

Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1 от Наредбата за ОВОС
 (Ново - ДВ, бр. 12 от 12.02.2016 г., изм. и доп. - ДВ, бр. 3 от 05.01.2018 г.
 изм. - ДВ, бр. 31 от 2019 г., в сила от 12.04.2019 г.)

**ДО
ДИРЕКТОРА НА
РИОСВ ПЛОВДИВ**

№

У В Е Д О М Л Е Н И Е

за инвестиционно предложение

От „ДЕЛТЪН“ ООД гр. Пловдив 4023, ул. „Нестор Абаджиев“;
 /име, адрес и телефон за контакт, гражданство на възложителя – физическо лице/

гр. Пловдив 4023, ул. „Нестор Абаджиев“ 37, ЕИК 201418442;
 / седалище и единен идентификационен номер на юридическото лице/

Пълен пощенски адрес: гр. Пловдив 4023, ул. „Нестор Абаджиев“ 37

Уважаема г-жо ИСКРЕВА,

Уведомяваме Ви, че „ДЕЛТЪН“ ООД има следното инвестиционно предложение: „Разширение на суровинната база на Централа за производство на електроенергия от ВЕИ на базата на биомаса и когенерация на топлинна енергия с електрическа мощност 1,5 MW и топлинна мощност 2,5 MW“ в имот 001125 (преобразуван от имот III-000422)“ в землището на гр. Съединение, общ. Съединение, обл. Пловдив, за което ИП е издадено Решение ПВ-112-ПР/2011г. за преценка необходимостта от ОВОС.

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението (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))

Обектът на ИП се разглежда като разширение на суровинната база на Централа за производство на електроенергия от ВЕИ на базата на биомаса и когенерация на топлинна енергия с електрическа мощност 1,5 MW и топлинна мощност 2,5 MW. Обектът е редовно въведен в експлоатация по реда на ЗУТ и понастоящем използва като суровини растителна биомаса (сурго, тритикале, силаж, фураж, брашна и др. суровини обхванати от понятието „биомаса“, съgl. Глава Допълнителни разпоредби на ЗУО) и следните видове биоотпадъци, разрешени с Решение № 09-ДО-1100-01/23.06.2021г. на Директора на РИОСВ Пловдив:

- Код 02 01 06 - животински изпражнения, урина и тор (включително използвана постелна слама), отпадъчни води, разделно събиращи и пречиствани извън мястото на образуването им – в количество до 32 500 т/годишно за операции по третиране R3 и R13;
 - Код 02 07 02 – отпадъци от алкохолна дестилация - в количество до 3 400 т/годишно за операции по третиране R3 и R13;
 - Код 20 01 25 – хранителни масла и мазнини - в количество до 100 т/годишно за операции по третиране R3 и R13;
- или общо разрешено годишно количество отпадъци за третиране – 36 000 t/y.

С настоящото ИН, Операторът кандидатства за разширение на сировинната база по употребявани отпадъчни сировини, свързано с промяна на разрешените годишни количества на оползотворяваните отпадъци, както следва:

Код и наименование на отпадъка	Максимално годишно количество, t/y
02 01 03 - Отпадъци от растителни тъкани	3000
02 01 06 - Животинска тор	146000
02 03 01 - утайки от измиване, почистване, белене, центрофугиране и сепариране/разделяне	2000
02 03 04 - М-ли негодни за консумация и преработване	3000
02 05 01 - М-ли негодни за консумация и преработване	15000
02 06 01 - М-ли негодни за консумация и преработване	2000
02 07 01 - Отпадъци от измиване, почистване и механично раздробяване на сировини	1000
02 07 02 - Отпадъци от алкохолна дестилация	4000
02 07 04 - М-ли негодни за консумация и преработване	500
19 08 12 - утайки от биологично пречистване на промишлени отпадъчни води, различни от упоменатите в 19 08 11,	500
19 08 14 - утайки от други видове пречистване на промишлени отпадъчни води, различни от упоменатите в 19 08 13,	500
20 01 08 - Биоразградими отпадъци от кухни и заведения за хранене	1000
20 01 25 - Хранителни масла и мазнини	1000
20 02 01 - Биоразградими отпадъци	1000
20 03 02 - Отпадъци от пазари	2000

при което общото разрешено годишно количество отпадъци за третиране от 36 000 t/y ще се увеличи до 182 500 t/y биоотпадъци на вход в инсталацията.

Инвестиционното намерение на Възложителя не е свързано с увеличаване на производствения капацитет на инсталацията, по отношение на електрическата и топлинната мощност.

Описаното инвестиционно предложение не може самостоятелно да бъде отнесено към която и да е от дейностите, посочени в Приложение 1 и Приложение 2 на ЗООС.

При така представения технологичен разчет, общото годишно количество отпадъци на вход на инсталацията ще възлиза на 182 500 t/y, resp. на 500 t/денонощие, което количество надвишава оценъчния праг от 100 t/денонощие за този тип дейности, посочен в т.5.3.2, буква „а“ (анаеробно разлагане) на Приложение 4 на 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 взрыв:

Планираното изменение няма да доведе до промяна в технологията на работа на инсталацията и ще се запазят досега прилаганите процеси по доставка, подготовка на сировините (в т.ч. и биоотпадъците), смилане, смесване, ферментация, пречистване на биогаза и изгарянето му в ДВГ. Разширението на сировинната база няма да доведе до промяна в номиналния производствен капацитет на инсталацията за производство на електроенергия от ВЕИ на базата на биомаса и когенерация на топлинна енергия, с електрическа мощност 1,5 MW и топлинна мощност 2,5 MW.

ИН не води до необходимост от реализация на други, свързани с основния предмет спомагателни или поддържащи дейности, в т.ч. необходимост от изграждане на нова техническа инфраструктура (пътища/улици, газопровод, електропроводи и др.); не се предвиждат изкопни работи и СМР във връзка с реализацията на ИН.

ИП не изиска промяна в пътната инфраструктура, или въвеждане на нови основни или спомагателни дейности на Централата. Отпадъците ще се доставят със специализирани транспортни средства и ще се разтоварват на площадката на обособени места за предварително съхраняване или ще се влагат директно в инсталацията, в зависимост от технологичния разчет.

3. Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение, необходимост от издаване на съгласувателни/разрешителни документи по реда на специален закон; орган по одобряване/разрешаване на инвестиционното предложение по реда на специален закон:

Не са налице връзки с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение.

След одобряване на ИН от компетентния орган, Операторът ще пристъпи към провеждане на процедура по издаване на Комплексно разрешително.

4. Местоположение (населено място, община, квартал, поземлен имот, като за линейни обекти се посочват засегнатите общини/райони/кметства, географски координати или правоъгълни проекционни UTM координати в 35 зона в БГС2005, собственост, близост до или засягане на елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ), обекти, подлежащи на здравна защита, и територии за опазване на обектите на културното наследство, очаквано трансгранично въздействие, схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура)

Обектът – предмет на инвестиционното намерение е ситуиран в имот 001125 (преобразуван от имот III-000422) в землището на гр. Съединение, общ. Съединение, обл. Пловдив.

Обектът отстои на около 2100 м от най-близката жилищна сграда на гр. Съединение.

Площадката, обект на ИН не попада в границите на 33 от национална екологична мрежа НАТУРА 2000.

В близост до обекта не са намерени и няма свидетелства за паметници на културата. Не се планира промяна на съществуваща пътна инфраструктура или изграждане на нова такава, както и изграждане на нова технологична инфраструктура - електроснабдяване, В и К и др.

5. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията, предвидено водоизземане за питейни, промишлени и други нужди- чрез обществено водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) и/или от повърхностни води, и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови:

ИП не е свързано с използване на природни ресурси по време на реализацията и експлоатацията.

6. Очаквани вещества, които ще бъдат емитирани от дейността, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води:

Реализацията и експлоатацията на ИП не е свързана с емисии на приоритетни и/или опасни вещества, при които се осъществява или е възможен контакт с води.

7. Очаквани общи емисии на вредни вещества във въздуха по замърсители:

Планираната промяна няма да доведе до поява на нови непланирани до сега емисии в атмосферния въздух, водите и почвите, нито до увеличаване на техните количества, тъй като въвеждането на разширение на сировинната база, за което Оператора кандидатства, не е свързано с:

- увеличаване на производствения капацитет на Инсталацията и респ.
- увеличаване на количеството на произведения биогаз

от което се налага извода, че количеството емисии, постъпващи организирано в атмосферния въздух, в резултат работата на горивния източник (двигател с вътрешно горене), ще се запази по своите параметри. Използваните сировини /отпадъци/- обект на настоящото разглеждане не са източници на азот и сърна съдържащи компоненти, което би завишило количествата на азотни и серни оксиди в отработените димни газове от горивния източник.

8. Отпадъци, които се очаква да се генерират, и предвиждания за тяхното третиране:

Планираната промяна няма да доведе до формиране на нов отпадъчен поток, както и до увеличаване количествата на сега образуваните отпадъци. Ще се запазят досега формираните отпадъци от Бетон, Адсорбенти, кърпи за изтриване и предпазни облекла, замърсени с опасни вещества, моторни и смазочни масла за зъбни предавки на минерална основа, флуоресцентни тръби и други отпадъци съдържащи живак и смесени битови отпадъци. Формираните отпадъци ще се съхраняват на съществуваща площадка за предварително съхранение на отпадъци до предаване до по-нататъшно оползотворяване/депониране. Не се планират дейности по третиране на образуваните от дейността отпадъци. Налице са актуални договори за тяхното предаване с оторизирани фирми.

Количествата на отпадъците, които се предвижда да се оползотворяват в инсталацията (операции R3 и R13), след одобряване на ИП са както следва:

Код и наименование на отпадъка	Максимално годишно количество, t/y
02 01 03 - Отпадъци от растителни тъкани	3000
02 01 06 - Животинска тор	146000
02 03 01 - утайки от измиване, почистване, белене, центрофугиране и сепариране/разделяне	2000
02 03 04 - М-ли негодни за консумация и преработване	3000
02 05 01 - М-ли негодни за консумация и преработване	15000
02 06 01 - М-ли негодни за консумация и преработване	2000
02 07 01 - Отпадъци от измиване, почистване и механично раздробяване на сировини	1000
02 07 02 - Отпадъци от алкохолна дестилация	4000
02 07 04 - М-ли негодни за консумация и преработване	500
19 08 12 - утайки от биологично пречистване на промишлени отпадъчни води, различни от упоменатите в 19 08 11,	500
19 08 14 - утайки от други видове пречистване на промишлени отпадъчни води, различни от упоменатите в 19 08 13,	500
20 01 08 - Биоразградими отпадъци от кухни и заведения за хранене	1000
20 01 25 - Хранителни масла и мазнини	1000

20 02 01 - Биоразградими отпадъци	1000
20 03 02 - Отпадъци от пазари	2000

в общо количество до 182 500 t/u биоотпадъци на вход в инсталацията.

ИП може да бъде реализирано веднага след приключване на процедурите по глава Шеста на ЗООС и след издаване на Комплексно разрешително, тъй като не са необходими никакви технологични промени по инсталацията.

9. Отпадъчни води (очаквано количество и вид на формирани отпадъчни води по потоци (битови, промишлени и др.), сезонност, предвидени начини за третирането им (пречиствателна станция/съоръжение и др.), отвеждане и заустване в канализационна система/повърхностен воден обект/водопътна изгребна яма и др.)

Така заявленото ИП не е свързано с формиране на промишлени отпадъчни води. Отделените инфильтрати от силажните ями и участъците за съхранение на биоотпадъци се улавят в технологична канализация и постъпват във ферментаторите.

Дъждовните води от покривните площи на сградите и водосбора от площадката се отвеждат разсъсредоточено /попиват в почвата/, поради което не се налага тяхното заустване.

Битово-фекалните отпадъчни води от санитарния възел и тоалетните се събират в еднокамерна водопътна изгребна яма, която се почиства периодично, а отпадъчните води чрез специализиран транспорт се транспортират до ГПСОВ Пловдив за обезвреждане. Налице са актуални договори с В и К оператора и транспортната фирма.

Планираната промяна по разширение на сировинната база няма да доведе до увеличаване на количествата на досега образуваните отпадъчни води и начина на тяхното отвеждане. Не се планират промени в съществуващата площадкова канализационна мрежа.

10. Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на предприятието/съоръжението (в случаите по чл. 99б ЗООС се представя информация за вида и количеството на опасните вещества, които ще са налични в предприятието/съоръжението съгласно приложение № 1 към Наредбата за предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от тях)

Не е приложимо.

Планираната промяна не налага употребата на опасни химични вещества и смеси, попадащи в обхвата на част 1 и част 2 на Приложение 3 на ЗООС.

I. Моля да информирате за необходимите действия, които трябва да приемем, по реда на глава шеста от Закона за опазване на околната среда.

Моля, на основание чл. 93, ал. 9, т. 1 ЗООС да се проведе задължителна ОВОС, без да се извърши прещенка.

II. Друга информация (не е задължително за попълване)

Моля да бъде допуснато извършване само на ОВОС в случаите по чл.91,ал.2 от ЗООС, когато за инвестиционното предложение, включено в приложение №1 и приложение №2 от ЗООС се изиска и изготвяне на самостоятелен план или програма по чл.85 ал.1 и 2 от ЗООС,поради следните основания /мотиви:

Прилагам:

1. Документи, доказващи обявяване на инвестиционното предложение на интернет страницата на Възложителя, ако има такава, и чрез средствата за масово осведомяване или по друг подходящ начин съгласно изискванията на чл. 95, ал. 1 от ЗООС.
2. Документи, удостоверяващи по реда на специален закон, нормативен или административен акт права за иницииране или кандидатстване за одобряване на инвестиционно предложение.
3. Други документи по преценка на уведомителя:
 - 3.1. допълнителна информация/документация, поясняваща инвестиционното предложение;
 - 3.2. картен материал, схема, снимков материал в подходящ мащаб.
4. Електронен носител – 1 бр.
5. Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.
ecococonsult@abv.bg
6. Желая да получавам електронна кореспонденция във връзка с предоставяната услуга на посочения от мен адрес на електронна поща.
ecococonsult@abv.bg
7. Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде получено чрез лицензиран пощенски оператор.