

ЈКП ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА ЗРЕЊАНИН

БРОЈ : 4358/5

ДАТУМ: 12.01.2018.

На основу члана 108. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015) и Извештаја Комисије за јавне набавке од 12.01.2018.године (бр. 4358/4), директор ЈКП "Водовод и канализација" Зрењанин, као наручилац доноси:

## **О Д Л У К У** **о додели уговора**

у поступку јавне набавке мале вредности бр.28/2017, "НАБАВКА ПУМПИ" којим уговор у овој јавној набавци додељује следећим понуђачима:

За Партију 1: **ФЕКАЛНЕ ПУМПЕ**

*„МЕРИС“ д.о.о.  
Народних хероја 42/2  
11070 Београд*

За Партију 2: **БУНАРСКИ ПОДВОДНИ АГРЕГАТИ**

*„ЕЛЕВОД-РЕМОНТ“ Д.О.О.  
Владимира Назора 42  
21208 Сремска Каменица*

Партија 3: **ВЕРТИКАЛНЕ ВИШЕСТЕПЕНЕ ПУМПЕ**

*„БИНЕМИКОМ“ д.о.о.  
Тоше Јовановића 11  
11030 Београд*

### **О б р а з л о ж е њ е**

Наручилац је дана 23.11.2017. године донео одлуку о покретању поступка јавне набавке мале вредности бр.28/2017, за јавну набавку добара "НАБАВКА ПУМПИ", по партијама:

**Партија 1: Фекалне пумпе**

**Партија 2: Бунарски подводни агрегати**

**Партија 3: Вертикалне вишестепенне пумпе**

За наведену јавну набавку наручилац је дана 15.12.2017 године, објавио позив за подношење понуда и конкурсну документацију на Порталу јавних набавки и својој интернет страници.

До истека рока за подношење понуда на адресу наручиоца поднете су 4 понуде.

Након спроведеног отварања понуда Комисија за јавне набавке је приступила стручној оцени понуда и сачинила извештај о истом.

У извештају о стручној оцени понуда бр. 4358/4 од 12.01.2018. године, Комисија за јавне набавке је констатовала следеће:

Јавна набавка добара. Обликована по партијама:

**Партија 1: Фекалне пумпе**

**Партија 2: Бунарски подводни агрегати**

**Партија 3: Вертикалне вишестепене пумпе**

Процењена вредност јавне набавке износи : Укупно **4.990.000,00 динара**, од тога за

Партију 1: **2.440.000,00 динара**,

Партију 2: **2.000.000,00 динара**,

Партију 3: **550.000,00 динара**

Критеријум за доделу уговора: „**најнижа понуђена цена**“.

За наведену јавну набавку ” Набавка пумпи“**благовремено**, тј. до дана 26.12.2017. године до 10<sup>00</sup> часова, примљене су понуде следећих понуђача (Записник бр.4358 /2), и то по наведеном редоследу:

Редни број	Број под којим је понуда заведена	Назив или шифра понуђача	Датум пријема	Час
1.	4763	„МЕРИС“ Д.О.О. Народних хероја 42/2 11070 Београд	25.12.2017.	09 <sup>29</sup>
2.	4764	„Бинемиком д.о.о.“ Тоше Јовановића 11 11030 Београд	25.12.2017.	9 <sup>30</sup>
3.	4765	„Репро-опрема“ Д.О.О. Славонских бригада 26 11030 Београд	25.12.2017.	9 <sup>32</sup>
4.	4790	„Елевод-ремонт“ Д.О.О. Владимира Назора 42 21208 Сремска Каменица	26.12.2017.	9 <sup>30</sup>

Неблаговремених понуда **није било**.

Назив или шифра понуђача, број под којим је понуда заведена, а који се могу нумерички приказати и евентуално други подаци из понуде:

Редни број	Назив или шифра Понуђача:	Број под којим је понуда заведена:
1.	„МЕРИС“ Д.О.О. Народних хероја 42/2 11070 Београд	4763

**Партија 1- ФЕКАЛНЕ ПУМПЕ**

Понуђена цена без ПДВ-а (динара):	<b>4.632.673,00</b>
ПДВ (динара):	926.534,60
Укупно понуђена цена са ПДВ-ом	5.559.207,60

Рок испоруке добара: 45 дана. Гарантни рок добара: 12 месеци

Рок важења понуде: 90 дана од дана јавног отварања понуде

Понуду подносе самостално.

Редни број	Назив или шифра Понуђача:	Број под којим је понуда заведена:
2.	<i>„Бинемиком д.о.о.“ Тоше Јовановића 11 11030 Београд</i>	4764

### **Партија 3 – ВЕРТИКАЛНЕ ВИШЕСТЕПЕНЕ ПУМПЕ**

Понуђена цена без ПДВ-а (динара):	<b>549.771,00</b>
ПДВ (динара):	109.954,20
Укупно понуђена цена са ПДВ-ом	659.725,20

Рок испоруке добара: 45 дана. Гарантни рок добара: 12 месеци

Рок важења понуде: 90 дана од дана јавног отварања понуде

Понуду подносе самостално.

Редни број	Назив или шифра Понуђача:	Број под којим је понуда заведена:
3.	<i>„Репро-опрема“ Д.О.О. Славонских бригада 26 11030 Београд</i>	4765

### **Партија 2- БУНАРСКИ ПОДВОДНИ АГРЕГАТИ**

Понуђена цена без ПДВ-а (динара):	1.358.564,00
ПДВ (динара):	271.712,80
Укупно понуђена цена са ПДВ-ом	1.630.276,80

Рок испоруке добара: 45 дана. Гарантни рок добара: 12 месеци

Рок важења понуде: 90 дана од дана јавног отварања понуде. Понуду подносе самостално.

### **Партија 3 – ВЕРТИКАЛНЕ ВИШЕСТЕПЕНЕ ПУМПЕ**

Понуђена цена без ПДВ-а (динара):	480.516,00
ПДВ (динара):	96.103,20
Укупно понуђена цена са ПДВ-ом	576.619,20

Рок испоруке добара: 45 дана. Гарантни рок добара: 12 месеци

Рок важења понуде: 90 дана од дана јавног отварања понуде

Понуду подносе самостално.



Редни број	Назив или шифра Понуђача:	Број под којим је понуда заведена:
4.	„Елевод-ремонт“ Д.О.О. Владимира Назора 42 21208 Сремска Каменица	4790

### Партија 2- БУНАРСКИ ПОДВОДНИ АГРЕГАТИ

Понуђена цена без ПДВ-а (динара):	1.740.874,00
ПДВ (динара):	348.175,00
Укупно понуђена цена са ПДВ-ом	2.089.049,00

Рок испоруке добара: 45 дана.

Гарантни рок добара: 12 месеци

Рок важења понуде: 90 дана од дана јавног отварања понуде

Понуду подносе самостално.

**Комисија је, сагледавајући све понуде, констатовала:**

- За Партију 1– Фекалне пумпе, конкурисао је само понуђач под редним бројем 1., „МЕРИС“ доо из Београда чија понуда је одговарајућа и прихватљива.

- За Партију 2 – Бунарски подводни агрегати, конкурисала су два понуђача и то: „Репро-опрема“ доо из Београда и „Елевод-ремонт“ Д.О.О. из Сремске Каменице.

а) Приспела понуда од понуђача „Репро-опрема д.о.о“ из Београда не испуњава техничке услове која је захтевана конкурсном документацијом те је иста неодговарајућа и неприхватљива.

Наиме, у техничкој документацији која је достављена за позицију под:

-Ред. бр. 2, за понуђену пумпу „ТW1 4.14-13-С1 3~“, са дијаграма се закључује следеће:

$$H_1=30m \quad Q_1=5,2l/s$$

$$H_2= 40m \quad Q_2= 4,8 l/s$$

$$H_3=60m \quad Q_3 = 3,4 l/s$$

Позиција 1	Захтеване Q-H карактеристике		Понуђене Q-H карактеристике	Одступање
	Напор	Проток	Проток	
	H <sub>1</sub> =30m	Q <sub>1</sub> = 5,0l/s	Q <sub>1</sub> =5,2l/s	дозвољено
	H <sub>2</sub> = 40m	Q <sub>2</sub> = 4,5 l/s	Q <sub>2</sub> =4,8 l/s	дозвољено
	H <sub>3</sub> =60m	Q <sub>3</sub> = 2,7 l/s	Q <sub>3</sub> = 3,4 l/s	<b>25,9%</b>

Прва две вредност протока (Q<sub>1</sub>иQ<sub>2</sub>) одговарају дозвољеном радном опсегу пумпе **док Q<sub>3</sub> одступа више него што је назначено овом јавном набавком (ИСО 9906 класа 2Б).**

-Ред. бр. 4, за понуђену пумпу „ТW1 6.30-06-С“, са дијаграма се закључује следеће:

$$H_1=40m \quad Q_1=10,0 l/s$$

$$H_2=50m \quad Q_2 =7,6l/s$$

Позиција 2	Захтеване Q-H карактеристике		Понуђене Q-H карактеристике	Одступање
	Напор	Проток	Проток	
	H <sub>1</sub> =40m	Q <sub>1</sub> = 10,0l/s	Q <sub>1</sub> =10,0l/s	дозвољено
	H <sub>2</sub> =50m	Q <sub>2</sub> = 6,5 l/s	Q <sub>2</sub> = 7,6 l/s	<b>16,9%</b>

Прва вредност протока (Q<sub>1</sub>) одговара дозвољеном радном опсегу пумпе док друга вредност протока (Q<sub>2</sub>) **одступа од захтеване више** него што је назначено овом јавном набавком (ИСО 9906 класа 2Б).

- Ред. бр. 5, за понуђену пумпу „ТWИ 06.50“, се закључује следеће:

Понуђен је електромотор номиналне снаге  $P_{\text{ном}} = 9,3 \text{ kW}$ , док је јавном набавком тражено да на овој позицији номинална снага електромотора буде  $P_{\text{ном}} = 7,5 \text{ kW}$ .

Такође, у обрасцу „ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ ПОНУДЕ – Партија 2“ у техничкој спецификацији јасно је наведено да се траже Q-H карактеристике пумпи на фреквенцији од 50 Hz, а не на **47,2 Hz** (како је наведено у понуди), тако да је пумпа одбачена по оба основа.

б) Понуда понуђача „Елевод-ремонт“ Д.О.О. из Сремске Каменице испуњава све услове захтеване конкурсном документацијом, одговарајућа је и прихватљива.

- **За Партију 3 – Вертикалне вишестепене пумпе** Комисија је тражила додатно појашњење понуде у техничком смислу од понуђача „Репро-опрема“ д.о.о. из Београда (Захтев бр.4358/3 од 29.12.2017.год.). Добијеним одговором (е-маилом од 09.01.2018.године) Комисија је констатовала да понуда **не одговара** захтеваним техничким карактеристикама конкурсне документације те је иста **неодговарајућа и неприхватљива**. Наиме, у техничкој документацији која је достављена за позицију под:

- Ред. бр. 2, за понуђену пумпу „Helix FIRST V 1606-5/25/E/S/400“, са дијаграма се закључује следеће:

$$H_1=50\text{m } Q_1=5,6\text{l/s}$$

$$H_2=56\text{m } Q_2= 5,0\text{l/s}$$

$$H_3=66\text{m } Q_3 = 3,8\text{l/s}$$

Позиција 1	Захтеване Q-H карактеристике		Понуђене Q-H карактеристике	Одступање
	Напор	Проток	Проток	
	$H_1=50\text{m}$	$Q_1 = 5,4\text{l/s}$	$Q_1=5,6\text{l/s}$	дозвољено
	$H_2=56\text{m}$	$Q_2 = 4,7\text{ l/s}$	$Q_2 =5,0\text{ l/s}$	дозвољено
	$H_3=66\text{m}$	$Q_3 = 2,8\text{ l/s}$	$Q_3 = 3,8\text{ l/s}$	<b>35,7%</b>

Прва две вредност протока ( $Q_1$  и  $Q_2$ ) одговарају дозвољеном радном опсегу пумпе док  $Q_3$  **одступа** више него што је назначено овом јавном набавком (ИСО 9906 класа 2Б).

Понуда другог понуђача „Бинемиком“ д.о.о. из Београда испуњава све услове захтеване конкурсном документацијом, одговарајућа је и прихватљива.

Из свега горе наведеног, Комисија је предложила Директору закључење уговора:

**За Партију 1- Фекалне пумпе, са Понуђачем**

„МЕРИС“ Д.О.О.  
Народних хероја 42/2  
11070 Београд

**За Партију 2- Бунарски подводни агрегати са Понуђачем**

„ЕЛЕВОД-РЕМОНТ“ Д.О.О.  
Владимира Назора 42  
21208 Сремска Каменица и

За Партију 3- Вертикалне вишестепене пумпе са Понуђачем

„**БИНЕМИКОМ**“ д.о.о.  
Тоше Јовановића 11  
11030 Београд

Директор ЈКП "Водовод и канализација" Зрењанин је прихватио предлог Комисије за јавне набавке о избору најповољније понуде, и донео одлуку о додели уговора као у изреци ове одлуке.

**ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ:**

Против ове одлуке понуђач може поднети захтев за заштиту права у року од 5 дана од дана објављивања одлуке на Порталу јавних набавки.

Д.



Одговорно лице:

Иван Девид, дипл.ел.инг