



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите
Регионална инспекция по околната среда и водите – Пазарджик

Изх. № ПД-01-436-15/

гр. Пазарджик, 31.10. 2019 г.

ДО
Г-Н ВЛАДИМИР ИВАНОВ
УПРАВИТЕЛ НА „ТРАНСМЕТАЛ“ ЕООД
ГР. ВЕЛИНГРАД, УЛ. „П. БЕРОН“ № 47
ОБЩ. ВЕЛИНГРАД

ЧРЕЗ ПЪЛНОМОЩНИК Г-ЖА ТАНЯ ГОГОВА

Относно: Инвестиционно предложение (ИП) „Добавяне на нови дейности- събиране, временно съхранение и механично третиране на строителни отпадъци /СО/, към съществуваща площадка за дейности с отпадъци черни и цветни метали (ОЧЦМ), излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС), излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО), негодни за употреба батерии и акумулатори (НУБА) и опаковки“ в имот с пл. № 1923 и площ 11 146 кв.м., УПИ V-база за производствени, складови и търговски дейности, от кв. 141 по плана на гр. Септември, общ. Септември, обл. Пазарджик, внесено с уведомление с вх. № ПД-01-436/04.09.2019г. и допълнителна информация с вх. № ПД-01-436-(2)/04.10.2019г.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ИВАНОВ,

Във връзка с внесеното уведомление с вх. № ПД-01-436/04.09.2019 г. и допълнителна информация с вх. № ПД-436-(2)/04.10.2019 г. за горесцитираното инвестиционно предложение, на основание чл. 6а, т. 2 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС, ДВ бр. 73/2007 г.)*, което може да бъде прието като уведомление по приложение № 1 към чл. 10, ал. 1 от същата, Ви уведомявам следното:

Инвестиционното предложение попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС*.

Съгласно представената информация от възложителя, се предвижда нова дейност свързана със събиране, временно съхранение и предварително третиране на СО, включващо операции по сортиране/сепариране, рязане, натрошаване, смилане и др. свързани с механична обработка на отпадъците, без промяна на състава им.

Инвестиционното предложение е за разширение на съществуващ обект и ще се реализира на съществуваща площадка в имот с пл. № 1923 и площ 11 146 кв.м., УПИ V-база за производствени, складови и търговски дейности, от кв.141 по плана на гр. Септември, общ. Септември, обл. Пазарджик.

За ИП „Разширение на площадка за приемане и временно съхранение на отпадъци и отломки от черни и цветни метали и сплавите им от битов и промишлен характер с дейности по събиране, транспортиране и разкомплектоване на излезли от употреба

моторни превозни средства (ИУМПС), събиране, транспортиране, временно съхранение на негодни за употреба батерии и акумулатори (НУБА), събиране, транспортиране и временно съхранение на отпадъци от опаковки“ УПИ V-база за производствени, складови и търговски дейности, от кв. 141 по плана на гр. Септември, общ. Септември има издадено Решение № ПК-26-ПР/2013 год. на директора на РИОСВ Пазарджик за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда.

Дружеството притежава разрешително № 07-ДО-300-01 от 18.06.2014 год., издадено по реда на *Закона за управление на отпадъците* (ЗУО) от Директора на РИОСВ - Пазарджик.

Строителните отпадъци ще се транспортират чрез автосамосвали от местата на образуване */строителните обекти/* до площадката, където след претегляне и разпределяне по вид ще се насочват за съхранение в обособени зони. Преработката на строителните отпадъци */бетон, тухли, керемиди и смесени строителни отпадъци/* ще се извършва в трошачно-сортировъчна инсталация (ТСИ), мобилен тип, поставена на обособено за целта място на площадката, съгласно изискванията на Наредбата за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали */приета с пмс № 267 от 05.12.2017 г., обн. Дв. бр.98 от 8 декември 2017г./*. Подготвените, след раздробяване/ трошени инертни отпадъци ще се използват за възстановяване на терени в изкопни зони и/или за инженерни приложения при ландшафно оформление.

Съгласно представената допълнителна информация, дейността ще се извършва на друга площадка с местонахождение: на територията на Област Пазарджик обхващаща: Община Батак, Община Брацигово, Община Велинград, Община Лесичово, Община Пазарджик, Община Панагюрище, Община Пещера, Община Ракитово, Община Септември, Община Стрелча, Община Сърница, на база разработена и одобрена проектна документация за обекта, съгласно изискванията посочени в чл. 21, ал.1, т.1 от *Наредбата за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали (ДВ, бр. 98 от 08.12.2017г.)*. Представява използване на строителни отпадъци в това число и предварително натрошени СО в обратни насипи.

След стабилизацията на трошачно-сортировъчна инсталация (ТСИ), с член товарач материалът директно ще се изсипва в приемния бункер, откъдето ще се подава от питател в челостна трошачка за претрошаването ѝ. Там материалът ще се натрошава до късове с размер до 120 мм. Претрошеният от челостната трошачка материал (0-120 мм) ще постъпва в обособени бункери, където ще се съхранява.

Прогнозният капацитет на съоръжението за натрошаване и/или смилане няма да бъде по голям от 80 тона за един ден. Предвидените работни дни за инсталацията са – до 240 дни, съобразно количеството на планираните профилактични, основни и евентуално аварийни ремонти, при работен график от 5 дни в седмицата, 8 часа дневно и ефективно работно време 7 часа за денонощие.

Дейностите по третиране са обозначени по смисъла на Приложение №2 към §1, т.13 от ДР на ЗУО, но се посочват в текстовата част конкретни дейности, които не са посочени в таблицата.

Съгласно представената допълнителна информация става ясно, че ще се извършват и дейности по:

- **предварително раздробяване** със специализирани верижни багери оборудвани с хидравличен чук, хидравлична ножица за едро раздробяване на строителните отпадъци. Целта е да бъде редуциран размера на третирания СО преди подаването му към мобилната трошачка.

- **сепариране** се прилага за стоманобетонните отпадъци и ще се извършва след предварителното раздробяване на СО. Ако при разбиването се използва верижен багер с хидравличен чук – армировката от стоманобетона ще се отделя с магнити или ако

позволява обстановката - ръчно. В повечето случаи ще се използва верижен багер с хидравлична ножица, което позволява на оператора на машината, раздробявайки големите стоманобетонни късове чрез „схрусване“, паралелно да изважда и армировката използвайки ножиците като „щипки“.

Средната производителност на един багер при използването му за предробяване може да достигне до 60 тона на час, а при комбинирана работа- предробяване и сепариране на СО е от 10 до 30 тона на час, в зависимост от габаритите и вида на строителните отпадъци.

- **пресяване** - Претрошеният от челюстната трошачка материал (0-120 мм) ще постъпва в мобилната пресевна и трошачна инсталация за сортиране и претрошаване. От пресевната инсталация, чрез гъвкава транспортна лента (ГТЛ) ще се отделя фракцията 0-70 мм на куп готова продукция – материал за строителни цели. Фракцията 70-120 по улей постъпва в роторна трошачка, където се натрошава до късове с размер до 30 мм. Претрошеният от роторната трошачка материал 0-30 мм постъпва в мобилна пресевна инсталация, от която чрез ГЛТ ще се отделят на куп фракциите 0-30 мм (готова продукция) и 30+ мм (над ситов продукт). Фракцията 30+ мм ще се натоварва от челен товарач и се подава в бункера на челюстната трошачка за повторно претрошаване.

Прогнозният капацитет на съоръжението ТСИ ще бъде от 80 до 100 тона за час.

- **сортиране, уплътняване, рязане и балиране на СО с код 17 02 03**

Пластмасовите отпадъци след претегляне ще се сортират по видове. Извършва се предварително третиране - уплътняване- рязане и балиране.

Операциите по сортиране ще се извършват ръчно. Балирането/ уплътняването на отпадъците ще се извършва посредством преса за балиране.

Технически данни на *пресата за балиране*: Дължина- 1000 мм; Ширина-1000 мм; Височина-1300 мм.

Капацитетът на машината е: При балиране на пластмаса -160 кг/час.

С оглед на габаритите на размера на балата (1000x1000x1300), може да се наложи ръчно нарязване на по-големите пластмасови отпадъци - посредством ръчен циркуляр или ъглошлайф. Заявени са количества 300 т/год., които са съобразени с капацитета на пресата за балиране.

-**сортиране, трошене на СО с код 17 02 02**

Операциите по сортиране ще се извършват ръчно. Трошенето също ще се извършва ръчно чрез свободно хвърляне в големи метални контейнери, с използване на метода счупване при удар с твърдо тяло.

Направен е анализ на видовете отпадъци (код и наименование), които ще се третират, както и на тези, които ще се образуват и предвиждания за тяхното третиране.

При извършване на СМР не се очаква генериране на строителни отпадъци, т.к няма да се извършват мащабни строителни операции.

Във връзка с изложеното настоящето ИП предвижда да се извършват дейности по смисъла на Приложение 2 към §1, т. 13 от ДР на ЗУО – **R13** – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката до образуването им; **R12**-размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 (сортиране, раздробяване, сепариране, трашене, пресяване/фракционизиране, уплътняване/балиране и рязане); **R4**- рециклиране/възстановяване на други неорганични материали на съществуващата площадка в имот с пл. № 1923 и площ 11 146 кв.м., УИИ V-база за производствени, складови и търговски дейности, от кв.141 по плана на гр. Септември, общ. Септември, обл. Пазарджик.

R10 – обработване на земната повърхнаст, водещо до подобрения за земеделието или околната среда – на площадка с местонахождение на територията на област Пазарджик, Община Батак, Община Брацигово, Община Велинград, Община Лесичово,

Община Пазарджик, Община Панагюрище, Община Пещера, Община Ракиново, Община Септември, Община Стрелча, Община Сърница.

Не се предвижда формиране на производствени отпадъчни води.

Не се предвижда изграждане на нова техническа инфраструктура. Ще се използва съществуващата.

Така заявеното ИП, не може да бъде отнесено към някоя от позициите на Приложение № 1 и 2 на *Закона за опазване на околната среда* и не подлежи на регламентираните с глава шеста от *Закона процедури по оценка на въздействието върху околната среда и екологична оценка*.

Имотът, предмет на ИП, не попада в границите на защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии*, както и в границите на защитени зони по смисъла на *Закона за биологичното разнообразие*. Най-близко разположената защитена зона е защитена зона BG0000578 „Река Марица” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет от Министерски съвет с Решение № 122 /2007 г. (ДВ, бр.21 /2007 г.).

С оглед гореизложеното, отчитайки местоположението и характера на ИП, при реализацията му няма вероятност от отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „Натура 2000”. В тази връзка и на основание чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС* Ви уведомявам, че преценката на компетентния орган за така заявеното ИП „Добавяне на нови дейности- събиране, временно съхранение и механично третиране на строителни отпадъци /СО/, към съществуваща площадка за дейности с отпадъци черни и цветни метали (ОЧЦМ), излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС), излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО), негодни за употреба батерии и акумулатори (НУБА) и опаковки“ в имот с пл. № 1923 и площ 11 146 кв.м., УПИ V-база за производствени, складови и търговски дейности, от кв. 141 по плана на гр. Септември, общ. Септември, обл. Пазарджик е, че не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от *Наредбата за ОС*.

Настоящото се отнася само за заявените параметри на ИП и не отменя необходимостта от получаване на съгласувания или разрешителни, предвидени в други закони и подзаконовни нормативни актове.

При всички случаи на промяна в параметрите на ИП или на някои от обстоятелствата, при които е изготвено **настоящото писмо**, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ-Пазарджик за промените.

С уважение,

КОСТАДИН ГЕШЕВ
Директор на РИОСВ – Пазарджик

