



О Б Щ И Н А К Н Е Ж А

5835 гр. Кнежа ул. "М. Боев" 69 тел. 09132/7136 факс: 09132/7007

E-mail: obstina_kneja@abv.bg, www.kneja.acstre.com

П Р О Т О К О Л

от дейността на комисия, назначена със Заповед № 1/ 02.01.2019 г. на Кмета на Община Кнежа за разглеждане, оценка и класиране на офертите на участниците, които участват в процедура за възлагане на обществена поръчка чрез открита процедура с предмет **„СЪБИРАНЕ НА БИТОВИ ОТПАДЪЦИ НА ТЕРИТОРИЯТА НА ОБЩИНА КНЕЖА И ТРАНСПОРТИРАНЕТО ИМ ДО РЕГИОНАЛНО ДЕПО ЗА НЕОПАСНИ ОТПАДЪЦИ - ГР. ОРЯХОВО**”, публикувана в Регистъра по обществени поръчки с идент. № 00672-2018-0016, открита с Решение № 595 от дата 23.11.2018 г. на Кмета на Община Кнежа

На 02.01.2019 г. от 11.00 часа в сградата на община Кнежа, стая №306 се проведе заседание на комисия в състав:

Председател: Цветелина Калчева- Директор „СА“ при Община Кнежа

Членове:

1. Цветан Герговски- управител „Местни дейности” при Община Кнежа
2. Миглена Горнишка- главен експерт „Екология” при Община Кнежа

Преди заседанието на комисията в 10:30 председателят на комисията получи от Ана-Мария Стайкова – Главен специалист "Гражданско състояние и ЕСГРАОН" в Общинска администрация- Кнежа входящия регистър на получените в посочения в обявлението краен срок (28.12.2018 г. до 17:00 часа) оферти и самите оферти, както следва:

1. „Астон Сервиз“ ООД, гр.София 1680, бул. „България“ № 60В, ет. 4, офис 8- вх. № ОП-68/ 28.12.2018 г.-15:11 часа;

Председателят на комисията оповести на останалите членове на комисията и присъстващите на заседанието представители имената на Участниците, подали оферти в определения от Възложителя срок:

1. „Астон Сервиз“ ООД, гр.София 1680, бул. „България“ № 60В, ет. 4, офис 8- вх. № ОП-68/ 28.12.2018 г.-15:11 часа;

В изпълнение на изискването на чл.51, ал.8 от Правилника за прилагане на закона за обществените поръчки (ППЗОП) членовете на комисията, попълниха декларации по чл.103, ал.2 от Закона за обществените поръчки (ЗОП).

Комисията констатира, че подадената оферта е в запечатана, непрозрачна опаковка с ненарушена цялост. Върху опаковката Участникът е посочил изискуемата от Възложителя информация.



Комисията пристъпи към отварянето на офертата и проверка и оповестяване на съдържанието ѝ.

Участник „Астон Сервиз“ ООД, гр.София

Комисията констатира и оповести, че опаковката съдържа следните документи:

1. Опис на представените документи;

2. Единен европейски документ за обществени поръчки (ЕЕДОП) по образец от документацията за участие на хартиен и електронен носител в нерадиктурием вариант pdf. и цифрово подписан;

3. Техническо предложение, съставено съгласно Образец № 2.1. от документацията за участие- на хартиен носител, към което е декларирано съгласие с клаузите на приложения проект на договор /декларативен текст в т. 7/, срока на валидност на офертата /декларативен текст в т. 8/, и това, че при изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд /декларативен текст в т. 9/. Към Техническото предложение е приложено Годишни графици, маршрути за дейността, декларация за конфиденциалност на информация в Техническото предложение на Участника.

4. Отделен запечатан плик с надпис "Предлагани ценови параметри". Пликът е непрозрачен, запечатан и с ненарушена цялост.

Тримата членове на комисията подписаха плика „Предлагани ценови параметри“ и Техническото предложение на Участника.

С тези действия на комисията приключи публичната част на заседанието в 11:50 часа.

На закрито заседание, веднага след приключване на публичната част, председателят на комисията определи прогнозен график за работата на комисията, както следва:

- Проверка на съответствието на Участника с критериите за подбор, поставени от Възложителя и съставяне на Протокол № 1- до 10.01.2019 г.;

- Проверка на Техническото предложение на Участника за съответствие с изискванията на Възложителя, посочени в Техническото спецификация и оценка на Техническото предложение на Участника - до 20.01.2019 г.;

- Отваряне на Ценовото предложение на допуснатия Участник, проверка за съответствие с изискванията на Възложителя и оценка на Ценовото предложение на Участника- до 30.01.2019 г.

- Формиране на комплексна оценка, класиране на Участника в процедурата, оформяне на окончателен протокол от работата на комисията и предаването му на Възложителя за утвърждаване- до 01.02.2019 г.

На следващо закрито заседание, проведено на 07.01., комисията продължи своята работа в пълен състав, като пристъпи към разглеждане на представените документи в офертата на Участника за лично състояние и съответствие с критериите за подбор и с предварително поставените от Възложителя условия. При извършената проверка на наличността на изискуемите от закона и Възложителя документи и при преценката на тяхната редовност и съответствието им с критериите за подбор и минималните изисквания на възложителя, бе установено следното:

Участник „Астон Сервиз“ ООД, гр.София

Комисията направи служебна проверка в Публичните регистри поддържани от Министерство на околната среда и водите, като установи, че на следния линк: http://nwms.government.bg/wms/public/Controler?control=ReadNomenclatureForm&doc_def_id=22 се съдържа информация, удостоверяваща, че Участникът притежава валидна регистрация за изпълнение на дейности по събиране и транспортиране на отпадъци, издадени съгласн чл. 35, ал. 3 от ЗУО.

Комисията направи служебна проверка в Регистъра на обществените поръчки, относно декларираните от Участника договори с предмет и обем сходен на предмета на настоящата поръчка и установи от следните линкове от Профилите на купувача на съответните Възложители, както и от информацията за изпълнението на договорите, поддържана в РОП:

За договора посочен под т.3:

http://www.oriahovo.bg/images/stories/files/obshtestveni_porachki/OP/26.03/scan_dogovor_smet_2015.pdf и

http://www.aop.bg/case2.php?mode=show_doc&doc_id=859898&newver=2#

Обем: 6 600 тона (3 години x 2 200 тона за година),

За договора посочен под т.4:

<https://op.lukovit.bg/attachments/article/100/D-r%2091-09.09.2015%20g.pdf>

http://www.aop.bg/case2.php?mode=show_doc&doc_id=891154&newver=2

Обем: 6 750 тона (1,5 години/18 месеца/ x 4500 тона за година),

че Участникът е изпълнил изискването на Възложителя да е изпълнил минимум услуги с предмет и обем, идентични или сходни с предмета на настоящата поръчка.

След извършените служебни проверки и проверка на представените документи, комисията установи, че Участникът **„Астон Сервиз“ ООД, гр.София** отговаря на изискванията на (ЗОП) и обявените от Възложителя изисквания към личното състояние и критериите за подбор. Въз основа на тези констатации по съдържанието на офертата на **„Астон Сервиз“ ООД, гр.София**, отнасящо се до съответствието на Участника с изискванията към личното състояние и критериите за подбор, комисията единодушно взе следното

Решение № 1: Допуска Участника „Астон Сервиз“ ООД, гр.София до разглеждане на Техническото и оценка на ценовото предложение.

С това комисията приключи проверката на съответствието на Участника с изискванията за лично състояние и на критериите за подбор на 07.01.2019 г.

На 10.01.2019 г., комисията продължи своята работа в пълен състав на закрито заседание, като пристъпи към разглеждане, проверка на съответствието с предварително обявените условия на техническите предложения на Участника, който е допуснат до този етап в процедурата:



Участник „Астон Сервиз“ ООД, гр.София

Кратко описание на Техническото предложение на Участника

Участникът е приложил декларация по чл. 33, ал. 4 от ЗОП за конфиденциалност на информацията съдържаща се в Техническото предложение.

В Техническата оферта на Участника са направени следните предложения:

Участникът е декларирал, че ще осигури необходимите допълнителни съдове за битови отпадъци и честотата на събиране. Измиване и дезинфекция на съдовете за съхранение на битови отпадъци ще се извършва един път в периода от м. април до м. септември.

Предложеният срок за реакция при нужда от подмяна на дефектирал съд за ТБО от Участника е в рамките на 1 /Един/ час.

Предлаганата от Участника методология за изпълнение на поръчката съдържа:

1. Предлагаан подход и стратегия за изпълнение на поръчката:

В тази част от Техническото си предложение, Участникът е описал обща информация за изпълнение на поръчката, в т.ч. изисквания към съдовете за ТБО и ангажимент от негова страна за доставка на допълнителни съдове, с които ще се извършва дейността по видове и бройки, както и честотата на събиране.

Направено е описание на допустимите технологични операции по събиране и транспортиране на ТБО от специализирани съдове, включващи допустимите и недопустимите дейности. Описани са дейностите по експлоатация, ремонт и почистване на контейнерите и кофите за отпадъци.

Посочени са изискванията към материално-техническата база и транспортните средства.

Направено е описание на подхода за изпълнение на поръчката, включващ два етапа- подготвителни дейности и дейности по същинското изпълнение. Обърнато е внимание на обхвата и описанието на работата при следните дейности по изпълнение: сметосъбирането и сметоизвозването, при измиването и дезинфекцията на съдовете за ТБО, при поддържането на контейнерите, при събирането и извозването на контейнери 4 куб.м.

Описана е последователността и взаимообвързаността на предлаганите дейности със съответните графици по населени места и видове дейности. Приложени са транспортни схеми-маршрутни графици за населените места.

Участникът предвижда и други дейности за изпълнение целите на договора, като документиране на извършената работа, мерки за недопускане препълването на съдовете и замърсяване на прилежащите площи, мерки за управление на зелените биоразградими частици и предотвратяване на замърсявания.

Направено е разпределение на техническите средства и човешкия ресурс, като се предвиждат две звена за изпълнение на поръчката. Представена е организационна структура при изпълнение на поръчката.

Предложени са мерки за управление и контрол на качеството при изпълнение на поръчката.

2. Анализ на основните рискове, които могат да доведат до забавяне или некачествено изпълнение на услугата и мерки за тяхното управление.

Разгледани са основните рискове, които най-често се проявяват със съответните аспекти и сфери на влияние, вероятност, въздействие, рейтинг, мерки за предотвратяване

/недопускане/, мерки за отстраняване на последиците. Разгледаните рискове са обособени в 4 групи.

3. Опазване на околната среда по време на изпълнение.

В тази част от Техническото предложение Участникът е направил идентификация на реалните и възможни замърсители.

Описани са териториите, попадащи в зоните на риск от замърсяване.

Предложени са превантивни природозащитни мерки и предвижданите инструкции.

Описани са дейностите по почистване, в случай на замърсяване и грижите, които ще се полагат за запазване и съхранение на растителния и животинския свят на територията, на която ще се извършва дейността.

Предложени са мерки за защита от замърсяване на въздуха и шумоизолация, извозване на строителни и битови отпадъци на регламентирани депа, опазване на водите, почвите и въздуха, допълнителни мерки.

Представен е план за организация на мерките за опазване на околната среда по време на изпълнение.

Към Техническото предложение, Участникът е приложил: 6 броя годишни графици за обслужване на съдовете за ТБО- по видове и населени места; график за измиване и дезинфекциране на съдовете разположени в населените места на територията на Община Кнежа; 17 броя маршрута за дейността по улици в населените места.

Участникът е приложил декларации: за съгласие с клаузите на приложения проект на договор; за срока на валидност на офертата; че са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд.

Към Техническото предложение са приложени документи, доказващи годност за изпълнение на професията и професионален опит и технически възможности на Участника.

Участникът е изпълнил изискванията относно задължителното минимално съдържание на Техническото предложение и подлежи на оценка.

Поръчка се възлага въз основа на икономически най-изгодната оферта, която се определя въз основа критерия за възлагане „оптимално съотношение качество/цена“, въз основа на следните показатели:

Комплексната оценка (КО) на офертата на Участника се изчислява по формулата:

$$КО = П1 \times 50\% + П2 \times 10\% + П3 \times 40\%$$

Комплексната оценка се формира като сума от оценките за всички показатели в методиката и има максимална стойност 100 точки.

На първо място ще бъде класиран Участникът, събрал максимален брой точки.

„Комплексната оценка“ се определя на база следните показатели:

Показател – П (наименование)	Максимално възможен бр. точки	Относителна тежест в КО
1. Методология за изпълнение– П1	100	50 %
2. Срок за реакция – П2	100	10 %
3. Ценови критерий – П3	100	40 %

Комисията пристъпи към оценка на предложението за изпълнение на поръчката по



показател П1 и П2 на Участника, тъй като до този етап от своята работа комисията е установила, че неговата оферта отговаря на изискванията на Възложителя.

Участник „Астон Сервиз“ ООД, гр.София

1. Методология за изпълнение– П1

Максимален брой точки по показателя - 100 точки. Относителна тежест на показателя в комплексната оценка 50%. Оценката се формира по формулата:

$$П1 = П11 + П12 + П13.$$

Оценяват се три основни елемента на Методологията за изпълнение, както следва:

Предлаган подход и стратегия за изпълнение на поръчката (П11)	до 60 т.
Предлаган подход за изпълнение на поръчката. Последователност и взаимнообвързаност на предлаганите дейности;	
Анализ на основните рискове, които могат да доведат до забавяне или некачествено изпълнение на услугата и мерки за тяхното управление (П12)	до 30 т.
Обяснение на потенциалните предпоставки /допускания/ и рискове, които могат да възникнат и да окажат влияние върху изпълнението на договора	
Опазване на околната среда по време на изпълнение предмета на договора (П13)	до 10 т.
Предлагани мерки, свързани с опазване на елементите на околната среда /въздух, водни ресурси, почва и др./.	

1.1. Предлаган подход и стратегия за изпълнение на поръчката (П11):

В тази част от Техническото си предложение, Участникът е описал обща информация за изпълнение на поръчката като разстояния от населените места на Община Кнежа до регионалното депо и изискванията към съдовете за битови отпадъци. Участникът се ангажира да достави 74 броя контейнери тип „Бобър“ 1100 л.- 50 бр. необходими за качественото извършване на услугата и 24 броя- резервни на склад и 280 броя кофи тип „Мева“ 110 л.- резервни на склад. Доставените съдове ще бъдат метални с ненарушена цялост. Счупените, без колела и капаци и/или с други технически повреди съдове ще бъдат подменяни в срок от 1 /един/ час от получаване на съобщение от Възложителя. В табличен вид е представена честотата на обслужване.

Направено е описание на допустимите технологични операции по събиране и транспортиране на ТБО от специализирани съдове, включващи допустимите и недопустимите дейности. Като допустими дейности са изброени- изнасяне на съдовете до сметоизвозващата машина; закачване, изсипване и откачване на съдовете от автомобила; връщане на съдовете на старото място; почистване на района около съдовете при товаро-разтоварни работи; почистване на площадките около контейнерите и кофите от разпилени битови отпадъци. Участникът е обхванал всички дейности, необходими за

качественото изпълнение на поръчката, като няма да допуска разтоварване на отпадъци извън депото за отпадъци и разпиляването им около съдовете и при транспортирането им.

Описани са дейностите по експлоатация, ремонт и почистване на контейнерите и кофите за отпадъци, като ще се експлоатират съдовете с грижата на добър стопанин, ще ги поддържат в добър естетичен вид. За да предотвратят неприятни миризми и опасност от развитие на болестотворни организми и бактерии ще се извършва измиване и дезинфекция един път годишно на съдовете и площадките за контейнери.

Посочени са изискванията към материално-техническата база и транспортните средства, като освен основните автомобили за изпълнение на поръчката, Участникът се ангажира да поддържа резерв от транспортни средства и минимум 5 % от броя и вида на кофите и контейнерите в складовата си база. За осигуряване на чистотата на превозните средства, с които ще бъде изпълнявана поръчката, същите ще бъдат измивани поне 1 път седмично. С цел по-добро обслужване транспортните средства ще бъдат оборудвани с мобилни телефони, светлинни сигнализации, метли и лопати. Ще бъде проверявана ежедневно техническата изправност на автомобилите, а на шофьорите ще бъдат правени сутрешни проверки за алкохол. Персоналът ще е квалифициран и снабден с подходящо работно облекло.

Направено е описание на подхода за изпълнение на поръчката, включващ два етапа- подготовителни дейности и дейности по същинското изпълнение. За всеки от етапите са описани дейностите, които се предвижда да бъдат изпълнени.

При подготовителните дейности Участникът е предвидил да проведе срещи с ръководството на общината с цел определяне и утвърждаване на местата, на които ще се разположат допълнителните съдове за отпадъци, както и съгласуване и утвърждаване на графици и маршрути. Предвижда се и мобилизиране на персонала и техниката на Участника за изпълнение на поръчката. За началния етап, Участникът е предвидил всички необходими дейности за оптимизиране и ефективно стартиране изпълнението на услугата.

Обърнато е внимание на обхвата и описанието на работата при следните дейности по изпълнение:

- сметосъбирането и сметоизвозването- от изнасянето на съда до сметоизвозващия автомобил до почистването на района около контейнерите и кофите. Описани са целите, обхвата на работа за различните видове съдове.

- при измиването и дезинфекцията на съдовете за ТБО и транспортните средства, с които ще се извърши услугата, в т.ч почистване със специализиран автомобил и поддържането на контейнерите и съответното оборудване за тези операции.

- при събирането и извозването на контейнери 4 куб.м., в т.ч обхвата на работа и състав на оборудването.

Описана е последователността и взаимнообвързаността на предлаганите дейности със съответните графици по населени места и видове дейности. Приложени са транспортни схеми-маршрутни графици за населените места.

Участникът предвижда и други дейности за изпълнение целите на договора

- документиране на извършената работа- посочени са видовете документи, които ще се съставят за установяване на извършената работа;

- мерки за недопускане препълването на съдовете и замърсяване на прилежащите площи- използване на съдове със затварящи се капаци и правилното им разполагане с цел навременното им събиране. Предвижда се при необходимост да се състави допълнителен екип от работници, които да почистват евентуално разпилени отпадъци.

- мерки за управление на зелените биоразградими частици и предотвратяване на замърсявания- тъй като през пролетния и есенния период от годината се наблюдава повишено генериране на зелени биоразградими отпадъци, Участникът предвижда при необходимост те да се събират от допълнителен камион със съответното оборудване. Също така Участникът разполага с допълнителен камион и съдове за събиране на отпадъци, които могат да бъдат включени в експлоатация, когато обемът на генерирания боклук се увеличава в конкретни месеци от годината.

Направено е разпределение на техническите средства и човешкия ресурс, като се предвиждат две звена за изпълнение на поръчката- оперативно и неоперативно. Оперативното звено се състои от шофьори и сметосъбирачи. Разписани са конкретните задължения и отговорности на видовете работници. Отделите са организирани съответно в екипи за всяка една от сметосъбиращите машини. Описано е как ще се осъществява взаимодействието в работните екипи, в т.ч. и взаимодействието с ръководството на Участника и Възложителя. За всеки отдел е предвидено техническите и материални ресурси, с които ще разполага. Неоперативното звено се състои от регионално ръководство, отдел за мониторинг и контрол, отдел по поддръжка. За всеки отдел са предвидени съответните експери и са разписани техните задължения и отговорности.

Представена е организационна структура при изпълнение на поръчката, в т.ч. организация на личния състав и дейностите, които ще бъдат изпълнявани от всяка една част от организационната структура. Описан е комуникационният процес, в т.ч. и обмена на информация между участниците при изпълнение на услугата. Предвижда се съставянето на Дневник, който ще отразява цялата информация, касаеща изпълнението на услугата. Обърнато е внимание на предвижданите дейности при откриване на проблеми и съответно тяхното решаване. Предвижда всякакви проблеми и сигнали да бъдат съобщавани на имейл на фирмата или на лицето за контакт с фирмата.

Предложени са мерки за управление и контрол на качеството при изпълнение на поръчката, в т.ч. контрол на автопарка, складовото стопанство и работните програми на персонала. Предвижда се лица от ръководството на Участника, които ще бъдат в постоянна връзка с ръководството на Възложителя с цел качествено изпълнение на услугата.

Към Техническото предложение, Участникът е приложил: 7 броя годишни графици за обслужване на съдовете за ТБО- по видове и населени места; график за измиване и дезинфекциране на съдовете разположени в населените места на територията на Община Кнежа; 18 броя маршрути за дейността по улици в населените места.

От гореизложеното се стига до заключение, че по показател П11, Участникът попада в хипотеза от методика, гласяща: *«За предложения, които отговарят на тази съставна част от елемента „Методология на изпълнение”, на изискванията на Възложителя, посочени в указанията, техническата спецификация, на действащото законодателство, на съществуващите технически изисквания и стандарти и са съобразени с предмета на поръчката. От предложението е видно, че Участникът предлага подход за изпълнение (последователност, продължителност и взаимосвързаност), релевантна на предмета на поръчката и съответстваща на техническата спецификация. Предложението съдържа подробно описание на всички видове дейности, свързани с предмета на поръчката, с яснота по отношение на конкретните мерки и действия при изпълнението на всяка една от дейностите. Обстойна стратегия, демонстрираща цялостна визия за подхода и дейностите по изпълнението на поръчката, включително и ясни и подробни*



мерки за недопускане на препълването на съдовете и/или предотвратяване на замърсяването на прилежащите им площи. Подробно е представена организацията за изпълнение на отделните дейности, необходими за изпълнението на договора. Представени са предвижданите организация и мобилизация на използваните от Участника ресурси, обвързани с конкретния подход за изпълнение на предмета на поръчката и съпътстващите дейности. Подробно и ясно е описано разпределението на задачите и отговорностите между човешкия ресурс във връзка с изпълнение на дейностите, както и отношенията и връзките на контрол, взаимодействие и субординация, както в предлагания екип, така и с Възложителя и останалите участници в изпълнението на дейността, включително и контролните органи. Предложени са ясни и подробни мерки за управление и контрол на качеството на изпълнение на поръчката.”

Въз основа съдържанието на Техническото предложение на Участника Участник „Астон Сервиз“ ООД, гр.София и на методиката за оценка на офертите комисията единодушно определи оценка по показател П11-60 точки.

1.2. Обяснение на потенциалните предпоставки /допускания/ и рискове, които могат да възникнат и да окажат влияние върху изпълнението на договора (П12):

Разгледани са основните рискове, които най-често се проявяват със съответните аспекти и сфери на влияние, вероятност, въздействие, рейтинг, мерки за предотвратяване /недопускане/, мерки за отстраняване на последиците. Разгледаните рискове са обособени в 4 групи.

За идентифицирането на рисковете, Участника е приел два подхода- проверка на риска /“отгоре-надолу“/ и самооценка на риска /“отдолу-нагоре“/. Оценката на риска е направена в 5 степенна скала.

Основните рискове, които Участникът е идентифицирал са времеви рискове, рискове свързани с промяната на план-сметката за съответната година, водеща до промяна в организацията на изпълнение, рискове свързани с промяна в законодателството, рискове свързани с опазване на околната среда.

В група времеви рискове, Участникът е идентифицирал 6 риска, касаещи проблеми в техники, оборудване, персонал, метеорологични условия, инфраструктурни проблеми, с техните аспекти и сфери на влияние, оценка на вероятността те да се случат, както и степента на въздействие. За всеки един от рисковете в тази група са предложени по няколко мерки за предотвратяване /недопускането/ им, които са релевантни към съответния риск. За всеки от рисковете са посочени поне по две адекватни мерки за отстраняване на последиците от настъпване на риска, с цел предотвратяване и/или компенсиране на забавата при изпълнение на услугата.

В група рискове свързани с промяната на план-сметката за съответната година, водеща до промяна в организацията на изпълнение, Участникът е идентифицирал 1 риск с неговите аспекти и сфери на влияние, оценка на вероятността да се случи, както и степента на въздействие. Предложени са няколко мерки за предотвратяване /недопускането/ му, които са релевантни към риска. Посочени са адекватни мерки за отстраняване на последиците от настъпване на риска, с цел подпомагане на Възложителя за решаване на проблема.

В група рискове свързани с рискове свързани с промяна в законодателството, Участникът е идентифицирал 1 риск с неговите аспекти и сфери на влияние, оценка на вероятността да се случи, както и степента на въздействие. Предложена е мярка за предотвратяване /недопускането/ му, които са релевантни към риска. Посочени са адекватни мерки за отстраняване на последиците от настъпване на риска.

В група рискове свързани с опазване на околната среда, Участникът е идентифицирал 1 риск с неговите аспекти и сфери на влияние, оценка на вероятността да се случи, както и степента на въздействие. Предложена е мярка за предотвратяване /недопускането/ му, които са релевантни към риска. Посочени са адекватни мерки за отстраняване на последиците от настъпване на риска.

От гореизложеното се стига до заключение, че по показател П12, Участникът попада в хипотеза от методика, гласяща: „за предложения, които относно управлението на рисковете: отговарят на изискванията на Възложителя, посочени в указанията, техническата спецификация и са съобразени с предмета на поръчката. В Техническото предложение е обърнато внимание на всеки един от групите рискове, респ. самите рискове, и е в сила всяко едно от следните обстоятелства:

- Участникът е отчел всички възможни аспекти на проявление и области и сфери на влияние на описаните рискове и е оценил и предвидил вероятността от възникването им и степента на въздействието им върху изпълнението на всяка от дейностите по договора;

- Участникът е изложил „ясно“ и „подробно“ мерки за недопускане на дефинираните аспекти от риска, включително и „алтернативни“.

- Планирани са „ефективни и адекватни“ похвати и мерки, посредством които реално е възможно да се повлияе на възникването, респ. негативното влияние на риска, така че същият да бъде предотвратен, респ. да не окаже негативно влияние върху изпълнението на дейностите, предмет на договора.”

Въз основа съдържанието на Техническото предложение на Участника **Участник „Астон Сервиз“ ООД, гр.София** и на методиката за оценка на офертите комисията единодушно определи оценка по показател П12-30 точки.

1.3. Предлагани мерки, свързани с опазване на елементите на околната среда /въздух, водни ресурси, почва и др./ (П13):

В тази част от Техническото предложение Участникът е направил идентификация на реалните и възможни замърсители- общо 8 броя замърсители и опасности за околната среда.

Описани са териториите, попадащи в зоните на риск от замърсяване, в т.ч. уличната мрежа, площадки, върху които са разположени контейнерите и пътната мрежа, свързваща селищата в общината.

Предложени са превантивни природозащитни мерки, включително и такива за намаляване на вредното въздействие от газовете от автомобилите, с които се изпълнява услугата. Категорията на автомобилите отговаря на евронормите и са периодично обслужвани от гледна точка на отделяне на масла и други течности, които биха замърсили околната среда. Камерите, в които се превозва боклука, също се предвижда да бъдат добре уплътнени с цел неразпиляване на боклук. Също така автомобилите, с които ще се изпълнява услугата няма да отделят прах и шум над предвидените за това норми. Участникът предвижда да проведе разяснителни дейности сред населението за

предотвратяване на запалване на съдовете за отпадъци, изхвърляне на отпадъци, за които са отредени друг ред на извозване, както и поставяне на стикери на съдовете с цел превенция от гореописаните дейности от страна на населението.

Описани са предвижданите инструктажи, които ще бъдат проведени, с цел недопускане замърсяване на околната среда от страна на персонала, извършващ услугата.

Описани са дейностите по почистване по време на извършване на услугата, както и в случай на замърсяване, в т.ч. и такива причинени от повреда в автомобилите.

Обърнато е внимание на грижите, които ще се полагат за запазване и съхранение на растителния и животинския свят на територията, на която ще се извършва дейността.

Предложени са мерки за защита от замърсяване на въздуха и шумоизолация, извозване на строителни и битови отпадъци на регламентираните депа, опазване на водите, почвите и въздуха.

Участникът е предложил и 7 допълнителни мерки, касаещи дейности от екологичен характер, които биха повлияли върху опазването на околната среда.

Представен е план за организация на мерките за опазване на околната среда, като за всяка от мерките за посочени изпълнителите, отговорните лица и срок на изпълнение.

От гореизложеното се стига до заключение, че по показател П13, Участникът попада в хипотеза от методика, гласяща: „за предложения, които отговарят на тази съставна част от елемента „Опазване на околната среда”, изискванията на Възложителя, посочени в указанията, техническата спецификация, действащото законодателство, технически изисквания и стандарти и са съобразени с предмета на поръчката. Предвидени са конкретни мерки за максимално намаляване на вредното влияние върху въздуха, включително емисии на вредни газове. В допълнение Участниците са предвидили конкретни и адекватни мерки за опазване на повърхностните, подпочвените води и почвата по време на изпълнението. Оценката получава Участникът, който е предложил мерки за опазване на околната среда, като е обхванал всички, изброени от Възложителя и е предложил три или повече такива мерки, които не са задължителни, но биха повлияли качествено резултата (опазването на околната среда). Последните са адекватни на конкретния предмет на поръчката;”

Въз основа съдържанието на Техническото предложение на Участника Участник „Астон Сервиз“ ООД, гр.София и на методиката за оценка на офертите комисията единодушно определи оценка по показател П13-10 **точки**.

Оценка по показател П1 се формира по формулата:

$$П1 = П11 + П12 + П13 = 60 \text{ точки} + 30 \text{ точки} + 10 \text{ точки} = 100 \text{ точки}$$

2. Срок за реакция – П2

Предложенията по този показател се посочват в часове. Оценките на участниците по показателя се изчисляват по формулата:

$$CP = (CP_{\min} / CP_i) \times 100 = \dots\dots\dots (\text{брой точки})$$

Където CP_i е предложения срок за реакция при установен дефектирал съд за отпадъци в часове, съгласно Техническото предложение на съответния Участник.



Където CP_{min} е минималния предложен срок на реакция при установен дефектирал съд за отпадъци в часове, съгласно Техническото предложение на Участника предложил най-кратък срок на реакция.

Предложеният от Участника срок за реакция е $1/един$ час.

$CP = 1/1 \times 100 = 100$ точки.

По показател П2 Участникът получава **100 точки**.

Ценовата оферта на Участника, чиято оферта отговаря на изискванията на Възложителя ще бъде отворена на 18.01.2019 г. в 10:30 часа, за която дата и час ще бъде публикувано съобщение на Профила на купувача.

На 18.01.2019 г. от 10:30 часа, комисията се събра в пълен състав в стая 306 в сградата на Общината, със задача публично да отвори и оповести ценовите предложения на допуснатите до този етап от процедурата участници.

На 15.01.2019 год. на Профила на купувача е публикувано Съобщение за датата, мястото и часа на отварянето на ценовите предложения на участниците.

Председателят на комисията откри заседанието и запозна присъстващите с правилата за работа на комисията при отваряне и оповестяване на ценови предложения.

На заседанието не присъства упълномощен представител на Участника. Няма представители на средствата за масово осведомяване.

Комисията провери и потвърди, че пликът с надпис „Предлагани ценови параметри“ на Участника, който е допуснат до този етап е непрозрачен, запечатан и с ненарушена цялост, след което пликът на Участника беше отворен и съдържанието му и Ценовото предложение оповестено:

Участник „Астон Сервиз“ ООД, гр.София

Пликът с надпис „Предлагани ценови параметри“ на Участника съдържа попълнен Образец № 2.2- Ценово предложение, 5 броя Анализи и калкулации, доказващи формирането на единични цени.

Предлаганите цени от Участника, са както следва:

№	Дейност	Мярка за ед. цена	Ед. Цена без ДДС
1.	Сметосъбиране на контейнери тип „Бобър“ 1.1 м ³ от населените места в Община Кнежа	За 1 тон събрани отпадъци	42,89
2.	Сметосъбиране на кофи тип „Мева“ с вместимост 110 л. от населените места в Община Кнежа	За 1 тон събрани отпадъци	42,89
3.	Сметоизвозване до депо или съоръжение за третиране в гр. Оряхово	За 1 километър	2,19
4.	Натоварване и транспортиране на контейнери с обем 4 куб.м.	Ед. Цена на вдигане на един	97,59



		контейнер	
5.	„Измиване и дезинфекция на контейнери тип „Бобър“ 1.1 м ³ в гр. Кнежа и селищата от Общината”	Ед. Цена на измиване и дезинфекция на един контейнер	3,75
6.	„Измиване и дезинфекция на кофи с вместимост 110 л. в гр. Кнежа”	Ед. Цена на измиване и дезинфекция на една кофа	0,70

Общата предлагана цена за изпълнение на обществена поръчка от Участника е: 434 280,00 лева (словом: Четиристотин тридесет и четири хиляди двеста и осемдесет лева) без ДДС или 521 136,00 лева (словом: Петстотин двадесет и една хиляди сто тридесет и шест лева) с включено ДДС.

Представени са Анализи и калкулации, доказващи формирането на единичните цени.

На закрито заседание на комисията проведено на 31.01.2019 г., същата установи, че Ценовото предложение на Участника е подготвено и представено в съответствие с изискванията на документацията за участие в процедурата.

Комисията извърши оценка на ценовото предложение по **Ценови критерий - ПЗ**.

Максимален брой точки по показателя - 100 точки. Относителната тежест на показателя в комплексната оценка е 40 %.

Оценките на офертите по показателя се изчисляват по формулата:

$$ПЗ = (Ц_{\min} / Ц_i) \times 100 = \dots\dots\dots \text{(брой точки)}$$

Където C_i е предложената цена за изпълнение в лева без ДДС съгласно Ценовото предложение на съответния Участник.

Където C_{\min} е най-ниската предложена цена за изпълнение в лева без ДДС съгласно Ценовите предложения на всички участници.

Участник „Астон Сервиз“ ООД, гр.София

$$ПЗ = (C_{\min} / C_i) \times 100 = 434\,280,00 / 434\,280,00 \times 100 = 100 \text{ точки}$$

$$\text{Комплексната оценка (КО) на офертата на Участника, изчислена по формулата } КО = П1 \times 50\% + П2 \times 10\% + ПЗ \times 40\%$$

Участник „Астон Сервиз“ ООД, гр.София

$$КО = 100 \times 50\% + 100 \times 10\% + 100 \times 40\% = 100 \text{ точки}$$

Комисията пристъпи към класиране на офертата на Участника, тъй като комисията е установила до този етап от своята работа, че неговата оферта отговаря на изискванията на Възложителя:

1-во място: Участник „Астон Сервиз“ ООД, гр.София с комплексна оценка 100 точки.



Въз основа на класирането, комисията предлага на Възложителя да сключи договор за изпълнение на обществена поръчка с предмет: „СЪБИРАНЕ НА БИТОВИ ОТПАДЪЦИ НА ТЕРИТОРИЯТА НА ОБЩИНА КНЕЖА И ТРАНСПОРТИРАНЕТО ИМ ДО РЕГИОНАЛНО ДЕПО ЗА НЕОПАСНИ ОТПАДЪЦИ - ГР. ОРЯХОВО”, публикувана в Регистъра по обществени поръчки с идент. № 00672-2018-0016, открита с Решение № 595 от дата 23.11.2018 г. на Кмета на Община Кнежа с Участник „Астон Сервиз“ ООД, гр.София, с ЕИК 117591612, със седалище и адрес на управление гр. София 1220, район Надежда, бул. Рожен № 9, представлявано от Георги Александров Харачерев- управител.

Съставянето на този протокол приключи на 31.01.2019 г. в 15:30 часа.

Настоящият Протокол, съставен на 31.01.2019 г. представлява цялостния и окончателен протокол на комисията за разглеждане, оценка и класиране на участниците, подали оферти за участие в процедура за възлагане на обществена поръчка чрез открита процедура с предмет „СЪБИРАНЕ НА БИТОВИ ОТПАДЪЦИ НА ТЕРИТОРИЯТА НА ОБЩИНА КНЕЖА И ТРАНСПОРТИРАНЕТО ИМ ДО РЕГИОНАЛНО ДЕПО ЗА НЕОПАСНИ ОТПАДЪЦИ - ГР. ОРЯХОВО”, публикувана в Регистъра по обществени поръчки с идент. № 00672-2018-0016, открита с Решение № 595 от дата 23.11.2018 г. на Кмета на Община Кнежа, и е основание за съставяне на Доклад по чл. 103, ал. 3 от Закона за обществените поръчки (ЗОП).

Протоколът е съставен на основание чл. 103, ал. 3, предложение първо от ЗОП.

ПРИЛОЖЕНИЯ: Цялата документация по обществената поръчка, заедно с подадените от участниците оферти.

КОМИСИЯ:

Председател: Ц.Калчева .

Членове: 1. Ц. Герговски . 5

2. М. Горнишка . 1

