

за разглеждане и оценка на оферти по обществена поръчка на договаряне с предварителна покана за участие № 56-EP-20-CI-D-3, предмет: „Доставка, монтаж, пускане в експлоатация и поддръжка на стандартни x86 базирани сървъри за RACK монтаж“, открита с преписка № 00143-2020-0021.

Настоящият доклад е съставен и предаден на възложителя на:

06.10.2020 г.

Състав на комисията, назначена за провеждане на поръчката със заповед от дата:

Номер комисия 1      Дата комисия 2020-05-22

Информацията е заличена съгл. чл. 45 и чл. 59, ал. 1 от ЗЗЛД

Възложител получил и утвърдил доклада на:

06.10.2020 г.

Здравко Огнянов Братоев

Александър Сипек

Информацията е заличена съгл. чл. 45 и чл. 59, ал. 1 от ЗЗЛД

Настоящият доклад отразява резултатите от работата на комисията в гореописания състав, назначена за провеждане на обществена поръчка, възлагана чрез процедура на договаряне с предварителна покана за участие № 56-EP-20-CI-D-3, предмет: „Доставка, монтаж, пускане в експлоатация и поддръжка на стандартни x86 базирани сървъри за RACK монтаж“. Заедно с настоящия доклад се представя и цялата документация, включително протоколите, изготвени в хода на работа на комисията.

I. Състав на комисията:

Не са извършвани промени в гореописания редовен състав на комисията.

II. Участници в процедурата:

До крайния срок за подаване са постъпили оферти от следните участници:

1. „Глобални електронни решения“ ООД – вх. № 7008/24.08.2020 г.;
2. „Индекс България“ ООД – вх. № 7009/24.08.2020 г.;
3. „Контракс“ АД – вх. № 7010/24.08.2020 г. 09:13;
4. „АСАП“ ЕООД - вх. № 7011/24.08.2020 г. 09:14 ч.;
5. „Ай Би Ес – България“ ЕООД – вх. № 7019/24.08.2020 г.;
6. „Лирекс БГ“ ООД - вх. № 7023/24.08.2020 г.;

III. Предложения и мотиви за отстраняване на участници:

1. „Глобални електронни решения“ ООД, оферта с вх. № 7008/24.08.2020 г. се предлага за отстраняване на основание чл. 107, т 2. буква а. от ЗОП

Мотиви – Офертата не отговаря на изискванията от Техническата спецификация, издание 1 към обществената поръчка.

При преглед на техническото предложение на „Глобални електронни решения“ ООД и всички приложени документи към него, както и/или след допълнителна проверка от публично достъпната информация за предлаганото оборудване, предмет на поръчката, се установи че предложението за изпълнение на поръчката не отговарят на конкретни изисквания от Техническа спецификация, издание 1 към обществената поръчка.

Техническото предложение на „Глобални електронни решения“ ООД не изпълнява изискванията на възложителя, за прилагане на всички изброени в образеца на техническото предложение документи, от които да е видно изпълнение на изискванията на възложителя по обществената поръчка. В детайлно техническо описание на предлаганото оборудване (Приложение № 1 на техническото предложение) липсва пълна информация, че предлаганото оборудване отговаря на изискванията по обществената поръчка на възложителя.

1.1. Липсват данни относно това дали оборудването е ново и неупотребявано, каквото е изискването на точка 1.5 от Техническа спецификация, издание 1 към обществената поръчка - "... Оборудването трябва да бъде ново и неупотребявано...";

1.2. Липсва информация, дали към доставката на оборудването предмет на поръчката ще бъде (в случай, че се изисква софтуерен лиценз) или не доставена, инсталирана, активирана и конфигурирана автоматизирана, централизирана

софтуерна система за мониторинг на оборудването, каквото е изискването на точка 1.8 от Техническа спецификация, издание 1 към обществената поръчка – „... Изпълнителят трябва да достави, инсталира, активира (в случай, че се изисква софтуерен лиценз) и конфигурира автоматизирана, централизирана софтуерна система за мониторинг на оборудването. Софтуерната система трябва да е създадена от производителя на оборудването и трябва да работи в режим 24 часа в денонощието x 7 дни в седмицата x 365 дни в годината. Софтуерната система трябва да отчита в реално време всеки възникнал проблем по оборудването и автоматично да изпраща e-mail съобщение за него, до предварително дефинирана група от потребители. Сървърната архитектура трябва да поддържа SNMP v1 и/или SNMP v2 и/или SNMP v3 за извършване на мониторинг...“;

1.3. Липсват информация, доказваща, че предложените от участника стандартни x86 базирани сървъри Тип 1 изпълняват условията на точка 2.7.1. от Техническа спецификация, издание 1 към обществената поръчка – „... Всеки един сървър трябва да е оборудван с максималният брой захранващи блокове поддържани от модела. Минималният допустим брой от захранващи блокове е два. Захранващите блокове трябва да бъдат независими и трябва да могат да бъдат заменени при работеща машина (hot-swap). Захранващите блокове трябва да бъдат оразмерени по такъв начин, че при едновременното отпадане на половината от тях (като брой) сървърът да продължава работа без отпадане...“;

1.4. Липсват информация, доказваща, че предложените от участника стандартни x86 базирани сървъри Тип 2 изпълняват условията за максималния брой захранващи блокове поддържани от модела на точка 3.7.1. от Техническа спецификация, издание 1 към обществената поръчка – „... Всеки един сървър трябва да е оборудван с максималният брой захранващи блокове поддържани от модела. Минималният допустим брой от захранващи блокове е два. Захранващите блокове трябва да бъдат независими и трябва да могат да бъдат заменени при работеща машина (hot-swap). Захранващите блокове трябва да бъдат оразмерени по такъв начин, че при едновременното отпадане на половината от тях (като брой) сървърът да продължава работа без отпадане...“.

Техническото предложение на „Глобални електронни решения“ ООД не изпълнява изискванията на възложителя, за прилагане на всички изброени в образеца на техническо предложение документи, от които да е видно изпълнение на изискванията на възложителя. В детайлно техническо описание на предлаганото оборудване (Приложение № 1 на техническото предложение) липсва пълна информация, че предлаганото оборудване отговаря на изискванията по обществената поръчка на възложителя.

2. Освен гореизложеното, комисията констатира след преглед на техническото предложение и всички приложени документи към него, както и/или след допълнителна проверка от публично достъпната информация за предлаганото оборудване, предмет на поръчката, че предложението за изпълнение на поръчката не отговарят на конкретни изисквания от Техническа спецификация, издание 1 към обществената поръчка:

2.1 Предложените стандартни x86 базирани сървъри Тип 1 не отговарят на изискванията на възложителя по следните критерии:

- Предложените стандартни x86 базирани сървъри Тип 1 имат само два порта Ethernet 1Gbit/Sec. и не покриват минималния критерий на точка 2.6. от Техническа спецификация, издание 1 към обществената поръчка за минимум 4 броя портове – „... Всеки един сървър трябва да е оборудван с минимум четири броя Ethernet 1Gbit/Sec LAN порта...“;

- Предложените стандартни x86 базирани сървъри Тип 1 се базират на дънна платка Supermicro X11DPI-N-O Dual Socket LGA-3647 (Socket P) – (информация посочена на интернет адрес <https://www.supermicro.com/en/products/motherboard/X11DPI-N>). При направената справка се установи, че продукта има само частична поддръжка на операционната система Red Hat Enterprise Linux 7 и не поддържа изобщо операционната система Red Hat Enterprise Linux 8 – (информация посочена на интернет адрес <https://www.supermicro.com/support/resources/OS/C621.cfm?page=2>), което е в несъответствие с изискванията на точки 2.9.1.3. и 2.9.1.4 от Техническа спецификация, издание 1 към обществената поръчка – „... Red Hat Enterprise Linux 7“ и „... Red Hat Enterprise Linux 8...“

2.2. Предложените стандартни x86 базирани сървъри Тип 2 не отговарят на изискванията на възложителя по следните критерии:

- Имат само два порта Ethernet 1Gbit/Sec и не покрива минималния критерий на точка 3.6 от Техническа спецификация, издание 1 към обществената поръчка за минимум 4 броя портове – „... Всеки един сървър трябва да е оборудван с минимум четири броя Ethernet 1Gbit/Sec LAN порта...“;

- Предложените стандартни x86 базирани сървъри Тип 2 се базират на дънна платка Supermicro X11DPI-N-O Dual Socket LGA-3647 (Socket P) – (информация посочена на интернет адрес <https://www.supermicro.com/en/products/motherboard/X11DPI-N>). При направената справка се установи, че продукта има само частична поддръжка на операционната система Red Hat Enterprise Linux 7 и не поддържа изобщо операционната система Red Hat Enterprise Linux 8 – (информация посочена на интернет адрес <https://www.supermicro.com/support/resources/OS/C621.cfm?page=2>), което е в несъответствие с изискванията на точки 3.9.1.3. и 3.9.1.4 от Техническа спецификация, издание 1 към обществената поръчка – „... Red Hat Enterprise Linux 7“ и „... Red Hat Enterprise Linux 8...“

2.3. Предложените стандартни x86 базирани сървъри Тип 3 не отговарят на изискванията на възложителя по следните критерии:

- Имат само по един брой Fiber Channel 16Gbit/Sec (FC-HBA) карти и не покрива минималния критерий на точка 4.6 от Техническа спецификация, издание 1 към обществената поръчка за минимум два броя двупортови Fiber Channel 16Gbit/Sec (FC-HBA) карти плюс необходимите за тях SFP – „... Всеки един сървър трябва да е оборудван с минимум два броя двупортови Fiber Channel 16Gbit/Sec (FC-HBA) карти плюс необходимите за тях SFP...“;

- Предложените сървъри Тип 3 се базират на дънна платка Supermicro X11QPH+ Quad Socket LGA-3647 (Socket P) – (информация посочена на интернет адрес <https://www.supermicro.com/en/products/motherboard/X11QPH+>). При направената справка се установи, че продукта не поддържа операционната система Microsoft Windows Server 2019, освен това има само частична поддръжка на операционната система Red Hat Enterprise Linux 7 и не поддържа изобщо операционната система Red Hat Enterprise Linux 8 – (информация посочена на интернет адрес <https://www.supermicro.com/en/products/motherboard/X11QPH+>).

com/support/resources/OS/C621.cfm), което е в несъответствие с точки 4.10.1.2; 4.10.1.3. и 4.10.1.4 от Техническа спецификация, издание 1 към обществената поръчка – „... Microsoft Windows Server 2019...“, „... Red Hat Enterprise Linux 7...“ и „... Red Hat Enterprise Linux 8...“.

2. Участник „АСАП“ ЕООД, оферта с вх. №7011/24.08.2020 г. се предлага за отстраняване на основание чл. 107, т. 2. буква а. от ЗОП.

Мотиви- Офертата не отговаря на изискванията от Техническата спецификация, издание 1 към обществената поръчка.

След проверка на техническото предложение на частник „АСАП“ ЕООД и всички приложени документи към него, както и/или след допълнителна проверка от публично достъпната информация за предлаганото оборудване предмет на поръчката се установи, че предложението за изпълнение на поръчката не отговарят на конкретни изисквания от Техническа спецификация, издание 1 към обществената поръчка:

2.1. Предложените стандартни x86 базирани сървъри Тип 1 се базират на дънна платка Supermicro X11DPL-i – (информация посочена на интернет адрес <https://www.supermicro.com/en/products/motherboard/X11DPL-i>). При направената проверка се установи, че продукта не поддържа операционната система Microsoft Windows Server 2019, освен това има само частична поддръжка на операционната система Red Hat Enterprise Linux 7 и не поддържа операционната система Red Hat Enterprise Linux 8 - (информация посочена на интернет адрес <https://www.supermicro.com/support/resources/OS/C621.cfm>), което не покрива изискванията на точки 2.9.1.2; 2.9.1.3. и 2.9.1.4 от Техническа спецификация, издание 1 към обществената поръчка – „...Microsoft Windows Server 2019...“, „... Red Hat Enterprise Linux 7...“, и „... Red Hat Enterprise Linux...“;

2. 2. Предложените стандартни x86 базирани сървъри Тип 2 се базират на дънна платка Supermicro X11DPL-i - (информация посочена на интернет адрес <https://www.supermicro.com/en/products/motherboard/X11DPL-i>). При направената проверка се установи, че продукта не поддържа операционната система Microsoft Windows Server 2019, освен това има само частична поддръжка на операционната система Red Hat Enterprise Linux 7 и не поддържа операционната система Red Hat Enterprise Linux 8 - (информация посочена на интернет адрес <https://www.supermicro.com/support/resources/OS/C621.cfm>), което не покрива изискванията на точки 3.9.1.2; 3.9.1.3. и 3.9.1.4 от Техническа спецификация, издание 1 към обществената поръчка – „... Microsoft Windows Server 2019.“, „...Red Hat Enterprise Linux 7...“ и „... Red Hat Enterprise Linux 8...“;

3. Предложените стандартни x86 базирани сървъри Тип 3 се базират на дънна платка Supermicro X11QPH+ - (информация посочена на интернет адрес <https://www.supermicro.com/en/products/motherboard/X11QPH+>). При направената справка се установи, че продукта не поддържа операционната система Microsoft Windows Server 2019, има само частична поддръжка на операционната система Red Hat Enterprise Linux 7 и не поддържа операционната система Red Hat Enterprise Linux 8 – (информация посочена на интернет адрес <https://www.supermicro.com/support/resources/OS/C621.cfm>), което не покрива изискванията на точки 4.10.1.2; 4.10.1.3. и 4.10.1.4 от Техническа спецификация, издание 1 към обществената поръчка – „4.10.1.2. Microsoft Windows Server 2019.“ ; „4.10.1.3. Red Hat Enterprise Linux 7.“ ; „4.10.1.4. Red Hat Enterprise Linux 8.“

IV. Класиране и предложение за сключване на договор:

Първо място: „АЙ БИ ЕС - БЪЛГАРИЯ“ ЕООД предложена „Обща цена Сървърни конфигурации + Поддръжка, в лева, без ДДС“ в размер на 848 544,00 (осемстотин четиридесет и осем хиляди петстотин четиридесет и четири) лева без ДДС;

Второ място: „КОНТРАКС“ АД с предложена „Обща цена Сървърни конфигурации + Поддръжка, в лева, без ДДС“ в размер на 919 678,00 (деветстотин и деветнадесет хиляди шестстотин седемдесет и осем) лева без ДДС;

Трето място: „ЛИРЕКС БГ“ ООД с предложена „Обща цена Сървърни конфигурации + Поддръжка, в лева, без ДДС“ в размер на 1 019 776,00 (един милион деветнадесет хиляди седемстотин седемдесет и шест) лева без ДДС;

Четвърто място: „ИНДЕКС БЪЛГАРИЯ“ ООД с предложена „Обща цена Сървърни конфигурации + Поддръжка, в лева, без ДДС“ в размер на 1049 730,00 (един милион четиридесет и девет хиляди седемстотин и тридесет) лева без ДДС.

Предвид извършеното класиране комисията предлага на възложителя да сключи договор с класирания на първо място участник - „АЙ БИ ЕС - БЪЛГАРИЯ“ ЕООД.

В резултат, на основание критерий най-ниска цена, комисията предлага следното класиране:

<b>Минимална офертна цена</b>	BGN	1.161.710,00	
<b>Резултат преговори</b>	BGN	313.166,00	26.96 %
<b>Минимална крайна ценова оферта</b>	BGN	848.544,00	

Класиране	Доставчик	Дата на оферта	Начална ценова оферта	Крайна ценова оферта	Отстъпка в %	Индекс
01	АЙ БИ СИ БЪЛГАРИЯ ЕООД	2020-08-24	1.161.710,00	848.544,00	- 26.96	100.00
02	КОНТРАКС АД	2020-08-24	3.749.224,00	919.678,00	- 75.47	108.38
03	ЛИРЕКС БГ ООД СОФИЯ	2020-08-24	1.845.373,02	1.019.776,00	- 44.74	120.18
04	ИНДЕКС БЪЛГАРИЯ ООД	2020-08-24	1.450.000,00	1.049.730,00	- 27.60	123.71
<b>Ценови условия</b>	Твърди цени за срока на действие на договора. Условия на доставка, съгласно DDP Инкотермс 2010 в обект на Възложителя.					
<b>Срок на договора</b>	Срок на договора - 60 месеца, или до изчерпване на стойността на договора. Стойността на договора е 1 505 480,00 (един милион петстотин и пет хиляди четиристотин и осемдесет) лева без ДДС.					
<b>Срок на изпълнение</b>	<p>Максималният срок за изпълнение на всяка отделна заявка за доставка, монтаж и пускане в експлоатация на стандартни x86 базирани сървъри за RACK монтаж от Тип 1 и/или Тип 2 е до 60 (шестдесет) календарни дни след изпращане на заявка за доставка от страна на възложителя с посочени конкретни количества и тип сървър.</p> <p>Максималният срок за доставка, монтаж и пускане в експлоатация на два броя стандартни x86 базирани сървъри за RACK монтаж от Тип 3, част от предмета на Договора е до 60 (шестдесет) календарни дни след датата на сключване на договора и изпращането на заявка за доставка.</p>					
<b>Място на изпълнение</b>	Обект на възложителя, находящ се в гр. Пловдив, 4004, бул. „Кукленско шосе“ № 5.					
<b>Неустойки</b>	<p>0,5% на ден, до максимум 8% от стойността на неизпълнената част от съответната заявка при неспазване на максималния срок за изпълнение на всяка отделна заявка за доставка, монтаж и пускане в експлоатация на стандартни x86 базирани сървъри за RACK монтаж от Тип 1 и/или Тип 2.</p> <p>0,5% на ден, до максимум 8% от стойността на двата броя стандартни x86 базирани сървъри за RACK монтаж от Тип 3 при неспазване на максималния срок за доставката им, монтажа им и пускането им в експлоатация.</p> <p>При неспазване на сроковете за реакция (от максимум четири часа) при възникване на проблем и необходимостта от извършването на поддръжка/техническо обслужване се дължи неустойка, в размер на 50 (петдесет) лева на час, до максимум 800 (осемстотин) лева.</p> <p>При неспазване на сроковете (от максимум осем часа или максимум края на следващият календарен ден) за отстраняване на проблем и необходимостта от извършването на поддръжка/техническо обслужване, се дължи неустойка, в размер:</p> <p>1. на 50 (петдесет) лева на час, до максимум 800 (осемстотин) лева, в случаите на поддръжка тип 1 – 4x8x365;</p> <p>2. на 200 (двеста) лева на ден, до максимум 800 (осемстотин) лева, в случаите на поддръжка тип 2 – 4xND (Следващ календарен ден)x365.</p> <p>При неспазване на сроковете от 30 (тридесет) календарни дни за внедряване на постоянно решение, се дължи неустойка, в размер на 200 (двеста) лева на ден, до максимум 800 (осемстотин) лева.</p>					
<b>Плащане</b>	<p>Всяко плащане за извършена след приета от страна на възложителя доставка на сървър/и и след въвеждането му/им в експлоатация се извършва в срок до 45 (четиридесет и пет) календарни дни след изпълнение на условията за реализиране на плащане от съответния раздел на търговските условия, на база реално извършени и приети доставки.</p> <p>Всяко плащане от страна на възложителя за поддръжка на доставеното, монтирано и въведено в експлоатация оборудване се извършват ежемесечно, по банков път, в срок до 45 (четиридесет и пет) календарни дни от датата на предоставяне на оригинална фактура. Фактура се издава в края на всеки месец, придружена с приемо-предавателен протокол и сертификати за качество на вложените материали, в случай, че има такива.</p> <p>Общата стойност на плащанията не може да надхвърля максимално допустимата обща стойност на Договора по обществената поръчка в размер на 1 505 480,00 (един милион петстотин и пет хиляди четиристотин и осемдесет) лева без ДДС.</p>					
<b>Гаранция</b>	<p>При подписването на договор, избраният за изпълнител участник представя на възложителя гаранция за изпълнение в размер на 2% ( две на сто) от Стойността на договора без ДДС по обществената поръчка, а именно 30 109,60 (тридесет хиляди сто и девет, 60) лева.</p> <p>В срок до 30 (тридесет) дни след изтичането на срока по т. 1.2. от раздел 1 (СРОКОВЕ),</p>					

през който се изпълняват заявките за доставка, стоките, част от предмет на договора по обществената поръчка и в случай че възложителят няма забележки по изпълнението им, последният освобождава 35 % (тридесет и пет процента) от гаранцията за изпълнение, посочена в предходната алинея, а именно сумата от 10 538,36 (десет хиляди петстотин тридесет и осем, 36) лева.

Остатък на сумата от гаранцията за изпълнение, в размер на 19 571,24 (деветнадесет хиляди петстотин седемдесет и един, 24) лева, е предназначена за обезпечаване на поддръжка/техническо обслужване на оборудването, част от предмета на договора по обществената поръчка, като същата се връща на изпълнителя в срок до 30 дни след изтичане срока на действие на договора от 60 месеца и в случай че възложителят няма забележки по изпълнението на дейностите.