



ОБЩИНА СВИЩОВ

Община Свищов, ул. "Цанко Церковски" 2
Тел.: 0631 / 60 854
Факс: 0631 / 60 504
Уеб сайт: www.svishtov.bg
E-mail: obshtina@svishtov.bg

Изх.№ 32-00-166 / 06.12. 2016г.

ОБЩИНА СВИЩОВ

На основание чл. 6, ал. 9 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда,

ОБЯВЯВА:

Открит обществен достъп до документацията за изясняване на общественият интерес към Искане за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) за инвестиционно предложение „Закриване и рекултивация на депо за ТБО на гр. Свищов”, с местоположение: землището на гр. Свищов, община Свищов, област Велико Търново.

Документите са на разположение на обществеността, в продължение на 14 дни, всеки работен ден от 08,30 ч. до 17,00 ч., в периода от 06.12.2016 г. до 19.12.2016 г., в сградата на общината, ул. „Цанко Церковски” № 2, ет. 2, стая 32.

Лица за контакти: инж. Георги Симеонов – главен експерт „Екология”, инж. Иван Калчев – старши експерт „Екология” и инж. Павлин Петков – старши специалист „Екология и регулация”

Изготвил:
инж. Ив. Калчев – ст. експерт “Екология”



КОНСТАТИВЕН ПРОТОКОЛ

Относно: Поставяне на съобщение за достъп до информация и за изразяване на становища от заинтересовани лица по Искане за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) за инвестиционно предложение „Закриване и рекултивация на депо за ТБО на гр. Свищов”.

В изпълнение на чл. 6, ал. 10 от Наредбата за ОВОС е открит обществен достъп до Искане за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) за инвестиционно предложение „Закриване и рекултивация на депо за ТБО на гр. Свищов”

В тази връзка на таблото за информация в административната сграда на Община Свищов се постави съобщение за осигуряване на достъпа до информацията и за изразяване на становища от заинтересовани лица по Искане за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) за инвестиционно предложение „Закриване и рекултивация на депо за ТБО на гр. Свищов”

Дата на поставяне 06.12.2016 г.

Съобщението следва да бъде свалено след 19.09.2016 г.

Поставил:.....
/инж. Иван Калчев/

Свидетел:.....
/инж. Георги Симеонов/

ОБЩИНА - СВИЦОВ
Регистрационен индекс и дата
32-00-166 / 06.12. 2016

ДО
ДИРЕКТОРА НА
РИОСВ ВЕЛИКО ТЪРНОВО

ИСКАНЕ

за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС)

от **ОБЩИНА СВИЦОВ**

гр. Свищов, ул. „Цанко Церковски“ № 2, БУЛСТАТ: 000133965

*(седалище и единен идентификационен номер
на юридическото лице)*

Пълен пощенски адрес:

гр. Свищов, ул. „Цанко Церковски“ № 2

Телефон, факс и ел. поща (e-mail):

тел. 0631/6-06-88, факс: 0631/6-05-04, e-mail: obshtina@svishtov.bg

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител:

Генчо Божинов Генчев – Кмет Община Свищов

Лице за контакти:

Пламен Петков – зам.-кмет „Благоустройство и инвестиционна политика“

УВАЖАЕМА Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Моля да ми бъде издадено решение за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС за инвестиционно предложение „Закриване и рекултивация на депо за ТБО гр. Свищов“

.....
(посочва се характерът на инвестиционното предложение, в т.ч. дали е за ново инвестиционно предложение и/или за разширение или изменение на инвестиционно предложение съгласно приложение № 1 или приложение № 2 към ЗООС)

Прилагам:

1. Информацията по приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда от наредбата – един екземпляр на хартиен носител и един екземпляр на електронен носител.
2. Документи, доказващи осигуряване от възложителя на обществен достъп до информацията по приложение № 2 към чл. 6, ал. 1 от наредбата и предоставяне на копие на

хартиен и на електронен носител на съответната/съответните община/общини, район/райони и кметство или кметства съгласно изискванията на чл. 6, ал. 9 от наредбата.

3. Информация относно обществения интерес, ако такъв е бил проявен по реда на чл. 6, ал. 9 от наредбата, в т.ч. получени писмени становища от заинтересувани лица, жалби, възражения или предложения, протоколи от проведени срещи и др. от осигурения от възложителя обществен достъп до информацията по приложение № 2 към чл. 6.

4. Оценка по чл. 99а ЗООС (в случаите по чл. 118, ал. 2 ЗООС) – един екземпляр на хартиен носител и един екземпляр на електронен носител.

5. Информация и оценка по чл. 99б, ал. 1 ЗООС (в случаите по чл. 109, ал. 4 ЗООС) – един екземпляр на хартиен носител и един екземпляр на електронен носител.

6. Документ за платена такса.

- Желая решението да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.
- Желая да получавам електронна кореспонденция във връзка с предоставяната услуга на посочения от мен адрес на електронна поща.

Дата: 15.12.2016г.....

Възложител:.....

(подпис, длъжност)



Информация за преценяване на необходимостта от ОВОС

I. Информация за контакт с възложителя:

1. Име, местожителство, гражданство на възложителя

ОБЩИНА СВИЦОВ, гр. Свищов, ул. „Цанко Церковски" № 2,

БУЛСТАТ: 000133965

(физическо лице, седалище и единен идентификационен номер на юридическото лице)

2. Пълен пощенски адрес

гр. Свищов, ул. „Цанко Церковски" № 2

3. Телефон, факс и e-mail

тел. 0631/6-06-88, факс: 0631/6-05-04, e-mail: obshtina@svishtov.bg

4. Лице за контакти

Пламен Петков – зам.-кмет „Благоустройство и инвестиционна политика”

II. Характеристики на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението

Ново инвестиционно предложение .

Рекултивацията на депото съдържа три етапа със следния обхват на работа, условно наречени етапи:

Първи етап - техническа рекултивация, включваща мерки за отстраняване (изгребване) и съхранение на горния почвен слой, подравняване на терена след експлоатацията, подравняване на откосите, връщане на горния почвен слой на планираната повърхност, подравняване на почвения слой;

Втори етап - закриване на депото, включително мерки за изграждане на финалното покритие (горния изолиращ екран), контрол и третиране на инфилтрата и контрол на метищния газ (биогаз);

Трети етап - биологична рекултивация, включваща мерки за възстановяване на ландшафта, обработване на почвата преди засяване и засаждане на многогодишни треви.

Организация на площадката за депониране на отпадъците и последователност на изпълнение на рекултивационните и спомагателни дейности
Проектираните мероприятия се изпълняват в следната последователност:

1. Подготвителни работи, включващи:

- Почистване повърхността на сметището от растителност.
- Оформяне на площадка и монтаж на временни помещения (фургони - 3 бр.) за нуждите на строителя, включващи канцелария, помещения за преобличане на работниците и за съхраняване на дребни машини и инструменти, преносими санитарни

помещения (химически тоалетни) и др. Временните помещения след завършване на обекта се демонтират.

- Отстраняване на хумусни земни маси от площите не замърсени с отпадъци, попадащи в границите на имота, определен с ПУП както и от площите, определени за добив на земни маси. Същите са показани в графичната част. Съгласно цитирани по-горе общи данни за характеристиката на почвите в района, хумусният хоризонт и подхумусен пласт е с мощност от около 60см. Почвения слой се изгребва и събира на купове, от които се натоварва на транспорт до временно депо за хумусни земни маси. Същите ще бъдат използвани за техническата рекултивация на депото.

- Трасиране на имотната граница е определено на „Трасировъчния план“, а конкретните трасировъчни данни са дадени в таблична форма в приложение към настоящата записка.

2. Препониране на наличните отпадъци

Операцията включва изкоп с багер или челен товарач, натоварване на транспорт, транспортиране и разриване в тялото на депото. Средното транспортно разстояние е 500м. Количеството отпадъци, които се препонират (преоткосират) е 203500м³ (обемът им е определен като разлика от общия обем на отпадъците -364880м³ и този на оставащите на място- 168000м³).

Обемът на отпадъците оставащи на място е 168000м³. Определен е на база на изработените профили през тялото на депото.

Изгребването на отпадъците започва от участъците, които се включват в територията за изграждане на предпазна дига на депото.

3. Предпазна дига на депото

- Изпълнява се чрез насип от земни маси, добити от намиращи се в съседство на съществуващото сметище терени и в следствие попадат под рекултивираното сметище. Въздушният откос на дигата е с наклон 1:1,5 и този към депото също с наклон 1:1,5.

Предназначението ѝ е да служи като предпазна дига на тялото на депото, и основа за обслужващ път на депото, както и за разполагане на част от съоръженията за улавяне на инфилтрат и повърхностни води от депото.

• Земни работи

Земните работи се състоят основно от насипни работи за оформяне на предпазната дига на депото и земното легло на пътя.

Обемът на необходимите земни маси за изграждане на дигата е 5155 м³.

Дигата се изпълнява върху добре почистена и подравнена основа. Насипите се изпълняват на пластове, които се уплътняват машинно. Режимът на уплътняване се уточнява на опитен участък, съобразно наличната механизация на изпълнителя. На него се определят дебелина на насипвания пласт и брой на ходовете в една следа на уплътняващата машина; необходимост от коригиране на влажността (навлажняване или осушаване) на строителните почви.

Опитните работи се изпълняват в съответствие с Правила за приемане на земни работи и земни съоръжения. Уплътнителните работи се извършват при оптимална влажност $W_{opt} \%$, определена в лабораторни условия по БДС 3214. Допустимото отклонение е $W = /1 + -0,1/W_{opt}$. При по-голяма влажност се изчаква изсъхване на насипваните почви, а при по-малка влажност се извършва овлажняване.

Модулът на еластичност на уплътненото земното легло следва да бъде не по- малко от $E_0 = 35 \text{ MPa}$.

В края на работния ден подготвените участъци от земното легло трябва да бъдат оставени с минимален напречен наклон 2,5% и минимален надлъжен наклон 0,5%. Това е задължително изискване, което предотвратява задържането на вода и образуването на каверни, компрометиращи земната основа.

Уплътняването на строителните почви трябва да става веднага след насипването, разриването, хомогенизирането и получаване на необходимото водно съдържание.