

ИНФОРМАЦИЯ



ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА

ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ:

*„Изграждане на площадка за временно съхранение на неопасни отпадъци в
гр. Шумен УПИ LXXVI, планоснимачен № 83510.670.66 ,кв. 340“*

Възложител:.....
Христиан Христов

СЪДЪРЖАНИЕ

| | |
|--|-----------|
| УВОД | 8 |
| I. ИНФОРМАЦИЯ ЗА КОНТАКТ С ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ..... | 8 |
| 1. ИМЕ, ЕГН, МЕСТОЖИТЕЛСТВО, ГРАЖДАНСТВО НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ – ФИЗИЧЕСКО ЛИЦЕ, СЕДАЛИЩЕ И ЕДИНЕН ИДЕНТИФИКАЦИОНЕН НОМЕР НА ЮРИДИЧЕСКО ЛИЦЕ. | 8 |
| 2. ПЪЛЕН ПОЩЕНСКИ АДРЕС. | 8 |
| 3. ТЕЛЕФОН, ФАКС И E-MAIL..... | 8 |
| 4. ЛИЦЕ ЗА КОНТАКТИ. | 8 |
| II. ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ..... | 8 |
| 1. РЕЗЮМЕ НА ПРЕДЛОЖЕНИЕТО. | 9 |
| 2. ДОКАЗВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ. | 10 |
| 3. ВРЪЗКА С ДРУГИ СЪЩЕСТВУВАЩИ И ОДОБРЕНИ С УСТРОЙСТВЕН ИЛИ ДРУГ ПЛАН ДЕЙНОСТИ В ОБХВАТА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕ НА ОБЕКТА НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ И КУМУЛИРАНЕ С ДРУГИ ПРЕДЛОЖЕНИЯ. | 11 |
| 4. ПОДРОБНА ИНФОРМАЦИЯ ЗА РАЗГЛЕДАНИ АЛТЕРНАТИВИ..... | 12 |
| 4.1. Нулева алтернатива. | 12 |
| 4.2. Алтернативи по местоположение. | 12 |
| 4.3. Алтернативи по избор на технология. | 12 |
| 5. МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ НА ПЛОЩАДКАТА, ВКЛЮЧИТЕЛНО НЕОБХОДИМА ПЛОЩ ЗА ВРЕМЕННО ДЕЙНОСТИ ПО ВРЕМЕ НА СТРОИТЕЛСТВОТО..... | 13 |
| 6. ОПИСАНИЕ НА ОСНОВНИТЕ ПРОЦЕСИ (ПО ПРОСПЕКТНИ ДАННИ), КАПАЦИТЕТ, ВКЛЮЧИТЕЛНО НА ДЕЙНОСТИТЕ И СЪОРЪЖЕНИЯТА, В КОИТО СЕ ОЧАКВА ДА СА НАЛИЧНИ ОПАСНИ ВЕЩЕСТВА ОТ ПРИЛОЖЕНИЕ № 3 КЪМ ЗООС. | 15 |
| 6.1. Описание на основните процеси..... | 15 |
| 6.2. Наличност на опасни химични вещества и смеси..... | 25 |
| 7. СХЕМА НА НОВА ИЛИ ПРОМЯНА НА СЪЩЕСТВУВАЩА ПЪТНА ИНФРАСТРУКТУРА..... | 25 |
| 8. ПРОГРАМА ЗА ДЕЙНОСТИТЕ, ВКЛЮЧИТЕЛНО ЗА СТРОИТЕЛСТВО, ЕКСПЛОАТАЦИЯ И ФАЗИТЕ НА ЗАКРИВАНЕ, ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ И ПОСЛЕДВАЩО ИЗПОЛЗВАНЕ. | 26 |
| 9. ПРЕДЛАГАНИ МЕТОДИ ЗА СТРОИТЕЛСТВО..... | 26 |
| 10. ПРИРОДНИ РЕСУРСИ, ПРЕДВИДЕНИ ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ ПО ВРЕМЕ НА СТРОИТЕЛСТВОТО И ЕКСПЛОАТАЦИЯТА..... | 27 |
| 11. ОТПАДЪЦИ, КОИТО СЕ ОЧАКВА ДА СЕ ГЕНЕРИРАТ - ВИДОВЕ, КОЛИЧЕСТВА И НАЧИН НА ТРЕТИРАНЕ..... | 27 |
| 12. ИНФОРМАЦИЯ ЗА РАЗГЛЕДАНИ МЕРКИ ЗА НАМАЛЯВАНЕ НА ОТРИЦАТЕЛНИТЕ ВЪЗДЕЙСТВИЯ ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА..... | 28 |
| 13. ДРУГИ ДЕЙНОСТИ, СВЪРЗАНИ С ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ (НАПРИМЕР ДОБИВ НА СТРОИТЕЛНИ МАТЕРИАЛИ, НОВ ВОДОПРОВОД, ДОБИВ ИЛИ ПРЕНАСЯНЕ НА ЕНЕРГИЯ, ЖИЛИЩНО СТРОИТЕЛСТВО, ТРЕТИРАНЕ НА ОТПАДЪЧНИТЕ ВОДИ). | 29 |
| 14. НЕОБХОДИМОСТ ОТ ДРУГИ РАЗРЕШИТЕЛНИ, СВЪРЗАНИ С ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ. | 29 |
| 15. ЗАМЪРСЯВАНЕ И ДИСКОМФОРТ НА ОКОЛНАТА СРЕДА. | 29 |
| 16. РИСК ОТ АВАРИИ И ИНЦИДЕНТИ. | 29 |
| III. МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ..... | 30 |
| 1. 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..... | 30 |
| 2. Съществуващите ползватели на земи и приспособяването им към площадката или трасето на обекта на инвестиционното предложение и бъдещи планирани ползватели на земи. | 31 |
| 3. Зониране или земеползване съобразно одобрени планове. | 31 |
| 4. 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. | 32 |
| 5. Качеството и регенеративната способност на природните ресурси. | 35 |
| 6. Подробна информация за всички разгледани алтернативи за местоположение. | 36 |
| IV. ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ПОТЕНЦИАЛНОТО ВЪЗДЕЙСТВИЕ (КРАТКО ОПИСАНИЕ НА ВЪЗМОЖНИТЕ ВЪЗДЕЙСТВИЯ ВСЛЕДСТВИЕ НА РЕАЛИЗАЦИЯТА НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ)..... | 36 |
| 1. Въздействие върху хората и тяхното здраве, земеползването, материалните активи, атмосферния въздух, атмосферата, водите, почвата, земните недра, ландшафта, природните обекти, минералното разнообразие, биологичното разнообразие и неговите елементи и защитените територии на единични и групови паметници на културата, както и очакваното въздействие от естествени и антропогенни вещества и процеси, различните видове отпадъци и техните местонахождения, рисковите енергийни източници - шумове, вибрации, радиации, както и някои генетично модифицирани организми. | 36 |
| 1.1. Въздействие върху хората и тяхното здраве. | 36 |
| 1.2. Въздействие върху земеползването. | 37 |
| 1.3. Въздействие върху материалните активи. | 37 |
| 1.4. Въздействие върху атмосферния въздух. | 37 |
| 1.5. Въздействие върху водите, почвата и земните недра. | 37 |
| 1.5.1. Повърхностни и подземни води. | 37 |
| 1.5.2. Почви. | 37 |
| 1.5.3. Земни недра. | 38 |
| 1.6. Въздействие върху ландшафта природните обекти, минералното разнообразие, биологичното разнообразие и неговите елементи и защитените територии на единични и групови паметници на културата. | 38 |
| 1.6.1. Ландшафт. | 38 |
| 1.6.2. Минерално разнообразие. | 38 |
| 1.6.3. Биологично разнообразие. | 38 |
| 1.7. Въздействие от различните видове отпадъци и техните местонахождения. | 38 |
| 1.8. Въздействие от шумове, вибрации, радиации, както и някои генетично модифицирани организми. | 39 |
| 2. Въздействие върху елементи от Националната екологична мрежа, включително на разположените в близост до обекта на инвестиционното предложение. | 39 |
| 3. Вид на въздействието (пряко, непряко, кумулативно, краткотрайно, средно - и дълготрайно, постоянно и временно, положително и отрицателно). | 41 |
| 4. Обхват на въздействието - географски район; засегнато население; населени места (наименование, вид - град, село, курортно селище, брой жители и др.)..... | 48 |

| | |
|--|----|
| 5. ВЕРОЯТНОСТ НА ПОЯВА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО. | 48 |
| 6. ПРОДЪЛЖИТЕЛНОСТ, ЧЕСТОТА И ОБРАТИМОСТ НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО. | 48 |
| 7. МЕРКИ, КОИТО Е НЕОБХОДИМО ДА СЕ ВКЛЮЧАТ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ, СВЪРЗАНИ С ПРЕДОТВРАТЯВАНЕ, НАМАЛЯВАНЕ ИЛИ КОМПЕНСИРАНЕ НА ЗНАЧИТЕЛНИТЕ ОТРИЦАТЕЛНИ ВЪЗДЕЙСТВИЯ ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА. | 48 |
| 8. ТРАНСГРАНИЧЕН ХАРАКТЕР НА ВЪЗДЕЙСТВИЯТА. | 49 |

ПРИЛОЖЕНИЯ:

| | |
|--------------------|---|
| Приложение № П.1-1 | <i>Нотариален акт</i> |
| Приложение № Ш.1-1 | <i>Карта с разположението на имота и населеното място</i> |
| Приложение № Ш.1-2 | <i>Карта с разположението на защитени зони</i> |
| Приложение № Ш.1-3 | <i>Актуална скица на имота</i> |
| Приложение № Ш.1-4 | <i>Карта отстояния</i> |

ИЗПОЛЗВАНИ СЪКРАЩЕНИЯ:

1. BAT (Best Available Techniques) - най-добри налични техники
2. ISO (International Standardization Organization) - Международна организация по стандартизация
3. PLUME - програма за моделиране на разпространението на емисиите в атмосферата
4. бр. - брой
5. БТ – безопасност на труда
6. ВиК – водоснабдяване и канализация
7. ДВ – държавен вестник
8. ЗЗВВХВП – Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества препарати и продукти
9. ЗООС – Закон за опазване на околната среда
10. ЛПС – локално пречиствателно съоръжение
11. ПСОВ – пречиствателна станция за отпадъчни води
12. МОСВ – Министерство на околната среда и водите
13. МПС – моторно(и) превозно(и) средство(а)
14. НДНТ – най-добри налични техники
15. ОВОС – Оценка на въздействие върху околната среда
16. ПДК - пределно допустима концентрация
17. ПМС – постановление на Министерския съвет
18. пр. – продукт
19. ПУП – Проект за устройствен план
20. РИОСВ – регионална инспекция по околната среда и водите
21. сур. – суровина
22. БДС – български държавен стандарт
23. ГСМ – гориво за смазочни материали
24. изм. – изменение
25. доп. – допълнение
26. ЛОС – летливи органични съединения
27. ХН – хигиенни норми
28. СНЕ – схема за намаляване на емисии
29. ИАОС – Изпълнителна агенция по околна среда
30. АЕЕ – Агенция по енергийна ефективност
31. ННЕ – норми за неорганизираните емисии
32. СНЕ - стойност на неорганизираните емисии
33. КАВ – качество на атмосферния въздух
34. ДОП – долен оценъчен праг
35. ОР – органични разтворители
36. ДО – допустимо отклонение

ИЗПОЛЗВАНИ ДИМЕНСИИ:

1. dB – децибел
2. g/nm³; (г/н.м³)- грама на нормален м³
3. Gcal - гигакалория
4. Gcal/t - гигакалории на тон
5. Hz – херц
6. kCal/t – килокалория на тон
7. kg/m³ – кг/м³
8. kg/t (кг/т) – килограма на тон
9. kg/y (кг/год.) – килограма за година
10. kWh - киловат часа
11. kWh/y - киловат часа за година
12. kWh/m³ - киловат часа на м³
13. kWh/t пр.- киловат часа на тон продукт
14. l – литър
15. l/сек. (l/s)- литри на секунда
16. m³ - кубични метра
17. m³/h; (м³/ч) – м³ за час
18. m³/y; (м³/год.) - м³ за година
19. mg/dm³ (мг/дм³) - милиграм на кубически дециметър
20. mg/m³ (мг/м³) - милиграм на кубически метър
21. mg/Nm³; (мг/н.м³) – милиграм на нормален м³
22. MW – мегават
23. MWh - мегават-часа
24. MWh/t сур.- мегават часа на тон суровина
25. MWh/y (MWh/г.) - мегават часа за година
26. nm³ (н.м³)– нормален кубичен метър
27. nm³/h; Nm³/ч. (нм³/ч) - нормален кубически метър на час
28. nm³/y; (н.м³/год) – нормален м³ за година
29. t/y; t/г.;(т/год.) – тона за година
30. t/h; (т/ч) – тона за час
31. хил. т - 1 000 (хиляда) тона
32. тегл.% - тегловни проценти
33. g/h – грама за час
34. g/ед.п - грама за единица продукт

УВОД

Настоящата информация за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда е изготвена съгласно процедурно писмо на РИОСВ-Шумен с Изх. № 425/14.03.2017 г. и в съответствие с разпоредбите на Закона за опазване на околната среда (Обн., ДВ, бр. 91 от 25.09.2002 г., посл. изм. и доп.) и Приложение № 2 към Чл. 6 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Приета с ПМС № 59 от 7.03.2003 г., обн., ДВ, бр. 25 от 18.03.2003 г., изм. и доп., бр. 3 от 10.01.2006 г., бр. 80 от 9.10.2009 г., бр. 29 от 16.04.2010 г., бр. 3 от 11.01.2011 г., бр. 94 от 30.11.2012 г., в сила от 30.11.2012 г., бр. 12 от 12.02.2016 г., в сила от 12.02.2016 г.).

Целта на тази разработка е да представи точна и адекватна информация за определяне въздействието на инвестиционното предложение, опише и оцени преките и непреки въздействия върху човека и компонентите и факторите на околната среда, включително биологичното разнообразие и неговите елементи, почвата, водата, въздуха, ландшафта, земните недра, природните обекти и въздействието между тях, като набележи необходимите мерки за предотвратяване или намаляване на отрицателните последици върху тях.

I. ИНФОРМАЦИЯ ЗА КОНТАКТ С ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

1. ИМЕ, ЕГН, МЕСТОЖИТЕЛСТВО, ГРАЖДАНСТВО НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ – ФИЗИЧЕСКО ЛИЦЕ, СЕДАЛИЩЕ И ЕДИНЕН ИДЕНТИФИКАЦИОНЕН НОМЕР НА ЮРИДИЧЕСКО ЛИЦЕ.

Възложител: „ЕКОМАКС“ ООД

Седалище и адрес на управление: гр. Шумен, ул. „Шипка” № 8а

Адрес за кореспонденция: гр. Варна 9014, п.к. 14

ЕИК 127588326

2. ПЪЛЕН ПОЩЕНСКИ АДРЕС.

Пълен пощенски адрес: гр. Шумен, ул. „Шипка” № 8а

3. ТЕЛЕФОН, ФАКС И Е-МАЙЛ.

Телефон: +359 (0) 52 694 600

Факс: +359 (0) 52 694 800

e-mail: hristov@ecomax.bg

4. ЛИЦЕ ЗА КОНТАКТИ.

Лице за контакт: лице за контакт: инж. Галина Захаријева

Телефон: телефон: (+359 52) 694 600, (+359) 882 383 717

e-mail: zaharieva@opasniotpadaci.com

II. ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ.

1. РЕЗЮМЕ НА ПРЕДЛОЖЕНИЕТО.

Инвестиционното предложение предвижда извършване на временно съхранение на неопасни отпадъци. Инвестиционното намерение представлява разширение на производствената дейност. Инвестиционното предложение „Изграждане на площадка за временно съхранение на неопасни отпадъци в гр. Шумен УПИ LXXVI, Планоснимачен № 83510.670.66 кв. 340” попада в обхвата на т. 11, буква „д” „Съхранение на метален скрап, включително скрап от моторни превозни средства“ от Приложение № 2 към чл. 93, ал. 1, т. 1 и 2 от Закона за опазване на околната среда /ЗООС/, и на основание чл. 93, ал. 1, т. 1 подлежи на преценяване на необходимостта от оценка на въздействието върху околната среда. Във връзка с това е изготвена настоящата информация за преценяване необходимостта от ОВОС.

Имотът, в който ще се осъществи инвестиционното намерение се намира в гр. Шумен УПИ LXXVI, планоснимачен № 83510.670.66, кв. 340, площ 1 667 кв.м. и е собственост на „ЕКОМАКС” ООД, Нотариален акт № 82 том 10 рег 3665 дело 1733/2013 г. Издаден от АВ – Служба по вписвания Шумен, съседни 83510.670.301, 83510.670.85, 83510.670.205, 83510.670.372. Намира се в обособена Индустриална зона на града. Устройствовият статут на квартала е за производствени и складови дейности. Разглежданото инвестиционно намерение ще се изгради върху имот с начин на трайно ползване – производствени и складови обекти. Трайно предназначение на територията - Урбанизирана. Посочения имот е собственост на „ЕКОМАКС” ООД, съгласно Нотариален акт № 143, том I, рег. № 5827, дело № 80 от 22.05.2013 г. /Приложение № II.1-1/.

На строителната площадка няма изградени сгради или съоръжения. Реализирането на инвестиционното предложение ще премине през следните етапи:

- Одобряване на инвестиционното предложение /провеждане на процедура по реда на Глава VI от Закона за опазване на околната среда/;
- Издаване на разрешение за строеж по реда на ЗУТ;
- Изграждане на предвидената сграда за съхранение;
- Издаване на разрешение по Чл. 35, ал. 1 от ЗУО;
- Експлоатация на площадката.

Инвестиционното предложение представлява нова дейност – временно съхранение на неопасни отпадъци. За реализиране на инвестиционното предложение няма да бъдат необходими съпътстващи дейности. Предвидено е ползването на съществуваща техническа инфраструктура на имота.

2. ДОКАЗВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ.

Основен предмет на дейност на възложителя - „ЕКОМАКС“ ООД е покупка на стоки или други вещи с цел да ги препродаде в първоначален, преработен или обработен вид; продажба на стоки от собствено производство; търговско представителство и посредничество; комисионни, спедиционни и превозни сделки; менителници, запис на заповед и чекове; складови сделки; лицензионни сделки; стоков контрол; сделки с интелектуална собственост; хотелиерски, туристически, рекламни, информационни, програмни, импресарски услуги; покупка, строеж или обзавеждане на недвижими имоти с цел продажба; изграждане, реконструкция и експлоатация на комунално-битови съоръжения и инфраструктурни обекти и съоръжения; изграждане реконструкция и експлоатация на инсталации и съоръжения за третиране /оползотворяване, обезвреждане, рециклиране и други дейности с отпадъци/; предварително третиране, събиране, временно съхраняване, разкомплектоване, оползотворяване, обезвреждане, рециклиране и други дейности свързани с управление, третиране и транспортиране на отпадъци; лизинг и търговска дейност с отпадъци от черни и цветни метали, които нямат опасни свойства, по смисъла на чл.54, ал.1 от Закона за управление на отпадъците /ЗУО/, след снабдяване с лиценз за тази дейност, издаден от министъра на икономиката или от упълномощен от него заместник-министър, по реда на глава пета, раздел III от ЗУО..

В национален аспект стратегическа рамка за управление на отпадъците е формулирана с Националния план за управление на отпадъците за периода 2014-2020 г..

Националният план за управление на отпадъците (НПУО) има ключова роля за постигане на ефективно използване на ресурсите и устойчиво управление на отпадъците, тъй като анализите на съществуващата ситуация показват, че в България съществува значителен потенциал за подобряване на предотвратяването и управлението на отпадъците, по-добро използване на ресурсите, разкриване на нови пазари и създаване на нови работни места, като същевременно бъдат намалени вредните въздействия на отпадъците върху околната среда.

НПУО се основава на следните основни принципи:

- “Предотвратяване” - образуването на отпадъци трябва да бъде намалено и избегнато, където това е възможно.
- “Разширена отговорност на производителя” и “замърсителят плаща” – лицата, които образуват или допринасят за образуването на отпадъци или замърсяват околната среда или сегашните притежатели на отпадъците трябва да покрият пълните разходи за третиране на отпадъците и да ги управляват по начин, който гарантира висока степен на защита на околната среда и човешкото здраве.
- “Превантивност” – потенциалните проблеми с отпадъците трябва да бъдат предвиждани и избягвани на възможно най-ранен етап.
- “Близост” и “самодостатъчност” – отпадъците трябва да бъдат обезвреждани възможно най-близко до мястото на тяхното образуване, като отпадъците, генерирани в ЕС, трябва да бъдат третирани в рамките на Съюза.
- „Участие на обществеността“ – съответните заинтересовани страни и органи, както и широката общественост имат възможност да участват в разработването на планове за управление на отпадъците и на програмите за предотвратяване на отпадъците и имат достъп до тях след разработването им.

Нормативните изисквания на дейностите, предвидени с инвестиционното предложение, се регламентират от редица нормативни актове като:

- Закон за управление на отпадъците (изм. и доп., ДВ, бр. 105/30.12.2016 г.)
- Наредба за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и опасни отпадъци(приета с ПМС № 53 от 1999 г., ДВ, бр.29/1999 г.);
- Наредба за опаковките и отпадъците от опаковки (обн., ДВ, бр. 85/06.11.2012 г., изм. и доп., бр. 76/30.08.2013 г.);
- Наредба № 7 за изискванията, на които трябва да отговарят площадките за разполагане на съоръжения за третиране на отпадъци (обн., ДВ, бр. 81 от 17.09.2004 г.);
- Наредба № 6 за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци (обн., ДВ, бр. 80 от 13.09.2013 г., в сила от 13.09.2013 г.,изм. и доп., бр. 13 от 7.02.2017 г.);
- Наредба за излезлите от употреба моторни превозни средства (Приета с ПМС № 11 от 15.01.2013 г., обн., ДВ, бр. 7 от 25.01.2013 г., в сила от 25.01.2013 г., изм. и доп., бр. 95 от 1.11.2013 г., в сила от 1.11.2013 г., изм., бр. 60 от 22.07.2014 г., в сила от 22.07.2014 г., бр. 57 от 28.07.2015 г., в сила от 28.07.2015 г.);
- Наредба за излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване (приета с ПМС № 256 от 13.11.2013 г., обн. ДВ, бр. 100 от 19.11.2013 г., в сила от 01.01.2014 г.);
- Наредба за изискванията за третиране на излезли от употреба гуми (Приета с ПМС № 221 от 14.09.2012 г., обн. ДВ. бр.73 от 25.09.2012 г.);

На основание на изложеното могат да се синтезират следните мотиви за необходимостта от реализиране на настоящото инвестиционно предложение:

Мотиви свързани с опазването на околната среда – обособяването на площадка за извършване на дейности по събиране, временно съхраняване на неопасни отпадъци създава условия за повишена възможност от повторно използване на формираните отпадъци, регулиране на нерегламентираното изхвърляне и депониране на оползотворими отпадъци и спомага за увеличаване на количествата оползотворени отпадъци, в съответствие с европейските и национално заложените цели.

Икономически мотиви – в настоящата обстановка в страната, е от особена важност да се създадат условия за стимулиране на частния бизнес, привличане на инвестиции, разкриване на нови работни места, преквалификация на безработни лица и развиване на безвредни производства и дейности.

Социални мотиви - при реализацията на настоящото намерение ще бъдат разкрити временни /по време на обособяването/ и постоянни /след въвеждане в експлоатация/ работни места.

3. ВРЪЗКА С ДРУГИ СЪЩЕСТВУВАЩИ И ОДОБРЕНИ С УСТРОЙСТВЕН ИЛИ ДРУГ ПЛАН ДЕЙНОСТИ В ОБХВАТА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕ НА ОБЕКТА НА

ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ И КУМУЛИРАНЕ С ДРУГИ ПРЕДЛОЖЕНИЯ.

Настоящото инвестиционно предложение ще се реализира в УПИ LXXVI, планоснимачен № 83510.670.66, кв. 340, гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен с площ 1,667 дка. Устройственият статут на квартала е за производствени и складови дейности. Разглежданото инвестиционно намерение ще се изгради върху имот с начин на трайно ползване – производствени и складови обекти. Трайно предназначение на територията - Урбанизирана. Посочения имот е собственост на „ЕКОМАКС” ООД, съгласно Нотариален акт № 143, том I, рег. № 5827, дело № 80 от 22.05.2013 г. */Приложение № II.1-1/*.

Като приложение към настоящата разработка е представена скица на поземления имот */Приложение № III.1-3/*.

Инвестиционното намерение е свързано с нова дейност – изграждане на площадка за временно съхранение на неопасни отпадъци.

4. ПОДРОБНА ИНФОРМАЦИЯ ЗА РАЗГЛЕДАНИ АЛТЕРНАТИВИ.

4.1. Нулева алтернатива.

Нулевата алтернатива се свежда до поддържане на съществуващото състояние на имота, при което:

- ще бъдат необходими допълнителни средства за поддържане на незастрон имот със стопанско предназначение;
- ще бъдат възпрепятства приоритетно събиране за последващо оползотворяване /обезвреждане/ на неопасни отпадъци
- ще се възпрепятства възможност за изграждане на нова площадка осигуряваща постигане на национални цели в областта на управление на отпадъците.

Изброените фактори са достатъчен аргумент за отхвърляне на нулева алтернатива по отношение реализиране на инвестиционното предложение.

4.2. Алтернативи по местоположение.

Във връзка с инвестиционното предложение не са разгледани други алтернативи по отношение на местоположение поради следните фактори:

- УПИ LXXVI, планоснимачен № 83510.670.66, кв. 340, гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен е с благоприятно разположение;
- имота е собственост на „ЕКОМАКС“ ООД;
- избрания терен е отдалечен от зони за здравна защита;

4.3. Алтернативи по избор на технология.

По отношение на прилаганата техника е извършен преглед и сравнение със следните референтни документи за НДНТ:

- Във връзка с третирането на отпадъци ще бъде използван документа EUROPEAN COMMISSION IPPC Reference Document on Best Available Techniques for the Waste Treatments Industries – August 2005;
- Относно липсата на пренос на замърсители и икономическа пригодност на прилаганите техники ще бъде използван EUROPEAN COMMISSION IPPC Reference Document on Best Available Techniques for Economics and Cross - Media Effects, July 2006 с код ECM;
- За всички случаи на наблюдение и измерване на емисии във въздуха, на емисии във водите и други случаи изискващи мониторинг на околната среда, ще бъде използван материалът EUROPEAN COMMISSION IPPC. Reference Document on general principles of Monitoring. July 2003 с код MON;

Предвид факта, че инвестиционното предложение предвижда единствено временно съхранение на неопасни отпадъци, се счита че осигуряването на адекватни мерки за защита на почвите и подземните води са достатъчен признак за прилагане на НДНТ.

5. МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ НА ПЛОЩАДКАТА, ВКЛЮЧИТЕЛНО НЕОБХОДИМА ПЛОЩ ЗА ВРЕМЕННИ ДЕЙНОСТИ ПО ВРЕМЕ НА СТРОИТЕЛСТВОТО.

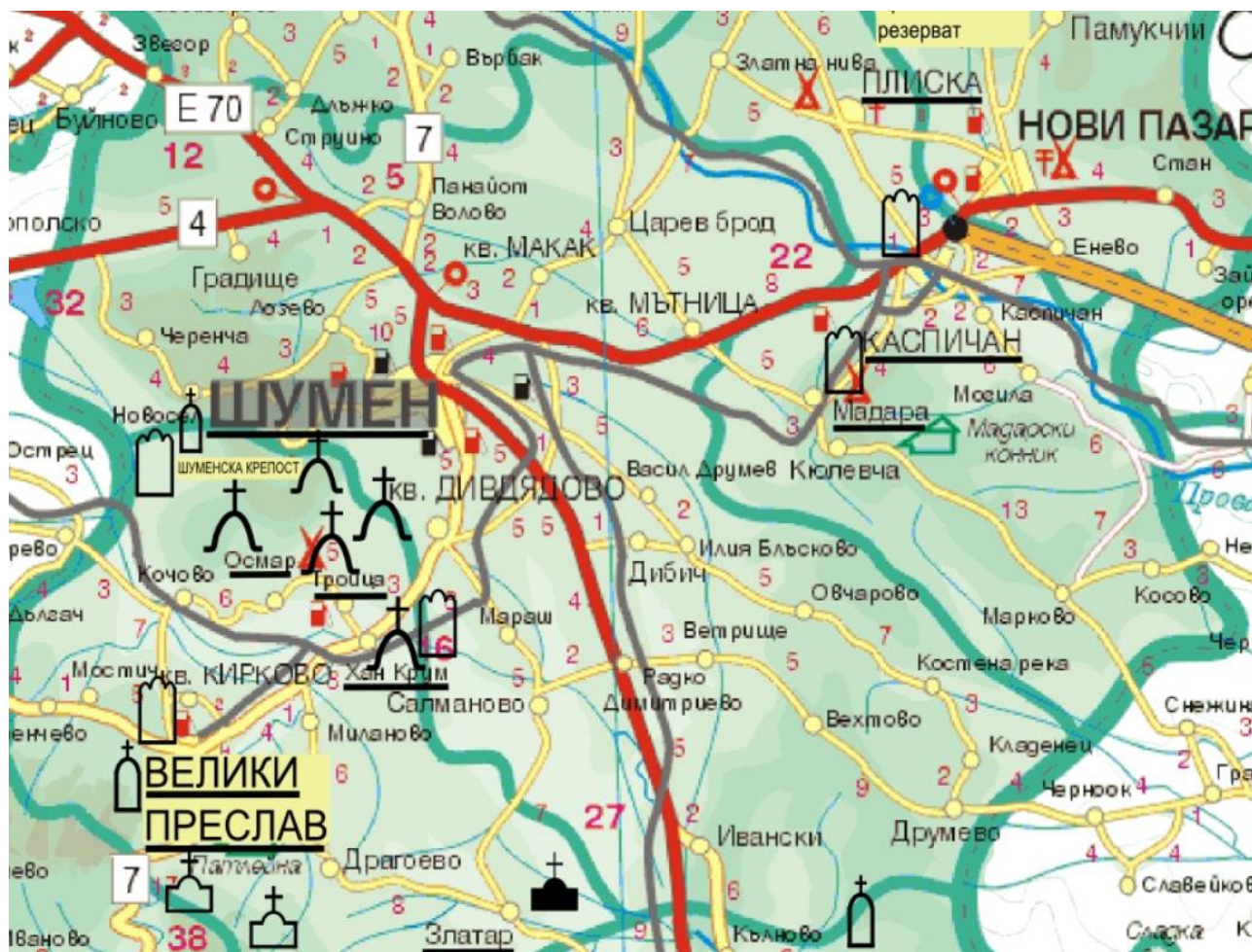
Област Шумен е разположена в Североизточния район. Със своите 3 384 км². Шуменска област обхваща 3.1 % от територията на страната. Област Шумен обхваща 151 населени места (8 града и 143 села), които са включени в 10 общини – Велики Преслав (с площ 275 км²), Венец (211 км²), Върбица (457 км²), Каолиново (291 км²), Каспичан (280 км²), Никола Козлево (264 км²), Нови пазар (317 км²), Смядово (353 км²), Хитрино (284 км²), Шумен (653 км²).

Община Шумен е разположена в централната част на Североизточна България. На север тя граничи с община Хитрино, на североизток – с общините Каспичан и Нови Пазар, на югоизток – с община Провадия, на юг – с общините Смядово и Велики Преслав, и на запад – с община Търговище.

Територията на общината се отличава с плодородна земя и живописни местности, с благоприятно географско положение, което е предопределило преминаването през нейната територия на важни транспортни магистрали. Град Шумен е административен център на Шуменска област. Географските му координати са: 26 градуса и 55 минути източна дължина и 43 градуса и 17 минути северна ширина. Градът отстои на 361 км от София, на около 100 км от морските пристанища Варна и Бургас и на 100 км средно от двете дунавски пристанища Русе и Силистра.

По новото териториално деление община Шумен е в състава на Североизточния район. Новият териториален обхват на Североизточния район, определен в съответствие с изискванията на Регламент на ЕС 1059 / 2003 се формира от областите Варна, Добрич, Търговище и Шумен (ниво NUTS 3) 3 с общо 35 общини. Той е част от района на ниво NUTS1 „Северна и Югоизточна България”, който включва още Северозападния, Северния централен и Югоизточния район, съответстващи на нивото NUTS2. В териториалния обхват на Североизточен район (ниво NUTS 2) са включени областите: Варна, Добрич, Търговище и Шумен (ниво NUTS 3) с общо 35 общини.

Фигура № II.5-1. Местоположение на община Шумен



Град Шумен е разположен в общинския център.

Настоящото инвестиционно предложение ще се реализира в УПИ LXXVI, планоснимачен № 83510.670.66, кв. 340, гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен с площ 1,667 дка. Устройственият статут на квартала е за производствени и складови дейности. Разглежданото инвестиционно намерение ще се изгради върху имот с начин на трайно ползване – производствени и складови обекти. Трайно предназначение на територията - Урбанизирана. Посочения имот е собственост на „ЕКОМАКС” ООД, съгласно Нотариален акт № 143, том I, рег. № 5827, дело № 80 от 22.05.2013 г. */Приложение № II.1-1/*.

Имота, в който ще се реализира инвестиционното предложение, е разположен в югоизточната част на града, в близост до ул. „Цветан Зангов“.

Като приложение към настоящата разработка е представена скица на поземлен имот */Приложение № III.1-3/*.

По време на реализирането на инвестиционното предложение не се предвижда необходимост от допълнителни площи за временни дейности.

6. ОПИСАНИЕ НА ОСНОВНИТЕ ПРОЦЕСИ (ПО ПРОСПЕКТНИ ДАННИ), КАПАЦИТЕТ, ВКЛЮЧИТЕЛНО НА ДЕЙНОСТИТЕ И СЪОРЪЖЕНИЯТА, В КОИТО СЕ ОЧАКВА ДА СА НАЛИЧНИ ОПАСНИ ВЕЩЕСТВА ОТ ПРИЛОЖЕНИЕ № 3 КЪМ ЗООС.

6.1. Описание на основните процеси и характеристика на инвестиционното предложение

Инвестиционното предложение включва изграждане на складова сграда /хале/, в което ще се съхраняват временно неопасни отпадъци образувани от дейността на външни юридически лица. Не се предвижда разполагане и експлоатация на съоръжения и технологии за третиране /оползотворяване или обезвреждане/ на приетите отпадъци.

На цялата площадка, ще бъде изпълнена трайна настилка бетон, съгл. Наредба 7 от 24 август 2004 г. Върху част от парцела ще бъде изградено хале, представляващо еднообемна сграда, на стоманена конструкция, ситуирана свободно, до западната застроителна линия на имота.

Формата на сградата е правоъгълна с размери 18,40 x 12,20 m. Покривът ще бъде двускатен с 12 % наклон и ще бъде изпълнен от термопанели с дебелина 50 mm.

Ограждащите стени ще бъдат изпълнени също от термопанели с дебелина 50 mm.

До южната фасада на халето ще бъде поставен фургон – битовка и 2 бр. паркоместа.

ЗП на халето ще бъде 222,65 m² и 10 m² за битовите помещения.

Неопасните отпадъци ще се приемат на площадката след преминаване на входящ контрол – претегляне, проверка на съпровождащите документи и попълване на съответните отчетни книги. Приетите отпадъци ще се съхраняват разделно на обособени зони, както в складовото помещение, така и извън него /за тези отпадъци, чиито характер позволява това/. Временното съхранение на неопасните отпадъци, преди предаването им за последващо оползотворяване/обезвреждане, ще се осъществява в преместваеми мултилифт контейнери, пластмасови и метални специализирани контейнери за съхранение, в необходимото количество за обезпечение на нуждите на площадката.

Всеки един отпадък ще се съхранява на обособено място на площадката, за да не се допуска смесване на различни по вид отпадъци.

На площадката ще бъдат функционални зони:

- Зона за приемане на отпадъците с приемо-пропускателен пункт;
- Складова зона;
- Спомагателна зона, за предварително третиране на отпадъците /сортиране, балиране и препакетиране/;
- Обслужваща (административно –битова) зона.

Зоната за временно съхранение на отпадъци, ще бъде ясно обозначена с табела, съдържаща кода и наименованието на всеки един отпадъка по отделно.

От всички страни площадката ще бъде заградена с непреместваема ограда.

Видове неопасни отпадъци за временно съхранение на новоизграждаща се площадка : вид на отпадъка, код на отпадъка съгл. Наредба 2 от 2014г. за класификация на отпадъците, дейност на която ще се подлагат отпадъците, количество и произход, са описани подробно в следващите таблици.

| № | Вид на отпадъка | | Дейности, кодове | Количество (тон/год.) | Произход |
|---|-----------------|--|--|-----------------------|--------------------|
| | Код | Наименование | | | |
| | 1 | 2 | | | |
| 3 | 4 | 5 | | | |
| 1 | 02 01 04 | Отпадъци от пластмаси (с изключение на опаковки) | R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им R 12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R 11, в т.ч. сортиране, балиране и др. D 14 Препакетиране преди подлагане на някоя от дейностите с кодове D1-D 13. D 15 Съхраняване до извършване на някоя от дейностите D1-D14 | 1 000 | От юридически лица |
| 2 | 07 02 13 | Отпадъци от пластмаси | R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им R 12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R 11, в т.ч. сортиране, балиране и др. D 14 Препакетиране преди подлагане на някоя от дейностите с кодове D1-D 13. D 15 Съхраняване до извършване на някоя от дейностите D1-D14 | 1 000 | От юридически лица |
| 3 | 07 02 99 | Отпадъци, неупоменати другаде | R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им R 12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R 11, в т.ч. сортиране, балиране и др. | 1 000 | От юридически лица |

ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Изграждане на площадка за временно съхранение на неопасни отпадъци в гр. Шумен УПИ LXXVI, Планоснимачен № 83510.670.66 „кв. 340“

| | | | | | |
|----------|----------|--|---|-------|--------------------|
| | | | <p>D 14 Препакетиране преди подлагане на някоя от дейностите с кодове D1-D 13.</p> <p>D 15 Съхраняване до извършване на някоя от дейностите D1-D14</p> | | |
| 4 | 12 01 05 | Стърготини, стружки и изрезки от пластмаси | <p>R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R 12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R 11, в т.ч. сортиране, балиране и др.</p> <p>D 14 Препакетиране преди подлагане на някоя от дейностите с кодове D1-D 13.</p> <p>D 15 Съхраняване до извършване на някоя от дейностите D1-D14</p> | 1 000 | От юридически лица |
| 5 | 15 01 01 | Хартиени и картонени опаковки | <p>R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R 12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R 11, в т.ч. сортиране, балиране и др.</p> | 1 000 | От юридически лица |
| 6 | 15 01 02 | Пластмасови опаковки | <p>R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R 12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R 11, в т.ч. сортиране, балиране и др.</p> | 1 000 | От юридически лица |
| 7 | 15 01 03 | Опаковки от дървесни материали | <p>R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R 12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с</p> | 1 000 | От юридически лица |

ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Изграждане на площадка за временно съхранение на неопасни отпадъци в гр. Шумен УПИ LXXVI, Планоснимачен № 83510.670.66 ,кв. 340”

| | | | | | |
|----|----------|---------------------------------|--|-------|--------------------|
| | | | кодове R1 - R 11, в т.ч. сортиране, балиране и др. | | |
| 8 | 15 01 04 | Метални опаковки | R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им R 12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R 11, в т.ч. сортиране, балиране и др. | 1 000 | От юридически лица |
| 9 | 15 01 05 | Композитни/многослойни опаковки | R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им R 12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R 11, в т.ч. сортиране, балиране и др. D 14 Препакетиране преди подлагане на някоя от дейностите с кодове D1-D 13. D 15 Съхраняване до извършване на някоя от дейностите D1-D14 | 1 000 | От юридически лица |
| 10 | 15 01 06 | Смесени опаковки | R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им R 12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R 11, в т.ч. сортиране, балиране и др. D 14 Препакетиране преди подлагане на някоя от дейностите с кодове D1-D 13. D 15 Съхраняване до извършване на някоя от дейностите D1-D14 | 1 000 | От юридически лица |
| 11 | 16 01 19 | Пластмаси | R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им | 1 000 | От юридически лица |

| | | | | | |
|-----------|----------|-------------------|---|-------|--------------------|
| | | | <p>R 12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R 11, в т.ч. сортиране, балиране и др.</p> <p>D 14 Препакетиране преди подлагане на някоя от дейностите с кодове D1-D 13.</p> <p>D 15 Съхраняване до извършване на някоя от дейностите D1-D14</p> | | |
| 12 | 17 02 03 | Пластмаси | <p>R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R 12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R 11, в т.ч. сортиране, балиране и др.</p> <p>D 14 Препакетиране преди подлагане на някоя от дейностите с кодове D1-D 13.</p> <p>D 15 Съхраняване до извършване на някоя от дейностите D1-D14</p> | 1 000 | От юридически лица |
| 13 | 19 12 04 | Платмаса и каучук | <p>R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R 12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R 11, в т.ч. сортиране, балиране и др.</p> <p>D 14 Препакетиране преди подлагане на някоя от дейностите с кодове D1-D 13.</p> <p>D 15 Съхраняване до извършване на някоя от дейностите D1-D14</p> | 1 000 | От юридически лица |

Видове ОЧЦМ за временно съхранение на новоизграждаща се площадка : вид на отпадъка, код на отпадъка съгл. Наредба 2 от 2014г. за класификация на отпадъците, дейност на която ще се подлагат отпадъците, количество и произход, са описани подробно в следващите таблици.

| № | Вид на отпадъка | | Дейности, кодове | Количество (тон/год.) | Произход |
|----|-----------------|------------------|--|-----------------------|--------------------|
| | Код | Наименование | | | |
| | 1 | 2 | | | |
| 1. | 02 01 10 | Метални отпадъци | R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с | 5000 | От юридически лица |

| | | | | | |
|----|----------|--|--|------|--------------------|
| | | | кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R 12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R 11, (сортиране, рязане и др.) | | |
| 2. | 12 01 01 | Стърготини, стружки и изрезки от черни метали | R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R 12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R 11, (сортиране и др.) | 1000 | От юридически лица |
| 3. | 12 01 02 | Прах и частици от черни метали | R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R 12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R 11, (сортиране, и др.) | 100 | От юридически лица |
| 4. | 12 01 04 | Прах и частици от цветни метали | R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R 12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R 11, (сортиране и др.) | 100 | От юридически лица |
| 5. | 12 01 03 | Стърготини, стружки и изрезки от цветни метали | R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R 12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R 11, (сортиране и др.) | 200 | От юридически лица |
| 7. | 16 01 17 | Черни метали | R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с | 1000 | От юридически лица |

| | | | | | |
|------------|----------|--------------------|--|------|--------------------|
| | | | кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R 12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R 11, (сортиране, рязане и др.) | | |
| 8. | 16 01 18 | Цветни метали | R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R 12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R 11, (сортиране, рязане и др.) | 1000 | От юридически лица |
| 9. | 17 04 01 | Мед, бронз, месинг | R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R 12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R 11, (сортиране, рязане, и др.) | 500 | От юридически лица |
| 10. | 17 04 02 | Алуминий | R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R 12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R 11, (сортиране, рязане, и др.) | 500 | От юридически лица |
| 11. | 17 04 03 | Олово | R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R 12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R 11, (сортиране и др.) | 100 | От юридически лица |

ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Изграждане на площадка за временно съхранение на неопасни отпадъци в гр. Шумен УПИ LXXVI, Планоснимачен № 83510.670.66 ,кв. 340”

| | | | | | |
|-----|----------|--|--|------|--------------------|
| 12. | 17 04 04 | Цинк | R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R 12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R 11, (сортиране и др.) | 100 | От юридически лица |
| 13. | 17 04 05 | Желязо и стомана | R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R 12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R 11, (сортиране, рязане и др.) | 5000 | От юридически лица |
| 14. | 17 04 06 | Калай | R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R 12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R 11, (сортиране и др.) | 100 | От юридически лица |
| 15. | 17 04 07 | Смеси от метали | R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R 12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R 11, (сортиране , рязане и др.) | 100 | От юридически лица |
| 16. | 17 04 11 | Кабели, различни от упоменатите в 17 04 10 | R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R 12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R 11, (сортиране, рязане и др.) | 500 | От юридически лица |

ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Изграждане на площадка за временно съхранение на неопасни отпадъци в гр. Шумен УПИ LXXVI, Планоснимачен № 83510.670.66 ,кв. 340”

| | | | | | |
|-----|----------|---------------------------------------|---|------|--------------------|
| 17. | 19 01 02 | Черни метали, отделени от дънна пепел | R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R 12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R 11, (сортиране и др.) | 100 | От юридически лица |
| 18. | 19 10 01 | Отпадъци от желязо и стомана | R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R 12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R 11, (сортиране, рязане и др.) | 5000 | От юридически лица |
| 19. | 19 10 02 | Отпадъци от цветни метали | R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R 12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R 11, (сортиране, рязане и др.) | 1000 | От юридически лица |
| 20. | 19 12 02 | Черни метали | R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R 12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R 11, (сортиране, рязане и др.) | 5000 | От юридически лица |
| 21. | 19 12 03 | Цветни метали | R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R 12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с | 1000 | От юридически лица |

| | | | | | |
|-----|----------|--------|--|-----|--------------------|
| | | | кодове R1 - R 11, (сортиране, рязане и др.) | | |
| 22. | 20 01 40 | Метали | R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R 12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R 11, (сортиране, рязане, и др.) | 500 | От юридически лица |

Съществуващата до и в имота техническа инфраструктура, обезпечава в достатъчна степен обслужването новоизграждащата площадка за временно съхранение на отпадъци. Имотът е електро и водоснабден. Основите на халето се залагат на 1м от нивото на терена, в здрава почва. Не се предвижда използването на взривни материали.

Максималния капацитет на площадката ще бъде до **2 000 t** или **40 900 t/yr**.

Инвестиционното предложение не предвижда изграждане на нова инфраструктура - пътища, ел. захранване, водоснабдяване.

Информация по Чл. 93, ал. 5 от Закона за опазване на околната среда:

Основната характеристика на инвестиционното предложение е свързана с временно съхранение на неопасни отпадъци с цел подготовката и предаване за последващо оползотворяване. Съгласно изложеното по-горе предвидените дейности ще се характеризират като благоприятстващи по отношение прилагане на дейности в посока достигане на стратегически национални цели в политиката по управление на отпадъците.

Характеристики на инвестиционното предложение:

- размер, засегнатата площ, параметри, мащабност, обем, производителност, обхват, оформление на инвестиционното предложение в неговата цялост – размера и засегнатата площ от инвестиционното предложение е до 1 667 кв.м. Ниска по степен мащабност. Всички останали параметри са описани по-горе;
- взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения - инвестиционното предложение не предполага взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи дейности и/или инвестиционни предложения.
- използване на природни ресурси, земните недра, почвите, водите и на биологичното разнообразие – описани в т. П.10 на настоящата информация;
- генериране на отпадъци – описани в т. П.11 от настоящата информация;
- замърсяване и вредно въздействие – описани в т. П.15 от настоящата информация;
- риск от големи аварии и/или бедствия, които са свързани с инвестиционното предложение, включително причинени от изменението на климата, в

съответствие с научните познания – описани в т. П.16 на настоящата информация;

- 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 – описани в т. IV.1.1. от настоящата информация.

Инвестиционното предложение не е свързано със събаряне или разрушаване на сгради и/или съоръжения.

6.2. Наличност на опасни химични вещества и смеси

Инвестиционното предложение не е свързано с производство, съхранение или употреба на опасни химични вещества и смеси.

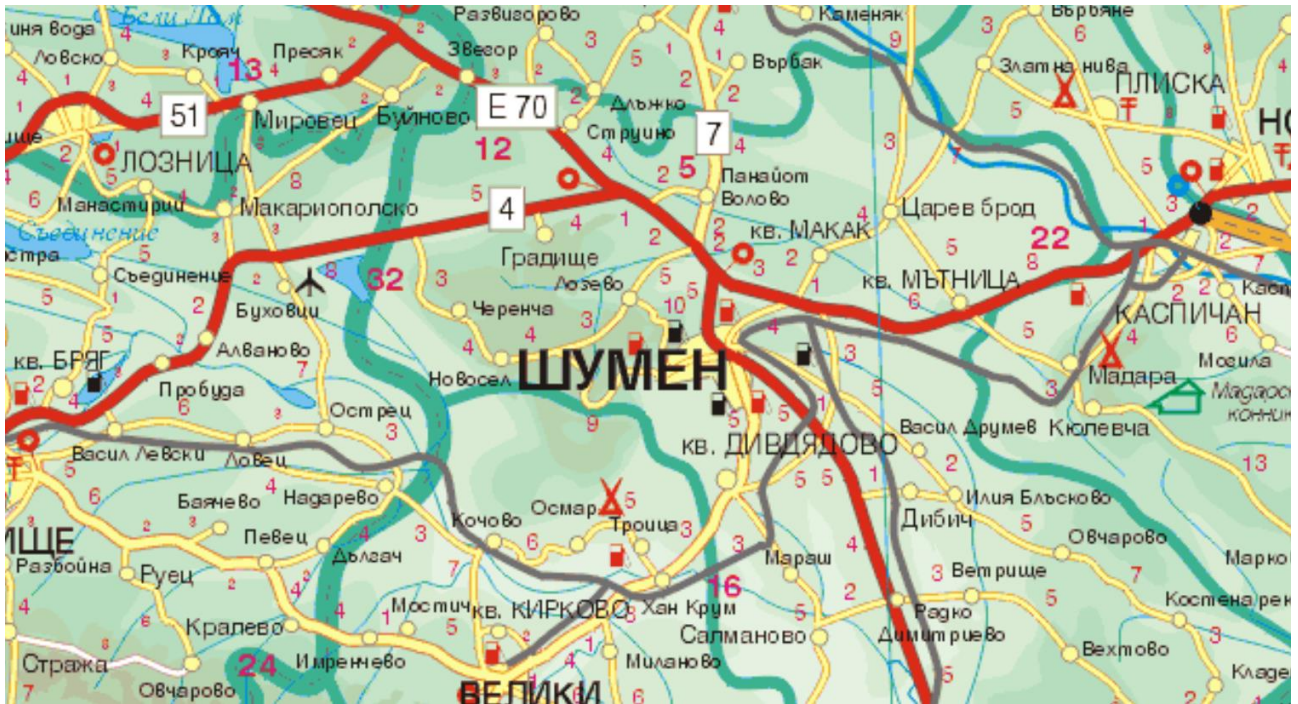
7. СХЕМА НА НОВА ИЛИ ПРОМЯНА НА СЪЩЕСТВУВАЩА ПЪТНА ИНФРАСТРУКТУРА.

Инвестиционно предложение *„Изграждане на площадка за временно съхранение на неопасни отпадъци в гр. Шумен УПИ LXXVI, Планоснимачен № 83510.670.66 ,кв. 340“* ще се осъществи в УПИ LXXVI, Планоснимачен № 83510.670.66 ,кв. 340, гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен.

Имота, в който ще се реализира инвестиционното предложение, е с изградени пътни връзки. Осигурен е достъп чрез съществуващо пътно отклонение до ул. „Цветан Зангов“. Не се налага промяна на съществуващата пътна инфраструктура.

На Фигура П.7-1. е посочена извадка от подробна пътна карта на Община Шумен.

Фигура П.7-1. Извадка от подробна пътна карта на Община Шумен



8. ПРОГРАМА ЗА ДЕЙНОСТИТЕ, ВКЛЮЧИТЕЛНО ЗА СТРОИТЕЛСТВО, ЕКСПЛОАТАЦИЯ И ФАЗИТЕ НА ЗАКРИВАНЕ, ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ И ПОСЛЕДВАЩО ИЗПОЛЗВАНЕ.

Предвижда се реализация на инвестиционното предложение да се извърши на следните етапи:

- Одобряване на инвестиционното предложение /провеждане на процедура по реда на Глава VI от Закона за опазване на околната среда/;
- Издаване на разрешение за строеж по реда на ЗУТ;
- Изграждане на предвидената сграда за съхранение;
- Издаване на разрешение по Чл. 35, ал. 1 от ЗУО;
- Експлоатация на площадката.

Към настоящия момент възложителя не планува прекратяване на дейността предмет на инвестиционното предложение. След евентуално прекратяване дейността по третиране на строителни отпадъци не съществува необходимост от възстановяване на площадката за последващо използване.

Изпълнението на всички етапи ще бъде съобразено с изискванията на действащото към дадения момент национално законодателство.

9. ПРЕДЛАГАНИ МЕТОДИ ЗА СТРОИТЕЛСТВО.

Инвестиционното предложение предвижда изграждането на хале с размери 18,40 x 12,20 m. Сградата ще бъде изградена с метална конструкция, стоманобетонни основи и бетонен под. Покривът ще бъде двускатен с 12 % наклон и ще бъде изпълнен от термопанели с дебелина 50 mm.

Ограждащите стени ще бъдат изпълнени също от термопанели с дебелина 50 mm.

До южната фасада на халето ще бъде поставен фургон – битовка и 2 бр. паркоместа.

ЗП на халето ще бъде 222,65 m² и 10 m² за битовите помещения..

10. ПРИРОДНИ РЕСУРСИ, ПРЕДВИДЕНИ ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ ПО ВРЕМЕ НА СТРОИТЕЛСТВОТО И ЕКСПЛОАТАЦИЯТА.

По време на реализацията на инвестиционното предложение ще бъдат използвани:

- Вода – за питейно-битови цели, подготовка на строителни разтвори и противопожарни нужди. Водата ще бъде осигурена от „Водоснабдяване и канализация - Шумен“ ООД;
- Електроенергия – за хранване на строителни инструменти. Електроснабдяването на обекта ще бъде осигурено от „ЕНЕРГО ПРО“ АД;

По време на експлоатацията ще бъдат използвани:

- Вода – за питейно-битови цели и противопожарни нужди. Водата ще бъде осигурена от „Водоснабдяване и канализация - Шумен“ ООД;
- Електроенергия – за осветление и офиси. Електроснабдяването на обекта ще бъде осигурено от „ЕНЕРГО ПРО“ АД;

Не се предвижда изграждане на нова инфраструктура - пътища, ел. хранване, водоснабдяване.

Инвестиционното предложение не е свързано с добив на природни ресурси. На площадката няма да се извършва добив на инертни материали и полезни изкопаеми. Липсва необходимост от използване на други природни ресурси.

Изложеното в тази точка препокрива необходимата информация по Чл. 93, ал. 5 от Закона за опазване на околната среда.

11. ОТПАДЪЦИ, КОИТО СЕ ОЧАКВА ДА СЕ ГЕНЕРИРАТ - ВИДОВЕ, КОЛИЧЕСТВА И НАЧИН НА ТРЕТИРАНЕ.

В периода на реализирането на инвестиционното предложение ще се образуват:

- Желяз и стомана с код 17 04 05 – от изработване на метална конструкция и метални модули. Количество – до 0,25 t.
- Бетон с код 17 01 01 – от изкъртане на бетонови детайли и повърхности. Количество – до 0,5 t.

Образуваните строителни отпадъци ще се управляват в съответствие с разработен План за управление на строителни отпадъци. Всички образувани отпадъци ще се съхраняват на отредени площадки за предварително съхранение на отпадъци съгласно нормативните

изисквания. Отпадъците ще се предават за оползотворяване/обезвреждане на външни лица притежаващи разрешение по Чл. 35, ал. 1 от ЗУО.

По време на експлоатацията на системата за третиране на строителни отпадъци ще се генерират:

- Смесени битови отпадъци с код 20 03 01 – формирани в резултат от дейността на обекта, състав – опаковки, санитарни материали, хранителни отпадъци и др., количество около 10 m³/год. Битовите отпадъци ще се събират в съд тип „Бобър“ или контейнер за смет, които ще се разположат на площадката. Образуваните отпадъци ще се транспортират до регионално депо за неопасни отпадъци гр. Шумен, където ще се депонират. Транспортирането на отпадъците ще се извършва от избраната от Община Шумен фирма по сметосъбиране и сметоизвозване.

12. ИНФОРМАЦИЯ ЗА РАЗГЛЕДАНИ МЕРКИ ЗА НАМАЛЯВАНЕ НА ОТРИЦАТЕЛНИТЕ ВЪЗДЕЙСТВИЯ ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА.

Описание на мерките, предвидени да предотвратят, намалят или, където е възможно, да прекратят значителните вредни въздействия върху околната среда, както и план за изпълнението на тези мерки са представени в следващата таблица.

Изложеното в тази точка препокрива необходимата информация по Чл. 93, ал. 5 от Закона за опазване на околната среда.

Таблица № П.12-1. Мерки за намаляване на отрицателното въздействие върху околната среда.

| № по ред | Мерки | Период/фаза | Резултат на изпълнение |
|-----------------|--|--------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Използване на изправна транспортна и специализирана техника | При експлоатация | Опазване на чистотата на почвите |
| 2 | Използване на ветроупорни прегради при насипване на насипни отпадъци | При експлоатация | Опазване чистотата на атмосферния въздух |
| 3 | Определяне и обозначаване на места за разделно събиране на приеманите отпадъци | При експлоатация | Законосъобразно управление на отпадъците |
| 4 | Организиране на транспортиране и последващо оползотворяване/обезвреждане на приетите отпадъци | При експлоатация | Законосъобразно управление на отпадъците |
| 5 | Изпълняване разпоредбите за събиране, транспортиране и третиране на отпадъците | При експлоатация | Законосъобразно управление на отпадъците |
| 6 | Поддръжка в постоянна изправност и нормално действие съоръженията за дейности с отпадъци | При експлоатация | Законосъобразно управление на отпадъците |
| 7 | Да се предотврати смесване на отпадъци, вещества или материали; смесването включва и разреждането на опасни вещества | При експлоатация | Законосъобразно управление на отпадъците |
| 8 | Да се предотврати смесване на оползотворими отпадъци с неоползотворими отпадъци | При експлоатация | Законосъобразно управление на отпадъците |
| 9 | Изграждане на дренажна система и ЛПСОВ за попадналите върху площадката атмосферни води | При експлоатация | Опазване на чистотата на почвите и подземните води |

13. ДРУГИ ДЕЙНОСТИ, СВЪРЗАНИ С ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ (НАПРИМЕР ДОБИВ НА СТРОИТЕЛНИ МАТЕРИАЛИ, НОВ ВОДОПРОВОД, ДОБИВ ИЛИ ПРЕНАСЯНЕ НА ЕНЕРГИЯ, ЖИЛИЩНО СТРОИТЕЛСТВО, ТРЕТИРАНЕ НА ОТПАДЪЧНИТЕ ВОДИ).

С инвестиционното предложение не са планирани други дейности. Техническата инфраструктура е съществуваща.

14. НЕОБХОДИМОСТ ОТ ДРУГИ РАЗРЕШИТЕЛНИ, СВЪРЗАНИ С ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ.

Във връзка с реализиране на инвестиционното предложение е необходимо:

- Издаване на разрешение за строеж по реда на ЗУТ;
- Издаване на разрешение по Чл. 35, ал. 1 от ЗУО.

15. ЗАМЪРСЯВАНЕ И ДИСКОМФОРТ НА ОКОЛНАТА СРЕДА.

Комфорта на околната среда е съвкупност от природни фактори и условия, съчетание на природни образувания и географски дадености (релеф, растителност, водни пространства, оптимална температура, влажност на въздуха и др.). Това е субективното чувство, което обкръжаващата природна среда създава у човека състояние на благополучие и спокойствие и обезпечава неговото здраве и жизнената му дейност.

Реализацията на инвестиционното предложение и експлоатацията на площадката не е свързана с отделянето на емисии на вредни вещества /замърсяване/ в атмосферния въздух и води. Засегнатата територия е антропогенизирана и обхваща зона за производствени и складови дейности. Предвид това се счита, че възможния дискомфорт е с нулева степен.

Инвестиционното предложение не предполага друг вид замърсяване и/или дискомфорт на околната среда.

Информация по Чл. 93, ал. 5 от Закона за опазване на околната среда:

Инвестиционното предложение не предполага вероятни значителни последици за околната среда и човешкото здраве.

16. РИСК ОТ АВАРИИ И ИНЦИДЕНТИ.

Възможните рискове от инциденти са свързани с организацията и безопасността по време на изграждането и експлоатацията на съоръженията. Не е предвидено да се извършват взривни работи.

Не се предвижда повишен риск от възникване на инциденти по време на строителството и по време на експлоатацията. На територията на площадката няма да се съхраняват постоянно опасни вещества и препарати. В периода на строително – ремонтните дейности и по време на експлоатацията Дружеството ще прилага правила за безопасна работа и превенция на аварийните ситуации.

При работа на механизацията се налага строго спазване на изискванията на Наредба № 2 / 22.03.2004 год. за минимални изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи, издадена от Министъра на труда и социалната политика и Министъра на регионалното развитие и благоустройството, обн. ДВ, бр. 37 от 04.05.2004 год., в сила от 05.11.2004 год.

Всеки работник ще е инструктиран за работното си място и за съответния вид дейност, която ще изпълнява.

При работа с транспортните и повдигащи машини същите трябва да са технически изправни и да се спазва технологичния режим на работа за намаляване количеството на емисиите от изгорелите газове на горивата и намаляване нивата на шума, на които са изложени работниците.

Всички строителни работници и механизатори ще имат необходимите средства за лична защита.

При природни бедствия, включително при земетресения, наводнения, опасност от радиационно или химическо замърсяване или терористични заплахи, ще се изпълнява Вътрешен аварийен план.

При пожар ще се действа, съгласно изготвения указанията за противопожарна защита. Съгласно проекта, строителната площадка ще бъде оборудвана с прахови пожарогасители и кофпомпа за вода с мокрител.

Информация по Чл. 93, ал. 5 от Закона за опазване на околната среда:

Инвестиционното предложение не предполага риск от големи аварии и/или бедствия.

III. МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ.

1. 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.

Настоящото инвестиционно предложение ще се реализира в УПИ LXXVI, планоснимачен № 83510.670.66 „кв. 340, гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен. Устройственият статут на квартала е за производствени и складови дейности. Разглежданото инвестиционно намерение ще се изгради върху имот с начин на трайно ползване – производствени и складови обекти. Трайно предназначение на територията - Урбанизирана. Посочения имот е собственост на „ЕКОМАКС“ ООД, съгласно Нотариален акт № 143, том I, рег. № 5827, дело № 80 от 22.05.2013 г. /Приложение № II.1-1/.

На схемата в Приложение № III.1-1 е показано разположението на имота и гр. Шумен. В Приложение № III.1-2 е представено и разположението на най-близко ситуираните защитени зони BG 0000382 „Шуменско плато“. В Приложение № III.1-3 е представена актуална скица

на имота, в които дружеството възнамерява да изгради обекта предмет на инвестиционното предложение.

Като *Приложение № III.1-4* към настоящата информация е представен актуален картен материал (извадка от сателитна снимка) с определено отстоянието на обекта до най-близките обекти, подлежащи на здравна защита. Съгласно § 1, т. 3 от допълнителните разпоредби на Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда „Обекти, подлежащи на здравна защита“ са жилищните сгради, лечебните заведения, училищата, детските градини и ясли, висшите учебни заведения, спортните обекти, обектите за временно настаняване (хотели, мотели, общежития, почивни домове, ваканционни селища, къмпинги, хижи и др.), места за отдих и развлечения (плувни басейни, плажове и места за къпане, паркове и градини за отдих, вилни зони, атракционни паркове, аквапаркове и др.), както и обектите за производство на храни по § 1, т. 37 от допълнителните разпоредби на Закона за храните, стоковите борси и тържищата за храни“. В разглеждания случай най-близко разположените обекти, подлежащи на здравна защита са вилни зони разположени съответно на:

- 570 m в посока северозапад от имота – жилищна зона на гр. Шумен;

Изложеното в тази точка препокрива необходимата информация по Чл. 93, ал. 5 от Закона за опазване на околната среда.

2. СЪЩЕСТВУВАЩИТЕ ПОЛЗВАТЕЛИ НА ЗЕМИ И ПРИСПОСОБЯВАНЕТО ИМ КЪМ ПЛОЩАДКАТА ИЛИ ТРАСЕТО НА ОБЕКТА НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ И БЪДЕЩИ ПЛАНИРАНИ ПОЛЗВАТЕЛИ НА ЗЕМИ.

Настоящото инвестиционно предложение ще се реализира в УПИ LXXVI, планоснимачен № 83510.670.66 ,кв. 340, гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен. Устройственият статут на квартала е за производствени и складови дейности. Разглежданото инвестиционно намерение ще се изгради върху имот с начин на трайно ползване – производствени и складови обекти. Трайно предназначение на територията - Урбанизирана. Посочения имот е собственост на „ЕКОМАКС“ ООД, съгласно Нотариален акт № 143, том I, рег. № 5827, дело № 80 от 22.05.2013 г. /*Приложение № II.1-1*/.

При реализиране на бъдещата дейност няма да се налага временно ограничаване и ползването на съседни имоти, тъй като не се предвижда изграждане на техническа инфраструктура.

Инвестиционното предложение няма да засегне ползватели или собственици на земи, разположени в съседство с разглеждания имот.

3. ЗОНИРАНЕ ИЛИ ЗЕМЕПОЛЗВАНЕ СЪОБРАЗНО ОДОБРЕНИ ПЛАНОВЕ.

Настоящото инвестиционно предложение ще се реализира в УПИ LXXVI, планоснимачен № 83510.670.66, кв. 340, гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен. Устройственият статут на квартала е за производствени и складови дейности. Разглежданото инвестиционно намерение ще се изгради върху имот с начин на трайно ползване – производствени и складови обекти. Трайно предназначение на територията - Урбанизирана.

Посочения имот е собственост на „ЕКОМАКС” ООД, съгласно Нотариален акт № 143, том I, рег. № 5827, дело № 80 от 22.05.2013 г. /Приложение № II.1-1/.

Реализирането на инвестиционното предложение не налага промяна на предназначението на имота. Съгласно ОУП на гр. Шумен за цитирания имот е определена устройствена зона „Промислено производствена зона“/Пп/.

Реализацията на обекта не предвижда засягане и оказване на съществено въздействие върху околните терени.

4. 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.

Имот с идентификатор 83510.670.66, в който ще бъде реализирано инвестиционното предложение, се намира в промишлената зона на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен. Имота не попада в защитени зони /33/ от Националната екологична мрежа съгласно Закона за биологичното разнообразие /ЗБР/ (ДВ бр.77/ 2002 г., доп. и изм.). Най-близко разположената защитена зона е:

- BG 0000382 „Шуменско плато“ за опазване на природните местообитания (включена в списъка от 33, приет с Решение № 122/02.03.2007 г. на Министерски съвет, обн. ДВ бр.21/ 09.03.2007 г.), намираща се на отстояние повече от 1 642 м от имота в посока запад.

Най - близкият водоприемник за района е р. Поройна, която преминава на около 1 500 m в посока югозапад от разглеждания обект.

Съгласно изискванията на Закона за водите (ЗВ) всички води и водни обекти се опазват от изтощаване, замърсяване и увреждане с цел поддържане на необходимото количество и качество на водите и здравословна околна среда, съхраняване на екосистемите, запазване на ландшафта и предотвратяване на стопански щети, като за постигане на тези цели се определят зони за защита на водите. По смисъла на ЗВ "зона за защита на водите" е територията на водосбора на повърхностно водно тяло или земната повърхност над подземно водно тяло.

Нормалното развитие на водната екосистема изисква наличие в нея на биогенните елементи азот, фосфор, въглерод, водород, кислород, сяра и др. От изброените елементи азотът и фосфорът и техните съединения играят най-важната роля за растежа на популациите на водната растителност. Внасянето на допълнително количество биогенни елементи и техните съединения във водоемите предизвикват нарушаване на екологичното равновесие в тях. Увеличаване на количеството на хранителни вещества води до евтрофикация на водите, вследствие на който процес настъпват няколко взаимосвързани неблагоприятни ефекта във водоемите:

- "цъфтене" на водите - процес, при който съществено се увеличава числеността на един или няколко вида водорасли;
- бурното развитие на водораслите на повърхността води до промяна на светлинните условия, поради намаляване на прозрачността на водата, в следствие на което дънните водорасли загиват, образувайки токсични вещества;
- намаленото количество на кислорода във водата поради гнилостни процеси е причина за измиране водорасли, риби и други водни обитатели;
- влошава се качество на водата, поради придобиване на неприятна миризма и вкус.

Основните източници на замърсяване на водите с биогенни елементи са селското стопанство и отпадъчните води от бита, както и някои отрасли на промишлеността.

Чувствителните и уязвими зони са територии, обявени за защитени, тъй като водните тела в тези зони са чувствителни към влиянието на хранителни съставки- биогенни елементи (основно азот и фосфор) във водата.

Понятието "чувствителни зони" е термин, характеризиращ водоприемника, който се намира или има риск да достигне състояние на евтрофикация - обогатяване с биогенните елементи азот и фосфор.

Определянето на чувствителни зони е регламентирано в изискванията на Наредба № 6 от 9 ноември 2000 г. за емисионни норми за допустимо съдържание на вредни и опасни вещества в отпадъчните води, зауствани във водни обекти. Министърът на ОСВ със Заповед определя списък на чувствителните зони в съответствие с критериите, посочени в Приложение 4 към чл. 12, ал. 1 от същата наредба.

За предотвратяване на допълнителна евтрофикация и подобряване на състоянието на водоприемник, който е обявен за чувствителна зона, отпадъчните води от всички агломерации с над 10 000 еквивалентни жители, които се заустватв него следва да бъдат предмет на допълнително пречистване с цел отстраняване на биогенните елементи азот и фосфор до определените в разрешителното за заустване индивидуални емисионни ограничения. По този начин водоприемникът се предпазва от допълнителна евтрофикация и се цели подобряване в неговото състояние, в съответствие с Наредба № 6/09.11.2000 г. за емисионни норми за допустимо съдържание на вредни и опасни вещества в отпадъчните води, зауствани във водни обекти. В Република България чувствителните зони са определени със Заповед № РД-970/28.07.2003 г. на Министъра на околната среда и водите, като за Черноморския район за басейново управление са както следва:

- Черно море, от границата при с. Дуранкулак до границата при с. Резово;
- всички водни обекти във водосбора на Черно море.

Съгласно информацията в ПУРБ 2016 – 2020 на БДЧР, приет с Решение № 1107/29.12.2016 г. на Министерски съвет, площадката на инвестиционното предложение попада в рамките на чувствителна зона BGCSARI05 „Водосборен басейн на р. Камчия“. Разположената в близост р. Поройна е част от водосбора на р. Камчия.

Териториите, определени за защита на повърхностните и подземните водни тела от замърсяване на водите, причинено или предизвикано от нитрати от земеделски източници, се определят като нитратно уязвими зони. Уязвимите зони се определят в съответствие с изискванията на Директива 91/676/ЕЕС относно защита на водите от замърсяване с нитрати от земеделски източници.

Съгласно Наредба № 2 за опазване на водите от замърсяване с нитрати от земеделски източници (ДВ, бр.87/ 2000 г.), със Заповед №РД-146/25.02.2015 г. на Министъра на околната среда и водите, са определени:

- водите, които са замърсени, и водите, които са застрашени от замърсяване (съдържание на нитрати с концентрация, по-голяма от 50 милиграма на литър), отчитайки физико-химичните и природните характеристики на водите и почвите;
- уязвими зони - тези райони в страната, в които чрез просмукване или оттичане, водите се замърсяват или могат да бъдат замърсени с нитрати от земеделски източници и които допринасят за замърсяването.

Определянето на водите, които са замърсени или са застрашени от замърсяване с нитрати се извършва въз основа на наличните данни в басейновите дирекции, както и от информация, предоставена от МЗХ.

Със Заповед № РД-635/13.08.2013г. на Министъра на ОСВ е утвърдена програма за мониторинг на нитратите в подземните и повърхностните води, попадащи в територии определени като нитратно уязвимите зони.

Площадката на инвестиционното предложение попада в рамките на уязвима зона BGVZ2 „Северна зона“. Местоположението на площадката е представено на следващата фигура.

Фигура № III.4-1. Уязвима зона BGVZ2 „Северна зона“

УЯЗВИМИ ЗОНИ

Черноморски район за басейново управление



Площадката на инвестиционното предложение не попада в границите на санитарно охранителни зони. Най - близките санитарно - охранителни зони са около общинските водоземни съоръжения на питейно-битово водоснабдяване. Същите остават на значително отстояние от имота и той не попада в обхвата на зони I, II и III на СОЗ.

5. КАЧЕСТВОТО И РЕГЕНЕРАТИВНАТА СПОСОБНОСТ НА ПРИРОДНИТЕ РЕСУРСИ.

При реализацията на инвестиционното предложение няма да се използват природни ресурси в чист, непреработен вид. Няма да се извършват дълбоки изкопни и насипни дейности.

Имота попада в район, който е повлиян от човешките дейности. Районът е урбанизиран. Това е район, който в много голяма степен се влияе от човешките дейности – производствена зона на гр. Шумен. Въпреки това природата в района запазва своите качества и най-вече способността си за възстановяване. Реализацията и в последствие експлоатацията на проектното предложение не предвижда оказване на негативно въздействие върху регенеративната способност на природните ресурси.

По време на реализирането и по време на експлоатацията на обекта не се очакват отклонения от качеството и регенеративната способност на природните ресурси. Като доказателство за това са предложени мерки за намаляване на въздействието върху околната среда - Таблица № II.12-1. Мерки за намаляване на отрицателното въздействие върху околната среда.

6. ПОДРОБНА ИНФОРМАЦИЯ ЗА ВСИЧКИ РАЗГЛЕДАНИ АЛТЕРНАТИВИ ЗА МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ.

Във връзка с инвестиционното предложение не са разгледани други алтернативи по отношение на местоположение поради следните фактори:

- УПИ LXXVI, планоснимачен № 83510.670.66, кв. 340, гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен е с благоприятно разположение;
- имота е собственост на „ЕКОМАКС“ ООД;
- избрания терен е отдалечен от зони за здравна защита;

IV. ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ПОТЕНЦИАЛНОТО ВЪЗДЕЙСТВИЕ (КРАТКО ОПИСАНИЕ НА ВЪЗМОЖНИТЕ ВЪЗДЕЙСТВИЯ ВСЛЕДСТВИЕ НА РЕАЛИЗАЦИЯТА НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ).

1. ВЪЗДЕЙСТВИЕ ВЪРХУ ХОРАТА И ТЯХНОТО ЗДРАВЕ, ЗЕМЕПОЛЗВАНЕТО, МАТЕРИАЛНИТЕ АКТИВИ, АТМОСФЕРНИЯ ВЪЗДУХ, АТМОСФЕРАТА, ВОДИТЕ, ПОЧВАТА, ЗЕМНИТЕ НЕДРА, ЛАНДШАФТА, ПРИРОДНИТЕ ОБЕКТИ, МИНЕРАЛНОТО РАЗНООБРАЗИЕ, БИОЛОГИЧНОТО РАЗНООБРАЗИЕ И НЕГОВИТЕ ЕЛЕМЕНТИ И ЗАЩИТЕНИТЕ ТЕРИТОРИИ НА ЕДИНИЧНИ И ГРУПОВИ ПАМЕТНИЦИ НА КУЛТУРАТА, КАКТО И ОЧАКВАНОВОТО ВЪЗДЕЙСТВИЕ ОТ ЕСТЕСТВЕНИ И АНТРОПОГЕННИ ВЕЩЕСТВА И ПРОЦЕСИ, РАЗЛИЧНИТЕ ВИДОВЕ ОТПАДЪЦИ И ТЕХНИТЕ МЕСТОНАХОЖДЕНИЯ, РИСКОВИТЕ ЕНЕРГИЙНИ ИЗТОЧНИЦИ - ШУМОВЕ, ВИБРАЦИИ, РАДИАЦИИ, КАКТО И НЯКОИ ГЕНЕТИЧНО МОДИФИЦИРАНИ ОРГАНИЗМИ.

1.1. Въздействие върху хората и тяхното здраве.

По данни на ГРАО 2015 г. населението на община Шумен е 102 857 души, живеещи предимно в общинския център. По последни данни от 2015 г. към настоящия момент населението на гр. Шумен е 88 777 души.

Заболяванията – основни причини за смърт в България :

- сърдечно - съдови заболявания - исхемична болест на сърцето, артериална хипертония, мозъчно съдова болест - 64,2 %
- злокачествени новообразувания - 13,9 %;
- травматизъм; алкохолизъм; токсикомания - 4,6 %

Предмет на инвестиционното предложение е имот с идентификатор 83510.670.66, кв. 340, гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен. Като *Приложение № III.1-4* към настоящата информация е представен актуален картен материал (извадка от сателитна снимка) с определено отстоянието на обекта до най-близките обекти, подлежащи на здравна защита. Съгласно § 1, т. 3 от допълнителните разпоредби на Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда „Обекти, подлежащи на здравна защита" са жилищните сгради, лечебните заведения, училищата, детските градини и ясли, висшите учебни заведения, спортните обекти, обектите за временно настаняване (хотели,

мотели, общежития, почивни домове, ваканционни селища, къмпинги, хижи и др.), места за отдих и развлечения (плувни басейни, плажове и места за къпане, паркове и градини за отдих, вилни зони, атракционни паркове, аквапаркове и др.), както и обектите за производство на храни по § 1, т. 37 от допълнителните разпоредби на Закона за храните, стоките борси и тържищата за храни“. В разглеждания случай най-близко разположените обекти, подлежащи на здравна защита са вилни зони разположени съответно на:

- 570 m в посока северозапад от имота – жилищна зона на гр. Шумен;

Всички околни имоти представляват производствени зони.

Инвестиционното предложение не предполага отрицателно въздействие върху населението. Възможните емисии на шум не влияят върху населеното място поради голямата отдалеченост.

1.2. Въздействие върху земеползването.

Реализирането на инвестиционното предложение няма да доведе до промени или нарушаване на земеползването на конкретния терен и околните терени.

Въздействието на инвестиционното предложение е нулево.

1.3. Въздействие върху материалните активи.

Реализирането на инвестиционното предложение ще окаже положително въздействие върху материалните активи на дружеството.

Въздействието е непряко, положително със средна степен.

1.4. Въздействие върху атмосферния въздух.

Реализирането на инвестиционното предложение не предполага въздействие върху качеството на атмосферния въздух в района.

Въздействието на инвестиционното предложение е нулево.

1.5. Въздействие върху водите, почвата и земните недра.

1.5.1. Повърхностни и подземни води.

Реализирането на инвестиционното предложение няма да доведе до въздействие върху повърхностни и подземни води.

Въздействието на инвестиционното предложение е нулево.

1.5.2. Почви.

Реализирането на инвестиционното предложение няма да доведе до въздействие върху почвите в района.

Въздействието на инвестиционното предложение е нулево.

1.5.3. Земни недра.

Реализирането на инвестиционното предложение няма да доведе до въздействие върху земните недра.

Въздействието на инвестиционното предложение е нулево.

1.6. Въздействие върху ландшафта природните обекти, минералното разнообразие, биологичното разнообразие и неговите елементи и защитените територии на единични и групови паметници на културата.

1.6.1. Ландшафт.

Реализирането на инвестиционното предложение ще се осъществи в производствена устройствена зона, в рамките на терен със същото предназначение. По тази причина не се предполага намеса във формирания ландшафт в района.

Въздействието на инвестиционното предложение е нулево.

1.6.2. Минерално разнообразие.

Реализирането на инвестиционното предложение няма да доведе до въздействие върху минералното разнообразие.

Въздействието на инвестиционното предложение е нулево.

1.6.3. Биологично разнообразие.

Имотът, в който ще бъде реализирано инвестиционното предложение, представлява част от промишлена зона на гр. Шумен. В него не се срещат характерните за защитена зона видове растения и животни. Околните терени, които не попадат в защитената зона също представляват урбанизирана територия, в които не се срещат защитени видове.

Дейността, която ще се развива в обекта няма да въздейства пряко върху защитените видове и местообитания поради значителното разстояние и намаляване на ефекта на въздействие върху естествените хабитати.

Въздействието на инвестиционното предложение е нулево.

1.7. Въздействие от различните видове отпадъци и техните местонахождения.

Експлоатация на съоръжение за дейности с отпадъци ще осигури спазване на нормативните изисквания и оформяне на крупни потоци отпадъци, които ще се предават приоритетно за оползотворяване /в редки случаи за обезвреждане/. Предвид заложените национални стратегически цели в областта на управлението на отпадъците инвестиционното предложение е с висока степен на значимост.

Предвид дейностите с отпадъци е определено пряко, положително въздействието с висока степен.

1.8. Въздействие от шумове, вибрации, радиации, както и някои генетично модифицирани организми.

Съхранението на неопасни отпадъци не е свързано с шумови емисии. Свързаните с дейността шумови емисии от транспортна техника са характерни за разглежданата зона и няма да допринесат за увеличаване на общата звукова мощност.

Въздействието на инвестиционното предложение е нулево.

2. ВЪЗДЕЙСТВИЕ ВЪРХУ ЕЛЕМЕНТИ ОТ НАЦИОНАЛНАТА ЕКОЛОГИЧНА МРЕЖА, ВКЛЮЧИТЕЛНО НА РАЗПОЛОЖЕНИТЕ В БЛИЗОСТ ДО ОБЕКТА НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ.

Имот с идентификатор 83510.670.66, в който ще бъде реализирано инвестиционното предложение, се намира в промишлената зона на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен. Имота не попада в защитени зони /33/ от Националната екологична мрежа съгласно Закона за биологичното разнообразие /ЗБР/ (ДВ бр.77/ 2002 г., доп. и изм.). Най-близко разположената защитена зона е:

- BG 0000382 „Шуменско плато“ за опазване на природните местообитания (включена в списъка от 33, приет с Решение № 122/02.03.2007 г. на Министерски съвет, обн. ДВ бр.21/ 09.03.2007 г.), намираща се на отстояние повече от 1 642 м от имота в посока запад.

Цели на опазване в защитени зони BG 0000382 „Шуменско плато“:

- Запазване на площта на природните местообитания и местообитанията на видове и техните популации, предмет на опазване в рамките на защитената зона;
- Запазване на естественото състояние на природните местообитания и местообитанията на видовете, предмет на опазване в рамките на защитената зона, включително и на естествения за тези местообитания видов състав, характерни видове и условия на средата;
- Възстановяване при необходимост на площта и естественото състояние на приоритетни природни местообитания и местообитания на видове, както и на популации на видовете, предмет на опазване в рамките на защитената зона.

Предмет на опазване в защитена зона BG 0000382 „Шуменско плато“:

| Природни местообитания | |
|-------------------------------|---|
| 6110 | Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alysso-Sedion albi Rupicolous calcareous basophilic grasslands of the Alysso-Sedion albi |
| 6210 | Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(Festuco-Brometalia) (*важни местообитания на орхидеи) Semi-natural dry grasslands and scrubland facies on calcareous substrates (Festuco Brometalia)(*important orchid sites) |
| 6240 | Субпанонски степни тревни съобщества Sub-continental steppic grasslands |

| | |
|--|--|
| 7220 | Извори с твърда вода с туфести формации (Cratoneurion) Petrifying springs with tufa formation (Cratoneurion) |
| 8210 | Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове Calcareous rocky slopes with chasmophytic vegetation |
| 8310 | Неблагоустроени пещери Caves not open to the public |
| 9150 | Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion) Medio-European limestone beech forests of the Cephalanthero-Fagion |
| 9180 | Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове Tilio-Acerion forest of slopes, screes and ravines |
| 40A0 | Субконтинентални пери-панонски храстови съобщества Subcontinental peri-Pannonic scrub |
| 91G0 | Панонски гори с Quercus petraea and Carpinus betulus Pannonic woods with Quercus petraea and Carpinus betulus |
| 91H0 | Панонски гори с Quercus pubescens Pannonian woods with Quercus pubescens |
| 91Z0 | Мизийски гори от сребролистна липа Moesian silver lime woods |
| Бозайници | |
| Добруджански (среден) хомяк - Mesocricetus newtoni | |
| Дългокрил прилеп - Miniopterus schreibersi | |
| Дългоух нощник - Myotis bechsteini | |
| Острух нощник - Myotis blythii | |
| Дългопръст нощник - Myotis capaccinii | |
| Трицветен нощник - Myotis emarginatus | |
| Голям нощник - Myotis | |
| Средиземноморски подковонос - Rhinolophus blasii | |
| Южен подковонос - Rhinolophus euryale | |
| Голям подковонос - Rhinolophus ferrumequinum | |
| Малък подковонос - Rhinolophus hipposideros | |
| Подковонос на Мехели - Rhinolophus mehelyi | |
| Лалугер - Spermophilus citellus | |
| Пъстър пор - Vormela peregusna | |
| Земноводни и влечуги | |
| Жълтокоремна бумка - Bombina variegata | |
| Ивичест смок - Elaphe quatuorlineata | |
| Обикновена блатна костенурка - Emys orbicularis | |
| Шипобедрена костенурка - Testudo graeca | |
| Шипоопашата костенурка - Testudo hermanni | |
| Голям гребенест тритон - Triturus karelinii | |
| Риби | |
| - | |
| Безгръбначни | |
| Callimorpha quadripunctaria | |
| Лицена - Lycena dispar | |
| Volbelasmus unicornis | |
| Обикновен сечко - Cerambyx cerdo | |
| Бръмър рогач - Lucanus cervus | |
| Буков сечко - Morimus funereus | |
| Алпийска розалия - Rosalia alpina | |
| Растения | |
| Янкева кутявка - Moehringia jankae | |
| Обикновена пърчовка - Himantoglossum caprinum | |

Имотът, в който ще бъде реализирано инвестиционното предложение, представлява част от промишлената зона на гр. Шумен. В нея не се срещат описаните по-горе видове растения и животни. Околните терени, които не попадат в защитената зона също представляват урбанизирани територии и земеделски земи, в които не се срещат защитени видове. Дейността, която ще се развива в обекта няма да въздейства пряко върху защитените видове и местообитания поради разстоянието до естествените хабитати.

Инвестиционното предложение е допустимо спрямо режимите и ограниченията, наложени с цитираните по-горе заповеди, касаещи 33 ВГ 0000382 „Шуменско плато“ за опазване на природните местообитания. Към момента 33 ВГ 0000382 „Шуменско плато“ за опазване на природните местообитания не е обявена със заповеди с наложени режими и ограничения, съгласно ЗБР.

На основание на изложеното по-горе може да се заключи, че инвестиционното предложение няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природните местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в 33 от мрежата Натура 2000.

3. ВИД НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО (ПРЯКО, НЕПРЯКО, КУМУЛАТИВНО, КРАТКОТРАЙНО, СРЕДНО - И ДЪЛГОТРАЙНО, ПОСТОЯННО И ВРЕМЕННО, ПОЛОЖИТЕЛНО И ОТРИЦАТЕЛНО).

Вида на въздействието на инвестиционното предложение върху компонентите на околната среда и човешкото здраве е представено по отделно по компоненти и обобщено в табличен вид.

1.1. Върху въздуха

- По време на реализацията - не се очаква въздействие. Не е предвидено експлоатиране на нови точкови и/или дифузни източници на емисии.
- По време на експлоатацията – не се очаква въздействие. Не е предвидено експлоатиране на нови точкови и/или дифузни източници на емисии.

1.2. Върху водите

- По време на реализацията - не се очаква въздействие. Не е предвидено ползване на води от собствени водоизточници и/или изграждане на такива. Не е предвидено въздействие върху повърхностни/подземни водни обекти. Не се предвиждат дълбоки изкопи и/или ползване на приоритетни вещества при строителната дейност.
- По време на експлоатацията - не се очаква въздействие. Не е предвидено ползване на води от собствени водоизточници и/или изграждане на такива. Не е предвидено въздействие върху повърхностни/подземни водни обекти.

1.3. Върху почвата

- По време на реализацията - не се очаква въздействие. Не се предвиждат дълбоки изкопи и/или ползване на приоритетни вещества.
- По време на експлоатацията - не се очаква въздействие.

1.4. Върху земните недра

- По време на реализацията - не се очаква въздействие. Не се предвиждат дълбоки изкопи и/или ползване на приоритетни вещества при строителната дейност.
- По време на експлоатацията – не се очаква въздействие.

- 1.5. Върху ландшафта
 - По време на реализацията – не се очаква въздействие.
 - По време на експлоатацията – не се очаква въздействие.
- 1.6. Върху минералното разнообразие
 - По време на реализацията – не се очаква въздействие.
 - По време на експлоатацията – не се очаква въздействие.
- 1.7. Върху биологичното разнообразие
 - По време на реализацията – не се очаква въздействие.
 - По време на експлоатацията - не се очаква въздействие. Инвестиционното предложение ще се реализира в рамките на имот, в който е разположена съществуваща производствена площадка на възложителя. Същият не притежават част от характерното за района биологично разнообразие.
- 1.8. Върху материалното и културното наследство
 - По време на реализацията – не се очаква въздействие.
 - По време на експлоатацията - не се очаква въздействие. Инвестиционното предложение ще се реализира в рамките на имот, в който е разположена съществуваща производствена площадка на възложителя. Същият не притежават част от характерното за района биологично разнообразие.
- 1.9. Върху персонала
 - По време на реализацията – очаква се отрицателно въздействие с ниска степен. Всички наети служители ще използват ЛПС и мерки за безопасни условия на труд.
 - по време на експлоатацията – очаква се отрицателно въздействие с ниска степен. Всички наети служители ще използват ЛПС и мерки за безопасни условия на труд.
- 1.10. Върху населението
 - По време на реализацията – очаква се положително въздействие. Ще бъдат наети нови работещи.
 - по време на експлоатацията - очаква се непряко, постоянно, дълготрайно положително въздействие с ниска степен върху местното население.
- 1.11. От генериране на отпадъци
 - По време на реализацията – не се очаква въздействие.
 - По време на експлоатацията - очаква се непряко, положително въздействие по отношение на управлението на отпадъците.
- 1.12. От рискови енергийни източници
 - По време на реализацията – не се очаква въздействие.
 - По време на експлоатацията - не се очаква. Инвестиционното предложение не е свързано с подобни източници.
- 1.13. Върху материалните активи
 - По време на реализацията – не се очаква въздействие.
 - По време на експлоатацията – очаква се непряко, положително въздействие със среда степен.
- 1.14. От генетично модифицирани организми
 - По време на реализацията – не се очаква въздействие.
 - По време на експлоатацията - не се очаква. Инвестиционното предложение не е свързано с подобни организми.
- 1.15. Дискомфорт
 - По време на реализацията – не се очаква въздействие.

– По време на експлоатацията – не се очаква въздействие.

В табличен вид са представени данните от точки 1.1 - 1.8 свързани с потенциалните въздействия по време на строителството и експлоатацията на обектите предмет на инвестиционното предложение.

Таблица № IV.3-1. Матрица за оценка на потенциалните въздействия при реализация на инвестиционното предложение

| Въздействие | Вероятност на поява на въздействието ¹ | Териториален обхват на въздействието | Вид на въздействието | | Степен на въздействието ³ | Характеристики на въздействието | | | Мерки за предотвратяване, намаляване или компенсиране на отрицателно въздействие |
|---|---|--------------------------------------|------------------------|---------------|--------------------------------------|---------------------------------|------------------------------|---------------|--|
| | | | Положителн/отрицателно | Пряко/непряко | | Честота ⁴ | Продължителност ⁵ | Кумулативност | |
| <i>По време на реализацията</i> | | | | | | | | | |
| 1.1. Върху въздуха | Не се очаква | не | не | не | не | не | не | не | - |
| 1.2. Върху водите | повърхностни води - не се очаква | не | не | не | не | не | не | не | - |
| | подземни води не се очаква | не | не | не | не | не | не | не | - |
| 1.3. Върху почвата | Не се очаква | не | не | не | не | не | не | не | - |
| 1.4. Върху земните недра | Не се очаква | не | не | не | не | не | не | не | - |
| 1.5. Върху ландшафта | Не се очаква | не | не | не | не | не | не | не | - |
| 1.6. Върху минералното разнообразие | Не се очаква | не | не | не | не | не | не | не | - |
| 1.7. Върху биологичното разнообразие | Не се очаква върху флората | не | не | не | не | не | не | не | - |
| | Не се очаква върху фауната | не | не | не | не | не | не | не | - |
| | Не се очаква върху ЗТ | не | не | не | не | не | не | не | - |
| 1.8. Върху материалното и културното наследство | Не се очаква | не | не | не | не | не | не | не | - |

| Въздействие | Вероятност на поява на въздействието ¹ | Териториален обхват на въздействието | Вид на въздействието | | Степен на въздействието ³ | Характеристика на въздействието | | | Мерки за предотвратяване, намаляване или компенсиране на отрицателно въздействие |
|---|---|--------------------------------------|-------------------------|---------------|--------------------------------------|---------------------------------|------------------------------|---------------|--|
| | | | Положително/отрицателно | Пряко/непряко | | Честота ⁴ | Продължителност ⁵ | Кумулативност | |
| 1.9.Върху персонала | Очаква се | площадката | отрицателно | пряко | Много ниска | периодично | временно | не | Използване на ЛПС |
| 1.10.Върху населението | Очаква се | Гр. Шумен | положително | пряко | Много ниска | постоянно | дълготрайно | не | Нови работни места |
| 1.11.От генериране на отпадъци | Не се очаква | не | не | не | не | не | не | не | - |
| 1.12. От рискови енергийни източници | Не се очаква | не | не | не | не | не | не | не | - |
| 1.13. Върху материалните активи | Не се очаква | не | не | не | не | не | не | не | - |
| 1.14. От генетично модифицирани организми | Не се очаква | не | не | не | не | не | не | не | - |
| 1.15. Дискомфорт | Не се очаква | не | не | не | не | не | не | не | - |
| <i>По време на експлоатацията</i> | | | | | | | | | |
| 1.1.Върху въздуха | Не се очаква | не | не | не | не | не | не | не | - |
| 1.2.Върху водите | повърхностни води - не се очаква | не | не | не | не | не | не | не | - |
| | подземни води не се очаква | не | не | не | не | не | не | не | - |
| 1.3.Върху почвата | Очаква се | не | не | не | не | не | не | не | - |
| 1.4.Върху земните недра | Не се очаква | не | не | не | не | не | не | не | - |

| Въздействие | Вероятност на поява на въздействието ¹ | Териториален обхват на въздействието | Вид на въздействието | | Степен на въздействието ³ | Характеристика на въздействието | | | Мерки за предотвратяване, намаляване или компенсиране на отрицателно въздействие |
|--|---|--------------------------------------|-------------------------|---------------|--------------------------------------|---------------------------------|------------------------------|---------------|--|
| | | | Положително/отрицателно | Пряко/непряко | | Честота ⁴ | Продължителност ⁵ | Кумулативност | |
| 1.5.Върху ландшафта | Не се очаква | не | не | не | не | не | не | не | - |
| 1.6. Върху минералното разнообразие | Не се очаква | не | не | не | не | не | не | не | - |
| 1.7. Върху биологичното разнообразие | Не се очаква върху флората | не | не | не | не | не | не | не | - |
| | Не се очаква върху фауната | не | не | не | не | не | не | не | - |
| | Не се очаква върху ЗТ | не | не | не | не | не | не | не | - |
| 1.8.Върху материалното и културното наследство | Не се очаква | не | не | не | не | не | не | не | - |
| 1.9.Върху персонала | Очаква се | площадката | отрицателно | пряко | Много ниска | периодично | временно | не | Използване на ЛПС |
| 1.10.Върху населението | Очаква се | Гр. Шумен | положително | пряко | Много ниска | постоянно | дълготрайно | не | Нови работни места |
| 1.11.От генериране на отпадъци | Очаква се | възложителя | положително | непряко | висока | периодично | дълготрайно | не | - |
| 1.12. От рискови енергийни източници | Не се очаква | не | не | не | не | не | не | не | - |
| 1.13. Върху материалните активи | Очаква се | възложителя | положително | пряко | ниска | постоянно | дълготрайно | не | - |
| 1.14. От | Не се очаква | не | не | не | не | не | не | не | - |

| Въздействие | Вероятност на поява на въздействието ¹ | Териториален обхват на въздействието | Вид на въздействието | | Степен на въздействието ³ | Характеристика на въздействието | | | Мерки за предотвратяване, намаляване или компенсиране на отрицателно въздействие |
|----------------------------------|---|--------------------------------------|------------------------|---------------|--------------------------------------|---------------------------------|------------------------------|---------------|--|
| | | | Положителн/отрицателно | Пряко/непряко | | Честота ⁴ | Продължителност ⁵ | Кумулативност | |
| генетично модифицирани организми | | | | | | | | | |
| 1.15. Дискомфорт | Не се очаква | не | не | не | не | не | не | не | - |

4. ОБХВАТ НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО - ГЕОГРАФСКИ РАЙОН; ЗАСЕГНАТО НАСЕЛЕНИЕ; НАСЕЛЕНИ МЕСТА (НАИМЕНОВАНИЕ, ВИД - ГРАД, СЕЛО, КУРОРТНО СЕЛИЩЕ, БРОЙ ЖИТЕЛИ И ДР.).

Всички дейности от инвестиционното предложение ще се извършват на територията на имота.

Няма налични данни относно здравния статус и заболяемостта на населението на гр. Шумен, от което може да се направи извод, че като следствие от подобни дейности е налице завишаване на заболяемостта или промяна в здравния статус на околното население и няма констатирани рискови фактори за населението.

Очаква се обхватът на въздействието да е в района на площадката и да не се засяга населението на града.

Обобщена информация за обхвата на възможните въздействия е отразени в Таблица № IV.3-1. Матрица за оценка на потенциалните въздействия при реализация на инвестиционното предложение.

5. ВЕРОЯТНОСТ НА ПОЯВА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО.

Посочените въздействия са пряко свързани с предвидените в инвестиционното предложение дейности и мерките за намаляването или предотвратяването им.

Вероятностите за поява на въздействие са отразени в Таблица № IV.3-1. Матрица за оценка на потенциалните въздействия при реализация на инвестиционното предложение.

6. ПРОДЪЛЖИТЕЛНОСТ, ЧЕСТОТА И ОБРАТИМОСТ НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО.

За периода на реализирането въздействието ще бъде периодично с продължителност в рамките на работния деня.

За периода на експлоатация въздействието ще е постоянно и дълготрайно, с продължителност в рамките на ден.

Не се очакват промени в екологичното състояние на района от реализацията на инвестиционното предложение.

Продължителността, честотата и обратимостта на въздействието са отразени в Таблица № IV.3-1. Матрица за оценка на потенциалните въздействия при реализация на инвестиционното предложение.

7. МЕРКИ, КОИТО Е НЕОБХОДИМО ДА СЕ ВКЛЮЧАТ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ, СВЪРЗАНИ С ПРЕДОТВРАТЯВАНЕ, НАМАЛЯВАНЕ ИЛИ

КОМПЕНСИРАНЕ НА ЗНАЧИТЕЛНИТЕ ОТРИЦАТЕЛНИ ВЪЗДЕЙСТВИЯ ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА.

Описание на мерките, предвидени да предотвратят, намалят или, където е възможно, да прекратят значителните вредни въздействия върху околната среда, както и план за изпълнението на тези мерки са представени в следващата таблица.

Изложеното в тази точка препокрива необходимата информация по Чл. 93, ал. 5 от Закона за опазване на околната среда.

Таблица № IV.7-1. Мерки за намаляване на отрицателното въздействие върху околната среда

| № по ред | Мерки | Период/фаза | Резултат на изпълнение |
|----------|--|------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Използване на изправна транспортна и специализирана техника | При експлоатация | Опазване на чистотата на почвите |
| 2 | Използване на ветроупорни прегради при насипване на насипни отпадъци | При експлоатация | Опазване чистотата на атмосферния въздух |
| 3 | Определяне и обозначаване на места за разделно събиране на приеманите отпадъци | При експлоатация | Законосъобразно управление на отпадъците |
| 4 | Организиране на транспортиране и последващо оползотворяване/обезвреждане на приетите отпадъци | При експлоатация | Законосъобразно управление на отпадъците |
| 5 | Изпълняване разпоредбите за събиране, транспортиране и третиране на отпадъците | При експлоатация | Законосъобразно управление на отпадъците |
| 6 | Поддръжка в постоянна изправност и нормално действие съоръженията за дейности с отпадъци | При експлоатация | Законосъобразно управление на отпадъците |
| 7 | Да се предотврати смесване на отпадъци, вещества или материали; смесването включва и разреждането на опасни вещества | При експлоатация | Законосъобразно управление на отпадъците |
| 8 | Да се предотврати смесване на оползотворими отпадъци с неоползотворими отпадъци | При експлоатация | Законосъобразно управление на отпадъците |
| 9 | Изграждане на дренажна система и ЛПСОВ за попадналите върху площадката атмосферни води | При експлоатация | Опазване на чистотата на почвите и подземните води |

8. ТРАНСГРАНИЧЕН ХАРАКТЕР НА ВЪЗДЕЙСТВИЯТА.

При изграждането и експлоатацията на обекта не се очаква въздействие върху населението и околната среда на територията на друга държава или държави.