



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Плевен

РЕШЕНИЕ № ПН 14/.....ПР / 2024 г.

ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ИЗВЪРШВАНЕ НА ОЦЕНКА
НА ВЪЗДЕЙСТВИЕ ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА

На основание чл. 93, ал. 1, т. 1, ал. 3 и ал. 6 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), чл. 7, ал. 1 и чл. 8, ал. 1 от *Наредбата и условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* (Наредбата за ОВОС), чл. 31, ал. 4 и ал. 6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 40, ал. 4 във връзка с ал. 3 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони* (Наредбата за ОС) и представена писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС и по чл. 10, ал. 1 и 2 от Наредбата за ОС и получено становище на Регионална здравна инспекция (РЗИ) – Плевен.

РЕШИХ

да не се извърши оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) за инвестиционно предложение (ИП) „Изграждане на инсталация за компостиране на „зелени отпадъци“ и/или биоразградими отпадъци в общ. Червен бряг с предвидена бъдеща площадка за третиране на строителни отпадъци в ПИ№16540.38.33, местността „Пенков остров“, по КК и КР за землището на с. Горник, общ. Червен бряг“, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

местоположение: в ПИ№16540.38.33, местността „Пенков остров“, по КК и КР за землището на с. Горник, общ. Червен бряг

възложител: Община Червен бряг с адрес: ул. „Антим Г“ № 1, гр. Червен бряг

характеристика на инвестиционното предложение (ИП): Инвестиционното предложение предвижда изграждане на инсталация за компостиране на „зелени отпадъци“ и/или биоразградими отпадъци в Община Червен бряг, площадка за третиране на строителни отпадъци, довеждащ път и ограда. С инвестиционно предложение Община Червен бряг ще кандидатства с проектно предложение по приоритетна ос 2 „Отпадъци“ на Оперативна програма „Околна среда 2021-2027 г.“, като за целта ще се разработи Проект за Подробен устройствен план – План за застрояване (ПУП-ПЗ) на Поземлен имот с идентификатор 16540.38.33, местността „Пенков остров“ по КК и КР за землището на с. Горник и необходими Парцеларни планове (ПУП-ПП) за инженерна инфраструктура – довеждащ път, електро-и ВиК захранване на имота.

ПИ№ 16540.38.33, м. „Пенков остров“ е с площ от 33407 кв.м., трайно предназначение на територията – земеделска с начин на трайно ползване (НТП) „за друг вид отпадъци“ по действащата КК и КР за землището на с. Горник. Съгласно действащия Общ устройствен план на Община Червен бряг имотът е предвиден за „депа за битови отпадъци“ с допустима промяна на предназначението на земята. За осигуряване на достъп до имота с новото му предназначение е необходимо да се изгради път с необходимите параметри. За трасето ще се използва съществуващ път до ГПСОВ на гр. Червен бряг и съществуващи полски пътища - ПИ №№ 16540.39.215, 16540.39.217, с. Горник, като се предвижда разширяването им, дължина ще е 380 м, а ширината 9 м. Разширението на пътя ще се извърши в имоти с начин



на трайно ползване ниви в з-ще на с. Горник, граничещи с ПИ №№ 16540.39.215, 16540.39.217, с. Горник.

Електрифицирането на обекта ще се извърши от табло НН на трансформаторен пост, разположен в поземлен имот с идентификатор 16540.39.33. по КК и КР на с. Горник, общ. Червен бряг. Предвижда се изграждане на електромерно табло, което да се захрани от табло НН на ТП чрез кабел НН САВТ 5x50 mm². Захранващата кабелната линия от електромерното табло до главното разпределително табло на площадката се предвижда да се изпълнява с кабел НН с дължина 385 метра тип САВТ 5x50 mm², положен в предпазна PVC тръба Ф110/4,1 в земен изкоп в сервитута на довеждащия път.

Водоснабдяването на обекта ще се осъществи от шахта на съществуващ водопровод, захранващ ГПСОВ – гр. Червен бряг в имот № 1654.39.33 по КК и КР на с. Горник, общ. Червен бряг. Необходимо е изграждане на довеждащ водопровод Ф110 с дължина 385 метра по трасето на пътя.

На площадката ще се изгради административна сграда от типа - готов, преместваем модулен продукт, сглобяема сграда с носеща метална конструкция и термо панели. Приблизителните размери на административната сграда ще са 9 x 7 метра, състояща се от две помещения за персонала, помещение за лабораторни уреди, съблекалня и санитарен възел.

Битовите отпадъчни води ще се събират във вкопан HDPE резервоар. Той ще служи за временно съхранение на битовите отпадъчни води, като изгребна яма. Обемат на резервоара ще е 10 куб. м. Периодично с цистерна битовите отпадъчни води ще се извозват до ГПСОВ – гр. Червен бряг, намираща се на 380 м от площадката.

Съгласно хидрологичните проучвания площадката се намира в близост до р. Искър с наклон от площадката към реката. При изграждането на площадката се предвижда насипване на терена с височина над 1.5 м, което я прави по-висока от околните терени. В югозападната част на площадката се предвижда изграждане на вкопан HDPE резервоар за води за технически нужди с обем 20 куб. м и открит земно насипен резервоар тип „Лагуна“, на който дъното с цел изолация на подпочвени и подземни води ще бъде покрито с полипропиленово фолио. Резервоарът ще приема дъждовните води от технологичните зони на площадката, които в последствие, с помощта на електрическа помпа за оросяване, разположена в шахта, уловените води ще се връщат обратно в процеса на компостиране. Високите дъждовни води от площадката ще се улавят и задържат в открит земно-насипен резервоар, дъното на който е покрито с полипропиленово фолио, от където ще се използват за измиване или се изпаряват в атмосферата.

Геологичната основа в зоната, където ще се ситуират складовете за материали и компост има добра способност да задържа разпространението на замърсители и е напълно подходяща за изграждане на инсталация за компостиране на „зелени отпадъци“ и/или биоразградими отпадъци. Останалата част на площадката ще се насипе със земни маси, които ще се уплътняват през 25 см. След насипването и уплътняването на земните маси, подземните води ще се на дълбочина над 2.5 м от повърхността, което изключва пряко въздействие върху тях. Всички работни и административни зони на площадката, както и ватрешните пътища, ще се изпълнят с най-горен слой от трайна настилка (бетонна или асфалтобетонна), която ще осигурява изискванията за устойчивост и носимоспособност, както и възможност за почистване и за защита на почвата и подземните води от замърсяване.

Отпадъчните води от дезинфекционния трап, който ще служи за измиване на гумите на автомобилите, с помощта на автоцистерна веднъж годишно ще се извозват на ГПСОВ гр. Червен бряг, намираща се на 380 м от площадката.

На площадката ще се обособят следните зони:

- Входна зона:
 - Портал с бариера, КПП, Автомобилна везна, Дезинфекционен трап;
- Административна зона:
 - Административна сграда с Тоалетни за персонала,

- Паркинг за леки автомобили;
- Зона за дезинфекция;
- Зона за разтоварване, междуенно съхранение и предварително третиране на материала за компост (зелени и/или биоразградими отпадъци):
 - Площадка за разтоварване и предварително третиране на материала за компост,
 - Склад за междуенно съхранение на материала за компост (зелени и/или биоразградими отпадъци);
- Зона за ферментация и узряване на компоста в компостни редове;
- Зона за пресяване и складиране на готовия компост:
 - Площадка за пресяване на узрелия компост;
 - Склад за готов компост;
- Изгребна яма за битови отпадъчни води;
- Резервоар за технически води и открита лагуна;
- Резервоар за противопожарни нужди;
- Паркинг за контейнеровоз;
- Вътрешни пътища.

Технологията на работа на обекта включва механично и биологично третиране на генериирани от населението биоразградими отпадъци от растителен произход и отпадъци събрани разделно при обслужване на обществени паркове и градини (дървесни и „зелени“ отпадъци) събрани в община Червен бряг. Максималното количество на генерираните биоразградими отпадъци от растителен произход е 3 520.72 годишно. Предварителното третиране на „зелени“ / „биоразградими“ отпадъци има за цел производството на „сиров“ компостен материал. Компостирането ще се осъществява в редове на открита площадка с армирана бетонова настилка. Технологията на производство включва раздробяване на биологичната маса от „зелени“ и „дървесни“ отпадъци с мобилен шредер за получаване на сиров компостен материал с размер на частиците в интервала 30 – 55 mm. При този процес следва да се смесват зелените и дървесните отпадъци. Сировият компост, с помощта на член товарач ще се разстила по дължина на площадката в компостни редове с височина 1,8 m и ширина до 3 m. Разстланите компостни редове ще се оформят, периодично ще се обръщат за естествена аерация и периодично ще се оросяват с помощта на машина за обръщане на компостни редове. Компостните редове зреят от 8 до 10 седмици, след което ще се пресяват и са готови за използване.

В ПИ№16540.38.33, местността „Пенков остров“, землището на с. Горник, общ. Червен бряг възложителят предвижда и площадката за приемане на строителни отпадъци с площ до 10 дка, от общо 33.4 дка. На нея ще се приемат строителни отпадъци генериирани от населението – тухли, бетон, керемиди, плочки, порцелавони и қерамични изделия, строителни смеси, дървесен материал, стъкло, пластмаса и от разрушаването на сгради, съоръжения и инфраструктура. Съоръженията за третиране на строителни отпадъци ще са мобилни. За начало се предвижда да се обработват до 25 t. / 24 ч. строителни отпадъци.

Предвидено е обособяване на сектор за временно съхранение на отпадъци и материали, зона за третиране на отпадъци, зона за съхранение на земни маси, административно битов сектор, обслужващи съоръжения, складове и тоалетни. На площадката е предвидено да бъдат монтирани офис контейнер и тоалетни за обслужващият площадката персонал. На площадката ще бъде изграден метален навес с размери 24x12 m, с площ 288 кв. m и височина 3.5 m, за обслужване на специализираната техника. За битови нужди ще се постави мобилен офис контейнер за персонала.

Строителните отпадъци няма да се преработват до промяна на съставя им, а само ще се третират механично. Предвижда се следните неопасни строителни отпадъци да се приемат за механично третиране: 17 01 01 – бетон; 17 01 02 – тухли; 17 01 03 – керемиди, плочки и қерамични изделия, различни от упоменатите 17 01 06; 17 03 02 - асфалтови смеси, различни

от упоменатите в 17 03 01; 17 04 07 – смеси от метали; 17 05 04 – почва, камъни, различни от упоменатите в 17 05 03; 17 09 04 – смесени отпадъци от строителство и събаряне, различни от упоменатите в 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03.

Основни дейности по третиране на строителни отпадъци:

Приемане на СО (строителни отпадъци) и временно съхраняване

Приемането на отпадъците, основно, ще става посредством транспортирането им до площадката с тежкотоварни камиони, предвижда се възможност и граждани да могат да предават генерираните от тях строителни неопасни отпадъци до площадката, като същите ще се приемат единствено след направен обстоен оглед, за тяхното съдържание.

Предварително раздробяване

Предварителното раздробяване може да бъде извършено с хидравлична ножица или хидравличен чук и ще има за цел редуциране размера на строителните отпадъци (СО), постъпващи в трошачката. То ще се налага, когато размерът на СО е по-голям от отвора на трошачката или когато директното натрошаване не би било ефективно.

Натрошаване

Натрошаването ще се извърши на няколко стъпки, с оглед оптимизиране на технологичните процеси и натовареност на оборудването, постигане на определена зърнометрия на рециклирания материал и форма на зърната му.

Отстраняване на металите.

То ще се прилага към стоманобетонните отпадъци и обикновено ще се извърши след предварителното раздробяване на СО. Целта е отстраняване на армировъчната стомана. Към магнитния сепаратор е възможно инсталациране на допълнителна лента за ръчно сортиране на попаднали неметали като дърво, пластмаса, стъкло и др.

Пресиване/фракциониране/рециклиране

Пресиването по време на натрошаването ще се извърши с оглед разделянето на СО на фракции, някои от които ще могат да се подлагат на допълнително натрошаване. Пресиването след процеса на натрошаване се нарича фракциониране, тъй като след него рециклираният материал се разделя на групи според големината на зърната, т.нар. фракции. Ще се използват вибросита изработени от метални мрежи или от перфорирани площи. Те могат да бъдат интегрирани към трошачките, или инсталирани отделно.

Селективно складиране на различните фракции (рециклирани СО)

Предвижда се да се произвеждат фракции с размери: 0-45 mm; 0-63 mm; 0-170 mm; 45 - 63 mm; 63 - 100 mm; 100 - 170 mm. Разглежданите фракции отпадък след преминалото третиране, могат да се разглеждат като краен продукт.

Вътрешноплощадково транспортиране

Ще се осъществява с помощта на член/ колесен товарач. Вътрешнозаводското транспортиране включва:

- Натоварване на СО от зоната за съхранение на отпадъците до трошачката;
- Преместване на раздробения и сортиран материал до обособените участъци за съхраняване на готовата продукция;
- Натоварване на рециклираните материали и остатъчните материали за транспортиране до съответни потребители.
- При земните маси - транспортиране на вход до зоната за съхранение и оттам извън площадката.

Генерираните строителни отпадъци по време на реализацията на обекта ще се съхраняват разделно в контейнери и ще се управляват съгласно ЗУО. По време на експлоатацията генерираните битови отпадъци ще се извозват от съществуващата сметосъбираща система на Община Червен бряг.

Инвестиционното предложение не е свързано с използване и съхранение на химиали. За предмета на ИП не са приложими изискванията на глава седма, раздел I на ЗООС.

Инвестиционното предложение попада в т. 11, буква "б" – инсталации и депа за

обезвреждане и/или оползотворяване на отпадъци (не включени в Приложение №1) и в т. 10, буква д) строителство на пътища (не включени в Приложение №1) от Приложение № 2 на ЗООС, във връзка с което подлежи на преценяване необходимостта от ОВОС.

Съгласно становище с изх. № ОЗ-01-65/30.11.2023 г. на Регионална здравна инспекция – гр. Плевен (РЗИ) за ИП не е необходимо извършването на ОВОС при спазване на изискванията на Закона за здравословни и безопасни условия на труд и подзаконовите нормативни актове по неговото прилагане, включително и при изпълнение на предвидените мерки, свързани с избягване, предотвратяване, намаляване и компенсиране на предполагаемите значителни отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве.

Съгласно становище на Басейнова дирекция „Дунавски район“ – гр. Плевен изх. № ПУ- 01 – 79/08.02.2024 г. инвестиционното предложение е допустимо спрямо целите за опазване на околната среда, заложени в ПУРБ 2016 – 2021 г. и е допустимо спрямо Програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения заложени в ПУРН в Дунавски район 2022-2027 г.

Инвестиционното предложение не попада в границите на защитена територия (ЗТ) по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ).

Инвестиционното предложение частично попада (около 1135 кв.м) в защитена зона BG0001014 „Карлуково“, за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Зап. № РД-329/31.03.2021 г. на МОСВ (ДВ бр.53/25.06.2021 г.).

При извършената проверка за допустимост по реда на чл. 12, ал. 2 във връзка с ал. 1 от Наредбата за ОС се констатира, че:

Инвестиционното предложение е допустимо спрямо режима на дейности в ЗЗТ BG0001014 „Карлуково“, определен със Зап. № РД-329/31.03.2021 г. на МОСВ (ДВ бр.53/25.06.2021 г.).

След преглед на представената информация и на основание чл. 40, ал. 3 от Наредбата за ОС, въз основа на критериите по чл. 16 от нея, е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която инвестиционното предложение няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популяции и местообитания на видове, предмет на опазване в ЗЗТ BG0001014 „Карлуково“ и може да бъде съгласувано.

МОТИВИ:

I. Характеристики на инвестиционното предложение (размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем, производителност, обхват, оформление на инвестиционното предложение в неговата цялост; взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; използване на природни ресурси, земните недра, почвите, водите и на биологичното разнообразие; генериране на отпадъци; замърсяване и вредно въздействие; риск от големи аварии и/или бедствия, които са свързани с инвестиционното предложение, включително причинени от изменението на климата, в съответствие с научните познания; рисковете за човешкото здраве поради неблагоприятно въздействие върху факторите на жизнената среда по смисъла на § 1, т. 12 от доп. разпоредби на Закона за здравето).

1. Инвестиционното предложение предвижда изграждане на инсталация за компостиране на „зелени отпадъци“ и/или биоразградими отпадъци в Община Червен бряг, площадка за третиране на строителни отпадъци и ограда с необходимата инфраструктура. Ще се изгради нов довеждащ път до площадката на инвестиционното предложение, нова подземна кабелна линия НН за захранване на имота с електроенергия, ще се изгради водопроводно отклонение от съществуващ водопровод, преминаващ в близост до имота. ПИ 16540.38.33, м. „Пенков остров“ по ККР на с. Горник, Община Червен бряг, с площ от 33407 кв.м. е земеделска територия с начин на трайно ползване (НТП) „за друг вид отпадъци“. Съгласно действащия Общ устройствен план на Община Червен бряг имота е предвиден за „депа за битови отпадъци“ и е с допустима промяна на предназначението на земята. Най-близката жилищна сграда е на повече от 900 m от границата на инвестиционното предложение.

2. Не се предвижда пряко заустване на отпадъчни води в повърхностен воден обект.
3. Не се очаква значително отрицателно въздействие върху повърхностните и подземни води по време на експлоатацията на обекта.
4. Площадката отговаря на изискванията на Наредба № Н-4/02.06.2023г.
5. Уточнени са строителните отпадъци по кодове и произхода им, които ще бъдат третирани на площадката за строителни отпадъци.
6. Настилките на площадките, където ще се реализира инвестиционното предложение, ще бъдат стоманобетонови и асфалтобетонови, което ще предпази почвите от евентуално замърсяване и/или увреждане.
7. Предвидени са мерки, свързани с избягване, предотвратяване, намаляване или компенсиране на предполагаемите значителни отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве.
8. При спазване на нормативните изисквания по ЗУО не се очаква отрицателно въздействие върху компонент почви.
9. Експлоатацията на обекта е свързана с неорганизирани емисии на прах, миризми и шум при извършване на предвидените дейности: предварително раздробяване, натрошаване, отстраняване на метали, пресягане, селективно складиране, вътрешно площадково транспортиране. Предвидени са мерки за избягване, предотвратяване, намаляване и компенсиране на въздействието, в т.ч. оросяване на пътищата и площадките, покриване на клетките, постоянен контрол и други.
10. Шумовото натоварване в околната среда от дейността на площадката се очаква да не надвишава допустимата стойност от 70 dBA, за „Производствено – складови територии и зони“ съгласно Наредба № 6 от 2006 година за показателите за шум в околната среда, приложение 2, към чл. 5, таблица № 2.
11. Степента на въздействие ще е ниска до незначителна; обхват – локален /в границите на имота/, върху територията на площадката, честота – периодично, краткотрайно, без акумулиращ ефект, обратимо.
12. Въз основа на отдалечеността от жилищни зони на предложената площадка по отношение разпространението на емисии на прах, миризми и шум, не се очаква предвидените дейности да доведат до съществено отрицателно въздействие и/или превишаване на нормите за качество на атмосферния въздух или на граничните нива на шум в най-близките жилищни зони.
13. Съгласно становище на Басейнова дирекция „Дунавски район“ – гр. Плевен изх.№ ПУ- 01 – 79/08.02.2024 г. инвестиционното предложение е допустимо спрямо целите за опазване на околната среда, заложени в ПУРБ 2016 – 2021 г. и е допустимо спрямо Програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения заложени в ПУРН в Дунавски район 2022-2027 г.
14. Съгласно становище с изх. № ОЗ-01-65/30.11.2023 г. на Регионална здравна инспекция – гр. Плевен (РЗИ) за инвестиционното предложение не е необходимо извършването на ОВОС при спазване на изискванията на Закона за здравословни и безопасни условия на труд и подзаконовите нормативни актове по неговото прилагане, включително и при изпълнение на предвидените мерки, свързани с избягване, предотвратяване, намаляване и компенсиране на предполагаемите значителни отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве.

II. Местоположение на инвестиционното предложение, което може да окаже отрицателно въздействие върху нестабилните екологични характеристики на географските райони, поради което тези характеристики трябва да се вземат под внимание (съществуващо и одобрено земеползване; относителното изобилие, достъпност, качество и възстановителна способност на природните богатства /включително почва, земни недра, вода и биологично разнообразие/ в района и неговите подпочвени пластове; абсорбционен капацитет на природната среда, като се вземат предвид: мочурища, крайречни области, речни устия; крайбрежни зони и морска оконна

среда; планински и горски райони; защитени със закон територии; засегнати елементи от Националната екологична мрежа; територии, свързани с инвестиционното предложение, в които нормите за качество на околната среда са нарушени или се смята, че съществува такава вероятност; гъсто населени райони; ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност; територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита)

1. При реализацията на инвестиционното предложение не се очаква да бъдат унищожени, увредени или фрагментирани природни местообитания предмет на опазване в BG0001014 "Карлуково" съгласно данните от Проект „Картиране и определяне на природозашитното състояние на природни местообитания и видове – фаза I“, информационна система на МОСВ за Натура 2000. Инвестиционното предложение ще се реализира в имот с начин на трайно ползване „за друг вид отпадъци“, който се е използвал като торище. Имотът обект на инвестиционното предложение се намира в периферията на защитената зона и много малка част от него попада в 33 BG0001014 "Карлуково".
2. Няма вероятност реализацията на обекта да доведе до промяна в значителна степен на видовия състав, числеността и структурата на популациите на видовете, предмет на опазване в 33 BG0001014 "Карлуково".
3. Характерът и начинът на изпълнение на предвидените дейности не предполага унищожаване, увреждане или фрагментиране на местообитания на видове, предмет на опазване в 33 BG0001014 "Карлуково".
4. Няма вероятност от натрупване на отрицателни кумулативни въздействия върху местообитания на видовете, предмет на опазване в защитена зона, спрямо одобрените до момента други инвестиционни предложения, планове, програми и проекти в 33 BG0001014 "Карлуково".
5. При реализацията на инвестиционното предложение не се очаква генериране на шум, емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване в защитена зона 33 BG0001014 "Карлуково".

III. Тип и характеристики на потенциалното въздействие върху околната среда, като се вземат предвид вероятните значителни последици за околната среда във връзка с критериите по т. I и II по отношение на въздействието на инвестиционното предложение върху елементите по чл. 95, ал. 4 от ЗООС (предвид: степента и пространствения обхват на въздействието /като географски район и брой на населението, които е вероятно да бъдат засегнати/; естеството на въздействието; трансграничния характер на въздействието; интензивността и комплексността на въздействието; вероятността за въздействие; очакваното настъпване, продължителността, честотата и обратимостта на въздействието; комбинирането с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; възможността за ефективно намаляване на въздействията).

1. В резултат от реализирането на инвестиционното предложение не се очаква нарушаване на качеството и регенеративната способност на природните ресурси в региона на площадката.
2. Териториалният обхват на инвестиционното предложение не попада в Защитена зона и не попада в Защитена територия.
3. Инвестиционното предложение няма трансграничен характер на въздействие.

IV. Обществен интерес към инвестиционното предложение:

1. Община Червен бряг и Кметство Горник са информирали обществеността за инвестиционното предложение със съобщение поставено на информационното табло и на интернет страницата на общината.
2. Община Червен бряг и Кметство Горник са осигурили обществен достъп, на информацията по Приложение № 2, като тя е била обявена в продължение на 14 дни за достъп и за изразяване на становища от заинтересовани лица.

3. В законовоустановения срок няма изразени устни или писмени възражения от засегнатата общественост срещу реализацията на инвестиционното предложение, в общинската администрация на гр. Червен бряг и Кметство Горник (съгласно писмо изх. №20-00-129/08.12.2023г. и изх.№08-11-123/07.12.2023г.) и в РИОСВ – Плевен.

При следните условия:

1. Да не се допуска нерегламентирано заустване на отпадъчни води от обекта в повърхностен воден обект – р. Искър.
2. Възложителят да сключи договор с лицензирана фирма за транспортиране и пречистване на отпадъчните води, формирани на площадката.

Настоящето решение се отнася само за конкретното заявено ИП и в посочения му обхват. Настоящето решение за „Изграждане на инсталация за компостиране на „зелени отпадъци“ и/или биоразградими отпадъци в общ. Червен бряг с предвидена бъдеща площадка за третиране на строителни отпадъци в ПИН№16540.38.33, местността „Пенков остров“, по КК и КР за землището на с. Горник, общ. Червен бряг“, не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на ЗООС и други специални закони и подзаконови нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.

На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС, при промяна на параметрите на ИП, на възложителя или на някое от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/новият възложител трябва да уведоми своевременно РИОСВ – Плевен.

При констатиране неизпълнение на условията и мерките в настоящето решение, виновните лица носят наказателна отговорност по чл. 166, т. 2 от ЗООС.

Съгласно разпоредбата на чл. 93, ал. 8 от ЗООС, решението губи право действие, ако в срок 5 /пет/ години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

Решението може да бъде обжалвано в 14-дневен срок от съобщаването му пред Административен съд – Плевен и/или пред Министъра на околната среда и водите по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

ИНЖ. ЗОРНИЦА ЙОТКОВА
Директор на РИОСВ-Плевен

Дата: 20.02.2024 г.

