



# ОБЩИНА СУНГУРЛАРЕ

гр.Сунгурларе, обл.Бургас, ул."Георги Димитров" № 2  
тел: 05571/5063; факс:5585; e-mail:kmetsungurlare@abv.bg

## ПРОТОКОЛ № 2

от дейността на комисия, назначена със Заповед № 515/30.07.2019 г. на Заместник - Кмета на Община Сунгурларе - Хатидже Георгиева, (дл.лице по чл.7, ал.1 ЗОП, съгласно Заповед № 570/22.08.2016 г. на Кмета на Община Сунгурларе), за извършване на подбор, разглеждане, оценка и класиране на подадените оферти за участие в публично състезание по чл. 18, ал. 1, т. 12, във връзка с чл. 20, ал. 2, т. 1 от ЗОП за възлагане на обществена поръчка с предмет:

**„Закриване и рекултивация на съществуващо общинско депо за ТБО на територията на община Сунгурларе“**

На 21.08.2019 г. от 10:30 часа в изпълнение на Заповед № 515/30.07.2019 г. на Заместник - Кмета на Община Сунгурларе - Хатидже Георгиева, (съгласно Заповед № 570/22.08.2016 г. на Кмета на Община Сунгурларе, длъжностно лице съгласно чл.7, ал.1 от ЗОП), се събра комисия в състав:

**Председател:** Ирина Ружева- „Гл. експерт „УОПП“

**Членове:**

1. Петър Мушиев- „Гл. експерт „УОПП“
2. Стефан Димов –ст. Спец. „БКС“;
3. Дияна Якубович – Гл. спец. „УТ““;;
4. Снежана Рускова – Мл. експерт „Счетоводител“,

която продължи своята работа след изтичане на срока по чл. 54, ал. 9 от ППЗОП, за да разгледа, на основание чл. 54, ал. 12 от ППЗОП, допълнително представените документи относно съответствието на участниците с изискванията към личното състояние и критериите за подбор.

Председателят на комисията уведоми останалите членове, че Протокол № 1 от 12.08.2019 г. е изпратен на участниците на 13.08.2019 г. на електронните им пощи като прикачен файл, а съобщението, с което е изпратен е подписано с електронен подпис. Същият е публикуван и в Профила на купувача на 13.08.2019 г., с линк за връзка: <https://e-obp.eu/bp/Document/407153e4-90af-4143-a6fd-c7391441367e> .

Считано до крайния срок за представяне на допълнителни документи – 20.08.2019 г., такива са постъпили в деловодството на Община Сунгурларе от:

- „АКВА СИСТЕМС“ АД, получени на 16.08.2019г. в 11:40ч. и заведени под вх. № 26-00-358 на Общинска Администрация Сунгурларе.

Комисията пристъпи към разглеждане на допълнително представените документи от участниците относно съответствието им с изискванията, поставени от Възложителя, във връзка с констатациите, отразени в Протокол № 1 от 12.08.2019 г.:

#### **I. Допълнителни документи от участник - „АКВА СИСТЕМС“ АД гр.БУРГАС**

Комисията разгледа допълнително представените документи и установи:

Участникът представя:

1) Магнитен носител CD със следната информация:

- **ЕЕДОП** по отношение на - „АКВА СИСТЕМС“ АД , гр.БУРГАС ;

Комисията констатира:

Участникът е представил ЕЕДОП на електронен носител /CD/ в PDF формат, подписан цифрово от лицата представляващи участника – Костадин Марков , Недялко Ковачев и Димитър Костов

След отваряне, разглеждане и обсъждане на допълнително представените документи, Комисията констатира следното:

В Част IV: Критерии за подбор, раздел В „Технически и професионални способности т. 2), в ЕЕДОП участникът е декларирал **опита на Техническия ръководител в изпълнението на обекти от подобен характер:**

-Общо дни за всички обекти- 1588 / хиляда петстотин осемдесет и осем/ дни, или общо години- 4 /четири/ години и 3 /три/ месеца.

*В одобрената документация за обществената поръчка, **Критерии за подбор, „т. 3.4.2.** Участникът да разполага с персонал и/или с ръководен състав с определена професионална компетентност за изпълнение на поръчката.“ на стр. 34 Възложителя поставя **Минимално ниво:***

*„Участникът трябва да разполага с персонал и/или с ръководен състав с определена професионална компетентност за изпълнението на поръчката, както следва:*

*• 1 (един) технически ръководител обект, отговарящ на изискванията на чл. 163а ЗУТ, с опит в изпълнението на обекти от подобен характер минимум 3 (три) години като ръководител обект или технически ръководител;.....“*

*Декларираните, от участника „АКВА СИСТЕМС“ АД гр.Бургас, обекти: „Закриване и рекултивация на депо за неопасни отпадъци с. Сотиря, община Сливен, II-ри етап”, с Възложител Община Сливен и „Рекултивация на лагуните на Пристанищен терминал Росенец и засаждане на тръстика“, с възложител „ЛУКОЙЛ Нефтохим Бургас” АД и конкретните им периоди на изпълнение **за доказване на опита на Техническия ръководител , се препокриват.***

*Видно от посочените брой дни за всеки изпълнен от Техническия ръководител конкретен обект, участникът ги е калкулирал в общо дни-1588 /хиляда петстотин осемдесет и осем/ дни, с което участника „АКВА СИСТЕМС“ АД гр.БУРГАС не отговаря на поставените минимални изисквания от Възложителя, а именно „.....опит в изпълнението на обекти от подобен характер **минимум 3 (три) години като ръководител обект или технически ръководител.....“***

*Дори, комисията да приеме за начална дата за доказване опита на Техническия ръководител ,декларираната дата за първия обект и за крайна дата, декларираната дата за втория обект , а именно 14.09.2015-06.08.2018г., се равнява на 35 /тридесет и пет/ месеца.*

*С оглед на гореизложеното, комисията не приема, декларираният от участника „АКВА СИСТЕМС“ АД гр.Бургас опит на посоченият в част в **Част IV: Критерии за***

**подбор, раздел В „Технически и професионални способности т. 2), в ЕЕДОП, Технически ръководител, тъй като не доказва съответствието с минималното ниво, заложено от Възложителя в документацията за обществена. Комисията единодушно реши, Участника „АКВА СИСТЕМС“ АД гр. Бургас не се допуска до разглеждане на техническото предложение.**

На основание чл. 107, т. 1 ЗОП, във връзка с чл. 177 ЗОП, комисията предлага за отстраняване на „АКВА СИСТЕМС“ АД гр. БУРГАС поради това, че участникът не отговаря на поставените критерии за подбор, посочени от Възложителя в обявлението и документацията за обществена поръчка.

**II. След провеждане на предварителния подбор и в изпълнение на чл. 104, ал. 1 от ЗОП, Комисията пристъпи към разглеждане на офертите за установяване на тяхното съответствие с предварително обявените условия, съгласно чл. 56, ал. 2 от ППЗОП на следните участници, отговарящи на изискванията за лично състояние и на критериите за подбор, по реда на подаването им в деловодството:**

1. Оферта, вх. № 26-00-325 от дата 29.07.2019 г., час : 11:50 часа,  
Подател на офертата: ДЗЗД, „БИЛДИНГ ГРУП ИНЖИНИРИНГ“ , гр. Смядово;

**1. Оферта на участник ДЗЗД, „БИЛДИНГ ГРУП ИНЖИНИРИНГ“ , гр. Смядово;**

Участникът представя:

1. Техническо предложение за изпълнение на поръчката – Образец № 3;
2. Предложение за изпълнение на поръчката в съответствие с техническата спецификация и изискванията на Възложителя - Образец № 4;
5. Декларация, че при изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, закрила на заетостта и условията на труд - Образец № 5;
6. Линеен план-график

С оглед спазването на разпоредбата на чл. 56, ал. 2 от ППЗОП комисията направи проверка на представеното от участника техническо предложение и констатира, че то съдържа всички изискуеми реквизити, посочени от възложителя и отговаря на предварително поставените от възложителя изисквания с оглед на следните мотиви:

Участникът декларира че ще изпълни дейностите по обществената поръчка в сроковете регламентирани от възложителя в документацията и техническата спецификация. Участникът предлага:

1. Срок за изпълнение на техническата рекултивация - 3/три/ месеца.
2. Срок за изпълнение на биологичната рекултивация - 36 /тридесет и шест/ месеца.
3. Гаранционни срокове: 5 /пет/ години за извършените строително-монтажни работи и за извършените дейности предмет на обществената поръчка.
4. Срок за реакция при отстраняване на дефекти в периода на поетия и предложен гаранционен срок – 1 /един/ ден.

В предложението за изпълнение на поръчката (Образец № 4) участникът описва последователността и взаимосвързаността на предлаганите дейности. Последователност на дейностите:

I. Програма за организация и изпълнение на поръчката

В програмата са описани дейности по изпълнение на поръчката, възложителя на поръчката, място на изпълнение, вид на поръчката, правно основание за провеждане на обществената поръчка, финансиране, предмет, срок на изпълнение и изисквания към изпълнението.

II. Начин на изпълнение на дейностите, последователността или взаимосвързаността при изпълнение на дейностите, начините(мерките за постигане на качеството, организацията, мобилизацията и/или разпределението на използваните от участника ресурси. Етапи на изпълнение

Участникът описва три етапа при изпълнение на проекта

1. Подготовка и организация на СМР – Временно строителство

2. Изпълнение на СМР

3. Предаване на обекта на възложителя

Предлаганите дейности по метод за рекултивирание на депото „ in situ”.

Технологична последователност за изпълнение на дейностите:

- вертикална планировка
- предепонирание на количество отпадъци депонирани извън границите на площадката и оформяне тялото на депото
- техническа рекултивация
- биологична рекултивация

Последователност на дейностите по рекултивация на сметището, която участникът предлага:

-освобождаване от слоя отпадъци на зона от около 4.50 м. предвидена за закотвяне на горен изолационен екран, отводнителна канавка и зелен пояс около депото;

-оформяне тялото на депото, посредством предепонирание, уплътняване и подравняване на откосите и платото, с цел постигане на проектни откоси 1: 2.5 за скатовете и 1,5 % - за платото;

- изграждане на газоотвеждаща система;
- полагане на техническа рекултивация, рекултивиращ слой и биологична рекултивация в обхват на тялою на отпадъците;
- изграждане на система за повърхностно отводняване;
- изграждане на система за мониторинг.

Съгласно изискванията на Наредба 6/2013 г., основната цел след закриването на депото са планиране и изпълнение на дейности, свързани с осигуряване на:

- горен изолиращ екран, който:
  - изключва емисията на вредни вещества към компонентите на околната среда;
  - предотвратява инфилтрацията на атмосферни води през сметищното тяло;
  - създава условия за безопасно отделяне на газовете от сметищното тяло;
- провеждане на мониторингови изследвания на:
  - газове – CO<sub>2</sub>, CH<sub>4</sub>, H<sub>2</sub>S, O<sub>2</sub>;
  - топография на тялото.

Тяхното изпълнение включва:

- безопасно извеждане на емисиите от биогаз;
- предотвратяване постъпването на повърхностни води в тялото на депото, чрез изграждане на горен изолиращ екран - минерален запечатващ пласт;

- защита на минералния запечатващ пласт от преки атмосферни влияния и приобщаване на депото към заобикалящия го ландшафт, чрез изграждане на рекултивиращ пласт.

В проекта са представени технически решения, включително с възможности за:

- изграждане на система за газов дренаж
- изграждане на запечатващ слой 0.5 m;
- полагане на земни маси за рекултивиращ слой с дебелина на слоя 0.5 m; насипване на хумусна почва с дебелина на слоя 0.15 m.

Към техническата рекултивация на депото за неопасни отпадъци на Община Сунгурларе са отнесени дейности, които са в съответствие с изискванията на Наредба №6/2013г., и чието изпълнение е необходимо за конкретното депо.

Дейностите включват:

- Изнасяне на депонирани отпадъци, извън основното тяло на сметището и тяхното предепониране в границите на определената за депото площ от 21,54дка.

- Преоткосиране и предепониране за осигуряване на устойчивост на насипното тяло(депото) и предотвратяване разпиляването на отпадъците. Преоткосирането засяга всички съществуващи откоси на депото. За постигане на проектен наклон на откосите, не по-стръмен от 1:2.5 (максимално допустим по изискването на Наредба №6/2013г.), ще се извърши разриване и предепониране на част от натрупаните отпадъци.

- Вертикалната планировка е неразделна част от техническата рекултивация на депото. Съгласно графичните приложения на проекта и в съответствие на Наредба №6 на МОСВ, в технологичния проект са дадени надлъжни и напречни профили, съгласно които ще се оформи тялото на депото за рекултивация.

До започване на земните работи и изпълнение на строителството, съгласно Работния проект, е необходимо да се изпълни:

- Трайно геометрично очертаване на осите, геометричните контури в зоните на изкопите и насипите и др. съоръжения, съгласно Работния проект.
- Изграждане на предпазни заграждения и предупредителна сигнализация.
- Почистване на строителната площадка
- Устойчивост и дълготрайност на конструкцията на рекултивирането депо, при нормални и особени натоварвания.

- Защита от проникване в депото на повърхностните води и тяхното отвеждане извън тялото на депото.

- Опазване на атмосферния въздух и повърхностните води от замърсяване от отпадъчното тяло (депото).

- Удовлетворяване на изискванията на нормативната уредба за рекултивация на нарушени терени (Наредба №26).

- Удовлетворяване на условията за използване на рекултивирания повърхностен слой на депото след приключване на неговата експлоатация.

Биологичната рекултивация на обект **„ЗАКРИВАНЕ И РЕКУЛТИВАЦИЯ НА СЪЩЕСТВУВАЩО ОБЩИНСКО ДЕПО ЗА ТБО НА ТЕРИТОРИЯТА НА ОБЩИНА СУНГУРЛАРЕ ”** ще се извършва в изпълнение на изискванията на Наредба №26/1996г. за оформяне на подходящ ландшафт и вписване на депото в съществуващия такъв.

На биологична рекултивация подлежат 21 540 м<sup>2</sup>, разположени в поземлени имоти 197003и 197004, землището на с.Балабанчево, Община Сунгурларе.

Предвидените в предложението на участника мероприятията включват:

- Подобриваме условията на месторастене чрез почво подготовка и минерално торене
- Затревяване повърхността на депото с подходящи за условията тревни смеси
- Изграждане на изолационен пояс с трайна дървесно-храстова растителност, която е съобразена със спецификата на обекта
- Отгледни мероприятия в продължение на три години.

Участникът описва мерки по управление на качеството. Организационна схема на строителния процес. Контрол на качеството при изпълнение на СМР.

Системата за контрол на качеството включва контрол и изпитване на входящите суровини, материали и продукти, контрол и изпитване по време на производствените и работните процеси, контрол и изпитване на крайния продукт.

Описани са три основни направления за контрол:

1. Входящ контрол на закупените материали, продукти и съоръжения.
2. Контрол на техническа документация, определящи предмета на Договора.
3. Междинен и краен контрол на обект, дейност, продукт.

При изпълнението на проекта участникът описва че ще спазва внедрената система за управление на качеството в строителството. Фирмата декларира че притежава валиден сертификат за внедрени системи, както следва:

- Сертификат за система за управление на качество ISO 9001, с обхват на дейност, строителство или еквивалент.
- Сертификат за система за управление на околната среда ISO 14001, с обхват на дейност, строителство или еквивалент.

Описани са мерки за осигуряване на безопасни и здравословни условия на труд, които включват ;

- Безопасност на движението и обществена безопасност
- План за предотвратяване и ликвидиране на пожари и аварии и евакуация на работещите и намиращите се на строителната площадка
- Мерки и изисквания за осигуряване на безопасност и здраве при извършване на СМР

Описани са мерки за опазване на околната среда и намаляване на дискомфорта на местното население при изпълнение на СМР на обекта.

Представене описание на дейности свързани с управление на риска , потенциални рискове, които могат да възникнат и да окажат влияние върху изпълнението на договора .

В представения линеен календарен план участникът е описал всичките видове СМР, тяхната последователност и сроковете за изпълнение. В календарния план участникът е посочил срок от 3(три) месеца за изпълнение на част „Рекултивация“ и 36 (тридесет и шест) месеца срок за изпълнение на част „Биологична рекултивация“

### III. План за осигуряване на гаранционна поддръжка и устойчивост на изпълнявания обект

Участникът е представил План за осигуряване на гаранционната поддръжка и устойчивост на изпълнения обект, включващ:

-превантивен мониторинг чрез регулярни огледи на място и/ или други методи по предложение на изпълнителя -По време на гаранционния срок ние се ангажираме да осигурим необходимата гаранционна поддръжка. При заявена писмено, по електронна поща или телефон нередност, дефект или настъпил проблем с изпълнения от нас ремонт, ние се ангажираме в рамките на 1 календарен ден наш представител-специалист да направи оглед на обекта и констатира проблема и причините , довел и до него. След направената констатация и изготвяне на констативен протокол съвместно с

