

Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1

*Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху
околната среда (Наредба за ОВОС)
(Ново - ДВ, бр. 12 от 2016 г., в сила от 12.02.2016 г., изм. и доп. - ДВ, бр. 3 от 2018 г., изм. - ДВ,
бр. 31 от 2019 г., в сила от 12.04.2019 г., доп. - ДВ, бр. 67 от 2019 г., в сила от 28.08.2019 г.)*

**ДО
ДИРЕКТОРА НА РИОСВ
ПЛОВДИВ**

**ПЛОВДИВСКА ОБ.
ОБЩИНА КАРЛОВО**
*№ 32-00-148
15.10.2021г.
гр. Карлово п. код 4.*

УВЕДОМЛЕНИЕ
за инвестиционно предложение
от Община Карлово, представявана от
Д-Р ЕМИЛ СТАНЕВ КАБАИВАНОВ – КМЕТ НА ОБЩИНА КАРЛОВО

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че Община Карлово
има следното инвестиционно предложение:
„Изграждане на нова клетка 6 за депониране на ТБО, на територията на РДНО Карлово-
усвояване на пространството между първа и трета клетка“

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението:

Във връзка с изпълнение на дейностите по събиране, последващо третиране и депониране на ТБО генериирани от общини Карлово, Хисаря, Калояново и Сопот се налага осигуряване на допълнителен обем за насипване. Същото е обусловено от предстоящото изчерпване капацитета на съществуващите клетки 4 и 5, чиято експлоатация се очаква да бъде преустановена в срок до 4 години. Съгласно проведена проверка в периода 12.05.2021 – 14.05.2021 от Представители на РИОСВ Пловдив и БДИБР е контактирано, че оператора на депото спазва изискванията към площадката заложени в КР 347 Н0 – 2008г.

С оглед на гореизложеното, искането ни за разширение е свързано с надграждане на клетки 1, 2, 3, 4 и 5 както и обособяване на клетка 6. Същата е предвидено да се изпълни в границите на депото и по-конкретно в зоната между клетки 1 и 3 (съгласно приложения картнен материал).

(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 взрыв:

Към настоящия момент табана на Клетки 1 и 2 е на средна кота +378,50 и площта му е F~17dka. Табана на клетки 3, 4 и 5 ще бъде на средна кота +380,0, а площта му е F~24dka. Новопредвидената клетка 6 ще бъде с площ F~14dka. Поради технологични и конструктивни съображения се предвижда насипването за надграждане да започне при отстъп min 3,0m от съществуващия външен контур на табана за клетки 1, 2, 3, 4 и 5. Така реалната им площ се редуцира до F~15dka за клетки 1 и 2 и F~22dka за клетки 3, 4 и 5. Надграждането ще бъде лимитирано до височина 6,0 метра при наклон на откосите 1:3. Това заедно с обединяването на трите клетки и клетка 6 ще позволи достигане на следния полезен обем за последваща експлоатация:

- За клетки 1 и 2 ~47500м³
- За клетка 6 ~ 105000м³
- За клетки 3,4 и 5 ~ 98000м³

Изчисленията са направени въз основа на архивни материали за клетки 1, 2, 3, 4 и 5 и актуално геодезическо заснемане за клетка 6.

Клетки 1, 2 и 3 имат изградени долн изолационен экран, системи за улавяне на инфильтрат, оросителна инсталация и мониторингова мрежа.

За клетка 6 се предвижда изграждане на долн изолационен экран, система за инфильтрат и мониторинг в обхват между двете диги (вкл. откосите на дигите и бермата), дъното между тях и прилежащите терени за оформяне на клетката.

За клетки 1, 2, 3, 4 и 5 не се предвижда изграждане на нова техническа инфраструктура, а надграждане на съществуващата (газови кладенци и т.н.)

За клетка 6 ще бъдат изпълнени нов събирателен колектор за инфильтрат, прилежащите към него лъчи, нови газови кладенци, нови оградни диги и обслужващи пътища.

Изкопните дейности са свързани с оформяне на площадките и вертикална планировка на терена. Същите ще бъдат до дълбочина 2,0 от съществуващия терен.

Не се предвижда използване на взрыв.

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:
Изменение на Комплексно разрешително №347-H0/2008г. издадено на Община Карлово.

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)

За Клетки 1, 2 и 6 /частично/ - Поземлен имот 36498.37.80, област Пловдив, община Карлово, гр. Карлово, м. СТАРА РЕКА, вид собств. Общинска публична, вид територия Земеделска, категория 6, НТП Депо за битови отпадъци (сметище), площ 61614 кв. м

За клетки 3 и 6/частично/ Поземлен имот 36498.37.79, област Пловдив, община Карлово, гр. Карлово, м. СТАРА РЕКА, вид собств. Общинска публична, вид територия Земеделска,

категория 6, НТП Депо за битови отпадъци (сметище), площ 59393 кв. м,
- географски координати : В - 42°37'9.03" и L - 24°48'32.61
- собственост: собственост на Община Карлово

- близост до или засягане на защитени територии: Най-близо разположените защитени зони са на около 3,0 km:
○ в посока север-североизток е зона Централен Балкан буфер (BG0002128).

Заштита зона по Директива 79/409/EEC за опазване на дивите птици

- в посока север-северозапад е зона Централен Балкан - буфер (BG0001493)
Заштитена зона по Директива 92/43/ЕЕС за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна.



Фигура 1. Местоположение спрямо защищени зони

- близост до или засягане на територии за опазване на обектите на културното наследство: няма
- очаквано трансгранично въздействие: не се очаква
- схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура: не се предвижда промяна на съществуващата инфраструктура

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

Не се предвижда водовземане за питейни, промишлени и други нужди - чрез общество водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) и/или водовземане или ползване на повърхностни води и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови

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

Не се очаква. Ще бъдат стриктно спазвани съществуващите изисквания на условие 9 Емисии в атмосферата, условие 10 Емисии в отпадъчните води и условие 11 Управление на отпадъците от комплексното разрешително за площадката.

7. Очаквани общи емисии на вредни вещества във въздуха по замърсители:
Не се очаква. Ще се спазват изискванията на комплексното разрешително и ще се провежда регулярен мониторинг от акредитирани лаборатории, за установяване на превишения.

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

Образуваните отпадъци от производствената дейност на площадката няма да се различават по вид (код и наименование) и няма да превишават количествата, разрешени с условията на комплексното разрешително. Ще се представят записи за всеки отпадък.

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 заустанове в канализационна система/повърхностен воден обект/водопътна изгребна яма и др.)

Съоръженията за третиране на отпадъчните води от надграждането на клетки 1,2,3,4 и 5 остават непроменени спрямо изградените на съществуващото депо на гр. Карлово. Същите ще служат за приемане, транспорт и оросяване на депонираните отпадъци, с цел същите да се задържат в тялото на депото поради липсата на локални пречистващи съоражения или транспорт до пречиствателна станция.

За клетка 6 се предвижда нов колектор, който да отвежда инфилтратата до съществуващ ретенционен басейн към клетки 1 и 2.

Площта на площадката не се променя, както и конфигурацията на потока за оттичане на отпадните води към момента. Поради тази причина не се налагат допълнителни/нови съоръжения за третиране на отпадъчни води.

На площадката съществуват 2 броя ретенционни басейни, като с настоящото инвестиционно намерение, се предвижда към всеки да бъде монтирана по още 1 резервна помпа с дебит мин $Q=2,01\text{ l/s}$.

Тези съоражения имат следните функции:

- Ретенционен басейн, който служи за акумулиране на замърсените води, филтрирали през отпадъците при интензивни валежи;
- Помпена шахта, която осъществява връзката между дренажната мрежа за инфилтрат и ретенционния басейн, а така също в нея се разполагат и потопените помпи за изтласкване на инфилтратата към тялото на депото;
- Оросителна система, посредством която инфилтратата се вкарва в тялото на депото; същата се състои от напорен тръбопровод, разклонителни шахти и захранващи клонове върху повърхността на отпадъците.

Системата за третиране на отпадъчните води ще работи активно само през периода на експлоатация до рекултивация. След окончателното му запечатване количеството на инфилтратата значително ще намалее и тогава ще се направи оценка за необходимостта от продължаване на работата на тази система или за нейното спиране и извозване на инфилтратата до новото депо за ТБО.

И в двата случая ретенционния басейн ще служи като изпарител.

10. Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на предприятието/съоръжението:

(в случаите по чл. 99б от 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 се предвижда използване на опасни вещества по време на изграждане, последваща експлоатация и рекултивация на депото.

I. Моля да ни информирате за необходимите действия, които трябва да предприемем, по реда на глава шеста от ЗООС.

- Моля на основание чл. 93, ал. 9, т. 1 от ЗООС да се проведе задължителна ОВОС, без да се извършва преценка.
- Моля, на основание чл. 94, ал. 1, т. 9 от ЗООС да се проведе процедура по ОВОС и/или процедурата по чл. 109, ал. 1 или 2 или по чл. 117, ал. 1 или 2 от ЗООС.

II. Друга информация (не е задължително за попълване)

Моля да бъде допуснато извършването само на ОВОС (в случаите по чл. 91, ал. 2 от ЗООС, когато за инвестиционно предложение, включено в приложение № 1 или в приложение № 2 към ЗООС, се изиска и изготвянето 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 писмoto за определяне на необходимите действия да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.
6. Желая да получавам електронна кореспонденция във връзка с предоставяната услуга на посочения от мен адрес на електронна поща.
7. Желая писмoto за определяне на необходимите действия да бъде получено чрез лицензиран пощенски оператор.

С УВАЖЕНИЕ,

**Д-Р ЕМИЛ КАБАИВАНОВ
КМЕТ НА ОБЩИНА КАРЛОВО**

