

## ПРОТОКОЛ № 2

от разглеждане на подадени оферти в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: **Стопанисване и експлоатация на „Регионално депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци за общините Русе, Ветово, Иваново, Сливо поле и Тутракан“.**

В изпълнение на Заповед № РД-01-3407 от 12.11.2019 г. назначената комисия, в своя основен състав:

**Председател:**

Радостина Вуцова – Старши инспектор отдел „Екология“;

**Членове:**

Йоана Вълева - Инспектор отдел „Екология“;

Милена Трифонова – Главен юрисконсулт отдел „ПНО“;

се събра на 04.12.2019 г. на работно заседание.

С изпращането на протокол №1 е определен срок от 5 работни дни, считано от получаването му, в който участникът Комуналефект сервис ЕООД, трябва да представи на вниманието на комисията нов ЕЕДОП и/или други документи, които съдържат променена и/или допълнена информация, във връзка с отбелязаните забележки.

Видно от обратната разписка, протокол №1 е доставен на 25.11.2019 г. и съгласно указания срок допълнителните документи трябва да бъдат получени и входирани до 02.12.2019 г.

На 03.12.2019 г. в 15.03 часа е постъпил плик с надпис Допълнителни документи във връзка с протокол №1, като същия е получил вх. №30-4242-1/ 03.12.2019 г.от деловодната система.

Както стана ясно Комуналефект сервис ЕООД не е спазил срока за постъпване на допълнителни документи.

Комисията няма право да отваря постъпилия плик и съответно да разглежда неговото съдържание, след изтичане на срока по чл.54, ал.9 от ППЗОП и в тази връзка комисията единодушно реши и предлага Комуналефект сервис ЕООД за отстраняване от участие в процедурата.

След приключване на работата по разглеждане на документите за подбор, комисията извърши разглеждане на техническото предложение на допуснатия участник, съгласно методиката за оценка в настоящата обществена поръчка за възлагане на икономически най – изгодна оферта при критерий „оптимално съотношение качество/цена“.

Констатации, оценки и мотиви на комисията, резултат от разглеждане на техническото предложение на Берус ООД.

Техническото предложение на участника включва следните по-важни акценти:

### **Относно „Организация, подход и методи за изпълнение на услугата“ (П1<sup>1</sup>)**

Участникът е представил подробно дейностите, извършвани на територията на Регионално депо – Русе в съответствие с КР №181-Н1/2010 и при спазване на действащите нормативните актове в областта на управление на отпадъците, опазване на околната среда и експлоатация по съоръжения за третиране на отпадъци. Извършена е подробна обосновка на всеки един от етапите по технологията на експлоатация на съоръжението, а именно: приемане, транспортиране, разтоварване и контрол, пресоване, ежедневно и междинно покритие, изграждане на вертикални газоотвеждащи кладенци, временно покритие и система за

## ОБЩИНА РУСЕ

повърхностно покритие, управление на инфилтратата, управление на отпадъчните води, управление на сметищните газове и мониторинг и контрол. За основните операции от технологията на експлоатация на Регионално депо – Русе са посочени използвани техники с представени към тях илюстрации и обосновка за прилагането им – Фигура №5 Разстилане с лицеви наклон и Фигура №6 Разстилане на тънки последователни пластове (стр.30), както и принципни схеми за изграждането на елементи от съоръженията – Фигура №8 Принципна схема за изграждането на газов кладенец със стоманена тръба и Фигура №9 Принципна схема на кладенец за събиране на газ (стр. 34,35 и 36) за онагледяване на тяхното поэтапно изпълнение в процеса на експлоатацията на съответната клетка. Посочени са конкретни действия, които ще бъдат предприети при евентуално възникване на несъответствия в технологичния процес, както и при неспазването на плана за запълването на депото. Участникът декларира извършването на периодична проверка за изправността на елементите от съоръженията, в съответствие на технологичния процес. Също така са разгледани възникващи отклонения от функционирането на елементи от съоръженията и начини за коригирането им. Представените от участника подход и организация на работата, както и описаните технологични процеси съответстват на КР № 181-Н1/2010, на техническата спецификация, на проекта на договор и на действащото законодателство. В офертата са налични кумулативно всички обстоятелства, обуславящи оценяване със 60 точки:

Обосновани са използваните ресурси, обвързани с разписания подход на изпълнение:

„Берус“ ООД декларира поддържането в добро техническо състояние на машините, собственост на Община Русе, както и осигуряване на ремонта им за тяхна сметка, като по време на повредата ще бъде използвана собствена техника за осигуряване на правилната експлоатация на депото.

Участникът декларира, че в качеството си на оператор на Регионално депо - Русе към момента, е провел обучения за работа с инсталацията по изгаряне на биогаз преди въвеждането ѝ в експлоатация (стр.33), както и наличие на разработена и прилагаща се инструкция за периодична проверка и поддръжка на пречиствателните съоръжения – пречиствателна станция за отпадъчни води (инфилтрат) и каломаслоуловител (стр.50), с което се осигурява надеждната и ефективна работа на съоръженията на площадката.

Описано е разпределението на задачите и отговорностите на персонала, връзките на субординация и контрол (осъществяван от ръководителя (управителя) на депото), взаимодействие между служителите. На стр.57, в Таблица №9 „Персонал, с които ще се осъществява дейността на територията на Регионално депо – Русе“ са посочени служителите, които Участникът ще използва за обезпечаване на човешкия ресурс за изпълнение на дейността по стопанисване и експлоатация на РД – Русе, като допълнително ще включи и Експерт здравословни и безопасни условия на труд. Служителят ще организира, координира и контролира изпълнението на дейностите по здравословни и безопасни условия на труд, участва в изработването на аварийен план, като при установяване на нарушения ще дава предписания с мерки към служителите, включително налагане на наказателни мерки.

Представена е подробно и конкретно функционална характеристика на всички заявени от Участника служители, както и техните преки задължения, отговорности и познания отнасящи се към работата им, също и взаимосвързаността между отделните лица от персонала, с цел осигуряване на ефективна организация на работния процес. За всеки от

## ОБЩИНА РУСЕ

служителите са описани конкретните задачи, включително изпълнение на Условия/Инструкции, съгласно КР №181-Н1/2010 и спазване на отделните операции от технологията на експлоатация на депото, както и съответното лице, извършващо контрол за изпълнението им.

Участникът заявява, че за всеки служител от наетия персонал, ангажира с изпълнението на дейностите по стопанисване и експлоатация на РД-Русе ще се проведе първоначално обучение, както и периодични обучения с цел повишаване на квалификацията на работещите. Също така ще бъде осигурена противопожарна защита, съгласно действащата нормативна база, разработване и утвърждаване на инструкции за здравословни и безопасни условия на труд за отделните работни места на площадката.

Описани са конкретните мерки за надеждна и безопасна експлоатация на конструкции, инсталации, съоръжения. „Берус“ ООД декларира, че в изпълнение на изискванията на КР №181-Н1/2010 ще бъдат прилагани писмени инструкции за мониторинг на техническите и емисионните показатели, инструкции за периодична оценка на съответствието със стойностите на емисионните и техническите показатели, както и периодични проверки за техническото състояние на конструкции и елементи в съответствие с въведената СУОС към комплектното разрешително.

В съответствие с техническата спецификация и проекта на договор, Участникът заявява, че ще води изискващата се информация и отчетност, съгласно Наредба №1/04.06.2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичните регистри, както и ще изготвя Годишния доклад за дейностите с отпадъци, за които е предоставено КР, заедно с докладването по Европейския регистър за изпускане и пренос на замърсители (ЕРИПЗ), като в срок до 20.02. ще ги внася в Община Русе (стр.106).

Участникът е посочил подробно и изчерпателно мерки за екологосъобразното управление на отпадъците (стр. 125) – спазване на изискванията за приемане на отпадъци, спазване на технологията на депониране на отпадъците – уплътняване на отпадъците, осигуряване на необходимите откоси и стабилитет на отпадъчното тяло, изграждане на газоотвеждащи кладенци, запръстяване, спазване на правилата за съхраняване на отпадъците, водене на отчетност и др.

Във връзка с изложеното от участника, комисията го оценява по компонент „Организация, подход и методи за изпълнение на услугата“ (П1<sup>1</sup>) с максималния брой точки - **60 точки.**

### **Относно предлаганата „Стратегия за управление на рисковете“ (П1<sup>2</sup>)**

Участникът е извършил подробен анализ и оценка на всеки един от идентифицираните рискове от Възложителя, като за всеки от тях са предложени по 3 и повече различни мотивирани и обосновани мерки за недопускане, минимизиране и преодоляване на рискове. Представени са изчерпателно и с обосновка 2 и повече мерки за справяне с остатъчния риск за всички идентифицирани от Възложителя рискове.

Представени са допълнителни рискове, идентифицирани от Участника, имащи пряка връзка с дейността по стопанисване и експлоатация на Регионално депо-Русе, както следва:

## ОБЩИНА РУСЕ

Към „Времеви рискове, имащи за пряка и непосредствена последица невъзможността за изпълнени на поръчката съобразно графика за експлоатация на инфраструктурата“ са включени „Други времеви рискове:

Рискове, свързани със забавяне в доставките на спомагателни материали, горива и др.;

Рискове, свързани с неспазване на технологията на третиране на отпадъците при експлоатация на съоръжението.“

Рискове, свързани с осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд при изпълнение на дейностите;

Рискове, свързани с неспазване/несъответствие с условията на КР №181-Н1/2010;

Рискове от аварийни ситуации и бедствия;

Рискове, свързани с промяна на план-сметката/сметките (на съответните общини) за съответната година, водещи до промяна в организацията на изпълнение.

За всеки от представените от Участника рискове е направен анализ и оценка, както и мерки за недопускане, минимизиране и преодоляване на риска.

2.1. Времеви рискове, имащи за пряка и непосредствена последица невъзможността за изпълнени на поръчката съобразно графика за експлоатация на инфраструктурата, в т.ч.:

Трудности в използваната от изпълнителя техника и човешки ресурси;

За използваната техника оценката на риска се свежда до забавяне на дейностите по депониране на отпадъците, недобро компактиране/уплътняване на отпадъците, замърсяване на някои от компонентите на околната среда.

Мерки за недопускане/предотвратяване на риска за използвана техника: поддържане на техниката съгласно спецификациите на доставчика/производителя, периодична проверка и техническа поддръжка на технологичното оборудване, процедури по почистване и поддръжка, средствата за измерване се представят за проверка/калибриране на външни акредитирани организации, използване на техниката по предназначение и от обучен персонал за работа с нея.

Мерки за недопускане на риска за използваната техника са посочени в таблица №20  
Мерки за недопускане проявлението на риска от повреда на техника и техническо оборудване

Мерки за минимизиране и преодоляване на риска за използвана техника: мобилизиране на допълнителна техника, отстраняване на повредата на територията на площадката, незабавни доставки на горива, в случай на аварии.

В Таблица №22 са представени Мерки за преодоляване и минимизиране на риска от повреда на техника и технологично оборудване на територията на Регионално депо – Русе.

За човешки ресурси оценката на риска се свежда до забавяне и/или некачествено осъществяване на дейностите по третиране на отпадъци на територията на площадката, възникване на аварии от човешка грешка, възможност от замърсяване на компонентите на околната среда и др.

## ОБЩИНА РУСЕ

Мерки за недопускане/предотвратяване на времеви рискове, свързани използваните човешки ресурси: осигуряване на персонал с достатъчно квалификация, провеждане на обучения на място на площадката, извършване на оценка на риска по работни места, спазване на инструкциите на машините/оборудване и др.

Мерки за минимизиране и преодоляване на риска за използваните човешки ресурси: осигуряване на допълнителен квалифициран персонал, работа с удължено работно време, включване на допълнителни обучения;

Мерки за справяне с остатъчния риск след третирането на всеки от основните рискове: наличие на резервно оборудване, наемане на външни експерти в областта на поддръжката на машини и съоръжения, наемане на външни експерти с опит в експлоатация на депа, провеждане на допълнителни обучения на персонала и обмяна на опит с други оператори на подобни съоръжения;

Трудности от атмосферни влияния и неподходящи метеорологични условия – силни ветрове, обилни валежи и гръмотевични бури;

Отделяне на прахови емисии от разтоварването на отпадъците.

Мерки за недопускане/предотвратяване на риска: оптимизиране на условията за разтоварване на отпадъците чрез намаляване на височината на разтоварване, плавен старт на транспортното средство, ограничаване на площта на участъка, в които се депонират отпадъците, използване на затворени или покрити с платница транспортни средства, измиване на колелата на автомобилите в изградената на територията на депото автомивка и др.

Наличие на силни валежи

Мерки за недопускане/предотвратяване на риска: поддържане на охранителните канавки в добро състояние и регулярното им почистване, запас от земни маси за изграждане на оградни диги ;

Мерки за минимизиране и преодоляване на риска: преустановяване на всякаква работа и при необходимост спиране на електрозахранването на всички основни инсталации, при необходимост оказване на първа помощ, повикване на пожарна, инспектиране на технологичното оборудване и инсталации на обекта за установяване на повреди и оценка на щетите, наемане на външни експерти в областта на поддръжката на машини и съоръжения и др.

Мерки за справяне с остатъчния риск след третирането на всеки от основните рискове: наличие на резервно оборудване, наемане на външни експерти в областта на поддръжката на машини и съоръжения, наемане на външни експерти с опит в експлоатация на депа, провеждане на допълнителни обучения на персонала и обмяна на опит с други оператори на подобни съоръжения.

Други времеви рискове

Забавяне в доставките на спомагателни материали, горива и др. Осигуряване на необходимото качество на използваните материали.

## ОБЩИНА РУСЕ

Мерки за недопускане/преодоляване на риска: процедури за контрол и качество, отговорности на персонала съобразно заеманата длъжност и задължения, процедури за доставка на материали и проверка на съпътстващите ги документи, процедури за контрол и мониторинг, процедури за докладване.

Мерки за минимизиране и преодоляване на риска: гъвкаво планиране на ресурсите, наличие на резервни материали на склад на площадката на „Берус“ ООД, наемане на външни експерти, наличие на обучен и мотивиран персонал.

Мерки за справяне с остатъчния риск след третирането на всеки от основните рискове: гъвкаво планиране на ресурсите, наличие на резервни материали на склад на „Берус“ ООД, провеждане на допълнителни обучения на персонала, обмяна на опит с други оператори на подобни съоръжения.

Неспазване технологията на третиране на отпадъците – недостатъчна степен на уплътняване на отпадъците, недостатъчно запръствяване на работния участък, нарушаване на наклона на отпадъците, нарушаване на технологията на изграждане на газоотвеждащите кладенци и др.

Мерки за недопускане/преодоляване на риска: наличие на висококвалифициран персонал, спазване на технологията на депониране, стриктно спазване на технологията по пречистване на отпадъчните води от ЛПСОВ, всички съоръжения на територията на площадката следва да се експлоатират съобразно инструкциите.

Мерки за минимизиране и преодоляване на риска: наемане на допълнителен персонал, наличие на допълнителна техника, провеждане на допълнителни обучения за персонала, обмяна на опит с други оператори на подобни съоръжения.

Мерки за справяне с остатъчния риск след третирането на всеки от основните рискове: наемане на допълнителен персонал с висока квалификация в областта на експлоатация на депа за отпадъци, наличие на допълнителна техника, провеждане на допълнителни обучения за персонала, обмяна на опит с други оператори на подобни съоръжения.

2.2. Рискове свързани с промяна в законодателството: несвоевременно отчитане на промените в нормативната уредба в областта на опазване на околната среда.

Мерки за недопускане/преодоляване на риска: регулярно информиране (поне веднъж седмично) за промени в нормативната уредба, следене за промени и/или издаване на други актове, периодично обучение на персонала, поддържане на непрекъснат обмен на информация с представители на Възложителя.

Мерки за минимизиране и преодоляване на риска: преразглеждане на СУОС, а при необходимост и актуализация на КР №181-Н1/2010, предвиждане в задължителната годишна програма на допълнителни обучения на персонала, съобразени с промени в нормативната база, поддържане на непрекъсната и своевременна комуникация с представители на Възложителя, РИОСВ – Русе, ИАОС и др., провеждане на допълнително обучение, привличане на външни експерти.

## ОБЩИНА РУСЕ

Мерки за справяне с остатъчния риск след третирането на всеки от основните рискове: провеждане на допълнително обучение на персонала, привличане на допълнителни експерти – консултанти.

### 2.3. Рискове свързани с опазване на околната среда

Мерки за недопускане/преодоляване на риска са посочени в Таблица №29 Мерки за предотвратяване, намаляване или където е възможно прекратяване на значителното вредно въздействие върху околната среда от дейността на РД – Русе.

В Таблица №30 Мерки за опазване на околната среда при работата на Регионално депо – Русе, са посочени дейностите, извършвани на територията на площадката с дадени 3 и повече мерки за недопускане/преодоляване на риска за околната среда.

Мерки за минимизиране и преодоляване на риска: в Таблици 31-36 за Вероятни значителни въздействия върху ландшафт, въздух и климат, повърхностни и подземни води, почви и геология, човешки същества и флора и фауна са посочени съответните въздействия по време и след експлоатация и мерки за предотвратяване/смекчаване.

Мерки за справяне с остатъчния риск след третирането на всеки от основните рискове: провеждане на допълнителни обучения в областта на управление на отпадъците, експлоатацията на депа, мониторинга и докладването, наемане на външни консултанти, обмяна на опит при експлоатация на депа за неопасни отпадъци.

С оглед изложените факти, установени от Предложението за изпълнение на поръчката на Берус ООД и утвърдената от Възложителя методика, комисията оценява настоящото изложение, касаещо „Стратегия за управление на рисковете“ (П1<sup>2</sup>) с максимума - 40 точки.

Съгласно формулата от методиката за оценка Оценката по показателя  $T_{пр}$  се формира от оценките по подпоказателите, съгласно формулата:  $T_{пр} = П1^1 + П1^2$

Относителната тежест на показателя ( $T_{пр}$ ) в комплексната оценка е 60% и участникът получава за общо 60 точки

В съответствие с разпоредбите на чл. 57 от ППЗОП комисията реши да отвори ценовото предложение на допуснатия участник/плик “Предлагани ценови параметри“/ на 11.12.2019 г., за което ще обяви чрез съобщение в профила на купувача датата, часа и мястото на отварянето.

Председател:  
Радостина Вуцова .....

Членове:  
Йоана Вълева .....

Милена Трифонова .....

Залученч на основанче  
чл. 36 а, ал. 3 об 300

ПРОТОКОЛ № 3

от разглеждане на подадени оферти в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: **Стопанисване и експлоатация на „Регионално депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци за общините Русе, Ветово, Иваново, Сливо поле и Тутракан“.**

В изпълнение на Заповед № РД-01-3407 от 12.11.2019 г. назначената комисия, в своя основен състав:

**Председател:**

Радостина Вуцова – Старши инспектор отдел „Екология“;

**Членове:**

Йоана Вълева - Инспектор отдел „Екология“;

Милена Трифонова – Главен юриконсулт отдел „ПНО“;

се събра на публично заседание на 11.12.2019 г.

Предмет на заседанието е отварянето на ценовото предложение на допуснатия до този етап участник.

От страна на участниците, на заседанието присъства представител на „Берус“ ООД – Венко Великов в качеството му на управител на дружеството. Същия попълни данни в изготвения присъствен списък.

Комисията обяви резултата от оценяването на Тпр. на „Берус“ ООД, съгласно методиката за оценка.

Съобщиха се мотивите, с които комисията е предложила за отстраняване Комуналефект сервиз ЕООД.

След това се отвори плика и се оповестиха предлаганите ценови параметри от офертата на допуснатия участник - „Берус“ ООД. Ценовото предложение е изготвено по предоставения чрез профила на купувача образец №3 и в него участника предлага да изпълнява видовете услуги за следните цени:

Цена за вид услуга	Цена в лв. с вкл. ДДС
Цена за обезвреждане на 1 тон отпадъци, които нямат опасни свойства (битови и производствени) в клетки за неопасни отпадъци	11,28
Цена за обезвреждане на 1 тон опасни азбестосъдържащи отпадъци, в клетки за неопасни отпадъци	11,51
Цена за обезвреждане на 1 тон строителни отпадъци (в клетки за инертни отпадъци)	0,74
Цена за обезвреждане на 1 тон опасни отпадъци (в клетки за опасни отпадъци)	4,86
Цена за операция по оползотворяване, обозначена с код R13 (съхраняване на отпадъци до извършване на която и да е от операциите по оползотворяване)	6,78
Цена за операция по обезвреждане, обозначена с код D 15 (съхраняване до извършване на която и да е от операциите по обезвреждане, освен временното съхраняване до събирането на отпадъците от мястото на образуването им) на херметически затворени и безопасни за компонентите на околната среда стоманобетонени кубове с обезвредени в тях опасни отпадъци	10,51

Към ценовото предложение участника е приложил анализ на предлаганите цени, базиран на видовете разходи които отчита.



ОБЩИНА РУСЕ

Предвид това, че офертата на „Берус“ ООД е единствената допусната до оценка по този показател, то участникът се оценява с максималния възможен брой точки:

1. Цена за обезвреждане на 1 тон отпадъци, които нямат опасни свойства (битови и производствени) в клетки за неопасни отпадъци –  $C_{n1} = 11,28 / 11,28 \times 75 = 75$  точки;

2. Цена за обезвреждане на 1 тон опасни азбестосъдържащи отпадъци\*, в клетки за неопасни отпадъци \*Съобразно условията на КР №181-Н1/2010 -  $C_{n2} = 11,51 / 11,51 \times 3 = 3$  точки;

3. Цена за обезвреждане на 1 тон строителни отпадъци (в клетки за инертни отпадъци) –  $C_{n3} = 0,74 / 0,74_{\text{иван}} \times 10 = 10$  точки;

4. Цена за обезвреждане на 1 тон опасни отпадъци (в клетки за опасни отпадъци) –  $C_{n4} = 4,86 / 4,86 \times 7 = 7$  точки;

5. Цена за операция по оползотворяване, обозначена с код R13 (съхраняване на отпадъци до извършване на която и да е от операциите по оползотворяване) –  $C_{n5} = 6,78 / 6,78 \times 2 = 2$  точки;

6. Цена за операция по обезвреждане, обозначена с код D 15 (съхраняване до извършване на която и да е от операциите по обезвреждане, освен временното съхраняване до събирането на отпадъците от мястото на образуването им) на херметически затворени и безопасени за компонентите на околната среда стоманобетонени кубове с обезвредени в тях опасни отпадъци –  $C_{n6} = 10,51 / 10,51 \times 3 = 3$  точки.

$$C_{\text{п}} = C_{n1} + C_{n2} + C_{n3} + C_{n4} + C_{n5} + C_{n6} = 75 + 3 + 10 + 7 + 2 + 3 = 100 \text{ точки}$$

Относителната тежест на показателя ( $C_{\text{п}}$ ) в комплексната оценка е 40%.

Пристъпи се към изчисляване на Комплексната оценка на участника по формулата:

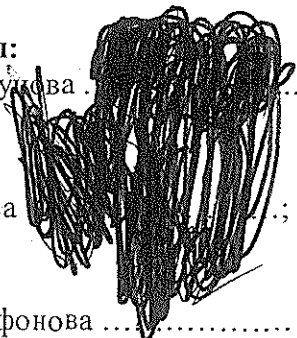
$$КО = \text{Тпр.} \times 60\% + C_{\text{п}} \times 40\% \text{ или } 100 \times 60\% + 100 \times 40\% = 100 \text{ точки}$$

Комисията класира „Берус“ ООД на първо място с максимален брой точки – 100.

Председател:  
Радостина Вълкова .....

Членове:  
Йоана Вълева .....

Милена Трифонова .....

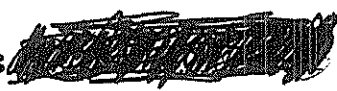


Залучени на основание  
чл 36 а, ал.3 от ЗОП

ОБЩИНА РУСЕ

Утвърдил:

ПЕНЧО МИЛКОВ



Залучено на осн чл.36а, 9л.3  
от ЗОП

КМЕТ НА ОБЩИНА РУСЕ

Дата: 13.12.2019 г.

ДОКЛАД

от работата на комисия, назначена със Заповед РД-01-3407 от 12.11.2019 г. за разглеждане и оценка на получените оферти за участие и класиране на участниците в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: **Стопанисване и експлоатация на „Регионално депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци за общините Русе, Ветово, Иваново, Сливо поле и Тутракан“**. Процедурата е открита с Решение РД-01-3003 от 04.10.2019 г.

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН МИЛКОВ,**

Относно проведената открита процедура за възлагане на обществена поръчка с горепосочения предмет, Ви докладваме следното:

При изпълнение на Заповед РД-01-3407 от 12.11.2019 г. в периода от 12.11.2019 г. – 11.12.2019 г. се проведеха редица заседания на назначена комисия.

На 12.11.2019, комисия в състав

**Председател:**

Радостина Вуцова – Старши инспектор отдел „Екология“;

**Членове:**

Йоана Вълева - Инспектор отдел „Екология“;

Милена Трифонова – Главен юрисконсулт отдел „ПНО“;

се събра на заседание за отваряне на постъпилите оферти.

**I. Обща информация**

Председателят на комисията е приел от деловодителя на Община Русе входящия регистър и офертите за участие в процедурата за възлагане на обществена поръчка по реда на чл. 18, ал. 1, т. 1 от ЗОП: Открита процедура с предмет: **Стопанисване и експлоатация на „Регионално депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци за общините Русе, Ветово, Иваново, Сливо поле и Тутракан“**.

Представиха се поименно участниците:

№	Подател на оферта/заявление	№, дата и час на получаване
1.	Берус ООД	№1/01.11.2019 г. в 10:45 часа
2.	Комуналефект сервиз ЕООД	№2/11.11.2019 г. в 11:00 часа

На заседанието, от страна на участниците присъстваха:

№	Участник	Представител	В качеството на
1.	Берус ООД	Венко Великов	Управител
2.	Комуналефект сервиз ЕООД	Васил Нечев	Управител
		Пламена Димитрова	Служител

## ОБЩИНА РУСЕ

Председателя на комисията и членовете подписаха декларации по смисъла на чл.103 от ЗОП, след което пристъпиха към отваряне на офертите по реда на тяхното входиране.

### ***II. Резултати от работата на комисията***

Комисията отвори офертите на участниците представени в запечатани непрозрачни опаковки с ненарушена цялост. Председателят на комисията оповести съдържанието на документите от офертите на участниците. Офертите на участниците съдържат заявление за участие, техническо предложение за изпълнение на обществената поръчка и отделен запечатан непрозрачен плик с надпис „Предлагани ценови параметри“ за всяка от позициите за които участват. В съответствие с изискванията на чл. 54, ал. 4 от Правилника за прилагане на Закона за обществените поръчки (ППЗОП) членовете на комисията и председателя подписаха техническите предложения и пликовете с надпис „Предлагани ценови параметри“ на участниците.

Помощния орган на Възложителя предложи и на присъстващите управители да подпишат техническото предложение и плика с надпис „Предлагани ценови параметри“ на конкурента си.

Комисията продължи своята работа с разглеждане на документите по чл. 39, ал. 2 от ППЗОП за съответствие с изискванията към личното състояние и критериите за подбор, поставени от възложителя.

### **КОНСТАТАЦИИ НА КОМИСИЯТА:**

#### **Берус ООД**

След разглеждане на приложените в офертата на участника еЕЕДОП и документи, комисията не установи несъответствия и/или липсваща информация.

Помощния орган на възложителя констатира, че участникът е декларирал необходимата информация и отговаря в пълна степен на поставените изисквания за лично състояние и критерии за подбор.

#### **Комуналефект сервиз ЕООД**

След разглеждане на приложения в офертата на участника еЕЕДОП, комисията констатира липсваща информация, а именно:

Съгласно обявлението за поръчката, в раздел III.1.3 Технически и професионални възможности, като минимално изисквано ниво е записано:

Участниците следва да имат въведени следните сертифицирани системи по управление на:

- качеството, според международно признат стандарт EN ISO 9001 или еквивалент/еквивалентни мерки за осигуряване на качеството;
- околна среда, според международно признат стандарт EN ISO 14001 или еквивалент/еквивалентни мерки за опазване на околната среда;

Въведените от участниците сертифицирани системи трябва да включват в обхвата си дейности по управление на строителни и производствени отпадъци.

В разгледания еЕЕДОП, участникът е декларирал, че притежава сертификати доказващи, че отговаря на стандартите за качество, но не е посочен техния вид и обхват и комисията не може да установи, дали Комуналефект сервиз ЕООД отговаря на посоченото изискване на Възложителя.

Във връзка с изложеното и на основание чл.54, ал. 8 от ППЗОП, комисията ще изпрати протокола на участниците в деня на публикуването му в профила на купувача.

Съгласно чл.54, ал.9 от ППЗОП в срок до 5 работни дни от получаването на протокола по ал. 7 от същия член, участникът по отношение на който е констатирано несъответствие или липсваща информация, трябва да представи на комисията нов еЕЕДОП и/или други документи, които съдържат променена и/или допълнена информация. Допълнително

## ОБЩИНА РУСЕ

предоставената информация може да обхваща и факти и обстоятелства, които са настъпили след крайния срок за получаване на оферти или заявления за участие.

В съответствие със законовите разпоредби, след изтичане на срока по чл.54, ал.9 от ППЗОП, членовете на комисията ще се съберат на заседание, за да разгледат допълнително представените документи относно съответствието на участниците с изискванията към личното състояние и критериите за подбор.

На 04.12.2019 г. назначената комисия, в своя основен състав:

**Председател:**

Радостина Вуцова – Старши инспектор отдел „Екология“;

**Членове:**

Йоана Вълева - Инспектор отдел „Екология“;

Милена Трифонова – Главен юриконсулт отдел „ПНО“;

се събра за разглеждане на допълнително представените документи, относно съответствието на участниците с изискванията към личното състояние и критериите за подбор. С изпращането на протокол №1 е определен срок от 5 работни дни, считано от получаването му, в който участникът Комуналефект сервиз ЕООД, трябва да представи на вниманието на комисията нов ЕЕДОП и/или други документи, които съдържат променена и/или допълнена информация, във връзка с отбелязаните забележки.

Видно от обратната разписка, протокол №1 е доставен до получателя на 25.11.2019 г. и съгласно указания срок допълнителните документи трябва да бъдат получени и входирани до 02.12.2019 г.

На 03.12.2019 г. в 15.03 часа е постъпил плик с надпис Допълнителни документи във връзка с протокол №1, като същия е получил вх. №30-4242-1/ 03.12.2019 г.от деловодната система.

Както стана ясно Комуналефект сервиз ЕООД не е спазил срока за постъпване на допълнителни документи.

Комисията няма право да отваря постъпилния плик и съответно да разглежда неговото съдържание, след изтичане на срока по чл.54, ал.9 от ППЗОП и в тази връзка комисията единодушно реши и Ви предлага да отстраните от участие в процедурата Комуналефект сервиз ЕООД.

След приключване на работата по разглеждане на документите за подбор, комисията извърши разглеждане на техническото предложение на допуснатия участник, съгласно методиката за оценка в настоящата обществена поръчка за възлагане на икономически най – изгодна оферта при критерий „оптимално съотношение качество/цена“.

Констатации, оценки и мотиви на комисията, резултат от разглеждане на техническото предложение на Берус ООД.

Техническото предложение на участника включва следните по-важни акценти:

### **Относно „Организация, подход и методи за изпълнение на услугата“ (П1<sup>1</sup>)**

Участникът е представил подробно дейностите, извършвани на територията на Регионално депо – Русе в съответствие с КР №181-Н1/2010 и при спазване на действащите нормативните актове в областта на управление на отпадъците, опазване на околната среда и експлоатация по съоръжения за третиране на отпадъци. Извършена е подробна обосновка на всеки един от етапите по технологията на експлоатация на съоръжението, а именно: приемане, транспортиране, разтоварване и контрол, пресоване, ежедневно и междинно покритие, изграждане на вертикални газоотвеждащи кладенци, временно покритие и система за повърхностно покритие, управление на инфилтратата, управление на отпадъчните води, управление на сметищните газове и мониторинг и контрол. За основните операции от технологията на експлоатация на Регионално депо – Русе са посочени използвани техники с

## ОБЩИНА РУСЕ

представени към тях илюстрации и обосновка за прилагането им – Фигура №5 Разстилане с лицев наклон и Фигура №6 Разстилане на тънки последователни пластове (стр.30), както и принципни схеми за изграждането на елементи от съоръженията – Фигура №8 Принципна схема за изграждането на газов кладенец със стоманена тръба и Фигура №9 Принципна схема на кладенец за събиране на газ (стр. 34,35 и 36) за онагледяване на тяхното поэтапно изпълнение в процеса на експлоатацията на съответната клетка. Посочени са конкретни действия, които ще бъдат предприети при евентуално възникване на несъответствия в технологичния процес, както и при неспазването на плана за запълването на депото. Участникът декларира извършването на периодична проверка за изправността на елементите от съоръженията, в съответствие на технологичния процес. Също така са разгледани възникващи отклонения от функционирането на елементи от съоръженията и начини за коригирането им. Представените от участника подход и организация на работата, както и описаните технологични процеси съответстват на КР № 181-Н1/2010, на техническата спецификация, на проекта на договор и на действащото законодателство. В офертата са налични кумулативно всички обстоятелства, обуславящи оценяване със 60 точки:

Обосновани са използваните ресурси, обвързани с разписания подход на изпълнение:

„Берус“ ООД декларира поддържането в добро техническо състояние на машините, собственост на Община Русе, както и осигуряване на ремонта им за тяхна сметка, като по време на повредата ще бъде използвана собствена техника за осигуряване на правилната експлоатация на депото.

Участникът декларира, че в качеството си на оператор на Регионално депо - Русе към момента, е провел обучения за работа с инсталацията по изгаряне на биогаз преди въвеждането ѝ в експлоатация (стр.33), както и наличие на разработена и прилагаща се инструкция за периодична проверка и поддръжка на пречиствателните съоръжения: – пречиствателна станция за отпадъчни води (инфилтрат) и каломаслоуловител (стр.50), с което се осигурява надеждната и ефективна работа на съоръженията на площадката.

Описано е разпределението на задачите и отговорностите на персонала, връзките на субординация и контрол (осъществяван от ръководителя (управителя) на депото), взаимодействие между служителите. На стр.57, в Таблица №9 „Персонал, с които ще се осъществява дейността на територията на Регионално депо – Русе“ са посочени служителите, които Участникът ще използва за обезпечаване на човешкия ресурс за изпълнение на дейността по стопанисване и експлоатация на РД – Русе, като допълнително ще включи и Експерт здравословни и безопасни условия на труд. Служителят ще организира, координира и контролира изпълнението на дейностите по здравословни и безопасни условия на труд, участва в изработването на аварийен план, като при установяване на нарушения ще дава предписания с мерки към служителите, включително налагане на наказателни мерки.

Представена е подробно и конкретно функционална характеристика на всички заявени от Участника служители, както и техните преки задължения, отговорности и познания отнасящи се към работата им, също и взаимосвързаността между отделните лица от персонала, с цел осигуряване на ефективна организация на работния процес. За всеки от служителите са описани конкретните задачи, включително изпълнение на Условия/ Инструкции, съгласно КР №181-Н1/2010 и спазване на отделните операции от технологията на експлоатация на депото, както и съответното лице, извършващо контрол за изпълнението им.

## ОБЩИНА РУСЕ

Участникът заявява, че за всеки служител от наетия персонал, ангажира с изпълнението на дейностите по стопанисване и експлоатация на РД-Русе ще се проведе първоначално обучение, както и периодични обучения с цел повишаване на квалификацията на работещите. Също така ще бъде осигурена противопожарна защита, съгласно действащата нормативна база, разработване и утвърждаване на инструкции за здравословни и безопасни условия на труд за отделните работни места на площадката.

Описани са конкретните мерки за надеждна и безопасна експлоатация на конструкции, инсталации, съоръжения. „Берус“ ООД декларира, че в изпълнение на изискванията на КР №181-Н1/2010 ще бъдат прилагани писмени инструкции за мониторинг на техническите и емисионните показатели, инструкции за периодична оценка на съответствието със стойностите на емисионните и техническите показатели, както и периодични проверки за техническото състояние на конструкции и елементи в съответствие с въведената СУОС към комплектното разрешително.

В съответствие с техническата спецификация и проекта на договор, Участникът заявява, че ще води изискващата се информация и отчетност, съгласно Наредба №1/04.06.2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичните регистри, както и ще изготвя Годишния доклад за дейностите с отпадъци, за които е предоставено КР, заедно с докладването по Европейския регистър за изпускане и пренос на замърсители (ЕРИПЗ), като в срок до 20.02. ще ги внася в Община Русе (стр.106).

Участникът е посочил подробно и изчерпателно мерки за екологосъобразното управление на отпадъците (стр. 125) – спазване на изискванията за приемане на отпадъци, спазване на технологията на депониране на отпадъците – уплътняване на отпадъците, осигуряване на необходимите откоси и стабилитет на отпадъчното тяло, изграждане на газоотвеждащи кладенци, запръствяване, спазване на правилата за съхраняване на отпадъците, водене на отчетност и др.

Във връзка с изложеното от участника, комисията го оценява по компонент „Организация, подход и методи за изпълнение на услугата“ (П1<sup>1</sup>) с максималния брой точки - **60 точки.**

### **Относно предлаганата „Стратегия за управление на рисковете“ (П1<sup>2</sup>)**

Участникът е извършил подробен анализ и оценка на всеки един от идентифицираните рискове от Възложителя, като за всеки от тях са предложени по 3 и повече различни мотивирани и обосновани мерки за недопускане, минимизиране и преодоляване на рискове. Представени са изчерпателно и с обосновка 2 и повече мерки за справяне с остатъчния риск за всички идентифицирани от Възложителя рискове.

Представени са допълнителни рискове, идентифицирани от Участника, имащи пряка връзка с дейността по стопанисване и експлоатация на Регионално депо-Русе, както следва:

Към „Времеви рискове, имащи за пряка и непосредствена последица невъзможността за изпълнени на поръчката съобразно графика за експлоатация на инфраструктурата“ са включени „Други времеви рискове:

## ОБЩИНА РУСЕ

Рискове, свързани със забавяне в доставките на спомагателни материали, горива и др.;

Рискове, свързани с неспазване на технологията на третиране на отпадъците при експлоатация на съоръжението.“

Рискове, свързани с осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд при изпълнение на дейностите;

Рискове, свързани с неспазване/несъответствие с условията на КР №181-Н1/2010;

Рискове от аварийни ситуации и бедствия;

Рискове, свързани с промяна на план-сметката/сметките (на съответните общини) за съответната година, водещи до промяна в организацията на изпълнение.

За всеки от представените от Участника рискове е направен анализ и оценка, както и мерки за недопускане, минимизиране и преодоляване на риска.

2.1. Времеви рискове, имащи за пряка и непосредствена последица невъзможността за изпълнени на поръчката съобразно графика за експлоатация на инфраструктурата, в т.ч.:

Трудности в използваната от изпълнителя техника и човешки ресурси;

За използваната техника оценката на риска се свежда до забавяне на дейностите по депониране на отпадъците, недобро компактиране/уплътняване на отпадъците, замърсяване на някои от компонентите на околната среда.

Мерки за недопускане/предотвратяване на риска за използвана техника: поддържане на техниката съгласно спецификациите на доставчика/производителя, периодична проверка и техническа поддръжка на технологичното оборудване, процедури по почистване и поддръжка, средствата за измерване се представят за проверка/калибриране на външни акредитирани организации, използване на техниката по предназначение и от обучен персонал за работа с нея.

Мерки за недопускане на риска за използваната техника са посочени в таблица №20  
Мерки за недопускане проявлението на риска от повреда на техника и техническо оборудване

Мерки за минимизиране и преодоляване на риска за използвана техника: мобилизиране на допълнителна техника, отстраняване на повредата на територията на площадката, незабавни доставки на горива, в случай на аварии.

В Таблица №22 са представени Мерки за преодоляване и минимизиране на риска от повреда на техника и технологично оборудване на територията на Регионално депо – Русе.

За човешки ресурси оценката на риска се свежда до забавяне и/или некачествено осъществяване на дейностите по третиране на отпадъци на територията на площадката, възникване на аварии от човешка грешка, възможност от замърсяване на компонентите на околната среда и др.

Мерки за недопускане/предотвратяване на времеви рискове, свързани използваните човешки ресурси: осигуряване на персонал с достатъчно квалификация, провеждане на

## ОБЩИНА РУСЕ

обучения на място на площадката, извършване на оценка на риска по работни места, спазване на инструкциите на машините/оборудване и др.

Мерки за минимизиране и преодоляване на риска за използваните човешки ресурси: осигуряване на допълнителен квалифициран персонал, работа с удължено работно време, включване на допълнителни обучения;

Мерки за справяне с остатъчния риск след третирането на всеки от основните рискове: наличие на резервно оборудване, наемане на външни експерти в областта на поддръжката на машини и съоръжения, наемане на външни експерти с опит в експлоатация на депа, провеждане на допълнителни обучения на персонала и обмяна на опит с други оператори на подобни съоръжения;

Трудности от атмосферни влияния и неподходящи метеорологични условия – силни ветрове, обилни валежи и гръмотевични бури;

Отделяне на прахови емисии от разтоварването на отпадъците.

Мерки за недопускане/предотвратяване на риска: оптимизиране на условията за разтоварване на отпадъците чрез намаляване на височината на разтоварване, плавен старт на транспортното средство, ограничаване на площта на участъка, в които се депонират отпадъците, използване на затворени или покрити с платнища транспортни средства, измиване на колелата на автомобилите в изградената на територията на депото автомивка и др.

Наличие на силни валежи

Мерки за недопускане/предотвратяване на риска: поддържане на охранителните канавки в добро състояние и регулярното им почистване, запас от земни маси за изграждане на оградни диги ;

Мерки за минимизиране и преодоляване на риска: преустановяване на всякаква работа и при необходимост спиране на електрозахранването на всички основни инсталации, при необходимост оказване на първа помощ, повикване на пожарна, инспектиране на технологичното оборудване и инсталации на обекта за установяване на повреди и оценка на щетите, наемане на външни експерти в областта на поддръжката на машини и съоръжения и др.

Мерки за справяне с остатъчния риск след третирането на всеки от основните рискове: наличие на резервно оборудване, наемане на външни експерти в областта на поддръжката на машини и съоръжения, наемане на външни експерти с опит в експлоатация на депа, провеждане на допълнителни обучения на персонала и обмяна на опит с други оператори на подобни съоръжения.

Други времеви рискове

Забавяне в доставките на спомагателни материали, горива и др. Осигуряване на необходимото качество на използваните материали.

Мерки за недопускане/преодоляване на риска: процедури за контрол и качество, отговорности на персонала съобразно заеманата длъжност и задължения, процедури за



## ОБЩИНА РУСЕ

доставка на материали и проверка на съпътстващите ги документи, процедури за контрол и мониторинг, процедури за докладване.

Мерки за минимизиране и преодоляване на риска: гъвкаво планиране на ресурсите, наличие на резервни материали на склад на площадката на „Берус“ ООД, наемане на външни експерти, наличие на обучен и мотивиран персонал.

Мерки за справяне с остатъчния риск след третирането на всеки от основните рискове: гъвкаво планиране на ресурсите, наличие на резервни материали на склад на „Берус“ ООД, провеждане на допълнителни обучения на персонала, обмяна на опит с други оператори на подобни съоръжения.

Неспазване технологията на третиране на отпадъците – недостатъчна степен на уплътняване на отпадъците, недостатъчно запръстяване на работния участък, нарушаване на наклона на отпадъците, нарушаване на технологията на изграждане на газоотвеждащите кладенци и др.

Мерки за недопускане/преодоляване на риска: наличие на висококвалифициран персонал, спазване на технологията на депониране, стриктно спазване на технологията по пречистване на отпадъчните води от ЛПСОВ, всички съоръжения на територията на площадката следва да се експлоатират съобразно инструкциите.

Мерки за минимизиране и преодоляване на риска: наемане на допълнителен персонал, наличие на допълнителна техника, провеждане на допълнителни обучения за персонала, обмяна на опит с други оператори на подобни съоръжения.

Мерки за справяне с остатъчния риск след третирането на всеки от основните рискове: наемане на допълнителен персонал с висока квалификация в областта на експлоатация на депа за отпадъци, наличие на допълнителна техника, провеждане на допълнителни обучения за персонала, обмяна на опит с други оператори на подобни съоръжения.

2.2. Рискове свързани с промяна в законодателството: несвоевременно отчитане на промените в нормативната уредба в областта на опазване на околната среда.

Мерки за недопускане/преодоляване на риска: регулярно информиране (поне веднъж седмично) за промени в нормативната уредба, следене за промени и/или издаване на други актове, периодично обучение на персонала, поддържане на непрекъснат обмен на информация с представители на Възложителя.

Мерки за минимизиране и преодоляване на риска: преразглеждане на СУОС, а при необходимост и актуализация на КР №181-Н1/2010, предвиждане в задължителната годишна програма на допълнителни обучения на персонала, съобразени с промени в нормативната база, поддържане на непрекъсната и своевременна комуникация с представители на Възложителя, РИОСВ – Русе, ИАОС и др., провеждане на допълнително обучение, привличане на външни експерти.

Мерки за справяне с остатъчния риск след третирането на всеки от основните рискове: провеждане на допълнително обучение на персонала, привличане на допълнителни експерти – консултанти.

## ОБЩИНА РУСЕ

### 2.3. Рискове свързани с опазване на околната среда

Мерки за недопускане/преодоляване на риска са посочени в Таблица №29 Мерки за предотвратяване, намаляване или където е възможно прекратяване на значителното вредно въздействие върху околната среда от дейността на РД – Русе.

В Таблица №30 Мерки за опазване на околната среда при работата на Регионално депо – Русе, са посочени дейностите, извършвани на територията на площадката с дадени 3 и повече мерки за недопускане/преодоляване на риска за околната среда.

Мерки за минимизиране и преодоляване на риска: в Таблицы 31-36 за Вероятни значителни въздействия върху ландшафт, въздух и климат, повърхностни и подземни води, почви и геология, човешки същества и флора и фауна са посочени съответните въздействия по време и след експлоатация и мерки за предотвратяване/смекчаване.

Мерки за справяне с остатъчния риск след третирането на всеки от основните рискове: провеждане на допълнителни обучения в областта на управление на отпадъците, експлоатацията на депа, мониторинга и докладването, наемане на външни консултанти, обмяна на опит при експлоатация на депа за неопасни отпадъци.

С оглед изложените факти, установени от Предложението за изпълнение на поръчката на Берус ООД и утвърдената от Възложителя методика, комисията оценява настоящото изложение, касаещо „Стратегия за управление на рисковете“ (П1<sup>2</sup>) с максимума - 40 точки.

Съгласно формулата от методиката за оценка Оценката по показателя Тпр се формира от оценките по подпоказателите, съгласно формулата:  $T_{пр} = P_1^1 + P_1^2$

Относителната тежест на показателя (Тпр.) в комплексната оценка е 60% и участникът получава за общо 60 точки

В съответствие с разпоредбите на чл. 57 от ППЗОП комисията реши да отвори ценовото предложение на допуснатия участник/плик “Предлагани ценови параметри“/ на 11.12.2019 г., за което ще обяви чрез съобщение в профила на купувача датата, часа и мястото на отварянето.

На 11.12.2019 г., комисията в основния си състав:

**Председател:**

Радостина Вуцова – Старши инспектор отдел „Екология“;

**Членове:**

Йоана Вълева - Инспектор отдел „Екология“;

Милена Трифонова – Главен юрисконсулт отдел „ПНО“;

се събра на заседание.

Предмет на заседанието е отварянето на ценовото предложение на допуснатия до този етап участник.

От страна на участниците, на заседанието присъства представител на „Берус“ ООД – Венко Великов в качеството му на управител на дружеството. Същия попълни данни в изготвения присъствен списък.

Комисията обяви резултата от оценяването на Тпр. на „Берус“ ООД, съгласно методиката за оценка.

## ОБЩИНА РУСЕ

Съобщиха се мотивите, с които комисията е предложила за отстраняване Комуналефект сервиз ЕООД.

След това се отвори плика и се оповестиха предлаганите ценови параметри от офертата на допуснатия участник - „Берус“ ООД. Ценовото предложение е изготвено по предоставения чрез профила на купувача образец №3 и в него участника предлага да изпълнява видовете услуги за следните цени:

Цена за вид услуга	Цена в лв. с вкл. ДДС
Цена за обезвреждане на 1 тон отпадъци, които нямат опасни свойства (битови и производствени) в клетки за неопасни отпадъци	11,28
Цена за обезвреждане на 1 тон опасни азбестосъдържащи отпадъци, в клетки за неопасни отпадъци	11,51
Цена за обезвреждане на 1 тон строителни отпадъци (в клетки за инертни отпадъци)	0,74
Цена за обезвреждане на 1 тон опасни отпадъци (в клетки за опасни отпадъци)	4,86
Цена за операция по оползотворяване, обозначена с код R13 (съхраняване на отпадъци до извършване на която и да е от операциите по оползотворяване)	6,78
Цена за операция по обезвреждане, обозначена с код D 15 (съхраняване до извършване на която и да е от операциите по обезвреждане, освен временното съхраняване до събирането на отпадъците от мястото на образуването им) на херметически затворени и обезопасени за компонентите на околната среда стоманобетонени кубове с обезвредени в тях опасни отпадъци	10,51

Към ценовото предложение участника е приложил анализ на предлаганите цени, базиран на видовете разходи които отчита.

Предвид това, че офертата на „Берус“ ООД е единствената допусната до оценка по този показател, то участникът се оценява с максималния възможен брой точки:

1. Цена за обезвреждане на 1 тон отпадъци, които нямат опасни свойства (битови и производствени) в клетки за неопасни отпадъци –  $C_{n1} = 11,28 / 11,28 \times 75 = 75$  точки;
2. Цена за обезвреждане на 1 тон опасни азбестосъдържащи отпадъци\*, в клетки за неопасни отпадъци \*Съобразно условията на КР №181-Н1/2010 -  $C_{n2} = 11,51 / 11,51 \times 3 = 3$  точки;
3. Цена за обезвреждане на 1 тон строителни отпадъци (в клетки за инертни отпадъци) –  $C_{n3} = 0,74 / 0,74_{\text{яван}} \times 10 = 10$  точки;
4. Цена за обезвреждане на 1 тон опасни отпадъци (в клетки за опасни отпадъци) –  $C_{n4} = 4,86 / 4,86 \times 7 = 7$  точки;
5. Цена за операция по оползотворяване, обозначена с код R13 (съхраняване на отпадъци до извършване на която и да е от операциите по оползотворяване) –  $C_{n5} = 6,78 / 6,78 \times 2 = 2$  точки;
6. Цена за операция по обезвреждане, обозначена с код D 15 (съхраняване до извършване на която и да е от операциите по обезвреждане, освен временното съхраняване до събирането на отпадъците от мястото на образуването им) на херметически затворени и обезопасени за компонентите на околната среда стоманобетонени кубове с обезвредени в тях опасни отпадъци –  $C_{n6} = 10,51 / 10,51 \times 3 = 3$  точки.

$$C_{\text{п}} = C_{n1} + C_{n2} + C_{n3} + C_{n4} + C_{n5} + C_{n6} = 75 + 3 + 10 + 7 + 2 + 3 = 100 \text{ точки}$$

Относителната тежест на показателя ( $C_{\text{п}}$ ) в комплексната оценка е 40%.

ОБЩИНА РУСЕ

Пристъпи се към изчисляване на Комплексната оценка на участника по формулата: КО = Тпр. x 60% + Цп x 40 % или 100x60% + 100 x 40 % = 100 точки

Комисията класира „Берус“ ООД на първо място с максимален брой точки – 100.

С това работата по изпълнение на Заповед РД-01-3407 от 12.11.2019 г. приключи и Ви предлагаме, в качеството си на Възложител да сключите договор за изпълнение на предмета на обществената поръчка Стопанисване и експлоатация на „Регионално депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци за общините Русе, Ветово, Иваново, Сливо поле и Тутракан“.

\* Към доклада се прилагат протоколите от работата на комисията.

Председател:  
Радостина Вуцова .....

Членове:  
Йоана Вълева .....

Милена Трифонова .....

Залученч на основание  
чл.36 а ал.3 от ЗОП