



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ - ХАСКОВО

РЕШЕНИЕ № ХА – 45 ПР/2018 г.

за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда

На основание чл. 93, ал. 1, т. 1 във връзка с ал. 3 и ал. 6 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), чл. 7, ал. 1 и чл. 8, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредбата за ОВОС), чл. 31 ал. 4 и ал. 6 от Закон за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 40 ал. 4 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 въз основа на представената писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6, от Наредбата за ОВОС и чл. 10, ал. 1 и ал. 2 от Наредбата за ОС, както и получено становище от Регионална здравна инспекция - Кърджали

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение за „Изграждане на кланичен пункт и транжорна за собствена продукция“ в имот с идентификатор 02292.11.124 в землището на с. Балабаново, общ. Момчилград, обл. Кърджали, което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда, природни местообитания, популации и местообитания на видове и човешкото здраве.

Възложител: „Б.К.С.Р. СИНАПОВИ“ ЕООД,

Кратко описание на инвестиционното предложение (ИП):

Инвестиционното предложение включва изграждането на кланичен пункт с транжорна и бетонова площадка за автомобили.

Кланичният пункт и транжорната ще бъдат разположени в съществуваща сграда (идентификатор 02292.11.124.1), изградена по технологията на монолитното строителство. Вътрешните преградни стени ще бъдат изградени от термопанели. Височината на производствената част в кланичния пункт ще бъде 5,00 метра, а в помещението за транжиране и месопреработка - 2,60 метра. Височината на хладилните камери, санитарно-битовата част и склада ще бъде 2,40 метра. В кланичния пункт ще се колят ЕПЖ и ДПЖ. Добитото трупно месо и субпродукти ще се съхраняват при температура от 0 до 3°C. Предвидено е помещение за транжиране (обезкостяване) на трупното месо. Обезкостеното месо ще се използва за производството на месни разфасовки и заготовки - охладени. Ще се произвеждат охладени разфасовки от месо от ЕПЖ и ДПЖ - шол, плещка, гърди, врат, пържоли и др. и охладени заготовки от месо от ЕПЖ и ДПЖ – кайми, кюфтета, кебапчета, наденици, карначета и др. Използваните за производството на месни заготовки подправки и осоляващи материали ще се съхраняват в предвиден за целта склад. Опаковките и етикетите ще бъдат съхранявани в шкаф за опаковки. В склада ще се приема външен амбалаж, където същия ще бъде измиван и дезинфекциран преди да бъде използван в производството. Средствата, използвани за миене и дезинфекция се съхраняват в специално пригоден за целта (заключващ се) шкаф, изработен от неръждаема стомана.



Обработка на дребни преживни животни (ДПЖ) на възраст до 18 месеца:

Обработените трупове се измиват със сила струя чиста питейна вода. Измитите трупове се отцеждат и се съхраняват в хладилна камера за съхранение на трупно месо и субпродукти при температура от 0 до +3°C. Субпродуктите се опаковат в полиетиленови пликове и се съхраняват в камера за съхранение на трупно месо и субпродукти при температура от 0 до +3°C.

Обработка на дребни преживни животни (ДПЖ) на възраст над 18 месеца:

Месото и субпродуктите на дребните преживни животни на възраст над 18 месеца се възбраняват и се съхраняват в отделна хладилна камера - за ДПЖ над 18 месеца. Ветеринарния лекар взема проби мозък за изследване за болестта скрейпи при ДПЖ. Мозъчният материал се изпраща в лаборатория за изследване. След получаване на отрицателен резултат от изследването възбраненото месо и субпродукти се освобождават за продажба.

Отделят се специфично рисковите материали (СРМ) - за ДПЖ над 18 месеца. Те се третират като СЖП категория 1, съхраняват се в хладилна камера за СЖП до момента на експедицията им до екарисаж, където се извършва тяхното обезвреждане.

Месопреработка

От хладилната камера за трупно месо, месото постъпва в помещението за транжиране, където се извършва обезкостяването му. След това обезкостеното месо постъпва в помещение за месопреработка, където се извършва формирането на месото като една част от него се подготвя за продажба като месни разфасовки (шол, плешка, врат, пържола, филе, рагу и др.), а останалото количество се използва за производството на месни заготовки от раздробено месо - кайми, кюфтета, кебапчета, наденици и карначета. Обезкостеното месо се смила в месомелачка. Смляното месо се разбърква с осоляващите материали и подправките в бъркачка. От получената смляна месна маса се оформят по подходящ начин отделните продукти, като за целта се използва пълначна машина. За получаване на сурова наденица и карначетата смляната предварително месна маса се пълни с помощта на пълначна машина в подходящи естествени обвивки. Получените продукти се опаковат с помощта на опаковъчна машина в тарелки със стреч фолио, след което се претеглят на електронна везна и се етикетират. Получените при транжирането месни разфасовки (шол, плешка, врат, пържола, филе, рагу и др.) също се опаковат с помощта на опаковъчна машина, като може да се използват фолио и тарелки или да се пакетират само във фолио. Месните разфасовки се претеглят на електронна везна и се етикетират. Пакетираните месни продукти постъпват в хладилна камера за месни продукти, където се съхраняват до момента на тяхната експедиция при температура от 0 до +4°C. Използваните в помещението за транжиране ножове се стерилизират в предвиден за целта стерилизатор при температура не по-ниска от 82°C. Получаващите се при транжиране кости се съхраняват в хладилна камера за СЖП. Същите се извозват периодично до екарисаж, където се извършва тяхното обезвреждане. Максималната работна температура в помещението за транжиране и месопреработка е 12°C.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на т. 7, буква „е“ от Приложение № 2 на ЗООС и подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) по смисъла на чл. 93, ал. 1, т. 1 от ЗООС. На основание чл. 93, ал. 3 от ЗООС, компетентен орган за произнасяне с решение е директорът на РИОСВ - Хасково.

Въз основа на представената от възложителя информация и на направената справка се установи, че имот с идентификатор № 02292.11.124.1 по КК на с. Балабаново, общ. Момчилград, в който се предвижда изграждане на кланичен пункт и транжорна не попада в **границите на защитени територии** по смисъла на Закона за **защитените територии**, както и в обхвата на защитени зони от Екологичната мрежа Натура 2000. Най-близко разположени до имота са защитени зони BG0001032 „Родопи Източни“, приета от МС с Решение № 122/02.03.2007 г. за опазване на природните местообитания и BG0002013 „Студен кладенец“, обявена със Заповед № РД-766/28.10.2008 г. за опазване на дивите птици.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на чл. 2, ал. 1, т. 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 (Наредбата за ОС, обн., ДВ, бр. 73 от 11.09.2007г., посл. изм. и доп., бр. 3 от 05.01.2018 г.) и подлежи на процедура по оценка съвместимостта му с предмета и целите на опазване на горе цитираните защитени зони по реда на чл. 31, ал. 4, във връзка с чл. 31, ал. 1 от Закона за биологичното разнообразие.

На основание чл.40, ал.3 от Наредбата за ОС, след преглед на представената информация, предвид характера и местоположението на инвестиционното предложение и въз основа на критериите по чл.16 от нея, е направена преценка на 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 горецитирани близко разположени защитени зони.

МОТИВИ:

I. Характеристики на инвестиционното предложение: размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем, взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; ползване на природни ресурси, земните недра, почвите, водите и биологичното разнообразие; генериране на отпадъци, замърсяване и вредно въздействие; риск от големи аварии и/или бедствия; рискове за човешкото здраве:

1. Възложителят възнамерява да изгради кланичен пункт с транжорна съгласно Наредба 4 от 15 юли 2014 г. за специфичните изисквания към производството на сировини и хани от животински произход в кланични пунктове, тяхното транспортиране и пускане на пазара.

2. Планираният капацитет на кланичен пункт и транжорна са 50 т. годишно трупно месо, от което ще се приготвят разфасовки и заготовки.

3. Обектът може да бъде присъединен към водопроводната система на селото съгласно Становище на „В и К“ ООД – град Кърджали от 04.04.2018 г.

4. За обекта е предвиден санитарно – битов филтър, свързан с ефективна канализационна система за предотвратяване на риска от замърсяване на храните.

5. За отпадъчните води от обекта е предвидено да се отвеждат във водоплътна изгребна яма с периодично изчерпване.

6. При реализацията на инвестиционното предложение не се предвижда изграждане на нова или промяна на съществуващата пътна инфраструктура.

7. Отпадъците, образувани по време на строителството и експлоатацията на обекта, ще бъдат третирани при спазване на разпоредбите на Закона за управление на отпадъците. Отпадъчните животински продукти (кости, кожа и кръв) ще се събират в изградена за целта хладилна камера за СЖП и ще се извозват до екарисаж за унищожаване.

8. При стриктно спазване на предложените мерки за ограничаване на въздействията върху околната среда, при строителството и експлоатацията на обекта не се очаква значително замърсяване и дискомфорт на околната среда.

9. Инвестиционното предложение няма връзка и не се кумулира с други инвестиционни предложения в района.

10. При реализация на дейността не съществува риск от инциденти при стриктното спазване на технологичната дисциплина и изискванията на безопасност на труда.

II. Местоположение на инвестиционното предложение: съществуващо и одобрено земеползване, относително изобилие, достъпност, качество и възстановителна способност на природните богатства; абсорбционен капацитет на природната среда; крайбрежни зони и морска околнна 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; гъстонаселени 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. Инвестиционното предложение има за цел да се изгради кланичен пункт с транжорна за собствена продукция в имот с идентификатор № 02292.11.124, разположен в землището на с. Балабаново, общ. Момчилград, обл. Кърджали. Имотът е собственост на „Б.К.С.Р. СИНАПОВИ“ ЕООД и е с обща площ от 0,923 дка.

2. Предвид местоположението на инвестиционното предложение, не се очаква реализацията му да доведе до увреждане и/или унищожаване на природни местообитания и местообитания на видове предмет на опазване в близко разположените защитени зони.

3. Реализацията на инвестиционното предложение няма да доведе до нарушаване целостта и кохерентността на защитени зони BG0001032 „Родопи Източни“ и BG0002013 „Студен кладенец“, както и до увеличаване степента на фрагментация и прекъсване на биокоридорните връзки от значение за видовете предмет на опазване в нея.

4. Не се очаква реализацията на инвестиционното предложение да доведе до кумулативно въздействие със значителен ефект върху видове и местообитания предмет на опазване в горецитираните близко разположените защитени зони, като резултат от реализацията му спрямо одобрени до момента планове, програми, проекти и/или инвестиционно предложения със сходен характер.

5. Не се очаква генерираните при реализацията и експлоатацията на инвестиционното предложение, вид и количества шум, емисии и отпадъци да надвишават значително същите към момента, поради което няма да доведат до значително отрицателно въздействие, включително значително увеличаване на беспокойство върху предмета и целите на опазване в близко разположените защитени зони.

III. Тип и характеристика на потенциалното въздействие върху околната среда: степен и пространствен обхват на въздействието, естество на въздействието, трансграничният характер на въздействието, интензивност и комплексност на въздействието, същност, големина, вероятност за въздействие, очаквано настъпване, продължителност, честота и обратимост на въздействието; комбиниране с въздействията на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; възможност за ефективно намаляване на въздействията;

1. Потенциалните въздействия за фазите на реализация и експлоатация са без значим характер и в локален мащаб.

2. Продължителността на въздействието съвпада с продължителността на експлоатация на обекта и ще бъде постоянно, но без натрупващ се отрицателен ефект.

3. Предвид характера и мащабността на ИП не се очаква негативно въздействие върху компонентите на околната среда и здравето на хората.

4. Съгласно становище на РЗИ - Кърджали с изх. № K-1815#1/22.05.2018 г. реализацията на инвестиционното предложение няма да предизвика поява на отрицателно въздействие върху хората и тяхното здраве при спазване на поставените в настоящото решение условия.

5. При реализацията на инвестиционното предложение и последващата експлоатация не се очаква трансгранично въздействие, поради местоположението и характера на предвидената дейност.

IV. Обществен интерес към инвестиционното предложение:

1. Съгласно изискванията на чл. 4, ал. 2 от Наредбата за ОВОС възложителя на инвестиционното предложение е уведомил община Момчилград, кметство село Балабаново и засегнатата общественост.

2. С писмо изх. № 3200-53/19.06.2018 г. община Момчилград уведомява РИОСВ - Хасково, че при обявяването на информацията за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС за 14 - дневен срок на интернет страницата на общината, на информационното табло в сградата на общината и в село Балабаново, не са постъпили становища/възражения/мнения относно разглежданото инвестиционно предложение.

3. До подготовката на настоящето решение в РИОСВ - Хасково в законоустановения срок не са постъпили жалби или възражения от заинтересовани лица срещу инвестиционното предложение.

ПРИ ИЗПЪЛНЕНИЕ НА СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ:

1. Дейностите на площадката да се извършват по начин, недопускащ разпространението на миризми извън границите на производствената площадка.

2. Водоплътната яма за отпадъчни води да отговаря на изискванията за изграждане на водонепропусклива изгребна яма, с необходимата хидроизолация, с достатъчен обем за акумулиране на определеното количество отпадъчни води. Съоръжението да се поддържа в добро състояние и да се осъществява периодична проверка и ремонт при необходимост.

3. Водоплътната яма да се изчерпва и почиства редовно, като се спазват стриктно санитарно-хигиенните изисквания.

4. Да се сключи и изпълнява договор с В и К дружество за предаване на отпадъчните води за пречистване в съществуваща ПСОВ. Да се води дневник за предадените за третиране в ПСОВ количества отпадъчни води. За доказване на предадените количества да се съхраняват и представят при поискване съответните счетоводни или други документи.

5. Да се сключи договор с лицензирана фирма за извозване на отпадъците, които се генерираят по време на експлоатацията на обекта до екарисаж за унищожаване.

6. Използваните биоцидни препарати за дезинфекция да имат разрешение на Министерство на здравеопазването и да се съхраняват на точно определено за тях място.

7. Съгласно изискванията на чл. 4 и чл.6 от Регламент № 517/2014 на ЕП и на Съвета от 16 април 2014 година за флуорсъдържащи парникови газове е необходимо операторите на оборудване, което съдържа количества от 5 тона CO₂ еквивалент или повече да спазват следните изисквания:

7.1. За всяка единица от оборудване или за всяка хладилна камера да се води документация (досиета).

7.2. Оборудването да се проверява за течове, като честотата на проверките за течове се извършва в зависимост от количеството(съдържащо се в камерите) флуорсъдържащи парникови газове, преизчислено в тона CO₂ еквивалент, а именно:

- за оборудване, съдържащо флуорсъдържащи парникови газове в количества от 5 тона CO₂ еквивалент до 50 тона CO₂ еквивалент — най-малко на всеки 12 месеца или, когато е монтирана система за откриване на течове, най-малко на всеки 24 месеца;

- за оборудване, съдържащо флуорсъдържащи парникови газове в количества от 50 тона CO₂ еквивалент до 500 тона CO₂ еквивалент — най-малко на всеки шест месеца или, когато е монтирана система за откриване на течове, най-малко на всеки 12 месеца;

- за оборудване, съдържащо флуорсъдържащи парникови газове в количества над 500 тона CO₂ еквивалент— най-малко на три месеца или, когато е монтирана система за откриване на течове, най-малко на всеки шест месеца.

7.3. Проверките за течове да се извършват само от лица, притежаващи документ за правоспособност, издаден от Българска браншова камара по машиностроене, гр. София.

Настоящото решение се отнася само за конкретно заявленото предложение и в посочения му обхват.

Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на Закона за опазване на околната среда 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 възложителя, на параметрите на инвестиционното предложение или на някое от обстоятелствата, при които е било издадено настоящото решение за преценяване на необходимостта от ОВОС, възложителят или новият възложител уведомява своевременно компетентния орган по околна среда (РИОСВ - Хасково).

На основание чл. 93, ал. 8 от ЗООС, решението губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяване на инвестиционното предложение.

Решението може да бъде обжалвано пред Министъра на околната среда и водите и Административен съд Хасково, чрез директора на РИОСВ - Хасково в 14 - дневен срок от съобщаването му на заинтересованите лица по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

ИНЖ. ДИМИТЪР ИЛИЕВ

Директор на Регионална инспекция
по околната среда и водите град Хасково

Дата: 25.06.2018 г.

