

ОБЩИНА РУСЕ

Утвърдил:

заличена информация на основание чл.42, ал.5 от ЗОП

ПЛАМЕН СТОИЛОВ

КМЕТ НА ОБЩИНА РУСЕ

Дата: 29.01.2019г.

ДОКЛАД

по чл. 60, ал.1 от ППЗОП от работата на комисия назначена със Заповед № РД-01-3146 от 19.11.2018 г. за разглеждане и оценка на получените оферти за участие и класиране на участниците в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: **ПОДДЪРЖАНЕ И ПОЧИСТВАНЕ НА ОЗЕЛЕНЕНИ ПЛОЩИ (ОБЩИНСКА СОБСТВЕНОСТ) ЗА ШИРОКО ОБЩЕСТВЕНО ПОЛЗВАНЕ И МЕЖДУБЛОКОВИ ПРОСТРАНСТВА, РЕМОНТ НА ДЕТСКИ, СПОРТНИ И ФИТНЕС ПЛОЩАДКИ, ПАРКОВО ОБОРУДВАНЕ И ЕЛЕМЕНТИ НА ГРАДСКИЯ ДИЗАЙН НА ТЕРИТОРИЯТА НА ГР. РУСЕ** по 2 обособени позиции: Позиция 1: Поддържане и почистване на озеленени площи (общинска собственост) за широко обществено ползване и междублокови пространства, на територията на гр. Русе. Позиция 2: Поддържане и ремонт на детски, спортни и фитнес площадки, парково оборудване и елементи на градския дизайн.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН СТОИЛОВ,

Във връзка с провеждане на открита процедура за възлагане на обществена поръчка, Ви уведомявам следното:

С Решение номер РД-01-2667 от дата 11.10.2018 г. е открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: Поддържане и почистване на озеленени площи (общинска собственост) за широко обществено ползване и междублокови пространства, ремонт на детски, спортни и фитнес площадки, парково оборудване и елементи на градския дизайн на територията на гр. Русе по 2 обособени позиции: Позиция 1: Поддържане и почистване на озеленени площи (общинска собственост) за широко обществено ползване и междублокови пространства, на територията на гр. Русе. Позиция 2: Поддържане и ремонт на детски, спортни и фитнес площадки, парково оборудване и елементи на градския дизайн. В периода от 19.11.2018г. – 17.01.2019г. са проведени три заседания на комисията, назначена със Заповед № РД-01-3146 от 19.11.2018 г. Председател: Делян Георгиев - старши инспектор, отдел „Екология“, Членове: 1. инж. Виолета Василева – външен експерт, № ВЕ-1597 в АОП, еколог (специалност „Техника и

ОБЩИНА РУСЕ

технологии за опазване на околната среда”); 2. Милена Трифонова – главен юрисконсулт отдел ПНО. Резервни членове: Елисавета Димитрова – инспектор, отдел Екология; Соня Станчева – Директор дирекция ПД. Председателят на комисията прие от деловодителя на Община Русе регистър на подадените оферти в процедурата за възлагане на обществена поръчка по реда на чл. 18, ал. 1, т. 1 от ЗОП: открита процедура с предмет: Поддържане и почистване на озеленени площи (общинска собственост) за широко обществено ползване и междублокови пространства, ремонт на детски, спортни и фитнес площадки, парково оборудване и елементи на градския дизайн на територията на гр. Русе по 2 обособени позиции. Председателят на комисията представи поименно офертите за участие в процедурата, постъпили в деловодството по реда на входирането им, както следва:

| Вх. № | Име на организацията подала оферта | Дата и час на получаване |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
| 1. | ДЗЗД „ЗЕЛЕНО РУСЕ 2018“ („АС-СТРОЙ“ ЕООД; „СТРОЙ ПАРК СИСТЕМ“ ООД) за обособена позиция №2 | 1/16.11.2018 г./14:50 часа |
| 2. | КОНСОРЦИУМ „ПАРКСТРОЙ“ ДЗЗД (ВЕКТОР ЕООД; „ИНФРАБУЛПАК“ ЕООД) за обособена позиция №1 | 2/16.11.2018 г./15:30 часа |

Членовете на комисията подписаха декларации по смисъла на чл.103 от ЗОП, след което комисията започна отваряне на получените оферти по реда на тяхното входиране. На публичното заседание присъстваха представители на участниците в процедурата, както следва: Николай Владов – управляващ КОНСОРЦИУМ „ПАРКСТРОЙ“ ДЗЗД. Комисията отвори офертите на участниците, представени в запечатан непрозрачен плик с ненарушена цялост. Председателят на комисията оповести съдържанието на документите от офертите на двамата участника. Опаковката на участниците съдържа документите по чл. 39, ал. 2 и ал. 3 от ППЗОП, както и опис на представените документи. Единният европейски документ за обществени поръчки, съгласно разпоредбите на материалния закон е предоставен в електронен вид по образец, утвърден с акт на Европейската комисия. Членовете на комисията подписаха техническите предложения и плика с ценовото предложение на участниците за всяка обособена позиция в процедурата. Съгласно разпоредбите на чл. 54, ал. 6 от ППЗОП, с тези действия приключва публичната част от заседанието на комисията. В съответствие със законовите разпоредби комисията продължи своята работа с разглеждане на документите по чл. 39, ал. 2 от ЗОП за съответствие с изискванията към личното състояние и критериите за подбор, поставени от възложителя.

Констатациите на помощния орган бяха следните:

-ДЗЗД „ЗЕЛЕНО РУСЕ 2018“ („АС-СТРОЙ“ ЕООД; „СТРОЙ ПАРК СИСТЕМ“ ООД) за обособена позиция №2 - Електронната форма на ЕЕДОП на дружеството „СТРОЙ ПАРК СИСТЕМ“ ООД (член на обединението) е подписана само от единия

ОБЩИНА РУСЕ

управител (Светозар Стефанов), а същото се представлява заедно и поотделно от две лица, съгласно формата на представителство. Предвид гореизложеното и на основание чл.54, ал. 8, във връзка с ал.9 от ППЗОП, Комисията взе решение да изиска от участника ДЗЗД „ЗЕЛЕНО РУСЕ 2018“ да представи документи, за доказване съответствието си с изискванията на Възложителя в срок от 5 /пет/ работни дни, считано от датата на получаване на протокола;

-КОНСОРЦИУМ „ПАРКСТРОЙ“ ДЗЗД (ВЕКТОР ЕООД; "ИНФРАБУЛПАК" ЕООД) за обособена позиция №1 - Комисията не установи липса, непълнота или несъответствие на информацията, включително нередовност или фактическа грешка, или несъответствие с изискванията към личното състояние или критериите за подбор. Допусна участника КОНСОРЦИУМ „ПАРКСТРОЙ“ ДЗЗД до следващият етап от процедурата.

В съответствие със законовите разпоредби, след изтичане на срока по чл.54, ал.9 от ППЗОП, членовете на комисията се събраха на поредното заседание във връзка с провеждането на процедурата, за да разгледат допълнително представените документи относно съответствието на кандидатите/участниците с изискванията към личното състояние и критериите за подбор.

В изпълнение на Заповед № РД-01-3146 от 19.11.2018 г. на Кмета на Община Русе, комисията се събра на 10.12.2018 година от 14.00 часа на закрито заседание и продължи своята работа с разглеждане на допълнително представените документи и информация към документите за подбор изискани от участници по реда на чл. 54, ал. 9 от ППЗОП във връзка с обстоятелства по чл. 54, ал. 8 от ППЗОП, отразени в протокол № 1/19.11.2018г.

| Вх.№ | Име на организацията |
|---------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| 30-11070-1 от 6.12.2018г. | ДЗЗД „ЗЕЛЕНО РУСЕ 2018“ („АС-СТРОЙ“ ЕООД; „СТРОЙ ПАРК СИСТЕМ“ ООД) за обособена позиция №2 |

Допълнителните документи и информация са представени в указания срок. Комисията установи, че участникът ДЗЗД „ЗЕЛЕНО РУСЕ 2018“ („АС-СТРОЙ“ ЕООД; „СТРОЙ ПАРК СИСТЕМ“ ООД) за обособена позиция №2 е доказал съответствието си с изискванията за лично състояние и отговаря на всички критерии за подбор, поставени от Възложителя, поради което го допусна до следващия етап от процедурата. След преценка съответствието на участниците и изискванията към личното състояние и критериите за подбор, резултатите от който са отразени в протокол №1, както и протокол №2, Комисията пристъпи към разглеждане на техническите предложения на допуснатите участници, съгласно методиката за оценка в настоящата обществена поръчка за възлагане на икономически най – изгодна оферта при критерий „оптимално съотношение качество/цена“.

Позиция 1: Поддържане и почистване на озеленени площи (общинска собственост) за широко обществено ползване и междублокови пространства, на територията на гр. Русе.

ОБЩИНА РУСЕ

- КОНСОРЦИУМ „ПАРКСТРОЙ“ ДЗЗД
- ✓ Оценка по Показател К2 Характеристики, свързани с опазване на околната среда по време на изпълнението на предмета на договора

В Техническото си предложение участника КОНСОРЦИУМ „ПАРКСТРОЙ“ ДЗЗД е разгледал въздействието на дейностите с обхвата на ОП върху всички компоненти на околната среда, а именно: атмосферният въздух, водите, почвата, земните недра, ландшафтът, природните обекти, минералното разнообразие, биологичното разнообразие. Разгледано е и влиянието на факторите на околната среда, а именно отпадъци и шум.

Оценката на въздействието върху компонентите на околната среда е основана на съществуващото положение на територията на община Русе, което е в съответствие с изискванията за екологична оценка и ОВОС.

В Техническото предложение са идентифицирани и разгледани потенциалните вероятни въздействия от изпълнението на дейностите в обхвата на ОП, въз основа на което са предложени мерки за предотвратяване и/или намаляване на степента им на проявление – както в количествено, така и в качествено изражение.

Описани са както преки, така и косвени въздействия върху компонентите на околната среда.

Ясно, подробно и детайлно е обяснено как една и съща дейност в обхвата на поръчката може да има различни екологични аспекти на ОС и да оказва въздействие върху няколко компонента на околната среда (оптимизиране на маршрута на движение на превозните средства, годишни технически прегледи и периодичното обслужване на превозните средства, екологосъобразното третиране на отпадъците, използването на качествени горива и др.).

Участникът е отчел човешкия ресурс (квалифициран, мотивиран и опитен персонал) като ключов фактор за качественото изпълнение на дейностите в обхвата на обществената поръчка, така и по отношение намаляване на негативните въздействия върху компонентите на околната среда.

В Техническото си предложение Участникът се е позовал на:

- **Нормативна уредба:** Закон за опазване на околната среда; Закон за управление на отпадъците; Закон за чистотата на атмосферния въздух; Закон за водите; Закон за почвите; Закон за защита от шума в околната среда; Закон за биологичното разнообразие и др.
- **Стратегически и планови документи** в областта на УО, климата и управлението на водните ресурси в България.
- **Планове и програми, действащи на територията на конкретната община (Русе):** Програма за опазване на околната среда на община Русе 2017 – 2020 г., Програма за управление на отпадъците 2016 – 2020 г., Стратегическа карта за шум в околната среда на агломерация Русе, Програма за намаляване на нивата на замърсителите и достигане на установените норми за съдържанието им в атмосферния въздух на територията на Община Русе 2015 – 2020 г. и др.

Част от предложените от Участника мерки за намаляване негативното въздействие при изпълнение на дейностите в обхвата на ОП върху компонентите на ОС включват:

ОБЩИНА РУСЕ

- Движението на превозните средства, с които ще се осъществяват дейности в обхвата на ОП, ще се извършва с чисти гуми. Няма да се допуска движение на превозни средства с мръсни гуми.
- Годишни технически прегледи и периодично обслужване на превозните средства – предотвратяват се появите на шум, течове на масла, намалява се замърсяването на атмосферния въздух;
- Изготвяне на маршрути на движение на специализираните превозни средства, при които транспортното разстояние е най-малко (оптимизиране на транспортните разстояния);
- Транспортните дейности се ограничават само до предварително определените маршрути; Недопускане движение на неизправни превозни средства;
- Основните ремонти на техниката се извършва само в оторизирани сервиси – недопускане разлив на масла и др. течности. Недопускане смяна на масла и др. дейности, свързани с отделяне на опасни отпадъци и вещества, на нерегламентирани места;
- Превозните средства ще се ползват максимално натоварени;
- Няма да се допуска разпиляване на отпадъците по време на движението им по уличните платна;
- Извършването на товаро-разтоварни работи, които биха могли да доведат до течове/изливания ще се извършва единствено на определени за целта места;
- Няма да се допуска разтоварване на отпадъците извън определените за това места – Регионално депо Русе (до въвеждане в експлоатация на Инсталация за анаеробно третиране на БРО). Всички отпадъци ще се транспортират само до посоченото от Възложителя съоръжение. Предотвратяване се замърсяването /нерегламентирано/ на терени;
- Използване единствено на качествени горива;
- Спазване честотата на отстраняване на отпадъците, посочена в ТС. Предотвратяване разпиляването на отпадъците при лоши метеорологични условия;
- Качествено изпълнение на дейностите в обхвата на ОП (територии, определени за зелени площи);
- Ежедневни и периодични инструктажи на служителите;
- Получаване на обратна връзка от гражданите – предоставяне на възможност гражданите да подават сигнали на телефон или по мейл;
- В местата за съхраняване на ОХВ ще бъде осигурено достатъчно количество подходящи сорбиращи материали за почистване в случай на разливи;
- Съхраняването на опасни вещества /торове ще се извършва само на регламентирани за това места. Същите ще са разположени върху бетонова непроницаема настилка, без връзка с канализационната мрежа. В местата за съхраняване на препаратите ще се съхраняват и информационните им листи за безопасност;
- Доставките на материали, необходими за изпълнението на дейностите в обхвата на ОП приоритетно ще се осигуряват от лица, притежаващи сертификати в областта на околната среда (ISO 14001, EMAS и др.);
- Осигуряването на водни количества ще се осъществява само от

ОБЩИНА РУСЕ

регламентирани водоизточници.

Разгледани са както преките, така и косвените влияния на дейностите в обхвата на ОП върху качеството на **атмосферния въздух** (КАВ). Ясно, подробно и конкретно е обяснено влиянието на автотранспорта – втория по значимост фактор за КАВ в град Русе, след този на битовия сектор (съгласно програмата за КАВ на Община Русе). Разгледан е начина и причините на формиране на пътния нанос (естествени и антропогенни), влиянието на теглото на автомобила, възрастта на автомобилния парк.

Разгледани са **повърхностните и подземните водни тела** на територията на община Русе и са представени данни за екологичното им състояние. Направено е кратко описание на водоснабдителната и канализационно мрежи. Описани са преките и косвени влияния върху водите в следствие осъществяването на дейностите в обхвата на ОП.

Направена е кратка характеристика на **почвите** в общината. Описани са влиянията на автомобилният транспорт върху замърсяване на почвите, влиянието в следствие нерегламентираното третиране на отпадъците и др.

Основните мерки при опазването на **земните недра** според Участника включват опазване и рационално ползване на подземните богатства.

Разгледана е **ландшафтната структура** на България, както и типовете ландшафти на територията на община Русе: Равнинни, Антропогенни и Деградирани ландшафти.

Аргументацията на предложението от участника мерки е направена на база на Европейска конвенция за ландшафта (ратифицирана със закон в България), чиито прилагане ще допринесе за опазването на ландшафта и устойчивото му управление.

В раздел **природни обекти** са разгледани защитените територии, вековни дървета и културното наследство на територията на община Русе, в раздел **биологично разнообразие** участникът подробно е описал защитените зони на територията на община Русе, какъв е териториалният им обхват, предмет и цели на опазване и режим на дейности в защитена зона „Ломовете“ BG0002025.

Разгледани са източниците на **шум в околната среда**, които могат да доведат до дискомфорт у населението. Описано е влиянието на основните източници на шум при изпълнението на дейностите в обхвата на ОП – транспорт и специализирани дейности по поддържане на тревни площи и растителност (косене, резитба на дървета, изрязване на дървета и др.).

Броят на предложените от участника мерки за намаляване негативното въздействие при изпълнение на дейностите в обхвата на ОП върху компонентите и факторите на ОС са както следва:

- атмосферен въздух – 14 броя;
- води – 16 броя;
- минерално разнообразие – 12 броя;
- почви – 15 броя;
- земни недра – 10 броя;
- ландшафт – 11 броя;
- биологично разнообразие – 9 броя;

ОБЩИНА РУСЕ

- природни обекти – 10 броя;
- отпадъци – 11 броя;
- шум – 9 броя.

Офертата напълно отговаря на изискванията на възложителя. Предложените от участника мерки за опазване на околната среда:

- са конкретни и относими към предмета на поръчката;
- отговарят на техническата спецификация;
- отговарят на действащото законодателство, съществуващите технически изисквания и стандарти.

Участникът е предложил план за организация по изпълнението на мерките, както и ресурсите (човешки и материални), които ще използва за реализирането на мерките.

Участникът е определил възможните негативни влияния върху отделните компоненти на околната среда, като е идентифицирал сферата на негативното влияние и предложи мерки за преодоляването му. Мерките са описани подробно и конкретно, предложен е план за организация по изпълнението им, както и са посочени ресурсите които ще се използват

Участникът е предложил повече от осем конкретни и относими/адекватни спрямо предмета на поръчката мерки/мероприятия за максимално намаляване на вредното влияние върху отделните компоненти на околната среда. Участникът ясно и конкретно е описал мерките, предложил е план за организация по изпълнение им, и е посочил ресурсите които ще се използват.

Дейностите в обхвата на обществената поръчка (ОП) ще бъдат изпълнени по начин, елиминиращ или свеждащ до минимум потенциалните въздействия върху компонентите на околната среда, без риск същите да бъдат замърсени или увредени.

Оценка – 30 точки.

✓ **Показател КЗ - Разпределение на ресурсите и организация на екипа.**
Указания за разработване на частта „Разпределение на ресурсите и организация на екипа“:

Предложението на участника съответства на минималните изисквания на възложителя съгласно техническата спецификация – описал е начина на изпълнение на поръчката и е представил организация на персонала и е предвидил мерки за контрол, координация и др. организационни въпроси. Предложението надгражда минималните изисквания на възложителя, тъй като е налице всяко едно от трите обстоятелства, обуславящи оценяване с максимален брой точки по този показател, както следва:

В частта „Организация на работата на ниво експерти“, участникът е направил разпределение на отделните задачи в групи дейности, за които са отговорни съответни експерти (механизирани бригади, оборудвани с необходимата техника за изпълнение на дейностите в пълния им обем).

Посочва се, че персоналът на “Паркстрой” ДЗЗД е организиран в бригади, снабдени с необходимите технически ресурси за изпълнение на поръчката: осем

ОБЩИНА РУСЕ

механизирани бригади за косене, резитба храсти и издънкова растителност оборудвани с моторни коси, хросторези, моторни триони и моторни метли, четири бригади за събиране на окосена трева и шума, оборудвани с сомосвали с двойна кабина, четири механизирани бригади за резитба дървета, оборудвани с 4 автовишки, моторни триони, моторни кастрачки, моторни метли и 3 самосвала за товарене на клони и дървесина.

За всяка от дейностите е разработен в детайли процеса на изпълнение, съобразно специфичните особености, характерни за работата. Представено е разпределението на отговорностите на персонала.

По отношение на гореспоменатото, участникът е показал добри познания в областта на поддържането на озеленени площи и декоративна растителност, както и за особеностите на конкретните терени, попадащи в обекта на настоящата обществена поръчка.

Участникът е дефинирал необходимите ресурси за изпълнението на дейностите, като същият разполага с необходимата техника и квалифициран персонал.

Участникът е описал начина на изпълнение на дейностите от персонала и разполагаемите ресурси: Резитбите ще се извършват с помощта на автовишки с телескопична стрела, позволяващи достъп до натоварени градски места, покриви, фасади. За управлението е предвидено преминаване на курс и изпит за управление на подвижна работна площадка.

Екип резитби ще разполага с необходимите материални и трудови ресурси за качествено и срочно изпълнение на резитбите, осем висококвалифицирани с голям опит оператори на моторни триони, преминали всички курсове на обучение, 12 работника с квалификация работник озеленяване, извършващи товаренето на изрязаните клони и масивна дървесина придобита от изрязването на дърветата, четири броя собственост на фирмата автовишки с работни телескопични стрели – съответно с дължина на стрелата, 14 м., и 22 м., три камиона Мерцедес самосвал с товароносимост до 5 тона, 21 моторни триона, 12 моторни телескопични триона (кастрачки), 2 броя машини за метене и помощен инвентар за почистване.

Участникът е предвидил мерки за осъществяване на вътрешен контрол, гарантиращ качествено изпълнение на дейността: екипът ще се ръководи от техник озеленяване с над 20 годишен опит в сферата на озеленяването наричан ръководител екип резитби. В качеството си на ръководител той има задачата да планира, организира, подготвя и контролира целият процес по рязането и товаренето на клони и дървета. Да дава конкретни указания свързани с видовете работни операции, да осъществява координацията между отделните звена в екипа, да поддържа връзка с представител на Възложителя, да съдейства при осъществяването на контрола от страна на Възложителя по изпълнението на дейност „резитби и премахване на дървета“.

Ръководителят на екипа е натоварен с организацията и контрола по подготовката за залесяване – смъкване нивото на пълнове под нивото на терена и

ОБЩИНА РУСЕ

самото залесяване. Има делегирани пълномощия като сътрудник, с което се повишава нивото на оперативност за реагиране на външни фактори и се създава устойчива структура на организацията. Има право да взема самостоятелни решения в рамките на дейността, която ръководи. Той е на пряко подчинение на управителя на фирмата и отчита работата си на него. Изготвя ежедневна справка за извършените резитби по обекти. Справката включва дата, административен адрес, на който се работи за деня, датата на експертното становище, по което се работи, брой обработени дървета, конкретните видове резитби, които се извършват по дърветата, параметри на премахнатите дървета – височина и диаметър на ствола.

Работата на ръководител екип резитби се подпомага от бригадир, зает пряко в работния процес. Неговата задача, освен задълженията като квалифициран оператор на моторен трион, специалист с над 10 годишен опит, е да участва в организацията на работния процес; с използването на метода на наблюдението и интервю, да събира информация по повод изготвяне анализ на работното място, и изготвяне на длъжностна характеристика за кандидатите, желаещи да започнат работа в екип резитби; да упражнява контрол за правилното изпълнение на текущите задачи, да следи за дисциплината на работниците; да информира техническия ръководител за всеки детайл, който би могъл да наруши качествено и срочно изпълнение на поставените цели. Екипът разполага с техник, който при повреда на дадена машина отстранява повредата в най- кратък срок, което е гаранция за гладко протичане на работния процес и срочно изпълнение на задачите.

Управителят на дружеството ще извършва вътрешен контрол, като проверява състоянието на обектите и изготвя справки към бригадирите със задачи за изпълнение за следващия ден. Същите справки, ежедневно ще се изпращат до упълномощеното от Кмета на Община Русе длъжностно лице, определено за контрол по съответния договор.

Предвидени са мерки за координация и комуникация с представители на възложителя. След изготвяне на ежедневната справка Управителя на "Паркстрой" ДЗЗД ще изпраща справката по имейл на Заместник кмета по „Комунални дейности“, Директора на Дирекция „Екология и транспорт“, инспекторите в отдел „Екология“ и ръководителите на бригади. Всички бригадири разполагат със смартфони и по всяко време могат да прегледат справката на телефоните си.

Управителя на "Паркстрой" ДЗЗД ще осъществява ежедневна комуникация със Старши инспектора от отдел Екология за координиране на дейностите в зависимост от констатациите на инспекторите по чистота или сигнали на граждани. Ръководителите на бригади ежедневно ще информират инспекторите по чистота в отдел „Екология“, на кой обект се намира съответната бригада и каква дейност извършва. Инспекторите по чистота изготвят ежедневни отчети за извършените проверки по обектите и седмични справки за констатирани непочистени площи. Справките се предават на ръководителите на бригади за незабавно изпълнение.

ОБЩИНА РУСЕ

Оценка – 30 точки.

Позиция 2: Поддържане и ремонт на детски, спортни и фитнес площадки, парково оборудване и елементи на градския дизайн на територията на гр. Русе

➤ ДЗЗД „ЗЕЛЕНО РУСЕ 2018“

✓ Показател К2 Характеристики, свързани с опазване на околната среда по време на изпълнението на предмета на договора

В Техническото си предложение участника ДЗЗД „ЗЕЛЕНО РУСЕ 2018“ е разгледал въздействието на дейностите с обхвата на ОП върху всички компоненти на околната среда, а именно: атмосферният въздух, водите, почвата, земните недра, ландшафтът, природните обекти, минералното разнообразие, биологичното разнообразие. Разгледано е и влиянието на факторите на околната среда, а именно отпадъци и шум.

Оценката на въздействието върху компонентите на околната среда е основана на съществуващото положение на територията на община Русе, което е в съответствие с изискванията за екологична оценка и ОВОС.

В Техническото предложение са идентифицирани и разгледани потенциалните вероятни въздействия от изпълнението на дейностите в обхвата на ОП, въз основа на което са предложени мерки за предотвратяване и/или намаляване на степента им на проявление – както в количествено, така и в качествено изражение.

Описани са както преки, така и косвени въздействия върху компонентите на околната среда.

Ясно, подробно и детайлно е обяснено как една и съща дейност в обхвата на поръчката може да има различни екологични аспекти на ОС и да оказва въздействие върху няколко компонента на околната среда (оптимизиране на маршрута на движение на превозните средства, годишни технически прегледи и периодичното обслужване на превозните средства, екологосъобразното третиране на отпадъците, използването на качествени горива и др.).

Участникът е отчетел човешкия ресурс (квалифициран, мотивиран и опитен персонал) като ключов фактор за качественото изпълнение на дейностите в обхвата на обществената поръчка, така и по отношение намаляване на негативните въздействия върху компонентите на околната среда.

В Техническото си предложение Участникът е реферирал към:

- **Нормативна уредба:** Закон за опазване на околната среда; Закон за управление на отпадъците; Закон за чистотата на атмосферния въздух; Закон за водите; Закон за почвите; Закон за защита от шума в околната среда; Закон за биологичното разнообразие и др.
- **Стратегически и планови документи** в областта на УО, климата и управлението на водните ресурси в България.
- **Планове и програми, действащи на територията на конкретната община (Русе):** Програма за опазване на околната среда на община Русе 2017 – 2020 г., Програма за управление на отпадъците 2016 – 2020 г., Стратегическа карта за шум в околната среда на агломерация Русе,

ОБЩИНА РУСЕ

Програма за намаляване на нивата на замърсителите и достигане на установените норми за съдържанието им в атмосферния въздух на територията на Община Русе 2015 – 2020 г. и др.

Част от предложените от Участника мерки за намаляване негативното въздействие при изпълнение на дейностите в обхвата на ОП върху компонентите на ОС включват:

- Движението на превозните средства, с които ще се осъществяват дейности в обхвата на ОП, ще се извършва с чисти гуми. Няма да се допуска движение на превозни средства с мръсни гуми.
- Годишни технически прегледи и периодично обслужване на превозните средства – предотвратяват се появите на шум, течове на масла, намалява се замърсяването на атмосферния въздух;
- Изготвяне на маршрути на движение на специализираните превозни средства, при които транспортното разстояние е най-малко (оптимизиране на транспортните разстояния);
- Транспортните дейности се ограничават само до предварително определените маршрути; Недопускане движение на неизправни превозни средства;
- Основните ремонти на техниката се извършва само в оторизирани сервиси – недопускане разлив на масла и др. течности. Недопускане смяна на масла и др. дейности, свързани с отделяне на опасни отпадъци и вещества, на нерегламентирани места;
- Превозните средства ще се ползват максимално натоварени;
- Няма да се допуска разпиляване на отпадъците по време на движението им по уличните платна;
- Извършването на товаро-разтоварни работи, които биха могли да доведат до течове/изливания ще се извършва единствено на определени за целта места;
- Няма да се допуска разтоварване на отпадъците извън определените за това места – Регионално депо Русе (до въвеждане в експлоатация на Инсталация за анаеробно третиране на БРО). Всички отпадъци ще се транспортират само до посоченото от Възложителя съоръжение. Предотвратяване се замърсяването /нерегламентирано/ на терени;
- Използване единствено на качествени горива;
- Спазване честотата на отстраняване на отпадъците, посочена в ТС. Предотвратяване разпиляването на отпадъците при лоши метеорологични условия;
- Качествено изпълнение на дейностите в обхвата на ОП (територии, определени за зелени площи);
- Ежедневни и периодични инструктажи на служителите;
- Получаване на обратна връзка от гражданите – предоставяне на възможност гражданите да подават сигнали на телефон или по мейл;
- В местата за съхраняване на ОХВ ще бъде осигурено достатъчно количество подходящи сорбиращи материали за почистване в случай на разливи;
- Съхраняването на опасни вещества /торове ще се извършва само на регламентирани за това места. Същите ще са разположени върху бетонова непроницаема настилка, без връзка с канализационната

ОБЩИНА РУСЕ

мрежа. В местата за съхраняване на препаратите ще се съхраняват и информационните им листи за безопасност;

- Доставките на материали, необходими за изпълнението на дейностите в обхвата на ОП приоритетно ще се осигуряват от лица, притежаващи сертификати в областта на околната среда (ISO 14001, EMAS и др.);
- Осигуряването на водни количества ще се осъществява само от регламентирани водоизточници.

Разгледани са както преките, така и косвените влияния на дейностите в обхвата на ОП върху качеството на **атмосферния въздух** (КАВ). Ясно, подробно и конкретно е обяснено влиянието на автотранспорта – втория по значимост фактор за КАВ в град Русе, след този на битовия сектор (съгласно програмата за КАВ на Община Русе). Разгледан е начина и причините на формиране на пътния нанос (естествени и антропогенни), влиянието на теглото на автомобила, възрастта на автомобилния парк.

Разгледани са **повърхностните и подземните водни тела** на територията на община Русе и са представени данни за екологичното им състояние. Направено е кратко описание на водоснабдителната и канализационно мрежи. Описани са преките и косвени влияния върху водите в следствие осъществяването на дейностите в обхвата на ОП.

Направена е кратка характеристика на **почвите** в общината. Описани са влиянията на автомобилният транспорт върху замърсяване на почвите, влиянието в следствие нерегламентираното третиране на отпадъците и др.

Основните мерки при опазването на **земните недра** според Участника включват опазване и рационално ползване на подземните богатства.

Разгледана е **ландшафтната структура** на България, както и типовете ландшафти на територията на община Русе: Равнинни, Антропогенни и Деградирани ландшафти.

Аргументацията на предложението от участника мерки е направена на база на Европейска конвенция за ландшафта (ратифицирана със закон в България), чиито прилагане ще допринесе за опазването на ландшафта и устойчивото му управление.

В раздел **природни обекти** са разгледани защитените територии, вековни дървета и културното наследство на територията на община Русе, в раздел **биологично разнообразие** участникът подробно е описал защитените зони на територията на община Русе, какъв е териториалният им обхват, предмет и цели на опазване и режим на дейности в защитена зона „Ломовете“ BG0002025.

Разгледани са източниците на **шум в околната среда**, които могат да доведат до дискомфорт у населението. Описано е влиянието на основните източници на шум при изпълнението на дейностите в обхвата на ОП – транспорт и специализирани дейности по поддържане на тревни площи и растителност (косене, резитба на дървета, изрязване на дървета и др.).

Броят на предложените от участника мерки за намаляване негативното въздействие при изпълнение на дейностите в обхвата на ОП върху компонентите и факторите на ОС са както следва:

- атмосферен въздух – 13 броя;

ОБЩИНА РУСЕ

- води – 18 броя;
- почви – 14 броя;
- земни недра – 9 броя;
- ландшафт – 10 броя;
- природни обекти – 9 броя;
- минерално разнообразие – 10 броя;
- биологично разнообразие – 12 броя;
- отпадъци – 10 броя;
- шум – 9 броя.

Офертата напълно отговаря на изискванията на възложителя. Предложените от участника мерки за опазване на околната среда:

- са конкретни и относими към предмета на поръчката;
- отговарят на техническата спецификация;
- отговарят на действащото законодателство, съществуващите технически изисквания и стандарти.

Участникът е предложил план за организация по изпълнението на мерките, както и ресурсите, които ще използва за реализирането на мерките.

Участникът е определил възможните негативни влияния върху отделните компоненти на околната среда, като е идентифицирал сферата на негативното влияние и предложи мерки за преодоляването му. Мерките са описани подробно и конкретно, предложен е план за организация по изпълнението им, както и са посочени ресурсите които ще се използва.

Участникът е предложил повече от осем конкретни и относими/адекватни спрямо предмета на поръчката мерки/мероприятия за максимално намаляване на вредното влияние върху отделните компоненти на околната среда. Участникът ясно и конкретно е описал мерките, предложил е план за организация по изпълнение им, и е посочил ресурсите които ще се използват.

Дейностите в обхвата на обществената поръчка (ОП) ще бъдат изпълнени по начин, елиминиращ или свеждащ до минимум потенциалните въздействия върху компонентите на околната среда, без риск същите да бъдат замърсени или увредени.

Оценка – 30 точки.

✓ **Показател: Разпределение на ресурсите и организация на екипа. (КЗ)**

Предложението на участника съответства на минималните изисквания на възложителя съгласно техническата спецификация – описал е начина на изпълнение на поръчката, представил е организация на персонала и разпределение на задачите между отделните служители, предвидил е мерки за контрол, координация и др. организационни въпроси. Предложението надгражда минималните изисквания на възложителя, тъй като е налице всяко едно от трите обстоятелства, обуславящи оценяване с максимален брой точки по този показател, както следва:

ОБЩИНА РУСЕ

В частта „Организация на работата на ниво експерти“, участникът е описал създадената организация на работния процес, като са структурирани отделни звена, спрямо изпълняваните от тях функции:

- Отговорник за изпълнение на договора. Неговите задължения са да следи за жалби и оплаквания за повредени и опасни съоръжения по детски и спортни площи по всички начини, които са подготвили за връзка, да координира екипа за изпълнение на ремонтните работи и възложителя, да следи за качествено изпълнение на ремонтите, да организира комисия с представители на възложителя за дейностите, които трябва да се изпълняват, а след това и комисия с представители на възложителя за приемане на изпълнените работи.
- Технически ръководител. Негово задължение е да контролира всеки вид работа. Да изисква по - добро качество на свършената работа от работника. Организира, ръководи и контролира изпълнението на строителните и монтажните работи по обем, време и качество като дава постоянни указания. Да следи за изпълнението на работните проекти, стандартите и технологични спецификации и да не допуска каквито и да е отклонения от тях, без да има писмено съгласие или нареждане от лицата, които по договор имат право на това. Да води предвидените за съответния вид работа дневници и съставя актове за видовете работи, които подлежат на закриване.
- Заварчици. Задълженията им са да свързват металните части, чрез електродъгово заваряване с обмазани електроди, да почистят от шлаката, да проверят заварките и при необходимост да повторят действията, да обработят местата с антикорозионно покритие и да боядисат в съответния цвят.
- Монтажници. Задължението им е да подменят компрометираните части на съоръженията и парковата мебел с нови, които предварително са подготвили в производствената база, да подменят при необходимост пясъкът в пясъчните за игра, да допълват с пясък пясъчните за игра, да подменят липсващата или износена ударопоглъщаща настилка. Да проверят останалите съоръжения имат ли нужда от ремонт и при съмнения да докладват на техническия ръководител.

(Описани са методи за осъществяване на комуникацията между ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и ИЗПЪЛНИТЕЛЯ – чрез директна връзка между отговорника за изпълнение на поръчката и техническия ръководител (от страна на изпълнителя) и упълномощеното от Кмета на Община Русе длъжностно лице за контрол на съответния договор. Предложени са различни способи за подаване на сигнали, от страна на граждани, с цел намаляване на времето за реакция по съответен проблем.

- Предвидено е откриване на денонощен телефон за подаване на сигнали за повредени или счупени съоръжения. За подаване на сигналите към работната група и за следене за отстраняване на повредите от подадените сигнали ще следи Отговорника за изпълнение на договора; възможност за подаване на сигнали със снимков материал по Viber, на фейсбук страница и по електронна поща. Обществеността ще бъде информирана за тези начини на комуникация посредством информационни табели.

ОБЩИНА РУСЕ

Участникът е дефинирал различни основни дейности, обект на настоящата поръчка, като е описал начина за изпълнение на всяка от тях и необходимите за изпълнението ѝ специалисти и техника.

3.1. Земни работи:

3.1 Използване на машини и транспортни средства в техническо изправно състояние;

3.2 Управляване на машини и транспортни средства само от правоспособни лица;

3.3 Очертаване на осите в зоните на изкопните или насипните работи;

3.4 Изграждане на предпазни заграждения и предупредителна сигнализация;

3.5 Предпазните заграждения и предупредителната сигнализация се изграждат в съответствие с наредбите, като допуснати повреди на същите се отстраняват незабавно;

3.6 Контролът при изпълнението на изкопи ще изпълнява техническия ръководител и включва проверки за:

- Завършването на всички работи, предшестващи започването на изкопите, съгласно проекта;
- Спазването на технологичните изисквания на правилата по безопасността на труда при изпълнението на работите и на Правилника за приемане на земната основа и фундаментите;
- Спазването на изискванията относно запазването на съоръжения, попадащи в зоната на изкопите (тръби, кабели, стени на съоръжения за подземни комуникации и др.).

Прекопавания на изкопи в земни почви не се допускат. При констатирани прекопавания вследствие на извадени валуни и едри скални късове запълването на празнините се извършва съгласно наредбите, а при липса на указания се изисква запълването на образуваните празнини с пясъчливи почви и уплътняването им до степен, равна на естествената плътност на терена. Случайни прекопавания по откосите се изравняват плавно към проектния профил, без да се запълват.

3.7 При изпълнение на земни работи в зимни условия няма да допуснат:

- извършване на засоляване върху замръзнали почви, когато предстои полагане на тръби, стоманенобетонни конструкции или метални съоръжения на разстояние, по-малко от 10 м от участъка на засоляването;
- оставяне на изкопни ями и траншеи в замръзнали почви с незавършени строителни работи до настъпването на пролетното затопляне без укрепване на стените.

3.8 Контролът, който ще извършва техническия ръководител при изпълнението на насипи ще включва:

- завършването съгласно проекта на всички работи, предшестващи започването на насипите, в т.ч. подготвителните работи;
- спазването на проектните изисквания, на правилата по безопасността на труда при изпълнение на строителните и монтажните работи и на Правилника за приемане на земната основа и фундаментите.

3.9 насипите ще влагат само качествени материали.

ОБЩИНА РУСЕ

3.10 Няма да допуснат:

- засипване на дренажни съоръжения, преди те да бъдат завършени, включително филтри, предпазни пластове и др.;
- наклонът на полаганите и уплътнявани пластове в посоката на оттичане на повърхностните води да бъде по-малък от 0.004 и по-голям от 0.006;
- отстраняване на растителния почвен слой и обратно засипване с дренажни материали при основа от пропадъчни (лъсови) почви.

Създадена е организация за вътрешен контрол за гарантиране на качеството на изпълнение, изразена в провеждане на работни срещи, на които да бъдат разисквани:

- забележки по качеството и организацията на изпълнение, ако бъдат посочени такива;
- набелязване на мерки за преодоляването им;
- преглед на хода на работата след последната среща и спазването на графика за изпълнение на ремонтните работи;
- план за следващия ден на всяка бригада, като се поставя акцент върху изискванията за спазване на срока, но най-вече за качество на предвидените ремонти;
- заявки за материали;
- заявки за механизация и др.

Дефинирани са основните рискове при изпълнението на поръчката, като са предложени мерки за тяхното преодоляване.

Представени са мерки за здравословни и безопасни условия на труда, при изпълнение на всяка от дейностите.

Оценка – 30 точки.

В съответствие с разпоредбите на чл. 57 от ППЗОП комисията реши да отвори ценовите предложения на допуснатите участници/плик "Предлагани ценови параметри" за съответните обособени позиции/ на 17.01.2019г от 11:00 часа, за което обяви чрез съобщение в профила на купувача датата, часа и мястото на отварянето.

На 17.01.2019 година от 11:00 часа се проведе публично заседание на комисията относно отваряне и оповестяване на ценовите параметри на допуснатите участници по съответните обособени позиции. На заседанието отсъства Милена Трифонова – главен юрисконсулт отдел ПНО и беше заместена от Соня Станчева – Директор дирекция ПД – резервен член, съгласно визираната заповед на кмета на Община Русе. В съответствие с разпоредбите на чл.57, ал.3 от ППЗОП комисията обяви резултатите от оценяването на офертите по другите показатели и премина към отваряне и оповестяване на ценовите оферти на допуснатите участници: плик „Предлагани ценови параметри“:

Позиция 1: Поддържане и почистване на озеленени площи (общинска собственост) за широко обществено ползване и междублокови пространства, на територията на гр. Русе.

ОБЩИНА РУСЕ

КОНСОРЦИУМ „ПАРКСТРОЙ“ ДЗЗД

Приложен
ие 1

О П И С
дейности с единични цени

| № | Дейности | Ед. мярка | Ед. цена в лв. без ДДС | Ед. цена в лв. с ДДС |
|----|-------------------------------------------------------------------------------|----------------|------------------------|----------------------|
| | Дейности по поддържане (дейност 622) | | | |
| 1 | Машинно косене с роторна косачка | дк. | 54.62 | 65.54 |
| 2 | Машинно косене със сърпова косачка | дк. | 32.20 | 38.64 |
| 3 | Косене с моторна коса | дк. | 61.50 | 73.80 |
| 4 | Косене скатове с наклон над 45 градуса | дк. | 96.35 | 115.62 |
| 5 | Машинна резитба на ед. храсти за подмладяване | бр. | 0.94 | 1.13 |
| 6 | Машинна резитба на жив плет | м ² | 0.39 | 0.47 |
| 7 | Машинна резитба на храсти за формиране | бр. | 0.81 | 0.97 |
| 8 | Ръчна резитба на храсти за формиране, санитарна резитба | бр. | 1.12 | 1.34 |
| 9 | Машинна резитба на бускетни форми - тисове Централна градина | м ² | 0.30 | 0.36 |
| 10 | Премахване на издънкова растителност с хрсторез | м ² | 0.62 | 0.74 |
| 11 | Затревяване | дк. | 1080 | 1296.00 |
| 12 | Зацветяване с летни цветя | м ² | 35.10 | 42.12 |
| 13 | Зацветяване с килимни цветя | м ² | 65.30 | 78.36 |
| 14 | Зацветяване с есенни цветя /теменуга и др./ | м ² | 22.10 | 26.52 |
| 15 | Зацветяване с перенни цветя | м ² | 27.30 | 32.76 |
| 16 | Засаждане на средно размерни стандартни широколистни дървета свободнокоренови | бр. | 22.20 | 26.64 |
| 17 | Засаждане на средно размерни широколистни дървета с бала пръст | бр. | 36.40 | 43.68 |
| 18 | Засаждане на средно размерни иглолистни дървета | бр. | 68.20 | 81.84 |
| 19 | Засаждане на цъфтящи храсти | бр. | 3.20 | 3.84 |
| 20 | Засаждане на вечнозелени храсти | бр. | 3.80 | 4.56 |
| 21 | Засаждане на жив плет | м | 15.60 | 18.72 |
| 22 | Засаждане на почвопокривна растителност | бр. | 3.41 | 4.09 |
| 23 | Засаждане на дървета с бала пръст, средно размерни контейнерно производство | бр. | 62.00 | 74.40 |
| 24 | Събиране на окосена трева | дк. | 32.50 | 39.00 |
| 25 | Ръчно почистване на сняг по алеи с деб. до 15см. | дк. | 48.30 | 57.96 |
| 26 | Ръчно почистване на сняг по алеи с деб. над 15см. | дк. | 99.60 | 119.52 |
| 27 | Окопаване на храсти в масив | дк. | 268.60 | 322.32 |
| 28 | Окопаване на жив плет с окантяване | м ² | 0.46 | 0.55 |
| 29 | Окопаване на еденични дървета | бр. | 0.29 | 0.35 |
| 30 | Плевене на цветни фигури | м ² | 0.42 | 0.50 |
| 31 | Прашене на цветни фигури | дк. | 217.80 | 261.36 |

ОБЩИНА РУСЕ

| | | | | |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|--------|--------|
| 32 | Автотранспорт за превоз на отпадъци, клони | тон/км | 7.80 | 9.36 |
| 33 | Водоноска | Маш. смяна | 338 | 405.60 |
| 34 | Изрязване на дървета -за 1 бр. дърво със следните параметри: диаметър на ствола ниско в основата от 0, 20 до 0, 40 м. и височина до 10 м. | бр. | 128.75 | 154.50 |
| 35 | диаметър на ствола ниско в основата от 0, 40 до 0, 60 м. и височина до 10 м. | бр. | 228.62 | 274.34 |
| 36 | диаметър на ствола ниско в основата от 0, 40 до 0, 60 м и височина над 10 м. | бр. | 391.20 | 469.44 |
| 37 | диаметър на ствола в основата от 0, 60 м. до 0, 80 м. и височина над 10 м. | бр. | 465.60 | 558.72 |
| 38 | диаметър на ствола в основната от 0, 80 до 1, 20 м. и височина над 10 м. | бр. | 598.74 | 718.49 |
| 39 | диаметър на ствола в основата над 1, 20 м. и височина над 10 м. | бр. | 645.40 | 774.48 |
| 40 | Изрязване на пирамидална топола със следните параметри: диаметър на ствола ниско в основата от 0, 40 м. до 0, 60 м., височина до 20 м. | бр. | 326 | 391.20 |
| 41 | диаметър на ствола ниско в основата от 0, 60 м. до 0, 80 м., височина над 20 м. | бр. | 420 | 504.00 |
| 42 | Изрязване на дървета до 10 м. височина без помощта на автовишка в свободна площ | 1 бр. | 123.20 | 147.84 |
| 43 | Машинна резитба за формиране корони, санитарна резитба и др.- изрязване на клони за 1 бр. дърво с височина до 12 м: до 2 бр. клони с диаметри от 0,5 м. до 0, 30 м. включително | бр. | 98.39 | 118.07 |
| 44 | до 6 бр. клони с диаметри от 0, 5 м. до 0, 30 м. включително | бр. | 134.40 | 161.28 |
| 45 | Машинна резитба за формиране корони, санитарна резитба и др.- изрязване на клони за 1 бр. дърво с височина над 12 м: до 2 бр. клони с диаметри от 0,5 м. до 0, 30 м. включително | бр. | 120.70 | 144.84 |
| 46 | до 6 бр. клони с диаметри от 0,5 м. до 0, 30 м. включително | бр. | 155.40 | 186.48 |
| 47 | Съкращаване на корони на дървета | 1 бр. дърво | 342.72 | 411.26 |
| 48 | Повдигане на короните на дървета | 1 бр. дърво | 90 | 108.00 |
| 49 | Текущо поливане на улично алейни дървета с цистерна | 1 бр. дърво | 0.24 | 0.29 |
| 50 | Мулчиране на шайби на ул. алейни дървета | бр. | 1.94 | 2.33 |
| 51 | Торене с минерални торове ул. алейни дървета | бр. | 0.39 | 0.47 |
| 52 | Засаждане на средно размерни широколистни | бр. | 58 | 69.60 |

ОБЩИНА РУСЕ

| | | | | |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|--------|--------|
| | дървета с бала пръст за ул. озеленяване | | | |
| 53 | Засаждане на средно размерни широколистни дървета- кълбовидни форми за ул. озеленяване | бр. | 120.00 | 144.00 |
| 54 | Засаждане на ул. алейни дървета- средно размерни, контейнерно производство | бр. | 80.00 | 96.00 |
| 55 | Премахване на пънове с осреднен размер - машинно | бр. пън | 70.66 | 84.79 |
| 56 | Премахване на пънове с осреднен размер - ръчно | бр. пън | 74.54 | 90.60 |
| 57 | Машинна резитба на улично алейни дървета за освобождаване на въздушни проводи | 1 бр. дърво | 405.60 | 126.72 |
| 58 | Окопаване на улично алейни дървета до 4 г. след засаждането | 1 бр. дърво | 0.38 | 0.46 |
| 59 | Машинна резитба за формиране корони, санитарна резитба на широколистни дървета- кълбовидни форми | 1 бр. дърво | 157.46 | 188.95 |
| | Дейности по почистване (дейност 623) | | | |
| 60 | Събиране на шума по площи наситени с растителност | дк. | 67.20 | 80.64 |
| 61 | Грапене на тревни площи | дк. | 65.49 | 78.59 |
| 62 | Товарене и транспорт на битови отпадъци | тон | 110.00 | 132.00 |
| 63 | Товарене и транспорт на растителни отпадъци | тон | 219.00 | 262.80 |
| 64 | Уборка | дк. | 3.30 | 3.96 |
| 65 | Метене | дк. | 24.70 | 29.64 |

Приложение 2

**О П И С
на видове дейности**

| № | Наименование на видовете работи | Ед. мярка | Ед.цена в лв. без ДДС | Ед.цена |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-----------------------|-------------|
| | | | | в лв. с ДДС |
| | Тесане на алеи, площади, канавки, др.площи и почистване | кв.м | | |
| | Слабо тревясали | | | |
| 1 | Средни почви | кв.м | 0.38 | 0.46 |
| | Средно тревясали | | | |
| 2. | Средни почви | кв.м | 0.43 | 0.52 |
| | Силно тревясали | | | |
| 3. | Средни почви | кв.м | 0.47 | 0.56 |
| | Прекопаване на растения в площадки | дек. | | |
| | Средно тревясали | | | |
| 4. | Средни почви | дек. | 147.22 | 176.66 |
| 5. | Разриване и оформяне на терени за озеленяване при насипване до 10 м ³ от камион, средно разриваеми | м ³ | 8.23 | 9.88 |
| 6. | Наторяване на тревни площи с оборска тор чрез разхвърляне на торта-2 т./дк. | дек. | 23.88 | 28.66 |
| 7. | Плевене на тревни масиви, редуцирано 20 % от | дек. | 76.16 | 91.39 |

ОБЩИНА РУСЕ

| | | | | |
|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------|---------|
| | площта на тревния масив | | | |
| 8 | Поливане на тревни площи с маркуч без барабан | дек. | 43.08 | 51.70 |
| 9. | Поливане на тревни площи с водоноска и маркуч | дек. | 37.22 | 44.66 |
| 10 | Поливане на тревни площи със стационарна оросителна система до 20 см със сваляне и монтиране на оросителните апарати при всяка поливка | дек. | 3.08 | 3.70 |
| 11. | Обрязване на тревни бордюри с бел | м.л | 0.10 | 0.12 |
| 12. | При новозасети тревни площи | м.л | 0.10 | 0.12 |
| 13. | При стари тревни площи | м.л | 0.09 | 0.11 |
| 14. | Откъм цветни фигури | м.л | 0.18 | 0.22 |
| 15. | Кантирани бордюри | м.л | 0.05 | 0.06 |
| | Поливане на единични дървета и храсти в зелени площи | | | |
| 16. | Поливане на дървета и храсти по 50 л на брой с водоноска и маркуч 1 1/4 | бр. | 0.21 | 0.25 |
| 17. | Поливане на дървета със 100 л на брой с водоноска и маркуч 1 1/4 | бр. | 0.44 | 0.53 |
| | Стабилизиране на засадени несвободнокоренови дървета с по 3 телени обтежки | | | |
| 18. | Средноразмерни дървета | бр. | 4.88 | 5.86 |
| 19. | Изправяне на наклонени дървета с разкопаване на почвата, стабилизиране и уплътняване | бр. | 0.81 | 0.97 |
| | Окопаване на единични храсти на дълбочина от 8-15 см | | | |
| | | | | |
| 20. | Средни почви | бр | 0.35 | 0.42 |
| 21. | Тежки почви | Бр. | 0.39 | 0.47 |
| | Зазимяване и зариване на рози | | | |
| 22. | До 3 години | бр. | 0.20 | 0.24 |
| 23. | Над 3 години | бр. | 0.22 | 0.26 |
| | Отзимяване и отриване на рози | | | |
| 24. | До 3 години | бр. | 0.18 | 2.16 |
| 25 | Над 3 години | бр. | 0.20 | 0.24 |
| | Прекопаване на рози в лехи | | | |
| 26. | До 3 години | дек. | 993.60 | 1192.32 |
| 27 | Над 3 години | дек. | 993.60 | 1192.32 |
| | | | | |
| | Резитба на короните на дърветата | | | |
| 28. | От 7 до 12 г. след засаждането | бр. | 58.00 | 69.60 |
| 29 | От 12 до 20 г. след засаждането | бр. | 78.40 | 94.08 |
| | Просветляване короните на дърветата | | | |
| 30 | От 2 до 4 г. след засаждането | бр. | 23.00 | 27.60 |

ОБЩИНА РУСЕ

| | | | | |
|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|--------|--------|
| 31. | От 4 до 6 г. след засаждането | бр. | 42.00 | 50.40 |
| 32. | От 6 до 8 г. след засаждането | бр. | 56.00 | 67.20 |
| 33. | Над 8 г. след засаждането | бр. | 66.40 | 79.68 |
| | Почистване на издънки от дървета | | | |
| 34. | <u>Средни издънки</u> | бр.дърв. | 0.62 | 0.74 |
| 35. | <u>Силни издънки</u> | бр.дърв. | 0.70 | 0.84 |
| | Ръчна резитба на декоративни храсти и изнасяне на отпадъци | | | |
| 36. | До 5-годишна възраст след засаждане | бр. | 0.33 | 0.40 |
| 37. | До 10-годишна възраст след засаждане | бр. | 0.57 | 0.68 |
| 38. | Над 10-годишна възраст след засаждане | бр. | 0.61 | 0.73 |
| 39. | Резитба рози зимна – над 3 години | бр. | 0.10 | 0.12 |
| 40. | Резитба рози лятна – над 3 години | бр. | 0.10 | 0.12 |
| 41. | Резитба ръчна на живи плетове /за оформяне/ | кв.м | 0.12 | 0.14 |
| 42. | Резитба ръчна на чемшир, тис и др. подобни по детайл | м.л | 0.34 | 0.41 |
| 43. | Изкореняване на едногодишни цветя с изтърсване на пръстта и изнасяне отпадъците на определени места | кв.м | 0.24 | 0.29 |
| 44. | Изваждане на кани от лехи | | 0.24 | 0.29 |
| 45. | Поливане на цветни фигури до укрепването на цветята с маркуч | кв.м | 0.20 | 0.24 |
| 46. | Поливане на растителност в декоративни вази с водоноска 25 л на ваза | бр. | 0.20 | 0.24 |
| 47. | Окопаване на перенни растения и едногодишни храсти | дек. | 178.59 | 214.31 |
| 48. | Изрязване на стар жив плет ниско | м.л | 1.21 | 1.45 |
| 49. | Наторяване с изкуствена тор на цветни лехи | кв.м | 0.10 | 0.12 |
| 50. | Наторяване с оборска тор на цветни лехи | кв. м. | 0.20 | 0.24 |
| 51. | Разхвърляне на изкуствена тор по тревни масиви 15,25 кг/дек. с ръка | дек. | 7.26 | 8.71 |
| 52. | Резитба на едногодишни цветя по детайл | кв.м | 0.63 | 0.76 |
| 53. | Резитба на килимни цветя по детайл | кв.м | 9.11 | 10.93 |
| 54. | Почистване на алеи от сняг- машинно | Маш. | 320.00 | 384.00 |
| 55. | Измиване на асфалтови алеи и площади с водоноска | дек. | 48.80 | 58.56 |
| 56. | Стъргане лед и отгъпан сняг | дек. | 730.00 | 876.00 |
| 57. | Изтърсване сняг от живи плетове | кв.м | 0.12 | 0.14 |
| 58. | Изтърсване сняг от бускетни форми- тисове Централна градина с височина над 5 м. | Бр. | 3.20 | 3.84 |
| 59. | Почистване пейки от сняг стандартни размери | Бр. | 0.36 | 0.43 |
| | Видове работи по подравняване на терените | | | |
| 60. | Отстраняване на земен пласт до 10 см. дебелина ръчно | М2 | 12.40 | 14.88 |
| 61. | Отстраняване на земен пласт до 20 см. дебелина машинно | М3 | 8.24 | 9.89 |

ОБЩИНА РУСЕ

| | | | | |
|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|---------|---------|
| 62. | Прехвърляне на земни почви до 3 м. хоризонтално разстояние | М3 | 4.66 | 5.59 |
| 63. | Засипване на ЗП без трамбоване | М3 | 12.40 | 14.88 |
| 64. | Уплатняване на земни почви с трамбовка на място ръчно | М3 | 8.24 | 9.89 |
| 65. | Подравняване и планировка на око на земни почви | М2 | 4.66 | 5.59 |
| 66. | Изкоп с багер на земни почви при нормални условия на транспорт | М3 | 7.65 | 9.18 |
| 67. | Превоз земни почви с камион до 8 км. | М3 | 3.06 | 3.67 |
| 68. | Поддържане поливни системи | Човеко ден | 38.72 | 46.46 |
| 69. | Дневна поддръжка на преносима декоративна растителност в съдове за декорация на терени за широко обществено ползване | Бр. | 0.48 | 0.58 |
| 70 | Подготовка на декоративен елемент „Ваза“ в „Младежки парк“ за зацветяване | Цена за детайла | 1118.00 | 1341.60 |

* КОНСОРЦИУМ „ПАРКСТРОЙ“ ДЗЗД е единствен участник за визираната обособена позиция и получава максимална оценка от 40 т.

Позиция 2: Поддържане и ремонт на детски, спортни и фитнес площадки, парково оборудване и елементи на градския дизайн.

ДЗЗД „ЗЕЛЕНО РУСЕ 2018“

Приложение 3

**О П И С
дейности с единични цени**

| № | Дейности | Ед. мярка | Ед. Цена в лв. без ДДС | Ед. Цена в лв. с ДДС |
|----|-------------------------------------------------------------------------------|----------------|------------------------|----------------------|
| | | | | |
| 1. | доставка материали и боядисване с боя по бетонови повърхности | м ² | 15.67 | 18.80 |
| 2. | почистване стара боя от дървени повърхности | м ² | 27.46 | 32.95 |
| 3. | доставка материали и направа боядисване с блажна боя по дървени повърхности | м ² | 7.55 | 9.06 |
| 4. | почистване, грундиране на метални повърхности | м ² | 12.55 | 15.06 |
| 5. | почистване, подготовка и лакиране (с лак на водна основа) дървени повърхности | м ² | 19.71 | 23.65 |
| 6. | почистване и грундиране преди боядисване | м ² | 12.55 | 15.06 |

ОБЩИНА РУСЕ

| | | | | |
|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|---------|---------|
| | метални повърхности | | | |
| 7. | изработка и монтаж на обработени елементи от висококачествена дървесина | м ³ | 1174.52 | 1409.42 |
| 8. | доставка и монтаж на дъски за пейки и дървени детски съоръжения | м | 1174.52 | 1409.42 |
| 9. | доставка и монтаж на греди, талпи и бичмета за дървени детски съоръжения | м ³ | 1174.52 | 1409.42 |
| 10. | доставка материали и направа ремонт на място на съществуващи метални решетки, парапети , капаци, скари, конструкции и др. | ч.ч | 7.40 | 8.88 |
| 11. | доставка материали и направа и монтаж решетки, парапети, капаци, скари и други изделия от стомана | кг. | 6.74 | 8.09 |
| 12. | доставка и монтаж парапет външен от нераждаема стомана | м | 380.37 | 456.44 |
| 13. | доставка и монтаж мрежа стоманена поцинкована | кг. | 8.94 | 10.73 |
| 14. | доставка и монтаж мрежа стоманена с пвц покритие с различен диапазон на отвора | кг. | 7.88 | 9.46 |
| 15. | Доставка и полагане ударопоглъщаща настилка – съгл. Наредба 1, чл. 52, ал.(1) и ал. (2) | м ² | 68.31 | 81.97 |
| 16. | Демонтаж съществуващи съоръжения | брой | 54.88 | 65.86 |
| 17. | Доставка на пясък за пясъчници | т. | 62.44 | 74.83 |
| 18. | Доставка и монтаж на дървена скара за пясъчник | м ³ | 255.89 | 307.07 |
| 19. | Подмяна на седалка /кош/ за люлка за деца от 0 до 3 години със синджири | брой | 288.67 | 346.40 |
| 20. | Подмяна на седалка за люлка за деца от 3 до 12 години със синджири | брой | 178.56 | 214.27 |
| 21. | Подмяна на лагерно тяло на люлка | брой | 188.52 | 226.22 |
| 22. | Подмяна на прав улей от стъклопласт за | брой | 615.40 | 738.48 |

ОБЩИНА РУСЕ

| | | | | |
|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|--------|---------|
| | пързалка за височина на платформа 60 см | | | |
| 23. | Подмяна на прав улей от стъклопласт за пързалка за височина на платформа 80 см | брой | 650.48 | 780.58 |
| 24. | Подмяна на прав улей от стъклопласт за пързалка за височина на платформа 100 см | брой | 795.42 | 954.50 |
| 25. | Подмяна на прав улей от стъклопласт за пързалка за височина на платформа 125 см | брой | 862.49 | 1034.99 |
| 26. | Подмяна на улей спирала от стъклопласт | брой | 977.63 | 1173.16 |
| 27. | Подмяна на елементи от цветен полиетилен с висока плътност HDPE с дебелина 10 мм | м ² | 247.55 | 297.06 |
| 28. | Подмяна на елементи от цветен полиетилен с висока плътност HDPE с дебелина 15 мм | м ² | 294.78 | 353.74 |
| 29. | Подмяна на елементи от цветен полиетилен с висока плътност HDPE с дебелина 19 мм | м ² | 314.52 | 377.42 |
| 30. | Извършване на ремонт, чрез заваръчни шевове | ч.ч. | 7.40 | 8.88 |
| 31. | Подмяна на врати на огради на детски площадки | брой | 147.74 | 177.29 |
| 32. | Подмяна на панци на врати на огради на детски площадки | брой | 84.92 | 101.90 |
| 33. | Подмяна на затварящи устройства /резета/ на врати на огради на детски площадки | брой | 37.66 | 45.19 |
| 34. | Укрепване на детски, спортни съоръжения с анкерни болтове /брой анкерни болтове в единичната цена/ | брой | 54.86 | 65.83 |
| 35. | Укрепване на детски и спортни съоръжения с бетонов фундамент /брой бетонов фундамент в единичната цена/ | брой | 68.50 | 82.20 |
| 36. | Укрепване на пейки и кошчета с анкерни болтове /брой анкерни болтове в единичната цена/ | брой | 29.29 | 35.15 |
| 37. | Укрепване на пейки и кошчета с бетонов | брой | 66.40 | 79.68 |

ОБЩИНА РУСЕ

| | | | | |
|-----|-----------------------------------------------------------------------------|----------------|--------|--------|
| | фундамент /брой бетонов фундамент в единичната цена/ | | | |
| 38. | Подмяна на пружина на клятушка | брой | 288.60 | 346.32 |
| 39. | ПВЦ тапи за скриване на болтове и гайки | брой | 3.60 | 4.32 |
| 40. | Подмяна на лагерно тяло на люлка везна | брой | 200.27 | 240.32 |
| 41. | Подмяна на лагерно тяло на външен фитнес уред | брой | 289.61 | 347.53 |
| 42. | Подмяна на специализирани механизми на външни фитнес уреди | брой | 396.11 | 475.33 |
| 43. | Подмяна на специализирани механизми на външни стрийт уреди | брой | 396.11 | 475.33 |
| 44. | Подмяна на информационни табели | брой | 108.76 | 130.51 |
| 45. | Подмяна на детски елемент „Морски шах“ | брой | 342.88 | 411.46 |
| 46. | Подмяна на лагерно тяло на въртележка | брой | 410.84 | 493.01 |
| 47. | Подмяна на бетонови тротоарни плочи на детски и спортни площадки | м ² | 44.87 | 53.84 |
| 48. | Ремонт на компрометирана бетонова настилка на детски и спортни площадки | м ² | 117.50 | 141.00 |
| 49. | Ремонт на компрометирана асфалтова настилка на детски и спортни площадки | м ² | 186.66 | 223.99 |
| 50. | Подмяна на бетонови бордюри | лм | 77.34 | 92.81 |
| 51. | Насипи от хумусна смес около настилки | м ³ | 84.62 | 101.54 |
| 52. | Изкопи около детски и спортни площадки | м ³ | 82.55 | 99.06 |
| 53. | Натоварване ръчно и превоз на отпадъци с камион | м ³ | 68.20 | 81.84 |
| 54. | Доставка и полагане на пясък за участъци определени за ремонт | м ³ | 75.75 | 90.90 |
| 55. | Кофраж | м ² | 7.55 | 9.06 |
| 56. | Изработка и монтаж на арматура | м ² | 9.62 | 11.54 |
| 57. | Полагане на финни замазки върху бетонови терени | м ² | 18.41 | 22.09 |
| 58. | Демонтаж на стари и опасни детски | броя | 94.63 | 113.56 |

ОБЩИНА РУСЕ

| | | | | |
|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------|--------|
| | съоръжения | | | |
| 59. | Демонтаж на стари и опасни паркови кошчета за отпадъци | броя | 39.65 | 47.58 |
| 60. | Демонтаж на стари и опасни спортни уреди | броя | 95.68 | 114.82 |
| 61. | Подмяна на оградни пана от електрозаварена тел с височина 100 см | лм | 98.71 | 118.45 |
| 62. | Подмяна на оградни пана от тръбна конструкция с височина 100 см | лм | 128.54 | 154.25 |
| 63. | Подмяна на футболни врати с размери 200x200 см | брой | 318.18 | 381.82 |
| 64. | Подмяна на табло за баскетболен кош | брой | 399.45 | 479.34 |
| 65. | Подмяна на ринг за баскетболно табло | брой | 84.22 | 101.06 |
| 66. | Подмяна на тунели за детски съоръжения | брой | 558.62 | 670.34 |
| 67. | Подмяна на Оградни колони за спортни площадки с размери ф 60x4 с височина 300 см | брой | 185.61 | 223.09 |
| 68. | Подмяна на оградни колони за детски площадки с размери ф 50x3 с височина 100 см | брой | 39.85 | 47.82 |
| 69. | Подмяна на външна кофа на кошче за дребни битови отпадъци от поцинкована ламарина, прахово боядисана с височина 37 см и диаметър 28 см | брой | 85.77 | 102.92 |
| 70. | Подмяна на вътрешна кофа на кошче за дребни битови отпадъци от поцинкована ламарина с височина 28 см и диаметър 26 см | брой | 39.40 | 47.28 |
| 71. | Подмяна на вътрешна кофа на кошче за дребни битови отпадъци от поцинкована ламарина с височина 43 см и диаметър 31 см | брой | 43.60 | 52.32 |

* ДЗЗД „ЗЕЛЕНО РУСЕ 2018“ е единствен участник за визираната обособена позиция и получава максимална оценка от 40 т.

Изчисляване на Комплексната оценка

ОБЩИНА РУСЕ

*Комплексната оценка на офертата на всеки от участниците се определя като сума на оценките по отделните показатели. Комплексната оценка (КО) = Показател 1 "Предлагана цена" (К1) + Показател 2 „Характеристики, свързани с опазване на околната среда по време на изпълнението на предмета на договора" (К2) + Показател 3 - „Разпределение на ресурсите и организация на екипа " (К3). Максималната обща оценка е 100 точки.

КОНСОРЦИУМ „ПАРКСТРОЙ“ ДЗЗД Позиция 1: КО=100

ДЗЗД „ЗЕЛЕНО РУСЕ 2018“ Позиция 2: КО=100

| Позиция 1: Поддържане и почистване на озеленени площи (общинска собственост) за широко обществено ползване и междублокови пространства, на територията на гр. Русе. | Класация |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| КОНСОРЦИУМ „ПАРКСТРОЙ“ ДЗЗД | Първо място |
| Позиция 2: Поддържане и ремонт на детски, спортни и фитнес площадки, парково оборудване и елементи на градския дизайн. | |
| ДЗЗД „ЗЕЛЕНО РУСЕ 2018“ | Първо място |

Комисията предлага на Кмета да сключи договор с участника класиран на първо място за всяка обособена позиция.

КОМИСИЯ:

Председател: Делян Георгиев - старши инспектор, отдел „Екология“

Членове:

1. инж. Виолета Василева – външен експерт, № ВЕ-1597 в АО1., еколог (специалност „Техника и технологии за опазване на околната среда“)
2. Милена Трифонова – главен юрисконсулт
3. Соня Станчева – Директор дирекция ПД(резервен член)

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

ПРОТОКОЛ №3

от работата на помощния орган възложителя относно процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: **ПОДДЪРЖАНЕ И ПОЧИСТВАНЕ НА ОЗЕЛЕНЕНИ ПЛОЩИ (ОБЩИНСКА СОБСТВЕНОСТ) ЗА ШИРОКО ОБЩЕСТВЕНО ПОЛЗВАНЕ И МЕЖДУБЛОКОВИ ПРОСТРАНСТВА, РЕМОНТ НА ДЕТСКИ, СПОРТНИ И ФИТНЕС ПЛОЩАДКИ, ПАРКОВО ОБОРУДВАНЕ И ЕЛЕМЕНТИ НА ГРАДСКИЯ ДИЗАЙН НА ТЕРИТОРИЯТА НА ГР. РУСЕ** по 2 обособени позиции:

Позиция 1: Поддържане и почистване на озеленени площи (общинска собственост) за широко обществено ползване и междублокови пространства, на територията на гр. Русе.

Позиция 2: Поддържане и ремонт на детски, спортни и фитнес площадки, парково оборудване и елементи на градския дизайн.

В изпълнение на Заповед № РД-01-3146 от 19.11.2018 г. на Кмета на Община Русе,
КОМИСИЯ В СЪСТАВ:

Председател: Дилян Георгиев - старши инспектор, отдел „Екология“

Членове:

1. инж. Виолета Василева – външен експерт, № ВЕ-1597 в АОП, еколог (специалност „Техника и технологии за опазване на околната среда“)

2. Соня Станчева – Директор дирекция ПД
се събра на 17.01.2019 година от 11:00 часа на публично заседание. На заседанието отсъства Милена Трифонова – главен юрисконсулт отдел ПНО и беше заместена от Соня Станчева – Директор дирекция ПД – резервен член, съгласно визираната заповед на кмета на Община Русе. В съответствие с разпоредбите на чл.57, ал.3 от ППЗОП комисията обяви резултатите от оценяването на офертите по другите показатели и премина към отваряне и оповестяване на ценовите оферти на допуснатите участници: плик „Предлагани ценови параметри“:

Позиция 1: Поддържане и почистване на озеленени площи (общинска собственост) за широко обществено ползване и междублокови пространства, на територията на гр. Русе.

КОНСОРЦИУМ „ПАРКСТРОЙ“ ДЗЗД

Приложение 1

О П И С

дейности с единични цени

| № | Дейности | Ед. мярка | Ед. цена в лв. без ДДС | Ед. цена в лв. с ДДС |
|---|-----------------------------------------------|----------------|------------------------|----------------------|
| | | | | |
| | Дейности по поддържане (дейност 622) | | | |
| 1 | Машинно косене с роторна косачка | дк. | 54.62 | 65.54 |
| 2 | Машинно косене със сърпова косачка | дк. | 32.20 | 38.64 |
| 3 | Косене с моторна коса | дк. | 61.50 | 73.80 |
| 4 | Косене скатове с наклон над 45 градуса | дк. | 96.35 | 115.62 |
| 5 | Машинна резитба на ед. храсти за подмладяване | бр. | 0.94 | 1.13 |
| 6 | Машинна резитба на жив плет | м ² | 0.39 | 0.47 |

| | | | | |
|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|--------|---------|
| 7 | Машинна резитба на храсти за формиране | бр. | 0.81 | 0.97 |
| 8 | Ръчна резитба на храсти за формиране, санитарна резитба | бр. | 1.12 | 1.34 |
| 9 | Машинна резитба на бускетни форми - тисове Централна градина | м ² | 0.30 | 0.36 |
| 10 | Премахване на издънкова растителност с хресторез | м ² | 0.62 | 0.74 |
| 11 | Затревяване | дк. | 1080 | 1296.00 |
| 12 | Зацветяване с летни цветя | м ² | 35.10 | 42.12 |
| 13 | Зацветяване с килимни цветя | м ² | 65.30 | 78.36 |
| 14 | Зацветяване с есенни цветя /теменуга и др./ | м ² | 22.10 | 26.52 |
| 15 | Зацветяване с перенни цветя | м ² | 27.30 | 32.76 |
| 16 | Засаждане на средно размерни стандартни широколистни дървета свободнокоренови | бр. | 22.20 | 26.64 |
| 17 | Засаждане на средно размерни широколистни дървета с бала пръст | бр. | 36.40 | 43.68 |
| 18 | Засаждане на средно размерни иглолистни дървета | бр. | 68.20 | 81.84 |
| 19 | Засаждане на цъфтящи храсти | бр. | 3.20 | 3.84 |
| 20 | Засаждане на вечнозелени храсти | бр. | 3.80 | 4.56 |
| 21 | Засаждане на жив плет | м | 15.60 | 18.72 |
| 22 | Засаждане на почвопокритва растителност | бр. | 3.41 | 4.09 |
| 23 | Засаждане на дървета с бала пръст, средно размерни контейнерно производство | бр. | 62.00 | 74.40 |
| 24 | Събиране на окосена трева | дк. | 32.50 | 39.00 |
| 25 | Ръчно почистване на сняг по алеи с деб. до 15см. | дк. | 48.30 | 57.96 |
| 26 | Ръчно почистване на сняг по алеи с деб. над 15см. | дк. | 99.60 | 119.52 |
| 27 | Окопаване на храсти в масив | дк. | 268.60 | 322.32 |
| 28 | Окопаване на жив плет с окантяване | м ² | 0.46 | 0.55 |
| 29 | Окопаване на еденични дървета | бр. | 0.29 | 0.35 |
| 30 | Плевене на цветни фигури | м ² | 0.42 | 0.50 |
| 31 | Прашене на цветни фигури | дк. | 217.80 | 261.36 |
| 32 | Автотранспорт за превоз на отпадъци, клони | тон/км | 7.80 | 9.36 |
| 33 | Водоноска | Маш. смяна | 338 | 405.60 |
| 34 | Изрязване на дървета -за 1 бр. дърво със следните параметри: диаметър на ствола ниско в основата от 0, 20 до 0, 40 м. и височина до 10 м. | бр. | 128.75 | 154.50 |
| 35 | диаметър на ствола ниско в основата от 0, 40 до 0, 60 м. и височина до 10 м. | бр. | 228.62 | 274.34 |
| 36 | диаметър на ствола ниско в основата от 0, 40 до 0, 60 м и височина над 10 м. | бр. | 391.20 | 469.44 |
| 37 | диаметър на ствола в основата от 0, 60 м. до 0, 80 м. и височина над 10 м. | бр. | 465.60 | 558.72 |
| 38 | диаметър на ствола в основната от 0, 80 до 1, 20 м. и височина над 10 м. | бр. | 598.74 | 718.49 |
| 39 | диаметър на ствола в основата над 1, 20 м. и височина над 10 м. | бр. | 645.40 | 774.48 |
| 40 | Изрязване на пирамидална топола със следните параметри: диаметър на ствола ниско в основата от 0, 40 м. до 0, 60 м., височина до 20 м. | бр. | 326 | 391.20 |
| 41 | диаметър на ствола ниско в основата от 0, 60 м. до 0, | | 420 | 504.00 |

| | | | | |
|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|--------|--------|
| | 80 м., височина над 20 м. | бр. | | |
| 42 | Изрязване на дървета до 10 м. височина без помощта на автовишка в свободна площ | 1 бр. | 123.20 | 147.84 |
| 43 | Машинна резитба за формиране корони, санитарна резитба и др.- изрязване на клони за 1 бр. дърво с височина до 12 м: до 2 бр. клони с диаметри от 0,5 м. до 0,30 м. включително | бр. | 98.39 | 118.07 |
| 44 | до 6 бр. клони с диаметри от 0,5 м. до 0,30 м. включително | бр. | 134.40 | 161.28 |
| 45 | Машинна резитба за формиране корони, санитарна резитба и др.- изрязване на клони за 1 бр. дърво с височина над 12 м: до 2 бр. клони с диаметри от 0,5 м. до 0,30 м. включително | бр. | 120.70 | 144.84 |
| 46 | до 6 бр. клони с диаметри от 0,5 м. до 0,30 м. включително | бр. | 155.40 | 186.48 |
| 47 | Съкращаване на корони на дървета | 1 бр. дърво | 342.72 | 411.26 |
| 48 | Повдигане на короните на дървета | 1 бр. дърво | 90 | 108.00 |
| 49 | Текущо поливане на улично алейни дървета с цистерна | 1 бр. дърво | 0.24 | 0.29 |
| 50 | Мулчиране на шайби на ул. алейни дървета | бр. | 1.94 | 2.33 |
| 51 | Торене с минерални торове ул. алейни дървета | бр. | 0.39 | 0.47 |
| 52 | Засаждане на средно размерни широколистни дървета с бала пръст за ул. озеленяване | бр. | 58 | 69.60 |
| 53 | Засаждане на средно размерни широколистни дървета- кълбовидни форми за ул. озеленяване | бр. | 120.00 | 144.00 |
| 54 | Засаждане на ул. алейни дървета- средно размерни, контейнерно производство | бр. | 80.00 | 96.00 |
| 55 | Премахване на пънове с осреднен размер - машинно | бр. пън | 70.66 | 84.79 |
| 56 | Премахване на пънове с осреднен размер - ръчно | бр. пън | 74.54 | 90.60 |
| 57 | Машинна резитба на улично алейни дървета за освобождаване на въздушни проводни | 1 бр. дърво | 405.60 | 126.72 |
| 58 | Окопаване на улично алейни дървета до 4 г. след засаждането | 1 бр. дърво | 0.38 | 0.46 |
| 59 | Машинна резитба за формиране корони, санитарна резитба на широколистни дървета- кълбовидни форми | 1 бр. дърво | 157.46 | 188.95 |
| | Дейности по почистване (дейност 623) | | | |
| 60 | Събиране на шума по площи наситени с растителност | дк. | 67.20 | 80.64 |
| 61 | Грапене на тревни площи | дк. | 65.49 | 78.59 |
| 62 | Товарене и транспорт на битови отпадъци | тон | 110.00 | 132.00 |
| 63 | Товарене и транспорт на растителни отпадъци | тон | 219.00 | 262.80 |
| 64 | Уборка | дк. | 3.30 | 3.96 |
| 65 | Метене | дк. | 24.70 | 29.64 |

Приложение 2

О П И С на видове дейности

| № | Наименование на видовете работи | Ед. | Ед.цена |
|---|---------------------------------|-----|---------|
|---|---------------------------------|-----|---------|

| | | мярка | в лв. без ДДС | Ед.цена в лв. с ДДС |
|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|---------------------|------------------------------|
| | Тесане на алеи, площади, канавки, др.площи и почистване | кв.м | | |
| | Слабо тревясали | | | |
| 1. | Средни почви | кв.м | 0.38 | 0.46 |
| | Средно тревясали | | | |
| 2. | Средни почви | кв.м | 0.43 | 0.52 |
| | Силно тревясали | | | |
| 3. | Средни почви | кв.м | 0.47 | 0.56 |
| | Прекопаване на растения в площадки | дек. | | |
| | Средно тревясали | | | |
| 4. | Средни почви | дек. | 147.22 | 176.66 |
| 5. | Разриване и оформяне на терени за озеленяване при насипване до 10 м ³ от камион, средно разриваеми | м ³ | 8.23 | 9.88 |
| 6. | Наторяване на тревни площи с оборска тор чрез разхвърляне на торта-2 т./дк. | дек. | 23.88 | 28.66 |
| 7. | Плевене на тревни масиви, редуцирано 20 % от площта на тревния масив | дек. | 76.16 | 91.39 |
| 8. | Поливане на тревни площи с маркуч без барабан | дек. | 43.08 | 51.70 |
| 9. | Поливане на тревни площи с водоноска и маркуч | дек. | 37.22 | 44.66 |
| 10. | Поливане на тревни площи със стационарна оросителна система до 20 см със сваляне и монтиране на оросителните апарати при всяка поливка | дек. | 3.08 | 3.70 |
| 11. | Обрязване на тревни бордюри с бел | м.л | 0.10 | 0.12 |
| 12. | При новозасети тревни площи | м.л | 0.10 | 0.12 |
| 13. | При стари тревни площи | м.л | 0.09 | 0.11 |
| 14. | Откъм цветни фигури | м.л | 0.18 | 0.22 |
| 15. | Кантирани бордюри | м.л | 0.05 | 0.06 |
| | Поливане на единични дървета и храсти в зелени площи | | | |
| 16. | Поливане на дървета и храсти по 50 л на брой с водоноска и маркуч 1 1/4 | бр. | 0.21 | 0.25 |
| 17. | Поливане на дървета със 100 л на брой с водоноска и маркуч 1 1/4 | бр. | 0.44 | 0.53 |
| | Стабилизиране на засадени несвободнокоренови дървета с по 3 телени обтежки | | | |
| 18. | Средноразмерни дървета | бр. | 4.88 | 5.86 |
| 19. | Изправяне на наклонени дървета с разкопаване на почвата, стабилизиране и уплътняване | бр. | 0.81 | 0.97 |
| | Окопаване на единични храсти на дълбочина от 8-15 см | | | |
| 20. | Средни почви | бр | 0.35 | 0.42 |

| | | | | |
|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|--------|---------|
| 21. | Тежки почви | Бр. | 0.39 | 0.47 |
| | Зазимяване и зариване на рози | | | |
| 22. | До 3 години | бр. | 0.20 | 0.24 |
| 23. | Над 3 години | бр. | 0.22 | 0.26 |
| | Отзимяване и отриване на рози | | | |
| 24. | До 3 години | бр. | 0.18 | 2.16 |
| 25. | Над 3 години | бр. | 0.20 | 0.24 |
| | Прекопаване на рози в лехи | | | |
| 26. | До 3 години | дек. | 993.60 | 1192.32 |
| 27. | Над 3 години | дек. | 993.60 | 1192.32 |
| | Резитба на короните на дърветата | | | |
| 28. | От 7 до 12 г. след засаждането | бр. | 58.00 | 69.60 |
| 29. | От 12 до 20 г. след засаждането | бр. | 78.40 | 94.08 |
| | Просветляване короните на дърветата | | | |
| 30. | От 2 до 4 г. след засаждането | бр. | 23.00 | 27.60 |
| 31. | От 4 до 6 г. след засаждането | бр. | 42.00 | 50.40 |
| 32. | От 6 до 8 г. след засаждането | бр. | 56.00 | 67.20 |
| 33. | Над 8 г. след засаждането | бр. | 66.40 | 79.68 |
| | Почистване на издънки от дървета | | | |
| 34. | Средни издънки | бр.дърв. | 0.62 | 0.74 |
| 35. | Силни издънки | бр.дърв. | 0.70 | 0.84 |
| | Ръчна резитба на декоративни храсти и изнасяне на отпадъци | | | |
| 36. | До 5-годишна възраст след засаждане | бр. | 0.33 | 0.40 |
| 37. | До 10-годишна възраст след засаждане | бр. | 0.57 | 0.68 |
| 38. | Над 10-годишна възраст след засаждане | бр. | 0.61 | 0.73 |
| 39. | Резитба рози зимна – над 3 години | бр. | 0.10 | 0.12 |
| 40. | Резитба рози лятна – над 3 години | бр. | 0.10 | 0.12 |
| 41. | Резитба ръчна на живи плетове /за оформяне/ | кв.м | 0.12 | 0.14 |
| 42. | Резитба ръчна на чемшир, тис и др. подобни по детайл | м.л | 0.34 | 0.41 |
| 43. | Изкореняване на едногодишни цветя с изтърсване на пръстта и изнасяне отпадъците на определени места | кв.м | 0.24 | 0.29 |
| 44. | Изваждане на кани от лехи | | 0.24 | 0.29 |
| 45. | Поливане на цветни фигури до укрепването на цветята с маркуч | кв.м | 0.20 | 0.24 |
| 46. | Поливане на растителност в декоративни вази с водоноска 25 л на ваза | бр. | 0.20 | 0.24 |
| 47. | Окопаване на перенни растения и едногодишни храсти | дек. | 178.59 | 214.31 |
| 48. | Изрязване на стар жив плет ниско | м.л | 1.21 | 1.45 |
| 49. | Наторяване с изкуствена тор на цветни лехи | кв.м | 0.10 | 0.12 |
| 50. | Наторяване с оборска тор на цветни лехи | кв. м. | 0.20 | 0.24 |
| 51. | Разхвърляне на изкуствена тор по тревни масиви 15,25 кг/дек. с ръка | дек. | 7.26 | 8.71 |
| 52. | Резитба на едногодишни цветя по детайл | кв.м | 0.63 | 0.76 |
| 53. | Резитба на килимни цветя по детайл | кв.м | 9.11 | 10.93 |
| 54. | Почистване на алеи от сняг- машинно | Маш. | 320.00 | 384.00 |

| | | | | |
|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|---------|---------|
| 55 | Измиване на асфалтови алеи и площади с водоноска | дек. | 48.80 | 58.56 |
| 56 | Стъргане лед и отъпкан сняг | дек. | 730.00 | 876.00 |
| 57 | Изтърсване сняг от живи плетове | кв.м | 0.12 | 0.14 |
| 58. | Изтърсване сняг от бускетни форми- тисове Централна градина с височина над 5 м. | Бр. | 3.20 | 3.84 |
| 59. | Почистване пейки от сняг стандартни размери | Бр. | 0.36 | 0.43 |
| | Видове работи по подравняване на терените | | | |
| 60. | Отстраняване на земен пласт до 10 см. дебелина ръчно | M2 | 12.40 | 14.88 |
| 61. | Отстраняване на земен пласт до 20 см. дебелина машинно | M3 | 8.24 | 9.89 |
| 62. | Прехвърляне на земни почви до 3 м. хоризонтално разстояние | M3 | 4.66 | 5.59 |
| 63. | Засипване на ЗП без трамбоване | M3 | 12.40 | 14.88 |
| 64. | Уплатняване на земни почви с трамбовка на място ръчно | M3 | 8.24 | 9.89 |
| 65. | Подравняване и планировка на око на земни почви | M2 | 4.66 | 5.59 |
| 66. | Изкоп с багер на земни почви при нормални условия на транспорт | M3 | 7.65 | 9.18 |
| 67. | Превоз земни почви с камион до 8 км. | M3 | 3.06 | 3.67 |
| 68. | Поддържане поливни системи | Човеко ден | 38.72 | 46.46 |
| 69. | Дневна поддръжка на преносима декоративна растителност в съдове за декорация на терени за широко обществено ползване | Бр. | 0.48 | 0.58 |
| 70 | Подготовка на декоративен елемент „Ваза” в „Младежки парк” за зацветяване | Цена за детайла | 1118.00 | 1341.60 |

* КОНСОРЦИУМ „ПАРКСТРОЙ“ ДЗЗД е единствен участник за визираната обособена позиция и получава максимална оценка от 40 т.

Позиция 2: Поддържане и ремонт на детски, спортни и фитнес площадки, парково оборудване и елементи на градския дизайн.

ДЗЗД „ЗЕЛЕНО РУСЕ 2018“

Приложение 3

О П И С дейности с единични цени

| № | Дейности | Ед. мярка | Ед. Цена в лв. без ДДС | Ед. Цена в |
|----|---------------------------------------------------------------|----------------|------------------------|------------|
| | | | | лв. с ДДС |
| 1. | доставка материали и боядисване с боя по бетонови повърхности | м ² | 15.67 | 18.80 |
| 2. | почистване стара боя от дървени повърхности | м ² | 27.46 | 32.95 |
| 3. | доставка материали и направа боядисване с | м ² | 7.55 | 9.06 |

| | | | | |
|-----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|---------|---------|
| | блажна боя по дървени повърхности | | | |
| 4. | почистване, грундиране на метални повърхности | м ² | 12.55 | 15.06 |
| 5. | почистване, подготовка и лакиране (с лак на водна основа) дървени повърхности | м ² | 19.71 | 23.65 |
| 6. | почистване и грундиране преди боядисване метални повърхности | м ² | 12.55 | 15.06 |
| 7. | изработка и монтаж на обработени елементи от висококачествена дървесина | м ³ | 1174.52 | 1409.42 |
| 8. | доставка и монтаж на дъски за пейки и дървени детски съоръжения | м | 1174.52 | 1409.42 |
| 9. | доставка и монтаж на греди, талпи и бичмета за дървени детски съоръжения | м ³ | 1174.52 | 1409.42 |
| 10. | доставка материали и направа ремонт на място на съществуващи метални решетки, парапети, капаци, скари, конструкции и др. | ч.ч | 7.40 | 8.88 |
| 11. | доставка материали и направа и монтаж решетки, парапети, капаци, скари и други изделия от стомана | кг. | 6.74 | 8.09 |
| 12. | доставка и монтаж парапет външен от нераждаема стомана | м | 380.37 | 456.44 |
| 13. | доставка и монтаж мрежа стоманена поцинкована | кг. | 8.94 | 10.73 |
| 14. | доставка и монтаж мрежа стоманена с пвц покритие с различен диапазон на отвора | кг. | 7.88 | 9.46 |
| 15. | Доставка и полагане ударопоглъщаща настилка – съгл. Наредба 1, чл. 52, ал.(1) и ал. (2) | м ² | 68.31 | 81.97 |
| 16. | Демонтаж съществуващи съоръжения | брой | 54.88 | 65.86 |
| 17. | Доставка на пясък за пясъчници | т. | 62.44 | 74.83 |
| 18. | Доставка и монтаж на дървена скара за пясъчник | м ³ | 255.89 | 307.07 |
| 19. | Подмяна на седалка /кош/ за люлка за деца от 0 до 3 години със синджири | брой | 288.67 | 346.40 |
| 20. | Подмяна на седалка за люлка за деца от 3 до | брой | 178.56 | 214.27 |

| | | | | |
|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|--------|---------|
| | 12 години със синджири | | | |
| 21. | Подмяна на лагерно тяло на люлка | брой | 188.52 | 226.22 |
| 22. | Подмяна на прав улей от стъклопласт за пързалка за височина на платформа 60 см | брой | 615.40 | 738.48 |
| 23. | Подмяна на прав улей от стъклопласт за пързалка за височина на платформа 80 см | брой | 650.48 | 780.58 |
| 24. | Подмяна на прав улей от стъклопласт за пързалка за височина на платформа 100 см | брой | 795.42 | 954.50 |
| 25. | Подмяна на прав улей от стъклопласт за пързалка за височина на платформа 125 см | брой | 862.49 | 1034.99 |
| 26. | Подмяна на улей спирала от стъклопласт | брой | 977.63 | 1173.16 |
| 27. | Подмяна на елементи от цветен полиетилен с висока плътност HDPE с дебелина 10 мм | м ² | 247.55 | 297.06 |
| 28. | Подмяна на елементи от цветен полиетилен с висока плътност HDPE с дебелина 15 мм | м ² | 294.78 | 353.74 |
| 29. | Подмяна на елементи от цветен полиетилен с висока плътност HDPE с дебелина 19 мм | м ² | 314.52 | 377.42 |
| 30. | Извършване на ремонт, чрез заваръчни шевове | ч.ч. | 7.40 | 8.88 |
| 31. | Подмяна на врати на огради на детски площадки | брой | 147.74 | 177.29 |
| 32. | Подмяна на панци на врати на огради на детски площадки | брой | 84.92 | 101.90 |
| 33. | Подмяна на затварящи устройства /резета/ на врати на огради на детски площадки | брой | 37.66 | 45.19 |
| 34. | Укрепване на детски, спортни съоръжения с анкерни болтове /брой анкерни болтове в единичната цена/ | брой | 54.86 | 65.83 |
| 35. | Укрепване на детски и спортни съоръжения с бетонов фундамент /брой бетонов фундамент в единичната цена/ | брой | 68.50 | 82.20 |
| 36. | Укрепване на пейки и кошчета с анкерни болтове /брой анкерни болтове в единичната цена/ | брой | 29.29 | 35.15 |
| 37. | Укрепване на пейки и кошчета с бетонов | брой | 66.40 | 79.68 |

| | | | | |
|-----|-----------------------------------------------------------------------------|----------------|--------|--------|
| | фундамент /брой бетонов фундамент в единичната цена/ | | | |
| 38. | Подмяна на пружина на клятушка | брой | 288.60 | 346.32 |
| 39. | ПВЦ тапи за скриване на болтове и гайки | брой | 3.60 | 4.32 |
| 40. | Подмяна на лагерно тяло на люлка везна | брой | 200.27 | 240.32 |
| 41. | Подмяна на лагерно тяло на външен фитнес уред | брой | 289.61 | 347.53 |
| 42. | Подмяна на специализирани механизми на външни фитнес уреди | брой | 396.11 | 475.33 |
| 43. | Подмяна на специализирани механизми на външни стрийт уреди | брой | 396.11 | 475.33 |
| 44. | Подмяна на информационни табели | брой | 108.76 | 130.51 |
| 45. | Подмяна на детски елемент „Морски шах“ | брой | 342.88 | 411.46 |
| 46. | Подмяна на лагерно тяло на въртележка | брой | 410.84 | 493.01 |
| 47. | Подмяна на бетонови тротоарни плочи на детски и спортни площадки | м ² | 44.87 | 53.84 |
| 48. | Ремонт на компрометирана бетонова настилка на детски и спортни площадки | м ² | 117.50 | 141.00 |
| 49. | Ремонт на компрометирана асфалтова настилка на детски и спортни площадки | м ² | 186.66 | 223.99 |
| 50. | Подмяна на бетонови бордюри | лм | 77.34 | 92.81 |
| 51. | Насипи от хумусна смес около настилки | м ³ | 84.62 | 101.54 |
| 52. | Изкопи около детски и спортни площадки | м ³ | 82.55 | 99.06 |
| 53. | Натоварване ръчно и превоз на отпадъци с камион | м ³ | 68.20 | 81.84 |
| 54. | Доставка и полагане на пясък за участъци определени за ремонт | м ³ | 75.75 | 90.90 |
| 55. | Кофраж | м ² | 7.55 | 9.06 |
| 56. | Изработка и монтаж на арматура | м ² | 9.62 | 11.54 |
| 57. | Полагане на финни замазки върху бетонови терени | м ² | 18.41 | 22.09 |
| 58. | Демонтаж на стари и опасни детски съоръжения | броя | 94.63 | 113.56 |
| 59. | Демонтаж на стари и опасни паркови кошчета за отпадъци | броя | 39.65 | 47.58 |

| | | | | |
|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------|--------|
| 60. | Демонтаж на стари и опасни спортни уреди | броя | 95.68 | 114.82 |
| 61. | Подмяна на оградни пана от електрозаварена тел с височина 100 см | лм | 98.71 | 118.45 |
| 62. | Подмяна на оградни пана от тръбна конструкция с височина 100 см | лм | 128.54 | 154.25 |
| 63. | Подмяна на футболни врати с размери 200x200 см | брой | 318.18 | 381.82 |
| 64. | Подмяна на табло за баскетболен кош | брой | 399.45 | 479.34 |
| 65. | Подмяна на ринг за баскетболно табло | брой | 84.22 | 101.06 |
| 66. | Подмяна на тунели за детски съоръжения | брой | 558.62 | 670.34 |
| 67. | Подмяна на Оградни колони за спортни площадки с размери ф 60x4 с височина 300 см | брой | 185.61 | 223.09 |
| 68. | Подмяна на оградни колони за детски площадки с размери ф 50x3 с височина 100 см | брой | 39.85 | 47.82 |
| 69. | Подмяна на външна кофа на кошче за дребни битови отпадъци от поцинкована ламарина, прахово боядисана с височина 37 см и диаметър 28 см | брой | 85.77 | 102.92 |
| 70. | Подмяна на вътрешна кофа на кошче за дребни битови отпадъци от поцинкована ламарина с височина 28 см и диаметър 26 см | брой | 39.40 | 47.28 |
| 71. | Подмяна на вътрешна кофа на кошче за дребни битови отпадъци от поцинкована ламарина с височина 43 см и диаметър 31 см | брой | 43.60 | 52.32 |

* ДЗЗД „ЗЕЛЕНО РУСЕ 2018“ е единствен участник за визираната обособена позиция и получава максимална оценка от 40 т.

Изчисляване на Комплексната оценка

***Комплексната оценка на офертата на всеки от участниците се определя като сума на оценките по отделните показатели** Комплексната оценка (КО) = Показател 1 "Предлагана цена" (К1) + Показател 2 „Характеристики, свързани с опазване на околната среда по време на изпълнението на предмета на договора" (К2) + Показател 3 - „Разпределение на ресурсите и организация на екипа " (К3). **Максималната обща оценка е 100 точки.**

КОНСОРЦИУМ „ПАРКСТРОЙ“ ДЗЗД Позиция 1: КО=100

ДЗЗД „ЗЕЛЕНО РУСЕ 2018“ Позиция 2: КО=100

| Позиция 1: Поддържане и почистване на озеленени площи (общинска собственост) за широко обществено ползване и междублокови пространства, на територията на гр. Русе. | Класация |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| КОНСОРЦИУМ „ПАРКСТРОЙ“ ДЗЗД | Първо място |
| Позиция 2: Поддържане и ремонт на детски, спортни и фитнес площадки, парково оборудване и елементи на градския дизайн. | |
| ДЗЗД „ЗЕЛЕНО РУСЕ 2018“ | Първо място |

Комисията предлага на Кмета да сключи договор с участника класиран на първо място за всяка обособена позиция.

КОМИСИЯ:

Председател: Дилян Георгиев - старши инспектор, отдел „Екологично управление“

Членове:

1. инж. Виолета Василева – външен експерт, № ВЕ-1597 в АС... (специалност „Техника и технологии за опазване на околната среда“)
2. Соня Станчева – Директор дирекция ПД

ПРОТОКОЛ №2

от работата на помощния орган възложителя относно процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: **ПОДДЪРЖАНЕ И ПОЧИСТВАНЕ НА ОЗЕЛЕНЕНИ ПЛОЩИ (ОБЩИНСКА СОБСТВЕНОСТ) ЗА ШИРОКО ОБЩЕСТВЕНО ПОЛЗВАНЕ И МЕЖДУБЛОКОВИ ПРОСТРАНСТВА, РЕМОНТ НА ДЕТСКИ, СПОРТНИ И ФИТНЕС ПЛОЩАДКИ, ПАРКОВО ОБОРУДВАНЕ И ЕЛЕМЕНТИ НА ГРАДСКИЯ ДИЗАЙН НА ТЕРИТОРИЯТА НА ГР. РУСЕ** по 2 обособени позиции:

Позиция 1: Поддържане и почистване на озеленени площи (общинска собственост) за широко обществено ползване и междублокови пространства, на територията на гр. Русе.

Позиция 2: Поддържане и ремонт на детски, спортни и фитнес площадки, парково оборудване и елементи на градския дизайн.

В изпълнение на Заповед № РД-01-3146 от 19.11.2018 г. на Кмета на Община Русе,
КОМИСИЯ В СЪСТАВ:

Председател: Дилиян Георгиев - старши инспектор, отдел „Екология“

Членове:

1. инж. Виолета Василева – външен експерт, № ВЕ-1597 в АОП, еколог (специалност „Техника и технологии за опазване на околната среда“)

2. Милена Трифонова – главен юристконсулт отдел ПНО

се събра на **10.12.2018** година **от 14.00 часа** на закрито заседание и продължи своята работа с разглеждане на допълнително представените документи и информация към документите за подбор изискани от участници по реда на чл. 54, ал. 9 от ППЗОП във връзка с обстоятелства по чл. 54, ал. 8 от ППЗОП, отразени в протокол № 1/19.11.2018г.

| Вх.№ | Име на организацията |
|---------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| 30-11070-1 от 6.12.2018г. | ДЗЗД „ЗЕЛЕНО РУСЕ 2018“ („АС-СТРОЙ“ ЕООД; „СТРОЙ ПАРК СИСТЕМ“ ООД) за обособена позиция №2 |

Допълнителните документи и информация са представени от визирания участник в указания срок. Комисията установи, че участникът ДЗЗД „ЗЕЛЕНО РУСЕ 2018“ („АС-СТРОЙ“ ЕООД; „СТРОЙ ПАРК СИСТЕМ“ ООД) за обособена позиция №2 е доказал съответствието си с изискванията за лично състояние и отговаря на всички критерии за подбор, поставени от Възложителя, поради което го допуска до следващия етап от процедурата.

След преценка съответствието на участниците и изискванията към личното състояние и критериите за подбор, резултатите от които са отразени в протокол №1, както и в настоящия протокол, Комисията пристъпи към разглеждане на техническите предложения на допуснатите участници, съгласно методиката за оценка в настоящата обществена поръчка за възлагане на икономически най – изгодна оферта при критерий „оптимално съотношение качество/цена“.

Позиция 1: Поддържане и почистване на озеленени площи (общинска собственост) за широко обществено ползване и междублокови пространства, на територията на гр. Русе.

➤ **КОНСОРЦИУМ „ПАРКСТРОЙ“ ДЗЗД**

✓ **Оценка по Показател K2 Характеристики, свързани с опазване на околната среда по време на изпълнението на предмета на договора**

В Техническото си предложение участника КОНСОРЦИУМ „ПАРКСТРОЙ“ ДЗЗД е разгледал въздействието на дейностите с обхвата на ОП върху всички компоненти на околната среда, а именно: атмосферният въздух, водите, почвата, земните недра, ландшафтът, природните обекти, минералното разнообразие, биологичното разнообразие. Разгледано е и влиянието на факторите на околната среда, а именно отпадъци и шум.

Оценката на въздействието върху компонентите на околната среда е основана на съществуващото положение на територията на община Русе, което е в съответствие с изискванията за екологична оценка и ОВОС.

В Техническото предложение са идентифицирани и разгледани потенциалните вероятни въздействия от изпълнението на дейностите в обхвата на ОП, въз основа на което са предложени мерки за предотвратяване и/или намаляване на степента им на проявление – както в количествено, така и в качествено изражение.

Описани са както преки, така и косвени въздействия върху компонентите на околната среда.

Ясно, подробно и детайлно е обяснено как една и съща дейност в обхвата на поръчката може да има различни екологични аспекти на ОС и да оказва въздействие върху няколко компонента на околната среда (оптимизиране на маршрута на движение на превозните средства, годишни технически прегледи и периодичното обслужване на превозните средства, екологосъобразното третиране на отпадъците, използването на качествени горива и др.).

Участникът е отчетел човешкия ресурс (квалифициран, мотивиран и опитен персонал) като ключов фактор за качественото изпълнение на дейностите в обхвата на обществената поръчка, така и по отношение намаляване на негативните въздействия върху компонентите на околната среда.

В Техническото си предложение Участникът се е позовал на:

- **Нормативна уредба:** Закон за опазване на околната среда; Закон за управление на отпадъците; Закон за чистотата на атмосферния въздух; Закон за водите; Закон за почвите; Закон за защита от шума в околната среда; Закон за биологичното разнообразие и др.
- **Стратегически и планови документи** в областта на УО, климата и управлението на водните ресурси в България.
- **Планове и програми, действащи на територията на конкретната община (Русе):** Програма за опазване на околната среда на община Русе 2017 – 2020 г., Програма за управление на отпадъците 2016 – 2020 г., Стратегическа карта за шум в околната среда на агломерация Русе, Програма за намаляване на нивата на замърсителите и достигане на установените норми за съдържанието им в атмосферния въздух на територията на Община Русе 2015 – 2020 г. и др.

Част от предложените от Участника мерки за намаляване на негативното въздействие при изпълнение на дейностите в обхвата на ОП върху компонентите на ОС включват:

- Движението на превозните средства, с които ще се осъществяват дейности в обхвата на ОП, ще се извършва с чисти гуми. Няма да се допуска движение на превозни средства с мръсни гуми.
- Годишни технически прегледи и периодично обслужване на превозните средства – предотвратяват се появите на шум, течове на масла, намалява се замърсяването на атмосферния въздух;

- Изготвяне на маршрути на движение на специализираните превозни средства, при които транспортното разстояние е най-малко (оптимизиране на транспортните разстояния);
- Транспортните дейности се ограничават само до предварително определените маршрути; Недопускане движение на неизправни превозни средства;
- Основните ремонти на техниката се извършва само в оторизирани сервиси – недопускане разлив на масла и др. течности. Недопускане смяна на масла и др. дейности, свързани с отделяне на опасни отпадъци и вещества, на нерегламентирани места;
- Превозните средства ще се ползват максимално натоварени;
- Няма да се допуска разпиляване на отпадъците по време на движението им по уличните платна;
- Извършването на товаро-разтоварни работи, които биха могли да доведат до течове/изливания ще се извършва единствено на определени за целта места;
- Няма да се допуска разтоварване на отпадъците извън определените за това места – Регионално депо Русе (до въвеждане в експлоатация на Инсталация за анаеробно третиране на БРО). Всички отпадъци ще се транспортират само до посоченото от Възложителя съоръжение. Предотвратяване се замърсяването /нерегламентирано/ на терени;
- Използване единствено на качествени горива;
- Спазване честотата на отстраняване на отпадъците, посочена в ТС. Предотвратяване разпиляването на отпадъците при лоши метеорологични условия;
- Качествено изпълнение на дейностите в обхвата на ОП (територии, определени за зелени площи);
- Ежедневни и периодични инструктажи на служителите;
- Получаване на обратна връзка от гражданите – предоставяне на възможност гражданите да подават сигнали на телефон или по мейл;
- В местата за съхраняване на ОХВ ще бъде осигурено достатъчно количество подходящи сорбиращи материали за почистване в случай на разливи;
- Съхраняването на опасни вещества /торове ще се извършва само на регламентирани за това места. Същите ще са разположени върху бетонова непроницаема настилка, без връзка с канализационната мрежа. В местата за съхраняване на препаратите ще се съхраняват и информационните им листи за безопасност;
- Доставките на материали, необходими за изпълнението на дейностите в обхвата на ОП приоритетно ще се осигуряват от лица, притежаващи сертификати в областта на околната среда (ISO 14001, EMAS и др.);
- Осигуряването на водни количества ще се осъществява само от регламентирани водоизточници.

Разгледани са както преките, така и косвените влияния на дейностите в обхвата на ОП върху качеството на **атмосферния въздух** (КАВ). Ясно, подробно и конкретно е обяснено влиянието на автотранспорта – втория по значимост фактор за КАВ в град Русе, след този на битовия сектор (съгласно програмата за КАВ на Община Русе). Разгледан е начина и причините на формиране на пътния нанос (естествени и антропогенни), влиянието на теглото на автомобила, възрастта на автомобилния парк.

Разгледани са **повърхностните и подземните водни тела** на територията на община Русе и са представени данни за екологичното им състояние. Направено е кратко описание на водоснабдителната и канализационно мрежи. Описани са преките и косвени влияния върху водите в следствие осъществяването на дейностите в обхвата на ОП.

Направена е кратка характеристика на **почвите** в общината. Описани са влиянията на автомобилният транспорт върху замърсяване на почвите, влиянието в следствие нерегламентираното третиране на отпадъците и др.

Основните мерки при опазването на **земните недра** според Участника включват опазване и рационално ползване на подземните богатства.

Разгледана е **ландшафтната структура** на България, както и типовете ландшафти на територията на община Русе: Равнинни, Антропогенни и Деградирани ландшафти.

Аргументацията на предложението от участника мерки е направена на база на Европейска конвенция за ландшафта (ратифицирана със закон в България), чиито прилагане ще допринесе за опазването на ландшафта и устойчивото му управление.

В раздел **природни обекти** са разгледани защитените територии, вековни дървета и културното наследство на територията на община Русе, в раздел **биологично разнообразие** участникът подробно е описал защитените зони на територията на община Русе, какъв е териториалният им обхват, предмет и цели на опазване и режим на дейности в защитена зона „Ломовете” BG0002025.

Разгледани са източниците на **шум в околната среда**, които могат да доведат до дискомфорт у населението. Описано е влиянието на основните източници на шум при изпълнението на дейностите в обхвата на ОП – транспорт и специализирани дейности по поддържане на тревни площи и растителност (косене, резитба на дървета, изрязване на дървета и др.).

Броят на предложените от участника мерки за намаляване негативното въздействие при изпълнение на дейностите в обхвата на ОП върху компонентите и факторите на ОС са както следва:

- атмосферен въздух – 14 броя;
- води – 16 броя;
- минерално разнообразие – 12 броя;
- почви – 15 броя;
- земни недра – 10 броя;
- ландшафт – 11 броя;
- биологично разнообразие – 9 броя;
- природни обекти – 10 броя;
- отпадъци – 11 броя;
- шум – 9 броя.

Офертата напълно отговаря на изискванията на възложителя. Предложените от участника мерки за опазване на околната среда:

- са конкретни и относими към предмета на поръчката;
- отговарят на техническата спецификация;
- отговарят на действащото законодателство, съществуващите технически изисквания и стандарти.

Участникът е предложил план за организация по изпълнението на мерките, както и ресурсите (човешки и материални), които ще използва за реализирането на мерките.

Участникът е определил възможните негативни влияния върху отделните компоненти на околната среда, като е идентифицирал сферата на негативното влияние и предложи мерки за преодоляването му. Мерките са описани подробно и конкретно, предложен е план за организация по изпълнението им, както и са посочени ресурсите които ще се използва

Участникът е предложил повече от осем конкретни и относими/адекватни спрямо предмета на поръчката мерки/мероприятия за максимално намаляване на вредното влияние върху отделните компоненти на околната среда. Участникът ясно и конкретно е описал мерките, предложил е план за организация по изпълнение им, и е посочил ресурсите които ще се използват.

Дейностите в обхвата на обществената поръчка (ОП) ще бъдат изпълнени по начин, елиминиращ или свеждащ до минимум потенциалните въздействия върху компонентите на околната среда, без риск същите да бъдат замърсени или увредени.

Оценка - 30 точки.

✓ **Показател КЗ - Разпределение на ресурсите и организация на екипа.**

Указания за разработване на частта „Разпределение на ресурсите и организация на екипа“:

Предложението на участника съответства на минималните изисквания на възложителя съгласно техническата спецификация – описал е начина на изпълнение на поръчката и е представил организация на персонала и е предвидил мерки за контрол, координация и др. организационни въпроси. Предложението надгражда минималните изисквания на възложителя, тъй като е налице всяко едно от трите обстоятелства, обуславящи оценяване с максимален брой точки по този показател, както следва:

В частта „Организация на работата на ниво експерти“, участникът е направил разпределение на отделните задачи в групи дейности, за които са отговорни съответни експерти (механизирани бригади, оборудвани с необходимата техника за изпълнение на дейностите в пълния им обем).

Посочва се, че персоналът на “Паркстрой” ДЗЗД е организиран в бригади, снабдени с необходимите технически ресурси за изпълнение на поръчката: осем механизирани бригади за косене, резитба храсти и издънкова растителност оборудвани с моторни коси, хресторези, моторни триони и моторни метли, четири бригади за събиране на окосена трева и шума, оборудвани с сомосвали с двойна кабина, четири механизирани бригади за резитба дървета, оборудвани с 4 автовишки, моторни триони, моторни кастрачки, моторни метли и 3 самосвала за товарене на клони и дървесина.

За всяка от дейностите е разработен в детайли процеса на изпълнение, съобразно специфичните особености, характерни за работата. Представено е разпределението на отговорностите на персонала.

По отношение на гореспоменатото, участникът е показал добри познания в областта на поддържането на озеленени площи и декоративна растителност, както и за особеностите на конкретните терени, попадащи в обекта на настоящата обществена поръчка.

Участникът е дефинирал необходимите ресурси за изпълнението на дейностите, като същият разполага с необходимата техника и квалифициран персонал.

Участникът е описал начина на изпълнение на дейностите от персонала и разполагаемите ресурси: Резитбите ще се извършват с помощта на автовишки с телескопична стрела, позволяващи достъп до натоварени градски места, покриви, фасади. За управлението е предвидено преминаване на курс и изпит за управление на подвижна работна площадка.

Екип резитби ще разполага с необходимите материални и трудови ресурси за качествено и срочно изпълнение на резитбите, осем висококвалифицирани с голям опит оператори на моторни триони, преминали всички курсове на обучение, 12 работника с квалификация работник озеленяване, извършващи товаренето на изрязаните клони и

масивна дървесина придобита от изрязването на дърветата, четири броя собственост на фирмата автовишки с работни телескопични стрели – съответно с дължина на стрелата, 14 м., и 22 м., три камиона Мерцедес самосвал с товарносимост до 5 тона, 21 моторни триона, 12 моторни телескопични триона (кастрачки), 2 броя машини за метене и помощен инвентар за почистване.

Участникът е предвидил мерки за осъществяване на вътрешен контрол, гарантиращ качествено изпълнение на дейността: екипът ще се ръководи от техник озеленяване с над 20 годишен опит в сферата на озеленяването наричан ръководител екип резитби. В качеството си на ръководител той има задачата да планира, организира, подготвя и контролира целият процес по рязането и товаренето на клони и дървета. Да дава конкретни указания свързани с видовете работни операции, да осъществява координацията между отделните звена в екипа, да поддържа връзка с представител на Възложителя, да съдейства при осъществяването на контрола от страна на Възложителя по изпълнението на дейност „резитби и премахване на дървета“.

Ръководителят на екипа е натоварен с организацията и контрола по подготовката за залесяване – смъкване нивото на пънове под нивото на терена и самото залесяване. Има делегирани пълномощия като сътрудник, с което се повишава нивото на оперативност за реагиране на външни фактори и се създава устойчива структура на организацията. Има право да взема самостоятелни решения в рамките на дейността, която ръководи. Той е на пряко подчинение на управителя на фирмата и отчита работата си на него. Изготвя ежедневна справка за извършените резитби по обекти. Справката включва дата, административен адрес, на който се работи за деня, датата на експертното становище, по което се работи, брой обработени дървета, конкретните видове резитби, които се извършват по дърветата, параметри на премахнатите дървета – височина и диаметър на ствола.

Работата на ръководител екип резитби се подпомага от бригадир, зает пряко в работния процес. Неговата задача, освен задълженията като квалифициран оператор на моторен трион, специалист с над 10 годишен опит, е да участва в организацията на работния процес; с използването на метода на наблюдението и интервю, да събира информация по повод изготвяне анализ на работното място, и изготвяне на длъжностна характеристика за кандидатите, желаещи да започнат работа в екип резитби; да упражнява контрол за правилното изпълнение на текущите задачи, да следи за дисциплината на работниците; да информира техническия ръководител за всеки детайл, който би могъл да наруши качествено и срочно изпълнение на поставените цели. Екипът разполага с техник, който при повреда на дадена машина отстранява повредата в най- кратък срок, което е гаранция за гладко протичане на работния процес и срочно изпълнение на задачите.

Управителят на дружеството ще извършва вътрешен контрол, като проверява състоянието на обектите и изготвя справки към бригадирите със задачи за изпълнение за следващия ден. Същите справки, ежедневно ще се изпращат до упълномощеното от Кмета на Община Русе длъжностно лице, определено за контрол по съответния договор. **Предвидени са мерки за координация и комуникация с представители на възложителя.** След изготвяне на ежедневната справка Управителя на „Паркстрой“ ДЗЗД ще изпраща справката по имейл на Заместник кмета по „Комунални дейности“, Директора на Дирекция „Екология и транспорт“, инспекторите в отдел „Екология“ и ръководителите на бригади. Всички бригадири разполагат със смартфони и по всяко време могат да прегледат справката на телефоните си.

Управителя на "Паркстрой" ДЗЗД ще осъществява ежедневна комуникация със Старши инспектора от отдел Екология за координиране на дейностите в зависимост от констатациите на инспекторите по чистота или сигнали на граждани. Ръководителите на бригади ежедневно ще информират инспекторите по чистота в отдел „Екология“, на кой обект се намира съответната бригада и каква дейност извършва. Инспекторите по чистота изготвят ежедневни отчети за извършените проверки по обектите и седмични справки за констатирани непочистени площи. Справките се предават на ръководителите на бригади за незабавно изпълнение.

Оценка - 30 точки.

Позиция 2: Поддържане и ремонт на детски, спортни и фитнес площадки, парково оборудване и елементи на градския дизайн на територията на гр. Русе

➤ ДЗЗД „ЗЕЛЕНО РУСЕ 2018“

✓ **Показател К2 Характеристики, свързани с опазване на околната среда по време на изпълнението на предмета на договора**

В Техническото си предложение участника ДЗЗД „ЗЕЛЕНО РУСЕ 2018“ е разгледал въздействието на дейностите с обхвата на ОП върху всички компоненти на околната среда, а именно: атмосферният въздух, водите, почвата, земните недра, ландшафтът, природните обекти, минералното разнообразие, биологичното разнообразие. Разгледано е и влиянието на факторите на околната среда, а именно отпадъци и шум.

Оценката на въздействието върху компонентите на околната среда е основана на съществуващото положение на територията на община Русе, което е в съответствие с изискванията за екологична оценка и ОВОС.

В Техническото предложение са идентифицирани и разгледани потенциалните вероятни въздействия от изпълнението на дейностите в обхвата на ОП, въз основа на което са предложени мерки за предотвратяване и/или намаляване на степента им на проявление – както в количествено, така и в качествено изражение.

Описани са както преки, така и косвени въздействия върху компонентите на околната среда.

Ясно, подробно и детайлно е обяснено как една и съща дейност в обхвата на поръчката може да има различни екологични аспекти на ОС и да оказва въздействие върху няколко компонента на околната среда (оптимизиране на маршрута на движение на превозните средства, годишни технически прегледи и периодичното обслужване на превозните средства, екологосъобразното третиране на отпадъците, използването на качествени горива и др.).

Участникът е отчетел човешкия ресурс (квалифициран, мотивиран и опитен персонал) като ключов фактор за качественото изпълнение на дейностите в обхвата на обществената поръчка, така и по отношение намаляване на негативните въздействия върху компонентите на околната среда.

В Техническото си предложение Участникът е реферирал към:

- **Нормативна уредба:** Закон за опазване на околната среда; Закон за управление на отпадъците; Закон за чистотата на атмосферния въздух; Закон за водите; Закон за почвите; Закон за защита от шума в околната среда; Закон за биологичното разнообразие и др.

- **Стратегически и планови документи** в областта на УО, климата и управлението на водните ресурси в България.
- **Планове и програми, действащи на територията на конкретната община (Русе):** Програма за опазване на околната среда на община Русе 2017 – 2020 г., Програма за управление на отпадъците 2016 – 2020 г., Стратегическа карта за шум в околната среда на агломерация Русе, Програма за намаляване на нивата на замърсителите и достигане на установените норми за съдържанието им в атмосферния въздух на територията на Община Русе 2015 – 2020 г. и др.

Част от предложените от Участника мерки за намаляване негативното въздействие при изпълнение на дейностите в обхвата на ОП върху компонентите на ОС включват:

- Движението на превозните средства, с които ще се осъществяват дейности в обхвата на ОП, ще се извършва с чисти гуми. Няма да се допуска движение на превозни средства с мръсни гуми.
- Годишни технически прегледи и периодично обслужване на превозните средства – предотвратяват се появите на шум, течове на масла, намалява се замърсяването на атмосферния въздух;
- Изготвяне на маршрути на движение на специализираните превозни средства, при които транспортното разстояние е най-малко (оптимизиране на транспортните разстояния);
- Транспортните дейности се ограничават само до предварително определените маршрути; Недопускане движение на неизправни превозни средства;
- Основните ремонти на техниката се извършва само в оторизирани сервиси – недопускане разлив на масла и др. течности. Недопускане смяна на масла и др. дейности, свързани с отделяне на опасни отпадъци и вещества, на нерегламентирани места;
- Превозните средства ще се ползват максимално натоварени;
- Няма да се допуска разпиляване на отпадъците по време на движението им по уличните платна;
- Извършването на товаро-разтоварни работи, които биха могли да доведат до течове/изливания ще се извършва единствено на определени за целта места;
- Няма да се допуска разтоварване на отпадъците извън определените за това места – Регионално депо Русе (до въвеждане в експлоатация на Инсталация за анаеробно третиране на БРО). Всички отпадъци ще се транспортират само до посоченото от Възложителя съоръжение. Предотвратяване се замърсяването /нерегламентирано/ на терени;
- Използване единствено на качествени горива;
- Спазване честотата на отстраняване на отпадъците, посочена в ТС. Предотвратяване разпиляването на отпадъците при лоши метеорологични условия;
- Качествено изпълнение на дейностите в обхвата на ОП (територии, определени за зелени площи);
- Ежедневни и периодични инструктажи на служителите;
- Получаване на обратна връзка от гражданите – предоставяне на възможност гражданите да подават сигнали на телефон или по мейл;
- В местата за съхраняване на ОХВ ще бъде осигурено достатъчно количество подходящи сорбиращи материали за почистване в случай на разливи;
- Съхраняването на опасни вещества /торове ще се извършва само на регламентирани за това места. Същите ще са разположени върху бетонова непроницаема настилка, без връзка с канализационната мрежа. В местата за съхраняване на препаратите ще се съхраняват и информационните им листи за безопасност;

- Доставките на материали, необходими за изпълнението на дейностите в обхвата на ОП приоритетно ще се осигуряват от лица, притежаващи сертификати в областта на околната среда (ISO 14001, EMAS и др.);
- Осигуряването на водни количества ще се осъществява само от регламентирани водоизточници.

Разгледани са както преките, така и косвените влияния на дейностите в обхвата на ОП върху качеството на **атмосферния въздух** (КАВ). Ясно, подробно и конкретно е обяснено влиянието на автотранспорта – втория по значимост фактор за КАВ в град Русе, след този на битовия сектор (съгласно програмата за КАВ на Община Русе). Разгледан е начина и причините на формиране на пътния нанос (естествени и антропогенни), влиянието на теглото на автомобила, възрастта на автомобилния парк.

Разгледани са **повърхностните и подземните водни тела** на територията на община Русе и са представени данни за екологичното им състояние. Направено е кратко описание на водоснабдителната и канализационно мрежи. Описани са преките и косвени влияния върху водите в следствие осъществяването на дейностите в обхвата на ОП.

Направена е кратка характеристика на **почвите** в общината. Описани са влиянията на автомобилният транспорт върху замърсяване на почвите, влиянието в следствие нерегламентираното третиране на отпадъците и др.

Основните мерки при опазването на **земните недра** според Участника включват опазване и рационално ползване на подземните богатства.

Разгледана е **ландшафтната структура** на България, както и типовете ландшафти на територията на община Русе: Равнинни, Антропогенни и Деградирани ландшафти.

Аргументацията на предложението от участника мерки е направена на база на Европейска конвенция за ландшафта (ратифицирана със закон в България), чиито прилагане ще допринесе за опазването на ландшафта и устойчивото му управление.

В раздел **природни обекти** са разгледани защитените територии, вековни дървета и културното наследство на територията на община Русе, в раздел **биологично разнообразие** участникът подробно е описал защитените зони на територията на община Русе, какъв е териториалният им обхват, предмет и цели на опазване и режим на дейности в защитена зона „Ломовете“ BG0002025.

Разгледани са източниците на **шум в околната среда**, които могат да доведат до дискомфорт у населението. Описано е влиянието на основните източници на шум при изпълнението на дейностите в обхвата на ОП – транспорт и специализирани дейности по поддържане на тревни площи и растителност (косене, резитба на дървета, изрязване на дървета и др.).

Броят на предложените от участника мерки за намаляване негативното въздействие при изпълнение на дейностите в обхвата на ОП върху компонентите и факторите на ОС са както следва:

- атмосферен въздух – 13 броя;
- води – 18 броя;
- почви – 14 броя;
- земни недра – 9 броя;
- ландшафт – 10 броя;
- природни обекти – 9 броя;
- минерално разнообразие – 10 броя;
- биологично разнообразие – 12 броя;
- отпадъци – 10 броя;

- шум – 9 броя.

Офертата напълно отговаря на изискванията на възложителя. Предложените от участника мерки за опазване на околната среда:

- са конкретни и относими към предмета на поръчката;
- отговарят на техническата спецификация;
- отговарят на действащото законодателство, съществуващите технически изисквания и стандарти.

Участникът е предложил план за организация по изпълнението на мерките, както и ресурсите, които ще използва за реализирането на мерките.

Участникът е определил възможните негативни влияния върху отделните компоненти на околната среда, като е идентифицирал сферата на негативното влияние и предложи мерки за преодоляването му. Мерките са описани подробно и конкретно, предложен е план за организация по изпълнението им, както и са посочени ресурсите които ще се използва.

Участникът е предложил повече от осем конкретни и относими/адекватни спрямо предмета на поръчката мерки/мероприятия за максимално намаляване на вредното влияние върху отделните компоненти на околната среда. Участникът ясно и конкретно е описал мерките, предложил е план за организация по изпълнение им, и е посочил ресурсите които ще се използват.

Дейностите в обхвата на обществената поръчка (ОП) ще бъдат изпълнени по начин, елиминиращ или свеждащ до минимум потенциалните въздействия върху компонентите на околната среда, без риск същите да бъдат замърсени или увредени.

Оценка – 30 точки.

✓ **Показател: Разпределение на ресурсите и организация на екипа. (К3)**

Предложението на участника съответства на минималните изисквания на възложителя съгласно техническата спецификация – описал е начина на изпълнение на поръчката, представил е организация на персонала и разпределение на задачите между отделните служители, предвидил е мерки за контрол, координация и др. организационни въпроси. Предложението надгражда минималните изисквания на възложителя, тъй като е налице всяко едно от трите обстоятелства, обуславящи оценяване с максимален брой точки по този показател, както следва:

В частта „Организация на работата на ниво експерти“, участникът е описал създадената организация на работния процес, като са структурирани отделни звена, спрямо изпълняваните от тях функции:

- Отговорник за изпълнение на договора. Неговите задължения са да следи за жалби и оплаквания за повредени и опасни съоръжения по детски и спортни площи по всички начини, които са подготвили за връзка, да координира екипа за изпълнение на ремонтните работи и възложителя, да следи за качествено изпълнение на ремонтите, да организира комисия с представители на възложителя за дейностите, които трябва да се изпълняват, а след това и комисия с представители на възложителя за приемане на изпълнените работи.
- Технически ръководител. Негово задължение е да контролира всеки вид работа. Да изисква по - добро качество на свършената работа от работника. Организира, ръководи и контролира изпълнението на строителните и монтажните работи по обем, време и качество като дава постоянни указания. Да следи за изпълнението на работните проекти, стандартите и технологични спецификации и да не

допуска каквито и да е отклонения от тях, без да има писмено съгласие или нареждане от лицата, които по договор имат право на това. Да води предвидените за съответния вид работа дневници и съставя актове за видовете работи, които подлежат на закриване.

- Заварчици. Задълженията им са да свързват металните части, чрез електродъгово заваряване с обмазани електроди, да почистят от шлаката, да проверят заварките и при необходимост да повторят действията, да обработят местата с антикорозионно покритие и да боядисат в съответния цвят.
- Монтажници. Задължението им е да подменят компрометираните части на съоръженията и парковата мебел с нови, които предварително са подготвили в производствената база, да подменят при необходимост пясъкът в пясъчниците за игра, да допълват с пясък пясъчниците за игра, да подменят липсващата или износена ударопоглъщаща настилка. Да проверят останалите съоръжения имат ли нужда от ремонт и при съмнения да докладват на техническия ръководител.

(Описани са методи за осъществяване на комуникацията между ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и ИЗПЪЛНИТЕЛЯ – чрез директна връзка между отговорника за изпълнение на поръчката и техническия ръководител (от страна на изпълнителя) и упълномощеното от Кмета на Община Русе длъжностно лице за контрол на съответния договор. Предложени са различни способи за подаване на сигнали, от страна на граждани, с цел намаляване на времето за реакция по съответен проблем.

- Предвидено е откриване на денонощен телефон за подаване на сигнали за повредени или счупени съоръжения. За подаване на сигналите към работната група и за следене за отстраняване на повредите от подадените сигнали ще следи Отговорника за изпълнение на договора; възможност за подаване на сигнали със снимков материал по Viber, на фейсбук страница и по електронна поща. Обществеността ще бъде информирана за тези начини на комуникация посредством информационни табели.

Участникът е дефинирал различни основни дейности, обект на настоящата поръчка, като е описал начина за изпълнение на всяка от тях и необходимите за изпълнението ѝ специалисти и техника.

3.1. Земни работи:

3.1 Използване на машини и транспортни средства в техническо изправно състояние;

3.2 Управляване на машини и транспортни средства само от правоспособни лица;

3.3 Очертаване на осите в зоните на изкопните или насипните работи;

3.4 Изграждане на предпазни заграждения и предупредителна сигнализация;

3.5 Предпазните заграждения и предупредителната сигнализация се изграждат в съответствие с наредбите, като допуснати повреди на същите се отстраняват незабавно;

3.6 Контролът при изпълнението на изкопи ще изпълнява техническия ръководител и включва проверки за:

- Завършването на всички работи, предшестващи започването на изкопите, съгласно проекта;
- Спазването на технологичните изисквания на правилата по безопасността на труда при изпълнението на работите и на Правилника за приемане на земната основа и фундаменти;

- Спазването на изисквания относно запазването на съоръжения, попадащи в зоната на изкопите (тръби, кабели, стени на съоръжения за подземни комуникации и др.).

Прекопавания на изкопи в земни почви не се допускат. При констатирани прекопавания вследствие на извадени валуни и едри скални късове запълването на празнините се извършва съгласно наредбите, а при липса на указания се изисква запълването на образуваните празнини с пясъчливи почви и уплътняването им до степен, равна на естествената плътност на терена. Случайни прекопавания по откосите се изравняват плавно към проектния профил, без да се запълват.

3.7 При изпълнение на земни работи в зимни условия няма да допуснат:

- извършване на засоляване върху замръзнали почви, когато предстои полагане на тръби, стоманенобетонни конструкции или метални съоръжения на разстояние, по-малко от 10 м от участъка на засоляването;
- оставяне на изкопни ями и траншеи в замръзнали почви с незавършени строителни работи до настъпването на пролетното затопляне без укрепване на стените.

3.8 Контролът, който ще извършва техническият ръководител при изпълнението на насипи ще включва:

- завършването съгласно проекта на всички работи, предшестващи започването на насипите, в т.ч. подготвителните работи;
- спазването на проектните изисквания, на правилата по безопасността на труда при изпълнение на строителните и монтажните работи и на Правилника за приемане на земната основа и фундаментите.

3.9 насипите ще влагат само качествени материали.

3.10 Няма да допуснат:

- засипване на дрениращи съоръжения, преди те да бъдат завършени, включително филтри, предпазни пластове и др.;
- наклонът на полаганите и уплътнявани пластове в посоката на оттичане на повърхностните води да бъде по-малък от 0.004 и по-голям от 0.006;
- отстраняване на растителния почвен слой и обратно засипване с дрениращи материали при основа от пропадъчни (лъсови) почви.

Създадена е организация за вътрешен контрол за гарантиране на качеството на изпълнение, изразена в провеждане на работни срещи, на които да бъдат разисквани:

- забележки по качеството и организацията на изпълнение, ако бъдат посочени такива;
- набелязване на мерки за преодоляването им;
- преглед на хода на работата след последната среща и спазването на графика за изпълнение на ремонтните работи;

- план за следващия ден на всяка бригада, като се поставя акцент върху изискванията за спазване на срока, но най-вече за качество на предвидените ремонти;
- заявки за материали;
- заявки за механизация и др.

Дефинирани са основните рискове при изпълнението на поръчката, като са предложени мерки за тяхното преодоляване.

Представени са мерки за здравословни и безопасни условия на труда, при изпълнение на всяка от дейностите.

Оценка – 30 точки.

В съответствие с разпоредбите на чл. 57 от ППЗОП комисията реши да отвори ценовите предложения на допуснатите участници/плик "Предлагани ценови параметри" за съответните обособени позиции/ на 17.01.2019 г. от 11:00 часа, за което обяви чрез съобщение в профила на купувача датата, часа и мястото на отварянето.

КОМИСИЯ:

Председател: Дилян Георгиев - старши инспектор, отдел „Екология“

Членове:

1. инж. Виолета Василева – външен експерт, № ВЕ-1597 в АОП.
(специалност „Техника и технологии за опазване на околната среда“)
2. Милена Трифонова – главен юрисконсулт от ДИНО