



О Б Щ И Н А С Т А Р А З А Г О Р А

ПРОТОКОЛ №2

Днес, 07.07.2016 г. в 10:00 часа, в зала в сградата на Община Стара Загора, се проведе заседание на комисията, назначена със Заповед № 10-00-560/06.04.2016 г. на Кмета на Община Стара Загора за разглеждане, оценка и класиране на офертите на участниците в процедурата за възлагане на обществена поръчка чрез открита процедура по реда на ЗОП с предмет: ***"Избор на оператор за експлоатация и стопанисване на Регионална система за управление на отпадъците в регион Стара Загора за общините Стара Загора, Казанлък, Гълъбово, Гурково, Братя Даскалови, Мъглиж, Николаево, Опан, Твърдица, Чирпан, Павел баня и Раднево, състояща се от: Регионален център за управление на отпадъците Стара Загора с Клетка № 1 на Дено за неопасни отпадъци, инсталация за предварително сепариране на отпадъци, инсталация за компостиране, общински събирателен център и три претоварни станции - ПС Казанлък, ПС Гурково и ПС Гълъбово"***.

Комисията заседава в състав:

ПРЕДСЕДАТЕЛ: Йордан Николов – Заместник-кмет „Транспорт, обществен ред, екология и чистота“

ЧЛЕНОВЕ:

1. Цанка Ганева – Директор Дирекция „Финанси, бюджет и счетоводни дейности“
2. Росица Копривчина – Директор Дирекция „Транспорт, чистота и екология“
3. Пламен Йорданов – Началник отдел „Екология“
4. Маргарита Георгиева – гл. експерт в отдел „Екология“
5. Мария Боянова – Началник отдел „Обществени поръчки“
6. инж. Марияна Бозева – ст.специалист инвеститор в Звено „Инвеститорски контрол“
7. Нанчо Видев – Началник отдел „Екология и транспорт“ в Община Казанлък
8. Румяна Драганова – Представител на Община Гурково
9. инж. Пламен Бараков – Заместник-кмет на Община Гълъбово
10. инж.Виолета Василева – външен експерт

Поради невъзможност да участва в работата на комисията Румяна Драганова – Представител на Община Гурково бе заменена от резервния член Ивелина Василева – главен експерт в отдел „Стопанска политика“.

При разглеждане на документите и информацията в Плик № 1 „Документи за подбор“ на участниците, с оглед съответствието им с критериите за подбор, поставени от Възложителя, бе установена липса на документи. С писмо на основание чл. 68, ал. 8 от ЗОП от участниците ДЗЗД „Екосорт Стара Загора“, гр. София, ДЗЗД „Регионално депо – Стара Загора 2016“, гр. София и Обединение „ТМБ Стара Загора“, гр. Пловдив бяха изискани допълнително документи.

Участниците ДЗЗД „Регионално депо – Стара Загора 2016“, гр. София и Обединение „ТМБ Стара Загора“, гр. Пловдив са представили допълнително изисканите документи в срока по чл. 68, ал. 9 от ЗОП.

Участника ДЗЗД „Екосорт Стара Загора“, гр. София не е представил допълнително изисканите документи в срока по чл. 68, ал. 9 от ЗОП, поради което комисията предлага на Възложителя да отстрани участника от по-нататъшно участие на основание чл.69, ал.1, т.1 от ЗОП.

Комисията разгледа представените от участника Обединение „ТМБ Стара Загора“, гр. Пловдив допълнителни документи и констатира, че същите са в съответствие с изискванията на Възложителя.

Комисията разгледа представените от участника ДЗЗД „Регионално депо – Стара Загора 2016“, гр. София допълнителни документи и констатира, че същите са в съответствие с изискванията на Възложителя.

Комисията допуска до разглеждане на документите съдържащи се в Плик № 2 „Предложение за изпълнение на поръчката“ участниците ДЗЗД „Регионално депо – Стара Загора 2016“, гр. София, Обединение „ТМБ Стара Загора“, гр. Пловдив и Консорциум „РСУО – Стара Загора“, гр. София.

Комисията пристъпи към разглеждане на документите съдържащи се в Плик № 2 „Предложение за изпълнение на поръчката“ на допуснатите участниците.

Комисията разгледа документите в Плик 2 „Предложение за изпълнение на поръчката“ на ДЗЗД „Регионално депо – Стара Загора 2016“, гр. София и констатира, че същите са в съответствие с изискванията на Възложителя.

Техническото предложение на участника се състои от следните части: Въведение и въстъпителен анализ, Глава Първа „Описание на технологичните процеси и необходими ресурси за изпълнение на дейностите“, Глава Втора „Мерки за надеждна и безопасна експлоатация на всички сгради, конструкции, инсталации, съоръжения и елементи на техническата инфраструктура на територията на РЦУО“, Глава Трета „Мерки за опазване на околната среда и екологосъобразно управление на отпадъците“, Глава Четвърта „Разпределение на задачите и отговорностите между позициите от персонала“ и Глава Пета „Стратегия за управление на рисковете, които могат да окажат влияние върху изпълнението на договора“.

Във въведението и въстъпителния анализ участника е направил общ преглед на нормативната рамка в областта на управлението на отпадъците (УО), приложим към поръчката и основните дейности в обхвата на поръчката.

По под-показател Организация, подход и методи за изпълнение на услугата (Ш1¹)

Предложените от Участника организация, подход и методи за изпълнение на услугата отговарят на изискванията на Възложителя и съдържат всички изискуеми елементи, съгласно документацията за обществената поръчка.

В Техническото предложение на Участника са налице и детайлно са описани кумулативно следните обстоятелства:

- Предвижданите организация и мобилизация на използваните от участника ресурси са обвързани с конкретния подход за изпълнение на предмета на поръчката и съпътстващите дейности, като тази връзка е представена в офертата и е обоснована;

В Глава Първа „Описание на технологичните процеси и необходими ресурси за изпълнение на дейностите” участника е направил описание на основните технологични процеси и начините на изпълнение на дейностите на регионално депо за неопасни отпадъци Стара Загора: приемане на отпадъците, транспортиране на отпадъците на територията на площадката, разтоварване и контрол, пресоване на отпадъците, полагане на дневно и междинно покритие, кладенци за събиране на газ, управление на отпадъчните води (инфилтрат и др.), управление на сметищните газове, мерки за намаляване на нередностите, обхват на работа по поддръжка на депото, система за мониторинг, трудови характеристики.

Описани са основните изисквания при приемането на отпадъците и в Таблица №2 са посочени основните ресурси (технически и човешки) и участието им в процеса.

В частта „Транспортиране на отпадъци в депото” е разгледано изграждане на временни пътища и рампи за достъп.

В частта „Разтоварване и контрол” са описани основните изисквания съобразно нормативната уредба в областта на управление на отпадъците, в т.ч. число визуален контрол, проверка и регистриране на съпътстващата отпадъците документация, вземане на проби, отказ за приемане на отпадъците – ако отпадъците не са подходящи за приемане и др. В Таблица №3 са описани необходимите технически и човешки ресурси по разтоварване и контрол на отпадъците и участието им в процеса.

При описанието на пресоването на отпадъците са разгледани мерките за предпазване на дренажния слой при полагане на първия пласт отпадъци с оглед предотвратяване нарушаване целостта на тръбите. Описани са и са онагледени със схеми две техники за депониране на отпадъци – разстилане с лицев наклон и на тънки пластове. Направено е описание на противодействието от просмукване на инфилтрат. В Таблица №4 са посочени

техническите и човешки ресурси, необходими за изпълнението на дейностите по полагането и пресоването на отпадъците.

Описаната технология на запръстяване на отпадъците, а именно – изграждане на междинно, дневно и временно покрития с посочени дебелини и материали за изпълнението им съответстват на техническата спецификация и ще доведат до качествено изпълнение на предмета на поръчката, при недопускане замърсяване на компоненти и фактори на околната среда.

Разгледани са етапите на изграждане на газоотвеждащата система в частност инсталирането на вертикалните газоотвеждащи кладенци в клетка за неопасни отпадъци.

Участникът е направил детайлно описание на ресурсите (техническите ресурси и механизацията, природни ресурси, човешки ресурси), които предвижда да използва при изпълнението на предмета на поръчката. Предвидените дейности и поддейности са представени по начин, обосноваващ последователността, технологията и методите на изпълнение и са съобразени с предмета на поръчката.

- Подробно е описано разпределението на задачите и отговорностите между позициите от персонала, във връзка с изпълнение на дейностите, както и отношенията и връзките на контрол, взаимодействие и субординация в рамките на изпълнителя;

В част IV *„Персонал за експлоатация на РЦУО. Разпределение на задачите и отговорностите между позициите от персонала във връзка с изпълнението на дейностите, както и отношенията и връзките на контрол, взаимодействие и субординация в рамките на изпълнителя”* от стр.139 до стр.150 от Техническото си предложение Участника подробно е описал персонала за експлоатация на РЦУО и е направено разпределението на задачите и отговорностите на всеки от персонала. Персоналът (човешките ресурси) за изпълнение предмета на поръчката са структурирани като: ръководен персонал (Технически ръководител на подобект) и Изпълнителен и технически персонал, включващ следните позиции: Технолог; Оператор КПП и кантар; Оператор на компактор и булдозер; Оператор на челен товарач; Оператор на багер; Пазач; Технолог на пречиствателни съоръжения /ПС/ лабораторен контрол и мониторинг; Техническа поддръжка и др. За всяка от горепосочените позиции за описани задачите и отговорностите ѝ, взаимодействието и субординацията (подчинеността) в рамките на участника. Описаните задължения на персонала са конкретни и подробни, съобразени със спецификата на обществената поръчка, документацията за участие, нормативната уредба за управление на отпадъците и ЗБУТ и условията на КР №515-Н0/2015.

- Детайлно са описани конкретни мерки за надеждна и безопасна експлоатация на всички сгради, конструкции, инсталации, съоръжения и елементи на техническата инфраструктура на територията на РСУО;

В Глава Първа „Описание на технологичните процеси и необходими ресурси за изпълнение на дейностите” Участника е направил описание на основните технологични процеси и начините на изпълнение на дейностите на регионално депо за неопасни отпадъци Стара Загора: приемане на отпадъците, транспортиране на отпадъците на територията на площадката, разтоварване и контрол, пресоване на отпадъците, полагане на дневно и междинно покритие, кладенци за събиране на газ, управление на отпадъчните води (инфилтрат и др.), управление на сметищните газове, мерки за намаляване на нередностите, обхват на работа по поддръжка на депото и др. Спазването на технологичната последователност при изпълнение на дейностите дава разумна увереност, че предметът на услугата ще бъде изпълнен качествено.

При описанието на пресоването на отпадъците са разгледани мерките за предпазване на дренажния слой при полагане на първия пласт отпадъци с оглед предотвратяване нарушаване целостта на тръбите. Описани са и са онагледени със схеми две техники за депониране на отпадъци – разстилане с лицев наклон и на тънки пластове. Направено е описание на противодействието от просмукване на инфилтрат.

При описанието на мерките за предотвратяване на аварии са разгледани възможните аварийни ситуации (задръстване на дренажната система, повреда на помпи) и са предложени мерки при предотвратяването им, осигуряващи безпроблемно управление на инфилтратата.

В раздел „Обхват на работата по поддръжка на депото” е посочено, че на преглед подлежи цялата водопроводна мрежа (капаци, спирателни кранове, сградни водопроводни отклонения и др.). Посочени са мерки за проверка и поддръжка на пречиствателните съоръжения. Описани са мерки за поддържане и контрол на ел.везна /кантар/, декларирано е, че машините ще се поддържат съобразно спецификациите на доставчика/производителя и за всяко от оборудванията (пътни превозни средства, ел.везна, инсталация за изгаряне на биогаз, автомивка, аварийен генератор, помпи) ще се поддържа дневник.

Описаните от Участника задължения на оператора във връзка с поддържането на системи, машини, съоръжения, мобилно оборудване, сграден фонд и др. съответстват на тези от документацията за участие. Описани са мерки за поддържане на: ограда и околни райони, зона за прием, кантари, сгради, конструкции и инсталации, пътища, оборудване и машини.

В раздел „Мерки за намаляване на нередностите” са описани източниците на интензивно миришещи вещества, прах, отпадъци, вредители, шум.

Разгледани са дейностите по поддръжка на депото, включващи предотвратяване изтичане на вода от водопроводната и канализационни мрежи и др.

- Детайлно са описани конкретни мерки за осигуряване на екологосъобразно управление на отпадъците.

Участникът е разгледал всички подобекти от регионалния център за управление на отпадъците Стара Загора, като за всеки един от тях е направено описание на дейностите и технологичната последователност при изпълнението им. Посочени са детайлни и конкретни мерки, прилагането на които ще доведе до екологосъобразно управление на отпадъците на територията на площадката на РЦУО и трите ПС.

Участникът е направил описание на системата за управление на околна среда (СУОС), каквато се изисква съобразно условията на КР №515-Н0/2015, подчинена на следната организация: структура и отговорности, обучение, обмен на информация, документиране, управление и документиране, оперативно управление, проверка и коригиращи действия, предотвратяване и контрол на аварийни ситуации, актуализация.

Описани са техники за полагане на отпадъците – с лицев и на тънки последователни пластове. Разгледани са техники за ненарушаване целостта на дренажните тръби при полагане на първия слой отпадъци, както и мерки за противодействие просмукването и преливането на инфилтратата. Посочените мерки за предотвратяване на инциденти при експлоатацията на системата за събиране на инфилтрат и канализационната система за отпадъчни води от площадката, в т.ч. число помпи и помпено оборудване са детайлни и конкретни и са напълно приложими към предмета на поръчката. Направено е описание на поэтапното инсталиране на система за събиране на сметищни газове и нейното регулиране с оглед безпроблемното ѝ функциониране, след окончателното преустановяване експлоатацията на клетката за неопасни отпадъци.

В раздел „Предлагани мерки, свързани с използването на компонентите на ОС” са описани методи за контрол върху консумацията на вода за производствени нужди, ел. енергия и спомагателни материали, както и начинът на оценка на съответствието с условията на КР, документиране на резултатите и предприемане на коригиращи действия – при необходимост.

В част „Основни технологични процеси и начин на изпълнение на дейностите на инсталациите за сепариране и компостиране” е направено описание на дейностите по предварително третиране на отпадъците, в т.ч. число зелени и ЕГО, включително приложимото оборудване. Направено е разпределение на входящите количества зелени и смесени общински отпадъци /общински и градински/ - годишно, седмично и часово. Описани са процесите на предварително третиране на зелените и на смесените общински /битови/ отпадъци.

На стр.73 е направено описание на основните технологични процеси и начина на изпълнение на дейностите на Общинския събирателен център – дейностите в приемна и товарна и разтоварни зони. Описани са основните технологични процеси и начина на изпълнение на дейностите на трите претоварни станции – приемна зона, разтоварна зона, товарна зона. На стр.88-89 е разгледано временното съхраняване (предварителното съхраняване) на опасните отпадъци, образувани пряко при работата на инсталацията.

В раздел „Предотвратяване на аварии” са определени опасните вещества, съхранявани или образувани в резултат на дейността на площадката (флуоресцентни тръби и др.отпадъци, съдържащи живак, отработени масла и оловни акумулаторни батерии). Определени са възможните аварийни ситуации с въздействие върху ОС и здравето на хората: пожар, изтичане на инфилтрат, разливи на опасни вещества, като са посочени лицата, отговорни за действие при съответната авария.

В т.3.4. Рискове за здравето при експлоатацията на депото в *таблица 7 Потенциални рискове за здравето* са идентифицирани рисковите фактори: прах от отпадъците, сметищен газ/изпарения от санитарни отпадъчни материали, микроклимат, шум и вибрации, ергономични проблеми, опасни отпадъци.

По под-показател Стратегия за управление на рисковете (П1²)

В Глава Пета „Стратегия за управление на рисковете, които могат да окажат влияние върху изпълнението на договора” Участникът е посочил по-важните стъпки за определяне на метода за управление на риска, а именно: идентифициране на рисковете, анализ на рисковете, определяне на реакция на рисковете. Описани са контролните дейности (действията, които създават необходимите условия за правлино управление и намаляване на рисковете).

Участникът е разгледал следните рискове: Времеви рискове; Рискове, свързани с промяна на План-сметката на съответната община (общини) за съответната година, водещи до промяна в организацията на изпълнение; Рискове свързани с промяна в законодателството и Рискове свързани с опазване на околната среда.

В Техническото предложение на Участника са разгледани всички посочени от възложителя рискове, като за всеки един от тях е спазена структурата, описана в Методика за оценка на Възложителя, а именно:

- обхват на въздействие на риска върху изпълнението на обществената поръчка;
- мерки за недопускане/предотвратяване на рисковете;
- мерки за преодоляване на риска.

Времевите рискове, идентифицирани от участника са следните:

1.1.Трудности с използваната от изпълнителя техника и човешки ресурси;

1.1.1.Количеството на разделно събраните зелени отпадъци е недостатъчно;

- 1.1.2.Примесените в разделно събраните отпадъци компрометират компостирането;
- 1.1.3. Основният риск за съоръженията за компостиране на зелени отпадъци и сепариране е в резултат на прекъсване на работата на част от оборудването на съоръженията, шредери, сита, челни товарачи и т.н.;
- 1.1.4.Използваните технологии за сепариране и компостиране на смесени битови отпадъци са нови за региона;
- 1.1.5.Липса на достатъчно мотивация в персонала на фирмата за качествено изпълнение на поставените задачи. Това е валидно в още по-голяма степен за ръчното сепариране тъй като процесът е монотонен и изисква концентрация;
- 1.1.6.Ненавременно осигуряване на средства за замяна на жизнено важна част от сгради, конструкции, съоръжения, инсталации и елементи на техническата инфраструктура, което е проявило дефект въпреки, че операторът е извършил текуща поддръжка на сградите, конструкциите, инсталациите, съоръженията и елементите на техническата инфраструктура по начин, който не допуска нерегламентирана промяна на предназначението им или води до поромяна на проектните експлоатационни натоварвания и въздействия и е информирал Възложителя по надлежния ред за установения дефект с цел своевременното му отстраняване;
- 1.1.7. Производство на сортирани материали или компост, които са с ниско качество или не отговарят на техническите спецификации на преработвателите / ползвателите;
- 1.1.8. Основните рециклируеми материали са хартия, метали и пластмаси, стъкло въпреки че в по-малка степен се сепарират също дърво, керамика /и др.инертни/ и текстил. Съществуват многобройни пазари за метал и хартия и съответно стабилността на тези пазари като цяло е много висока. Стабилността на пазарите за контейнерно стъкло пластмаса (с изключение на PET/ е ниска, докато тези за плоско стъкло и текстил са силно променливи;
- 1.1.9. Пазарите за компост понастоящем са ограничени до съществуващите ландшафтни оформления и градинарски нужди;

1.2.Трудности от атмосферни влияния и неподходящи метеорологични условия;

- 1.2.1.Силен вятър със скорост над 28 метра в секунда /например ураган: или гръмотевична буря;
- 1.2.2.Наводнения и земетресения;
- 1.3.Други времеви рискове;
- 1.3.1.Възлагане на допълнителна работа неспецифицирана в договора;
- 1.3.2.Забавяне в избора на оператор и извършването му след приемателната комисия за регионалния център;

1.3.3. Липса на гъвкав механизъм за инвестиране и модернизация на оборудване, за което се изисква средства от общините;

1.3.4. Ниско ниво на обществена подкрепа на центъра и претенции за спиране на центъра (екологични претенции или висока цена за третиране в сравнение с други региони);

Рисковете, свързани с промяна на План-сметката на съответната община /общини/ за съответната година, водещи до промяна в организацията на изпълнение, Участникът е разгледал в следните аспекти:

2.1. Несъбиране на ТБО вследствие на промяна на начина на заплащане на такса битови отпадъци и свързаното с това неизпълнение на план-сметката;

2.2. нерегламентираното изхвърляне на битови отпадъци вследствие на промяна в начина на изчисляване на ТБО и намаляване на количествата отпадъци постъпващи в РЦ;

2.3. Нестимулиране на разденото събиране.

3. Рискове свързани с промяна в законодателството съгласно Техническото предложение на Участника се свеждат основно до:

3.1. Въвеждане на нови по-строги спецификации за компост;

3.2. Нови законодателни изисквания, които ще направят услугите от РЦ ненужни (например въвеждане на разделно събиране на хартия, пластмаса, метал, стъкло, което ще направи излишно сепарирането);

3.3. Пазарен риск – нискокачествения компост трудно може да бъде използван в земеделието, зеленчукопроизводството, цветарството и отглеждането на растения в оранжерийни условия;

3.4. Риск представителите на общинските администрации да налагат нерентабилни решения в работата на дружеството;

3.5. Липса на законодателна подкрепа и/или адекватен контрол за осигуряване на разделното събиране;

3.6. Въвеждане на по-строги критерии за разделно събиране на МРО;

3.7. Въвеждане на по-строги критерии за предварително третиране преди депониране или въвеждане на стриктни критерии към остатъците от инстелещиите за сепариране, биологично третиране на остатъка след сепариране.

4. Рисковете свързани с опазване на околната среда, идентифицирани и разгледани от Участника са:

4.1. Експлозия на сметищен газ;

4.2. Повреда в ПСОВ;

4.3. Преливане на инфилтрат;

4.4. Дифундиране на сметищен газ до закрито пространство.

За всеки от идентифицираните рискове Участника детайлно е посочен всички възможни аспекти на проявление и области/сфери на влияние, като е извършена оценка на степента на въздействието им върху изпълнението на всяка от дейностите по договора.

За всеки от описаните рискове са предложени конкретни мерки за недопускане/предотвратяване настъпването на риска или съответно – за намаляване на негативното влияние на риска, придружени с ефективни контролни дейности за всеки един риск. Мерките за предотвратяване и преодоляване на съответния риск са свързани изцяло с действия, които са в обхвата на контрол на Участника. Предложените мерки за предотвратяване на идентифицираните от Участника рискове са в синхрон с принципа на превантивността и са приложими към предмета на поръчката. Правилното идентифициране на рисковете и прилагането на описаните от Участника мерки за предотвратяване на съответния риск би довело до елиминиране и/или намаляване на вероятността от възникването им. За онези от тях, чието възникване не е възможно да бъде избегнато – поради независещи от участника обстоятелства и фактори, последния е предложил мерки за намаляване на негативното влияние на риска и конкретни дейности по отстраняване и управление на последиците от настъпилния риск.

Предвид представеното техническо предложение комисията констатира, че в същото са налице:

По отношение на под-показател Организация, подход и методи за изпълнение на услугата (П1¹) са налице и детайлно са описани кумулятивно следните обстоятелства:

- предвижданите от участника ресурси са обвързани с конкретния подход за изпълнение на предмета на поръчката и съпътстващите дейности, като тази връзка е представена в офертата и е обоснована;
- подробно е описано разпределението на задачите и отговорностите между позициите от персонала, във връзка с изпълнение на дейностите, както и отношенията и връзките на контрол, взаимодействие и субординация в рамките на изпълнителя;
- детайлно са описани конкретни мерки за надеждна и безопасна експлоатация на всички сгради, конструкции, инсталации, съоръжения и елементи на техническата инфраструктура на територията на РЦУО;
- детайлно са описани конкретни мерки за осигуряване на екологосъобразно управление на отпадъците.

По отношение на под-показател Стратегия за управление на рисковете (П1²) - Предложената стратегия за управление на риска съдържа всички изискуеми елементи, съгласно настоящата документация, като са разгледани всички посочени от възложителя рискове.

В допълнение, към предложената стратегия за управление на риска са налице

кумулятивно следните обстоятелства:

- За всеки от анализиранияте рискове са посочени детайлно всички възможни аспекти на проявление и области/сфери на влияние, като е извършена оценка на степента на въздействието им върху изпълнението на всяка от дейностите по договора.
- За всеки от анализиранияте рискове са предложени конкретни мерки за недопускане/предотвратяване настъпването на риска или съответно – за намаляване на негативното влияние на риска, придружени с ефективни контролни дейности за всеки един риск. Мерките следва да са свързани изцяло с действия, които са в обхвата на контрол на изпълнителя. В случай че са предложени мерки, които не са изцяло в контрола на изпълнителя и/или зависят от действията на трети лица, се приема, че обстоятелството не е налице в офертата. Предложените мерки трябва да бъдат обосновани по начин, доказващ реалните възможности същите да повлияят на възникването, респ. за намаляване на негативното влияние на риска.
- За всеки от анализиранияте рискове са предложени и конкретни дейности по отстраняване и управление на последиците от настъпилния риск.

Предвид гореизложеното Комисията оцени Техническото предложение, съдържащо се в плик №2 „Предложение за изпълнение на поръчката” на участника ДЗД „Регионално депо – Стара Загора 2016“, гр. София както следва:

По подпоказател **Организация, подход и методи за изпълнение на услугата (П1¹)** участникът получава 70 т.

По подпоказател **Стратегия за управление на рисковете (П1²)** участникът получава 30 т.

По показател **Техническо предложение – Тпр. = П1¹+ П1²** участникът получава 100 т.

Комисията разгледа документите в Плик 2 „Предложение за изпълнение на поръчката” на **Обединение „ТМБ Стара Загора“, гр. Пловдив** и констатира, че същите са в съответствие с изискванията на Възложителя.

Заличаване на информацията поради наличие на декларация по чл. 33, ал.4 от ЗОП.

.....

Предвид представеното техническо предложение комисията констатира, че в същото са налице:

По отношение на под-показател Организация, подход и методи за изпълнение на услугата (П1¹) са налице и детайлно са описани кумулятивно следните обстоятелства:

- предвижданите от участника ресурси са обвързани с конкретния подход за изпълнение на предмета на поръчката и съпътстващите дейности, като тази връзка е представена в офертата и е обоснована;
- подробно е описано разпределението на задачите и отговорностите между позициите от персонала, във връзка с изпълнение на дейностите, както и отношенията и връзките на контрол, взаимодействие и субординация в рамките на изпълнителя;
- детайлно са описани конкретни мерки за надеждна и безопасна експлоатация на всички сгради, конструкции, инсталации, съоръжения и елементи на техническата инфраструктура на територията на РЦУО;
- детайлно са описани конкретни мерки за осигуряване на екологосъобразно управление на отпадъците.

По отношение на под-показател Стратегия за управление на рисковете (П1²) - Предложената стратегия за управление на риска съдържа всички изискуеми елементи, съгласно настоящата документация, като са разгледани всички посочени от възложителя рискове.

В допълнение, към предложената стратегия за управление на риска е налице **само следното обстоятелство**:

- За всеки от анализираният рискове детайлно са посочени всички възможни аспекти на проявление и области/сфери на влияние, като е извършена оценка на степента на въздействието им върху изпълнението на всяка от дейностите по договора.

Предвид гореизложеното Комисията оцени Техническото предложение, съдържащо се в плик №2 „Предложение за изпълнение на поръчката” на участника **Обединение „ТМБ Стара Загора“, гр. Пловдив** както следва:

По подпоказател **Организация, подход и методи за изпълнение на услугата (П1¹)** участникът получава 70 т.

По подпоказател **Стратегия за управление на рисковете (П1²)** участникът получава 10 т.

По показател **Техническо предложение – Тпр. = П1¹+ П1²** участникът получава 80 т.

Комисията разгледа документите в Плик 2 „Предложение за изпълнение на поръчката” на **Консорциум „РСУО – Стара Загора“, гр. София** и констатира, че същите са в съответствие с изискванията на Възложителя.

Заличаване на информацията поради наличие на декларация по чл. 33, ал.4 от ЗОП.

.....

Предвид представеното техническо предложение комисията констатира, че в същото са налице:

По отношение на под-показател Организация, подход и методи за изпълнение на услугата (П1¹) са налице и детайлно са описани кумулятивно следните обстоятелства:

- предвижданите от участника ресурси са обвързани с конкретния подход за изпълнение на предмета на поръчката и съпътстващите дейности, като тази връзка е представена в офертата и е обоснована;
- подробно е описано разпределението на задачите и отговорностите между позициите от персонала, във връзка с изпълнение на дейностите, както и отношенията и връзките на контрол, взаимодействие и субординация в рамките на изпълнителя;
- детайлно са описани конкретни мерки за надеждна и безопасна експлоатация на всички сгради, конструкции, инсталации, съоръжения и елементи на техническата инфраструктура на територията на РЦУО;
- детайлно са описани конкретни мерки за осигуряване на екологосъобразно управление на отпадъците.

По отношение на под-показател Стратегия за управление на рисковете (П1²) - Предложената стратегия за управление на риска съдържа всички изискуеми елементи, съгласно настоящата документация, като са разгледани всички посочени от възложителя рискове.

В допълнение, към предложената стратегия за управление на риска **са налице кумулятивно следните обстоятелства:**

- За всеки от анализиранияте рискове са посочени детайлно всички възможни аспекти на проявление и области/сфери на влияние, като е извършена оценка на степента на въздействието им върху изпълнението на всяка от дейностите по договора.
- За всеки от анализиранияте рискове са предложени конкретни мерки за недопускане/предотвратяване настъпването на риска или съответно – за намаляване на негативното влияние на риска, придружени с ефективни контролни дейности за всеки един риск. Мерките следва да са свързани изцяло с действия, които са в обхвата на контрол на изпълнителя. В случай че са предложени мерки, които не са изцяло в контрола на изпълнителя и/или зависят от действията на трети лица, се приема, че обстоятелството не е налице в офертата. Предложените мерки трябва да бъдат обосновани по начин, доказващ реалните възможности същите да повлияят на възникването, респ. за намаляване на негативното влияние на риска.
- За всеки от анализиранияте рискове са предложени и конкретни дейности по отстраняване и управление на последиците от настъпилния риск.

Предвид гореизложеното Комисията оцени Техническото предложение, съдържащо се в плик №2 „Предложение за изпълнение на поръчката” на участника **Консорциум „РСУО – Стара Загора“**, гр. София както следва:

По подпоказател **Организация, подход и методи за изпълнение на услугата (П1¹)** участникът получава 70 т.

По подпоказател **Стратегия за управление на рисковете (П1²)** участникът получава 30 т.

По показател **Техническо предложение – Тпр. = П1¹+ П1²** участникът получава 100 т.

Комисията допуска до отваряне на ценовите оферти следните участници в процедурата:

1. ДЗЗД „Регионално депо – Стара Загора 2016“, гр. София;
2. Обединение „ТМБ Стара Загора“, гр. Пловдив
3. Консорциум „РСУО – Стара Загора“, гр. София

Комисията реши отварянето на Плик № 3 с надпис „Предлагана цена“, да се проведе на 14.07.2016 г. от 11:00 часа в зала № 2, етаж II в сградата на Община Стара Загора, за което на участниците да се изпрати съобщение на основание чл.69а, ал.3 от ЗОП и в същото да се съдържат и резултатите от оценяването на офертите по **Организация, подход и методи за изпълнение на услугата (П1¹)**, по подпоказател **Стратегия за управление на рисковете (П1²)** и по показател **Техническо предложение – Тпр.** Съобщението да се публикува и в профила на купувача най-малко 2 работни дни преди датата на отваряне на ценовите оферти.

ПРЕДСЕДАТЕЛ: (П)

/Йордан Николов – Заместник-кмет „Транспорт, обществен ред, екология и чистота“/

ЧЛЕНОВЕ:

1. Цанка Ганева (П)
2. Росица Копривчина (П)
3. Пламен Йорданов (П)
4. Маргарита Георгиева (П)
5. Мария Боянова (П)
6. инж. Марияна Бозева (П)
7. Нанчо Видев (П)
8. Ивелина Василева (П)
9. инж. Пламен Бараков (П)
10. инж. Виолета Василева (П)