

Информация по чл. 4, ал. 3 от Наредбата за ОВОС:

1. Данни за възложителя:

Столична община

Адрес: гр. София, ул. „Московска“ 33

Лица за контакти:

Десислава Билева, Зам.-кмет „Зелена система, екология и земеползване”,
тел. 02/937 73 51

Лилия Ангелова-Колева, директор дирекция „Управление на отпадъците и контролни дейности“; тел. 02/937 74 03

2. Резюме на предложението, в т.ч. описание на основните процеси, капацитет (в т.ч. на съоръженията, в които се очаква да са налични опасни вещества от приложение № 3 към ЗООС), обща използвана площ; посочва се дали е: за ново инвестиционно предложение и/или за разширение, или за изменение на производствената дейност, за 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.); за предвидени изкопни работи, за предполагаема дълбочина на изкопите, за ползване на взрив:

Инвестиционното предложение „Коригиране на нивото на кота било на Клетка № 1 и Клетка № 2 на Проект за закриване и рекултивация на сметоразтоварище – с.Долни Богров, чрез обезвреждане и оползотворяване“ представлява изменение на одобрен инвестиционен проект без да отменя основния проект. Проектът третира обезвреждане и оползотворяване на предварително третирани отпадъци (основно оползотворяване на подситова фракция) в Клетка №1 и Клетка №2 над Втора земна Дига. Поради промяната на нивото на кота било на дигата в двете клетки, се поражда необходимост от увеличаване на количествата на приемания за оползотворяване отпадък с код 19 12 12 от 54 000 т/год. на 146 333 т/год.“. Състава на остатъчната подситова фракция, която се използва като запълващ материал при дейностите по оформяне на тялото на депото, основно представлява смес от камъни, пръст, пепел, органична компонента и други остатъци от механичното третиране.

За дейността на обекта има издадено комплексно разрешително КР №454-Н0/2013 г. и е проведена процедура по реда на глава шеста на ЗООС, за което е издадено Решение № СО-04-05/2012г. на директора на РИОСВ-София по оценка на въздействието върху околната среда.

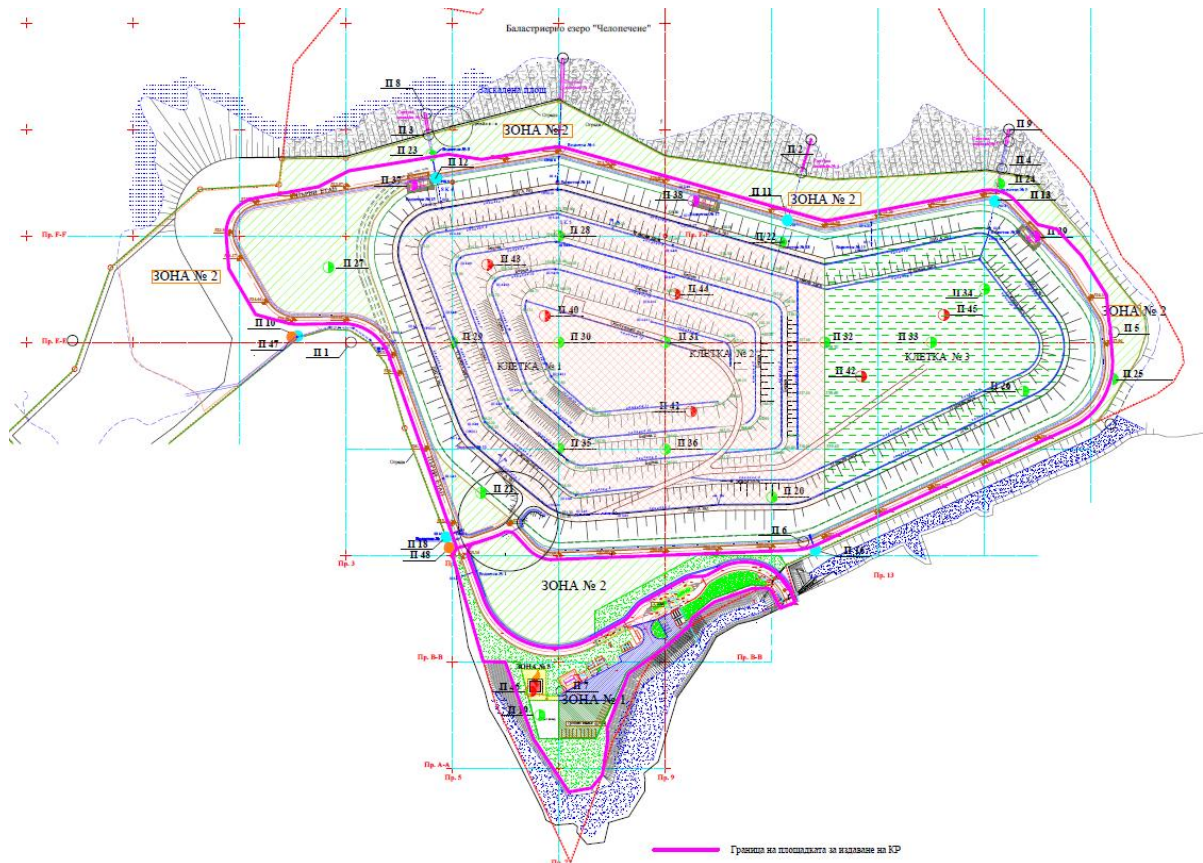
Цел на инвестиционното предложение:

Поради констатирано недостатъчно добро уплътняване на депонираните отпадъци в някои участъци на тялото на сметоразтоварището и настъпили промени по време на експлоатацията на Клетка №1 и Клетка №2, се налага промяна на работния проект и технологията на обезвреждане на отпадъци в тези клетки.

Промяната на работния проект за закриване и рекултивация на Клетка №1 и Клетка №2, засяга тези клетки над ниво II-ра земна дига (II ЗД). Това включва изменение на вътрешните транспортни пътища и обръщателни площадки, изграждане на берма №1 и берма №2, промени в трасетата на дренажната система за повърхностни води, промяна

в трасетата на газопреносната система. Промяна ще има и при вертикалната планировка на площадката на база мрежа от надлъжни и напречни профили.

Като част от инвестиционното предложение, в изменението на работния проект за строителство и експлоатация на депо с.Долни Богров, се налагат промени в координатите на някои точки на мониторинг заложи в КР, а именно пунктове за мониторинг на повърхностни води П10 и П11 и пункт за мониторинг на подземни води П2. Инвестиционното предложение е свързано с коригиране на кота било на Клетка № 1 и Клетка № 2 без да има промяна в площта и местоположението на площадката.



фиг. 1 - Генплан след реализиране на инвестиционното предложение

Настоящото уведомление е изготвено от Възложителя - Столична община на основание чл. 4, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда, приета с ПМС № 59/2003 г., ДВ бр. 25/2003 г., изм. и доп. ДВ. бр.67 от 23 Август 2019г, нарична по-долу **Наредбата за ОВОС**.

Инвестиционното предложение е изменение на Инвестиционно предложение, за което е проведена процедура попадаща в обхвата на т.11, буква „б“ от Приложение № 2 към Закона за опазване на околната среда (ЗООС) – „инсталации и депа за обезвреждане и/или оползотворяване на отпадъци (невключени в приложение № 1)“.

Съдържанието на уведомлението е съобразено с изискванията на чл. 4, ал. 3 от Наредбата за ОВОС.

Настоящото Уведомление е изготвено и в съответствие с чл. 2, ал. 3 и чл. 10, ал. 1 от Наредба 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, приета с ПМС № 201/31.08.2007 г., изм. и доп. ДВ. бр.3 от 5 Януари 2018г. и съдържа данни съгласно Приложение № 1 от Наредбата, част Б – за инвестиционни предложения.

Съгласно изискванията на чл. 4, ал. 1 от Наредбата за ОВОС инвестиционното предложение е обявено на интернет страницата на Възложителя (*Приложение № 1*).

С реализацията на инвестиционната мярка:

- няма да има промяна в капацитета на инсталацията (депото). Запазва се заложеният максимален капацитет, съгласно Условие 4 от действащото КР 454-Н0/2013 год. (Таблица 1 по-долу);
- няма да има увеличаване на максималното разрешено количество на приеманите отпадъци за обезвреждане (депониране), съгласно Условие 11.2.1 от действащото комплексно разрешително 454-Н0/2013:
 - 20 03 99 - битови отпадъци, неупоменати другаде (надситова фракция) – в количество до 260 000 t/год.;
 - 17 05 04 - почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03 – в количество до 20 000 t/год.
- Няма да има увеличаване на максималното количество на следните отпадъци, които се приемат за оползотворяване, съгласно Условие 11.2.2 от действащото КР 454-Н0/2013:
 - 19 12 09 - минерали (например пясък, камъни) (подситова фракция) – в количество до 100 000 t/год.;
 - 17 05 06 - драгажна маса, различна от упоменатата в 17 05 05 – в количество до 40 000 t/год.
- Ще има увеличение на максималното количество на следния отпадък, който се приема за оползотворяване, съгласно Условие 11.2.2 от действащото КР 454-Н0/2013:
 - 19 12 12 – други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11 (подситова фракция) – от 54 000 t/год. на 146 333 t/год.

Таблица 1 – Капацитет на инсталацията

Наименование на инсталацията	Позиция на дейността по Приложение 4 към ЗООС	Проектен капацитет t/24 h	Капацитет t
Инсталация по „Проект за закриване и рекултивация на сметоразтоварище - Долни Богров чрез обезвреждане и оползотворяване“, изпълняваща дейност – „Депа, приемащи над 10 t/24 h отпадъци или с общ капацитет над 25 000 t“, включваща: <ul style="list-style-type: none"> - Клетка 1 - Клетка 2 - Клетка 3 	5.4	1120	1 195 250

Съгласно годишния доклад по околна среда за 2020г. на площадката на депото са приети към момента 104 612,72 т. отпадъци за оползотворяване и 4898,30 т. за обезвреждане (депониране). Натрупаните към момента отпадъци на площадката за

обезвреждане (депониране) са в количество от 378 318,4 т., при което остатъчните капацитет за депониране на обекта съгласно КР (Таблица 1) се изчислява на 816 931,6 т. или 680776,333 м³, при средна плътност 1,2 т/м³ отпадъци, предназначени за обезвреждане.

Изменението на работния проект не предвижда строителство извън рамките на разрешената в КР и Решение № СО-04-05/2012г. на директора на РИОСВ-София площадка и засяга само и единствено територията обхваната от Клетка №1 и Клетка №2.

Инвестиционното предложение ще се реализира на действащата площадка. Няма промяна на капацитета на разрешената инсталация. Общата използвана площ е непроменена.

Поради настъпили промени по време на експлоатацията на Клетка №1 и Клетка №2, свързани с недостатъчно уплътняване на отделни части от тялото на сметоразтоварището, се налага промяна на работния проект и технологията на обезвреждане на отпадъци в тези клетки. Промените на проекта за закриване и рекултивация са по отношение на Клетка №1 и Клетка №2, над ниво II земна дига (II ЗД). Това включва изменение на вътрешните транспортни пътища и обръщателни площадки, изграждане на берма №1 и берма №2, промени в трасетата на дренажната система за повърхностни води, промяна в трасетата на газопреносната система. Промяна ще има и при вертикалната планировка на площадка на база мрежа от надлъжни и напречни профили обхванати в координатна система с коти в пресечните точки на профилите. Няма да има нови изкопни работи и няма да се използва взрив.

За изготвянето на проекта за промяна на плана за закриване и рекултивация на сметоразтоварище (депо) Долни Богров е извършено обследване на изпълнението му към 31 декември 2019 година, като е осъществено геодезическо заснемане и топография на повърхността на клетките в експлоатация (Клетка №1 и Клетка №2).

Изготвен е и доклад за установените констатации и е направено предложение за промяна на одобрения работен проект в обсега на тези клетки относно кота било депо. В предложението не се променя проекта в частта на Стопанския двор и инфраструктурните съоръжения към площадката ситуирани в Зона 1 (Приемна зона-Стопански двор) и Зона 2 (зона затежнена с гамбионни матраци и свободна от битови отпадъци). Запазват се предвидените комуникационно-транспортни мрежи, електрозахранване и площадкови електро мрежи, водопроводна и канализационни мрежи. Предвиден е един подход към стопанския двор за хора и техника, за тежка механизация и сметосъбиращите коли. В рамките на чистата зона са предвидени два паркинга за леки коли и 10 паркоместа за тежкотоварни и обслужващи коли, които също няма да претърпят изменение. Без промяна остават и съоръженията – резервоари за техническа вода, противопожарен водопровод и хидранти, системата за събиране на инфилтрат и Зона 5 – Площадка за газовата горелка. Запазва се местоположението и на газовите кладенци.

Запълването на свободните обеми на депото се извършва чрез обезвреждане и оползотворяване на предварително третирани отпадъци, като основно се оползотворява подситова фракция от други (външни) инсталации и съоръжения. Състава на остатъчната подситова фракция, която се използва като запълващ материал при

дейностите по оформяне на тялото на депото, основно представлява смес от камъни, пръст, пепел, органична компонента и други остатъци от механичното третиране. Поради неравномерно уплътняване на приетото за обезвреждане количество битови отпадъци (БО) и разстилането им с булдозер на места има неравномерно слягане в резултат от еластичната деформация на БО. Тази ситуация поражда реална опасност от компрометиране изпълнението на стабилна и устойчива рекултивация на тялото на сметоразтоварището, основно в зоната на Клетка №1 и Клетка №2, а щетите могат да бъдат непредвидими по обем и сложност. За излизане от създалата се ситуация се налага да бъде реализирана настоящата **промяна в Проекта за закриване и рекултивация на сметоразтоварище с. Долни Богров.**

Настоящото инвестиционно предложение обхваща реализация на дейности по оползотворяване и обезвреждане на БО след достигане на кота било в Клетка №1 и Клетка №2 по досегашния утвърден работен проект и се отнася до надграждане на тези две клетки във връзка с обезвреждане на предварително третиран БО над кота II-ра Земна Дига. Обезвреждането на БО се осъществява в свободния обем оформен с две берми с височина +4.00м. и +8.00м. над II-ра ЗД и се профилира билото на депото. Височината на пластове е 1.80м. БО и 0.20м. запръстяване. Конструкцията на горния изолационен екран (ГИЕ), материалите и методите не се променя. Промяната на нивата на билото на Клетка №1 и Клетка №2 не променя организационния график за изпълнение на одобрения работен проект до кота II-ра ЗД. Рекултивацията на Клетка №3 се извършва по одобрения работен проект. Натрупването на допълнителен обем БО във височина ще гарантира експлоатационната сигурност на рекултивацията в дългосрочен план. Независимо от възможното неравномерно слягане на отпадъците вследствие обезвреждане без уплътняване, атмосферните води ще бъдат отведени контролируемо от билото на депото.

Изменението на работния проект запазва непроменени консумацията на вода и на електроенергия за тон обезвреден отпадък.

Инвестиционното предложение предвижда увеличаване на количествата на приемания отпадък за оползотворяване с код 19 12 12 – *други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11* от 54 000 т/год на 146 333 т/год.

Чрез инвестиционното предложение се внася и промяната в координатите на някои от точките за мониторинг на действащото сметоразтоварище – с.Долни Богров. Това се отнася до изменение на заложените в КР координати на пунктове за мониторинг на повърхностни води П10 и П11 и пункт за мониторинг на подземни води П2.

При изграждане на обекта отпада изпълнението на съоръжения от системата за атмосферни води, респективно отпадат и пунктовете за мониторинг ситуирани в характерни точки на изтичане на водите:

- пункт „П17“ за мониторинг на атмосферните води, съответно не се изгражда Канавка №6;
- пункт „П15“ за мониторинг на атмосферните води, съответно не се изгражда „Колектор №6“ и „Скатова канавка №6“;
- пункт „П14“ за мониторинг на атмосферните води, съответно не се изгражда „Водосток 22“ и „Скатова канавка №5а“;

Номерацията на пунктовете за мониторинг не се променя. Запазват се обозначения и номера от основния проект.

Също така, поради допуснатата явна фактическа грешка, е необходима промяна и в една цифра от координатата L по отношение на точки на заустване ТЗ№2 ÷ ТЗ№6. Координатите на ТЗ№1 остават непроменени.

В Таблица 2 по-долу е представена информация с координатите на точките за заустване.

Таблица 2 – Координати на точки на заустване

Номер на ТЗ	Преди планираната промяна		След планираната промяна	
	В	L	В	L
ТЗ №2	42°43'17.5"	23°27'10.4"	42°43'17.5"	23°28'10.4"
ТЗ №3	42°43'18.1"	23°27'16.2"	42°43'18.1"	23°28'16.2"
ТЗ №4	42°43'15.6"	23°27'26.6"	42°43'15.6"	23°28'26.6"
ТЗ №5	42°43'15.9"	23°27'34.8"	42°43'15.9"	23°28'34.8"
ТЗ №6	42°43'09.9"	23°27'41.9"	42°43'09.9"	23°28'41.9"

3. Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение в случаите по чл. 103, ал. 4, т. 2 ЗООС - одобрени устройствени планове съгласно чл. 104, ал. 3, т. 3 ЗООС, в които са определени зони/територии за безопасни разстояния до предприятия/съоръжения с нисък или висок рисков потенциал; необходимост от издаване на съгласувателни/разрешителни документи по реда на специален закон; орган по одобряване/разрешаване на инвестиционното предложение по реда на специален закон:

За експлоатацията на инсталациите има издадено действащо комплексно разрешително КР №454-Н0/2013 г. Проведена е и процедура по реда на глава шеста на ЗООС, за което е издадено Решение № СО-04-05/2012г. на директора на РИОСВ-София по оценка на въздействието върху околната среда, с което се одобрява изпълнението на инвестиционното предложение за „Проект за закриване и рекултивация на сметоразтоварище – с. Долни Богров, чрез обезвреждане и оползотворяване“, което се реализира в имот №000236 (нов № 68134.8439.5), р-н Кремиковци, Столична община.

За част от настоящото инвестиционно предложение, а именно “Увеличаване на максималното количество за приемане и оползотворяване на отпадък с код и наименование: 19 12 12 – други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11” с писмо изх.№СОА20-ДИ05-2569-[4]/28.10.2020 Операторът е внесъл в ИАОС информация във формата на Приложение № 5 от Наредбата за КР за планирана промяна в работата на инсталацията. В отговор ИАОС, с изх.№ППКР-2957/09.12.2020, е дала необходимите указания за приложимата процедура по реда на глава седма, Раздел II от ЗООС. В писмото се посочва, че планираната промяна не следва да се счита за „съществена промяна“ по смисъла на §1, т.41 от ДР на ЗООС. В същото становище се отбелязва, че за това инвестиционно намерение може да се открие процедура по актуализация на КР

след приключване на задълженията на Оператора по глава VI, раздел 3 от ЗООС или потвърждаване на липсата на такива за такава планирана промяна.

4. Местоположение на площадката - населено място, община, квартал, поземлен имот, 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 обектите на културното наследство, очаквано трансгранично въздействие, в т.ч. на големи аварии с опасни вещества за случаите по чл. 103, ал. 4, т. 2 ЗООС, схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура:

област София (столица); гр. София; община Столична; район Кремиковци; кв.Челопечене; местност Лаката;

Поземлен имот № 68134.8439.5 (стар идентификатор имот №000236);

координати на условен геометричен център В42°43'07", L23°28'20";

вид собственост: Общинска частна;

вид територия: Земеделска;

НТП: Друг вид поземлен имот без определено стопанско предназначение.



фиг. 2 – Защитени зони и обекти, подлежащи на здравна защита

Най-близките до обекта елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ) са:

- BG0002114 – Защитена зона за опазване на дивите птици „Рибарници Челопечене“ на около 1650м от границите на тялото на депото;

- BG0002004- Защитена зона за опазване на дивите птици „Долни Богров – Казичене“ на около 1250м в югозападна посока от южните граници на тялото на депото,

които са включени в Натура 2000 по Директивата за птиците.

Най-близките обекти, подлежащи на здравна защита са :

- 159 ОУ „Васил Левски“, кв.Челопечене – на 1300м;
- Търговски комплекс „Джъмбо плаза“ – на 1200м;
- 58 ОДЗ „Слънчево утро“, кв.Челопечене – на 1600м;
- 140 ОДЗ с.Долни Богров – на 2050м;
- Парк „Долни Богров“, с. Д.Богров – на 2000м;
- Лекарски кабинет, с.Долни Богров – на 2400м.

В района няма територии за опазване на обектите на културното наследство.

Не се очаква трансгранично въздействие.

Няма да се изграждат нови и не се предвижда промяна на съществуваща пътна инфраструктура.

5. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията, предвидено водовземане за питейни, промишлени и други нужди - чрез обществено 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 съоръжения:

Не е предвидена промяна в употребата на свежа вода и няма да се изграждат нови съоръжения за доставка на вода.

Таблица 3 – Консумация на вода

Наименование на инсталацията	Годишна норма за ефективност при употребата на вода	
	Преди планираната промяна	След планираната промяна
Инсталация по „Проект за закриване и рекултивация на сметоразтоварище - Долни Богров чрез обезвреждане и оползотворяване“, изпълняваща дейност – „Депа, приемащи над 10 t/24 h отпадъци или с общ капацитет над 25 000 t“, включваща: <ul style="list-style-type: none"> - Клетка 1 - Клетка 2 - Клетка 3 	0,35 м ³ /т депонирани отпадъци	0,35 м ³ /т депонирани отпадъци

Консумация на електрическа енергия за депониране на тон отпадък остава без промяна.

Таблица 4 – Консумация на електроенергия

Наименование на инсталацията	Годишна норма за ефективност при употребата на електроенергия	
	Преди планираната промяна	След планираната промяна
<p>Инсталация по „Проект за закриване и рекултивация на сметоразтоварище - Долни Богров чрез обезвреждане и оползотворяване“, изпълняваща дейност – „Депа, приемащи над 10 t/24 h отпадъци или с общ капацитет над 25 000 t“, включваща:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Клетка 1 - Клетка 2 - Клетка 3 	<p>0.009</p> <p>MWh/t депониран отпадък</p>	<p>0.009</p> <p>MWh/t депониран отпадък</p>

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:

Не се очаква промяна на вещества, които ще бъдат емитирани от дейността, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води.

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

С реализацията на инвестиционното предложение не се очаква промяна на емисии на вредни вещества във въздуха. В Таблица 9.2.5 към Условие 9.2.5 от действащото комплексно разрешително КР 454-Н0/2013 год. е разрешена работата а Инсталация за изгаряне на биогаз с максимален дебит на отпадъчните газове от 750 Nm³/h и височина на изпускащото устройство 4.5m. Инвестиционното предложение няма да доведе до промяна в работата на тази инсталация и няма да има промени във физическите параметри на изпускащото устройство.

Не се очаква промяна в броя и вида на вертикалните газоотвеждащи кладенци към системата за отвеждане на газове от тялото на депото. С реализацията на инвестиционното предложение е възможно да се промени дълбочината на някои от кладенците. Инвестиционната мярка няма да доведе до промяна в условия 9.2.1, 9.2.1.1, 9.2.1.2, 9.2.2, 9.2.3 от действащото КР.

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

Не се очаква промяна в образуването на отпадъци от площадката. Запазват се видовете и максималните количества на разрешените в Условие 11.1 на действащото КР образувани отпадъци:

- 20 02 02 - почва и камъни – 40 000 t/год.;
- 17 01 07 - смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06 – 45 t/год.;
- 17 02 01 – дървесина – 0.4 t/год.;
- 17 02 02 – стъкло – 0.05 t/год.;
- 17 02 03 – пластмаса – 0.8 t/год.;
- 17 04 05 – чугун и стомана – 1.0 t/год.;
- 13 01 10* - нехлорирани хидравлични масла на минерална основа – 0.2 t/год.;

- 13 02 05* - нехлорирани моторни и смазочни масла и масла за зъбни предавки на минерална основа – 0.4 t/год.;
- 13 05 03* - утайки от маслоуловителни шахти (*утайки от каломаслоуловител*) – 2.0 t/год.;
- 16 06 01* - оловни акумулаторни батерии – 0.5 t/год.;
- 20 01 21* - луминесцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак – 0.02 t/год.;
- 20 03 01 – смесени битови отпадъци – 4 t/год.

Няма промяна в начина на предварително съхраняване на образуваните отпадъци.

Инвестиционното предложение предвижда увеличаване на количествата на приемания отпадък за оползотворяване с код 19 12 12 – *други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11* от 54 000 t/год. на 146 333 t/год.

Няма промяна в заложения в КР капацитет от 1120 t/24h и 1195250 t на депонирани отпадъци (отпадъци за обезвреждане).

9. Очаквано количество и вид на формираните 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/водоплътна изгребна яма и др.:

Не се очаква промяна в образуването на отпадъчните води.

Няма промяна в точките на заустване определени в КР.

Поради допуснатата явна фактическа грешка се променя една цифра от координатата L на точки на заустване ТЗ№2 ÷ ТЗ№6 (виж Таблица 2 по-горе)

Реализацията на инвестиционното предложение няма да доведе до промяна в начина на третиране на отпадъчните води (инфилтрат, битово-фекални отпадъчни води и повърхностни води). Запазват се количествата на отпадъчните води и на инфилтрата, заложените в Условие 10 към действащото комплексно разрешително.

Няма промяна в показателите за следене на качеството на отпадъчните води и в заложените индивидуални емисионни ограничения.

Няма промяна в честотата на мониторинг на отпадъчни води и инфилтрат.

10. В случаите по чл. 103, ал. 1 ЗООС - очаквани количества, вид и класификация на опасните вещества съгласно приложение № 3 към ЗООС:

Не се очаква промяна на съхранението и използването на опасни химични вещества. Инсталацията не се класифицира нито с нисък, нито с висок рисков потенциал, съгласно изискванията на чл. 103 от ЗООС.