

ПРОТОКОЛ №3

за разглеждане и оценка на получените оферти и класиране на участниците в процедура публично състезание за възлагане на обществена поръчка, открита с Решение №13/РД-15-2/27.03.2017г. на Директора на РЗОК Пазарджик с предмет „Следгаранционно сервизно обслужване на сградна климатична инсталация и климатици в работни и сървърни помещения на РЗОК – Пазарджик, включително доставка и монтаж на резервни части“.

На 30.05.2017г., в 10:00 часа, в сградата на РЗОК Пазарджик, гр. Пазарджик, ул. „11-ти август“ №2, в изпълнение на Заповед № РД-18-24/20.04.2017г., изменена със Заповед № РД-18-31/22.05.2017г. на Директора на РЗОК Пазарджик, се проведе заседание на комисия в състав:

Председател: Диана Атанасова Гатева - началник отдел „АПОД“;

Членове: 1.Ларина Иванова Дишкова-Гаджева – юриконсулт в отдел „АПОД“;

2. инж. Елена Димитрова Попиванова – началник сектор „ИО“;

3. Ласка Георгиева Джонева – главен експерт в отдел „АПОД“;

4.Любомира Георгиева Механджийска–юриконсулт в отдел „АПОД“;

Комисията продължи действията си по провеждане на процедурата публично състезание с горесцитирания предмет в публично заседание. В съответствие с взетите решения, описани в Протокол №2, комисията констатира, че съобщението за датата, часа и мястото на отваряне на ценовите оферти и оповестяване на предлаганите цени е публикувано в профила на купувача на РЗОК Пазарджик на 25.05.2017г.

На заседанието на комисията не присъства представител на никой от участниците, както и не присъства представител от средствата за масово осведомяване. Председателят на комисията пристъпи към отваряне на пликове с надпис „Предлагани ценови параметри“ и оповестяване на предлаганите от участниците цени, по реда на постъпване на офертите, както следва:

I. Отворен бе пликът с надпис „Предлагани ценови параметри“ на участника „КЛИМАТ СЕРВИЗ“ ЕООД и бе оповестено ценовото съдържание, както следва:

1. Абонаментна такса:

За сградна климатична инсталация и за климатици в сървърно помещение

1	2	3	4	5
№	Марка и модел	Брой	Месечна такса в лв. с ДДС	Обща годишна такса в лв. с ДДС (колона 4*12 месеца)
1.	Сградна климатична инсталация	1	450	5400
2.	Климатик DAIKIN	1	30	360
3.	Климатик Midea“ MSR - 24HRN1 /R19/	1	30	360
Общо всичко в лева с ДДС:				6120

2. **Обща сума на годишната абонаментна такса в лева с ДДС 6120 (словом: шест хил. сто и двадесет лв.)**

3. **Предложени единични цени на консумативи и резервни части.**

Табл.1

Консумативи и резервни части	Ед. цена в лв. с ДДС за платка вътрешно тяло вкл. труд	Ед. цена в лв. с ДДС за компресор вкл. труд	Ед. цена в лв. с ДДС за електронен блок вкл. труд	Ед. цена в лв. с ДДС за фреон (R422 / R407 / R410A) за 1 кг.	Общо (2+3+4+5)
1	2	3	4	5	6
Климатик DAIKIN	175	390	1	R422 R407 цена 45 R410a	611
Климатик Midea“ MSR - 24HRN1 /R19/	175	390	1	R422 R407 цена 45 R410a	611
Обща сума от колона №6					1222

Табл.2

Консумативи и резервни части за сградна климатична инсталация	Ед. Цена в лв.с ДДС за Вградено индивидуално микропроцесорно управление на конвектор /контролер/ вкл. труд
1	2
Ед. цена в лв.с ДДС за Вградено индивидуално микропроцесорно управление на конвектор /контролер/	150
Ед. цена в лв.с ДДС на конвектор от сградна климатична инсталация - MV 045 вкл. труд	1
Ед. цена в лв.с ДДС на конвектор от сградна климатична инсталация - MV 060 вкл. труд	1
Ед. цена в лв.с ДДС на конвектор от сградна климатична инсталация - MV 080 вкл. труд	1
Ед. цена в лв. с ДДС за фреон R410 - A за 1 кг.	45
Обща сума от колона №2	198

4. **Обща сума от предложените единични цени на консумативи и резервни части 1420лв. с ДДС (Забележка: Попълва се общия сбор от колона №6 от табл.1 и колона №2 от табл.2 по т.3)**

5. Общ сбор от сумите по т.2 и т.4 7540 лв. с ДДС

6. Предложените цени в тази ценова оферта са обвързващи за нас за целия срок на изпълнение на договора и включват всички разходи за изпълнение на поръчката.

7. Месечната абонаментна такса за следгаранционна поддръжка включва всички разходи за труд, профилактика, настройки, ремонт, както и следните услуги:

- | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 7.1. Външен оглед на агрегатите и на вентилаторните конвектори | - веднъж годишно |
| 7.2. Почистване на филтрите на вентилаторните конвектори | - ежемесечно |
| 7.3. Почистване на топлообменниците на агрегатите | - веднъж годишно |
| 7.4. Почистване на филтрите на водната система | - при необходимост |
| 7.5. Дозареждане на водната система - | - при необходимост |
| 7.6. Проверка режимите на работа на електронната система | - ежемесечно |
| 7.7. Проверка на работните параметри на фреоновата инсталация годишно / при смяна на режимите на работа/ | - два пъти |
| 7.8. Тестване на системите като цяло. | при необходимост |
| 7.9. Превключване на режимите на работа – лято/зима | при необходимост |
| 7.10. Проверка за течове и въздух в системата | - ежемесечно |

* В месечната абонаментна такса не се включват описаните в т. 3 от настоящото ценово предложение цени на консумативи и резервни части.

II. Отворен бе пликът с надпис „Предлагани ценови параметри“ на участника „ВЕОЛИЯ ЕНЕРДЖИ СЪЛЮШЪНС БЪЛГАРИЯ“ ЕАД и бе оповестено ценовото съдържание, както следва:

1. Абонаментна такса:

За сградна климатична инсталация и за климатици в сървърно помещение

1	2	3	4	5
№	Марка и модел	Брой	Месечна такса в лв. с ДДС	Обща годишна такса в лв. с ДДС (колона 4*12 месеца)
1.	Сградна климатична инсталация	1	433,75	5205
2.	Климатик DAIKIN	1	11,40	136,80
3.	Климатик Midea“ MSR - 24HRN1 /R19/	1	11,40	136,80
	Общо всичко в лева с ДДС:			5478,60

2. Обща сума на годишната абонаментна такса в лева с ДДС 5478,60 (словом: пет хиляди, четирисотин и седемдесет и осем лева и шестдесет стотинки)

3. Предложени единични цени на консумативи и резервни части.

Табл.1

Консумативи и резервни части	Ед. цена в лв. с ДДС за платка вътрешно тяло вкл. труд	Ед. цена в лв. с ДДС за компресор вкл. труд	Ед. цена в лв. с ДДС за електронен блок вкл. труд	Ед. цена в лв. с ДДС за фреон (R422 / R407 / R410A) за 1 кг.	Общо (2+3+4+5)
1	2	3	4	5	6
Климатик DAIKIN	1	100	1	55	157
Климатик Midea“ MSR - 24HRN1 /R19/	100	350	100	55	605
Обща сума от колона №6					762

Табл.2

Консумативи и резервни части за сградна климатична инсталация	Ед. Цена в лв.с ДДС за Вградено индивидуално микропроцесорно управление на конвектор /контролер/ вкл. труд
1	2
Ед. цена в лв.с ДДС за Вградено индивидуално микропроцесорно управление на конвектор /контролер/	60
Ед. цена в лв.с ДДС на конвектор от сградна климатична инсталация - MV 045 вкл. труд	405
Ед. цена в лв.с ДДС на конвектор от сградна климатична инсталация - MV 060 вкл. труд	478
Ед. цена в лв.с ДДС на конвектор от сградна климатична инсталация - MV 080 вкл. труд	483
Ед. цена в лв. с ДДС за фреон R410 - А за 1 кг.	55
Обща сума от колона №2	1481

4. **Обща сума от предложените единични цени на консумативи и резервни части 2243 лв. с ДДС (Забележка: Попълва се общия сбор от колона №6 от табл.1 и колона №2 от табл.2 по т.3)**

5. **Общ сбор от сумите по т.2 и т.4 7721,60 лв. с ДДС**

6. Предложените цени в тази ценова оферта са обвързващи за нас за целия срок на изпълнение на договора и включват всички разходи за изпълнение на поръчката.

7. **Месечната абонаментна такса за следгаранционна поддръжка включва всички разходи за труд, профилактика, настройки, ремонт, както и следните услуги:**

7.1. Външен оглед на агрегатите и на вентилаторните конвектори - веднъж годишно

7.2. Почистване на филтрите на вентилаторните конвектори - ежемесечно

7.3. Почистване на топлообменниците на агрегатите - веднъж годишно

7.4. Почистване на филтрите на водната система - при необходимост

7.5. Дозареждане на водната система - при необходимост

7.6. Проверка режимите на работа на електронната система - ежемесечно

7.7. Проверка на работните параметри на фреоновата инсталация / при смяна на режимите на работа/ - два пъти годишно

7.8. Тестване на системите като цяло. при необходимост

7.9. Превключване на режимите на работа – лято/зима при необходимост

7.10. Проверка за течове и въздух в системата - ежемесечно

* **В месечната абонаментна такса не се включват описаните в т. 3 от настоящото ценово предложение цени на консумативи и резервни части.**

III. Отворен бе пликът с надпис „Предлагани ценови параметри“ на участника „МЕГА ЕЛЕКТРОНИКС-АП“ ООД и бе оповестено ценовото съдържание, както следва:

1. Абонаментна такса:

За сградна климатична инсталация и за климатици в сървърно помещение

1	2	3	4	5
№	Марка и модел	Брой	Месечна такса в лв. с ДДС	Обща годишна такса в лв. с ДДС (колона 4*12 месеца)
1.	Сградна климатична инсталация	1	450,00	5400,00

2.	Климатик DAIKIN	1	18,00	216,00
3.	Климатик Midea“ MSR - 24HRN1 /R19/	1	18,00	216,00
Общо всичко в лева с ДДС:				5832,00

2. Обща сума на годишната абонаментна такса в лева с ДДС 5832,00 (словом: Пет хиляди осемстотин тридесет и два лева)

3. Предложени единични цени на консумативи и резервни части.

Табл.1

Консумативи и резервни части	Ед. цена в лв. с ДДС за платка вътрешно тяло вкл. труд	Ед. цена в лв. с ДДС за компресор вкл. труд	Ед. цена в лв. с ДДС за електронен блок вкл. труд	Ед. цена в лв. с ДДС за фреон (R422 / R407 / R410A) за 1 кг.	Общо (2+3+4+5)
1	2	3	4	5	6
Климатик DAIKIN	200,00	850,00	780,00	R 410 цена 20,00	1850,00
Климатик Midea“ MSR - 24HRN1 /R19/	220,00	650,00	450,00	R 410 цена 20,00	1340,00
Обща сума от колона №6					3190,00

Табл.2

Консумативи и резервни части за сградна климатична инсталация	Ед. Цена в лв.с ДДС за Вградено индивидуално микропроцесорно управление на конвектор /контролер/ вкл. труд
1	2
Ед. цена в лв.с ДДС за Вградено индивидуално микропроцесорно управление на конвектор /контролер/	160,00

Ед. цена в лв.с ДДС на конвектор от сградна климатична инсталация - MV 045 вкл. труд	160,00
Ед. цена в лв.с ДДС на конвектор от сградна климатична инсталация - MV 060 вкл. труд	160,00
Ед. цена в лв.с ДДС на конвектор от сградна климатична инсталация - MV 080 вкл. труд	160,00
Ед. цена в лв. с ДДС за фреон R410 - А за 1 кг.	20,00
Обща сума от колона №2	660,00

4. Обща сума от предложените единични цени на консумативи и резервни части 3850,00 лв. с ДДС (Забележка: Попълва се общия сбор от колона №6 от табл.1 и колона №2 от табл.2 по т.3)

5. Общ сбор от сумите по т.2 и т.4 9682,00 лв. с ДДС

6. Предложените цени в тази ценова оферта са обвързващи за нас за целия срок на изпълнение на договора и включват всички разходи за изпълнение на поръчката.

7. Месечната абонаментна такса за следгаранционна поддръжка включва всички разходи за труд, профилактика, настройки, ремонт, както и следните услуги:

- | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 7.1. Външен оглед на агрегатите и на вентилаторните конвектори | - веднъж годишно |
| 7.2. Почистване на филтрите на вентилаторните конвектори | - ежемесечно |
| 7.3. Почистване на топлообменниците на агрегатите | - веднъж годишно |
| 7.4. Почистване на филтрите на водната система | - при необходимост |
| 7.5. Дозареждане на водната система - | -при необходимост |
| 7.6. Проверка режимите на работа на електронната система | - ежемесечно |
| 7.7. Проверка на работните параметри на фреоновата инсталация / при смяна на режимите на работа/ | - два пъти годишно |
| 7.8. Тестване на системите като цяло. | при необходимост |
| 7.9. Превключване на режимите на работа – лято/зима | при необходимост |
| 7.10. Проверка за течове и въздух в системата | - ежемесечно |

* В месечната абонаментна такса не се включват описаните в т. 3 от настоящото ценово предложение цени на консумативи и резервни части.

IV. Отворен бе пликът с надпис „Предлагани ценови параметри“ на участника „АЙФЕСТ“ ЕООД и бе оповестено ценовото съдържание, както следва:

1. Абонаментна такса:

За сградна климатична инсталация и за климатици в сървърно помещение

1	2	3	4	5
№	Марка и модел	Брой	Месечна такса в лв. с ДДС	Обща годишна такса в лв. с ДДС (колона 4*12 месеца)
1.	Сградна климатична инсталация	1	138,00	1656,00
2.	Климатик DAIKIN	1	14,40	172,80
3.	Климатик Midea“ MSR - 24HRN1 /R19/	1	14,40	172,80
Общо всичко в лева с ДДС:				2001,60

2. Обща сума на годишната абонаментна такса в лева с ДДС 2001,60 (словом: две хиляди и един лева и шестдесет стотинки).

3. Предложени единични цени на консумативи и резервни части.

Табл.1

Консумативи и резервни части	Ед. цена в лв. с ДДС за платка вътрешно тяло вкл. труд	Ед. цена в лв. с ДДС за компресор вкл. труд	Ед. цена в лв. с ДДС за електронен блок вкл. труд	Ед. цена в лв. с ДДС за фреон (R422 / R407 / R410A) за 1 кг.	Общо (2+3+4+5)
1	2	3	4	5	6
Климатик DAIKIN	108,00	336,00	138,00	R407 цена 30,00	612,00
Климатик Midea“ MSR - 24HRN1 /R19/	138,00	336,00	138,00	R407 цена 30,00	642,00
Обща сума от колона №6					1254,00

Табл.2

Консумативи и резервни части за сградна климатична инсталация	Ед. Цена в лв.с ДДС за Вградено индивидуално микропроцесорно управление на конвектор /контролер/ вкл. труд
1	2
Ед. цена в лв.с ДДС за Вградено индивидуално микропроцесорно управление на конвектор /контролер/	223,20
Ед. цена в лв.с ДДС на конвектор от сградна климатична инсталация - MV 045 вкл. труд	588,00
Ед. цена в лв.с ДДС на конвектор от сградна климатична инсталация - MV 060 вкл. труд	636,00
Ед. цена в лв.с ДДС на конвектор от сградна климатична инсталация - MV 080 вкл. труд	672,00
Ед. цена в лв. с ДДС за фреон R410 - А за 1 кг.	30,00
Обща сума от колона №2	2149,20

4. **Обща сума от предложените единични цени на консумативи и резервни части 3403,20 лв. с ДДС (Забележка: Попълва се общия сбор от колона №6 от табл.1 и колона №2 от табл.2 по т.3)**

5. **Общ сбор от сумите по т.2 и т.4 5404,80 лв. с ДДС**

6. Предложените цени в тази ценова оферта са обвързващи за нас за целия срок на изпълнение на договора и включват всички разходи за изпълнение на поръчката.

7. Месечната абонаментна такса за следгаранционна поддръжка включва всички разходи за труд, профилактика, настройки, ремонт, както и следните услуги:

- 7.1. Външен оглед на агрегатите и на вентилаторните конвектори - веднъж годишно
- 7.2. Почистване на филтрите на вентилаторните конвектори - ежемесечно
- 7.3. Почистване на топлообменниците на агрегатите - веднъж годишно
- 7.4. Почистване на филтрите на водната система - при необходимост
- 7.5. Дозареждане на водната система - при необходимост

- 7.6. Проверка режимите на работа на електронната система - ежемесечно
- 7.7. Проверка на работните параметри на фреоновата инсталация при смяна на режимите на работа/ - два пъти годишно /
- 7.8. Тестване на системите като цяло. при необходимост
- 7.9. Превключване на режимите на работа – лято/зима при необходимост
- 7.10. Проверка за течове и въздух в системата - ежемесечно

* В месечната абонаментна такса не се включват описаните в т. 3 от настоящото ценово предложение цени на консумативи и резервни части.

V. Отворен бе пликът с надпис „Предлагани ценови параметри“ на участника „РЕЙБ“ ЕООД и бе оповестено ценовото съдържание, както следва:

1. Абонаментна такса:

За сградна климатична инсталация и за климатици в сървърно помещение

1	2	3	4	5
№	Марка и модел	Брой	Месечна такса в лв. с ДДС	Обща годишна такса в лв. с ДДС (колона 4*12 месеца)
1.	Сградна климатична инсталация	1	42,00	504,00
2.	Климатик DAIKIN	1	42,00	504,00
3.	Климатик Midea“ MSR - 24HRN1 /R19/	1	42,00	504,00
Общо всичко в лева с ДДС:				1512,00

2. Обща сума на годишната абонаментна такса в лева с ДДС 1512,00 (словом: хиляда петстотин и дванадесет лева с ДДС)

3. Предложени единични цени на консумативи и резервни части.

Табл.1

Консумативи и резервни части	Ед. цена в лв. с ДДС за платка вътрешно тяло вкл. труд	Ед. цена в лв. с ДДС за компресор вкл. труд	Ед. цена в лв. с ДДС за електронен блок вкл. труд	Ед. цена в лв. с ДДС за фреон (R422 / R407 / R410A) за 1 кг.	Общо (2+3+4+5)
1	2	3	4	5	6
Климатик DAIKIN	115,56	359,56	147,66	R407 цена 32,10	654,88
Климатик Midea“ MSR - 24HRN1 /R19/	147,56	359,56	147,66	R407 цена 32,10	686,98
Обща сума от колона №6					1341,86

Табл.2

Консумативи и резервни части за сградна климатична инсталация	Ед. Цена в лв.с ДДС за Вградено индивидуално микропроцесорно управление на конвектор /контролер/ вкл. труд
1	2
Ед. цена в лв.с ДДС за Вградено индивидуално микропроцесорно управление на конвектор /контролер/	238,82
Ед. цена в лв.с ДДС на конвектор от сградна климатична инсталация - MV 045 вкл. труд	629,16
Ед. цена в лв.с ДДС на конвектор от сградна климатична инсталация - MV 060 вкл. труд	680,52
Ед. цена в лв.с ДДС на конвектор от сградна климатична инсталация - MV 080 вкл. труд	719,04
Ед. цена в лв. с ДДС за фреон R410 - A за 1 кг.	32,10
Обща сума от колона №2	2299,64

4. **Обща сума от предложените единични цени на консумативи и резервни части 3641,50 лв. с ДДС (Забележка: Попълва се общия сбор от колона №6 от табл.1 и колона №2 от табл.2 по т.3)**

5. **Общ сбор от сумите по т.2 и т.4 5153,50 лв. с ДДС**

6. Предложените цени в тази ценова оферта са обвързващи за нас за целия срок на изпълнение на договора и включват всички разходи за изпълнение на поръчката.

7. Месечната абонаментна такса за следгаранционна поддръжка включва всички разходи за труд, профилактика, настройки, ремонт, както и следните услуги:

- 7.1. Външен оглед на агрегатите и на вентилаторните конвектори - веднъж годишно
- 7.2. Почистване на филтрите на вентилаторните конвектори - ежемесечно
- 7.3. Почистване на топлообменниците на агрегатите - веднъж годишно
- 7.4. Почистване на филтрите на водната система - при необходимост
- 7.5. Дозареждане на водната система - при необходимост
- 7.6. Проверка режимите на работа на електронната система - ежемесечно
- 7.7. Проверка на работните параметри на фреоновата инсталация при смяна на режимите на работа/ - два пъти годишно /
- 7.8. Тестване на системите като цяло. при необходимост
- 7.9. Превключване на режимите на работа – лято/зима при необходимост
- 7.10. Проверка за течове и въздух в системата - ежемесечно

* **В месечната абонаментна такса не се включват описаните в т. 3 от настоящото ценово предложение цени на консумативи и резервни части.**

VI. Отворен бе пликът с надпис „Предлагани ценови параметри“ на участника „МКГ Клима Груп“ ООД и бе оповестено ценовото съдържание, както следва:

1. Абонаментна такса:

За сградна климатична инсталация и за климатици в сървърно помещение

1	2	3	4	5
№	Марка и модел	Брой	Месечна такса в лв. с ДДС	Обща годишна такса в лв. с ДДС (колона 4*12 месеца)
1.	Сградна климатична инсталация	1	287	3444

2.	Климатик DAIKIN	1	7	84
3.	Климатик Midea“ MSR - 24HRN1 /R19/	1	7	84
Общо всичко в лева с ДДС:				3612

2. Обща сума на годишната абонаментна такса в лева с ДДС 3612 (словом: три хиляди шестстотин и дванадесет лева)

3. Предложени единични цени на консумативи и резервни части.

Табл.1

Консумативи и резервни части	Ед. цена в лв. с ДДС за платка вътрешно тяло вкл. труд	Ед. цена в лв. с ДДС за компресор вкл. труд	Ед. цена в лв. с ДДС за електронен блок вкл. труд	Ед. цена в лв. с ДДС за фреон (R422 / R407 / R410A) за 1 кг.	Общо (2+3+4+5)
1	2	3	4	5	6
Климатик DAIKIN	110	535	120	R407 цена 25	790
Климатик Midea“ MSR - 24HRN1 /R19/	110	535	120	R407 цена 25	790
Обща сума от колона №6					1580

Табл.2

Консумативи и резервни части за сградна климатична инсталация	Ед. Цена в лв.с ДДС за Вградено индивидуално микропроцесорно управление на конвектор /контролер/ вкл. труд
1	2
Ед. цена в лв.с ДДС за Вградено индивидуално микропроцесорно управление на конвектор /контролер/	68

Ед. цена в лв.с ДДС на конвектор от сградна климатична инсталация - MV 045 вкл. труд	68
Ед. цена в лв.с ДДС на конвектор от сградна климатична инсталация - MV 060 вкл. труд	68
Ед. цена в лв.с ДДС на конвектор от сградна климатична инсталация - MV 080 вкл. труд	68
Ед. цена в лв. с ДДС за фреон R410 - А за 1 кг.	29
Обща сума от колона №2	301

4. Обща сума от предложените единични цени на консумативи и резервни части 1881 лв. с ДДС (Забележка: Попълва се общия сбор от колона №6 от табл.1 и колона №2 от табл.2 по т.3)

5. Общ сбор от сумите по т.2 и т.4 5493 лв. с ДДС

6. Предложените цени в тази ценова оферта са обвързващи за нас за целия срок на изпълнение на договора и включват всички разходи за изпълнение на поръчката.

7. Месечната абонаментна такса за следгаранционна поддръжка включва всички разходи за труд, профилактика, настройки, ремонт, както и следните услуги:

- 7.1. Външен оглед на агрегатите и на вентилаторните конвектори - веднъж годишно
- 7.2. Почистване на филтрите на вентилаторните конвектори - ежемесечно
- 7.3. Почистване на топлообменниците на агрегатите - веднъж годишно
- 7.4. Почистване на филтрите на водната система - при необходимост
- 7.5. Дозареждане на водната система - при необходимост
- 7.6. Проверка режимите на работа на електронната система - ежемесечно
- 7.7. Проверка на работните параметри на фреоновата инсталация при смяна на режимите на работа/ - два пъти годишно /
- 7.8. Тестване на системите като цяло. при необходимост
- 7.9. Превключване на режимите на работа – лято/зима при необходимост
- 7.10. Проверка за течове и въздух в системата - ежемесечно

* В месечната абонаментна такса не се включват описаните в т. 3 от настоящото ценово предложение цени на консумативи и резервни части.

След като оповести предлаганите от участниците цени, комисията закри публичното заседание и продължи работата си в закрито заседание, като пристъпи към подробно разглеждане на ценовите предложения от офертите на участниците, с оглед съответствието им с изискванията на Възложителя и предварително обявените условия и тяхното оценяване по обявения критерий въз основа на икономически най-изгодната оферта по критерий „най – ниска цена”, предложена съгласно т.5 от ценовото предложение /Приложение №6/. Съгласно документацията на обществената поръчка класирането на допуснатите участници се извършва във възходящ ред, като на първо място се класира участникът с най-нисък сбор от цените съгласно т.5 от ценовото предложение /Приложение №6/.

Като се ръководи от горното, комисията установи:

I. Ценовото предложение на участника „КЛИМАТ СЕРВИЗ“ ЕООД е изготвено съобразно образеца от утвърдената документация за участие /Приложение №6/, като е подписан и подпечатан, където е необходимо. Участникът е посочил цени по всички точки и позиции от таблиците, по които Възложителят е изискал. След извършена проверка за аритметична точност, комисията констатира, че посочените от участника общи суми съответстват на сбора от единично посочените такива. Извърши се и проверка относно коректността на общия сбор на цените по т.5 от „Ценовото предложение за изпълнение на обществената поръчка “ на участника и се установи, че общия сбор на цените по т.5 отговаря на сбора от цените по т.2 и т.4, предвид което не са допуснати аритметични грешки.

II. Ценовото предложение на участника „ВЕОЛИЯ ЕНЕРДЖИ СЪЛЮШЪНС БЪЛГАРИЯ“ ЕАД е изготвено съобразно образеца от утвърдената документация за участие /Приложение №6/, като е подписан и подпечатан, където е необходимо. Участникът е посочил цени по всички точки и позиции от таблиците, по които Възложителят е изискал. След извършена проверка за аритметична точност, комисията констатира, че посочените от участника общи суми съответстват на сбора от единично посочените такива. Извърши се и проверка относно коректността на общия сбор на цените по т.5 от „Ценовото предложение за изпълнение на обществената поръчка “ на участника и се установи, че общия сбор на цените по т.5 отговаря на сбора от цените по т.2 и т.4, предвид което не са допуснати аритметични грешки.

III. Ценовото предложение на участника „МЕГА ЕЛЕКТРОНИКС-АП“ ООД е изготвено съобразно образеца от утвърдената документация за участие /Приложение №6/, като е подписан и подпечатан, където е необходимо. Участникът е посочил цени по всички точки и позиции от таблиците, по които Възложителят е изискал. След извършена проверка за аритметична точност, комисията констатира, че посочените от участника общи суми съответстват на сбора от единично посочените такива. Извърши се и проверка относно коректността на общия сбор на цените по т.5 от „Ценовото предложение за изпълнение на обществената поръчка “ на участника и се установи, че общия сбор на цените по т.5 отговаря на сбора от цените по т.2 и т.4, предвид което не са допуснати аритметични грешки.

IV. Ценовото предложение на участника „АЙФЕСТ“ ЕООД е изготвено съобразно образеца от утвърдената документация за участие /Приложение №6/, като е подписан и подпечатан, където е необходимо. Участникът е посочил цени по всички точки и позиции от таблиците, по които Възложителят е изискал. След извършена проверка за аритметична точност, комисията констатира, че посочените от участника общи суми съответстват на сбора от единично посочените такива. Извърши се и проверка относно коректността на общия сбор на цените по т.5 от „Ценовото предложение за изпълнение на обществената поръчка “ на

участника и се установи, че общия сбор на цените по т.5 отговаря на сбора от цените по т.2 и т.4, предвид което не са допуснати аритметични грешки.

V. Ценовото предложение на участника „РЕЙБ“ ЕООД е изготвено съобразно образеца от утвърдената документация за участие /Приложение №6/, като е подписан и подпечатан, където е необходимо. Участникът е посочил цени по всички точки и позиции от таблиците, по които Възложителят е изискал. След извършена проверка за аритметична точност, комисията констатира, че посочените от участника общи суми съответстват на сбора от единично посочените такива. Извърши се и проверка относно коректността на общия сбор на цените по т.5 от „Ценовото предложение за изпълнение на обществената поръчка “ на участника и се установи, че общия сбор на цените по т.5 отговаря на сбора от цените по т.2 и т.4, предвид което не са допуснати аритметични грешки.

VI. Ценовото предложение на участника „МКГ Клима Груп“ ООД е изготвено съобразно образеца от утвърдената документация за участие /Приложение №6/, като е подписан и подпечатан, където е необходимо. Участникът е посочил цени по всички точки и позиции от таблиците, по които Възложителят е изискал. След извършена проверка за аритметична точност, комисията констатира, че посочените от участника общи суми съответстват на сбора от единично посочените такива. Извърши се и проверка относно коректността на общия сбор на цените по т.5 от „Ценовото предложение за изпълнение на обществената поръчка “ на участника и се установи, че общия сбор на цените по т.5 отговаря на сбора от цените по т.2 и т.4, предвид което не са допуснати аритметични грешки.

Комисията извърши проверка за наличие на необичайно благоприятни оферти, съгласно разпоредбата на чл. 72, ал. 1 от ЗОП, като съобрази, че съгласно изискванията на възложителя, подлежи на оценка цената, предложена по т.5 от ценовото предложение /Приложение №6/ на участниците, при което констатира, както следва:

- Цената, предложена по т.5 от ценовото предложение /Приложение №6/ на участника „КЛИМАТ СЕРВИЗ“ ЕООД е **7540 лв. с ДДС.**
- Цената, предложена по т.5 от ценовото предложение /Приложение №6/ на участника „ВЕОЛИЯ ЕНЕРДЖИ СЪЛЮШЪНС БЪЛГАРИЯ“ ЕАД е **7721,60 лв. с ДДС.**
- Цената, предложена по т.5 от ценовото предложение /Приложение №6/ на участника „МЕГА ЕЛЕКТРОНИКС-АП“ ООД е **9682,00 лв. с ДДС.**
- Цената, предложена по т.5 от ценовото предложение /Приложение №6/ на участника „АЙФЕСТ“ ЕООД е **5404,80 лв. с ДДС.**
- Цената, предложена по т.5 от ценовото предложение /Приложение №6/ на участника „РЕЙБ“ ЕООД е **5153,50 лв. с ДДС.**
- Цената, предложена по т.5 от ценовото предложение /Приложение №6/ на участника „МКГ Клима Груп“ ООД е **5493 лв. с ДДС.**

Като взе предвид горното и след като направи необходимите изчисления, комисията установи, че :

- Предложената от „АЙФЕСТ“ ЕООД цена за изпълнение на поръчката е с повече от 20 /двадесет/ на сто по-благоприятно от средната стойност на предложенията

на останалите участници по същия показател за оценка./ В описания случай цената, предложена от „АЙФЕСТ“ ЕООД е по-благоприятна с 24 на сто от средната стойност на предложенията на останалите участници/.

- Предложената от „РЕЙБ“ ЕООД цена за изпълнение на поръчката е с повече от 20 /двадесет/ на сто по-благоприятно от средната стойност на предложенията на останалите участници по същия показател за оценка./ В описания случай цената, предложена от „РЕЙБ“ ЕООД е по-благоприятна с 28 на сто от средната стойност на предложенията на останалите участници/.

- Предложената от „МКГ Клима Груп“ ООД цена за изпълнение на поръчката е с повече от 20 /двадесет/ на сто по-благоприятно от средната стойност на предложенията на останалите участници по същия показател за оценка./ В описания случай цената, предложена от „МКГ Клима Груп“ ООД е по-благоприятна с 23 на сто от средната стойност на предложенията на останалите участници/.

В изпълнение на разпоредбата на чл. 72, ал. 1 от Закона за обществените поръчки, комисията реши да изиска от участниците „АЙФЕСТ“ ЕООД, „РЕЙБ“ ЕООД и „МКГ Клима Груп“ ООД да представят подробна писмена обосновка за начина на образуване на предлаганата от тях цена, като определи срок от 5 /пет/ дни от получаване на искането, в който срок съответният участник да представи подробната писмена обосновка.

Подобната писмена обосновка следва да се постави в запечатан, непрозрачен плик, с ненарушена цялост, обозначен с надпис: „Подобната писмена обосновка по обществена поръчка с предмет: „Следгаранционно сервизно обслужване на сградна климатична инсталация и климатици в работни и сървърни помещения на РЗОК – Пазарджик, включително доставка и монтаж на резервни части“, да се посочи участника, от когото е изпратена, като същата следва да постъпи в определения срок в деловодството на РЗОК Пазарджик на адрес: гр. Пазарджик, ул. „11-ти август“ №2 или да бъде изпратена по електронен път в определения срок на официалния електронен адрес на РЗОК Пазарджик pazardjik@nhif.bg. Подобната писмена обосновка следва да бъде подписана от лицето, което може самостоятелно да представлява участника.

Исканията за представяне на подробна писмена обосновка бяха изготвени и изпратени до участниците на посочените от тях електронни адреси за кореспонденция на 31.05.2017г.

След извършване на горните действия, председателя закри заседанието на комисията.

На 06.06.2017г., в 13:30 часа, в сградата на РЗОК Пазарджик, гр. Пазарджик, ул. „11-ти август“ №2, в заседателна зала, назначената комисия в изпълнение на Заповед № РД-18-24/20.04.2017г., изменена със Заповед № РД-18-31/22.05.2017г. на Директора на РЗОК Пазарджик, в пълния си състав продължи своята работа по провеждане на процедура публично състезание за възлагане на обществена поръчка с предмет „Следгаранционно сервизно обслужване на сградна климатична инсталация и климатици в работни и сървърни помещения на РЗОК – Пазарджик, включително доставка и монтаж на резервни части“

На комисията бяха предоставени получените в РЗОК Пазарджик писмени обосновки по чл. 72, ал. 1 от ЗОП, както следва:

1. Писмена обосновка с вх. № 13/70-00-200/01.06.2017г., представена от „АЙФЕСТ“ ЕООД;
2. Писмена обосновка с вх. № 13/70-00-201/01.06.2017г., представена от „РЕЙБ“ ЕООД;
3. Писмена обосновка с вх. № 13/70-00-209/05.06.2017г., представена от „МКГ КЛИМА ГРУП“ ООД;

Установи се, че и тримата участници са спазили срокът от 5 /пет/ дни от получаване на искането за представяне на подробните писмени обосновки, поради което същите следва да бъдат разгледани от комисията.

Комисията пристъпи към разглеждане на подробна писмена обосновка с вх. № 13/70-00-200/01.06.2017г., представена от „АЙФЕСТ“ ЕООД. В представената обосновка участникът е посочил, че въз основа на опита, натрупан от изпълнение на договор с предмет „Следгаранционна сервизна поддръжка и профилактика на климатиците в сървърните зали и офис-помещенията на ЦУ на НЗОК и РЗОК София област 2015, е установил, че за извършване на една профилактика на климатичната техника са необходими около 15 - 20 минути за един климатик /в зависимост от работното състояние/, съобразно факта, че има 32 конвектора, при което не е необходимо да се извършват всички манипулации, описани в техническото задание, тъй като са част от чилърната система, а не отделни чилърни системи. Така при 32 броя климатични съоръжения са необходими средно 9 работни часа. Представени са съответните изчисления и разчети по отношение на разходите за средна работна заплата, часова ставка, осигуровки, гориво, амортизация, материали за почистване и реализирана годишна печалба, с което участникът е онагледил начинът на формиране на предложената от него обща сума на годишната абонаментна такса в лева без ДДС, която при начисляване на ДДС съответства на сумата, отразена в т. 2 от Ценово предложение за изпълнение на обществената поръчка на „АЙФЕСТ“ ЕООД.

По отношение на показателя отразен в т. 4 от Ценово предложение за изпълнение на обществената поръчка - Обща сума от предложените единични цени на консумативи и резервни части с ДДС, участникът посочва, че в включена търговска надценка 7 %, която покрива разходите за труд по възстановяване на климатичната система. Участникът е посочил, че разполага с широка гама с резервни части на склад за климатична техника, и има възможност за предоставяне на преференциални цени за тях.

Комисията констатира, че въз основа на описаното по-горе, участникът „АЙФЕСТ“ ЕООД е направил своята подробна писмена обосновка за предложената цена / т. 5. „общ сбор от сумите по т.2 и т.4“ от Ценово предложение за изпълнение на обществената поръчка/

На основание чл. 72, ал. 3 от ЗОП комисията оцени представената обосновка по отношение на нейната пълнота и обективност, относно обстоятелствата, на които се позовава участникът, и единодушно взе решение да приеме подробната писмена обосновка на „АЙФЕСТ“ ЕООД и съответно офертата на участника да бъде оценена съобразно утвърдения критерий за оценяване и класиране на участниците, съобразно следните мотиви:

- В представената писмена обосновка на „АЙФЕСТ“ ЕООД за начина на образуване на предлаганата от тях цена са посочени подробно аргументирани обективни обстоятелства, свързани с икономическите особености на предоставяните услуги, както и с

избраните технически решения за предоставянето на продуктите и услугите, по смисъла на чл. 72, ал. 2, т. 1 и т. 2 от ЗОП.

Поради служебна ангажираност на членовете на комисията, председателя закри проведеното заседание в 14ч. и 35 мин., като насрочи следващото заседание на 08.06.2017г. в 13:30 часа.

На 08.06.2017г. в 13:30 часа, комисията в пълен състав продължи своята работа, в изпълнение на Заповед № РД-18-24/20.04.2017г., изменена със Заповед № РД-18-31/22.05.2017г. на Директора на РЗОК Пазарджик.

Комисията пристъпи към разглеждане на подробна писмена обосновка с вх. № 13/70-00-201/01.06.2017г., представена от „РЕЙБ“ ЕООД. В представената обосновка участникът е посочил, че въз основа на опита, натрупан от изпълнение на договори за поддръжка, профилактика и ремонт на климатична техника е установил, че за извършване на профилактика на 1 бр. конвектор е необходимо около 10-15 минути, което е около 8 човеко-часа за 32 бр. конвектора. Представени са съответните изчисления и разчети по отношение на разходите за работна заплата, часова ставка, осигуровки, гориво /с включена амортизация/, непредвидени разходи и реализирана годишна печалба, с което участникът е онагледил начинът на формиране на предложената от него обща сума на годишната абонаментна такса в лева с ДДС, отразена в т. 2 от Ценово предложение за изпълнение на обществената поръчка.

По отношение на показателя отразен т. 4 от Ценово предложение за изпълнение на обществената поръчка - Обща сума от предложените единични цени на консумативи и резервни части с ДДС, участникът посочва, в резултат на опита, който в придобил, е предвидил, че печалбата в размер на 10% търговска надценка, която е заложил, покрива изцяло разходите по транспорт и работна заплата на сервизния техник, извършил ремонта. Участникът е посочил още, че фирма „РЕЙБ“ ЕООД е със сертификат на инвалидна фирма на българския пазар, получава преференциални цени от вносителите за доставка на резервни части за климатици и има офис в гр. София. Комисията направи справка в публичния електронен Регистър на специализираните предприятия и кооперации на и за хора с увреждания на електронния адрес на Агенцията за хората с увреждания към Министерство на труда и социалната политика <http://ahu.mlsp.government.bg/portal/se/>, при което установи, че „РЕЙБ“ ЕООД вписан като специализирано предприятие на и за хора с увреждания.

Комисията констатира, че въз основа на описаното по-горе, участникът „РЕЙБ“ ЕООД е направил своята подробна писмена обосновка за предложената цена / т. 5. „общ сбор от сумите по т.2 и т.4“ от Ценово предложение за изпълнение на обществената поръчка/

На основание чл. 72, ал. 3 от ЗОП комисията оцени представената обосновка по отношение на нейната пълнота и обективност, относно обстоятелствата, на които се позовава участникът, и единодушно взе решение да приеме подробната писмена обосновка на „РЕЙБ“ ЕООД и съответно офертата на участника да бъде оценена съобразно утвърдения критерий за оценяване и класиране на участниците, съобразно следните мотиви:

- В представената писмена обосновка на „РЕЙБ“ ЕООД за начина на образуване на предлаганата от тях цена са посочени подробно аргументирани обективни обстоятелства, свързани с икономическите особености на предоставяните услуги, както и с избраните

технически решения за предоставянето на продуктите и услугите, по смисъла на чл. 72, ал. 2, т. 1 и т. 2 от ЗОП.

Комисията пристъпи към разглеждане на подробна писмена обосновка с вх. № 13/70-00-209/05.06.2017г., представена от „МКГ КЛИМА ГРУП“ ООД. В представената обосновка на предлаганата цена, участникът е посочил, фирмата работи в тясно сътрудничество с фирмените доставчици на машините и съоръженията, монтирани в сградата на РЗОК Пазарджик, което означава получаване на преференциални ценови условия за евентуално подменените дефектирали части по машините. Участникът е заявил, че седалището на „МКГ Клима Груп“ ООД е в гр. Пазарджик, което означава бързо и своевременно реагиране при възникнал технически проблем, без допълнителни транспортни разходи. В обосновката си, участникът е изтъкнал обстоятелството, че като фирма монтирала всички съоръжения в сградата на РЗОК Пазарджик, е запознат напълно и с всички особености на изградената сградна климатична инсталация, което означава бързо локализиране на възникнал проблем при експлоатация на инсталацията, което е свързано с намаляване на разходите за труд по извършване на евентуален ремонт. Фирмата има богат опит в изграждането на термопомпени климатични инсталации от такъв тип, което предполага взимането на бързи и рационални решения на въпроси, свързани с експлоатацията и евентуално възникнали проблеми, на ниски за възложителя ценови услуги.

Комисията направи справка в публичния Търговски регистър, при което установи, че действително седалището на „МКГ Клима Груп“ ООД е в гр. Пазарджик, което от своя страна би обосновоало по-малкия размер на разходи, в сравнение с останалите участници, чиито офиси и седалища са в други градове, което потвърждава описаното в обосновката. „МКГ Клима Груп“ ООД действително е монтирала настоящите климатични съоръжения в сградата на РЗОК Пазарджик през 2015г. след проведена обществена поръчка.

На основание чл. 72, ал. 3 от ЗОП комисията оцени представената обосновка по отношение на нейната пълнота и обективност, относно обстоятелствата, на които се позовава участникът, и единодушно взе решение да приеме подробната писмена обосновка на „МКГ Клима Груп“ ООД и съответно офертата на участника да бъде оценена съобразно утвърдения критерий за оценяване и класиране на участниците, съобразно следните мотиви:

- В представената писмена обосновка на „МКГ Клима Груп“ ООД за начина на образуване на предлаганата от тях цена са посочени подробно аргументирани обективни обстоятелства, свързани с икономическите особености на предоставяните услуги, както и с наличието на изключително благоприятни условия за участника за предоставянето на продуктите и услугите, по смисъла на чл. 72, ал. 2, т. 1 и т. 2 от ЗОП.

След извършване на горните действия и съобразно изискванията на Възложителя, съгласно документацията на обществената поръчка, комисията пристъпи към класирането на участниците във възходящ ред, като на първо място класира участникът с най-нисък сбор от цените съгласно т.5 от ценовото предложение /Приложение №6/, както следва:

1. **На първо място „РЕЙБ“ ЕООД, с цена, предложена по т.5 от ценово предложение за изпълнение на обществената поръчка /Приложение №6/ в размер на 5153,50 лв. с ДДС;**

2. **На второ място АЙФЕСТ“ ЕООД**, с цена, предложена по т.5 от ценово предложение за изпълнение на обществената поръчка /Приложение №6/ в размер на **5404,80 лв. с ДДС**;
3. **На трето място „МКГ Клима Груп“ ООД**, с цена, предложена по т.5 от ценово предложение за изпълнение на обществената поръчка /Приложение №6/ в размер на **5493 лв. с ДДС**;
4. **На четвърто място „КЛИМАТ СЕРВИЗ“ ЕООД**, с цена, предложена по т.5 от ценово предложение за изпълнение на обществената поръчка /Приложение №6/ в размер на **7540 лв. с ДДС**;
5. **На пето място „ВЕОЛИЯ ЕНЕРДЖИ СЪЛЮШЪНС БЪЛГАРИЯ“ ЕАД**, с цена, предложена по т.5 от ценово предложение за изпълнение на обществената поръчка /Приложение №6/ в размер на **7721,60 лв. с ДДС**;
6. **На шесто място „МЕГА ЕЛЕКТРОНИКС-АП“**, с цена, предложена по т.5 от ценово предложение за изпълнение на обществената поръчка /Приложение №6/ в размер на **9682,00 лв. с ДДС**;

На основание чл. 60, ал.1, т. 9 от ППЗОП, комисията предлага на Възложителя да сключи договор с класирания на първо място участник „РЕЙБ“ ЕООД.

С така извършените действия комисията изпълни възложените ѝ със Заповед № РД-18-24/20.04.2017г., изменена със Заповед № РД-18-31/22.05.2017г. на Директора на РЗОК Пазарджик задачи и на 12.06.2017г. в 17:25 часа приключи своята работа с подписване на настоящия протокол.

Неразделна част от настоящия протокол са Протокол № 1 и Протокол № 2.

Дата на подписване на настоящия протокол - 12.06.2017г.

Председател Д. Гатева: *с.л. и с.ч от ЗЗЛР*

Членове:

1. Л. Дишкова - Гаджева *с.л. и с.ч от ЗЗЛР*
2. инж. Е. Попиванова: *с.л. и с.ч от ЗЗЛР*
3. Л. Джонева: *с.л. и с.ч от ЗЗЛР*
4. Л. Механджийска: *с.л. и с.ч от ЗЗЛР*