуђаче који су поднели понуде о датуму када ће се одржати извлачење путем жреба. Жребом ће бити обухваћене само оне понуде које имају једнаку најнижу понуђену цену, исти рок извршења услуге и исти гарантни рок. Извлачење путем жреба наручилац ће извршити јавно, у присуству понуђача, и то тако што ће називе понуђача исписати на одвојеним папирима, који су исте величине и боје, те ће све те папире ставити у провидну кутију одакле ће извући само један папир. Понуђачу чији назив буде на извученом папиру ће бити додељен уговор. Понуђачима који не присуствују овом поступку, наручилац ће доставити записник извлачења путем жреба.

V ОБРАСЦИ КОЈИ ЧИНЕ САСТАВНИ ДЕО ПОНУДЕ

Саставни део понуде чине следећи обрасци:

- 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 понуђача о испуњености услова за учешће у поступку јавне набавке - чл. 75. ЗЈН, наведених овом конкурсном документацијом, (Образац 5);
- 6) Образац изјаве подизвођача о испуњености услова за учешће у поступку јавне набавке - чл. 75. ЗЈН, наведених овом конкурсном документацијом (Образац 6);
- 7) Образац изјаве о финансијском обезбеђењу (Образац 7).

(ОБРАЗАЦ 1)

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

**ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ
ПАРТИЈА бр.1**

Понуда бр _____ од _____ за јавну набавку услуге
– сервисирање циркулационих пумпи и поправка и одржавање електромотора,
ЈН број 32, партија бр.1 - Сервисирање пумпи у систему даљинског грејања.

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: Сервисирање пумпи у систему даљинског грејања.

Укупна цена без ПДВ-а	
Укупна цена са ПДВ-ом	
Рок и начин плаћања (не може бити краћи од 30 дана ни дужи од 45 дана)	дана
Рок извршења услуге (не може бити дужи од 5 дана)	дана
Гарантни рок (не може бити краћи од 6 месеци рада пумпе у току грејне сезоне)	месеци
Рок важења понуде (не краћи од 60 дана)	дана

Датум

М.П.

Понуђач

Напомене:

Образац понуде понуђач мора да појуни, овери печатом и пошпише, чиме потврђује да су технички подаци који су у обрасцу понуде наведени. Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се одреди да образац понуде пошписују и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће појунити, пошписати и печатом оверити образац понуде.

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

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ
ПАРТИЈА бр.2

Понуда бр _____ од _____ за јавну набавку услуге
– сервисирање циркулационих пумпи и поправка и одржавање електромотора,
ЈН број 32, партија бр.2 - Поправка и одржавање електромотора.

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: Поправка и одржавање електромотора.

Укупна цена без ПДВ-а	
Укупна цена са ПДВ-ом	
Рок и начин плаћања (не може бити краћи од 30 дана ни дужи од 45 дана)	дана
Рок извршења услуге (не може бити дужи од 5 дана)	дана
Гарантни рок (не може бити краћи од 6 месеци рада електромотора у току грејне сезоне)	месеци
Рок важења понуде (не краћи од 60 дана)	дана

Датум

М.П.

Понуђач

Напомене:

Образац понуде понуђач мора да појуни, овери печатом и потпише, чиме потврђује да су подаци који су у образцу понуде наведени. Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се одреди да образац понуде потписују и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће потписати, потписати и печатом оверити образац понуде.

Уколико је предмет јавне набавке обликован у више партија, понуђачи ће потписати образац понуде за сваку партију посебно.

(ОБРАЗАЦ 2)

ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ СА УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ

ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ

ПАРТИЈА бр.1 - Сервисирање њумпи у сисџему гаљинског грејања.

**Табела I: Сервисирање циркулационих пумпи ИМП
ТИП: ЦЛ 402-4; ЦТ 402-4; ЦТЛА 402-4; ел.мотор 0,75 kW,
1450о/мин**

Орјентациона количина: 1 комад

Ред. бр.	Опис	Јед. Мере	Кол.	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)
1	Дефектажа	КОМ	1				
2	Премотавање ел.мотора 0,75 kW, 1450о/мин	КОМ	1				
3	Лежај куглични 6204 2ZC3 – СКФ/ФАГ	КОМ	2				
4	Обрада декле са биксновањем лежаја 6204	КОМ	2				
5	Механички заптивач фи 25 ГМ/ЈЦ фи25	КОМ	1				
6	Дихтунг клингеритни Д=180 мм	КОМ	1				
7	Динамичко балансирање	КОМ	1				
8	Обрада наставка осовине (ЦЛ, ЦТЛА)	КОМ	1				
9	Радно коло ЦЛ 402	КОМ	1				
10	Прикључна плоча	КОМ	1				
11	Рад на поправци пумпе	САТ	5				
УКУПНО:							

**Табела II: Сервисирање циркулационих пумпи ИМП
ТИП: ЦЛ 503-4; ЦТ 503-4; ЦТЛА 503-4; ел.мотор 0,55 kW,
1450о/мин**

Орјентациона количина: 1 комад

Ред. бр.	Опис	Јед. Мере	Кол.	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)
1	Дефектажа	КОМ	1				
2	Премотавање ел.мотора 0,55 kW, 1450о/мин	КОМ	1				
3	Лежај куглични 6204 2ZC3 – СКФ/ФАГ	КОМ	2				
4	Обрада декле са биксновањем лежаја 6204	КОМ	2				
5	Механички заптивач фи 25 ГМ/ЈЦ фи25	КОМ	1				
6	Дихтунг клингеритни Д=230 мм	КОМ	1				
7	Динамичко балансирање	КОМ	1				
8	Обрада наставка осовине (ЦЛ, ЦТЛА)	КОМ	1				
9	Радно коло ЦЛ 503	КОМ	1				
10	Прикључна плоча	КОМ	1				
11	Рад на поправци пумпе	САТ	5				
УКУПНО:							

**Табела III: Сервисирање циркулационих пумпи ИМП
ТИП: ЦЛ 651-4; ЦТ 651-4; ЦТЛА 651-4; ел.мотор 2,2 kW,
1450о/мин**

Орјентациона количина: 2 комад

Ред. бр.	Опис	Јед. Мере	Кол.	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)
1	Дефектажа	КОМ	1				
2	Премотавање ел.мотора 2,2 kW, 1450о/мин	КОМ	1				
3	Лежај куглични 6206 2ZC3 – СКФ/ФАГ	КОМ	2				
4	Обрада декле са биксновањем лежаја 6206	КОМ	2				
5	Механички заптивач фи 25 ГМ/ЈЦ фи25	КОМ	1				
6	Дихтунг клингеритни Д=230 мм	КОМ	1				
7	Динамичко балансирање	КОМ	1				
8	Обрада наставка осовине (ЦЛ, ЦТЛА)	КОМ	1				
9	Радно коло ЦЛ 651	КОМ	1				
10	Прикључна плоча	КОМ	1				
11	Рад на поправци пумпе	САТ	5				
УКУПНО:							

**Табела IV: Сервисирање циркулационих пумпи ИМП
ТИП: ЦЛ 652-4; ЦТ 652-4; ЦТЛА 652-4; ел.мотор 1,1 kW,
1450о/мин**

Орјентациона количина: 1 комад

Ред. бр.	Опис	Јед. Мере	Кол.	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)
1	Дефектажа	КОМ	1				
2	Премотавање ел.мотора 1,1 kW, 1450о/мин	КОМ	1				
3	Лежај куглични 6205 2ZC3 – СКФ/ФАГ	КОМ	2				
4	Обрада декле са биксновањем лежаја 6205	КОМ	2				
5	Механички заптивач фи 25 ГМ/ЈЦ фи25	КОМ	1				
6	Дихтунг клингеритни Д=230 мм	КОМ	1				
7	Динамичко балансирање	КОМ	1				
8	Обрада наставка осовине (ЦЛ, ЦТЛА)	КОМ	1				
9	Радно коло ЦЛ 652	КОМ	1				
10	Прикључна плоча	КОМ	1				
11	Рад на поправци пумпе	САТ	5				
УКУПНО:							

**Табела V: Сервисирање циркулационих пумпи ИМП
ТИП: ЦЛ 653-4; ЦТ 653-4; ЦТЛА 653-4; ел.мотор 0,75 kW,
1450о/мин**

Орјентациона количина: 1 комад

Ред. бр.	Опис	Јед. Мере	Кол.	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)
1	Дефектажа	КОМ	1				

1	Дефектажа	КОМ	1				
2	Премотавање ел.мотора 0,75 kW, 1450о/мин	КОМ	1				
3	Лежај куглични 6204 2ZC3 – СКФ/ФАГ	КОМ	2				
4	Обрада декле са биксновањем лежаја 6204	КОМ	2				
5	Механички заптивач фи 25 ГМ/ЈЦ фи25	КОМ	1				
6	Дихтунг клингеритни Д=230 мм	КОМ	1				
7	Динамичко балансирање	КОМ	1				
8	Обрада наставка осовине (ЦЛ, ЦТЛА)	КОМ	1				
9	Радно коло ЦЛ 653	КОМ	1				
10	Прикључна плоча	КОМ	1				
11	Рад на поправци пумпе	САТ	5				
УКУПНО:							

**Табела VI: Сервисирање циркулационих пумпи ИМП
ТИП: ЦЛ 801-4; ЦТ 801-4; ЦТЛА 801-4; ел.мотор 3,0 kW,
1450о/мин**

Оријентациона количина: 1 комад

Ред. бр.	Опис	Јед. Мере	Кол.	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)
1	Дефектажа	КОМ	1				
2	Премотавање ел.мотора 3,0 kW, 1450о/мин	КОМ	1				
3	Лежај куглични 6206 2ZC3 – СКФ/ФАГ	КОМ	2				
4	Обрада декле са биксновањем лежаја 6206	КОМ	2				
5	Механички заптивач фи 25 ГМ/ЈЦ фи25	КОМ	1				
6	Дихтунг клингеритни Д=230 мм	КОМ	1				
7	Динамичко балансирање	КОМ	1				
8	Обрада наставка осовине (ЦЛ, ЦТЛА)	КОМ	1				
9	Радно коло ЦЛ 801	КОМ	1				
10	Прикључна плоча	КОМ	1				
11	Рад на поправци пумпе	САТ	5				
УКУПНО:							

**Табела VII: Сервисирање циркулационих пумпи ИМП
ТИП: ЦЛ 802-4; ЦТ 802-4; ЦТЛА 802-4; ел.мотор 2,2 kW,
1450о/мин**

Оријентациона количина: 1 комад

Ред. бр.	Опис	Јед. Мере	Кол.	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)
1	Дефектажа	КОМ	1				
2	Премотавање ел.мотора 2,2 kW, 1450о/мин	КОМ	1				
3	Лежај куглични 6205 2ZC3 – СКФ/ФАГ	КОМ	2				
4	Обрада декле са биксновањем лежаја 6205	КОМ	2				
5	Механички заптивач фи 25 ГМ/ЈЦ фи25	КОМ	1				
6	Дихтунг клингеритни Д=230 мм	КОМ	1				
7	Динамичко балансирање	КОМ	1				
8	Обрада наставка осовине (ЦЛ, ЦТЛА)	КОМ	1				
9	Радно коло ЦЛ 802	КОМ	1				
10	Прикључна плоча	КОМ	1				

11	Рад на поправци пумпе	сат	5				
<i>УКУПНО:</i>							

**Табела VIII: Сервисирање циркулационих пумпи ИМП
ТИП: ЦЛ 803-4; ЦТ 803-4; ЦТЛА 803-4; ел.мотор 1,1 kW,
1450о/мин**

Орјентациона количина: 1 комад

Ред. бр.	Опис	Јед. Мере	Кол.	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)
1	Дефектажа	КОМ	1				
2	Премотавање ел.мотора 1,1 kW, 1450о/мин	КОМ	1				
3	Лежај куглични 6204 2ZC3 – СКФ/ФАГ	КОМ	2				
4	Обрада декле са биксновањем лежаја 6204	КОМ	2				
5	Механички заптивач фи 25 ГМ/ЈЦ фи25	КОМ	1				
6	Дихтунг клингеритни Д=230 мм	КОМ	1				
7	Динамичко балансирање	КОМ	1				
8	Обрада наставка осовине (ЦЛ, ЦТЛА)	КОМ	1				
9	Радно коло ЦЛ 803	КОМ	1				
10	Прикључна плоча	КОМ	1				
11	Рад на поправци пумпе	сат	5				
<i>УКУПНО:</i>							

**Табела IX: Сервисирање циркулационих пумпи ИМП
ТИП: ЦЛ 101-4; ЦТ 101-4; ЦТЛА 101-4; ел.мотор 4 kW, 1450о/
мин**

Орјентациона количина: 1 комад

Ред. бр.	Опис	Јед. Мере	Кол.	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)
1	Дефектажа	КОМ	1				
2	Премотавање ел.мотора 4 kW, 1450о/мин	КОМ	1				
3	Лежај куглични 6206 2ZC3 – СКФ/ФАГ	КОМ	2				
4	Обрада декле са биксновањем лежаја 6206	КОМ	2				
5	Механички заптивач фи 25 ГМ/ЈЦ фи25	КОМ	1				
6	Дихтунг клингеритни Д=230 мм	КОМ	1				
7	Динамичко балансирање	КОМ	1				
8	Обрада наставка осовине (ЦЛ, ЦТЛА)	КОМ	1				
9	Радно коло ЦЛ 101	КОМ	1				
10	Прикључна плоча	КОМ	1				
11	Рад на поправци пумпе	сат	6				
<i>УКУПНО:</i>							

**Табела X: Сервисирање циркулационих пумпи ИМП
ТИП: ГХР 401**

Орјентациона количина: 3 комад

Ред. бр.	Опис	Јед. Мере	Кол.	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
----------	------	-----------	------	--------------------------	--------------------------	-----------------------	-----------------------

1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)
1	Дефектажа	КОМ	1				
2	Премотавање ел.мотора	КОМ	1				
3	Лежај радијални	КОМ	1				
4	Лежај радиаксијални	КОМ	1				
5	Преградана чаура (плашт)	КОМ	1				
6	Заптивни комплет (о-ринг)	КОМП	1				
7	Обрада ротора на месту лежаја	КОМ	1				
8	Обрада преградне плоче	КОМ	1				
9	Радно коло	КОМ	1				
10	Прикључна плоча	КОМ	1				
11	Чеп	КОМ	1				
12	Рад на поправци пумпе	САТ	4				
УКУПНО:							

**Табела XI: Сервисирање циркулационих пумпи ИМП
ТИП: ГХР 501**

Орјентациона количина: 5 комад

Ред. бр.	Опис	Јед. Мере	Кол.	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)
1	Дефектажа	КОМ	1				
2	Премотавање ел.мотора	КОМ	1				
3	Лежај радијални	КОМ	1				
4	Лежај радиаксијални	КОМ	1				
5	Преградана чаура (плашт)	КОМ	1				
6	Заптивни комплет (о-ринг)	КОМП	1				
7	Обрада ротора на месту лежаја	КОМ	1				
8	Обрада преградне плоче	КОМ	1				
9	Радно коло	КОМ	1				
10	Прикључна плоча	КОМ	1				
11	Чеп	КОМ	1				
12	Рад на поправци пумпе	САТ	4				
УКУПНО:							

**Табела XII: Сервисирање циркулационих пумпи ИМП
ТИП: ГХР 651**

Орјентациона количина: 3 комад

Ред. бр.	Опис	Јед. Мере	Кол.	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)
1	Дефектажа	КОМ	1				
2	Премотавање ел.мотора	КОМ	1				
3	Лежај радијални	КОМ	2				
4	Лежај аксијални	КОМ	1				
5	Преградана чаура (плашт)	КОМ	1				
6	Заптивни комплет (о-ринг)	КОМП	1				
7	Обрада ротора на месту лежаја	КОМ	1				
8	Обрада преградне плоче	КОМ	1				
9	Радно коло	КОМ	1				

10	Прикључна плоча	КОМ	1				
11	Чеп	КОМ	1				
12	Рад на поправци пумпе	САТ	4				
УКУПНО:							

**Табела XIII: Сервисирање циркулационих пумпи ИМП
ТИП: ГХР 652
Орјентациона количина: 1 комад**

Ред. бр.	Опис	Јед. Мере	Кол.	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)
1	Дефектажа	КОМ	1				
2	Премотавање ел.мотора	КОМ	1				
3	Лежај радијални	КОМ	2				
4	Лежај аксијални	КОМ	1				
5	Преградана чаура (плашт)	КОМ	1				
6	Заптивни комплет (о-ринг)	КОМП	1				
7	Обрада ротора на месту лежаја	КОМ	1				
8	Обрада преградне плоче	КОМ	1				
9	Радно коло	КОМ	1				
10	Прикључна плоча	КОМ	1				
11	Чеп	КОМ	1				
12	Рад на поправци пумпе	САТ	4				
УКУПНО:							

**Табела XIV: Сервисирање циркулационих пумпи ИМП
ТИП: ГХР 802
Орјентациона количина: 5 комад**

Ред. бр.	Опис	Јед. Мере	Кол.	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)
1	Дефектажа	КОМ	1				
2	Премотавање ел.мотора	КОМ	1				
3	Лежај радијални	КОМ	2				
4	Лежај аксијални	КОМ	1				
5	Преградана чаура (плашт)	КОМ	1				
6	Заптивни комплет (о-ринг)	КОМП ЛЕТ	1				
7	Обрада ротора на месту лежаја	КОМ	1				
8	Обрада преградне плоче	КОМ	1				
9	Радно коло	КОМ	1				
10	Прикључна плоча	КОМ	1				
11	Чеп	КОМ	1				
12	Рад на поправци пумпе	САТ	4				
УКУПНО:							

**Табела XV: Сервисирање циркулационих пумпи ИМП
ТИП: ГХН 502 АР
Орјентациона количина: 1 комад**

Ред.	Опис	Јед.	Кол.	Јединична	Јединична	Укупна цена	Укупна цена
------	------	------	------	-----------	-----------	-------------	-------------

бр.		Мере		цена без ПДВ-а	цена са ПДВ-ом	без ПДВ-а	са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)
1	Дефектажа	КОМ	1				
2	Премотавање ел.мотора	КОМ	1				
3	Лежај радијални	КОМ	1				
4	Лежај радиаксијални	КОМ	1				
5	Преградана чаура (плашт)	КОМ	1				
6	Заптивни комплет (о-ринг)	КОМП	1				
7	Обрада ротора на месту лежаја	КОМ	1				
8	Обрада преградне плоче	КОМ	1				
9	Радно коло	КОМ	1				
10	Прикључна плоча	КОМ	1				
11	Чеп	КОМ	1				
12	Рад на поправци пумпе	САТ	4				
УКУПНО:							

**Табела XVI: Сервисирање циркулационих пумпи ИМП
ТИП: ГХН 652 АР
Орјентациона количина: 2 комад**

Ред. бр.	Опис	Јед. Мере	Кол.	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)
1	Дефектажа	КОМ	1				
2	Премотавање ел.мотора	КОМ	1				
3	Лежај радијални	КОМ	2				
4	Лежај аксијални	КОМ	1				
5	Преградана чаура (плашт)	КОМ	1				
6	Заптивни комплет (о-ринг)	КОМП	1				
7	Обрада ротора на месту лежаја	КОМ	1				
8	Обрада преградне плоче	КОМ	1				
9	Радно коло	КОМ	1				
10	Прикључна плоча	КОМ	1				
11	Чеп	КОМ	1				
12	Рад на поправци пумпе	САТ	4				
УКУПНО:							

**Табела XVII: Сервисирање циркулационих пумпи ИМП
ТИП: ГХН 802 АР
Орјентациона количина: 1 комад**

Ред. бр.	Опис	Јед. Мере	Кол.	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)
1	Дефектажа	КОМ	1				
2	Премотавање ел.мотора	КОМ	1				
3	Лежај радијални	КОМ	2				
4	Лежај аксијални	КОМ	1				
5	Преградана чаура (плашт)	КОМ	1				
6	Заптивни комплет (о-ринг)	КОМП	1				
7	Обрада ротора на месту лежаја	КОМ	1				
8	Обрада преградне плоче	КОМ	1				

9	Радно коло	КОМ	1				
10	Прикључна плоча	КОМ	1				
11	Чеп	КОМ	1				
12	Рад на поправци пумпе	САТ	4				
УКУПНО:							

Табела XVIII: Сервисирање циркулационих пумпи СЕВЕР
ТИП: РС 50
Орјентациона количина: 1 комад

Ред. бр.	Опис	Јед. Мере	Кол.	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)
1	Дефектажа	КОМ	1				
2	Премотавање ел.мотора	КОМ	1				
3	Лежај радијални	КОМ	1				
4	Лежај радиаксијални	КОМ	1				
5	Преградана чаура (плашт)	КОМ	1				
6	Заптивни комплет (о-ринг)	КОМП	1				
7	Обрада ротора на месту лежаја	КОМ	1				
8	Обрада преградне плоче	КОМ	1				
9	Радно коло	КОМ	1				
10	Прикључна плоча	КОМ	1				
11	Чеп	КОМ	1				
12	Рад на поправци пумпе	САТ	4				
УКУПНО:							

Табела XIX: Сервисирање циркулационих пумпи СЕВЕР
ТИП: ЦВ 65/80
Орјентациона количина: 1 комад

Ред. бр.	Опис	Јед. Мере	Кол.	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)
1	Дефектажа	КОМ	1				
2	Премотавање ел.мотора	КОМ	1				
3	Лежај радијални	КОМ	1				
4	Лежај радиаксијални	КОМ	1				
5	Преградана чаура (плашт)	КОМ	1				
6	Заптивни комплет (о-ринг)	КОМП	1				
7	Обрада ротора на месту лежаја	КОМ	1				
8	Обрада преградне плоче	КОМ	1				
9	Радно коло	КОМ	1				
10	Прикључна плоча	КОМ	1				
11	Чеп	КОМ	1				
12	Рад на поправци пумпе	САТ	4				
УКУПНО:							

Табела XX: Сервисирање циркулационих пумпи СЕВЕР
ТИП: ЦВ 65/90
Орјентациона количина: 2 комад

Ред. бр.	Опис	Јед. Мере	Кол.	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)
1	Дефектажа	КОМ	1				
2	Премотавање ел.мотора	КОМ	1				
3	Лежај радијални	КОМ	1				
4	Лежај радијални	КОМ	1				
5	Преградана чаура (плашт)	КОМ	1				
6	Заптивни комплет (о-ринг)	КОМП	1				
7	Обрада ротора на месту лежаја	КОМ	1				
8	Обрада преградне плоче	КОМ	1				
9	Радно коло	КОМ	1				
10	Прикључна плоча	КОМ	1				
11	Чеп	КОМ	1				
12	Рад на поправци пумпе	САТ	4				
УКУПНО:							

**Табела XXI: Сервисирање циркулационих пумпи СЕВЕР
ТИП: ЦВ 80/100
Оријентациона количина: 1 комад**

Ред. бр.	Опис	Јед. Мере	Кол.	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)
1	Дефектажа	КОМ	1				
2	Премотавање ел.мотора	КОМ	1				
3	Лежај радијални	КОМ	2				
4	Лежај аксијални	КОМ	1				
5	Преградана чаура (плашт)	КОМ	1				
6	Заптивни комплет (о-ринг)	КОМП	1				
7	Обрада ротора на месту лежаја	КОМ	1				
8	Обрада преградне плоче	КОМ	1				
9	Радно коло	КОМ	1				
10	Прикључна плоча	КОМ	1				
11	Чеп	КОМ	1				
12	Рад на поправци пумпе	САТ	4				
УКУПНО:							

**Табела XXII: Сервисирање циркулационих пумпи ТИП: СЦП
125/315
Оријентациона количина: 3 комад**

Ред. бр.	Опис	Јед. Мере	Кол.	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)
1	Дефектажа	КОМ	1				
2	Израда прохромске чауре вратила	КОМ	1				
3	Лежај	КОМ	2				
4	Израда прстена на усису кућишта пумпе	КОМ	1				
5	Израда и замена лежајне чауре	КОМ	1				
6	Семеринг	КОМ	2				
7	Заптивни комплет (о-ринг)	КОМП	1				

8	Заптивна плетеница	сет	1				
9	Замена уља	л	1,5				
10	Дорада штоп биксне	ком	1				
11	Испитивање пумпе на притисак	ком	1				
12	Чишћење свих делова са фарбањем	пауш	1				
13	Рад на поправци пумпе	сат	8				
УКУПНО:							

Табела XXIII: Сервисирање вишестепених центрифугалних пумпи котла МЗТ 7°
Оријентациона количина: 1 комад

Ред. бр.	Опис	Јед. Мере	Кол.	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)
1	Дефектажа	ком	1				
2	Предњи лежај	ком	2				
3	Задњи лежај	ком	2				
4	Заптивни комплет (о-ринг)	комп	1				
5	Заптивна плетеница	сет	1				
6	Израда предње лежајне чауре	ком	1				
7	Израда задње лежајне чауре	ком	1				
8	Контрола осовине и радних кола, испитивање на бацање све у склопу на осовину	пауш	1				
9	Санација међустепена који су страдали	ком	7				
10	Испитивање пумпе на притисак	ком	1				
11	Чишћење свих делова са фарбањем	пауш	1				
12	Рад на поправци пумпе	сат	10				
УКУПНО:							

Табела XXIV: Сервисирање циркулационих пумпи ТИП: СПС 88 110kW
Оријентациона количина: 1 комад

Ред. бр.	Опис	Јед. Мере	Кол.	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)
1	Дефектажа	ком	1				
2	Израда прохромске чауре вратила	ком	1				
3	Лежај конусни	ком	2				
4	Лежај кугличасти	ком	2				
5	Израда прстена на усису кућишта пумпе	ком	1				
6	Израда прстена на леђима кућишта пумпе	ком	1				
7	Стругарска дорада радног кола на усису према новом прстену	пауш	1				
8	Стругарска дорада радног кола на леђима према новом прстену	пауш	1				
9	Израда и замена лежајне чауре	ком	1				
10	Семеринг	ком	2				
11	Заптивни комплет (о-ринг)	комп	1				
12	Заптивна плетеница	сет	1				
13	Израда одстојног прстена конусних лежајева	ком	1				

14	Стругарска израда новог навоја на постојећој матици радног кола	пауш	1				
15	Скидање старе лозе са постојеће осовине и бушење осовине ради израде новог дела на који долази навртка радног кола	пауш	1				
16	Замена уља	л	3				
17	Испитивање пумпе на притисак	ком	1				
18	Чишћење свих делова са фарбањем	пауш	1				
19	Рад на поправци пумпе	сат	20				
<i>УКУПНО:</i>							

Табела XXV: Сервисирање високопритисне мазутне пумпе

ТАЗ

Орјентациона количина: 1 комад

Ред. бр.	Опис	Јед. Мере	Кол.	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7 (4x5)</i>	<i>8 (4x6)</i>
1	Замена заптивног семеринга	КОМ	1				
2	Замена дихтуна	сет	1				
3	Замена лежаја	КОМ	1				
4	Обрада осовине	КОМ	1				
5	Испитивање пумпе на испитном столу на притисак	КОМ	1				
<i>УКУПНО:</i>							

Табела XXVI: Сервисирање високопритисне мазутне пумпе

ТА4

Орјентациона количина: 2 комад

Ред. бр.	Опис	Јед. Мере	Кол.	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7 (4x5)</i>	<i>8 (4x6)</i>
1	Замена заптивног семеринга	КОМ	1				
2	Замена дихтуна	сет	1				
3	Замена лежаја	КОМ	1				
4	Обрада осовине	КОМ	1				
5	Испитивање пумпе на испитном столу на притисак	КОМ	1				
<i>УКУПНО:</i>							

Упутство за попуњавање обрасца структуре цене:

Понуђач треба да попуни образац структуре цене на следећи начин:

- у колону 5. уписати колико износи јединична цена без ПДВ-а,
- у колону 6. уписати колико износи јединична цена са ПДВ-ом,
- у колону 7. уписати укупна цена без ПДВ-а 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 сервисирања одређене пумпе без ПДВ-а,
- у колону 8. уписати колико износи укупна цена са ПДВ-ом и то тако што ће помножити јединичну цену са ПДВ-ом (наведену у колони 6.) са траженим количинама (које су наведене у колони 4.); На крају уписати укупну цену сервисирања одређене пумпе са ПДВ-ом.

Сервисирање пумпи
Збирна табела

Ред. број	Опис	Јед. Мере	Орјентацио. количина	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)
1	Сервис пумпе ИМП ЦЛ, ЦТ, ЦТЛА 402-4 (Табела I)	КОМ	1				
2	Сервис пумпе ИМП ЦЛ, ЦТ, ЦТЛА 503-4 (Табела II)	КОМ	1				
3	Сервис пумпе ИМП ЦЛ, ЦТ, ЦТЛА 651-4 (Табела III)	КОМ	2				
4	Сервис пумпе ИМП ЦЛ, ЦТ, ЦТЛА 652-4 (Табела IV)	КОМ	1				
5	Сервис пумпе ИМП ЦЛ, ЦТ, ЦТЛА 653-4 (Табела V)	КОМ	1				
6	Сервис пумпе ИМП ЦЛ, ЦТ, ЦТЛА 801-4 (Табела VI)	КОМ	1				
7	Сервис пумпе ИМП ЦЛ, ЦТ, ЦТЛА 802-4 (Табела VII)	КОМ	1				
8	Сервис пумпе ИМП ЦЛ, ЦТ, ЦТЛА 803-4 (Табела VIII)	КОМ	1				
9	Сервис пумпе ИМП ЦЛ, ЦТ, ЦТЛА 101-4 (Табела IX)	КОМ	1				
10	Сервис пумпе ИМП ГХР 401 (Табела X)	КОМ	3				
11	Сервис пумпе ИМП ГХР 501 (Табела XI)	КОМ	5				
12	Сервис пумпе ИМП ГХР 651 (Табела XII)	КОМ	3				
13	Сервис пумпе ИМП ГХР 652 (Табела XIII)	КОМ	1				
14	Сервис пумпе ИМП ГХР 802 (Табела XIV)	КОМ	5				
15	Сервис пумпе ИМП ГХН 502 АР (Табела XV)	КОМ	1				
16	Сервис пумпе ИМП ГХН 652 АР (Табела XVI)	КОМ	2				
17	Сервис пумпе ИМП ГХН 802 АР (Табела XVII)	КОМ	1				
18	Сервис пумпи СЕВЕР РС 50 (Табела XVIII)	КОМ	1				
19	Сервис пумпи СЕВЕР ЦВ 65/80 (Табела XIX)	КОМ	1				
20	Сервис пумпи СЕВЕР ЦВ 65/90 (Табела XX)	КОМ	2				
21	Сервис пумпи СЕВЕР ЦВ 80/100 (Табела XXI)	КОМ	1				
22	Сервис пумпи СЦП 125/315 (Табела XXII)	КОМ	3				
23	Сервис пумпи МЗТ 7° (Табела XXIII)	КОМ	1				
24	Сервис пумпи СПС 88 110kW (Табела XXIV)	КОМ	1				
25	Сервисирање високопритисне мазутне пумпе ТА3 (Табела XXV)	КОМ	1				
26	Сервисирање високопритисне мазутне пумпе ТА4 (Табела XXVI)	КОМ	2				
УКУПНО:							

Упутство за попуњавање обрасца структуре цене (збирна табела):

Понуђач треба да попуни образац структуре цене на следећи начин:

- у колони 5. уписати колико износи јединична цена сервисирања за сваки тип пумпе без ПДВ-а,
- у колони 6. уписати колико износи јединична цена сервисирања за сваки тип пумпе са ПДВ-ом,
- у колони 7. уписати укупну цену без ПДВ-а 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.
- у колони 8. уписати колико износи укупна цена са ПДВ-ом и то тако што ће помножити јединичну цену са ПДВ-ом (наведену у колони 6.) са траженим количинама (које су наведене у колони 4.); На крају уписати укупну цену предмета набавке са ПДВ-ом.

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ

ПАРТИЈА бр.2 – Појравка и одржавање електричног мотора.

**Табела I: Премотавање статорских намотаја електромотора снаге 3 kW, север са 4 пола са радом на замени припадајућих лежајева
Орјентациона количина: 1 комад**

Ред. бр.	Опис	Јед. Мере	Кол.	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)
1	Дефектажа	КОМ	1				
2	Премотавање статорских намотаја мотора 3 kW	КОМ	1				
3	Замена лежајева за мотор 3 kW СКФ/ФАГ	КОМ	2				
4	Обрада декле са биксновањем лежаја за мотор 3 kW	КОМ	2				
5	Прикључна плоча	КОМ	1				
УКУПНО:							

**Табела II: Премотавање статорских намотаја електромотора снаге 5,5 kW, север са 4 пола са радом на замени припадајућих лежајева
Орјентациона количина: 3 комад**

Ред. бр.	Опис	Јед. Мере	Кол.	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)
1	Дефектажа	КОМ	1				
2	Премотавање статорских намотаја мотора 5,5 kW	КОМ	1				
3	Замена лежајева за мотор 5,5 kW СКФ/ФАГ	КОМ	2				
4	Обрада декле са биксновањем лежаја за мотор 5,5 kW	КОМ	2				
5	Прикључна плоча	КОМ	1				
УКУПНО:							

**Табела III: Премотавање статорских намотаја електромотора снаге 7,5 kW, север са 4 пола са радом на замени припадајућих лежајева
Орјентациона количина: 3 комад**

Ред. бр.	Опис	Јед. Мере	Кол.	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)
1	Дефектажа	КОМ	1				
2	Премотавање статорских намотаја мотора 7,5 kW	КОМ	1				
3	Замена лежајева за мотор 7,5 kW СКФ/ФАГ	КОМ	2				

4	Обрада декле са биксновањем лежаја за мотор 7,5 kW	КОМ	2				
5	Прикључна плоча	КОМ	1				
УКУПНО:							

**Табела IV: Премотавање статорских намотаја електромотора снаге 11 kW, север са 4 пола са радом на замени припадајућих лежајева
Орјентациона количина: 3 комад**

Ред. бр.	Опис	Јед. Мере	Кол.	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)
1	Дефектажа	КОМ	1				
2	Премотавање статорских намотаја мотора 11 kW	КОМ	1				
3	Замена лежајева за мотор 11 kW СКФ/ФАГ	КОМ	2				
4	Обрада декле са биксновањем лежаја за мотор 11 kW	КОМ	2				
5	Прикључна плоча	КОМ	1				
УКУПНО:							

**Табела V: Премотавање статорских намотаја електромотора снаге 15 kW, север са 4 пола са радом на замени припадајућих лежајева
Орјентациона количина: 1 комад**

Ред. бр.	Опис	Јед. Мере	Кол.	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)
1	Дефектажа	КОМ	1				
2	Премотавање статорских намотаја мотора 15 kW	КОМ	1				
3	Замена лежајева за мотор 15 kW СКФ/ФАГ	КОМ	2				
4	Обрада декле са биксновањем лежаја за мотор 15 kW	КОМ	2				
5	Прикључна плоча	КОМ	1				
УКУПНО:							

**Табела VI: Премотавање статорских намотаја електромотора снаге 22 kW, север са 4 пола са радом на замени припадајућих лежајева
Орјентациона количина: 1 комад**

Ред. бр.	Опис	Јед. Мере	Кол.	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)
1	Дефектажа	КОМ	1				
2	Премотавање статорских намотаја мотора 22 kW	КОМ	1				

3	Замена лежајева за мотор 22 kW СКФ/ФАГ	КОМ	2					
4	Обрада декле са биксновањем лежаја за мотор 22 kW	КОМ	2					
5	Прикључна плоча	КОМ	1					
УКУПНО:								

**Табела VII: Премотавање статорских намотаја
електромотора снаге 37 kW, север са 4 пола са
радом на замени припадајућих лежајева
Орјентациона количина: 2 комад**

Ред. бр.	Опис	Јед. Мере	Кол.	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)	
1	Дефектажа	КОМ	1					
2	Премотавање статорских намотаја мотора 37 kW	КОМ	1					
3	Замена лежајева за мотор 37 kW СКФ/ФАГ	КОМ	2					
4	Обрада декле са биксновањем лежаја за мотор 37 kW	КОМ	2					
5	Прикључна плоча	КОМ	1					
УКУПНО:								

**Табела VIII: Премотавање статорских намотаја
електромотора снаге 45 kW, север са 4 пола са
радом на замени припадајућих лежајева
Орјентациона количина: 1 комад**

Ред. бр.	Опис	Јед. Мере	Кол.	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом	
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)	
1	Дефектажа	КОМ	1					
2	Премотавање статорских намотаја мотора 45 kW	КОМ	1					
3	Замена лежајева за мотор 45 kW СКФ/ФАГ	КОМ	2					
4	Обрада декле са биксновањем лежаја за мотор 45 kW	КОМ	2					
5	Прикључна плоча	КОМ	1					
УКУПНО:								

Упутство за попуњавање обрасца структуре цене:

Понуђач треба да попуни образац структуре цене на следећи начин:

- у колону 5. уписати колико износи јединична цена без ПДВ-а,
- у колону 6. уписати колико износи јединична цена са ПДВ-ом,
- у колону 7. уписати укупна цена без ПДВ-а 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 поправке и одржавања електромотора одређене снаге без ПДВ-а,
- у колону 8. уписати колико износи укупна цена са ПДВ-ом и то тако што ће помножити јединичну цену са ПДВ-ом (наведену у колони 6.) са траженим количинама (које су наведене у колони 4.); На крају уписати укупну цену поправке и одржавања електромотора одређене снаге са ПДВ-ом.

Поправка и одржавање електромотора
Збирна табела

Ред. број	Опис	Јед. Мере	Орјентацио. количина	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7 (4x5)	8 (4x6)
1	Поправка и одржавање електромотора снаге 3 kW (Табела I)	ком	1				
2	Поправка и одржавање електромотора снаге 5,5 kW (Табела II)	ком	3				
3	Поправка и одржавање електромотора снаге 7,5 kW (Табела III)	ком	3				
4	Поправка и одржавање електромотора снаге 11 kW (Табела IV)	ком	3				
5	Поправка и одржавање електромотора снаге 15 kW (Табела V)	ком	1				
6	Поправка и одржавање електромотора снаге 22 kW (Табела VI)	ком	1				
7	Поправка и одржавање електромотора снаге 37 kW (Табела VII)	ком	2				
8	Поправка и одржавање електромотора снаге 45 kW (Табела VIII)	ком	1				
УКУПНО:							

Упутство за попуњавање обрасца структуре цене (збирна табела):

Понуђач треба да попуни образац структуре цене на следећи начин:

- у колони 5. уписати колико износи јединична цена поправке и одржавања електромотора одређене снаге без ПДВ-а,
- у колони 6. уписати колико износи јединична цена поправке и одржавања електромотора одређене снаге са ПДВ-ом,
- у колони 7. уписати укупну цену без ПДВ-а 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.
- у колони 8. уписати колико износи укупна цена са ПДВ-ом и то тако што ће помножити јединичну цену са ПДВ-ом (наведену у колони 6.) са траженим количинама (које су наведене у колони 4.); На крају уписати 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 4)

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 услуге – сервисирање циркулационих пумпи и поправка и одржавање електромотора, број 32, поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

Напомена: у случају постојања основане сумње у истинитости изјаве о независној понуди, наручилац ће одмах обавести организацију надлежну за заштити конкуренције. Организација надлежна за заштити конкуренције, може понуђачу, односно заинтересованом лицу изрећи меру забране учешћа у постојећу јавне набавке ако утврди да је понуђач, односно заинтересовано лице повредило конкуренцију у постојећу јавне набавке у смислу ЗЈН којим се уређује заштити конкуренције. Мера забране учешћа у постојећу 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 ПОНУЂАЧА О ИСПУЊЕНОСТИ ОБАВЕЗНИХ
УСЛОВА ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ - ЧЛ. 75.
ЗЈН**

Под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, као заступник понуђача, дајем следећу

ИЗЈАВУ

Понуђач _____ [навести назив
понуђача] у поступку јавне набавке услуге – сервисирање циркулационих пумпи
и поправка и одржавање електромотора, број 32, испуњава све услове из чл.
75. ЗЈН, односно услове дефинисане конкурсном документацијом за предметну
јавну набавку, и то:

- 1) Понуђач је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар (чл. 75. ст. 1. тач. 1) ЗЈН);
- 2) Понуђач и његов законски заступник нису осуђивани за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да нису осуђивани 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) ЗЈН);
- 3) Понуђач 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) ЗЈН);
- 4) Понуђач је поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине и нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде за предметну јавну набавку (чл. 75. ст. 2. ЗЈН);

Место: _____

Понуђач: _____

Датум: _____

М.П.

Напомена: Уколико понуду подноси група понуђача, Изјава мора бити
поштом од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и
оверена печатом, на који начин сваки понуђач из групе понуђача изјављује да
испуњава обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) ЗЈН.

(ОБРАЗАЦ 6)

**ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ ПОДИЗВОЂАЧА О ИСПУЊЕНОСТИ
ОБАВЕЗНИХ УСЛОВА ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ
НАБАВКЕ - ЧЛ. 75. ЗЈН**

Под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, као заступник подизвођача, дајем следећу

ИЗЈАВУ

Подизвођач _____ [навесити назив подизвођача] у поступку јавне набавке услуге – сервисирање циркулационих пумпи и поправка и одржавање електромотора, број 32, испуњава све услове из чл. 75. ЗЈН, односно услове дефинисане конкурсном документацијом за предметну јавну набавку, и то:

- 1) Подизвођач је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар (чл. 75. ст. 1. тач. 1) ЗЈН);
- 2) Подизвођач и његов законски заступник нису осуђивани за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да нису осуђивани 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) ЗЈН);
- 3) Подизвођач 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) ЗЈН);
- 4) Подизвођач је поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине и нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде за предметну јавну набавку (чл. 75. ст. 2. ЗЈН).

Место: _____

Датум: _____

М.П.

Подизвођач: _____

Напомена: Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем, Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица понуђача и оверена печатом.

(ОБРАЗАЦ 7)

ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ФИНАНСИЈСКОМ ОБЕЗБЕЂЕЊУ

ИЗЈАВА ПОНУЂАЧА О ФИНАНСИЈСКОМ ОБЕЗБЕЂЕЊУ

Понуђач: _____ [навести назив понуђача] се обавезује да ће у року од 7 дана од дана закључења уговора о предметној јавној набавци, положити средства финансијског обезбеђења за добро извршење посла, предвиђена конкурсном документацијом и уговором.

- Бланко сопствену меницу за добро извршење посла.

Понуђач се обавезује да преда наручиоцу бланко сопствену меницу са овереним захтевом за регистрацију менице оверен од стране пословне банке, која мора бити евидентирана у Регистру меница и овлашћења Народне банке Србије. Меница мора бити оверена печатом и потписана од стране лица овлашћеног за заступање, а уз исту мора бити достављено попуњено и оверено менично овлашћење – писмо, са назначеним износом од 10% од укупне вредности уговора без ПДВ-а, са роком важности који је 10 (десет) дана дужи од истека рока за коначно извршење посла. Уз меницу мора бити достављена копија картона депонованих потписа који је издат од стране пословне банке коју понуђач наводи у меничном овлашћењу – писму и фотокопија ОП обрасца (обрасца са наведеним лицима за заступање понуђача). Ако се за време трајања уговора промени рок за извршење уговорне обавезе, важност менице за добро извршење посла мора да се продужи. Наручилац ће уновчити меницу за добро извршење посла у случају да понуђач не буде извршавао своје уговорне обавезе у роковима и на начин предвиђен уговором.

Датум

Потпис понуђача

М.П.

Напомена: Уколико понуду подноси група понуђача, Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица овлашћеног представника групе понуђача.

VI МОДЕЛ УГОВОРА

УГОВОР

о јавној набавци услуге – сервисирање циркулационих пумпи и поправка и одржавање електромотора, партија бр.1- сервисирање пумпи у систему даљинског грејања

Закључен између:

НАРУЧИОЦА: Јавног комунално-стамбеног предузеће „Зајечар“ Зајечар, са седиштем у Зајечару, улица Николе Пашића бр.68, МБ 17263749, ПИБ 100578809, кога заступа в.д. директора Звонко Величковић, МАСТЕР HES-SO наука у пословној администрацији предузетничког смера,

и

ПРУЖАОЦА УСЛУГЕ: _____,
са седиштем у _____, улица _____, МБ _____,
ПИБ _____, кога заступа _____.

Основ уговора:

ЈН број: 32/2019

Број и датум одлуке о додели уговора: _____.

Понуда : Ознака Пружаоца услуге бр. _____ од _____.2019. године,
ознака Наручиоца бр. _____ од _____.2019. године.

Члан 1.

Предмет уговора је пружање услуге сервисирања пумпи, у складу са условима из понуде ознака Пружаоца услуге бр. _____ од _____.2019. године, ознака Наручиоца бр. _____ од _____.2019. године, која се налази у прилогу и саставни је део овог уговора.

Наручилац задржава право да одступи од процењених количина из понуде.

У случају да је потребно извршити услуге које нису обухваћене понудом, исте ће се извршити на основу претходне писмене сагласности Наручиоца, на понуду Пружаоца услуге у погледу врсте, количине, квалитета и цене.

Стварне количине и укупна цена утврђују се на основу оверених радних налога од стране представника Пружаоца услуге и Наручиоца.

Члан 2.

Укупна цена предмета уговора је _____ динара
(словима: _____)

без ПДВ-а, _____ динара (словима: _____)

са ПДВ-ом.

Члан 3.

Уговорене јединичне цене из обрасца структуре цене су фиксне и не могу се мењати.

Члан 4.

Пружалац услуге по извршењу услуге испоставља рачун са приложеним радним налогом, потписаним од стране представника Наручиоца који је извршио пријем услуге и доставља га на плаћање.

Наручилац се обавезује да плаћање по испостављеном рачуну изврши у року од _____ дана од издавања рачуна.

Наручилац се обавезује да уплату по испостављеном рачуну изврши на рачун Пружаоца услуге бр. _____ код _____ банке.

Члан 5.

По извршеној услузи, представник Наручиоца оверава радни налог Пружаоцу услуге, чиме потврђује да је услуга извршена.

Члан 6.

Пружалац услуге се обавезује да појединачну пумпу преузме на сервис у року од 24 часа од момента пријаве квара од стране Наручиоца.

Пружалац услуге се обавезује да изврши услугу и испоручи сервисiranу пумпу у року од ____ дана од момента преузимања пумпе на сервис.

Место преузимања пумпе на сервис и испоруке сервисirане пумпе је магацин наручиоца на следећој адреси: Јавно комунално-стамбено предузеће „Зајечар“ Зајечар, Сектор Енергетика, Насеље Краљевица бб, 19000 Зајечар.

Ако се пумпа шаље на сервис брзом поштом, Пружалац услуге уговара превоз и шаље курирску службу на место преузимања. У случају слања пумпе брзом поштом сматра се да је у тренутку предаје пумпе курирској служби Пружалац услуге преузео пумпу на сервис.

Члан 7.

Пружалац услуге се обавезује да предметне услуге пружи у свему према понуди из члана 1. уговора, са стручном радном снагом и у складу са важећим стандардима квалитета и важећим прописима који регулишу ову област.

Пружалац услуге се обавезује да у току извршења уговорене услуге набавља и употребљава материјал и опрему од првокласног квалитета који одговарају важећим стандардима за предметну врсту услуге, техничким нормативима и техничкој спецификацији из конкурсне документације.

Током пружања услуге Пружалац услуге је дужан да примењује све законске и подзаконске прописе из области безбедности и здравља на раду.

Члан 8.

Уколико извршене услуге не одговарају уговореним услугама, односно имају видљиве недостатке, Наручилац је дужан да одбије пријем услуге и о томе писмено обавести Пружаоца услуге у року од 3 дана, а у хитним случајевима усмено и захтева поновно извршење услуге.

Ако се након примопредаје покаже неки недостатак који није видљив, Наручилац је дужан да о томе писмено обавести Пружаоца услуге у року од 3 дана од дана када је открио недостатак и може захтевати поновно извршење услуге.

Члан 9.

Пружалац услуге даје гаранцију од _____ месеци, рада пумпе у грејној сезони, од дана испоруке.

Члан 10.

Као гаранцију за добро извршење посла, у року од 7 дана од дана закључења овог уговора, Пружалац услуге предаје Наручиоцу бланко сопствену меницу са овереним захтевом за регистрацију менице оверен од стране пословне банке, која мора бити евидентирана у Регистру меница и овлашћења Народне банке Србије. Меница мора бити оверена печатом и потписана од стране лица овлашћеног за заступање, а уз исту мора бити достављено попуњено и оверено менично овлашћење – писмо, са назначеним износом од 10% од укупне вредности уговора без ПДВ-а, са роком важности који је 10 (десет) дана дужи од истека рока за коначно извршење посла. Уз меницу мора бити достављена копија картона депонованих потписа који је издат од стране пословне банке коју Пружалац услуге наводи у меничном овлашћењу – писму и фотокопија ОП обрасца (обрасца са наведеним лицима за заступање пружаоца услуге). Наручилац ће уновчити меницу за добро извршење посла у случају да Пружалац услуге не буде извршавао своје уговорне обавезе у роковима и на начин предвиђен уговором.

Ако се за време трајања уговора промени рок за извршење обавеза, важност менице за добро извршење посла мора да се продужи.

Члан 11.

Пружалац услуге у потпуности одговара Наручиоцу за извршење уговорених обавеза, те и за део набавке коју реализује преко подизвођача.

Пружалац услуге одговара Наручиоцу за извршење уговорених обавеза неограничено солидарно са осталим учесницима у заједничкој понуди.

Пружалац услуге ће део услуге која је предмет овог уговора извршити преко подизвођача:

Предузећа _____, са
седиштем _____,
ПИБ _____, матични број _____;

Предузећа _____,
са седиштем _____,
ПИБ _____, матични број _____;

Учесници у заједничкој понуди су:

Предузеће _____, са
седиштем _____,
ПИБ _____, матични број _____;

Предузеће _____, са
седиштем _____,
ПИБ _____, матични број _____;

Предузеће _____, са
седиштем _____,
ПИБ _____, матични број _____;

Члан 12.

Уговорне стране су сагласне да виша сила ослобађа од одговорности за необављање, неодговарајуће испуњавање или испуњавање са закашњењем на себе преузетих обавеза дефинисаних према овом уговору.

Као виша сила, за уговорне стране, сматрају се непредвиђени природни догађаји који имају значај елементарних непогода (поплаве, земљотреси, пожари и сл.), као и догађаји и околности који су настали после закључења овог уговора који онемогућавају извршење уговорних обавеза, а које уговорна страна није могла спречити, отклонити или избећи.

Уговорна страна која је погођена деловањем више силе обавезна је да писаним путем обавести другу уговорну страну о настанку, врсти и трајању више силе уколико се њено трајање може предвидети, као и да предузме потребне активности ради ублажавања последица више силе.

За време трајања више силе, права и обавезе уговорних страна мирују и не примењују се санкције за неизвршење уговорних обавеза.

Уговорна страна погођена вишом силом обавезна је да докаже настанак више силе веродостојним документом издатим од стране надлежних органа.

У случају да догађај више силе ефективно спречавају уговорне стране да извршавају своје обавезе, за период дужи од једног месеца, уговорне стране ће споразумно одлучити о даљој примени овог уговора. Уговорна страна код које није наступила виша сила има право на раскид овог уговора без обраћања суду кад о томе писаним путем обавести другу уговорну страну.

Члан 13.

Овај уговор ступа на снагу када га потпишу овлашћени заступници обе уговорне стране, а ако га овлашћени заступници нису потписали на исти дан, уговор се сматра закљученим на дан другог потписа по временском редоследу. Уговор се закључује на одређено време и то годину дана од дана његовог ступања на снагу, сагласно претходном ставу овог члана.

Реализацијом уговорене цене из члана 2. уговора, пре истека рока од једне године, овај уговор престаје да важи.

Члан 14.

Свака од уговорних страна има право на раскид овог уговора у случају неиспуњења уговорних обавеза друге уговорне стране достављањем обавештења о раскиду уговора у писаној форми.

Уколико се сагласе да је престала сврха због које је предметни уговор закључен и констатују да су за време трајања уговора наступиле такве промењене околности због којих је неоправдано да уговор и даље буде на снази, уговорне стране могу споразумно да раскину овај уговор.

Члан 15.

Овај уговор може се изменити само писаним Анексом, потписаним од стране овлашћених заступника уговорних страна.

Члан 16.

На све што клаузулама овог уговора није регулисано, примењиваће се одредбе Закона о облигационим односима и других законских прописа који се односе на предмет уговора.

Члан 17.

Уговорне стране су сагласне да све спорне односе који настану у току реализације овог уговора решавају најпре споразумно, а уколико то не буде могуће уговара се стварно надлажни Суд у Зајечару.

Члан 18.

Овај уговор сачињен је у 4 (четири) истоветних примерка од којих по 2 (два) оверена задржава свака уговорна страна.

НАРУЧИЛАЦ

ПРУЖАЛАЦ УСЛУГЕ

Напомена:

Овај модел уговора представља садржину уговора који ће бити закључен са изабраним понуђачем, ако понуђач без оправданих разлога одбије да закључи уговор о јавној набавци, након што му је уговор додељен, што може представљати негативну референцу према члану 82. став 1. тачка 3. ЗЈН.

УГОВОР

о јавној набавци услуге – сервисирање циркулационих пумпи и поправка и одржавање електромотора, партија бр.2 - поправка и одржавање електромотора

Закључен између:

НАРУЧИОЦА: Јавног комунално-стамбеног предузеће „Зајечар“ Зајечар, са седиштем у Зајечару, улица Николе Пашића бр.68, МБ 17263749, ПИБ 100578809, кога заступа в.д. директора Звонко Величковић, МАСТЕР HES-SO наука у пословној администрацији предузетничког смера,

и

ПРУЖАОЦА УСЛУГЕ: _____,
са седиштем у _____, улица _____, МБ _____,
_____ ПИБ _____, кога заступа _____.

Основ уговора:

ЈН број: 32/2019

Број и датум одлуке о додели уговора: _____.

Понуда: Ознака Пружаоца услуге бр. _____ од _____.2019. године,
ознака Наручиоца бр. _____ од _____.2019. године.

Члан 1.

Предмет уговора је пружање услуге поправка и одржавање електромотора, у складу са условима из понуде, ознака Пружаоца услуге бр. _____ од _____.2019. године, ознака Наручиоца бр. _____ од _____.2019. године, која се налази у прилогу и саставни је део овог Уговора.

Наручилац задржава право да одступи од процењених количина из понуде.

У случају да је потребно извршити услуге које нису обухваћене понудом, исте ће се извршити на основу претходне писмене сагласности Наручиоца, на понуду Пружаоца услуге у погледу врсте, количине, квалитета и цене.

Стварне количине и укупна цена утврђују се на основу оверених радних налога од стране представника Пружаоца услуге и Наручиоца.

Члан 2.

Укупна цена предмета уговора је _____ динара
(словима: _____)
без ПДВ-а, _____ динара (словима: _____)
са ПДВ-ом.

Члан 3.

Уговорене јединичне цене из обрасца структуре цене су фиксне и не могу се мењати.

Члан 4.

Пружалац услуге испоставља рачун по извршењу услуге са приложеним радним налогом, потписаним од стране представника Наручиоца који је извршио пријем услуге и доставља га на плаћање.

Наручилац се обавезује да плаћање по испостављеном рачуну изврши у року од _____ дана од издавања рачуна.

Наручилац се обавезује да уплату по испостављеном рачуну изврши на рачун Пружаоца услуге бр. _____ код _____ банке.

Члан 5.

По извршеној услузи, представник Наручиоца оверава радни налог Пружаоцу услуге, чиме потврђује да је услуга извршена.

Члан 6.

Пружалац услуге се обавезује да појединачни електромотор преузме на сервис у року од 24 часа од момента пријаве квара од стране Наручиоца.

Пружалац услуге се обавезује да изврши услугу и испоручи сервисирани електромотор у року од _____ дана од момента преузимања електромотора на сервис.

Место преузимања електромотора на сервис и испоруке сервисираниог електромотора је магацин наручиоца на следећој адреси: Јавно комунално-стамбено предузеће „Зајечар“ Зајечар, Сектор Енергетика, Насеље Краљевица бб, 19000 Зајечар.

Ако се електромотор шаље на сервис брзом поштом, Пружалац услуге уговара превоз и шаље курирску службу на место преузимања. У случају слања електромотора брзом поштом сматра се да је у тренутку предаје електромотора курирској служби Пружалац услуге преузео електромотор на сервис.

Члан 7.

Пружалац услуге се обавезује да предметне услуге пружи у свему према понуди из члана 1. уговора, са стручном радном снагом и у складу са важећим стандардима квалитета и важећим прописима који регулишу ову област.

Пружалац услуге се обавезује да у току извршења уговорене услуге набавља и употребљава материјал и опрему од првокласног квалитета који одговарају важећим стандардима за предметну врсту услуге, техничким нормативима и техничкој спецификацији из конкурсне документације.

Током пружања услуге Пружалац услуге је дужан да примењује све законске и подзаконске прописе из области безбедности и здравља на раду.

Члан 8.

Уколико извршене услуге не одговарају уговореним услугама, односно имају видљиве недостатке, Наручилац је дужан да одбије пријем услуге и о томе писмено обавести Пружаоца услуге у року од 3 дана, а у хитним случајевима усмено и захтева поновно извршење услуге.

Ако се након примопредаје покаже неки недостатак који није видљив, Наручилац је дужан да о томе писмено обавести Пружаоца услуге у року од 3 дана од дана када је открио недостатак и може захтевати поновно извршење услуге.

Члан 9.

Пружалац услуге даје гаранцију од _____ месеци, рада електромотора у грејној сезони, од дана испоруке.

Члан 10.

Као гаранцију за добро извршење посла, у року од 7 дана од дана закључења овог говора, Пружалац услуге предаје Наручиоцу бланко сопствену меницу са овереним захтевом за регистрацију менице оверен од стране пословне банке, која мора бити евидентирана у Регистру меница и овлашћења Народне банке Србије. Меница мора бити оверена печатом и потписана од стране лица овлашћеног за заступање, а уз исту мора бити достављено попуњено и оверено менично овлашћење – писмо, са назначеним износом од 10% од укупне вредности уговора без ПДВ-а, са роком важности који је 10 (десет) дана дужи од истека рока за коначно извршење посла. Уз меницу мора бити достављена копија картона депонованих потписа који је издат од стране пословне банке коју Пружалац услуге наводи у меничном овлашћењу – писму и фотокопија ОП обрасца (обрасца са наведеним лицима за заступање пружаоца услуге). Наручилац ће уновчити меницу за добро извршење посла у случају да Пружалац услуге не буде извршавао своје уговорне обавезе у роковима и на начин предвиђен уговором.

Ако се за време трајања уговора промени рок за извршење обавеза, важност менице за добро извршење посла мора да се продужи.

Члан 11.

Пружалац услуге у потпуности одговара Наручиоцу за извршење уговорених обавеза, те и за део набавке коју реализује преко подизвођача.

Пружалац услуге одговара Наручиоцу за извршење уговорених обавеза неограничено солидарно са осталим учесницима у заједничкој понуди.

Пружалац услуге ће део услуге која је предмет овог уговора извршити преко подизвођача:

Предузећа _____, са седиштем _____,

ПИБ _____, матични број _____;

Предузећа _____, са седиштем _____,

ПИБ _____, матични број _____;

Учесници у заједничкој понуди су:

Предузеће _____, са
седиштем _____,
ПИБ _____, матични број _____;
Предузеће _____, са
седиштем _____,
ПИБ _____, матични број _____;
Предузеће _____, са
седиштем _____,
ПИБ _____, матични број _____;

Члан 12.

Уговорне стране су сагласне да виша сила ослобађа од одговорности за необављање, неодговарајуће испуњавање или испуњавање са закашњењем на себе преузетих обавеза дефинисаних према овом уговору.

Као виша сила, за уговорне стране, сматрају се непредвиђени природни догађаји који имају значај елементарних непогода (поплаве, земљотреси, пожари и сл.), као и догађаји и околности који су настали после закључења овог уговора који онемогућавају извршење уговорних обавеза, а које уговорна страна није могла спречити, отклонити или избећи.

Уговорна страна која је погођена деловањем више силе обавезна је да писаним путем обавести другу уговорну страну о настанку, врсти и трајању више силе уколико се њено трајање може предвидети, као и да предузме потребне активности ради ублажавања последица више силе.

За време трајања више силе, права и обавезе уговорних страна мирују и не примењују се санкције за неизвршење уговорних обавеза.

Уговорна страна погођена вишом силом обавезна је да докаже настанак више силе веродостојним документом издатим од стране надлежних органа.

У случају да догађај више силе ефективно спречавају уговорне стране да извршавају своје обавезе, за период дужи од једног месеца, уговорне стране ће споразумно одлучити о даљој примени овог уговора. Уговорна страна код које није наступила виша сила има право на раскид овог уговора без обраћања суду кад о томе писаним путем обавести другу уговорну страну.

Члан 13.

Овај уговор ступа на снагу када га потпишу овлашћени заступници обе уговорне стране, а ако га овлашћени заступници нису потписали на исти дан, уговор се сматра закљученим на дан другог потписа по временском редоследу.

Уговор се закључује на одређено време и то годину дана од дана његовог ступања на снагу, сагласно претходном ставу овог члана.

Реализацијом уговорене цене из члана 2. уговора, пре истека рока од једне године, овај уговор престаје да важи.

Члан 14.

Свака од уговорних страна има право на раскид овог уговора у случају неиспуњења уговорних обавеза друге уговорне стране достављањем обавештења о раскиду уговора у писаној форми.

Уколико се сагласе да је престала сврха због које је предметни уговор закључен и констатују да су за време трајања уговора наступиле такве промењене околности због којих је неоправдано да уговор и даље буде на снази, уговорне стране могу споразумно да раскину овај уговор.

Члан 15.

Овај уговор може се изменити само писаним Анексом, потписаним од стране овлашћених заступника уговорних страна.

Члан 16.

На све што клаузулама овог уговора није регулисано, примењиваће се одредбе Закона о облигационим односима и других законских прописа који се односе на предмет уговора.

Члан 17.

Уговорне стране су сагласне да све спорне односе који настану у току реализације овог уговора решавају најпре споразумно, а уколико то не буде могуће уговара се стварно надлажни Суд у Зајечару.

Члан 18.

Овај уговор сачињен је у 4 (четири) истоветних примерка од којих по 2 (два) оверена задржава свака уговорна страна.

НАРУЧИЛАЦ

ПРУЖАЛАЦ УСЛУГЕ

Напомена:

Овај модел уговора представља садржину уговора који ће бити закључен са изабраним понуђачем, ако понуђач без оправданих разлога одбије да закључи уговор о јавној набавци, након што му је уговор додељен, што може представљати негативну референцу према члану 82. став 1. тачка 3. ЗЈН.

VII 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 ПОНУДА

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: ЈКСП „Зајечар“ Зајечар, ул.Николе Пашића 68, 19000 Зајечар, са назнаком: **„Понуда за јавну набавку услуге – сервисирање циркулационих пумпи и поправка и одржавање електромотора, ЈН бр.32/2019, партија бр._____ - НЕ ОТВАРАТИ“**. Понуда се сматра благовременом уколико је примљена од стране наручиоца до **06.12.2019.** године, до 13:00 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. Неблаговремену понуду наручилац ће по окончању поступка отварања вратити неотворену понуђачу, саознаком да је поднета неблаговремено.

Благовремено примљене понуде биће јавно комисијски отворене у просторијама Наручиоца, дана **06.12.2019.** године у 13:15 часова.

Понуда мора да садржи оверен и потписан:

- Образац понуде (Образац 1), (*понууда се доставља за сваку партију посебно*);
- Образац структуре понуђене цене (Образац 2);
- Образац трошкова припреме понуде (Образац 3);
- Образац изјаве о независној понуди (Образац 4);
- Образац изјаве понуђача о испуњености услова за учешће у поступку јавне набавке - чл. 75. ЗЈН (Образац 5);
- Образац изјаве подизвођача о испуњености услова за учешће у поступку јавне набавке - чл. 75. (Образац 6), уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем;
- Попуњен, потписан и оверен Модел уговора (*модел уговора се доставља за сваку партију посебно*);
- Уколико понуду подноси група понуђача, попуњен, потписан и оверен образац: Споразум о заједничком извршењу јавне набавке.

ИЗРАДА ПОНУДЕ

- Понуда мора бити у складу са Законом о јавним набавкама, позивом за подношење понуда и конкурсном документацијом,
- понуђач понуду доставља у писаном облику на обрасцима садржаним у конкурсnoj документацији,
- обрасце и изјаве дате у конкурсnoj документацији, односно податке који морају бити њихов саставни део, понуђач попуњава читко, а овлашћено лице понуђача исте потписује и оверава печатом на посебно предвиђеним местима,
- потписивањем понуде понуђач се изјашњава да је у потпуности разумео и прихватио све услове из конкурсне документације.
- уколико понуду подноси група понуђача обрасце дате у конкурсно документацији потписују и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће потписивати и печатом оверавати обрасце дате у конкурсnoj документацији, изузев образаца који подразумевају давање изјава под материјалном и кривичном одговорношћу (Изјава понуђача о испуњавању услова из чл. 75. Закона у поступку јавне набавке мале вредности, Изјава о независној понуди) који морају бити потписани и оверени печатом од стране сваког понуђача из групе понуђача. У случају да се понуђачи определе да један понуђач из групе потписује и печатом оверава обрасце дате у конкурсnoj документацији (изузев образаца који подразумевају давање изјаве под материјалном и кривичном одговорношћу), наведено треба дефинисати споразумом којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који чини саставни део заједничке понуде сагласно чл. 81. Закона.

3. ПАРТИЈЕ

Предметна јавна набавка је обликован у 2 партије.
Партија бр.1 - Сервисирање пумпи у систему даљинског грејања.
Партија бр.2 - Поправка и одржавање електромотора.

- Понуђач може да поднесе понуду за једну или обе партије. Понуда мора да обухвати најмање једну целокупну партију;
- У случају да понуђач поднесе понуду за обе партије, она мора бити поднета тако да се може оцењивати за сваку партију посебно;
- Докази из чл. 75. и 76. ЗЈН, у случају да понуђач поднесе понуду за обе партије, не морају бити достављени за сваку партију посебно, односно могу бити достављени у једном примерку за све партије.

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: ЈКСП „Зајечар“ Зајечар, ул.Николе Пашића 68, 19000 Зајечар, са назнаком:

„Измена понуде за јавну набавку услуге – сервисирање циркулационих пумпи и поправка и одржавање електромотора, ЈН бр.32/2019, партија бр._____ - НЕ ОТВАРАТИ“ или

„Допуна понуде за јавну набавку услуге – сервисирање циркулационих пумпи и поправка и одржавање електромотора, ЈН бр.32/2019, партија бр._____ - НЕ ОТВАРАТИ“ или

„Опозив понуде за јавну набавку услуге – сервисирање циркулационих пумпи и поправка и одржавање електромотора, ЈН бр.32/2019, партија бр._____ - НЕ ОТВАРАТИ“ или

„Измена и допуна понуде за јавну набавку услуге – сервисирање циркулационих пумпи и поправка и одржавање електромотора, ЈН бр.32/2019, партија бр._____ - 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. у поглављу V ове конкурсне документације), 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. у поглављу V ове конкурсне документације) 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 III конкурсне документације, у складу са Упутством како се доказује испуњеност услова (Образац 6. у поглављу V ове конкурсне документације).

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) ЗЈН 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 III ове конкурсне документације, у складу са Упутством како се доказује испуњеност услова (Образац 5. у поглављу V ове конкурсне документације).

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 ЗЈНом.

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. Захтеви у погледу начина, рока и услова плаћања.

Рок плаћања не може бити краћи од 30 дана ни дужи од 45 дана, од дана издавања рачуна за извршене услуге.

Плаћање се врши уплатом на рачун понуђача.

Понуђачу није дозвољено да захтева аванс.

9.2. Захтев у погледу рока извршења услуге.

Партија бр.1

Рок за преузимањ појединачне пумпе на сервис је 24 часа од момента пријаве квара од стране наручиоца.

Рок извршења услуге и испоруке сервисираних пумпе не може бити дужи од 5 дана од момента преузимања пумпе на сервис.

Место преузимања, испоруке је магацин наручиоца на следећој адреси: Јавно комунално-стамбено предузеће „Зајечар“ Зајечар, Сектор Енергетика, Насеље Краљевица бб, 19000 Зајечар.

Постоји могућност слања пумпи на сервис, брзом поштом, о трошку понуђача. Понуђач уговара превоз и шаље курирску службу на место преузимања. У случају слања пумпе брзом поштом сматра се да је у тренутку предаје пумпе курирској служби понуђач преузео пумпу на сервис.

Партија бр.2

Рок за преузимањ електромотора на сервис је 24 часа од момента пријаве кvara од стране наручиоца.

Рок извршења услуге и испоруке сервисираног електромотора не може бити дужи од 5 дана од момента преузимања електромотора на сервис.

Место преузимања, испоруке је магацин наручиоца на следећој адреси: Јавно комунално-стамбено предузеће „Зајечар“ Зајечар, Сектор Енергетика, Насеље Краљевица бб, 19000 Зајечар.

Постоји могућност слања електромотора на сервис, брзом поштом, о трошку понуђача. Понуђач уговара превоз и шаље курирску службу на место преузимања. У случају слања електромотора брзом поштом сматра се да је у тренутку предаје електромотора курирској служби понуђач преузео пумпу на сервис.

9.3. Захтеви у погледу гарантног рока.

Гаранција за извршене услуге (сервисирање циркулационих пумпи и поправка и одржавање електромотора) не може бити краћа од 6 месеци, рада пумпе или електромотора у грејној сезони, од дана испоруке. Грејна сезона траје од 15.10.2019.г. до 15.04.2020.г., гарантни рок почиње да тече од дана испоруке и рачуна се за период трајања грејне сезоне. У периоду од 15.04. до 15.10. текуће године, гарантни рок не тече.

9.4. Захтев у погледу рока важења понуде

Рок важења понуде не може бити краћи од 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.

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

Цена мора бити исказана у динарима, са и без пореза, са урачунатим свим трошковима које понуђач има у реализацији предметне јавне набавке, с тим да ће се за оцену понуде узимати у обзир цена без пореза.

У цену је урачуната цена предмета јавне набавке и цена преузимања и испоруке до места испоруке.

Цена је фиксна и не може се мењати.

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

Ако понуђена цена укључује увозну царину и друге дажбине, понуђач је дужан да тај део одвојено исказе у динарима.

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

Изабрани понуђач је дужан да достави:

- Бланко сопствену меницу за добро извршење посла.

Изабрани понуђач се обавезује да у року од 7 дана од дана закључења уговора, преда наручиоцу бланко сопствену меницу са овереним захтевом за регистрацију менице оверен од стране пословне банке, која мора бити евидентирана у Регистру меница и овлашћења Народне банке Србије. Меница мора бити оверена печатом и потписана од стране лица овлашћеног за заступање, а уз исту мора бити достављено попуњено и оверено менично овлашћење – писмо, са назначеним износом од 10% од укупне вредности уговора без ПДВ-а, са роком важности који је 10 (десет) дана дужи од истека рока за коначно извршење посла. Уз меницу мора бити достављена копија картона депонованих потписа који је издат од стране пословне банке коју понуђач наводи у меничном овлашћењу – писму и фотокопија ОП обрасца (обрасца са наведеним лицима за заступање понуђача). Ако се за време трајања уговора промени рок за извршење уговорне обавезе, важност менице за добро извршење посла мора да се продужи. Наручилац ће уновчити меницу за добро извршење посла у случају да понуђач не буде извршавао своје уговорне обавезе у роковима и на начин предвиђен уговором.

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

Предметна набавка не садржи поверљиве информације које наручилац ставља на располагање.

13. НАЧИН ПРЕУЗИМАЊА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ И ПЛАНОВА, ОДНОСНО ПОЈЕДИНИХ ЊЕНИХ ДЕЛОВА

Предметна набавка не садржи техничку документацију и планове, који нису објављени у оквиру конкурсне документације.

14. ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ

Заинтересовано лице може, у писаном облику путем поште на адресу наручиоца: Јавно комунално-стамбено предузеће „Зајечар“ Зајечар, Николе Пашића 68, 19000 Зајечар, или путем електронске поште на e-mail javnepabavke@jksrpzajecar.rs, или факсом на број 019/420-450, тражити од наручиоца додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде, при чему може да укаже наручиоцу и на евентуално уочене недостатке и неправилности у конкурсној документацији, најкасније 5 дана пре истека рока за подношење понуде.

Наручилац ће у року од 3 (три) дана од дана пријема захтева за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације, одговор објавити на Порталу јавних набавки.

Додатне информације или појашњења упућују се са напоменом „Захтев за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације, **ЈН бр. 32/2019.**

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. ЗЈН, и то:

- путем електронске поште или поште, као и објављивањем од стране наручиоца на Порталу јавних набавки;

- 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.

15. 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. ЗЈН).

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.

16. КОРИШЋЕЊЕ ПАТЕНАТА 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.

17. НАЧИН И РОК ЗА ПОДНОШЕЊЕ ЗАХТЕВА ЗА ЗАШТИТУ ПРАВА ПОНУЂАЧА СА ДЕТАЉНИМ УПУТСТВОМ О САДРЖИНИ ПОТПУНОГ ЗАХТЕВА

Захтев за заштиту права може да поднесе понуђач, односно свако заинтересовано лице које 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 овог 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:javnepabavke@jksprzajecar.rs, факсом на број 019/420 450 или препорученом поштом са повратницом на адресу наручиоца: Јавно комунално-стамбено предузеће „Зајечар“ Зајечар, Николе Пашића 68, 19000 Зајечар.

Захтев за заштиту права може се поднети у току целог поступка јавне набавке, против сваке радње наручиоца, осим ако 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, најкасније у року од два дана од дана пријема захтева. Захтев за заштиту права којим се оспорава врста поступка, садржина позива за подношење понуда или конкурсне документације сматраће се благовременим ако је примљен од стране наручиоца најкасније три дана пре истека рока за подношење понуда, без обзира на начин достављања и уколико је подносилац захтева у складу са чланом 63. став 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 пет 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. овог 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 - 60.000 динара;
- (4) број рачуна: 840-30678845-06;
- (5) шифру плаћања: 153 или 253;
- (6) позив на број: ЈН број 32;
- (7) сврха: ЗЗП; ЈКСП „Зајечар“ Зајечар“; јавна набавка ЈН 32.
- (8) корисник: буџет Републике Србије;
- (9) назив уплатиоца, односно назив подносиоца захтева за заштиту права за које 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 Народне банке Србије у складу са ЗЈН и другим прописом.

Поступак заштите права регулисан је одредбама чл. 138. - 166. ЗЈН.

18. ИЗМЕНЕ УГОВОРА

Након закључења уговора о јавној набавци, може се повећати обим предмета набавке, с тим да се вредност уговора може повећати у складу са чланом 115. став 1. Закона.