

## СЪОБЩЕНИЕ

Днес, 30.06.2020 г., на основание чл. 6, ал. 9, т. 1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* (Наредба за ОВОС), Регионална инспекция по околната среда и водите (РИОСВ) – Хасково информира за осигурен обществен достъп до информацията по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС (информация за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС) за инвестиционно предложение:

„Изграждане на кравеферма“ в УПИ XV, кв. 15 по плана на село Михалич, общ. Свиленград, обл. Хасково с възложител ЗП Атанас ..... Атанасов.

Информацията е на разположение на заинтересованите лица за изразяване на писмени становища в сградата на РИОСВ - Хасково на адрес: ул. „Добруджа“ № 14, дирекция „Превантивна дейност“, направление „ЕО и ОВОС“, всеки работен ден от 8.30 до 17.30 часа и на интернет страницата на инспекцията за период от 14 дни считано от 01.07.2020 г. до 14.07.2020 г. включително.

Становища и мнения по инвестиционното предложение могат да се депозират на „Едно гише“ в сградата на РИОСВ - Хасково или по електронна поща: [info@riosv-hs.org](mailto:info@riosv-hs.org).

Краен срок за изразяване на писмени становища от заинтересувани лица - 14.07.2020 г.

Дата на поставяне: 30.06.2020г.

.....  
.....

/име, длъжност и подпис/

Дата на сваляне:.....

.....  
.....

/име, длъжност и подпис/

**Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда**

**Информация за преценяване на необходимостта от ОВОС**

**I. Информация за контакт с възложителя:**

1. Име, постоянен адрес, търговско наименование и селашка  
ЗП Атанас Атанасов,

**II. Кратко описание на инвестиционното предложение:**

**1. Характеристики на инвестиционното предложение:**

Инвестиционното предложение е за ново строителство и предвижда изграждането на постройка (стопанска сграда) в УПИ XV, кв.15, землищенасело Михалич за отглеждане на общо 130 броя крави с телета от породата Херефорд. Животните в кравефермата ще се отглеждат на оборно-пасищен принцип, като по-голямата част от годината се отглеждат и хранят свободно върху пасища, а през студените зимни месеци ще се настаняват в самостоятелен нов обор, като се осигуряват необходимите условия за отглеждане, хранене и поене на животните на площ от 612 кв.м с 4 бокса. Храненето по време на престоя в обора ще се извършва, като храната се раздава върху централно разположена по дължина на сградата хранителна пътека. Оборни групови поилки ще осигуряват постоянен неограничен достъп до прясна вода. Съхраняването на храната за подхранването през зимните месеци като сено, слама, силаж и др. ще се съхранява в съществуваща подходяща сграда в близост до обора. Оборните боксове се предвиждат с подове, застлани с несменяема сламено-торова постеля, която е много мека, поради съставните си елементи и постелята наподобява сандвич. Оборският тор ще се събира в стоманобетонено торище извън обора, където се стифира, преди използването му за наторяване на обработваеми площи.

**Описание на технологичния процес и съоръжения.** Технологичната на отглеждане на животните – крави месодайни, зависи от физиологичните особености, от които се определят и технологичните параметри. Груповите боксове се оформят от метални врати и метални парапети. Общата площ на сградата от 612 кв.м, съгласно нормативните предписания за една крава, осигурява отглеждането до 130 броя животни. На животните в обора се осигурява достъп до хранителните пътеки и до обособените поилки. Монтират се групови оборни поилки, които са с минимален капацитет от 160 литра и всяка поилка се оборудва с поточна тръба. За всяка крава с теле са необходими 140 литра вода на ден. С цел предпазване на легловата зона суха, около поилките е необходимо да се монтират PVC облицовка за парапети, които пречат на животните, когато пият вода да я хвърлят в легловата зона. Запложданията на кравите ще се извършват от бици или семенен материал, по решение на Възложителя. Сега вече има асоциация в България и животните могат да бъдат поставени под селекционен контрол и по договор да се обслужват от ветеринарен техник.

**Храненето** е основна предпоставка за постигане на оптимална ефективност в кравефермата. За целта при всяка група ще има достатъчно оборни поилки, а размерът на хранителните пътеки се изчислява да побира обемните фуражи при максимално дневно количество. Зоната на полагане на фуражите се покрива с устойчиво на агресивния състав на фуражите покритие от специална епоксидна смола, което позволява лесен достъп на животните, оптимален фронт за хранене, възможност за автоматизирано зареждане и възможност за почистване. Ограничителна метална тръбна конструкция с тилна тръба ограничава животните да не излизат на хранителната пътека. Настоящият проект е съобразен с утвърдените технологични нормативи за животновъдни ферми, според начина на отглеждане, начина на хранене и почистване.

**Оптималните микроклиматични условия** се създават в сградата чрез ветрозащитни

щори, през които влиза чист въздух и се извършва естествена вентилация. Застоялият въздух ще се извежда чрез монтиране на ветрозащитни щори при капандурата с ел.задвижване, с което не се създават условия за течение, а в същото време служи за естествено осветление. По този начин на естествена вентилация лесно може да се контролира движението на въздушните маси и постигане на оптимален микроклимат в обора. Вратите на сградата се предвиждат да бъдат ролетни с ел.управление, което позволява вратите да се отварят и затварят бързо, с цел осигуряване на оптимални условия за животните спрямо метеорологичните условия към дадения момент. **технологичното оборудване** е със стандартно и нестандартно специфично изпълнение, съобразено с решението на Възложителя. При монтирането се спазват нормите за осигуряване на оптималните разстояния- между съоръжения и конструктивни елементи на сградата, между самите съоръжения, за осигуряване на необходимите транспортни проходи, за непресяване на технологичните потоци и последователност на процеса.

Технологичното оборудване включва:

- ограничители за хранителна пътека, епоксидна обмазка, метален поцинкован парапет, тръбна конструкция, метални врати за животни за угояване, PVC облицовка за парапети в зоната на коритните поилки, групова оборна поилка с поточна тръба, циркулатор за подгриване на вода за поилки, оборна поилка, индивидуални за телета, ел.нагревател за групова оборна поилка, ветрозащитни щори за обор за животни, ролетни врати за обор, скреперна единична въжена линия за почистване на торовите пътеки. Вътрешно-сградният транспорт ще се извършва с помощта на хоризонтален специализиран транспорт. Предимството при отглеждането на животните на оборно-пасищния принцип е обслужването на кравефермата с минимален брой персонал от 1-2 души. В близост до обора има съществуваща сграда, в която се създават условия за персонала.

а) размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем, производителност, обхват, оформление на инвестиционното предложение в неговата цялост;

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на селскостопанска постройка, предвидена за реализиране в УПИ XV, кв.15, землище на село Михалич за отглеждане на общо 130 броя крави с телета от породата Херефорд. Животните в кравефермата ще се отглеждат на оборно-пасищен принцип, като по-голямата част от годината се отглеждат и хранят свободно върху пасища, а през студените зимни месеци ще се настаняват в самостоятелен нов обор, като се осигуряват необходимите условия за отглеждане, хранене и поене на животните на площ от 612 кв.м с 4 бокса.

Водоснабдяването на обекта се предвижда да бъде осъществено от „ВиК“ ЕООД, гр. Хасково.

Отпадъчните води-течната фракция ще се отвежда във водопътна изгребна яма.

б) взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения;

Няма връзка с други одобрени устройствени или други планове. Реализирането на инвестиционното предложение ще се осъществи в рамките на имота и не се предвижда развитие, засягащо съседни или други територии.

в) използване на природни ресурси по време на строителството и експлоатацията на земните недра, почвите, водите и на биологичното разнообразие;

Природни ресурси няма да бъдат използвани. Строителните материали ще бъдат закупувани от търговската мрежа.

г) генериране на отпадъци - видове, количества и начин на третиране, и отпадъчни води;

Не се предвиждат строителни дейности оказващи пагубно влияние върху компонентите на околната среда. Земни работи: Земните работи се извършват съгласно изискванията на Правилника за изпълнение и Приемане на строително-монтажните

работи, раздел I - "Земни работи и съоръжения" и раздел II - "Мрежи и съоръжения". Широчината на изкопа ще позволява правилното разполагане и лесното свързване на отделните елементи на тръбопровода и е равна на диаметъра на тръбата, увеличен с 0,30 м от двете страни. При ръчно извършване на земните работи, работниците ще влизат в изкопа само със защитни каски. Земните маси се изхвърлят най-малко на 3 м от изкопа. В процеса на изкопните работи непрекъснато ще се следи за състоянието на повърхността на почвата около изкопа и в случай, че се появят надлъжни пукнатини, работниците веднага ще напуснат района на изкопа и да се вземат мерки за предотвратяване на обрушването. Извършването на строително монтажните работи и засипването им ще става в най-кратки срокове след изкопаването. Непрекъснато ще се следи за състоянието на почвата по стените на траншеята.

Доставяне и монтаж на метална конструкция и PVC: След извършване на изкопните работи, дъното ще се нивелира, като прекопаванията ще се запълват с пясък или еднородна почва. Дъното на изкопа не трябва да се разрохва. При необходимост ще се уплътнява чрез трамбоване. Фундаментите ще се разполагат по позиция на монтажният чертеж. Забранява се хвърлянето, търкалянето и влаченето по земната повърхност. Преди да бъдат спуснати в изкопа, металният скелет на бетонните фундаменти трябва да бъдат внимателно прегледани за дефекти и наранявания.

Изпитване: Металната конструкция ще бъде заготвена в цех за метал. На площадката няма да има нищо свързано със заварки. Стоманобетонна ще бъде положен в местата на фундаментите на определена дълбочина. Обвивката на сградата е от сандвич панели.

- по време на строителството – ще се генерират строителни отпадъци от изкопни и кофражни работи, които ще се извозват на площадка за строителни отпадъци, определена в съответствие със ЗУО;

- по време на експлоатацията – ще се генерират битови отпадъци и отпадъци от животните – оборска тор. Оборският тор ще се събира в стоманобетоново торище извън обора, където се стифира, преди използването му за наторяване на обработваеми площи.

д) замърсяване и вредно въздействие; дискомфорт на околната среда;

Извършването на СМР по реализиране на обекта ще става съгласно действащите правилници по строителство, ЗБУТ, ПБ и ООС. Проектната документация ще бъде съобразена с изискванията за такъв вид обекти, с което ще се сведе до минимум отрицателното въздействие върху околната среда.

е) риск от големи аварии и/или бедствия, които са свързани с инвестиционното предложение;

Нормалната експлоатация на обекта не е свързана с риск от инцидент.

Необходимо е собственикът на обекта да спазва принципите на добрите производствени практики при осъществяване на дейността. Той е длъжен да спазва стандартите за защита на околната среда.

ж) рисковете за човешкото здраве поради неблагоприятно въздействие върху факторите на жизнената среда по смисъла на § 1, т. 12 от допълнителните разпоредби на Закона за здравето.

Необходимо е да се изготви инструкция за безопасна работа на персонала.

Спазването на технологична дисциплина е необходимо условие за недопускане на инциденти и трудови злополуки.

2. Местоположение на площадката, включително необходима площ за временни дейности по време на строителството.

- УПИ XV, кв. 15, по план за регулация на с. Михалич, общ. Свиленград, обл. Хасково.

По време на изграждането няма да се използват временни площадки за съхранение на строителни материали и други.

3. Описание на основните процеси (по проспектни данни), капацитет, включително на съоръженията, в които се очаква да са налични опасни вещества от приложение № 3 към ЗООС.

Инвестиционното предложение предвижда изграждането на селскостопанска постройка за отглеждане на животни в УПИ XV, кв.15, по план за регулация на с.Михалич, общ.Свиленград, обл.Хасково.

Сградата е със застроена площ около 612 м<sup>2</sup>, масивна стоманобетонова конструкция, дървена покривна конструкция (керемиди).

Припасищнооборотното отглеждане капацитетът на сградата според нормативните изисквания допуска отглеждане на до 130 броя кравис телета от породата Херефорд. През по-голямата част от годината кравите ще са сред природата, като само при ношуване и 2-3 месеца през зимния сезон ще се ползва затворено помещение. Изхранването е със сено, отглеждано от собствениците.

Отпадъчните води от измиването на коридорите, както и течната фракция ще се отвеждат в шахта за течна тор, от където ще се засмукват с мобилна прикачна система и с нея ще се разпръскват на пасища.

Торохранилището и шахтата ще се изправят периодично.

Отделената тор от животните ще се използва за наторяване на пасищата и земеделската земя на възложителя.

4. Схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура.

Няма да бъде изградена нова и няма да бъде променяна съществуващата пътна инфраструктура. Пътната инфраструктура е съществуваща. Достъпът в сградата става от изток. Входът към паркоместата е от южният край на имота. Теренът е равен. Чрез вертикалната планировка се решава отводняването на имота. Предвидени са 5 паркоместа. Предвидено е и озеленяване необходимо за имота.

5. Програма за дейностите, включително за строителство, експлоатация и фазите на закриване, възстановяване и последващо използване.

Етапи на реализиране на инвестиционното предложение:

- Издаване на разрешение за строеж по реда на ЗУТ.
- Изграждане на обекта;
- Експлоатация.

Обекта ще се изгради и пусне в експлоатация.

6. Предлагани методи за строителство.

Сградата е съставена от метална конструкция.

7. Доказване на необходимостта от инвестиционното предложение.

Осъществяването на инвестиционното предложение ще има социален ефект, ще спомогне за развитие на малкия бизнес на територията на общината.

8. План, карти и снимки, показващи границите на инвестиционното предложение, даващи информация за физическите, природните и антропогенните характеристики, както и за разположените в близост елементи от Националната екологична мрежа и най-близко разположените обекти, подлежащи на здравна защита, и отстоянията до тях.

Обекта на инвестиционното предложение не попада в обхвата на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, както и не попада в обхвата на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие – „Натура 2000“.

Съгласно писмо изх.№ПД-589-(11) от 23.06.2020г. на РИОСВ-Хасково, инвестиционното предложение не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, но попада в обхвата на защитени зони BG0000212 „Сакар“, приета от МС с Решение № 661/16.10.2007 г. за опазване на

природните местообитания и BG0002021 „Сакар“, обявена със Заповед № РД-758/19.08.2010 г. за опазване на дивите птици.

9. Съществуващо земеползване по границите на площадката или трасето на инвестиционното предложение.

Имотът запазва земеделското си предназначение и изграждането на обекта няма да се отрази върху ползването на съседните терени и не е необходимо да се предприемат специални мерки.

10. Чувствителни територии, в т.ч. чувствителни зони, уязвими зони, защитени зони, санитарно-охранителни зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди и др.; Национална екологична мрежа.

Обекта на инвестиционното предложение не попада в обхвата на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, както и не попада в обхвата на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие – „Натура 2000“. Обектът не попада в санитарно-охранителни зони около водоизточници и съоръжения за питейно-битово водоснабдяване и/или около водоземни съоръжения за минерални води по смисъла на чл.119, ал.1 от Закона за водите. Съгласно писмо изх.№ПУ-01-365/15.06.2020 г. на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“-гр. Пловдив инвестиционното предложение няма да доведе до негативно въздействие върху водите в района и върху заложените цели за достигане и поддържане на тяхното добро състояние. ИП попада в рамките на подземно водно тяло BG3G00000P1045 „Пукнативни води-Шишманово-Устремски масив“.

11. Други дейности, свързани с инвестиционното предложение (например добив на строителни материали, нов водопровод, добив или пренасяне на енергия, жилищно строителство).

Водоснабдяване: Водоснабдяването на обекта се предвижда да бъде осъществено от „ВиК“ ЕООД, гр. Хасково.

Канализация и третиране на отпадъчните води: Отпадъчните води - течната фракция ще се отвежда във водоплътна изгребна яма.

По време на строителството ще са използва незначително количество вода.

Течната и твърда торова фракция ще се събират в торова яма и ще се извозват за наторяване на земеделски земи. Почистването на торовата маса е сухо и не е съпроводено с формиране на отпадъчни води и заустване на отпадъчни води във водоприемник.

Елзахранване: Обектът ще е бъде електроснабден.

12. Необходимост от други разрешителни, свързани с инвестиционното предложение.

Инвестиционното предложение за строителство подлежи на съгласуване и разрешаване по реда на ЗУТ.

**III. 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, и по-конкретно:**

1. съществуващо и одобрено земеползване;

Реализацията на ИП не налага промяна в земеползването на околните територии.

2. мочурища, крайречни области, речни устия;

В близост до местоположението на ИП отсъстват мочурища, крайречни области, речни устия.

3. крайбрежни зони и морска околна среда;

В близост до местоположението на ИП отсъстват крайбрежни зони и морска среда.

4. планински и горски райони;

В близост до местоположението на ИП отсъстват планински и горски територии.

5. защитени със закон територии;

В близост до местоположението на ИП отсъстват територии защитени от закон.

6. засегнати елементи от Националната екологична мрежа;

Площадката на ИП не попада в територия от Националната екологична мрежа.

Инвестиционното предложение не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, но попада в обхвата на защитени зони BG0000212 „Сакар“, приета от МС с Решение № 661/16.10.2007 г. за опазване на природните местообитания и BG0002021 „Сакар“, обявена със Заповед № РД-758/19.08.2010 г. за опазване на дивите птици.

7. ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност;

За реализацията на ИП не е необходимо усвояване на нов терен. То ще се осъществи в УПИ XV, кв.15, по план за регулация на с.Михалич, общ.Свиленград, обл.Хасково. Не съществува възможност за негативно въздействие върху ландшафта и обекти с историческа, културна или археологическа стойност.

8. територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита.

В близост до местоположението на ИП отсъстват територии, зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита.

**IV. Тип и характеристики на потенциалното въздействие върху околната среда, като се вземат предвид вероятните значителни последици за околната среда вследствие на реализацията на инвестиционното предложение:**

1. Въздействие върху населението и човешкото здраве, материалните активи, културното наследство, въздуха, водата, почвата, земните недра, ландшафта, климата, биологичното разнообразие и неговите елементи и защитените територии.

- Води

Вода за всички нужди и дейности в обекта ще се ползва от съхранена в цистерна, която ще се доставя съгласно сключен договор.

Не се очакват значителни неблагоприятни въздействия вследствие на водоползването. Няма да има заустване на отпадъчни води във водоприемник.

- Въздух

По време на строителството при работата на машините ще се отделят изгорели (отработени) газове от въглероден оксид, серни и азотни оксиди, въглеводороди, прах, твърди неизгорели частици от горивото, термично замърсяване и отделяне на неприятни миризми от изгорелите газове (както при всяко строителство). Като цяло това въздействие е краткотрайно и в незначителни количества.

- Въздействие върху почвата и земната основа

Основното неблагоприятно въздействие върху почвите е унищожаването на почвения слой от застрояваната площ. Реализацията на дейността ще засегне земната основа на дълбочина до 1 м и не се очакват неблагоприятни въздействия върху нея и върху подземните води.

Земите в района около имота са за земеделско ползване. Няма да се промени почвеното им плодородие вследствие на реализацията на ИП.

- Въздействие върху растителния и животинския свят.

Площадката не засяга залесени терени и реализацията на ИП не е свързана с унищожаването на дървесна и храстова растителност. Засяга се само тревна растителност в имота - нива. Прилежащите площи са полски път и пасище, мера. Животинският свят е представен от насекоми, птици, гризачи и други, характерни за района, които имат широко разпространение в околността и са свикнали с постоянното човешко присъствие. При строителството в незначителна степен ще бъде нарушен фактора "спокойствие" и е възможно част от представителите на животинския свят да се изтеглят в съседни територии. Поради малката засегната площ няма да окаже значително неблагоприятно въздействие върху животинския свят. Не е установено наличието на защитени видове в границите на имота.

Дейностите по време на експлоатацията няма да оказват значително въздействие върху растителния и животинския свят.

Не се очаква дейността на обекта да се отрази отрицателно върху здравния статус на населението в района.

В съседство няма обекти замърсители на околната среда.

На практика няма да има значителни негативни въздействия върху компонентите на околната среда.

2. Въздействие върху елементи от Националната екологична мрежа, включително на разположените в близост до инвестиционното предложение.

Обекта на инвестиционното предложение не попада в обхвата на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, както и не попада в обхвата на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие – „Натура 2000“

Съгласно писмо изх.№ПД-589-(11) от 23.06.2020 г. на РИОСВ-Хасково, инвестиционното предложение не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, но попада в обхвата на защитени зони BG0000212 „Сакар“, приета от МС с Решение № 661/16.10.2007 г. за опазване на природните местообитания и BG0002021 „Сакар“, обявена със Заповед № РД-758/19.08.2010 г. за опазване на дивите птици.

Всички дейности ще са само в границите на имота. При реализацията на ИП няма да се засегне дървесна и храстова растителност. Не се засягат местообитания на видове птици, обект на опазване. Прогнозираните вредни емисии и отпадъци са в малки количества и няма да окажат значително неблагоприятно въздействие върху предмета на опазване.

Дейността няма да окаже значителни неблагоприятни въздействия (включително кумулативни) и няма да доведе до промени в структурата и функционирането на местообитанията и видовете, предмет на опазване.

Обектът не попада в санитарно-охранителни зони около водоизточници и съоръжения за питейно-битово водоснабдяване.

Изграждането на обекта няма да окаже влияние върху защитените зони.

3. Очакваните последици, произтичащи от уязвимостта на инвестиционното предложение от риск от големи аварии и/или бедствия.

Риск от инциденти е възможен по време на монтажните работи, но дейностите не попадат в приложното поле на Наредба № 2 от 2004 год. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи.

Възможен е разлив на петролни продукти от неизправна механизация. За целта е необходимо да се използва изправна строителна механизация, както и да не се извършва смяна на отработените масла на строителната площадка.

Риск от инцидент може да възникне и при пожар. Мерки и средства за предотвратяване на пожари – създаване на инструкции за пожарна безопасност.

Експлоатационните мероприятия обхващат: забрана за пушене и палене на огън в района на обекта, съхраняването на горимите материали да става на определените за целта места.

4. Вид и естество на въздействието (пряко, непряко, вторично, кумулативно, краткотрайно, средно- и дълготрайно, постоянно и временно, положително и отрицателно).

Вид и естество на въздействието – пряко.

Степен на въздействие – незначителна.

Краткотрайно – само по време на строителството (за негативните въздействия).

5. Степен и пространствен обхват на въздействието - географски район; засегнато население; населени места (наименование, вид - град, село, курортно селище, брой на населението, което е вероятно да бъде засегнато, и др.).

Степен и пространствен обхват на въздействието – малък (само в границите на обекта).

6. Вероятност, интензивност, комплексност на въздействието.

По време на строителството, въздействието ще бъде в рамките на работното време с продължителност около три месеца (това е срока за извършване на строително-монтажните работи). Обратимо по отношение на всички компоненти на околната среда с изключение на почвите.

По време на експлоатацията на обекта въздействие то ще бъде непрекъснато и продължително.

7. Очакваното настъпване, продължителността, честотата и обратимостта на въздействието.

По време на строителството, въздействието ще бъде в рамките на работното време. Обратимо по отношение на всички компоненти на околната среда с изключение на почвите.

По време на експлоатацията на обекта въздействието ще бъде непрекъснато и продължително.

8. Комбинирането с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения.

В периодите на излъчване на емисии от обекта на ИП, те ще се включват в праховата емисия на атмосферния въздух в района, но с пренебрежим дял.

9. Възможността за ефективно намаляване на въздействията.

Предвид, описаната характеристика на очакваното въздействие, не е необходимо предприемане на мерки за намаляването му.

- аспекти на околната среда, които е вероятно да бъдат значително засегнати от инвестиционното предложение.

Характерът на дейността, предмет на ИП и начинът на реализацията му не предполагат значително засягане на аспектите на околната среда.

Реализацията на ИП ще спомогне управлението на вече образувани от други дейности отпадъци.

10. Трансграничен характер на въздействието.

Предвид характера и местоположението на ИП не се очаква въздействие с трансграничен характер.

11. Мерки, които е необходимо да се включат в инвестиционното предложение, свързани с избягване, предотвратяване, намаляване или компенсиране на предполагаемите значителни отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве.

Мерки за намаляване на запрашеността на територията на строителния обект – добро състояние на пътя, технологична дисциплина, изправна механизация.

Да не се допуска замърсяване на прилежащите терени със строителни и всякакви други отпадъци.

Хумусния пласт от почвата да се из земе и депонира на определено място на площадката. След завършване на строителството хумусния пласт да се използва при вертикалната планировка.

Строителните отпадъци да се събират на едно определено място на площадката и да не се допуска замърсяване на околните терени с тях. След завършване на строителството да се извозят на депото за строителни отпадъци.

**V. Обществен интерес към инвестиционното предложение.**

Уведомен е кмета на община Свиленград, както и засегнатото население, чрез обява на информационно табло и интернет страницата на общината.