

ПРИЕМАМ РАБОТАТА НА КОМИСИЯТА:
Д-Р ПЕТЪР МОСКОВ
МИНИСТЪР НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО

Дата: ... 11 11 ... 2015 г.



ПРОТОКОЛ № 2

от работата на комисията назначена със Заповед № РД-11-401/24.09.2015 г.

На проведеното закрито заседание на 16.10.2015 г., комисията назначена със Заповед № РД-11-401/24.09.2015 г. на министъра на здравеопазването за провеждане на обществена поръчка с предмет: „Изработване на специализиран софтуер за единна национална платформа за търговия с лекарствени продукти за нуждите на лечебните заведения в Република България, внедряване, съпътстващи обучения, поддръжка и обновяване”, се събра в състав:

Председател:

Иво Янчев - главен експерт в отдел „ОП”, дирекция „НРОПЗ”

Членове:

Тома Томов, съветник на министъра на здравеопазването, експерт с професионална компетентност; маг. фарм. Орлин Недев, главен експерт в дирекция „ЛП”

Найден Шиваров - държавен експерт в дирекция „ИКПЗ”, експерт с професионална компетентност;

Шенай Еминова – старши юрисконсулт в отдел „ОП”, дирекция „НРОПЗ”.

Председателят на комисията провери състава на присъстващите и след като установи, че присъстват всички членове на комисията откри заседанието.

Комисията разгледа постъпилите допълнителни документи, изискани с Протокол № 1 и документите, приложени в Пликове № 2 на участниците, чиито оферти отговарят на изискванията на ЗОП и изискванията за подбор на възложителя.

I. След изтичане на срока за представяне на допълнителни документи, на основание чл. 68, ал. 10 от ЗОП, комисията извърши проверка на съответствието на документите, включително допълнително представените такива с изискванията за подбор, поставени от възложителя, както и с указанията дадени с Протокол № 1 от работата на комисията. С оглед на горното, Комисията констатира следното:

Констатирано бе, че в определения срок са постъпили допълнителни документи от 3 (трима) участника както следва:

| № РЕД | ПО | ВХОДЯЩ НОМЕР и ЧАС НА ПОДАВАНЕ | ИМЕ НА УЧАСТНИКА |
|-------|----|--------------------------------|--------------------------|
| 1. | | 26-01-230/12.10.2015, 11.12 ч. | БАЛИСТИК СЕЛ ООД |
| 2. | | 26-01-231/14.10.2015, 12.34 ч. | ВЕЕМ КОНСУЛТ ЕАД |
| 3. | | 26-01-234/15.10.2015, 12.12 ч. | ОБЕДИНЕНИЕ МЕДТРЕЙД ДЗЗД |

Документите са представени в запечатани, надписани, непрозрачни пликове с ненарушена цялост. Допълнителни документи, постъпили след крайния срок няма.

При разглеждане на допълнително представените от участниците документи, изискани с Протокол № 1, комисията констатира следното:

1. Участникът „БАЛИСТИК СЕЛ” ООД е представил:

- Декларации – Списък, на служителите/експертите, които ще бъдат ангажирани в изпълнение на поръчката в която за Атанас Филанов е представено удостоверение за магистърска степен по специалност ИТ сигурност/мрежи и системи издадено от РУР Университет Бохум, а за Мартин Димитров във втора колона е посочено учебното заведение.

Представените от участника допълнителни документи съдържат изискваните от комисията документи и отговарят на изискванията на възложителя.

В тази връзка, Комисията допуска участника до разглеждане на техническото му предложение по обособена позиция № 3.

2. Участникът „ВЕЕМ КОНСУЛТ“ ЕАД е представил:

- Декларации – Списък, на служителите/експертите, които ще бъдат ангажирани в изпълнение на поръчката в която са посочени ролите на ангажираните с изпълнението експерти, както и за Никола Ранчев, Станислав Ранчев и Елица Трифонова са посочени – месторабота и период.

Представените от участника допълнителни документи съдържат изискваните от комисията документи и отговарят на изискванията на възложителя.

В тази връзка, Комисията допуска участника до разглеждане на техническото му предложение по обособени позиции №№ 1 и 2.

3. Участникът ОБЕДИНЕНИЕ МЕДТРЕЙД ДЗЗД е представил:

- Декларации за отсъствие на обстоятелствата по чл. 47, ал. 9 от ЗОП от Деян Грънчаров, Пламен Русев, д-р Красимир Иванов и Нина Григорова с отбелязани обстоятелствата по т. 1

- Декларация – Списък, на служителите/експертите, които ще бъдат ангажирани в изпълнение на поръчката в която са посочени ролите на ангажираните с изпълнението експерти, както и за Орлин Маринов, Мария Велединова и Димитър Георгиев попълнена с основните функции, колона четири и информация за владееене на поне една от посочените в документацията за участие методика за управление на проекти или еквивалентна за Орлин Маринов - ръководителя на екипа. Представените от участника допълнителни документи съдържат изискваните от комисията документи и отговарят на изискванията на възложителя.

В тази връзка, Комисията допуска участника до разглеждане на техническото му предложение по обособени позиции №№ 1, 2 и 3.

II. След приключване разглеждането на представените в Плик №1 документи, включително допълнително представените, комисия в същия състав, започна разглеждането на документите на участниците, приложени в Плик №2. На проведените закрити заседания, в периода от 16.10.2015 год. до 21.10.2015 г., Комисията разгледа техническите предложения, както следва:

1. Техническото предложение на участника „БАЛИСТИК СЕЛ“ ООД съдържа:

1. Общи изисквания за системата
2. Функционални изисквания
 - 2.1. Създаване и поддържане на номенклатури и регистри.
 - 2.2. Администриране на клиенти и потребители на системата и поддържане на техните профили
 - 2.3. Провеждане на електронни търгове
 - 2.4. Поддържане на архив
 - 2.5. Анализи и статистически данни
 - 2.6. Оценяване на регистрираните потребители
 - 2.7. Сигурност на базата данни и функционалните модули
 - 2.8. Осигуряване на връзка /ИАЛ, НСЦРЛП
3. Гаранционна поддръжка на системата
4. Актуализиране на базата данни и функционалностите на системата
5. Провеждане на обучение
6. Етапи на изпълнение

Срок за изпълнение на предмета на поръчката за етапи: “Планиране“, „Проектиране“ и „Разработване“

Срок за изпълнение на предмета на поръчката за етап: “Тестване“;

Обучение за работа със системата провеждащо се в рамките на 15 (петнадесет) работни дни след представяне от страна на възложителя на имената на служителите, както и график на провеждане на обучението.

Гаранционен срок.

С оглед на гореизложеното техническото предложение съответства напълно на изискванията на възложителя. Комисията допуска участника до разглеждане на ценовото му предложение.

2. Техническото предложение на участника „ВЕЕМ КОНСУЛТ“ ЕАД съдържа:

1. Общи изисквания за системата
2. Функционални изисквания

- 2.1. Създаване и поддържане на номенклатури и регистри.
- 2.2. Администриране на клиенти и потребители на системата и поддържане на техните профили
- 2.3. Провеждане на електронни търгове
- 2.4. Поддържане на архив
- 2.5. Анализи и статистически данни
- 2.6. Оценяване на регистрираните потребители
- 2.7. Сигурност на базата данни и функционалните модули
- 2.8. Осигуряване на връзка /ИАЛ, НСЦРЛП
3. Гаранционна поддръжка на системата
4. Актуализиране на базата данни и функционалностите на системата
5. Провеждане на обучение
6. Етапи на изпълнение

Срок за изпълнение на предмета на поръчката за етапи: "Планиране", „Проектиране“ и „Разработване“

Срок за изпълнение на предмета на поръчката за етап: "Тестване";

Обучение за работа със системата провеждащо се в рамките на 15 (петнадесет) работни дни след представяне от страна на възложителя на имената на служителите, както и график на провеждане на обучението.

Гаранционен срок.

С оглед на гореизложеното техническото предложение съответства напълно на изискванията на възложителя. Комисията допуска участника до разглеждане на ценовото му предложение.

3. Техническото предложение на участника „**КОНТРАКС**“ АД съдържа:

1. Общи изисквания за системата
2. Функционални изисквания
 - 2.1. Създаване и поддържане на номенклатури и регистри.
 - 2.2. Администриране на клиенти и потребители на системата и поддържане на техните профили
 - 2.3. Провеждане на електронни търгове
 - 2.4. Поддържане на архив
 - 2.5. Анализи и статистически данни
 - 2.6. Оценяване на регистрираните потребители
 - 2.7. Сигурност на базата данни и функционалните модули
 - 2.8. Осигуряване на връзка /ИАЛ, НСЦРЛП
3. Гаранционна поддръжка на системата
4. Актуализиране на базата данни и функционалностите на системата
5. Провеждане на обучение
6. Етапи на изпълнение

Срок за изпълнение на предмета на поръчката за етапи: "Планиране", „Проектиране“ и „Разработване“

Срок за изпълнение на предмета на поръчката за етап: "Тестване";

Обучение за работа със системата провеждащо се в рамките на 15 (петнадесет) работни дни след представяне от страна на възложителя на имената на служителите, както и график на провеждане на обучението.

Гаранционен срок.

С оглед на гореизложеното техническото предложение съответства напълно на изискванията на възложителя. Комисията допуска участника до разглеждане на ценовото му предложение.

4. Техническото предложение на участника „**АЙСИДЖЕН КОРПОРЕЙШЪНС**“ ООД съдържа:

1. Общи изисквания за системата
2. Функционални изисквания
 - 2.1. Създаване и поддържане на номенклатури и регистри.
 - 2.2. Администриране на клиенти и потребители на системата и поддържане на техните профили
 - 2.3. Провеждане на електронни търгове
 - 2.4. Поддържане на архив
 - 2.5. Анализи и статистически данни
 - 2.6. Оценяване на регистрираните потребители
 - 2.7. Сигурност на базата данни и функционалните модули

- 2.8. Осигуряване на връзка /ИАЛ, НСЦРЛП
3. Гаранционна поддръжка на системата
4. Актуализиране на базата данни и функционалностите на системата
5. Провеждане на обучение
6. Етапи на изпълнение

Срок за изпълнение на предмета на поръчката за етапи: "Планиране", „Проектиране“ и „Разработване“

Срок за изпълнение на предмета на поръчката за етап: "Тестване";

Обучение за работа със системата провеждащо се в рамките на 15 (петнадесет) работни дни след представяне от страна на възложителя на имената на служителите, както и график на провеждане на обучението.

Гаранционен срок.

С оглед на гореизложеното техническото предложение съответства напълно на изискванията на възложителя. Комисията допуска участника до разглеждане на ценовото му предложение.

5. Техническото предложение на участника ОБЕДИНЕНИЕ МЕДТРЕЙД ДЗЗД съдържа:

1. Общи изисквания за системата
2. Функционални изисквания
 - 2.1. Създаване и поддържане на номенклатури и регистри.
 - 2.2. Администриране на клиенти и потребители на системата и поддържане на техните профили
 - 2.3. Провеждане на електронни търгове
 - 2.4. Поддържане на архив
 - 2.5. Анализи и статистически данни
 - 2.6. Оценка на регистрираните потребители
 - 2.7. Сигурност на базата данни и функционалните модули
 - 2.8. Осигуряване на връзка /ИАЛ, НСЦРЛП

3. Гаранционна поддръжка на системата
4. Актуализиране на базата данни и функционалностите на системата
5. Провеждане на обучение
6. Етапи на изпълнение

Срок за изпълнение на предмета на поръчката за етапи: "Планиране", „Проектиране“ и „Разработване“

Срок за изпълнение на предмета на поръчката за етап: "Тестване";

Обучение за работа със системата провеждащо се в рамките на 15 (петнадесет) работни дни след представяне от страна на възложителя на имената на служителите, както и график на провеждане на обучението.

Гаранционен срок.

С оглед на гореизложеното техническото предложение съответства напълно на изискванията на възложителя. Комисията допуска участника до разглеждане на ценовото му предложение.

6. Техническото предложение на участника ДЗЗД ЛИРЕКС-ТОПИКА съдържа:

1. Общи изисквания за системата
2. Функционални изисквания
 - 2.1. Създаване и поддържане на номенклатури и регистри.
 - 2.2. Администриране на клиенти и потребители на системата и поддържане на техните профили
 - 2.3. Провеждане на електронни търгове
 - 2.4. Поддържане на архив
 - 2.5. Анализи и статистически данни
 - 2.6. Оценка на регистрираните потребители
 - 2.7. Сигурност на базата данни и функционалните модули
 - 2.8. Осигуряване на връзка /ИАЛ, НСЦРЛП

3. Гаранционна поддръжка на системата
4. Актуализиране на базата данни и функционалностите на системата
5. Провеждане на обучение
6. Етапи на изпълнение

Срок за изпълнение на предмета на поръчката за етапи: "Планиране", „Проектиране“ и „Разработване“

Срок за изпълнение на предмета на поръчката за етап: "Тестване";

Обучение за работа със системата провеждащо се в рамките на 15 (петнадесет) работни дни след представяне от страна на възложителя на имената на служителите, както и график на провеждане на обучението.

Гаранционен срок.

С оглед на гореизложеното техническото предложение съответства напълно на изискванията на възложителя. Комисията допуска участника до разглеждане на ценовото му предложение.

7. Техническото предложение на участника **„НЕГОМЕТРИКС БЪЛГАРИЯ“ ЕООД** съдържа:

1. Общи изисквания за системата
2. Функционални изисквания
 - 2.1. Създаване и поддържане на номенклатури и регистри.
 - 2.2. Администриране на клиенти и потребители на системата и поддържане на техните профили
 - 2.3. Провеждане на електронни търгове
 - 2.4. Поддържане на архив
 - 2.5. Анализи и статистически данни
 - 2.6. Оценяване на регистрираните потребители
 - 2.7. Сигурност на базата данни и функционалните модули
 - 2.8. Осигуряване на връзка /ИАЛ, НСЦРЛП
3. Гаранционна поддръжка на системата
4. Актуализиране на базата данни и функционалностите на системата
5. Провеждане на обучение
6. Етапи на изпълнение

Срок за изпълнение на предмета на поръчката за етапи: “Планиране“, „Проектиране“ и „Разработване“

Срок за изпълнение на предмета на поръчката за етап: “Тестване“;

Обучение за работа със системата провеждащо се в рамките на 15 (петнадесет) работни дни след представяне от страна на възложителя на имената на служителите, както и график на провеждане на обучението.

Гаранционен срок.

С оглед на гореизложеното техническото предложение съответства напълно на изискванията на възложителя. Комисията допуска участника до разглеждане на ценовото му предложение.

8. Техническото предложение на участника **„ИНДЕКС БЪЛГАРИЯ“ ООД** съдържа:

1. Общи изисквания за системата
2. Функционални изисквания
 - 2.1. Създаване и поддържане на номенклатури и регистри.
 - 2.2. Администриране на клиенти и потребители на системата и поддържане на техните профили
 - 2.3. Провеждане на електронни търгове
 - 2.4. Поддържане на архив
 - 2.5. Анализи и статистически данни.
 - 2.6. Оценяване на регистрираните потребители
 - 2.7. Сигурност на базата данни и функционалните модули
 - 2.8. Осигуряване на връзка /ИАЛ, НСЦРЛП
3. Гаранционна поддръжка на системата
4. Актуализиране на базата данни и функционалностите на системата
5. Провеждане на обучение
6. Етапи на изпълнение

Срок за изпълнение на предмета на поръчката за етапи: “Планиране“, „Проектиране“ и „Разработване“

Срок за изпълнение на предмета на поръчката за етап: “Тестване“;

Обучение за работа със системата е провеждащо се в рамките на 15 (петнадесет) работни дни след представяне от страна на възложителя на имената на служителите, както и график на провеждане на обучението.

Гаранционен срок.

С оглед на гореизложеното техническото предложение съответства напълно на изискванията на възложителя. Комисията допуска участника до разглеждане на ценовото му предложение.

III. На основание чл. 69а, ал. 3 от ЗОП, Комисията уведоми чрез електронната поща участниците, че отварянето на ценовата оферта ще се проведе в петък 22.10.2015 г. от 11.00 ч. в сградата на Министерство на здравеопазването, пл. „Света Неделя“ № 5, гр. София. Съобщението за отваряне на ценовата оферта беше публикувано на 19.10.2015 г. на интернет страницата на Министерството на здравеопазването, на следният адрес: <http://www.mh.government.bg/bg/profil-na-kudivacha/protseduri-po-zop/protseduri-po-reda-na-zop/specializiran-software-za-edinna-platforma/>

В указания ден и час комисията, назначена със Заповед № РД-11-401/24.09.2015 г. на министъра на здравеопазването, в състав:

Председател:

Иво Янчев - главен експерт в отдел „ОП“, дирекция „НРОПЗ“

Членове:

Тома Томов, съветник на министъра на здравеопазването, експерт с професионална компетентност; маг. фарм. Орлин Недев, главен експерт в дирекция „ЛП“

Найден Шиваров - държавен експерт в дирекция „ИКПЗ“, експерт с професионална компетентност;

Шенай Еминова – старши юрисконсулт в отдел „ОП“, дирекция „НРОПЗ“, пристъпи към отваряне на ценовите предложения на участниците.

На основание чл. 68, ал. 3 от Закона за обществените поръчки (ЗОП) при действията на комисията по чл. 69а, ал. 3 от ЗОП, присъстваха следните представители на участника:

1. Деница Джугданова – упълномощен представител на “Балистик Сел” ЕООД;
2. Евелина Жекова – упълномощен представител на “Айсиджен Корпорейшън” ООД;
3. Дмитрий Пасков – упълномощен представител на “Негометрикс България” ЕООД;
4. Йордан Василев – изпълнителен директор на “Веєм консулт” ЕАД;
5. Николай Йорданов – упълномощен представител на “Контракс” ЕАД;
6. Красимира Великова – упълномощен представител на “Обединение Медтрейд” ДЗЗД;
7. Мая Танева – упълномощен представител на “Индекс-България” ООД
8. Анна Владимирова - упълномощен представител на ДЗЗД „Лирекс-Топика“

На заседанието не присъстваха представители на средствата за масово осведомяване, както и такива на юридически лица с нестопанска цел.

Отварянето на Плик № 3 с надпис „Предлагана цена“ беше извършено по реда на постъпване на офертите в деловодството на Министерството на здравеопазването.

Предложенията на участниците са както следва:

Ценовите предложения на участниците са както следва:

1. Предлагана цена от **„БАЛИСТИК СЕЛ ООД:**
145 000, 00 лв. без ДДС обща цена за изпълнение.
2. Предлагана цена от **ВЕЕМ КОНСУЛТ ЕАД:**
167 999, 00 лв. без ДДС обща цена за изпълнение.
3. Предлагана цена от **КОНТРАКС АД:**
179 191, 00 лв. без ДДС обща цена за изпълнение.
4. Предлагана цена от **АЙСИДЖЕН КОРПОРЕЙШЪНС ООД:**
224 848, 00 лв. без ДДС обща цена за изпълнение.
5. Предлагана цена от **ОБЕДИНЕНИЕ МЕДТРЕЙД ДЗЗД:**
1 600 000, 00 лв. без ДДС обща цена за изпълнение.
6. Предлагана цена от **ДЗЗД ЛИРЕКС-ТОПИКА:**
222 220, 00 лв. без ДДС обща цена за изпълнение.
7. Предлагана цена от **НЕГОМЕТРИКС БЪЛГАРИЯ ЕООД:**
254 290, 00 лв. без ДДС обща цена за изпълнение.
8. Предлагана цена от **ИНДЕКС БЪЛГАРИЯ ООД:**
225 000, 00 лв. без ДДС обща цена за изпълнение.

Комисията констатира, че всички ценови предложения съответстват на поставените от Възложителя условия.

След извършването на горните действия, комисията извърши проверка, съгласно чл. 70, ал. 1 от ЗОП за наличието на 20 % по благоприятно предложение и беше констатирано, че се установява такова между офертите допуснати до оценка по тази позиция.

Предложената цена от участниците: „БАЛИСТИК СЕЛ“ ООД, „ВЕЕМ КОНСУЛТ“ ЕАД, „КОНТРАКС“ АД, „АЙСИДЖЕН КОРПОРЕЙШЪНС“ ООД, ДЗЗД „ЛИРЕКС-ТОПИКА“, „НЕГОМЕТРИКС БЪЛГАРИЯ“ ЕООД и „ИНДЕКС БЪЛГАРИЯ“ ООД е с 20 на сто по-благоприятна от средната стойност на предложенията на останалите участници, поради което и на основание чл. 70, ал. 1 от ЗОП от участниците беше поискана подробна писмена обосновка за начина на нейното образуване на 23.10.2015 г.

В определения срок постъпиха писмени обосновки от участниците: „БАЛИСТИК СЕЛ“ ООД, „ВЕЕМ КОНСУЛТ“ ЕАД, „КОНТРАКС“ АД, „АЙСИДЖЕН КОРПОРЕЙШЪНС“ ООД, ДЗЗД „ЛИРЕКС-ТОПИКА“, „НЕГОМЕТРИКС БЪЛГАРИЯ“ ЕООД и „ИНДЕКС БЪЛГАРИЯ“ ООД.

На 02.11.2015 г. Комисията пристъпи към разглеждане на постъпилите обосновки.

1. Участникът „БАЛИСТИК“ СЕЛ ООД е представил обосновка, в която е посочено, че върху формирането на предложената от него цена за изпълнение са оказали влияние наличието на изключително благоприятни условия и икономичност при изпълнение на поръчката, а именно:

Като изключително благоприятни условия и икономичност при изпълнение на поръчката участника е изтъкнал, че:

Сферата на неговата дейност е да доставя, инсталира, интегрира и поддържа системи за управление на работните процеси, платформи за управление на автопарк и пренос на данни, специализирани софтуери за електронно обучение, организация и управление на курсове и др. Специализира в разработването на иновативни софтуерни решения в сферата на транспорта, разполага с висококвалифициран персонал с опит в изграждането и внедряването на сложни информационни системи, със свои разработки и методологии.

Успешно е приключил изпълнението на ОП с предмет: „Разработване на обединен регистър-публичен и служебен на ИАТ“. При изпълнението на цитираната поръчка участника е направил подробен бизнес анализ на медицинската индустрия като цяло, събрал е данни за потребностите на потребителите на специализиран медицински софтуери, което ще му позволи да използва готови анализи и бизнес решения при изпълнение на поръчката. Разполага с готови модули за управление на потребителски акаунти в софтуерни системи и генериране на различни видове справки и доклади. Разполага със специалисти с опит при интегриране на системи с големи бази данни в нова системна архитектура, както и в създаването на връзки между различни регистри. Притежава практически опит в изграждането на системи, нуждаещи се от високи нива на защита и разполага с готови решения, които ще бъдат надградени и модифицирани според конкретните потребности. Също така всички разходи, свързани с качествено изпълнение на поръчката са с минимални цени на труда, както и с минимална печалба.

Комисията счита, че опит в изграждане и поддръжане на системи за управление на работните процеси, платформи за управление на автопарк и пренос на данни, специализирани софтуери за електронно обучение, организация и управление на курсове и др., както и разработването на иновативни софтуерни решения в сферата на транспорта не кореспондират с предмета на настоящата поръчка. Комисията счита, че участника е посочил фактори, които според него обуславят икономичност при изпълнение на поръчката, повлияли върху размера на предлаганата от него цена за осъществяване на предмета на поръчката, но същите не са обосновани и не доказват обективно наличие на икономичност, напротив, развиването на дейност в сферата на разработване на софтуерни продукти различаващи се съществено от предмета на настоящата поръчка не е фактор, който обуславя наличие на икономичност, а по-скоро е фактор доказващ опит в сферата на разработване на софтуерни продукти, който обаче сам по себе си не предполага наличие на икономичност.

Разработването и внедряването на регистър от такъв род /Министерство на здравеопазването разполага с още няколко такива регистъра/ не обуславя наличието на изключително благоприятни условия за участника. Самият регистър представлява информационна система от база данни необходими на ИАТ, той е чисто статистически, като целта му е натрупване и съхранение на база данни касаещи дейността на ИАТ, което в никакъв случай не кореспондира по вид и обем с необходимия на възложителя софтуер. Изискванията на Възложителя относно функционалността на

платформата и нейните модули са строго концептуални, като разработката и внедряването на модул с регистри е само малка част от съдържанието на цялата платформа. Също така участникът твърди, че е направил подробен бизнес анализ на медицинската индустрия като цяло, събрал е данни за потребностите на потребителите на специализиран **медицински** софтуери, което ще му позволи да използва готови анализи и бизнес решения при изпълнение на поръчката. Предмета на настоящата поръчка е нещо коренно различно от медицински софтуер, едното е софтуер за медицински нужди а другото е софтуер необходим на възложителя за използване в сферата на обществените поръчки и търгове. Разполагането с готови модули за управление на потребителски акаунти в софтуерни системи и генериране на различни видове справки и доклади е само една малка част от необходимата на възложителя функционалност на платформата, която със своята големина не е в състояние да окаже голямо влияние по отношение на предлаганата цена. Същото се отнася и по отношение на възможността за връзки между различните регистри заложи в спецификацията на системата. Връзката между отделни регистри е само един от модулите на платформата залегнали в техническата спецификация, като същия е с минимален обем от функционалността на платформата. Основната част от изискванията към системата е възможност за провеждане на електронни обществени поръчки и търгове а не воденето на регистри. Притежаването на опит в изграждането на системи, нуждаещи се от високи нива на защита както и разполагането с квалифицирани специалисти ангажирани с изпълнението на поръчката е въпрос по отношение на подбора на участниците, с което респективно не може да се обуславя наличието на обективни фактори по отношение на размера на предлаганата цена.

В тази връзка, Комисията счита, че участника не е представил обективни доказателства за наличието на изключително благоприятни условия по смисъла на чл. 70, ал. 2, т. 3 от ЗОП.

Въз основа на направения по горе анализ и преценка на представената обосновка Комисията счита, че не са налице и обективни обстоятелства за наличието на икономичност по смисъла на чл. 70, ал. 2, т. 4 от ЗОП.

Във връзка с гореизложеното и на основание чл. 70, ал. 3 от ЗОП Комисията предлага на Възложителя да отстрани офертата на участника „БАЛИСТИК СЕЛ“ ООД от процедурата.

2. Участникът „**ВЕЕМ КОНСУЛТ**“ ЕАД е представил обосновка, в която е посочено, че върху формирането на предложената от него цена за изпълнение са оказали влияние наличието на изключително благоприятни условия и икономичност при изпълнение на поръчката, а именно:

За наличие на изключително благоприятни условия и икономичност при изпълнение на поръчката участника е изтъкнал, че:

Под търговската марка „ПроЗОП“, „Веем консулт“ ЕАД е разработило софтуерен продукт, който представлява напълно завършена и функционираща информационна система за управление на процедури по възлагане на обществени поръчки. Системата е онлайн базиран софтуер, предназначен да отговори на нуждите на възложителите. Системата съдържа следните модули; Модул за електронно досие на ОП, Модул за методика и класиране, Модул за договори, Модул плащания, Модул за управление на гаранции, Регистър на участници, Модул справки и Модул лекарствен списък. Изтъкват факта, че при необходимост от промени и превеждане на продукта в пълно съответствие с изискванията на Възложителя ще е необходимо само доработване, но не и изначално разработване на нов продукт. Направен е разчет на разходите необходими за допълнителната работа за привеждане на продукта в пълно съответствие с изискванията на Възложителя, както следва: 70 % разход за труд на всички видове специалисти, 1 % транспортни разходи, 20 % други разходи и 9 % печалба. Изтъкнат е факта, че служителите на участника притежават опит в сферата на информационните системи за обществени поръчки и в поддръжката и обучението за работа със същите.

Комисията счита, че разработването и поддръжане на продукта „ПроЗОП“ не представлява изключително благоприятно условие. По своята същност продукта „ПроЗОП“ е информационна система в чиито функционалности са заложи и модулите цитирани в горния абзац, като техните възможности покриват не голяма част от изискванията на Възложителя. В създадената от участника система липсват редица функционални възможности изисквани от възложителя и залегнали в техническата спецификация като: международните непатентни наименования на лекарствени продукти, АТС-код и МКВ, в т.ч. разрешени за употреба форми и опаковки, количества в опаковка, производител и/или притежател на РУ, пределна цена, референтна стойност за регистрираната опаковка, цена на НЗОК и други параметри, които подлежат на контрол и задължително участват при подаване на оферти и сключването на договори; Поддръжане на регистри на лечебни заведения,

доставчици, производители, вносители, търговци, посредници, притежаващи разрешение/удостоверение по чл.17, ал.5 от Закона за лекарствените продукти в хуманната медицина; Поддържане на регистър с типизирани електронни форми. Регистърът да включва електронни форми за регистрация на потребителите, за обявяване на търг, договори, решения, протоколи и др.; Осигуряване на възможност за определяне на различни нива на достъп до данни и функционалности, в зависимост от груповата и ролева принадлежност на клиентите и потребителите; Възможност за всеки клиент да може да бъде регистриран потребител, който има право да извършва определени действия в платформата и други. В разработената система липсва възможност за провеждане на електронни търгове, които са голямата част от функционалните изисквания към системата. Липсва и възможност за извършване от системата на анализи и статистически данни, като осигуряването на информация в реално време, относно обеите търгувани лекарства; техните средни цени; най-висока и най-ниска цена; стандартни отклонения по региони и периоди; по отделни лечебни заведения и други. Също така в системата няма разработени възможности за връзка с ИАЛ и връзка с НСЦРЛП по отношение валидиране на променени цени в ПЛС. Един от основните модули който липсва в създадената от участника система е този за събиране и обобщаване на заявки от второстепенните разпоредители с бюджетни средства, който модул е основен за работата на системата. Тези функционалности на платформата са основни за нея и с най-голям дял в разработването ѝ. Поради изложеното до тук, изтъкването от участника на факта, че при необходимост от промени и превеждане на продукта в пълно съответствие с изискванията на Възложителя ще е необходимо само доработване, но не и изначално разработване на нов продукт, не може да бъде приет от комисията като предпоставка за благоприятно условие или икономичност.

Необходимата на възложителя платформа, следва да е с много по-голяма функционалност и възможност за работа на голям брой потребители (10000) едновременно без допускане на срив на системата, както и провеждането в реално време на търгове с възможност за моментална онлайн корекция на предлагана цена от участници отново с участието на много голям брой потребители.

Направения от участника разчет на разходите включва разход за труд на всички видове специалисти, транспортни разходи, други разходи и печалба, но не включва разходи за хостинг и поддръжка, които са основни разходи влияещи върху предлаганата цена. Разполагането с квалифицирани специалисти ангажирани с изпълнението на поръчката е въпрос по отношение на подбора на участниците, с което респективно не може да се обуславя наличието на обективни фактори по отношение на размера на предлаганата цена.

Въз основа на направения по горе анализ и преценка на представената обосновка Комисията счита, че по отношение на участника „ВЕЕМ КОНСУЛТ“ ЕАД не са налице обективни обстоятелства, свързани с нито едно от посочените в чл. 70, ал. 2 от ЗОП хипотези. В представената обосновка са направени изявления, които не са подкрепени с доказателства, посочени от участника, респективно участника не е защитил обективното им наличие.

Във връзка с гореизложеното и на основание чл. 70, ал. 3 от ЗОП Комисията предлага на Възложителя да отстрани офертата на участника „ВЕЕМ КОНСУЛТ“ ЕАД от процедурата.

3. Участникът „КОНТРАКС“ АД е представил обосновка, в която е посочено, че върху формирането на предложената от него цена за изпълнение са оказали влияние наличието на изключително благоприятни условия, икономичност при изпълнение на поръчката и техническо решение, а именно:

Като техническо решение при изпълнение на поръчката участника е изтъкнал, че:

За разработката на проекта се предвижда използването на работната рамка Rational Unified Process – RUP разработван от IBM и прилаган при изработка на редица софтуерни продукти. Тази рамка предполага дисциплиниран подход към задаване на задачи и отговорности в организацията на разработчика. Неговата цел е да осигури създаването на софтуер с високо качество, който отговаря на нуждите на потребителя, като осигурява спазването на времевите рамки и бюджет. RUP е и ръководство как ефективно да се използва UML (Unified Modeling Language), който е индустриален стандарт, позволяващ ясното разбиране и комуникация на изискванията, архитектурата и дизайна. Използването на RUP като работна рамка за разработка на софтуерни системи, чрез своята интеративна същност, позволява съкращение на времето и разходите за разработка с до 50 % спрямо тривиалните подходи.

За реализация на софтуерните компоненти на системата ще използва open source продукти, което на практика съкращава изцяло използването на софтуерни лицензи, което на практика

съкращава предлаганата цена с до 25 % от прогнозната стойност на поръчката. Причините за избора на предложеното техническо решение са следните: технологиите с отворен код са независими от хардуера и операционните системи на използваните сървъри и работни станции; поддържат се от голям брой разработчици – обикновено доброволен труд на високоплатени водещи специалисти; наличие на достъпна и ясно структурирана документация; безплатни са за използване; потребителя има достъп до изходния код и е в правото си да го доразвива и доработва по свое усмотрение. Конкретните технологии, които се предвиждат да се използват в са: Система за управление на база данни – MySQL; Приложен сървър – Apache; Стандарт за разработка – HTML5; Програмен език – PHP и собствени разработки.

В своята обосновка участникът подробно е описал предимствата на предложените по горе решения.

Считаме, че предлаганите от участника методи и софтуерни продукти представляват техническо решение при изпълнение на поръчката.

Комисията констатира, че в представената обосновка се съдържат обективни обстоятелства, които могат да бъдат отнесени към чл. 70, ал. 2, т. 2 от Закона за обществените поръчки.

Като изключително благоприятни условия и икономичност при изпълнение на поръчката участника е изтъкнал, че:

В изпълнение на поръчката ще се използват 29 приложни специалиста и 2-ма ръководни служителя, наети на трудови договори. Основното ядро от софтуерния екип е с над 9 годишен трудов стаж при участника и опит в разработването, поддържането и администрирането на ИС и в прилагането на модерни технологии и притежават общо 65 валидни сертификата за разработчици, Web дизайн, администратори, експерти по осигуряване на качество и бизнес аналитици. Участника в качеството си на бенифициент по схема „Технологична модернизация в малките и средни предприятия“ е изпълнил успешно проект „Инвестиции за производство на софтуер и предоставяне на сервизни услуги за комплексни ИКТ системи“. В резултат на този проект са придобити следните ДМА и ДНМА: Тестови сървъри Fujitsu Primergi RX300S5 – 2 бр.; Работен сървър за вътрешни и външни цели, като source control, issue tracking, work time tracking, file storage, лицензиране и др.: Fujitsu Primergi RX300S5 – 1 бр.; Backup устройство или организиране на backup механизъм за работните сървурни: Symantec Backup Exes – 1 бр.; Диск масив за съхранение на данни; Работни станции (мобилни): Fujitsu Esprimo Mobile X9515 -20 бр.; Симулатор за компютър и операционни системи VMWare vSphere 4 Advanced – 4 бр.; Embarcadero CodeGear RAD studio 2010 Architect – 1 бр.; ПЛ/СЯЛ Дежелопер 10 Усер Лиценсе – 1 бр.; Аяа Дата Студио – 2 бр.; Infragistics NetAdvange – 3 бр.; HP Testing Software – HP FT Seat – 5 бр.; VMWare Workstation – 1 бр.; HP Quck Test Profesional и HP Service Manager. Участника е разработил и собствени методика за планиране на разходите по проекти и тяхното управление и политика на ценообразуване.

Считаме, че притежаването на описаните от участника ДМА и ДНМА и покриване на изискванията на сертификатите за разработчици, Web дизайн, администратори, експерти по осигуряване на качество и бизнес аналитици са изключително благоприятно условие при изпълнение на поръчката.

Комисията констатира, че в представената обосновка се съдържат обективни обстоятелства, които могат да бъдат отнесени към чл. 70, ал. 2, т. 3 и 4 от Закона за обществените поръчки.

Въз основа на направения по горе анализ и преценка на представената обосновка Комисията счита, че следва да се приеме представената обосновка и участникът да бъде допуснат до класиране.

4. Участникът „**АЙСИДЖЕН КОРПОРЕЙШЪНС**“ ООД е представил обосновка, в която е посочено, че върху формирането на предложената от него цена за изпълнение са оказали влияние наличието на икономичност при изпълнение на поръчката, а именно:

Като икономичност при изпълнение на поръчката участника е изтъкнал, че:

Участникът успешно е реализирал проект: „Увеличаване на производствената ефективност чрез въвеждане на иновативен управленски процес“, съфинансиран от ОП „Развитие на конкурентоспособността на българската икономика“. В резултат на успешно приключилия проект участника е придобил правата и внедрил в своята дейност иновативен процес за оптимизиране управлението на фирмените производствени процеси, ресурси и проекти, чрез „Облачно-базирана система за управление на проекти и ресурси – WTS „Mara“. В чисто работен аспект, системата представлява усъвършенстване на техниките за контрол и мониторинг на работните процеси по отделните проекти, тяхното оптимално съчетаване, придружено с правилно разпределение на наличните ресурси. Въвеждането на въпросната система е довело до: оптимизация на работните

процеси, човешки и финансови ресурси; създаване на по-голям вътрешен капацитет /интелектуален и технически/ за дългосрочно развитие на иновационните процеси в дейността на фирмата; увеличаване на нивото на конкурентоспособност; нарастване на производителността с 35 %, без да са правени допълнителни инвестиции; съкращаване до два пъти на времето необходимо за разработка на индивидуални софтуерни решения при запазване на високите нива на качество и др.

Стойност на продукта - изготвен е технически анализ на продукта, включващ точна преценка на сложността на изработка т.е. дали продукта е изцяло нов или се касае за съществени или несъществени подобрения на съществуващ продукт. В настоящата поръчка участника ще използва ядро (подложка) от налични компоненти, които е допустимо да бъдат приложени в разработката на настоящата платформа. При определяне на стойността на т.н. подложка на продукта са отчетени технологичните възможности на дружеството и неговия опит при разработка на сходни продукти. Участникът има реализирани над петнадесет сходни продукта, които притежават изключително близки функционалности.

Друг основополагащ фактор за определяне на стойността според участника е време и човешки ресурси. В обосновката е поставен акцент върху времето за изработка и стойността на човекочасовете квалифициран труд, който е необходим за реализиране на проекта.

Изготвено е пазарно-аналитично проучване за оценка на пазарната стойност на продукта като е взета под внимание пазарната стойност на сходни продукти. За тази цел е използвана осреднената стойност на сходни продукти, като са взети предвид всички разходи к- постоянни и променливи, относително постоянни и променливи и др.

След обобщаване на горните фактори дружеството е изготвило цената за конкретната процедура. Изготвени и представени в обосновката са редица изчисления и формули в които са залегнали стойностите на брой човекочасове, средна единична цена на труд, разходи за консумативи, административно и документално обслужване и мониторинг на проекта, амортизация, тестване и контрол на качеството при изпълнение на поръчката, гаранционна поддръжка и печалба, като най-съществена величина във изчисленията има единичната цена на труда. Към формираната цена не се предвиждат допълнително оскъпяване на продукта поради непредвидени неточности или некоректно определена технологична сложност на продукта, тези компоненти се покриват от участника за сметка на печалбата и не оказват влияние върху цената.

Считаме, че внедряването на процеса за оптимизиране управлението на фирмените производствени процеси, ресурси и проекти, чрез „Облачно-базирана система за управление на проекти и ресурси – WTS „Mara“ и другите изложени от участника обстоятелства могат да доведат до икономичност при изпълнение на поръчката.

Комисията констатира, че в представената обосновка се съдържат обективни обстоятелства, които могат да бъдат отнесени към чл. 70, ал. 2, т. 4 от Закона за обществените поръчки.

Въз основа на направения по горе анализ и преценка на представената обосновка Комисията счита, че следва да се приеме представената обосновка и участникът да бъде допуснат до класиране.

5. Участникът ДЗЗД „ЛИРЕКС-ТОПИКА“ е представил в обосновка, в която е посочено, че върху формирането на предложената от него цена за изпълнение са оказали влияние наличието на икономичност при изпълнение на поръчката, а именно:

Водещия партньор в обединението Лирекс БГ" ООД е сертифициран по световно признатия стандарт за Управление на ИТ услуги - ISO/IEC 20000-1 (приложен към обосновка) . Този сертификат е с актуална цел : „Одиторите на ИТ услуги трябва да предоставят висококачествени услуги на минимална цена“. Ето защо „Лирекс БГ" ООД има възможност да предоставя услуги, базирани на ползите от този сертификат, а именно: създадена обща рамка, основана на най-добрите международни практики за управление на непрекъсваемостта на бизнеса; идентифицирани и защитени основни продукти и услуги с цел гарантиране на тяхното непрекъснато предоставяне и подобряване; въведена система за управление и избягване на рисковете, на база анализ на данни за измерване и бенчмаркинг на способността на организацията да предоставя услуги и да управлява процесите по предоставяне на услугите; персоналът е обучен чрез използване на процесния подход при управлението на организацията, а именно: мениджърите проследяват и контролират резултатите от изпълнението на дейностите, съобразно това дали тези резултати допринасят за постигането на определената цел, включително и действия при извънредни ситуации; създаване на конкурентно предимство чрез гарантирането на спазването на поетите ангажименти; идентифицира, планира, и прилага подобрения; установява цели за подобрене в качеството, разходите и използването на ресурсите; има предвид входната информация за подобрения във всички процеси в

компанията или организацията; измерва, докладва и комуникира подобренията; стремеж към непрекъснато подобрение на управленската дейност и процеса на работа и увеличаване ползите от непрекъснатото си усъвършенстване, при спазване на следните основни принципа: - насоченост към клиента; - лидерство; - приобщаване на хората, работещи в организацията; - процесен подход; - системен подход за управление; - непрекъснато подобряване; - взимане на решение, основано на факти; - взаимноизгодни отношения с доставчици и пр. Изградената и внедрена в дружеството система за управление на ИТ услуги спомага за повишаването на качеството на предоставяните ИТ услуги към своите клиенти, което като в същото време се подобрява ефективността и ефикасността на използването на наличните ресурси от квалифицирани специалисти в областта на информационните технологии. ефективното използване на ресурсите е една от предпоставките за изключителна икономичност при изпълнение на поръчката и възможност да предложим по-ниска цена спрямо нашите конкуренти.

Лирекс БГ ООД поддържа готови екипи от висококвалифицирани експерти. Екипите са много като брой и всеки един от тях включва специалисти с дългогодишен опит и доказана практика. Дружеството притежава над 500 международно признати сертификати. Една част от обхвата при защитата на тези сертификати е именно покриването и подобряването на стандарти и добри практики при проектиране, разработване, внедряване и поддръжка на приложни програмни продукти. Те включват в себе си различни категории и критерии, постигането на които сме защитили пред сертифициращите органи, като част от процеса по получаване на сертификатите. Задължителни елементи от сертификатите са следните показатели : 1) Отговорности, правомощия и отчетност; 2) Професионална независимост; 3) Организационна независимост; 4) Кодекс за професионална етика; 5) Професионално поведение; 6) Компетентност- Умения и знания; 7) Компетентност - Непрекъснато професионално обучение; 8) Контрол на планирането; 9) Резултати – „Преглед“, „Представяне на доказателства“ и „Ефективност“; 10) Последващ контрол. „Лирекс БГ“ ООД е системен интегратор с богат опит в разработването на програмни продукти и на действащи, реално работещи големи информационни системи.

Считаме, че защитата при получаване на всеки един вид сертификати е подпомогнало до възможността дружеството да направи правилна и адекватна оценка за изпълнението на настоящата обществена поръчка, което от своя страна обуславя и доказва наличието на икономичност при изпълнението на поръчката.

Комисията констатира, че в представената обосновка се съдържат обективни обстоятелства, които могат да бъдат отнесени към чл. 70, ал. 2, т. 4 от Закона за обществените поръчки.

Въз основа на направения по горе анализ и преценка на представената обосновка Комисията счита, че следва да се приеме представената обосновка и участникът да бъде допуснат до класиране.

6. Участникът „**НЕГОМЕТРИКС БЪЛГАРИЯ**“ ЕООД е представил в обосновка, в която е посочено, че върху формирането на предложената от него цена за изпълнение са оказали влияние наличието на изключително благоприятни условия при изпълнение на поръчката, а именно:

За наличие на изключително благоприятни условия при изпълнение на поръчката участника е изтъкнал, че:

Голяма част от екипът, който ще участва в реализацията на проекта притежава многогодишен опит точно в конкретната сфера – разработване и внедряване на системи за провеждане на обществени поръчки по електронен път и електронни търгове. За повече от осем години екипът на участника разработва и внедрява такива системи, които се използват от възложители в ЕС. Негометрикс България притежава готов продукт за провеждане на обществени поръчки и търгове достъпен 24x7. Предлаганото готово решение е под формулата (Software as a Service), при който екипът на участника предлага необходимия хардуер и софтуер за работа на системата. Участникът е приключил успешно проект за изграждане на система за електронно възлагане на ОП за Централния орган за обществени поръчки /ЦООП/ към Министерство на финансите. Внедреното решение в ЦООП се използва от Възложителя и вече има проведени процедури за събиране на заявки и сключени рамкови споразумения с участници, изцяло по електронен път. Решението, което е участникът е разработил за нуждите на ЦООП в много голяма степен припокрива нуждите на МЗ, откъм бизнес изисквания към системата. Участникът е единствения участник в процедурата, който е сертифициран електронен подател към Европейската комисия, като на практика има готовност за интеграция с портала на Агенцията по обществени поръчки, като може автоматично да генерира обявленията за обществени поръчки и тези за сключените договори.

Комисията констатира, че в представената обосновка се съдържат обективни обстоятелства, които могат да бъдат отнесени към чл. 70, ал. 2, т. 3 от Закона за обществените поръчки.

Въз основа на направения по горе анализ и преценка на представената обосновка Комисията счита, че следва да се приеме представената обосновка и участникът да бъде допуснат до класиране.

7. Участникът „ИНДЕКС БЪЛГАРИЯ“ ООД е представил в обосновка, в която е посочено, че върху формирането на предложената от него цена за изпълнение са оказали влияние наличието на изключително благоприятни условия и техническо решение при изпълнение на поръчката, а именно:

За наличие на изключително благоприятни условия и техническо решение при изпълнение на поръчката участника е изтъкнал, следното:

Използване на собствени Универсални параметризиращи компоненти и инструментариуми при програмната реализация на информационни системи и Общ параметричен информационен модел, които осигуряват значителна част от функционалностите на всяка АИС. Тези параметризиращи компоненти и инструментариуми, както и използвания общ параметричен информационен модел, след съответната настройка, се използвани във всички системи реализирани от участника, като същите са тествани и многократно надработвани в разработените от участника системи, които са в реална експлоатация. Използването на собствена разработка Универсални параметризиращи компоненти и инструментариуми при програмната реализация на информационни системи и Общ параметричен информационен модел, които със съответните настройки ще се използват и в тази поръчка. Това осигурява възможност за намаляване обема на работа, . Това е и основна предпоставка да предложи конкретната цена за изпълнение. Същевременно използването на собствени Универсални параметризиращи компоненти и инструментариуми гарантира по-голяма надеждност на новите системи, разработвани и внедрявани от участника, което осигурява по-ниска себестойност на техническата им поддръжка, особено когато тя е за по-дълъг период, като този в настоящата поръчка. През последните 4-5 години, през периода на поддръжка на разработените от участника системи, няма регистрирани никакви аварийни ситуации (частична или пълна неработоспособност) при софтуера.

Разполага с дългогодишен опит в разработката, внедряването, поддържането и развитието на над 20 на брой аналогични системи и регистри. В рамките на проектите са реализирани дейности като: поддържане на регистри на медицинските заведения, на лекарите, на болестите, на одобрените медицински изделия, техните производители и др.

Всички разработки на ИС от участника използват общ параметричен информационен модел, който със съответна настройка се използва във всяка нова система. Съществено предимство от използването на параметризиращи компоненти и инструментариуми е, че те се реализират еднократно и чрез съответната настройка се използват при разработката на всички системи. Това прави новоразработения код за дадена система значително по-малък по обем, което съкращава времето за разработка, значително повишава надеждността и качеството на съответната приложна програмна система и съответното значително намалява себестойността ѝ както и разходите за поддръжката ѝ.

Считаме, че изработката, внедряването и поддръжката на голям на брой информационни системи с голям брой потребители, представляват изключително благоприятни условия и техническо решение при изпълнение на поръчката.

Комисията констатира, че в представената обосновка се съдържат обективни обстоятелства, които могат да бъдат отнесени към чл. 70, ал. 2, т. 2 и 3 от Закона за обществените поръчки.

Въз основа на направения по горе анализ и преценка на представената обосновка Комисията счита, че следва да се приеме представената обосновка и участникът да бъде допуснат до класиране.

След извършване на горните действия и запознаване с ценовите предложения на участниците, Комисията извърши класиране, въз основа на критерия по чл. 37, ал. 1, т. 1 от ЗОП - „най-ниска цена“.

В резултат от работата си по разглеждане, оценяване и класиране на постъпилите предложения за участие в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Изработване на специализиран софтуер за единна национална платформа за търговия с лекарствени продукти за нуждите на лечебните заведения в Република България, внедряване, съпътстващи обучения, поддръжка и обновяване”, Комисията,

ПРЕДЛАГА:

Класиране на участниците в процедурата, както следва:

Първо място - **КОНТРАКС АД** с предложена обща цена за изпълнение: **179 191, 00** лв. без ДДС;

Второ място - **ДЗЗД ЛИРЕКС-ТОПИКА** с предложена обща цена за изпълнение: **222 220, 00** лв. без ДДС;

Трето място - **АЙСИДЖЕН КОРПОРЕЙШЪНС ООД** с предложена обща цена за изпълнение: **224 848, 00** лв. без ДДС;

Четвърто място - **ИНДЕКС БЪЛГАРИЯ ООД** с предложена обща цена за изпълнение: **225 000, 00** лв. без ДДС;

Пето място - **НЕГОМЕТРИКС БЪЛГАРИЯ ЕООД** с предложена обща цена за изпълнение: **254 290, 00** лв. без ДДС;

Шесто място - **ОБЕДИНЕНИЕ МЕДТРЕЙД ДЗЗД** с предложена обща цена за изпълнение: **1 600 000, 00** лв. без ДДС

ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛ на обществената поръчка да бъде определен, класираният на първо място участник.

Със съставяне и подписването на настоящия Протокол, работата на комисията приключи на **04.11.2015** г.

Неразделна част на настоящия Протокол е Протокол № 1 от **09.10.2015** г. в едно с всички приложения към него и всички се предадоха на Възложителя в едно с цялата документация за вземане на решение.

Протоколът се изготви и се подписа в един оригинален екземпляр.