



M. Atanasov
08.05.2018

Ваненов
04.05.2018

ДО
КМЕТА НА

ОБЩИНА АВРЕН
ОБЩИНА АКСАКОВО
ОБЩИНА БЕЛОСЛАВ
ОБЩИНА ВАРНА
ОБЩИНА ВЕТРИНО
ОБЩИНА ВЪЛЧИ ДОЛ
ОБЩИНА ДЕВНЯ
ОБЩИНА ДОЛНИ ЧИФЛИК
ОБЩИНА ДЪЛГОПОЛ
ОБЩИНА ПРОВАДИЯ
ОБЩИНА СУВОРОВО
ОБЩИНА БАЛЧИК
ОБЩИНА ГЕНЕРАЛ ТОШЕВО
ОБЩИНА ДОБРИЧ
ОБЩИНА ДОБРИЧКА
ОБЩИНА КАВАРНА
ОБЩИНА КРУШАРИ
ОБЩИНА ТЕРВЕЛ
ОБЩИНА ШАБЛА

УВЕДОМЛЕНИЕ

за инвестиционно предложение

от ХИДРОСТРОЙ БЪЛГАРИЯ ЕООД, ЕИК: 204736650

седалище и адрес на управлението: област Силистра, община Силистра, гр. Силистра, ул. „Петър Берон“, № 1, вх, ет. 1, ап.3

(седалище и единен идентификационен номер на юридическото лице)

Пълен пощенски адрес: област Силистра, община Силистра, гр. Силистра, ул. „Петър Берон“, № 1, вх, ет. 1, ап.3

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): служ. тел.: 086/ 821 028; факс: -; електронна поща: hidrostoi_bulgaria@abv.bg

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител: Явор Атанасов Петров - управител

Лице за контакти: Явор Петров; тел.: 086/ 821 028; факс: -; e-mail: hidrostoi_bulgaria@abv.bg

Пратена: Мониторинг на 08.05.2018г.

УВАЖАЕМА Г-ЖО/Г-Н КМЕТ,

Уведомяваме Ви, че ХИДРОСТРОЙ БЪЛГАРИЯ ЕООД има следното инвестиционно предложение:

Извършване на дейности по предварително третиране и оползотворяване на строителни отпадъци в обекти, разположени на територията на области Варна и Добрич

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението

„Хидрострой България“ ЕООД извършва дейности по предварително третиране и оползотворяване на строителни отпадъци в обекти на територията на области Разград, Русе и Силистра на база действащо разрешение за дейности с отпадъци № 10-ДО-00000731-00/17.01.2018 г., издадено от Директора на РИОСВ-Русе.

Във връзка с разширение на дейността на дружеството, свързана с дейностите по третиране на строителни отпадъци, ръководството на дружеството взе решение за стартиране на дейности по третиране на СО и на територията на области Варна и Добрич.

Инвестиционното предложение на дружеството се явява разширение на съществуваща дейност, като не попада в обхвата на Приложения №№ 1 и 2 на ЗООС.

(посочва се характерът на инвестиционното предложение, в т.ч. дали е за ново инвестиционно предложение, и/или за разширение или изменение на производствената дейност съгласно приложение № 1 или приложение № 2 към Закона за опазване на околната среда (ЗООС))

2. Описание на основните процеси, капацитет, обща използвана площ; необходимост от други свързани с основния предмет спомагателни или поддържащи дейности, в т.ч. ползване на съществуваща или необходимост от изграждане на нова техническа инфраструктура (пътища/улици, газопровод, електропроводи и др.); предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив:

„Хидрострой България“ ЕООД ще извършва дейности по строителство и разрушаване в обекти, разположени на територията на двете области Варна и Добрич (с изключение на община Бяла, област Варна).

След сключване на договор за извършване на услугите строителство и/или разрушаване, на територията на съответния строителен обект ще се обособява площадка за събиране, подготовка за оползотворяване и рециклиране на строителни отпадъци. Конкретните параметри на площадките в отделните обекти ще са в пряка връзка с:

- Вида и количествата на образуваните строителни отпадъци в обекта;
- Изготвения и съгласуван План за управление на строителните отпадъци в

обекта, в това число предвидените дейности за оползотворяване на образуваните строителните отпадъци и поставените цели за рециклирането/оползотворяването им.

На всяка площадка за събиране, подготовка за оползотворяване и рециклиране на строителни отпадъци ще бъдат обособени следните участъци (зони):

- Фургон за персонала;
- Контейнери за събиране на рециклируеми отпадъци като хартия, пластмаси, дървесина и др., попаднали сред основните потоци;
- Площи за съхранение на образуваните строителни отпадъци, оразмерени съгласно ПУСО и достатъчни за осигуряване на оптимално натоварване на трошачката.
- Площ за съхранение на готовата продукция/натрошени фракции - по фракции, като отделните фракции няма да бъдат смесвани помежду си;
- Зона, на която е разположена трошачката;
- Вътрешни пътища - потоците на СО и на рециклираните материали се обособяват поотделно, за да се избегнат конфликтните точки на транспортните средства;
- Зони за паркиране на машините, работещи на площадката, както и място за престой на постъпващите камиони.

Площадката ще бъде осигурена с подходяща непропусклива настилка, която да осигури безпрепятствено движение на тежкотоварна техника и да предотвратява замърсяване на СО и рециклираните материали с кал.

Процесът на рециклиране ще се извършва след като отпадъците са преминали през процес на предварително третиране

На всички обекти на дружеството ще бъде прилагана система за производствен контрол при рециклирането на СО. Системата за контрол на качеството и количествата на строителните отпадъци ще включва:

- Контролно-пропускателен пункт на площадката и осигурена възможност за тегловно измерване на отпадъците;
- Спецификация на подаваните строителни отпадъци, където да бъдат описани допустимите за трошене отпадъци (например незамърсени бетонни и стоманобетонни късове, разделно събрани керамични фракции, състоящи се от керемиди и тухли, асфалтобетон, скални материали и др.);
- Записи относно произхода на отпадъците - той ще бъде контролиран.

Ако отпадъците са с произход от обект, упоменати в Приложение 11 на Наредбата за управление на СО, те задължително ще бъдат съпроводени с протоколи от анализи, доказващи, че отпадъците не са опасни и замърсени.