

# ИНФОРМАЦИЯ



ЗА ПРЕЧЕНИЯВАНЕ НА  
НЕОБХОДИМОСТТА ОТ  
ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО  
ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА

## ЮЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ:

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

Изготвил: .....  
инж. Христомир Спасов

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

*„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен”*

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

## СЪДЪРЖАНИЕ

УВОД .....	9
<b>I. ИНФОРМАЦИЯ ЗА КОНТАКТ С ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ .....</b>	<b>9</b>
1. ИМЕ, ЕГН, МЕСТОЖИТЕЛСТВО, ГРАЖДАНСТВО НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ – ФИЗИЧЕСКО ЛИЦЕ, ..... СЕДАЛИЩЕ И ЕДИНЕН ИДЕНТИФИКАЦИОНЕН НОМЕР НА ЮРИДИЧЕСКО ЛИЦЕ. ....	9
2. ПЪЛЕН ПОЩЕНСКИ АДРЕС. ....	9
3. ТЕЛЕФОН, ФАКС И Е-MAIL.....	9
4. ЛИЦЕ ЗА КОНТАКТИ. ....	10
<b>II. РЕЗЮМЕ НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ: .....</b>	<b>10</b>
1. ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ: .....	10
a) Размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем, производителност, обхват, оформление на инвестиционното предложение в неговата цялост; .....	10
б) Взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения;.....	11
в) Използване на природни ресурси по време на строителството и експлоатацията на земните недра, почвите, водите и на биологичното разнообразие;.....	11
г) Генериране на отпадъци - видове, количества и начин на третиране, и отпадъчни води;.....	12
г.1. Генериране на отпадъци .....	12
г.2. Генериране на отпадъчни води .....	13
д) Замърсяване и вредно въздействие; дискомфорт на околната среда; .....	13
е) Риск от големи аварии и/или бедствия, които са свързани с инвестиционното предложение;.....	14
ж) Рисковете за човешкото здраве поради неблагоприятно въздействие върху факторите на жизнената среда по смисъла на § 1, т. 12 от допълнителните разпоредби на Закона за здравето.....	15
2. МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ НА ПЛОЩАДКАТА, ВКЛЮЧИТЕЛНО НЕОБХОДИМА ПЛОЩ ЗА ВРЕМЕННИ ДЕЙНОСТИ ПО ВРЕМЕ НА СТРОИТЕЛСТВОТО.....	17
3. ОПИСАНИЕ НА ОСНОВНИТЕ ПРОЦЕСИ (ПО ПРОСПЕКТНИ ДАННИ), КАПАЦИТЕТ, ВКЛЮЧИТЕЛНО НА СЪОРЪЖЕНИЯТА, В КОИТО СЕ ОЧАКВА ДА СА НАЛИЧНИ ОПАСНИ ВЕЩЕСТВА ОТ ПРИЛОЖЕНИЕ № 3 КЪМ ЗООС.....	22
3.1. Описание на основните процеси.....	22
3.1.1. Приемане и третиране на нови видове отпадъци.....	22
3.1.2. Смесване.....	101
3.3. Съхранение и употреба на опасни химични вещества и смеси.....	111
4. СХЕМА НА НОВА ИЛИ ПРОМЯНА НА СЪЩЕСТВУВАЩА ПЪТНА ИНФРАСТРУКТУРА.....	113
5. ПРОГРАМА ЗА ДЕЙНОСТИТЕ, ВКЛЮЧИТЕЛНО ЗА СТРОИТЕЛСТВО, ЕКСПЛОАТАЦИЯ И ФАЗИТЕ НА ЗАКРИВАНЕ, ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ И ПОСЛЕДВАЩО ИЗПОЛЗВАНЕ. ....	114
6. ПРЕДЛАГАНИ МЕТОДИ ЗА СТРОИТЕЛСТВО.....	115
7. ДОКАЗВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ. ....	115
8. ПЛАН, КАРТИ И СНИМКИ, ПОКАЗВАЩИ ГРАНИЦИТЕ НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ, ДАВАЩИ ИНФОРМАЦИЯ ЗА ФИЗИЧЕСКИТЕ, ПРИРОДНИТЕ И АНТРОПОГЕННИТЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ, КАКТО И ЗА РАЗПОЛОЖЕНИТЕ В БЛИЗОСТ ЕЛЕМЕНТИ ОТ НАЦИОНАЛНАТА ЕКОЛОГИЧНА МРЕЖА И НАЙ-БЛИЗКО РАЗПОЛОЖЕНИТЕ ОБЕКТИ, ПОДЛЕЖАЩИ НА ЗДРАВНА ЗАЩИТА, И ОТСТОЯНИЯТА ДО ТЯХ.....	116

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

## СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

9. Съществуващо земеползване по границите на площадката или трасето на инвестиционното предложение.....	117
10. Чувствителни територии, в т.ч. чувствителни зони, уязвими зони, защитени зони, санитарно-охранителни зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди и др.; Национална екологична мрежа.....	117
11. Други дейности, свързани с инвестиционното предложение (например добив на строителни материали, нов водопровод, добив или пренасяне на енергия, жилищно строителство).....	121
12. Необходимост от други разрешителни, свързани с инвестиционното предложение.	121

## III. МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ, КОЕТО МОЖЕ ДА ОКАЖЕ ОТРИЦАТЕЛНО ВЪЗДЕЙСТВИЕ ВЪРХУ НЕСТАБИЛНИТЕ ЕКОЛОГИЧНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ГЕОГРАФСКИТЕ РАЙОНИ, ПОРАДИ КОЕТО ТЕЗИ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРЯБВА ДА СЕ ВЗЕМАТ ПОД ВНИМАНИЕ, И ПО-КОНКРЕТНО: .....

121

1. Съществуващо и одобрено земеползване; .....	121
2. Мочурища, крайречни области, речни устия; .....	122
3. Крайбрежни зони и морска околната среда; .....	122
4. Планински и горски райони; .....	123
5. Защитени със закон територии; .....	123
6. Засегнати елементи от Националната екологична мрежа; .....	123
7. Ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност; .....	123
8. Територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита. ....	124

## IV. ТИП И ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ПОТЕНЦИАЛНОТО ВЪЗДЕЙСТВИЕ ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА, КАТО СЕ ВЗЕМАТ ПРЕДВИД ВЕРОЯТНИТЕ ЗНАЧИТЕЛНИ ПОСЛЕДИЦИ ЗА ОКОЛНАТА СРЕДА ВСЛЕДСТВИЕ НА РЕАЛИЗАЦИЯТА НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ: .....

125

1. Въздействие върху населението и човешкото здраве, материалните активи, културното наследство, въздуха, водата, почвата, земните недра, ландшафта, климата, биологичното разнообразие и неговите елементи и защитените територии. ....	125
1.1. Въздействие върху населението и човешкото здраве. ....	125
1.1.2.1. Въздействие върху здравето на населението .....	127
1.1.2.2. Въздействие върху здравето на персонала.....	134
1.2. Въздействие върху материалните активи .....	138
1.3. Въздействие върху културното наследство. ....	138
1.4. Въздействие върху атмосферния въздух. ....	138
1.5. Въздействие върху водите. ....	139
1.5.1. Повърхностни води .....	139
1.5.2. Подземни води .....	139
1.6. Въздействие върху почвите. ....	139
1.7. Въздействие върху земните недра.....	140
1.8. Въздействие върху ландшафта. ....	140

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

1.9. Въздействие върху биологично разнообразие .....	140
1.10. Въздействие върху защитени територии.....	140
2. Въздействие върху елементи от Националната екологична мрежа, включително на разположените в близост до инвестиционното предложение.....	143
3. Очакваните последици, произтичащи от уязвимостта на инвестиционното предложение от рисък от големи аварии и/или бедствия.....	146
4. Вид и естество на въздействието (пряко, непряко, вторично, кумулативно, краткотрайно, средно- и дълготрайно, постоянно и временно, положително и отрицателно).....	146
5. Степен и пространствен обхват на въздействието - географски район; засегнато население; населени места (наименование, вид - град, село, курортно селище, брой на населението, което е вероятно да бъде засегнато, и др.). .....	153
6. Вероятност, интензивност, комплексност на въздействието. ....	153
7. Очакваното настъпване, продължителността, честотата и обратимостта на въздействието. ....	153
8. Комбинирането с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения. ....	154
9. Възможността за ефективно намаляване на въздействията. ....	154
10. Трансграничният характер на въздействието. ....	154
11. Мерки, които е необходимо да се включат в инвестиционното предложение, свързани с избягване, предотвратяване, намаляване или компенсиране на предполагаемите значителни отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве. ....	154
<b>V. ОБЩЕСТВЕН ИНТЕРЕС КЪМ ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ.....</b>	<b>155</b>

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

*„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“*

**ПРИЛОЖЕНИЯ:**

Приложение № II.1-1	<i>Нотариален акт</i>
Приложение № II.1-2	<i>Договор за наем</i>
Приложение № II.3-1	<i>Списък дейности с отпадъци</i>
Приложение № II.8-1	<i>Карта с разположението на имота и населеното място</i>
Приложение № II.8-2	<i>Карта с разположението на защитени зони</i>
Приложение № II.8-3	<i>Актуална скица на имота</i>
Приложение № II.8-4	<i>Карта отстояния</i>

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА**

**СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

*„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“*

## **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. ЗЗВВХВПП – 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. – сировина
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 околната среда
30. АЕЕ – Агенция по енергийна ефективност
31. ННЕ – норми за неорганизирани 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

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА**

**СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

*„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“*

**ИЗПОЛЗВАНИ ДИМЕНСИИ:**

1. dB – децибел
2. g/nm<sup>3</sup>; (г/н.м<sup>3</sup>)- грама на нормален м<sup>3</sup>
3. Gcal - гигакалория
4. Gcal/t - гигакалории на тон
5. Hz – херц
6. kCal/t – килокалория на тон
7. kg/m<sup>3</sup> – кг/м<sup>3</sup>
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/m<sup>3</sup> - киловат часа на м<sup>3</sup>
13. kWh/t пр.- киловат часа на тон продукт
14. l – литър
15. l/сек. (l/s)- литри на секунда
16. m<sup>3</sup> - кубични метра
17. m<sup>3</sup>/h; (м<sup>3</sup>/ч) – м<sup>3</sup> за час
18. m<sup>3</sup>/y; (м<sup>3</sup>/год.) - м<sup>3</sup> за година
19. mg/dm<sup>3</sup> (мг/дм<sup>3</sup>) - милиграмм на кубически дециметър
20. mg/m<sup>3</sup> (мг/м<sup>3</sup>) - милиграмм на кубически метър
21. mg/Nm<sup>3</sup>; (мг/н.м<sup>3</sup>) – милиграмм на нормален м<sup>3</sup>
22. MW – мегават
23. MWh - мегават-часа
24. MWh/t суп.- мегават часа на тон сировина
25. MWh/y (MWh/г.) - мегават часа за година
26. nm<sup>3</sup> (н.м<sup>3</sup>) – нормален кубичен метър
27. nm<sup>3</sup>/h; Nm<sup>3</sup>/ч. (нм<sup>3</sup>/ч) - нормален кубически метър на час
28. nm<sup>3</sup>/y; (н.м<sup>3</sup>/год) – нормален м<sup>3</sup> 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

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

## УВОД

Настоящата информация за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда е изготвена съгласно процедурни указания на РИОСВ-Шумен поставени в писмо с изх. № УИН-451-(5)/07.11.2024 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 07.03.2003 г. Обн. ДВ. бр. 25 от 18 Март 2003г., изм. ДВ. бр. 3 от 10 Януари 2006г., изм. ДВ. бр. 80 от 9 Октомври 2009г., изм. ДВ. бр. 29 от 16 Април 2010г., изм. ДВ. бр. 3 от 11 Януари 2011г., изм. и доп. ДВ. бр. 94 от 30 Ноември 2012г., изм. и доп. ДВ. бр. 12 от 12 Февруари 2016г., изм. ДВ. бр. 55 от 7 Юли 2017г., изм. и доп. ДВ. бр. 3 от 5 Януари 2018г., изм. и доп. ДВ. бр. 31 от 12 Април 2019г., изм. и доп. ДВ. бр. 67 от 23 Август 2019г., изм. и доп. ДВ. бр. 62 от 5 Август 2022г., изм. ДВ. бр. 9 от 30 Януари 2024г.*).

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 набелжи 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:

„ЕКОСТАРТ БЪЛГАРИЯ“ ООД

Седалище и адрес на управление:

Държава: България, Област: Варна, Община: Варна, Населено място: гр. Варна, п.к. 9000, р-н „Одесос“, ул. „Ген. Колев“ № 54, Офиси 19

ЕИК

204428979

### 2. ПЪЛЕН ПОЩЕНСКИ АДРЕС.

Пълен пощенски адрес:

Държава: България, Област: Варна, Община: Варна, Населено място: гр. Варна, п.к. 9000, р-н „Одесос“, ул. „Ген. Колев“ № 54, Офиси 19

### 3. ТЕЛЕФОН, ФАКС И E-MAIL.

Телефон:

+359 (0) 898 562 834

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА**

**СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

*„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“*

e-mail:

[hristov@ecomax.bg](mailto:hristov@ecomax.bg)

**4. ЛИЦЕ ЗА КОНТАКТИ.**

Лице за контакт:

Галина

Захарева

Телефон:

+359 (0) 882 383 717

e-mail:

[zaharieva@opasniotpadaci.com](mailto:zaharieva@opasniotpadaci.com)

**II. РЕЗЮМЕ НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ:**

**1. ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ:**

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

Инвестиционното предложение предвижда разширение на съществуваща дейност – добавяне на нови дейности с отпадъци, добавяне на нови кодове и увеличаване капацитета на съхранение на опасни отпадъци на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен, за която е издадено Разрешение за дейности с отпадъци № 15-ДО-313-01/01.10.2020 г. Инвестиционното предложение попада в обхвата на т. 11 б) „Инсталации и депа за обезвреждане и/или оползотворяване на отпадъци (невключени в приложение № 1)“ 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. 2 от него подлежи на преценяване необходимостта от извършване на ОВОС по реда на Наредбата за ОВОС.

„ЕКОСТАРТ БЪЛГАРИЯ“ ООД е дружество с ограничена отговорност с предмет на дейност - покупка на стоки или други вещи с цел продажба в първоначален, преработен или обработен вид; продажба на стоки от собствено производство; покупка на ценни книжа с цел да ги продаде; сделки с интелектуална собственост; търговско представителство, агентство и посредничество на български и чуждестранни физически и юридически лица в страната и чужбина; комисионни, спедиционни, превозни сделки, транспорт на товари и пътници; складови, лицензионни и сделки на стоков контрол; менителници, записи на заповед и чекове; лизинг; хотелиерски, туристически, реклами, информационни, програмни, импресарски, или други услуги и дейности, вкл. подлежащи на регистрационен или лицензионен режим, вкл. дейности по управление на отпадъци; покупка, строеж или обзавеждане на недвижими имоти с цел продажба или отдаване под наем.

Настоящото инвестиционно предложение ще се реализира в рамките на поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен. Имотът е собственост на „ЕКОМАКС“ ООД / *Приложение № II-1-1/* и са отдадени за ползване на „ЕКОСТАРТ БЪЛГАРИЯ“ ООД, съгласно Договор за наем на недвижим имот от 19.09.2017 г. / *Приложение № II-1-2/*.

Параметрите на поземленият имот са:

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА**

**СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

**„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“**

- Поземлен имот 83510.670.66, област Шумен, община Шумен, гр. Шумен, п.к. 9700, ул. "Цветан Зангов" № 30, вид собств. Частна, вид територия Урбанизирана, НТП Незастроен имот за производствен, складов обект, площ 1667 кв. м, квартал 340, парцел 76, Заповед за одобрение на ККР № РД-18-52/25.11.2005 г. на ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА АГКК, Заповед за изменение на ККР № КД-14-27-464/20.03.2006 г. на НАЧАЛНИКА НА СК - ШУМЕН

За цитирания имот има влязъл в сила ПУП-ПЗ в обхвата на УПИ LXXVI, планоснимачен № 83510.670.66, кв. 340, с предназначение „За производствени и складови дейности“.

Инвестиционното предложение е свързано с приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци, за която е издадено разрешение за дейности с отпадъци № 15-ДО-313-01/01.10.2020 г.

Във връзка с реализирането на инвестиционното предложение са необходими следните етапи:

- Одобряване на инвестиционното предложение;
- Провеждане на процедура по изменение на разрешителен документ по Чл. 35 от ЗУО;
- Извършване на новите дейности.

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

Инвестиционното предложение е свързано със съществуваща и одобрена с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение - площадка за дейности с отпадъци, за което е издадено Разрешение за дейности с отпадъци № 15-ДО-313-01/01.10.2020 г.

Площадката за дейности с отпадъци е обособена като самостоятелен обект в рамките на промишлена зона на града. Прогнозните въздействия са определени на база на предвидените дейности, както и съществуващото състояние и извършвана дейност към настоящия момент.

Във връзка с реализирането му е необходимо провеждане на процедура по издаване на комплексно разрешително по реда на Глава VII от ЗООС.

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

Инвестиционното предложение не е свързано с използване на природни ресурси. В процеса по третиране на отпадъци не се използва вода.

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

*„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“*

В етапите на изпълнение на инвестиционното предложение, както и при същинската дейност ще се извърши ползване на вода от общественото водоснабдяване на местната ВиК мрежа с цел питейно – битови нужди. Имота е присъединен към селищната ВиК мрежа. Липсва необходимост от изграждане на нови довеждащи тръбопроводи. Липсва необходимост от използване на други природни ресурси.

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

**г.1. Генериране на отпадъци**

Не е планирано извършването на СМР, поради което не се предполага формиране на строителни отпадъци.

При новата дейност с код R12 ще се формират следните отпадъци:

Отпадък	Код	Количество [t/y]	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Черни метали	19 12 02	10 000	Да	Да - външни фирми	Не
Цветни метали	19 12 03	10 000	Да	Да - външни фирми	Не
Пластмаса и каучук	19 12 04	10 000			
Дървесина, различна от упоменатата в 19 12 06	19 12 07	10 000	Да	Да - външни фирми	Не
Текстилни материали	19 12 08	10 000	Да	Да - външни фирми	Да - външни фирми
Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, съдържащи опасни вещества	19 12 11*	3 285	Да	Да - външни фирми	Да - външни фирми
Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11	19 12 12	25 550	Да	Да - външни фирми	Да - външни фирми

Всички образувани отпадъци ще се съхраняват на отредени площи за предварително съхранение на отпадъци съгласно нормативните изисквания. Отпадъците ще се предават за оползотворяване/обезвреждане на външни лица притежаващи разрешение по Чл. 35, ал. I от ЗУО.

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

### г.2. Генериране на отпадъчни води

Инвестиционното предложение не е свързано с формиране на производствени отпадъчни води.

#### д) Замърсяване и вредно въздействие; 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.

Замърсяването, вредното въздействие и дискомфорта върху компонентите на околната среда при осъществяване на дейностите, предмет на конкретното инвестиционно предложение, най-често се свързва с генерираните емисии, в резултата от прилагания технологичен процес в технологичните линии и производствени звена в инсталацията. Детайлна информация и анализ на въздействието върху околната среда и извършено в Раздел IV, а същото е обобщено в т. 4.1 от настоящата информация.

Не се очаква замърсяване на околната среда над допустимите норми, разрешени с действащото към момента екологично законодателство. Имотът, предмет на инвестиционното предложение, се намира в урбанизиран терен, отреден за черната и цветната металургия.

По време на реализацията – не се предвижда строителна дейност.

Не се очаква да настъпи дискомфорт или значително вредно въздействие върху околната среда и хората, тъй като:

- Планираните процеси и съоръжения за обработка и преработка на отпадъци, напълно отговарящи на НДНТ изисквания и с редуцирано въздействие върху компонентите на околната среда и човешкото здраве.
- Приносът на дейността на „ЕКОСТАРТ БЪЛГАРИЯ“ ООД, към замърсяването на въздуха в района на площадката преди и след реализацията на инвестиционното предложение за монтаж на нови производствени съоръжения е оценено като нулево. Извършената оценка е представена в приложение към настоящата информация. Основен източник на неорганизирани емисии са транспортните средства на територията на площадката. Транспортните средства са периодично действащи. Това са специализирани товарни транспортни средства, извършващи товаро-разтоварни дейности на отпадъци. Тези транспортни средства изпускат и в работната, и в околната среда незначителен обем на емисии от газообразни и аерозолни органични замърсители;
- Третирането на отпадъци с цел тяхната предварителна обработка и рециклиране се счита за приоритетна дейност и е оценена като благоприятстващ фактор. Очаква се образуването на отпадъци, които ще се предават за последващо третиране на фирми, притежаващи разрешително или регистрационен документ, съгласно изискванията на ЗУО, поради което и тяхното въздействие ще бъде

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

краткотрайно, обратимо и незначително и не се очаква да настъпи дискомфорт или да има вредно въздействие върху околната среда и хората;

- Локално, в границите на производствената площадка на дружеството ще се генерира шум, резултат от транспорта и работата на машините и съоръженията. Извършен е обстоен анализ на влиянието на изльчвания от новопроектираната площадка шум върху еквивалентните нива по границите на обекта. От направените изчислителни модели може да се заключи, че експлоатацията на промишлените мощности след реализацията на инвестиционното предложение няма да доведе до превишаване на граничните допустими стойности на нивата на шума по границите на производствената площадка:

Инвестиционното предложение не предполага вероятни значителни последици за околната среда и човешкото здраве. Основното въздействие на новите съоръжения е емитиране на шум в околната среда. Предвидените мерки за редуцирането му са достатъчни за минимизиране на въздействието и ограничаването му в съответните норми.

### e) Риск от големи аварии и/или бедствия, които са свързани с инвестиционното предложение;

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

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 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 лоша климатичната обстановка и неподходящи метеорологични условия – ниски температури, обилни валежи, високи температури следва незабавно прекратяване на монтажните дейности.

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

Всички 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 авариен план.

В периода на монтажните дейности и по време на експлоатацията Дружеството ще прилага правила за безопасна работа и превенция на аварийните ситуации.

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

При пожар ще се действа, съгласно изготвения указанията за противопожарна защита.

Не се предвижда повишен риск от възникване на инциденти по време на монтажната дейност и по време на експлоатацията.

За преработващите съоръжения на „ЕКОСТАРТ БЪЛГАРИЯ“ ООД ще бъде изгoten и ще се прилага „Авариен план за провеждане на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи при извънредни ситуации, възникнали на територията на „ЕКОСТАРТ БЪЛГАРИЯ“ ООД“. Целта на плана ще бъде да се предотврати възникването на потенциални извънредни ситуации, а при евентуалното им възникване - да се намалят последствията върху здравето и безопасността на персонала, наличната техника, сградния фонд и околната среда.

Постигането на целта изисква:

- да се прогнозират възможните извънредни ситуации /аварии, бедствия и катастрофи/ и последиците от тях на територията на „ЕКОСТАРТ БЪЛГАРИЯ“ ООД, представляващи заплаха за персонала;
- да се планират ефективни превантивни дейности за предотвратяване възникването на извънредни ситуации;
- да се планират действия за локализиране и за ликвидиране на последствията от възникналите извънредни ситуации, с цел намаляване на вредните въздействия за хората и околната среда;
- да се планира провеждане на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи /СНАВР/ във възникнали огнища на поражения и се установи ред за провеждането им;
- да се регламентират действията за възстановяване дейността на обекта.

След всяка промяна на площадката изготвения авариен план се преразглежда и при необходимост се актуализира.

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

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

Реализирането на инвестиционното предложение предполага неблагоприятно въздействие към част от факторите на жизнената среда:

- води, предназначени за питейно-битови нужди – не се предполага неблагоприятно въздействие;
- води, предназначени за къпане – не се предполага неблагоприятно въздействие;
- минерални води, предназначени за пиеене или за използване за профилактични, лечебни или за хигиенни нужди – не се предполага неблагоприятно въздействие;
- шум и вибрации в жилищни, обществени сгради и урбанизирани територии – не се предполага неблагоприятно въздействие;

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен“

- йонизиращи лъчения в жилищните, производствените и обществените сгради – не се предполага неблагоприятно въздействие;
- нейонизиращи лъчения в жилищните, производствените, обществените сгради и урбанизираните територии – не се предполага неблагоприятно въздействие;
- химични фактори и биологични агенти в обектите с обществено предназначение – не се предполага неблагоприятно въздействие;
- курортни ресурси – не се предполага неблагоприятно въздействие;
- въздух – не се предполага неблагоприятно въздействие.

Потенциалното въздействие върху факторите на жизнената среда, респективно върху човешкото здраве, са свързани единствено по отношение на емисиите в атмосферния въздух и шума в околната среда. Предвид вида и характера на планираните в настоящото инвестиционното предложение дейности, както и отдалечеността на потенциални чувствителни рецептори (урбанизирани територии, обществени и жилищни сгради) от производствената площадка, очакваното въздействие ще бъде пренебрежимо ниско, без потенциал за изменение върху качеството на жизнената среда, вкл. акустична среда и атмосферен въздух в населените места.

### ➤ Атмосферен въздух (компонент на околната среда)

В етапа на реализация не се очаква замърсяване – дейностите, предмет на инвестиционното предложение, не са свързани със строителство и/или монтаж.

Приносът на дейността на „ЕКОСТАРТ БЪЛГАРИЯ“ ООД, към замърсяването на въздуха в района на площадката преди и след реализацията на инвестиционното предложение за нови дейности е оценено като нулево.

Основен източник на неорганизирани емисии са транспортните средства на територията на площадката. Транспортните средства са периодично действащи. Това са специализирани товарни транспортни средства, извършващи товаро-разтоварни дейности на отпадъци. Тези транспортни средства изпускат и в работната, и в околната среда незначителен обем на емисии от газообразни и аерозолни органични замърсители

### ➤ Отпадъци (фактор, влияещ върху околната среда)

Третирането на отпадъци с цел тяхната предварителна обработка и рециклиране се счита за приоритетна дейност и е оценена като благоприятстващ фактор. Очаква се образуването на отпадъци, които ще се предават за последващо третиране на фирми, притежаващи разрешително или регистрационен документ, съгласно изискванията на ЗУО, поради което и тяхното въздействие ще бъде краткотрайно, обратимо и незначително и не се очаква да настъпи дискомфорт или да има вредно въздействие върху околната среда и хората;

### ➤ Шум (фактор, влияещ върху околната среда)

Ще се формират шумови емисии от транспорта, които ще са в района на площадката. Не се очаква шумовото въздействие да е значително. Същото ще е краткотрайно, временно и обратимо, в резултат от което не се очаква вредно въздействие и дискомфорт.

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

Локално, в границите на производствената площадка на дружеството ще се генерира шум, резултат от транспорта и работата на машините и съоръженията. Извършен е обстоен анализ на влиянието на изльчвания от новопроектираната площадка шум върху еквивалентните нива по границите на обекта. От направените изчислителни модели може да се заключи, че експлоатацията на промишлените мощности след реализацията на инвестиционното предложение няма да доведе до превишаване на граничните допустими стойности на нивата на шума по границите на производствената площадка:

От извършените по-горе анализи и моделни оценки, може да се направи извода, че изложени на потенциално неблагоприятно въздействие по разгледаните фактори на жизнената среда (шум и атмосферен въздух) се очаква да бъдат единствено пряко засегнатите в производствения процес работници (работен персонал). В тази връзка, въздействието ще бъде ограничено в рамките на работната среда, без да засяга урбанизирани територии и населени места. Предвид гореизложеното, прилагането на допълнителни мерки за смякчаване на въздействието, освен изпълнението на общоприетите такива, както и тези посочени в ЗБУТ (осигуряване на лични предпазни средства; работа с технически изправна механизация; спазване на нормираното работно време; експлоатация на специализираната механизация в съответствие с изискванията в техническата спецификация за работа и др.) не е наложително. Технологично оборудване в инсталацията, не е източник на магнитни, електромагнитни и други видове лъчения.

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

Община Шумен (EKATTE SHU30, категория 11) е разположена в централната част на Североизточна България. Географски координати на административния център гр. Шумен са 43°16' С и 26°55' И. Той отстои на 362 км от гр. София.

Общината граничи с:

- Община Хитрино - на север.
- Община Нови пазар и Община Каспичан - на североизток.
- Община Провадия, област Варна - на югоизток.
- Община Смядово - на юг.
- Община Велики Преслав - на югозапад.
- Община Търговище, област Търговище – на запад.

Общината попада в едноименната област Шумен, която включва общо 10 общини – Велики Преслав, Венец, Върбица, Каолиново, Каспичан, Никола Козлево, Нови пазар, Смядово, Хитрино, Шумен. Община Шумен е най-голямата в областта (по данни от НСИ, площта на общината е 652,29 кв. км, което съставлява 19,2% от общата ѝ площ (3 390,2 кв. км). Разработваната в настоящия проект част от общинската територия заема площ 520,08 кв. км или 79,7%.

В рамките на общината влизат град Шумен и 26 села.

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА**

**СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

*„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“*

През общинската територия преминават частично 11 пътя от Републиканската пътна мрежа на България с обща дължина 138,6 км. През общината преминават три участъка от Железопътната мрежа на България с обща дължина 53 км:

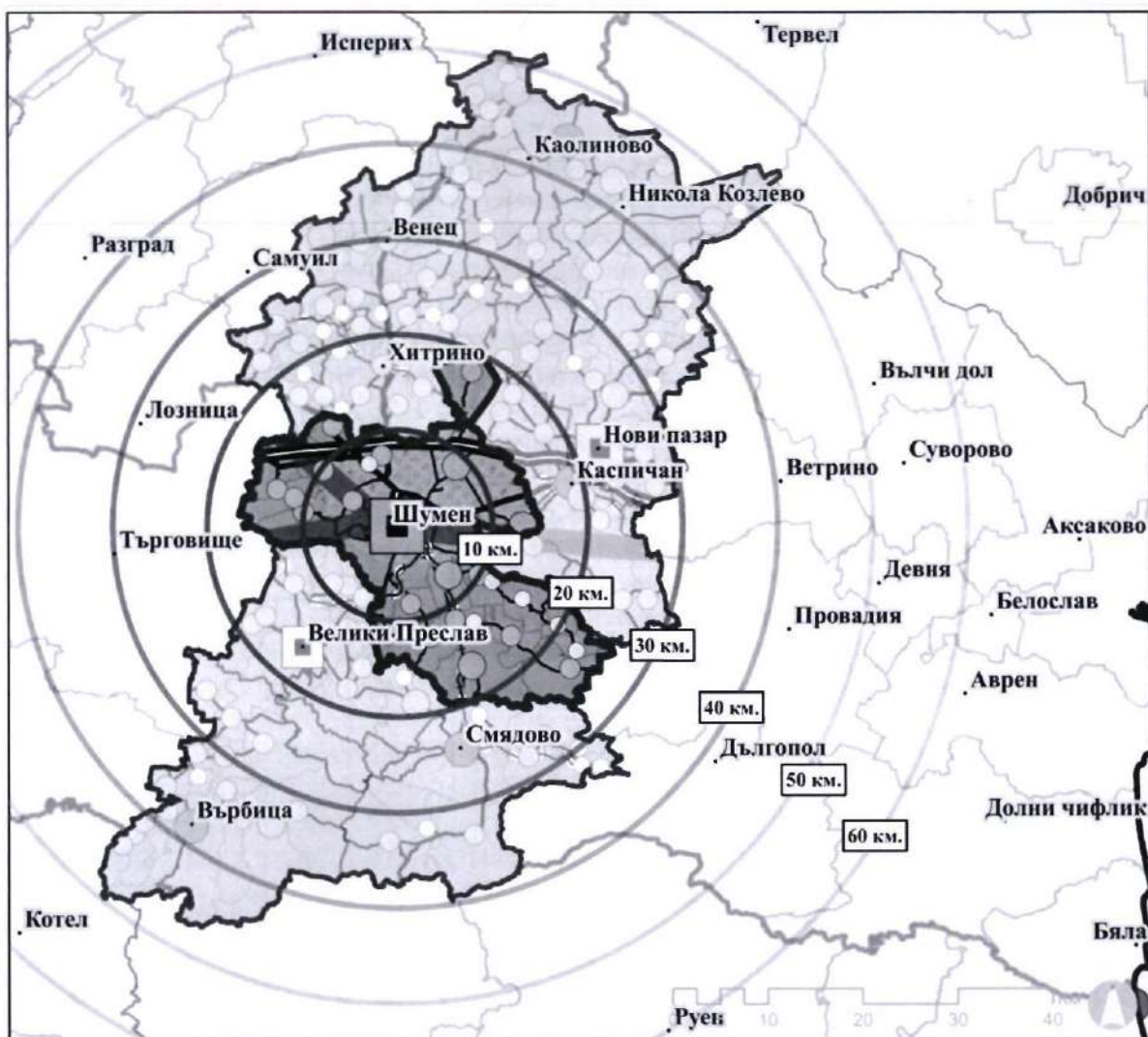
- През средата на общината, от запад на изток, на протежение от 30,2 км – участък от трасето на жп линията София – Мездра – Горна Оряховица – Шумен – Каспичан – Варна.
- В най-северната част, през землището на село Велино, на протежение от 4,3 км – участък от трасето на жп линията Русе – Самуил – Каспичан.
- В южната част, от север на юг, на протежение от 18,5 км – началният участък от трасето на жп линията Шумен – Комунари.

На следващата фигура е представено местоположението на общината спрямо съседни общини и територията на страната.

**Фигура № II.2-1. Местоположение на община Шумен**

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

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“



**ЛЕГЕНДА**

**Оси на развитие**

- Оси на развитие от национално значение
- Железопътни трасета
- Агломерационни образувания

**Категоризация на селищата**



**Обезлюдени територии**

Обезлюдени територии

**Граници**

Граница на разработка

Държавна граница

Граница на област

Граница на община

**Пътища**

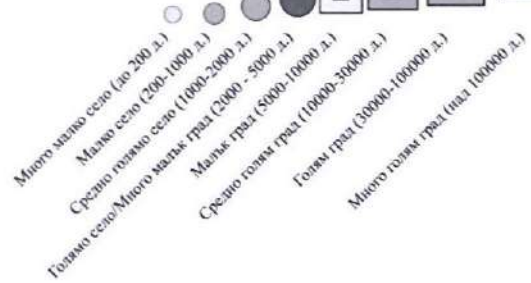
Автомагистрали

Пътища I-клас

Пътища II-клас

Пътища III-клас

Общински пътища



Общинският център град Шумен е исторически утвърден административен център в района. Както е посочено и в Областна стратегия за развитие на област Шумен 2014-2020 г. (ОСР 2014-2020), това е способствало в него да се концентрира значителен административен

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

капацитет и инфраструктурен потенциал. Градът има създаден „имидж“ на индустриски център с наличие на научно-изследователски звена и с възможности за развитие на технологични и конкурентоспособни производства. Притежава висока степен на изграденост на енергийната, съобщителната и водостопанска система. Има реализирано газоснабдяване с възможности за разширяване. Шумен е традиционен образователен и културен център за района. В града и в цялата община е съсредоточено богато културно наследство от различни епохи, което обогатява средата и едновременно прави територията привлекателна за посещение от туристи, което издига ролята ѝ като туристически център.

Община Шумен е разположена на транспортно-комуникационен възел от висок ранг с добра транспортна достъпност. През нейната територия преминават автомагистрала „Хемус“, РП I-2 с международна категоризация Е-70 (Русе-Шумен-Варна), РП I-4 с международна категоризация Е-772 (София/Ябланица-Велико Търново-Търговище-Шумен), РП I-7 (Румъния/Силистра-Шумен-Ямбол-Елхово-Лесово/Турция), РП II-73 (Шумен-Смядово-Карнобат), осигуряващ връзка с Южна България. Железопътният транспорт е осигурен от II главна ж.п. линия София-Мездра-Горна Оряховица-Шумен-Каспичан-Варна и ж.п. линията Шумен-Смядово-Комунари – връзка между II главна ж.п. линия и ж.п. мрежата в Южна България. Налице са възможности за удобни комбинирани връзки чрез въздушен и воден транспорт. Разстоянията до летищата и пристанищата на Варна и Бургас са съответно ок. 90 км и 130 км, а до речните пристанища Русе и Силистра – ок. 115 км.

Както е посочено в Регионалния план за развитие на Североизточен район за периода 2014 – 2020 г., транспортните направления Търговище-Шумен-Варна и Варна-Шумен-Разград-Русе, които се събират в общината, представляват две от трите основни оси на развитие в района.

Транспортна достъпност в границите на общината: селата Белокопитово, Дибич, Панайот Волово, Струйно и Царев брод попадат в ареала с транспортна достъпност 0-15 мин. до общинския център, а останалите села – в ареала 15-30 мин. (вж. OCP 2014-2020).

Настоящото инвестиционно предложение ще се реализира в рамките на поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен. Имотът е собственост на „ЕКОАСЕТ“ ООД и е отдадена за ползване на „ЕКОСТАРТ БЪЛГАРИЯ“ ООД съгласно Договор за наем на недвижим имот от 19.09.2017 г.

Параметрите на поземленият имот са:

- Поземлен имот 83510.670.66, област Шумен, община Шумен, гр. Шумен, п.к. 9700, ул. "Цветан Зангов" № 30, вид собств. Частна, вид територия Урбанизирана, НТП Незастроен имот за производствен, складов обект, площ 1667 кв. м, квартал 340, парцел 76, Заповед за одобрение на КККР № РД-18-52/25.11.2005 г. на ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА АГКК, Заповед за изменение на КККР № КД-14-27-464/20.03.2006 г. на НАЧАЛНИКА НА СК - ШУМЕН

За цитирания имот има влязъл в сила ПУП-ПЗ в обхвата на УПИ LXXVI, планоснимачен № 83510.670.66, кв. 340, с предназначение „За производствени и складови дейности“.

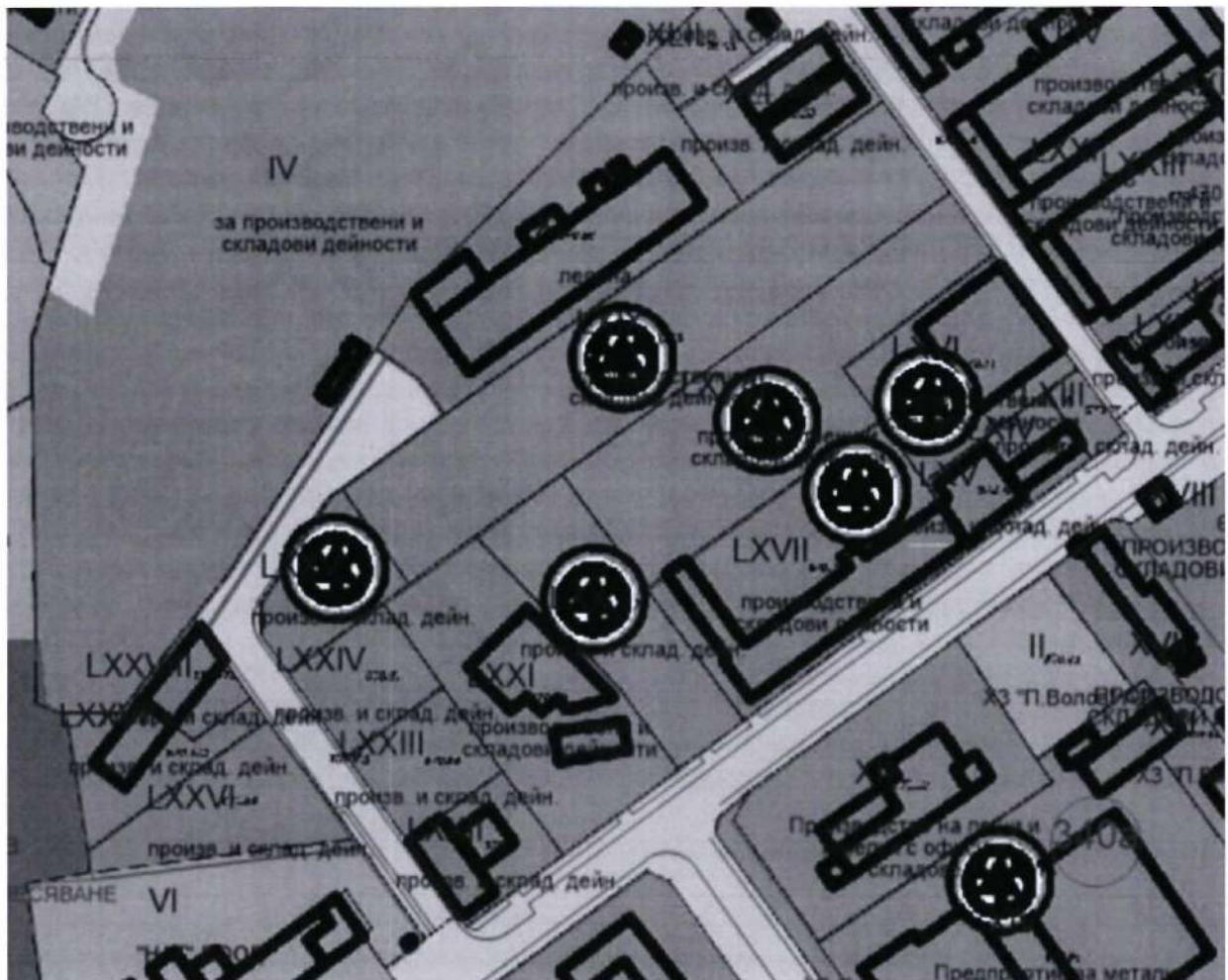
**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА**

**СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

*„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“*

Съгласно ОУП на гр. Шумен имотът попада в устройствена зона 14Пп – промишлено производствена зона.

**Фигура № II.2-21. Изводка от ОУП на община Шумен**



Географски координати на условен геометричен център на имота –N 43°15'37.31", E 26°57'2.20"

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 са представени скици на поземления имот /*Приложение № II.8-3/*.

Най-близко разположените обекти, подлежащи на здравна защита, до производствената площадка са жилищни зони разположени съответно на:

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

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

В близост до имота не са разположени защитени територии и територии за опазване обектите на културното наследство. Не се очаква трансгранично въздействие. Най-близко разположените защитени зони са:

- BG0000382 „Шуменско плато“ – на отстояние 1,54 km в посока запад;

В близост до инвестиционното предложение не са разположени елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ), обекти, подлежащи на здравна защита, и територии за опазване на обектите на културното наследство.

Инвестиционното предложение не е свързано с изграждане на нова и/или промяна на съществуваща пътна инфраструктура. Предвижда се единствено промяна в площадковата транспортна схема.

Инвестиционното предложение не предвижда изграждане на комуникационни решения извън застроителните граници на поземления имот, вкл. пътища, улици, газопроводи и др. За достъп до площадката ще се използва съществуващата транспортна инфраструктура. Имота е електроснабден и водоснабден. Предвижда се про карване на вътрешни трасета – площадкова канализация и електроразпределителна мрежа на територията на обекта, в съответствие с техническите проекти за изграждане на инсталацията.

За разглежданата територия няма наложена строителна забрана във връзка с потенциални или проявени свлачищни процеси.

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

#### 3.1. Описание на основните процеси

В *Приложение № II.3-1.* са предоставена в табличен вид всички отпадъци, които ще бъдат съхранявани и третиране, както и маркирани съответните операции, на които ще се подлагат.

##### 3.1.1. Приемане и третиране на нови видове отпадъци

Приемането и третирането на отпадъци ще се извършва във вече действаща площадка за дейности с отпадъци и при съществуващите съоръжения за съответния код на дейност. Не е предвидено монтиране на нови съоръжения за третиране на отпадъци.

Предвижда се приемане отпадъци на следните видове отпадъци за съответните дейности:

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претиране и смесване на съществуваща площадка и дейности с отпадъци в изгнанен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия										Количество т/т					
			R2	електроиз. разглобяване	тропене	сортиране	балансиране	смесване	ризане	препаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	ризане	тропене	разделяне	предактивиране
<b>НЕОПАСНИ ОТПАДЪЦИ</b>																		
1	01 04 08	Отпадъчен дребен чакъл/баластра и раздробени скални материали, различни от упоменатите в 01 04 07			x							x			x	x	10 000	
2	01 04 09	Отпадъчни пясъци и глини			x							x			x	x	10 000	
3	01 04 10	Прах и прахообразни отпадъци, различни от упоменатите в 01 04 07			x							x			x	x	10 000	
4	01 04 12	Отпадъци от преработване и други отпадъци от промиване и пречистване на полезни изкопаеми, различни от упоменатите в 01 04 07 и 01 04 11			x							x			x	x	10 000	
5	01 04 13	Отпадъци от рязане и дялане на скални материали, различни от упоменатите в 01 04 07		x	x							x	x		x	x	10 000	
6	01 04 99	Отпадъци, неупоменати другаде		x	x	x						x	x	x	x	x	10 000	
7	01 05 04	Сондажни течности от промиване със свежа вода и отпадъци от сондиране												x	x	10 000		
8	01 05 07	Промивни сондажни течности и отпадъци от сондиране, съдържащи барит, различни от сондиране в 01 05 05 и 01 05 06												x	x	10 000		
9	01 05 08	Промивни сондажни течности и отпадъци от сондиране, съдържащи хлориди, различни от упоменатите в 01 05 05 и 01 05 06												x	x	10 000		

Стр. 23 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площаща за дейности с отпадъци в поименен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т							
			R2	електрониза	разглобяване	тропене	сортиране	балиране	смесване	ригание	преключаване	разделение	съхранение	смесване	сортиране	ригание	тропене	разделение	пренакачване	съхранение		
10	01 05 99	Отпадъци, неупоменати другаде				x								x			x	x			10 000	
11	02 01 01	Утайки от измиване и почистване								x	x							x	x		10 000	
12	02 01 03	Отпадъци от растителни тъкани				x	x	x		x	x	x	x								10 000	
13	02 01 04	Отпадъци от пластмаси (с изключение на опаковки)				x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		x	x		10 000	
14	02 01 07	Отпадъци от горското стопанство				x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		10 000	
15	02 01 09	Агрехимични отпадъци, различни от упоменатите в 02 01 08				x		x		x	x	x	x	x	x			x	x		10 000	
16	02 01 10	Метални отпадъци		x	x	x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		10 000	
17	02 01 99	Отпадъци, неупоменати другаде				x	x	x				x	x									10 000
18	02 02 01	Утайки от измиване и почистване							x	x	x	x	x					x	x	x	10 000	
19	02 02 03	Материали, негодни за консумация или преработване;				x		x		x	x	x	x	x	x			x	x	x	10 000	
20	02 02 04	Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им;						x		x	x	x	x	x	x		x	x	x		10 000	
21	02 02 99	Отпадъци, неупоменати другаде;				x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		x	x	x		10 000	
22	02 03 01	Утайки от измиване, почистване, белене, центрофугиране и сепарирание/разделяне;				x		x		x		x	x	x				x			10 000	
23	02 03 02	Отпадъци от консерванти;					x	x	x		x	x	x	x	x			x	x		10 000	
24	02 03 03	Отпадъци от екстракция с разтворители.				x		x	x		x	x	x	x				x	x		10 000	

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претърпяне и смесване на съществуваща площаща за дейности с отпадъци в полемлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия										Количество т/т				
			R2		R12			R13		D13			D14	D15			
			електролит	разглобяване	трончение	сортиране	балансиране	смесване	ризане	препаковане	разделяне	съхранение	сортиране	ризане	трончение	разделяне	препакетиране
25	02 03 04	Материали, негодни за консумация или преработване;			x		x	x		x	x	x		x	x	x	10 000
26	02 03 05	Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им				x		x	x	x	x	x		x	x	x	10 000
27	02 03 99	Отпадъци, неупоменати другаде		x	x	x		x	x	x	x	x		x	x	x	10 000
28	02 04 01	Почва от измиване и почистване на захарно цвекло												x	x	x	10 000
29	02 04 02	Нестандартен калциев карбонат (сатурация на кал)		x								x		x	x	x	10 000
30	02 04 03	Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им										x		x	x	x	10 000
31	02 04 99	Отпадъци, неупоменати другаде			x	x	x	x	x	x	x	x		x	x	x	10 000
32	02 05 01	Материали, негодни за консумация или преработване			x							x		x	x	x	10 000
33	02 05 02	Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им;				x		x	x	x	x	x		x	x	x	10 000
34	02 05 99	Отпадъци, неупоменати другаде;			x	x	x	x	x	x	x	x		x	x	x	10 000
35	02 06 01	Материали, негодни за консумация или преработване.			x		x		x	x	x	x		x	x	x	10 000
36	02 06 02	Отпадъци от консервации,			x		x		x	x	x	x		x	x	x	10 000
37	02 06 03	Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им				x		x	x	x	x	x		x	x	x	10 000

Стр. 25 от 155

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

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площаща за дейности с отпадъци в поизлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т		
			R2		R12			R13		D13			D14		D15		
			електролит	разглобяване	тропене	сортиране	балансиране	смесване	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	рязане	тропене	разделяне	предзакачване	съхранение
38	02 06 99	Отпадъци, неупоменати другаде			x	x	x	x	x	x	x			x	x	x	10 000
39	02 07 01	Отпадъци от измиване, почистване и механично раздробяване на суровини				x		x	x	x	x	x		x	x	x	10 000
40	02 07 02	Отпадъци от алкохолна дестилация				x		x	x	x	x	x		x	x	x	10 000
41	02 07 03	Отпадъци от химично обработване						x	x	x	x	x		x	x	x	10 000
42	02 07 04	Материали, негодни за консумация или преработване				x		x	x	x	x	x		x	x	x	10 000
43	02 07 05	Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им				x		x		x	x	x		x	x		10 000
44	02 07 99	Отпадъци, неупоменати другаде					x		x		x	x	x		x	x	10 000
45	03 01 01	Отпадъци от корк и дървесни кори			x	x	x	x	x		x			x	x		10 000
46	03 01 05	Трици, талаш, изрезки, парчета, дървен материал, талашитени плоскости и фурнери, различни от упоменатите в 03 01 04			x	x	x		x		x			x	x		10 000
47	03 01 99	Отпадъци, неупоменати другаде				x	x	x	x	x	x		x		x	x	10 000
48	03 02 99	Отпадъци от консервация наддървесина, неупоменати другаде				x		x		x	x	x		x	x		10 000
49	03 03 01	Отпадъчни кори и дървесина				x	x	x	x	x	x			x	x		10 000
50	03 03 02	Утайки от зелена луга (от оползотворяване на отпадъчна луга)				x		x		x	x	x		x	x		10 000

Стр. 26 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Дейности												Количество т/т				
			R2	електролит	разглобяване	тронене	сортиране	балансиране	смесване	ризане	прекодаковане	разделине	съхранение	смесване	сортиране	ризане	тронене	разделине	пренакачаване
51	03 03 05	Утайки от обезмастияване при рециклиране на хартия				x		x	x	x						x	x		10 000
52	03 03 07	Механично отделени отпадъци от процеса на получаване на целулоза чрез развалняване на отпадъчна хартия и картон				x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		10 000
53	03 03 08	Отпадъци от сортиране на хартия и картон, предназначени за рециклиране				x	x	x	x	x	x	x	x	x		x	x		10 000
54	03 03 09	Отпадъчен шлам, съдържащ вар				x		x	x	x	x	x	x			x	x		10 000
55	03 03 10	Отпадъчни влакна, утайки от механична сепарация, съдържащи влакна, пълнители и покривни материали				x	x	x	x	x	x	x	x	x		x	x		10 000
56	03 03 11	Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им, различни от упоменатите в 03 03 10				x		x	x	x	x	x	x			x	x		10 000
57	03 03 99	Отпадъци, неупоменати другаде				x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		10 000
58	04 01 01	Леш и изреки от варосвани кожи														x	x		10 000
59	04 01 02	Отпадъци от варосване на кожа														x	x		10 000
60	04 01 04	Дъбили разтвори, несъдържащи хром								x	x					x	x		10 000
61	04 01 05	Дъбили разтвори, съдържащи хром								x	x					x	x		10 000

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в погребен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия										Количество т/т					
			R2	електролиза	разглобяване	трощене	сортиране	балансиране	смесване	разлагане	преопаковане	раздробление	съхранение	смесване	сортиране	разлагане	трощене	раздробление
62	04 01 06	Утайки, в частност от пречистване на отпадни води на мястото на образуване, съдържащи хром							x	x						x	x	10 000
63	04 01 07	Утайки, в частност от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, несъдържащи хром						x	x	x	x				x	x	10 000	
64	04 01 08	Отпадъци от издъбена кожа, съдържащи хром (хромов шпагат, стружки, изрезки, прах от шлайфандър на кожа)			x							x				x	x	10 000
65	04 01 09	Отпадъци от апратиране, крайна завършваща обработка на кожи			x	x					x	x				x	x	10 000
66	04 01 99	Отпадъци, неупоменати другаде			x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	10 000
67	04 02 09	Отпадъци от смесени материали (импрегниран текстил, еластомер, пластомер)			x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	10 000
68	04 02 10	Органични вещества от природни сировини (напр. мазнини, восъци)					x	x	x	x	x	x				x	x	10 000
69	04 02 15	Отпадъци от апратиране, крайна завършваща обработка, различни от упоменатите в 04 02 14				x	x	x	x	x	x	x				x	x	10 000
70	04 02 17	Багрила и пигменти, различни от упоменатите в 04 02 16			x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	10 000

Стр. 28 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83516.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия										Количество т/т					
			R2	електролит	разглобяване	трошени	сортиране	балиране	смесване	ризиране	прекопаване	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	ризиране	трошени	разделяне
71	04 02 20	Утайки от пречистване на отпадни води на мястото на образуване, различна от упоменатите в 04 02 19				x		x		x	x					x	x	10 000
72	04 02 21	Отпадъци от необработени текстилни влакна			x	x	x	x		x	x	x				x	x	10 000
73	04 02 22	Отпадъци от обработени текстилни влакна			x	x	x	x		x	x	x				x	x	10 000
74	04 02 99	Отпадъци, неупоменати другаде			x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	10 000
75	05 01 10	Утайки от пречистване на отпадни води на мястото на образуване, различна от упоменатите в 05 01 09														x	x	10 000
76	05 01 13	Утайки от пречистване на захранваща вода от котли														x	x	10 000
77	05 01 14	Отпадъци от охлаждачи колони														x	x	10 000
78	05 01 16	Отпадъци съдържащи сяра, образувани от десулфуризация на нефт														x	x	10 000
79	05 01 17	Битум														x	x	10 000
80	05 01 99	Отпадъци , неупоменати другаде														x	x	10 000
81	05 06 04	Отпадъци охлаждачи колони														x	x	10 000
82	05 06 99	Отпадъци , неупоменати другаде														x	x	10 000
83	05 07 02	Отпадъци съдържащи сяра														x	x	10 000
84	05 07 99	Отпадъци, неупоменати другаде														x	x	10 000
85	06 01 99	Отпадъци , неупоменати другаде														x	x	10 000

Стр. 29 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в по землен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия										Количество т/т							
			R2	електроника	разглобяване	тронене	сортиране	балансиране	смесване	ризане	препаковане	разделение	съхранение	смесване	сортиране	ризане	тронене	разделение	препакетиране	съхранение
86	06 02 99	Отпадъци, неупоменати другаде																x	x	10 000
87	06 03 14	Твърди соли и разтвори, различни от упоменатите в 06 03 11 и 06 03 13																x	x	10 000
88	06 03 16	Метални оксиди, различни от упоменатите в 06 03 15																x	x	10 000
89	06 03 99	Отпадъци, неупоменати другаде																x	x	10 000
90	06 04 99	Отпадъци, неупоменати другаде																x	x	10 000
91	06 05 03	Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 06 05 02																x	x	10 000
92	06 06 03	Отпадъци, съдържащи сулфици, различни от упоменатите в 06 06 02																x	x	10 000
93	06 06 99	Отпадъци, неупоменати другаде																x	x	10 000
94	06 07 99	Отпадъци, неупоменати другаде																x	x	10 000
95	06 08 99	Отпадъци, неупоменати другаде																x	x	10 000
96	06 09 02	Шлака, съдържаща фосфор																x	x	10 000
97	06 09 04	Отпадъци от реакции на основата на калций, различни от упоменатите в 06 09 03																x	x	10 000
98	06 09 99	Отпадъци, неупоменати другаде																x	x	10 000
99	06 10 99	Отпадъци, неупоменати другаде																x	x	10 000

Стр. 30 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия										Количество т/т				
			R2		R12		R13		D13		D14						
			електролит	разглеждане	тропене	сортиране	балиране	смесване	ризане	предпаковане	разделяне	съхранение	ризане	тропене	разделяне	предпакетиране	съхранение
100	06 11 01	Отпадъци от реакции на основата на калций производството на титанов диоксид													x	x	10 000
101	06 11 99	Отпадъци, неупоменати другаде													x	x	10 000
102	06 13 03	Индустриални сажди													x	x	10 000
103	06 13 99	Отпадъци, неупоменати другаде													x	x	10 000
104	07 01 12	Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 07 01 11						x	x						x	x	10 000
105	07 01 99	Отпадъци, неупоменати другаде						x	x	x	x				x	x	10 000
106	07 02 12	Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 07 02 11						x	x	x	x				x	x	10 000
107	07 02 13	Отпадъци от пластмаси			x	x	x			x	x				x	x	10 000
108	07 02 15	Отпадъци от добавки, различни от упоменатите в 07 02 14			x	x	x			x	x	x			x	x	10 000
109	07 02 17	Отпадъци, съдържащи силикони, различни от упоменатите в 07 02 16			x						x			x	x	x	10 000
110	07 02 99	Отпадъци, неупоменати другаде			x	x	x	x	x	x	x	x			x	x	10 000
111	07 03 12	Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им, различни от упоменатите в 07 03 11			x		x			x	x	x			x	x	10 000

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претоваране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификационен № 83510.670.66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия										Количество т/т					
			R2	специализация	разглобяване	трошение	сортиране	балирване	смесване	ризане	препаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	ризане	трошение	разделяне
112	07 03 99	07 03 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;			x	x				x	x	x				x	x	10 000
113	07 04 12	07 04 12 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им, различни от упоменатите в 07 04 11;			x	x				x	x	x				x	x	10 000
114	07 04 99	07 04 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;			x	x				x	x	x				x	x	10 000
115	07 05 12	07 05 12 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 07 05 11;			x	x	x	x		x	x	x				x	x	10 000
116	07 05 14	07 05 14 - Твърди отпадъци, различни от упоменатите в 07 05 13;			x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	10 000
117	07 05 99	07 05 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;			x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	10 000
118	07 06 12	07 06 12 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 07 05 11;			x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	10 000
119	07 06 99	07 06 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;			x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	10 000
120	07 07 12	07 07 12 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 07 07 11;			x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	10 000
121	07 07 99	07 07 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;			x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	10 000
122	08 01 12	08 01 12 - Отпадъчни бон и лакове, различни от упоменатите в 08 01 11;			x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	10 000

Стр. 32 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификационен № 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия										Количество т/г			
			R2		R12			R13		D13			D14	D15		
			електроен	разглеждане	трошени	сортиране	баланси	смесване	ризиране	използване	съхранение	смесване	сортиране	ризиране	трошени	разделяне
123	08 01 14	08 01 14 - Утайки от бои или лакове, различни от упоменатите в 08 01 13;			x	x	x	x	x	x	x			x	x	10 000
124	08 01 16	08 01 16 - Утайки от водни разтвори, съдържащи бои и лакове, различни от упоменатите в 08 01 15;			x	x	x	x	x	x	x			x	x	10 000
125	08 01 18	08 01 18 - Отпадъци от отстригване на бои или лакове, различни от упоменатите в 08 01 17;			x	x	x	x	x	x	x			x	x	10 000
126	08 01 20	08 01 20 - Водни суспензии, съдържащи бои и лакове, различни от упоменатите в 08 01 19;						x	x					x	x	10 000
127	08 01 99	08 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;			x	x	x	x	x	x	x			x	x	10 000
128	08 02 01	08 02 01 - Отпадъчни покривни прахове;			x	x	x	x	x	x	x			x	x	10 000
129	08 02 02	08 02 02 - Утайки от воден разтвор, съдържащи керамични материали;			x	x	x	x	x	x	x			x	x	10 000
130	08 02 03	08 02 03 - Водни суспензии, съдържащи керамични материали;			x	x	x	x	x	x	x			x	x	10 000
131	08 02 99	08 02 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;			x	x	x	x	x	x	x			x		10 000
132	08 03 07	08 03 07 - Утайки от воден разтвор, съдържащи печатарски мастила;			x	x	x	x	x	x	x			x	x	10 000
133	08 03 08	08 03 08 - Отпадъчни води, съдържащи печатарски мастила;			x	x	x	x	x	x	x			x	x	10 000

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площаща за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/г		
			R2			R12			R13			D13			D14	D15	
			електрониза	разглобяване	тронене	сортиране	балиране	смесване	ризане	предизвикване	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	ризане	тронене	разделяне
134	08 03 13	08 03 13 - Отпадъчни печатарски мастила, различни от упоменатите в 08 03 12;	x			x			x		x	x			x	x	10 000
135	08 03 15	08 03 15 - Утайки от печатарски мастила, различни от упоменатите в 08 03 14;			x			x		x	x	x			x	x	10 000
136	08 03 18	08 03 18 - Отпадъчен тонер за печтане, различен от упоменатия в 08 03 17;			x	x	x	x	x	x	x	x			x	x	10 000
137	08 03 99	08 03 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;			x	x	x	x	x	x	x	x			x	x	10 000
138	08 04 10	08 04 10 - Отпадъчни лепила/адхезиви и упътвящи материали, различни от упоменатите в 08 04 09;			x	x	x	x	x	x	x	x			x	x	10 000
139	08 04 12	08 04 12 - Утайки от лепила/адхезиви и упътвящи материали, различни от упоменатите в 08 04 11;			x	x	x	x	x	x	x	x			x	x	10 000
140	08 04 14	08 04 14 - Утайки от водни разтвори, съдържащи лепила/адхезиви или упътвящи;			x	x	x	x	x	x	x	x			x	x	10 000
141	08 04 16	08 04 16 - Отпадъчни води, съдържащи лепила/адхезиви и упътвящи материали, различни от упоменатите в 08 04 15.			x		x		x	x	x	x			x	x	10 000
142	08 04 99	08 04 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;			x	x		x	x	x	x	x			x	x	10 000
143	09 01 07	09 01 07 - Фотографски филми и фотохартия, съдържащи сребро или сребърни съединения;	x		x	x	x	x	x	x	x	x	x		x	x	10 000

Стр. 34 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претиране и смесване на съществуваща площиадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификационен номер 835/6.670.66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен, община Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т				
			R2	електроен	разглобяване	тропене	сортиране	балансиране	смесване	ризане	прекарковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	ризане	тропене	разделяне	предаване
144	09 01 08	09 01 08 - Фотографски филми и фотохартия, несъдържащи сребро или сребърни съединения;		x			x	x	x	x		x	x	x	x		x	x	10 000
145	09 01 10	09 01 10 - Фотоапарати за единократна употреба, без батерии;		x	x	x		x	x		x	x	x			x	x		10 000
146	09 01 12	09 01 12 - Фотоапарати за единократна употреба, съдържащи батерии, различни от упоменатите в 09 01 11.		x	x	x			x		x	x	x			x	x		10 000
147	09 01 99	09 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;		x		x		x	x		x	x	x			x	x		10 000
148	10 01 01	10 01 01 - Сгуря, шлака и дънна пепел от котли (с изключение на пепел от котли, упомената в 10 01 04);														x	x	x	10 000
149	10 01 02	10 01 02 - Увлечена/летяща пепел от изгаряне на въглища;														x	x	x	10 000
150	10 01 03	10 01 03 - Увлечена/летяща пепел от изгаряне на торф и необработена дървесина;														x	x	x	10 000
151	10 01 05	10 01 05 - Твърди отпадъци от реакции на основата на калий, получени при десулфуризация на отпадъчни газове;														x	x	x	10 000
152	10 01 07	10 01 07 - Отпадъчни утайки от реакции на основата на калий, получени при десулфуризация на отпадъчни газове;														x	x		10 000

Стр. 35 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площаща за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификационен номер 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия										Количество т/т				
			R2	електроиззда	разглеждане	тронене	сортиране	балансиране	смесване	рязане	предпакетиране	разделяне	съхранение	D13	D14	D15	
153	10 01 15	10 01 15 - Стурни, шлака и дънна пепел от процеси на съвместно изгаряне, различни от упоменатите в 10 01 14;												x	x	10 000	
154	10 01 17	10 01 17 - Увлечена/летяща пепел от процеси на съвместно изгаряне, различни от упоменатите в 10 01 16;												x	x	10 000	
155	10 01 19	10 01 19 - Отпадъци от пречистване на газове, различни от упоменатите в 10 01 05, 10 01 07 и 10 01 18;												x	x	10 000	
156	10 01 21	10 01 21 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 10 01 20;												x	x	10 000	
157	10 01 23	10 01 23 - Утайки от водни разтвори при почистване на котли, различни от упоменатите в 10 01 22;												x	x	10 000	
158	10 01 24	10 01 24 - Пясъци от горене в кипящ слой;												x	x	x	10 000
159	10 01 25	10 01 25 - Отпадъци от съхраняване и подготовка на гориво за електроцентрали, изгарящи въглища;			x						x		x	x	x	10 000	
160	10 01 26	10 01 26 - Отпадъци от пречистване на охлаждащи води;			x						x		x	x	x	10 000	

Стр. 36 от 155

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

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия										Количество т/т			
			R2	електролит	разглобяване	трошение	сортиране	R12	балиране	смесване	ризане	препаковане	R13	D13	D14	D15
161	10 01 99	10 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;				x							x	x	x	10 000
162	10 02 01	10 02 01 - Отпадъци от преработване на шлака;				x							x	x	x	10 000
163	10 02 02	10 02 02 - Непреработвана шлака;				x							x	x	x	10 000
164	10 02 08	10 02 08 - Твърди отпадъци от пречистване на отпадъчни газове, различни от упоменатите в 10 02 07;				x							x	x	x	10 000
165	10 02 10	10 02 10 - Нагар/окалина;				x								x	x	10 000
166	10 02 12	10 02 12 - Отпадъци от пречистване на охлаждащи води, различни от упоменатите в 10 02 11;				x							x	x	x	10 000
167	10 02 14	10 02 14 - Утайки и филтърен кек от пречистване на отпадъчни газове, различни от упоменатите в 10 02 13;				x							x	x	x	10 000
168	10 02 15	10 02 15 - Други утайки и филтърен кек;				x							x	x	x	10 000
169	10 02 99	10 02 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;				x							x	x	x	10 000
170	10 03 02	10 03 02 - Аноден скрап;				x							x	x	x	10 000
171	10 03 05	10 03 05 - Отпадъчен алуминиев оксид;				x							x	x	x	10 000
172	10 03 16	10 03 16 - Леки шлаки, различни от упоменатите в 10 03 15;				x							x	x	x	10 000

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в незадлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т				
			R2	електроника	разглобяване	трошение	сортиране	балиране	смесване	ризиране	превозаване	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	ризиране	трошение	разделяне	предактивиране
173	10 03 18	10 03 18 - Отпадъци от производство на аноди, съдържащи въглерод, различни от упоменатите в 10 03 17;			x								x			x	x	x	10 000
174	10 03 20	10 03 20 - Прах от отпадъчни газове, различни от упоменатите в 10 03 19;			x								x			x	x		10 000
175	10 03 22	10 03 22 - Други частици и прах (включително от топкови мелинци), различни от упоменатите в 10 03 21;			x								x			x	x		10 000
176	10 03 24	10 03 24 - Твърди отпадъци от пречистване на отпадъчни газове, различни от упоменатите в 10 03 23;			x								x			x	x	x	10 000
177	10 03 26	10 03 26 - Утайки и филтърен кек от пречистване на отпадъчни газове, различни от упоменатите в 10 03 25.			x								x			x	x		10 000
178	10 03 28	10 03 28 - Отпадъци от пречистване на охлаждачи води, различни от упоменатите в 10 03 27														x	x		10 000
179	10 03 30	10 03 30 - Отпадъци от преработване на солеви шлаки и черни дроси, различни от упоменатите в 10 03 29.			x								x			x	x	x	10 000
180	10 03 99	10 03 99 - Отпадъци, неупоменати другаде.				x							x			x	x	x	10 000

Стр. 38 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площаща за дейности с отпадъци в землен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия										Количество т/г							
			R2	електроен	разглобяване	тропене	сортиране	балансиране	смесване	рязане	прекаркаване	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	рязане	тропене	разделяне	препакетиране	съхранение
181	10 04 10	10 04 10 - Отпадъци от пречистване на охлаждачи води, различни от упоменатите в 10 04 09;															x	x		10 000
182	10 04 99	10 04 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;												x		x	x	x		10 000
183	10 05 01	10 05 01 - Шлаки от първия и втория етап на производството;			x									x		x	x	x		10 000
184	10 05 04	10 05 04 - Други частици и прах;			x									x		x	x			10 000
185	10 05 09	10 05 09 - Отпадъци от пречистване на охлаждачи води, различни от упоменатите в 10 05 08;															x	x		10 000
186	10 05 11	10 05 11 - Дроси и леки шлаки, различни от упоменатите в 10 05 10;			x								x		x	x	x			10 000
187	10 05 99	10 05 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;			x								x		x	x	x			10 000
188	10 06 01	10 06 01 - Шлаки от първия и втория етап на производство;			x								x		x	x	x			10 000
189	10 06 02	10 06 02 - Дроси и леки фракции от първия и втория етап на производство;			x								x		x	x	x			10 000
190	10 06 04	10 06 04 - Други частици и прах;			x								x		x	x	x			10 000
191	10 06 10	10 06 10 - Отпадъци от пречистване на охлаждачи води, различни от упоменатите в 10 06 09;														x	x			10 000

Стр. 39 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претирате и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификационен номер 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/г			
			R2	електроизз	разглеждане	тронене	сортиране	балансиране	смесване	рязане	препаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	рязане	тронене	разделяне
192	10 06 99	10 06 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;											x		x	x	x	10 000
193	10 07 01	10 07 01 - Шлаки от първия и втория етап на производство;			x								x		x		x	10 000
194	10 07 02	10 07 02 - Дроси и леки шлаки от първия и втория етап на производство;			x								x		x		x	10 000
195	10 07 03	10 07 03 - Твърди отпадъци от пречистване на газове;			x								x		x		x	10 000
196	10 07 04	10 07 04 - Други частици и прах;			x								x		x		x	10 000
197	10 07 05	10 07 05 - Утайки и филтерен кек от пречистване на газове;			x								x		x		x	10 000
198	10 07 08	10 07 08 - Отпадъци от пречистване на охлаждащи води, различни от упоменатите в 10 07 07;			x								x		x		x	10 000
199	10 07 99	10 07 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;		x									x		x		x	10 000
200	10 08 04	10 08 04 - Частици и прах;		x											x	x		10 000
201	10 08 09	10 08 09 - Други шлаки;		x									x		x	x		10 000
202	10 08 11	10 08 11 - Дроси и леки шлаки, различни от упоменатите в 10 08 10;			x								x			x	x	10 000
203	10 08 13	10 08 13 - Отпадъци от производство на аноди, съдържащи въглерод, различни от упоменатите в 10 08 12;				x							x			x	x	10 000

Стр. 40 от 155

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

„Приемане на нови по вид отпадъци и инвъртиране на дейности по съхранение, предварително претоварване и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в полезлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т			
			R2	електроизгра дял добиване	трошени	сортиране	балиране	смесване	ризиране	препаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	ризиране	разделяне	приемане	съхранение
204	10 08 14	10 08 14 - Аноден скрап;			x							x				x	x	10 000
205	10 08 16	10 08 16 - Прах от отпадъчни газове, различен от упоменатите в 10 08 15;			x							x				x	x	10 000
206	10 08 18	10 08 18 - Утайки и филтърен кек от пречистване на отпадъчни газове, различни от упоменатите в 10 08 17;			x							x				x	x	10 000
207	10 08 20	10 08 20 - Отпадъци от пречистване на охлаждащи води, различни от упоменатите в 10 08 19;			x							x				x	x	10 000
208	10 08 99	10 08 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;			x							x				x	x	10 000
209	10 09 03	10 09 03 - Шлака от пещи,			x							x				x	x	10 000
210	10 09 06	10 09 06 - Неизползвани отпадъчни лярски сърца, матрици и пресформи, различни от упоменатите в 10 09 05;			x							x				x	x	10 000
211	10 09 08	10 09 08 - Използвани отпадъчни лярски сърца, матрици и пресформи, различни от упоменатите в 10 09 07;			x							x				x	x	10 000
212	10 09 10	10 09 10 - Прах от отпадъчни газове, различен от упоменатия в 10 09 09;			x							x				x	x	10 000
213	10 09 12	10 09 12 - Други частици, различни от упоменатите в 10 09 11;			x							x				x	x	10 000

Стр. 41 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претоваране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия										Количество т/г						
			R2	електролиза	разглобяване	тронене	сортиране	балирате	смесване	разлагане	препаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	разлагане	тронене	разделяне	препакетиране
214	10 09 14	10 09 14 - Отпадъчни свързващи материали, различни от упоменатите в 10 09 13;			x								x				x	x	10 000
215	10 09 16	10 09 16 - Отпадъчни индикатори на пукнатини, различни от упоменатите в 10 09 15;			x								x				x	x	10 000
216	10 09 99	10 09 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;			x								x				x	x	10 000
217	10 10 03	10 10 03 - Шлака от пещи;			x								x				x	x	10 000
218	10 10 06	10 10 06 - Неизползвани отпадъчни лярски сърца, матрици и пресформи, различни от упоменатите в 10 10 05;			x								x				x	x	10 000
219	10 10 08	10 10 08 - Използвани отпадъчни лярски сърца, матрици и пресформи, различни от упоменатите в 10 10 07;			x								x				x	x	10 000
220	10 10 10	10 10 10 - Прах от отпадъчни газове, различен от упоменатия в 10 10 09;			x								x				x	x	10 000
221	10 10 12	10 10 12 - Други частици, различни от упоменатите в 10 10 11;			x								x			x	x	x	10 000
222	10 10 14	10 10 14 - Отпадъчни свързващи вещества, различни от упоменатите в 10 10 13;			x								x			x	x	x	10 000
223	10 10 16	10 10 16 - Отпадъчни индикатори на пукнатини, различни от упоменатите в 10 10 15;			x								x			x	x	x	10 000
224	10 10 99	10 10 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;			x								x			x	x	x	10 000

Стр. 42 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия										Количество т/г					
			R2	електролит разливане	тронене	сортиране	балансиране	смесване	рязане	прекарковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	рязане	тронене	разделяне	пренакачкиране
225	10 11 03	10 11 03 - Отпадъчни материали на основата на стъклени влакна;			x							x			x	x	x	10 000
226	10 11 05	10 11 05 - Прахови частици и прах;			x							x			x	x	x	10 000
227	10 11 10	10 11 10 - Отпадъчна смес преди термично обработване, различна от упоменатата в 10 11 09;			x							x			x	x	x	10 000
228	10 11 12	10 11 12 - Отпадъчно стъкло, различно от упоменатото в 10 11 11;			x	x						x		x	x	x	x	15 000
229	10 11 14	10 11 14 - Утайки от полиране и шлифоване на стъкло, различни от упоменатите в 10 11 13;				x						x			x	x	x	10 000
230	10 11 16	10 11 16 - Твърди отпадъци от пречистване на отпадъчни газове, различни от упоменатите в 10 11 15;				x	x					x			x	x		10 000
231	10 11 18	10 11 18 - Утайки и филтърен кек от пречистване на отпадъчни газове, различни от упоменатите в 10 11 17;				x						x			x	x		10 000
232	10 11 20	10 11 20 - Твърди отпадъци от пречистване отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 10 11 19;				x						x			x	x		10 000
233	10 11 99	10 11 99 - Отпадъци, неупоменати другаде.			x							x		x	x	x		10 000

Стр. 43 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия										Количество т/т			
			R2	електролити	разглобяване	тронене	сортиране	балансиране	смесване	ригание	препаковане	разделяне	R12	R13	D13	D14
234	10 12 01	10 12 01 - Отпадъчна смес преди термично обработване;				x					x		x	x	x	10 000
235	10 12 03	10 12 03 - Прахови частици и прах;				x					x		x	x	x	10 000
236	10 12 05	10 12 05 - Утайки и филтърен кек от пречистване на газове;				x					x		x	x	x	10 000
237	10 12 06	10 12 06 - Отпадъчни лярски форми;			x	x					x		x	x	x	10 000
238	10 12 08	10 12 08 - Отпадъчни керамични изделия, тухли, керемиди, плочки и строителни материали (след термично обработване);			x	x					x	x	x	x	x	10 000
239	10 12 10	10 12 10 - Твърди отпадъци от пречистване на отпадъчни газове, различни от упоменатите в 10 12 09.				x					x		x	x	x	10 000
240	10 12 12	10 12 12 - Отпадъци от глазиране, различни от упоменатите в 10 12 11.				x					x		x	x	x	10 000
241	10 12 13	10 12 13 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване;				x					x		x	x	x	10 000
242	10 12 99	10 12 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;				x					x		x	x	x	10 000
243	10 13 01	10 13 01 - Отпадъчна смес преди термично обработване;				x					x		x	x	x	10 000
244	10 13 04	10 13 04 - Отпадъци от калпиниране и хидратиране на вар.				x					x		x	x	x	10 000

Стр. 44 от 155

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

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претоварване и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в неземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия										Количество т/г			
			R2		R12			R13		D13		D14	D15			
			електролит	разглобяване	тронене	сортиране	балиране	смесване	рядане	препаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	рядане	тронене
245	10 13 06	10 13 06 - Прахови частици и прах (с изключение на 10 13 12 и 10 13 13);			x						x			x	x	10 000
246	10 13 07	10 13 07 - Утайки и филтерен кек от пречистване на газове;			x						x			x	x	10 000
247	10 13 10	10 13 10 - Отпадъци от производство на азбесто-цимент, различни от упоменатите в 10 13 09;			x						x		x	x	x	10 000
248	10 13 11	10 13 11 - Отпадъци от композитни материали на циментова основа, различни от упоменатите в 10 13 09 и 10 13 10;			x						x			x	x	10 000
249	10 13 13	10 13 13 - Твърди отпадъци от пречистване на газове, различни от упоменатите в 10 13 12;			x						x			x	x	10 000
250	10 13 14	10 13 14 - Отпадъчен бетон и утайки от бетон;		x	x						x	x	x	x	10 000	
251	10 13 99	10 13 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;			x						x		x	x	10 000	
252	11 01 10	11 01 10 - Утайки и филтерен кек, различни от упоменатите в 11 01 09;			x						x			x	x	10 000
253	11 01 12	11 01 12 - Отпадъчни води, различни от упоменатите в 11 01 11;			x						x			x	x	10 000
254	11 01 14	11 01 14 - Отпадъци от обезмасливане, различни от упоменатите в 11 01 13;			x						x			x	x	10 000
255	11 01 99	11 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;			x						x			x	x	10 000

Стр. 45 от 155

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

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претоваране и смесване на съществуващи площащи за дейности с отпадъци в полемлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия										Количество т/т								
			R2	електролиза	разглобяване	тронене	сортиране	R12	балиране	смесване	ризане	препаковане	разделяне	R13	съхранение	смесване	сортиране	ризане	тронене	разделяне	D14
256	11 02 03	11 02 03 - Отпадъци от производство на аноди за електролизни процеси във водна среда;			x									x			x	x	x		10 000
257	11 02 06	11 02 06 - Отпадъци от хидрометалургия на медта, различни от упоменатите в 11 02 05;			x									x			x	x	x		10 000
258	11 02 99	11 02 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;			x												x	x	x		10 000
259	11 05 01	11 05 01 - Твърд цинк;			x									x			x	x			10 000
260	11 05 02	11 05 02 - Цинкова пепел;			x									x			x	x			10 000
261	11 05 99	11 05 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;			x									x			x	x	x		10 000
262	12 01 01	12 01 01 - Стърготини, стружки и изрезки от черни метали;			x	x								x			x	x	x		10 000
263	12 01 02	12 01 02 - Прах и частици от черни метали;			x									x			x	x			10 000
264	12 01 03	12 01 03 - Стърготини, стружки и изрезки от цветни метали;			x	x								x			x	x			10 000
265	12 01 04	12 01 04 - Прах и частици от цветни метали;			x									x			x	x			10 000
266	12 01 05	12 01 05 - Стърготини, стружки и изрезки от пластмаси;			x	x	x							x	x		x	x			10 000
267	12 01 13	12 01 13 - Отпадъци от заваряване;			x	x								x	x		x	x	x		10 000
268	12 01 15	12 01 15 - Утайки от машинно обработване, различни от упоменатите в 12 01 14.			x									x			x	x	x		10 000

Стр. 46 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площаща за дейности с отпадъци в посреден имот с идентификатор 83510.670.66 по ККРР на гр. Шумен, обн. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/г			
			R2	електролитъз разглобяване	трошение	сортиране	балиране	смесване	рязане	препаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	рязане	трошение	разделяне	препакетиране
269	12 01 17	12 01 17 - Отпадъчни материали от струйно почистване на повърхности/ бластиране, различни от упоменатите в 12 01 16,			x							x			x	x	x	10 000
270	12 01 21	12 01 21 – Отработени шлифовъчни тела и материали за шлифование, различни от упоменатите в 12 01 20,			x	x						x		x	x	x	x	10 000
271	12 01 99	12 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде:			x	x						x		x	x	x	x	10 000
272	15 01 04	15 01 04 - Метални опаковки;				x	x										x	10 000
273	15 01 01	15 01 01 - Хартиени и картонени опаковки;				x	x		x			x					x	10 000
274	15 01 02	15 01 02 - Пластмасови опаковки;				x	x		x			x					x	10 000
275	15 01 03	15 01 03 - Опаковки от дървесни материали;		x		x						x					x	10 000
276	15 01 05	15 01 05 - Композитни/многослойни опаковки;				x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	10 000
277	15 01 06	15 01 06 - Смесени опаковки;				x	x		x	x	x						x	10 000
278	15 01 07	15 01 07 - Съклени опаковки;			x	x			x	x	x							10 000
279	15 01 09	15 01 09 - Текстилни опаковки;				x	x	x				x	x	x			x	10 000
280	15 02 03	15 02 03 - Абсорбенти, филтрирни материали, кърпи за изтриване и предизнан обеката, различни от упоменатите в 15 02 02;		x		x	x	x	x	x	x	x	x	x		x	10 000	
281	16 01 03	16 01 03 - Излезли от употреба гуми;				x		x			x							10 000

Стр. 47 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претоваране и смесване на съществуваща площа за дейности с отпадъци в посменен имот с идентификатор 83510 670 66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т				
			R2	електролиза	разглобяване	троене	сортиране	балиране	смесване	ригание	препаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	ригание	разделяне	приемане	съхранение
282	16 01 06	16 01 06 - Излезли от употреба превозни средства, които не съържат течности или други опасни компоненти;		x	x				x			x							10 000
283	16 01 12	16 01 12 - Спирачни накладки, различни от упоменатите в 16 01 11;				x				x	x	x							10 000
284	16 01 17	16 01 17 - Черни метали;		x	x				x	x	x								10 000
285	16 01 18	16 01 18 - Цветни метали;		x	x				x		x								10 000
286	16 01 15	16 01 15 - Антифризни течности, различни от упоменатите в 16 01 14;				x			x			x					x	x	10 000
287	16 01 16	16 01 16 - Резервоари за втечнени газове;				x			x	x	x	x					x	x	10 000
288	16 01 19	16 01 19 - Пластмаси;				x	x	x	x	x	x	x				x	x		10 000
289	16 01 20	16 01 20 - Стъкло;			x	x				x	x	x			x		x	x	10 000
290	16 01 22	16 01 22 - Компоненти, неупоменати другаде;		x	x	x		x	x	x	x	x	x						10 000
291	16 01 99	16 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;		x	x	x		x	x	x	x	x	x	x		x	x		10 000
292	16 02 14	16 02 14 - Излязло от употреба оборудване, различно от от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 13;	x	x		x			x	x		x			x	x	x		10 000
293	16 02 16	16 02 16 - Компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване, различни от упоменатите в код 16 02 15;	x	x		x			x	x		x		x		x	x	x	10 000

Стр. 48 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и изпързване на дейности по съхранение, предварително претритане и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в пазлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/г				
			R2	електролит разливане	трошение	сортиране	балиране	смесване	разлагане	преопаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	разлагане	трошение	разделяне	предпакетиране	съхранение
294	16 03 04	16 03 04 - Неорганични отпадъци, различни от упоменатите в 16 03 03;			x		x	x			x	x	x			x	x	x	10 000
295	16 03 06	16 03 06 - Органични отпадъци, различни от упоменатите в 16 03 05;			x		x	x			x	x	x			x	x	x	10 000
296	16 05 05	16 05 05 - Газове в съдове под налягане, различни от упоменатите в 16 05 04;			x			x	x		x		x			x	x		10 000
297	16 05 09	16 05 09 - Отпадъчни химични вещества и препарати с висока степен на чистота, неупоменати в 16 05 06, 16 05 07 или 16 05 08;			x		x	x			x	x	x			x			10 000
298	16 06 04	16 06 04 - Алкални батерии (с изключение на 16 06 03);			x				x		x					x	x		10 000
299	16 06 05	16 06 05 - Други батерии и акумулатори;			x				x		x	x	x			x			10 000
300	16 07 99	16 07 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;			x		x	x			x	x	x			x	x		10 000
301	16 08 01	16 08 01 - Отработени катализатори, съдържащи злато, сребро, рений, родий, палладий, иридий или платина (с изключение на 16 08 07);		x	x				x	x			x			x	x	x	10 000
302	16 08 03	16 08 03 - Отработени катализатори, съдържащи преходни метали или съединения на преходните метали, неупоменати другаде;		x	x				x	x	x					x	x	x	10 000

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претърпяне и смесване на съществуваща плоцадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификационен № 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т					
			R2	електролиза	разглобяване	троянче	сортиране	балиране	смесване	ризане	препаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	ризане	троянче	разделяне	препаковане	съхранение
303	16 08 04	16 08 04 - Течни катализатори от катализитичен крекинг (с изключение на 16 08 07);		x		x			x	x	x					x	x	x		10 000
304	16 10 02	16 10 02 - Отпадъчни водни разтвори, различни от упоменатите в 16 10 01;				x			x	x	x					x	x	x		10 000
305	16 10 04	16 10 04 - Концентрирани водни разтвори, различни от упоменатите в 16 10 03;				x			x	x	x					x	x	x		10 000
306	16 11 02	16 11 02 - Облицовъчни и огнеупорни материали на кълперодна основа от металургични процеси, различни от упоменатите в 16 11 01;			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		x	x	x		10 000
307	16 11 04	16 11 04 - Други облицовъчни и огнеупорни материали от металургични процеси, различни от упоменатите в 16 11 03;			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		x	x	x		10 000
308	16 11 06	16 11 06 - Облицовъчни и огнеупорни материали от неметалургични процеси, различни от упоменатите в 16 11 05;			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		x	x	x		10 000
309	17 01 01	17 01 01 - Бетон;			x	x		x	x	x	x				x	x	x			10 000
310	17 01 02	17 01 02 - Тухли;			x	x		x	x	x	x				x		x			10 000
311	17 01 03	17 01 03 - Керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия;			x	x		x	x	x	x				x		x	x		10 000

Стр. 50 от 155

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

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в неземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/г				
			R2	електролит	разглобяване	трошени	сортиране	баланси	смесване	ризики	превозоване	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	ризики	трошени	разделяне	препакетиране
312	17 01 07	17 01 07 - Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06;		x	x			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	10 000
313	17 02 01	17 02 01 - Дъвесен материал;			x	x		x	x	x	x	x	x		x	x	x	x	10 000
314	17 02 02	17 02 02 - Стъкло;		x	x				x	x	x	x	x		x	x	x	x	10 000
315	17 02 03	17 02 03 - Пластмаса;		x	x		x	x	x	x	x	x	x		x	x	x	x	10 000
316	17 03 01	17 03 01 - Дъвесен материал;			x	x		x	x	x	x	x	x		x	x	x	x	10 000
317	17 03 02	17 03 02 - Асфалтови смеси, съдържащи други вещества, различни от упоменатите в 17 03 01;		x	x		x	x	x	x	x	x	x		x	x	x	x	10 000
318	17 04 01	17 04 01 - Мед, бронз, месинг;				x		x	x	x	x	x	x						10 000
319	17 04 02	17 04 02 - Алуминий;				x		x	x	x	x	x	x						10 000
320	17 04 03	17 04 03 - Олово;				x		x	x	x	x	x	x						10 000
321	17 04 04	17 04 04 - Цинк;				x		x	x	x	x	x	x						10 000
322	17 04 05	17 04 05 - Желязо и стомана;				x		x	x	x	x	x	x						10 000
323	17 04 06	17 04 06 - Калай;				x		x	x	x	x	x	x						10 000
324	17 04 07	17 04 07 - Смеси от метали;				x		x	x	x	x	x	x						10 000
325	17 04 11	17 04 11 - Кабели, различни от упоменатите в 17 04 10;				x		x	x	x	x	x	x						10 000
326	17 05 04	17 05 04 - Почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03;			x	x										x	x		10 000

Стр 51 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕДЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претоваране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т				
			R2			R12			R13			D13			D14				
			електролит	разглобяване	тронене	сортиране	балансиране	смесване	рязане	препаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	рязане	тронене	разделяне	препаковане	
327	17 05 06	17 05 06 - Драгажна маса, различни от упоменатите в 17 05 05;		X	X												X	X	10 000
328	17 05 08	17 05 08 - Баластра от релсов път, различна от упоменатата в 17 05 07;			X	X											X	X	10 000
329	17 06 04	17 06 04 - Изолационни материали, различни от упоменатите в 17 06 01 и 17 06 03;			X	X	X				X	X	X			X		X	10 000
330	17 08 02	17 08 02 - Строителни материали на основата на гипс, различни от упоменатите в 17 08 01;			X	X						X				X	X	10 000	
331	17 09 04	17 09 04 - Смесени отпадъци от строителство и събаряне, различни от упоменатите в 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03;		X	X							X				X		X	10 000
332	18 01 01	Остри инструменти (с изключение на 18 01 03);				X			X	X	X		X			X	X	X	10 000
333	18 01 02	Телесни части и органи, включително банки за кръв и кръвни продукти (с изключение на 18 01 03);							X		X					X	X		10 000
334	18 01 04	Отпадъци, чието събиране и обезвреждане не е обект на специални изисквания, с оглед предотвратяване на инфекции (например превръзки, гипсови отливки, стапно бельо, облекло за единократна употреба, памперси);					X			X	X		X			X	X		10 000

Стр. 52 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претирате и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в по землен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/г	
			R2	R12				R13		D13			D14	D15		
електролит	разглобяване	тройене	сортиране	балиране	смесване	разделяне	препаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	разделяне	тройене	разделяне	препаковане	съхранение
335	18 01 07	Химични вещества и препарати, различни от упоменатите в 18 01 06;			x			x	x	x	x		x	x	x	10 000
336	18 01 09	Лекарствени продукти, различни от упоменатите в 18 01 08;			x	x	x	x	x	x	x		x	x	x	10 000
337	18 02 01	Остри инструменти (с изключение на 18 02 02);			x			x	x	x	x		x	x	x	10 000
338	18 02 03	Отпадъци, чисто събиране и обеззвреждане не е обект на специални изисквания, с оглед предотвратяване на инфекции;			x			x	x	x	x		x	x	x	10 000
339	18 02 06	Химични вещества и препарати, различни от упоменатите в 18 02 05;			x			x	x	x	x		x	x	x	10 000
340	18 02 08	18 02 08 - Лекарствени продукти, различни от упоменатите в 18 02 07;			x			x	x	x	x		x	x	x	10 000
341	19 01 02	19 01 02 - Черни метали, отделени от дънна пепел;			x		x	x	x	x	x					10 000
342	19 01 12	19 01 12 - Дънна пепел и шлака, различни от упоменатите в 19 01 11;			x		x	x	x	x	x					10 000
343	19 01 14	19 01 14 - Увлечена/летяща пепел, различна от упоменатата в 19 01 13;			x						x		x	x	x	10 000
344	19 01 16	19 01 16 - Прах от котли, различна от упоменатата в 19 01 15;			x						x		x	x	x	10 000

Стр. 53 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуващи възможности за отпадъци в поземлен имот с идентификационен номер 83510 670 66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т				
			R2	електролиза	разглеждане	тромпене	сортиране	балирване	смесване	разлагане	препаковане	разделение	съхранение	смесване	сортиране	разлагане	тромпене	разделение	препаковане
345	19 01 18	19 01 18 - Отпадъци от пиролиза, различни от упоменатите в 19 01 17;				x	x				x	x					x	x	10 000
346	19 01 19	19 01 19 - Пясъци от печи с кипящ слой;				x					x				x	x	x	x	10 000
347	19 01 99	19 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;				x	x				x	x			x	x	x	x	10 000
348	19 02 03	19 02 03 - Предварително смесени отпадъци, съставени само от неопасни отпадъци;				x	x	x			x	x			x	x	x	x	10 000
349	19 02 06	19 02 06 - Утайки от физико-химическо обработване, различни от упоменатите в 19 02 05;				x	x				x	x			x	x	x	x	10 000
350	19 02 10	19 02 10 - Запалими отпадъци, различни от упоменатите в 19 02 08 и 19 02 09;				x	x		x	x	x			x		x	x	x	10 000
351	19 02 99	19 02 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;				x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	10 000
352	19 03 05	19 03 05 - Стабилизиирани отпадъци, различни от упоменатите в 19 03 04;														x	x	x	10 000
353	19 03 07	19 03 07 - Втвърдени отпадъци, различни от упоменатите в 19 03 06;														x	x	x	10 000
354	19 04 01	19 04 01 - Встъклени отпадъци;														x	x	x	10 000
355	19 04 04	19 04 04 - Отпадъчни води от темпериране на встъклени отпадъци;														x	x	x	10 000
356	19 05 01	19 05 01 - Некомпостиирани фракции от битови и сходни с тях отпадъци;				x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	10 000

Стр. 54 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претърпяне и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификационен № 83516 670 66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т				
			R2	електроника	разглобяване	тронение	сортиране	балиране	смесване	разлагане	преолаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	разлагане	тронение	разделяне	препакетиране
357	19 05 02	19 05 02 - Некомпостиращи фракции от животински и растителни отпадъци;				X	X	X	X	X	X	X	X	X		X	X	X	10 000
358	19 05 03	19 05 03 - Нестандартен компост;				X	X	X	X			X	X	X			X	X	10 000
359	19 05 99	19 05 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;				X	X	X	X			X	X	X			X	X	10 000
360	19 06 03	19 06 03 - Течности от анаеробно разграждане на битови отпадъци;							X		X						X	X	10 000
361	19 06 04	19 06 04 - Остатъци от анаеробно разграждане на битови отпадъци;				X	X	X	X			X	X	X			X	X	10 000
362	19 06 05	19 06 05 - Течности от анаеробно разграждане на животински и растителни отпадъци;							X		X						X	X	10 000
363	19 06 06	19 06 06 - Остатъци от анаеробно разграждане на животински и растителни отпадъци;				X	X	X	X			X	X	X			X	X	10 000
364	19 06 99	19 06 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;				X	X	X	X			X	X	X			X	X	10 000
365	19 07 03	19 07 03 - Инфильтрат от депа за отпадъци, различен от упоменатия в 19 07 02;							X		X						X	X	10 000
366	19 08 01	19 08 01 - Отпадъци от решетки и сита;							X	X	X	X					X	X	10 000
367	19 08 02	19 08 02 - Отпадъци от песъкоуловители;							X	X	X	X					X	X	10 000
368	19 08 05	19 08 05 - Утайки от пречистване на отпадъчни води от населени места;							X	X	X	X					X	X	10 000

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

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площаща за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификационен номер 83510.670.66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т				
			R2		R12			R13			D13			D14		D15			
			електроизз	разглеждане	тронене	сортиране	балиране	смесване	рязане	пропаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	рязане	тронене	разделяне	предпакетиране	съхранение
369	19 08 09	19 08 09 - Смеси от машинни и масла от масло-водни сепарации, съдържащи само хранителни масла и машинни;						x		x		x	x				x	x	10 000
370	19 08 12	19 08 12 - Утайки от биологично пречистване на промишлени отпадъчни води, различни от упоменатите в 19 08 11;						x		x		x	x				x		10 000
371	19 08 14	19 08 14 - Утайки от други видове пречистване на промишлени отпадъчни води, различни от упоменатия в 19 08 13;				x		x		x		x	x				x	x	10 000
372	19 08 99	19 08 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;				x		x		x		x	x				x	x	10 000
373	19 09 01	19 09 01 - Твърди отпадъци от првоначално филтриране и от сита и решетки;				x		x		x		x	x	x			x	x	10 000
374	19 09 02	19 09 02 - Утайки от избистване на вода;			x								x				x	x	10 000
375	19 09 03	19 09 03 - Утайки от декарбонизиране;			x							x					x		10 000
376	19 09 04	19 09 04 - Отработен активен въглен;				x		x		x		x	x				x	x	10 000
377	19 09 05	19 09 05 - Наситени или отработени йоннообменни смоли;				x			x		x		x				x	x	10 000
378	19 09 06	19 09 06 - Разтвори и утайки от регенерация на ионнообменници;			x								x				x	x	10 000
379	19 09 99	19 09 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;			x		x	x	x		x	x	x				x	x	10 000
380	19 10 01	19 10 01 - Отпадъци от желязо и стомана;			x			x	x	x	x	x							10 000

Стр. 56 от 155

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

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща плоцайка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т				
			R2	R12				R13				D13							
			електролит	разглобяване	тропене	сортиране	балансиране	смесване	разлагане	препаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	разлагане	тропене	разделяне	препаковане	съхранение
381	19 10 02	19 10 02 - Отпадъци от цветни метали;			x			x	x	x	x							10 000	
382	19 10 04	19 10 04 - Лека прахообразна фракция и прах, различни от упоменатите в 19 10 03;			x			x	x	x	x	x				x	x	10 000	
383	19 10 06	19 10 06 - Други фракции, различни от упоменатите в 19 10 05;			x			x	x	x	x	x				x	x	10 000	
384	19 11 06	19 11 06 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 19 11 05;			x			x	x	x	x	x				x	x	10 000	
385	19 11 99	19 11 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;			x			x	x	x	x	x	x			x	x	10 000	
386	19 12 01	19 12 01 - Хартия и картон;			x	x		x	x	x	x	x	x					10 000	
387	19 12 02	19 12 02 - Черни метали;			x			x	x	x	x	x						10 000	
388	19 12 03	19 12 03 - Цветни метали;			x			x	x	x	x	x						10 000	
389	19 12 04	19 12 04 - Пластмаса и каучук;			x	x		x	x	x	x	x	x			x	x	10 000	
390	19 12 05	19 12 05 - Стъкло;			x	x			x	x	x	x				x		10 000	
391	19 12 07	19 12 07 - Дървесни материали, различни от упоменатите в 19 12 06;	x			x		x	x	x	x	x	x					10 000	
392	19 12 08	19 12 08 - Текстилни материали;				x	x	x	x	x	x	x	x	x		x	x	10 000	
393	19 12 09	19 12 09 - Минерали (например пясък, камъни);				x			x	x	x	x				x	x	10 000	
394	19 12 12	19 12 12 - Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11;				x	x	x	x	x	x	x	x	x		x	x	10 000	

Стр. 57 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и изпързване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в по землен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т			
			R2	електролиза	разглеждане	тронене	сортиране	балансиране	смесване	ратление	предпаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	разделяне	тронене	разделяне
395	19 12 10	19 12 10 - Горими отпадъци (RDF-модифицирани горива, получени от отпадъци),				x	x	x	x	x	x	x	x			x	x	10 000
396	19 13 02	19 13 02 - Твърди отпадъци от възстановяване на почви, различни от упоменатите в 19 13 01;				x	x	x	x	x	x	x	x			x	x	10 000
397	19 13 04	19 13 04 - Утайки от възстановяване на почви, различни от упоменатите в 19 13 03;				x	x	x	x	x	x	x	x			x	x	10 000
398	19 13 06	19 13 06 - Утайки от възстановяване качеството на подземни води, различни от упоменатите в 19 13 05;				x	x	x	x	x	x	x	x			x	x	10 000
399	19 13 08	19 13 08 - Отпадъчни води и концентрирани водни разтвори от възстановяване качеството на подземни води, различни от упоменатите в 19 13 07;				x						x				x	x	10 000
400	20 01 01	20 01 01 - Хартия и картон;				x	x	x	x	x	x	x						10 000
401	20 01 02	20 01 02 - Съкло;				x	x			x	x							10 000
402	20 01 08	20 01 08 - Биоразградими отпадъци от кухни и заведения за обществено хранене;				x	x	x	x	x	x	x	x			x	x	10 000
403	20 01 10	20 01 10 - Облекла;				x	x	x	x	x	x	x	x			x	x	10 000
404	20 01 11	20 01 11 - Текстилни материали;				x	x	x	x	x	x	x	x			x		10 000
405	20 01 25	20 01 25 - Хранителни масла и мазнини;				x	x	x	x	x	x	x	x			x	x	10 000

Стр. 58 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕДЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в по землен имот с идентификационен № 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/г					
			R2	електроника	разглобяване	тропене	сортиране	балансиране	смесване	рязане	прекалюваше	разделение	съхранение	смесване	сортиране	рязане	тропене	разделение	пакетиране	съхранение
406	20 01 28	20 01 28 - Бои, мастила, лепила/адхезиви и смоли, различни от упоменатите в 20 01 27;				x		x		x		x	x	x				x	x	10 000
407	20 01 30	20 01 30 - Перилни и почистващи препаратори, различни от упоменатите в 20 01 29.				x			x		x	x	x	x			x	x	10 000	
408	20 01 32	20 01 32 - Лекарствени продукти, различни от упоменатите в 20 01 31;				x	x	x	x		x	x	x				x	x	10 000	
409	20 01 34	20 01 34 - Батерии и акумулатори, различни от упоменатите в 20 01 33;				x			x		x	x	x				x	x	10 000	
410	20 01 36	20 01 36 - Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 35 и 20 01 23;	x	x		x			x		x	x	x			x	x	x		10 000
411	20 01 38	20 01 38 - Дървесни материали, различни от упоменатите в 20 01 37;	x		x	x		x	x	x	x	x	x	x		x	x	x		10 000
412	20 01 39	20 01 39 – Пластмаси;				x	x	x	x		x	x	x				x		10 000	
413	20 01 40	20 01 40 – Метали;				x			x		x									10 000
414	20 01 41	20 01 41 - Отпадъци от почистване на комини;				x											x	x		10 000
415	20 01 99	20 01 99 - Други фракции, неупоменати другаде;				x		x				x					x	x		10 000
416	20 02 01	20 02 01 - Биоразградими отпадъци;				x		x		x	x		x	x			x	x		10 000
417	20 02 02	20 02 02 - Почва и камъни;				x											x	x		10 000
418	20 02 03	20 02 03 - Други бионеразградими отпадъци;				x		x	x		x	x	x			x	x		10 000	
419	20 03 01	20 03 01 - Смесени битови отпадъци				x	x	x	x		x	x	x			x	x		10 000	

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претоваране и смесване на съществуваща площаща за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия										Количество т/т				
			R2		R12			R13		D13			D14		D15		
			електролит	разглобяване	тронсче	сортиране	балансиране	смесване	разлагане	препаковане	разделение	съхранение	смесване	сортиране	разлагане	тронсче	разделяне
420	20 03 02	20 03 02 - Отпадъци от пазари;			x	x	x		x	x	x				x	x	10 000
421	20 03 03	20 03 03 - Отпадъци от почистване на улици;			x			x	x	x	x				x	x	10 000
422	20 03 04	20 03 04 - Утайки от септични ями;			x	x	x		x	x	x				x	x	10 000
423	20 03 06	20 03 06 - Отпадъци от почистване на канализационни системи;			x			x	x	x	x				x	x	10 000
424	20 03 07	20 03 07 - Обемни отпадъци;			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	10 000
425	20 03 99	20 03 99 - Битови отпадъци, неупоменати другаде.			x	x	x	x	x	x	x	x			x	x	10 000
<b>ОПАСНИ ОТПАДЪЦИ</b>																	
1	01 04 07*	01 04 07* - Отпадъци от физично и химично преработване на неметални полезни изкопаеми, съдържащи опасни вещества;			x			x	x	x					x	x	100
2	01 05 05*	01 05 05* - Промивни съдържани течности и отпадъци от сортиране, съдържащи нефтопродукти;			x			x	x	x					x	x	100
3	01 05 06*	01 05 06* - Промивни съдържани течности и други отпадъци от сортиране, съдържащи опасни вещества;			x			x	x	x					x	x	100
4	02 01 08*	02 01 08* - Агрехимични отпадъци, съдържащи опасни вещества;			x			x	x	x	x			x	x	x	100

Стр. 60 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и изпързване на дейности по съхранение, предварително претерпани и смесвателна съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/г					
			R2	електролити	разглобяване	тройнене	сортиране	балиране	смесване	разлагане	преопаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	разлагане	тройнене	разделяне	преопаковане	съхранение
5	03 01 04*	03 01 04* - Трици, талаш, изрезки, парчета, дървен материал, талашитени плоскости и фурнири, съдържащи опасни вещества;		X		X		X	X			X	X	X			X	X	X	100
6	03 02 01*	03 02 01* - Нехалогенирани органични консерванти за дървесина;	X			X		X	X			X	X	X			X	X	X	100
7	03 02 02*	03 02 02* - Халогенирани органични консерванти за дървесина;				X				X		X		X			X	X	X	100
8	03 02 03*	03 02 03* - Органометални консерванти за дървесина;				X				X		X		X			X	X	X	100
9	03 02 04*	03 02 04* - Неорганични консерванти за дървесина;				X				X		X		X			X	X	X	100
10	03 02 05*	03 02 05* - Други консерванти за дървесина, съдържащи опасни вещества;	X			X		X	X			X	X	X			X	X	X	100
11	04 01 03*	04 01 03* - Отпадъци от обезмасляване, съдържащи разтворители без течна фаза;	X			X		X	X			X	X	X				X	X	100
12	04 02 14*	04 02 14* - Отпадъци от апгрдиране, крайна завършваща обработка, съдържащи органични разтворители,				X		X	X			X	X	X			X	X	X	100
13	04 02 16*	04 02 16* - Багрила и пигменти, съдържащи опасни вещества;	X				X		X	X		X	X	X			X	X	X	100

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претърпяне и смесване на съществуваща площаща за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификационен номер 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/г			
			R2				R12				R13				D14	D15		
			електролиза	разливане	тройнене	сортиране	балансиране	смесване	ригание	препаковане	разделение	съхранение	смесване	сортиране	ригание	тройнене	разделение	препаковане
14	04 02 19*	04 02 19* - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества;			x		x	x		x	x	x				x	x	100
15	05 01 02*	05 01 02* - Утайки от обезсоливане;			x			x	x	x	x	x				x	x	100
16	05 01 03*	05 01 03* - Дънни утайки от резервоари;			x	x	x		x	x	x	x				x	x	100
17	05 01 04*	05 01 04* - Кисели утайки от алкилиране;			x							x				x	x	100
18	05 01 05*	05 01 05* - Разливи от нефт и нефтопродукти;			x	x	x	x	x	x	x	x			x	x	x	100
19	05 01 06*	05 01 06* - Утайки от нефтопродукти, получени от дейности по поддръжка на инсталации или оборудване;			x	x	x	x	x	x	x	x			x	x	x	100
20	05 01 07*	05 01 07* - Кисели катрани;			x						x				x	x	x	100
21	05 01 08*	05 01 08* - Други катрани;			x						x				x	x	x	100
22	05 01 09*	05 01 09* - Утайки, получени от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им, съдържащи опасни вещества;			x						x				x	x	x	100
23	05 01 11*	05 01 11* - Отпадъци от пречистване на горива с основи;			x						x				x	x	x	100
24	05 01 12*	05 01 12* - Нефтопродукти, съдържащи киселини;			x						x				x	x	x	100
25	05 01 15*	05 01 15* - Отпадъчни филтриращи глинки;			x			x	x	x				x	x	x	100	
26	05 06 01*	05 06 01* - Кисели катрани;			x						x				x	x	x	100

Стр. 62 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/г				
			R2	електроизг.	разглобяване	тропене	сортиране	балансиране	смесване	раз花瓣е	преопаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	раз花瓣е	тропене	разделяне	препакетиране
27	05 06 03*	05 06 03* - Други катрани;			x								x			x	x	x	100
28	05 07 01*	05 07 01* - Отпадъци, съдържащи живак;							x	x					x	x	x		100
29	06 01 01*	06 01 01* - Сярна и серниста киселина;							x	x					x	x			100
30	06 01 02*	06 01 02* - Солна киселина;							x	x					x	x			100
31	06 01 03*	06 01 03* - Флуороводородна киселина;							x	x					x	x			100
32	06 01 04*	06 01 04* - Фосфорна и фосфориста киселина;							x	x					x	x			100
33	06 01 05*	06 01 05* - Азотна и азотиста киселина;							x	x					x	x			100
34	06 01 06*	06 01 06* - Други киселини;							x	x					x	x			100
35	06 02 01*	06 02 01* - Калиев хидроксид;							x	x	x		x		x	x	x		100
36	06 02 03*	06 02 03* - Амониев хидроксид;					x		x	x	x		x		x	x	x		100
37	06 02 04*	06 02 04* - Натриев и калиев хидроксид;					x		x	x	x		x		x	x	x		100
38	06 02 05*	06 02 05* - Други основи;					x		x	x	x		x		x	x	x		100
39	06 03 11*	06 03 11* - Твърди соли и разтвори, съдържащи цинанди;							x	x	x		x		x	x	x		100
40	06 03 13*	06 03 13* - Твърди соли и разтвори, съдържащи тежки метали;							x	x	x		x		x	x	x		100
41	06 03 15*	06 03 15* - Метални оксиди, съдържащи тежки метали;							x	x	x		x		x	x	x		100
42	06 04 03*	06 04 03* - Отпадъци, съдържащи арсен;							x	x	x		x		x	x	x		100
43	06 04 04*	06 04 04* - Отпадъци, съдържащи живак;							x	x	x		x		x	x	x		100

Стр 63 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително тестване и смесване на съществуваща площишка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т				
			R2	електролиза	разглеждане	трошение	сортиране	балансиране	смесване	рязане	препаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	рязане	трошение	разделяне	препаковане
44	06 04 05*	06 04 05* - Отпадъци, съдържащи други тежки метали;							x		x		x				x	x	100
45	06 05 02*	06 05 02* - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества;			x						x	x				x	x		100
46	06 06 02*	06 06 02* - Отпадъци, съдържащи опасни сулфиди;				x				x	x	x				x	x		100
47	06 07 01*	06 07 01* - Отпадъци от електролиза, съдържащи азбест;							x	x						x	x		100
48	06 07 02*	06 07 02* - Активен въглен от производство на хлор;							x	x						x	x		100
49	06 07 03*	06 07 03* - Утайки от бариев сулфат, съдържащи живак;					x	x		x	x				x	x		100	
50	06 07 04*	06 07 04* - Разтвори и киселини, например киселини, получени по контактен метод;				x			x		x	x				x	x		100
51	06 08 02*	06 08 02* - Отпадъци, съдържащи опасни силикони;				x			x	x	x	x				x	x		100
52	06 09 03*	06 09 03* - Отпадъци от реакции на основата на калций, съдържащи или замърсени с опасни вещества;							x	x	x					x	x	x	100

Стр. 64 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и изпързване на дейности по съхранение, предварително претоварен и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в по землен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т					
			R2	R12				R13	D13				D14	D15						
				електролит	разглеждане	троянене	сортиране	балансиране	смесване	разделяне	препаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	ръчане	троянене	разделяне	препаковане	съхранение
53	06 10 02*	06 10 02* - Отпадъци, съдържащи опасни вещества.							X	X	X		X			X	X	X	100	
54	06 13 01*	06 13 01* - Неорганични смеси за растителна защита, консерванти за дървесина и други биоиди.							X	X	X		X			X	X	X	100	
55	06 13 02*	06 13 02* - Отработен активен въглен (с изключение на 06 07 02).							X	X	X	X	X				X	X	100	
56	06 13 04*	06 13 04* - Отпадъци от производство на азбест.							X		X							X	X	100
57	06 13 05*	06 13 05* - Сажди/нагар,																X	X	100
58	07 01 01*	07 01 01* - Промивни води и материни лутги;								X	X	X						X	X	100
59	07 01 03*	07 01 03* - Халогенирани органични разтворители, промивни течности и материни лутги;	X			X			X	X	X					X	X	X	100	
60	07 01 04*	07 01 04* - Други органични разтворители, промивни течности и материни лутги;	X			X		X	X	X	X	X				X	X	X	100	
61	07 01 07*	07 01 07* - Халогенирани остатъци от дестилация и остатъци от реакции;	X			X		X	X	X	X	X				X	X	X	100	
62	07 01 08*	07 01 08* - Други остатъци от дестилация и остатъци от реакции;	X			X		X	X	X	X	X				X	X	X	100	

Стр. 65 от 155

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

*„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поизлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“*

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т			
			R2				R12				R13				D14	D15		
			електролиза	разглеждане	тропене	сортиране	балансиране	смесване	рязане	прекопаване	разделение	съхранение	смесване	сортиране	рязане	тропене	разделение	препакетиране
63	07 01 09*	07 01 09* - Халогенирани утайки от филтриране и отработени абсорбенти;			x			x	x	x					x	x	x	100
64	07 01 10*	07 01 10* - Други утайки от филтриране и отработени абсорбенти;			x	x		x	x	x	x	x			x	x	x	100
65	07 01 11*	07 01 11* - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества;			x	x		x	x	x	x	x			x	x	x	100
66	07 02 01*	07 02 01* - Промивни води и матери лутги;			x	x		x	x	x	x	x			x	x	x	100
67	07 02 03*	07 02 03* - Халогенирани органични разтворители, промивни течности и матери лутги;	x		x			x	x	x					x	x	x	100
68	07 02 04*	07 02 04* - Други органични разтворители, промивни течности и матери лутги;	x		x	x		x	x	x	x	x			x	x	x	100
69	07 02 07*	07 02 07* - Халогенирани остатъци от дестилация и остатъци от реакции;	x		x			x	x	x					x	x	x	100
70	07 02 08*	07 02 08* - Други утайки от дестилация и остатъци от реакции;	x				x	x	x	x	x				x	x	x	100
71	07 02 09*	07 02 09* - Халогенирани утайки от филтриране и отработени абсорбенти;			x			x	x	x					x	x	x	100
72	07 02 10*	07 02 10* - Други утайки от филтриране и отработени абсорбенти;			x	x	x	x	x	x	x	x			x	x	x	100

Стр. 66 от 155

„ЕКОСТАРТ БЪЛГАРИЯ“ ООД  
гр. Варна, пл.к. 9000, р-н „Одесос“, ул. „Ген. Колев“ № 54, Офиси 16, 19 и 21  
тел: +359 (0)898 562 834  
e-mail: hristov@ecomax.bg

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т		
			R2			R12			R13			D13			D14	D15	
			електролиза	разглобяване	трошение	сортиране	балансиране	смесване	разделение	съхранение	смесване	сортиране	разделение	трошение	разделение	препакетиране	съхранение
73	07 02 11*	07 02 11* - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества;			x		x	x	x	x				x	x	x	100
74	07 02 14*	07 02 14* - Отпадъци от добавки, съдържащи опасни вещества;			x		x	x	x	x	x			x	x	x	100
75	07 02 16*	07 02 16* - Отпадъци, съдържащи опасни силикони;			x			x	x	x	x	x		x	x	x	100
76	07 03 01*	07 03 01* - Промивни води и материни луѓи;			x		x	x	x	x	x	x		x	x	x	100
77	07 03 03*	07 03 03* - Халогенирани органични разтворители, промивни течности и материни луѓи;	x		x							x		x	x	x	100
78	07 03 04*	07 03 04* - Други органични разтворители, промивни течности и материни луѓи;	x		x		x	x	x	x	x	x		x	x	x	100
79	07 03 07*	07 03 07* - Халогенирани остатъци от дестилация и остатъци от реакции;	x		x							x		x	x	x	100
80	07 03 08*	07 03 08* - Други остатъци от дестилация и остатъци от реакции;	x		x		x	x	x	x	x	x		x	x	x	100
81	07 03 09*	07 03 09* - Халогенирани утайки от филtrуване и отработени абсорбенти;			x		x	x	x	x	x	x		x	x	x	100
82	07 03 10*	07 03 10* - Други утайки от филtrуване и отработени абсорбенти;			x		x	x	x	x	x	x		x	x	x	100

Стр 67 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претърпаване и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т		
			R2			R12			R13			D13			D14	D15	
			електроизз	разглеждане	троене	сортиране	балансиране	смесване	разделение	съхранение	смесване	сортиране	разделение	троене	разделение	препакетиране	съхранение
83	07 03 11*	07 03 11* - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им, съдържащи опасни вещества;			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	100
84	07 04 01*	07 04 01* - Промивни води и материни лутни;			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	100
85	07 04 03*	07 04 03* - Халогенирани органични разтворители, промивни течности и материни лутни;	x		x							x		x	x	x	100
86	07 04 04*	07 04 04* - Други органични разтворители, промивни течности и материни лутни;	x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	100
87	07 04 07*	07 04 07* - Халогенирани остатъци от дестилация и остатъци от реакции;	x		x							x		x	x	x	100
88	07 04 08*	07 04 08* - Други остатъци от дестилация и остатъци от реакции;	x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	100
89	07 04 09*	07 04 09* - Халогенирани утайки от филтриране и отработени абсорбенти;			x			x	x	x		x		x	x	x	100
90	07 04 10*	07 04 10* - Други утайки от филтриране и отработени абсорбенти;			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	100
91	07 04 11*	07 04 11* - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им, съдържащи опасни вещества;			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	100

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т		
			R2	електронна разглобиване	тропене	сортиране	балансиране	смесване	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	рязане	тропене	разделяне		
92	07 04 13*	07 04 13* - Твърди отпадъци, съдържащи опасни вещества;			x		x	x	x	x	x			x	x	x	100
93	07 05 01*	07 05 01* - Промивни води и материки луги;			x		x	x	x	x	x			x	x	x	100
94	07 05 03*	07 05 03* - Халогенирани органични разтворители, промивни течности и материки луги;	x		x							x		x	x	x	100
95	07 05 04*	07 05 04* - Други органични разтворители, промивни течности и материки луги;	x			x	x	x	x	x	x			x	x	x	100
96	07 05 07*	07 05 07* - Халогенирани остатъци от дестилация и остатъци от реакции;	x			x			x	x	x	x		x	x	x	100
97	07 05 08*	07 05 08* - Други остатъци от дестилация и остатъци от реакции;	x			x	x	x	x	x	x	x		x	x	x	100
98	07 05 09*	07 05 09* - Халогенирани утайки от филтриране и отработени абсорбенти.				x						x		x	x	x	100
99	07 05 10*	07 05 10* - Други утайки от филтриране и отработени абсорбенти;				x	x	x	x	x	x	x		x	x	x	100
100	07 05 11*	07 05 11* - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества;				x	x	x	x	x	x	x		x	x	x	100
101	07 05 13*	07 05 13* - Твърди отпадъци, съдържащи опасни вещества;				x	x	x	x	x	x	x		x	x	x	100

Стр. 69 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително тестване и смесване на съществуваща в тоцадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т		
			R2			R12			R13			D13			D14	D15	
			електрониза	разглеждане	троянене	сортиране	балансиране	смесване	разделение	съхранение	смесване	сортиране	разделение	троянене	разделение	препакетиране	съхранение
102	07 06 01*	07 06 01* - Промивни води и матерни лутги;			x		x	x	x	x	x			x	x	x	100
103	07 06 03*	07 06 03* - Халогенирани органични разтворители, промивни течности и матерни лутги;	x		x			x	x	x		x		x	x	x	100
104	07 06 04*	07 06 04* - Други органични разтворители, промивни течности и матерни лутги;	x		x	x		x	x	x	x	x		x	x	x	100
105	07 06 07*	07 06 07* - Халогенирани остатъци от дестилация и остатъци от реакции;	x		x	x		x	x	x	x	x		x	x	x	100
106	07 06 08*	07 06 08* - Други остатъци от дестилация и остатъци от реакции;	x		x	x		x	x	x	x	x		x	x	x	100
107	07 06 09*	07 06 09* - Халогенирани утайки от филtrуване и отработени абсорбенти;			x						x			x	x	x	100
108	07 06 10*	07 06 10* - Други утайки от филtrуване и отработени абсорбенти;			x	x		x	x	x	x	x		x	x	x	100
109	07 06 11*	07 06 11* - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества;			x	x		x	x	x	x	x		x	x	x	100
110	07 07 01*	07 07 01* - Промивни води и матерни лутги;			x	x		x	x	x	x	x		x	x	x	100
111	07 07 03*	07 07 03* - Халогенирани органични разтворители, промивни течности и матерни лутги;	x		x						x			x	x	x	100

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претоваране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в по землен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т						
			R2	електролит	разглобяване	трюнене	сортиране	балансиране	смесване	рядане	препаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	рядане	трюнене	разделяне	препаковане	съхранение	
112	07 07 04*	07 07 04* - Други органични разтворители, промивни течности и материјални лутки,	X			X	X	X	X	X	X					X	X	X		100	
113	07 07 07*	07 07 07* - Халогенирани остатъци от дестилация и остатъци от реакции;	X			X								X			X	X	X		100
114	07 07 08*	07 07 08* - Други остатъци от дестилация и остатъци от реакции;	X			X	X	X	X	X	X					X	X	X		100	
115	07 07 09*	07 07 09* - Халогенирани утайки от филтриране и отработени абсорбенти;				X								X			X	X	X		100
116	07 07 10*	07 07 10* - Други утайки от филтриране и отработени абсорбенти;				X	X	X	X	X	X					X	X	X		100	
117	07 07 11*	07 07 11* - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества;				X	X	X	X	X	X					X	X	X		100	
118	08 01 11*	08 01 11* - Отпадъчни бои и лакове, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества;	X			X	X	X	X	X	X			X		X	X	X		100	
119	08 01 13*	08 01 13* - Утайки от бои или лакове, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества;	X			X	X	X	X	X	X			X		X	X	X		100	

Стр. 71 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претерране и смесване на съществуваща площица за дейности с отпадъци в полезен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т			
			R2			R12			R13			D13			D14	D15		
			електролиза	разглеждане	тропене	сортране	балансиране	смесване	разтапяне	препаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортране	разтапяне	тропене	разделяне	препаковане
120	08 01 15*	08 01 15* - Утайки от водни разтвори, съдържащи боя или лакове, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества;	x			x	x	x	x	x	x			x	x	x	100	
121	08 01 17*	08 01 17* - Отпадъци от отстраняване на боя или лакове, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества;	x			x	x	x	x	x	x	x		x	x		100	
122	08 01 19*	08 01 19* - Водни суспензии, съдържащи боя или лакове, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества;	x			x	x	x	x	x	x	x		x	x	x	100	
123	08 01 21*	08 01 21* - Отпадъци от вещества и смеси, отстраняващи боя или лакове;	x			x			x	x				x	x	x	100	
124	08 03 12*	08 03 12* - Отпадъчни печатарски мастила, съдържащи опасни вещества;	x			x	x	x	x	x	x	x		x	x	x	100	
125	08 03 14*	08 03 14* - Утайки от печатарски мастила, съдържащи опасни вещества;	x			x	x	x	x	x	x	x		x	x	x	100	
126	08 03 16*	08 03 16* - Отпадъчни разтвори от езване/травиране;				x			x	x	x	x			x	x		100
127	08 03 17*	08 03 17* - Отпадъчен тонер за печтане, съдържащ опасни вещества;		x	x	x	x	x	x	x	x	x		x	x	x	100	
128	08 03 19*	08 03 19* - Диспергирани масла;							x	x	x				x	x	x	100

Стр. 72 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в полемлен имот с идентификатор 83519.670.66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т			
			R2			R12			R13			D13			D14			
			електролиза	разглеждане	трошение	сортиране	балансиране	смесване	разлагане	преконавляване	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	разлагане	трошение	разделяне	предпакетиране
129	08 04 09*	08 04 09* - Отпадъчни лепила/адхезиви и уплътняващи материали, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества;	x			x	x	x		x	x					x	x	100
130	08 04 11*	08 04 11* - Утайки от лепила/адхезиви и уплътняващи материали, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества;	x			x	x	x		x	x					x	x	100
131	08 04 13*	08 04 13* - Утайки от водни разтвори, съдържащи лепила/адхезиви или уплътняващи материали, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества;	x			x	x	x		x	x					x	x	100
132	08 04 15*	08 04 15* - Отпадъчни води, съдържащи лепила/адхезиви и уплътняващи материали, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества;	x			x										x	x	100
133	08 04 17*	08 04 17* - Масло от дървесна смола/колофон;				x	x	x		x	x				x	x	x	100
134	08 05 01*	08 05 01* - Отпадъчни изоцианати;				x			x	x	x				x	x		100
135	09 01 01*	09 01 01* - Разтвори от проявител и активатор на водна основа;				x			x	x	x				x	x		100
136	09 01 02*	09 01 02* - Разтвори от офсетов проявител на водна основа;				x			x	x	x				x	x		100

Стр. 73 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕДЕЦИЯНАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и изгаряне на дейности по съхранение, предварително претопяване и смесване на съществуваща площаща за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/г		
			R2			R12			R13			D13			D14	D15	
			електролит	разливаване	тропене	сортиране	балансиране	смесване	рязане	препаковане	разделение	съхранение	сортиране	рязане	тропене	разделение	препакостряне
137	09 01 03*	09 01 03* - Разтвори от проявител на основата на разтворители;	x			x			x		x	x			x	x	100
138	09 01 04*	09 01 04* - Фиксиращи разтвори;				x			x	x	x	x			x	x	100
139	09 01 05*	09 01 05* - Избелващи разтвори и избелващи фиксиращи разтвори;				x			x	x	x	x			x	x	100
140	09 01 06*	09 01 06* - Отпадъци, съдържащи сребро от обработвана на фотографски отпадъци на мястото на образуване;		x		x			x	x	x				x	x	100
141	09 01 11*	09 01 11* - Фотоапарати за еднократна употреба, съдържащи батерии, включени в 16 06 01, 16 06 02 или 16 06 03;	x	x	x				x	x	x	x			x	x	100
142	09 01 13*	09 01 13* - Отпадъчни водни разтвори от регенериране на сребро на мястото на образуване, различни от упоменатите в 09 01 06;				x			x	x	x	x			x	x	100
143	10 01 04*	10 01 04* - Увлечена/летяща пепел и пепел от котли за изгаряне на течно гориво;				x			x	x	x	x			x	x	100
144	10 01 09*	10 01 09* - Сирна киселина;							x	x					x	x	100
145	10 01 13*	10 01 13* - Увлечена/летяща пепел от емулгирани въглеводороди, използвани като гориво;				x			x	x					x	x	100

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претоваране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670 66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия										Количество т/т				
			R2	електролиза	разглобяване	трюнене	сортиране	балансиране	смесване	разлагане	разделяне	сортиране	разлагане	трюнене	разделяне	препакетиране	съхранение
146	10 01 14*	10 01 14* - Сгуря, шлака и дънна пепел от процеси на съвместно изгаряне, съдържащи опасни вещества;				x			x	x				x	x	100	
147	10 01 16*	10 01 16* - Увлечена/летяща пепел от процеси на съвместно изгаряне, съдържаща опасни вещества;				x			x	x				x	x	100	
148	10 01 18*	10 01 18* - Отпадъци от пречистване на газове, съдържащи опасни вещества;				x			x	x	x			x	x	100	
149	10 01 20*	10 01 20* - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества;				x								x	x	x	100
150	10 01 22*	10 01 22* - Утайки от водни разтвори при почистване на котли, съдържащи опасни вещества;				x								x	x	x	100
151	10 02 07*	10 02 07* - Твърди отпадъци от пречистване на отпадъчни газове, съдържащи опасни вещества;				x					x			x	x	x	100
152	10 02 11*	10 02 11* - Отпадъци от пречистване на охлаждати води, съдържащи масла;				x					x			x	x	x	100

Стр. 75 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и изгаряване на дейности по съхранение, предварително претърпани и смесване на съществуваща площаща за дейности с отпадъци в поканлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т		
			R2		R12				R13		D13						
			електроизг	разглеждане	тройнене	сортиране	балансиране	смесване	разтапяване	съхранение	смесване	сортиране	разтапяване	тройнене	разтапяване		
153	10 02 13*	10 02 13* - Утайки и филтърен кек от пречистване на отпадъчни газове, съдържащи опасни вещества;			x						x			x	x	x	100
154	10 03 04*	10 03 04* - Шлаки от първия етап на производство;			x						x			x	x	x	100
155	10 03 08*	10 03 08* - Солеви шлаки от втория етап на производство;			x						x			x	x	x	100
156	10 03 09*	10 03 09* - Черни дроси/шлаки от втория етап на производство;			x						x			x	x	x	100
157	10 03 15*	10 03 15* - Леки шлаки, възпламенени или отделящи запалими газове в опасни количества при контакт с вода,			x						x			x	x	x	100
158	10 03 17*	10 03 17* - Отпадъци от производство на анили, съдържащи катран;			x						x			x	x	x	100
159	10 03 19*	10 03 19* - Прах от отпадъчни газове, съдържащи опасни вещества;			x						x			x	x	x	100
160	10 03 21*	10 03 21* - Други частици и прах (включително от топкови мелини), съдържащи опасни вещества;			x						x			x	x	x	100

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претърпяне и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в полезен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия										Количество т/г					
			R2	електроизг.	разглобяване	трошени	сортиране	балиране	смесване	разделяне	преопаковане	разделяне	сортиране	разделяне	трошени	разделяне	препакетиране	съхранение
161	10 03 23*	10 03 23* - Твърди отпадъци от пречистване на отпадъчни газове, съдържащи опасни вещества;			x							x			x	x	x	100
162	10 03 25*	10 03 25* - Утайки и филтърни кек от пречистване на отпадъчни газове, съдържащи опасни вещества;			x							x			x	x	x	100
163	10 03 27*	10 03 27* - Отпадъци от пречистване на охлаждащи води, съдържащи масла;				x						x			x	x	x	100
164	10 03 29*	10 03 29* - Отпадъци от преработване на солеви шлаки и черни дроси, съдържащи опасни вещества;				x						x			x	x	x	100
165	10 04 01*	10 04 01* - Шлаки от първия и втория етап на производство;				x						x			x	x	x	100
166	10 04 02*	10 04 02* - Дроси и леки шлаки от първия и втория етап на производство;				x						x			x	x	x	100
167	10 04 03*	10 04 03* - Калиев арсенат;				x						x			x	x	x	100
168	10 04 04*	10 04 04* - Прах от отпадъчни газове;				x						x			x	x		100
169	10 04 05*	10 04 05* - Други частици и прах;				x						x			x	x		100
170	10 04 06*	10 04 06* - Твърди отпадъци от пречистване на газове;				x						x			x	x	x	100

Ст. 77 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на пови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претирране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в посреден и чот с идентификатор 83510 670 66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т		
			R2			R12			R13			D13			D14	D15	
			електроизз	разглеждане	тропене	сортиране	балансиране	смесване	разлагане	препакетиране	разлагане	съхранение	сортиране	разлагане	тропене	разлагане	препакетиране
171	10 04 07*	10 04 07* - Утайки и филтърен кек от пречистване на газове;			x						x				x	x	100
172	10 04 09*	10 04 09* - Отпадъци от пречистване на охлаждаци води, съдържащи масло;			x						x				x	x	100
173	10 05 03*	10 05 03* - Прах от отпадъчни газове;			x						x				x	x	100
174	10 05 05*	10 05 05* - Твърди отпадъци от пречистване на газове;			x						x				x	x	100
175	10 05 06*	10 05 06* - Утайки и филтърен кек от пречистване на газове;			x						x				x	x	100
176	10 05 08*	10 05 08* - Отпадъци от пречистване на охлаждаци води, съдържащи масло;			x						x				x	x	100
177	10 05 10*	10 05 10* - Дроси и леки шлаки, възпламенени или отделящи запалими газове в опасни количества при контакт с вода,			x						x			x	x	x	100
178	10 06 03*	10 06 03* - Прах от отпадъчни газове;			x						x				x	x	100
179	10 06 06*	10 06 06* - Твърди отпадъци от пречистване на газове;			x						x			x	x	x	100
180	10 06 07*	10 06 07* - Утайки и филтърен кек от пречистване на газове;			x						x				x	x	100
181	10 06 09*	10 06 09* - Отпадъци от пречистване на охлаждаци води, съдържащи масло;			x						x				x	x	100

„ЕКОСТАРТ БЪЛГАРИЯ“ ООД  
 гр. Варна, пл.к. 9000, б-р „Одесос“, ул. „Ген. Колев“ № 54, Офиси 16, 19 и 21  
 тел. +359 (0)898 562 834  
 e-mail: hristov@ecomax.bg

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия										Количество т/т			
			R2	електролит	разглобяване	тропене	сортиране	балансиране	смесване	рязане	препаковане	разделение	предпакетиране	съхранение		
182	10 07 07*	10 07 07* - Отпадъци от пречистване на охлаждачни води, съдържащи масло;			X							X		X	X	100
183	10 08 08*	10 08 08* - Солеви шлаки от първия и втория етап на производство;				X						X		X	X	100
184	10 08 10*	10 08 10* - Дроси и леки шлаки, възпламенени или отделящи запалими газове в опасни количества при контакт с вода;				X						X		X	X	100
185	10 08 12*	10 08 12* - Отпадъци от производство на аноди, съдържащи катран;				X						X		X	X	100
186	10 08 15*	10 08 15* - Прах от отпадъчни газове, съдържащ опасни вещества;				X						X		X	X	100
187	10 08 17*	10 08 17* - Утайки и филтерен кек от пречистване на отпадъчни газове, съдържащи масло;				X						X		X	X	100
188	10 08 19*	10 08 19* - Отпадъци от пречистване на охлаждачни води, съдържащи масло;				X						X		X	X	100
189	10 09 05*	10 09 05* - Неизползвани отпадъчни лягърски сърца, матрици и пресформи, съдържащи опасни вещества;				X	X					X	X	X	X	100

Стр. 79 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в полезлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т			
			R2			R12			R13			D13			D14	D15		
			електролити	разглобяване	тропене	сортиране	балониране	смесване	разлагане	предпаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	разлагане	тропене	разделяне	предпакетиране
190	10 09 07*	10 09 07* - Използвани отпадъчни лярски сърца, матрици и пресформи, съдържащи опасни вещества;			X	X							X	X	X	X	X	100
191	10 09 09*	10 09 09* - Прах от отпадъчни газове, съдържащи опасни вещества;				X							X	X	X	X	X	100
192	10 09 11*	10 09 11* - Други частици, съдържащи опасни вещества;				X							X	X	X	X	X	100
193	10 09 13*	10 09 13* - Отпадъчни свързвани материали, съдържащи опасни вещества;				X							X	X	X	X	X	100
194	10 09 15*	10 09 15* - Отпадъчни индикатори на пукнатини, съдържащи опасни вещества;				X							X	X	X	X	X	100
195	10 10 05*	10 10 05* - Незапазвани отпадъчни лярски сърца, матрици и пресформи, съдържащи опасни вещества;			X	X							X	X	X	X	X	100
196	10 10 07*	10 10 07* - Използвани отпадъчни лярски сърца, матрици и пресформи, съдържащи опасни вещества;			X	X							X	X	X	X	X	100
197	10 10 09*	10 10 09* - Прах от отпадъчни газове, съдържащи опасни вещества;				X							X	X	X	X	X	100
198	10 10 11*	10 10 11* - Други частици, съдържащи опасни вещества;				X							X	X	X	X	X	100

Стр. 80 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претирране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510 670 66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия										Количество т/г				
			R2	електрониза	разглобяване	тройнение	сортиране	балансиране	смесване	разделение	съхранение	смесване	сортиране	разделение	тройнение	разделение	препакетиране
199	10 10 13*	10 10 13* - Отпадъчни свързвани вещества, съдържащи опасни вещества;				x						x	x	x	x	x	100
200	10 10 15*	10 10 15* - Отпадъчни индикатори на пукнатини, съдържащи опасни вещества;				x						x	x	x	x	x	100
201	10 11 09*	10 11 09* - Отпадъчна смес преди термично обработване, съдържаща опасни вещества;				x						x		x	x	x	100
202	10 11 11*	10 11 11* - Отпадъчно стъкло под форма на малки частици и стъклени прах, съдържащо тежки метали (например от катодни електронноемисийни тръби);			x	x						x	x	x	x	x	100
203	10 11 13*	10 11 13* - Утайки от полиране и шлифоване на стъкло, съдържащи опасни вещества;				x						x		x	x	x	100
204	10 11 15*	10 11 15* - Твърди отпадъци от пречистване на отпадъчни газове, съдържащи опасни вещества;				x						x		x	x	x	100
205	10 11 17*	10 11 17* - Утайки и филтерен кек от пречистване на отпадъчни газове, съдържащи опасни вещества;				x						x		x	x	x	100
206	10 11 19*	10 11 19* - Твърди отпадъци от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества;				x						x		x	x	x	100

Стр. 81 от 155

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

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в полезлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т		
			R2			R12			R13			D13			D14	D15	
			електролиза	разглеждане	тропене	сортиране	балиране	смесване	разлагане	предзакачване	разделяне	съхранение	сортиране	разлагане	тропене	разделяне	предзакачване
207	10 12 09*	10 12 09* - Твърди отпадъци от пречистване на отпадъчни газове, съдържащи опасни вещества;			x						x			x	x	x	100
208	10 12 11*	10 12 11* - Отпадъци от глазиране, съдържащи тежки метали;			x						x			x	x	x	100
209	10 13 09*	10 13 09* - Отпадъци от производство на азбесто-цимент, съдържащи азбест;			x						x			x	x		100
210	10 13 12*	10 13 12* - Твърди отпадъци от пречистване на газове, съдържащи опасни вещества;			x						x			x	x	x	100
211	10 14 01*	10 14 01* - Отпадъци от пречистване на газове, съдържащи живак;												x	x		100
212	11 01 05*	11 01 05* - Киселини от химично почистване на повърхности;			x						x			x	x		100
213	11 01 06*	11 01 06* - Киселини, неупоменати другаде;			x						x			x	x		100
214	11 01 07*	11 01 07* - Основи от химично почистване на повърхности;			x						x			x	x		100
215	11 01 08*	11 01 08* - Утайки от фосфатиране;			x						x			x	x		100
216	11 01 09*	11 01 09* - Утайки и филърен кек, съдържащи опасни вещества;			x						x			x	x		100
217	11 01 11*	11 01 11* - Отпадъчни води, съдържащи опасни вещества;			x						x			x	x		100

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претоварване и смесване на съществуваща площаща за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия										Количество т/т				
			R2	електроизг. разглобяване	тропене	сортиране	балансиране	смесване	разлагане	съхранение	смесване	сортиране	разлагане	тропене	разлагане	препакетиране	съхранение
218	11 01 13*	11 01 13* - Отпадъци от обезмасляване, съдържащи опасни вещества;									x			x	x	x	100
219	11 01 15*	11 01 15* - Елуат и утайки от мембрани системи или системи за ионообмен, съдържащи опасни вещества;												x	x	x	100
220	11 01 16*	11 01 16* - Наситени или отработени ионообменни смоли;			x						x			x	x	x	100
221	11 01 98*	11 01 98* - Други отпадъци, съдържащи опасни вещества;			x						x			x	x	x	100
222	11 02 02*	11 02 02* - Утайки от хидрометалургия на цинка (включително ярозит и гъботит);			x						x			x	x	x	100
223	11 02 05*	11 02 05* - Отпадъци от хидрометалургия на медта, съдържащи опасни вещества;			x						x			x	x	x	100
224	11 02 07*	11 02 07* - Други отпадъци, съдържащи опасни вещества;			x						x			x	x	x	100
225	11 03 01*	11 03 01* - Отпадъци, съдържащи цианиди;						x	x	x	x			x	x	x	100
226	11 03 02*	11 03 02* - Други отпадъци;			x			x	x	x	x			x	x	x	100
227	11 05 03*	11 05 03* - Твърди отпадъци от пречистване на газове;			x			x	x	x	x			x	x	x	100
228	11 05 04*	11 05 04* - Отработен флок;			x			x	x	x	x			x	x	x	100

Стр 83 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площиадка за дейности с отпадъци в поименен имот с идентификатор 83510 670 66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т			
			R2				R12				R13				D14	D15		
			електролиза	разглеждане	трошение	сортиране	балансиране	смесване	рязане	препаковане	разделение	съхранение	смесване	сортиране	рязане	трошение	разделение	препакетиране
229	12 01 06*	12 01 06* - Машинни масла на минерална основа, съдържащи халогени елементи (с изключение на емулсии и разтвори);			x				x	x	x	x			x	x	x	100
230	12 01 07*	12 01 07* - Машинни масла на минерална основа, несъдържащи халогени елементи (с изключение на емулсии и разтвори);			x				x	x	x	x			x	x	x	100
231	12 01 08*	12 01 08* - Машинни емулсии и разтвори, съдържащи халогени елементи;			x				x	x	x	x			x	x	x	100
232	12 01 09*	12 01 09* - Машинни емулсии и разтвори, несъдържащи халогени елементи;			x				x	x	x	x			x	x	x	100
233	12 01 10*	12 01 10* - Синтетични машинни масла;			x				x	x	x	x			x	x	x	100
234	12 01 12*	12 01 12* - Отработени восъци и смазки;			x	x			x	x	x	x	x		x	x	x	100
235	12 01 14*	12 01 14* - Утайки от машинно обработване, съдържащи опасни вещества;			x	x			x	x	x	x	x		x	x	x	100
236	12 01 16*	12 01 16* - Отпадъчни материали от струйно почистване на повърхности/блестиране, съдържащи опасни вещества;			x				x	x	x	x	x		x	x	x	100
237	12 01 18*	12 01 18* - Утайки, съдържащи метали (утайки от шлифоване, хонинговане и лепинговане), съдържащи масло;			x							x			x	x	x	100

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

„Приемане на нови по вид отпадъци и изпървяване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площаща за дейности с отпадъци в почилен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/г				
			R2	електролиза	разглеждане	троене	сортиране	балансиране	смесване	разделяне	реупаковане	разделяне	сортиране	разделяне	троене	разделяне	препакетиране	съхранение	
238	12 01 19*	12 01 19* - Бързо биоразградими масла от машинна обработка;				x			x	x	x	x			x	x	x	100	
239	12 01 20*	12 01 20* - Отработени шлифовъчни тела и материали за шлифование, съдържащи опасни вещества;				x			x	x	x	x			x	x	x	100	
240	12 03 01*	12 03 01* - Промивни води;								x	x	x				x	x	x	100
241	12 03 02*	12 03 02* - Отпадъци от обезмасляване с пара;								x	x	x				x	x	x	100
242	13 01 01*	13 01 01* - Хидравлични масла, съдържащи PCBs (2);								x		x				x	x		100
243	13 01 04*	13 01 04* - Хлорирани емулсии;				x			x	x	x	x			x	x	x	100	
244	13 01 05*	13 01 05* - Нехлорирани емулсии;				x			x	x	x	x			x	x	x	100	
245	13 01 09*	13 01 09* - Хлорирани хидравлични масла на минерална основа;				x			x	x	x	x			x	x	x	100	
246	13 01 10*	13 01 10* - Нехлорирани хидравлични масла на минерална основа;				x			x	x	x	x			x	x	x	100	
247	13 01 11*	13 01 11* - Синтетични хидравлични масла;				x			x	x	x	x			x	x	x	100	
248	13 01 12*	13 01 12* - Бързо биоразградими хидравлични масла;				x			x	x	x	x			x	x	x	100	
249	13 01 13*	13 01 13* - Други хидравлични масла;				x			x	x	x	x			x	x	x	100	
250	13 02 04*	13 02 04* - Хлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки на минерална основа;				x			x	x	x	x			x	x	x	100	

Стр. 85 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕДЕНИЯНАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на кози по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща и лоцайка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т		
			R2						R12			R13			D14	D15	
			електролиза	разглеждане	тропене	сортиране	балансиране	смесване	рязане	препаковане	разделение	съхранение	смесване	сортиране	рязане	тропене	разделение
251	13 02 05*	13 02 05* - Нехлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки на минерална основа;			x				x	x	x	x		x	x	x	100
252	13 02 06*	13 02 06* - Синтетични моторни и смазочни масла и масла за зъбни предавки.			x				x	x	x	x		x	x	x	100
253	13 02 07*	13 02 07* - Бързо биоразградими моторни, смазочни и масла за зъбни предавки;			x				x	x	x	x		x	x	x	100
254	13 02 08*	13 02 08* - Други моторни, смазочни и масла за зъбни предавки.			x				x	x	x	x		x	x	x	100
255	13 03 01*	13 03 01* - Изолационни или топлопредаващи масла, съдържащи PCBs;							x		x				x	x	100
256	13 03 06*	13 03 06* - Хлорирани изолационни и топлопредаващи масла на минерална основа, различни от упоменатите в 13 03 01;					x		x	x	x	x			x	x	100
257	13 03 07*	13 03 07* - Нехлорирани изолационни и топлопредаващи масла на минерална основа;				x			x	x	x	x			x	x	100
258	13 03 08*	13 03 08* - Синтетични изолационни и топлопредаващи масла;				x			x	x	x	x			x	x	100
259	13 03 09*	13 03 09* - Бързо биоразградими изолационни и топлопредаващи масла;				x			x	x	x	x			x	x	100
260	13 03 10*	13 03 10* - Други изолационни и топлопредаващи масла;				x			x	x	x	x			x	x	100

„ЕКОСТАРТ БЪЛГАРИЯ“ ООД  
 гр. Варна, пл. 9000, р-н „Одесос“, ул. „Ген. Колев“ № 54, Офиси 16, 19 и 21  
 тел: +359 (0)898 562 834  
 e-mail: hristov@ecomax.bg

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в пазарен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т					
			R2	електроеня	разглобяване	трошени	сортиране	R12	баланси	смесване	рязане	пренакопаване	разделяне	съхранение	D13	сортиране	рязане	трошени	разделяне	D14
261	13 04 01*	13 04 01* - Трюмови масла от речно корабоплаване;				x			x	x	x			x				x	x	100
262	13 04 02*	13 04 02* - Трюмови масла от канализационни системи на кейове;				x			x	x	x			x				x	x	100
263	13 04 03*	13 04 03* - Трюмови масла от други видове корабоплаване;				x			x	x	x			x				x	x	100
264	13 05 01*	13 05 01* - Твърди остатъци от песъкоуловители и масло-водни сепаратори;				x								x				x	x	100
265	13 05 02*	13 05 02* - Утайки от масло-водни сепаратори;				x								x				x	x	100
266	13 05 03*	13 05 03* - Утайки от маслоуловителни шахти (колектори);				x								x				x	x	100
267	13 05 06*	13 05 06* - Масло от масло-водни сепаратори;				x								x				x	x	100
268	13 05 07*	13 05 07* - Води от масло-водни сепаратори, съдържащи масла;				x								x				x	x	100
269	13 05 08*	13 05 08* - Смеси от отпадъци от песъкоуловители и масло-водни сепаратори;				x								x				x	x	100
270	13 07 01*	13 07 01* - Газъол, котлено и дизелово гориво;								x	x	x						x	x	100
271	13 07 02*	13 07 02* - Бензин;								x	x	x						x	x	100
272	13 07 03*	13 07 03* - Други горива (включително смеси);								x	x	x						x	x	100

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претърпяне и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в нозелен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т			
			R2			R12			R13			D13			D14	D15		
			електрониза	разглобяване	трошение	сортиране	балансиране	смесване	рязане	препаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	рязане	трошение	разделяне	препаковане
273	13 08 01*	13 08 01* - Утайки или емулсии от обезсолвяване;							x	x	x					x	x	100
274	13 08 02*	13 08 02* - Други емулсии;							x	x	x					x	x	100
275	13 08 99*	13 08 99* - Отпадъци, неупоменати другаде;							x	x	x					x	x	100
276	14 06 01*	14 06 01* - Хлорофлуоровъглеводороди, HCFC, HFC;							x		x					x	x	100
277	14 06 02*	14 06 02* - Други халогенирани разтворители и смеси от разтворители;	x			x			x	x	x	x			x	x	x	100
278	14 06 03*	14 06 03* - Други разтворители и смеси от разтворители;	x			x			x	x	x	x	x		x	x	x	100
279	14 06 04*	14 06 04* - Утайки или твърди отпадъци, съдържащи халогенирани разтворители;	x			x			x	x	x	x	x		x	x	x	100
280	14 06 05*	14 06 05* - Утайки или твърди отпадъци, съдържащи други разтворители;	x			x	x		x	x	x	x	x		x	x	x	100
281	15 01 10*	15 01 10* - Опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества;				x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	100
282	15 01 11*	15 01 11* - Метални опаковки, съдържащи опасна твърда поръзана маса (например азбест), включително празни контейнери за флуиди под налягане;				x			x	x		x		x	x	x	x	100

Стр. 88 от 155

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

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претоваряване и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т			
			R2		R12			R13		D13			D14		D15			
			електролит	ран-дебюкане	трошение	сортиране	балансиране	смесване	рязане	препаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	рязане	трошение	разделяне	препакетиране
283	15 02 02*	15 02 02* - Абсорбенти, филърни материали (включително маслени филтри, неупоменати другаде), кърпи за изтриване и предпазни обекла, замърсени с опасни вещества;			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	100
284	16 01 04*	16 01 04* - Излезли от употреба превозни средства;		x	x	x		x	x	x	x							100
285	16 01 07*	16 01 07* - Маслени филтри;				x			x	x	x	x	x		x	x	x	100
286	16 01 08*	16 01 08* - Компоненти, съдържащи живак;							x		x				x	x		100
287	16 01 09*	16 01 09* - Компоненти, съдържащи PCB;							x		x				x			100
288	16 01 10*	16 01 10* - Експлозивни елементи (например предпазни въздушни възглавници);				x			x		x	x	x		x	x		100
289	16 01 11*	16 01 11* - Спирачни накладки съдържащи азбест;				x			x		x	x	x		x	x		100
290	16 01 13*	16 01 13* - Спирачни течности;				x			x		x	x	x		x	x		100
291	16 01 14*	16 01 14* - Антифризни течности, съдържащи опасни вещества;				x			x		x	x	x		x	x		100
292	16 01 21*	16 01 21* - Опасни компоненти, различни от упоменатите в кодовете от 16 01 07 до 16 01 11, 16 01 13, 16 01 14;				x			x		x	x	x		x	x		100
293	16 02 09*	16 02 09* - Трансформатори и кондензатори, съдържащи PCBs;							x		x				x	x		100

Стр. 89 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т					
			R2	електрониза	разглобяване	трошение	сортиране	балансиране	смесване	рязане	препаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	рязане	трошение	разделяне	предпакетиране	съхранение
294	16 02 10*	16 02 10* - Излязло от употреба оборудване, съдържащо или замърсано с PCBs, различно от упоменатото в 16 02 09;							X		X							X	X	100
295	16 02 11*	16 02 11* - Излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъглеводороди, HCFC, HFC;		X	X				X		X		X					X	X	100
296	16 02 12*	16 02 12* - Излязло от употреба оборудване, съдържащо свободен азбест;				X				X		X		X				X	X	100
297	16 02 13*	16 02 13* - Излязло от употреба оборудване, съдържащо опасни компоненти (3), различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 12;	X	X	X					X	X		X				X	X	X	100
298	16 02 15*	16 02 15* - Опасни компоненти, отстъпващи от излязло от употреба оборудване;	X	X	X					X	X	X		X			X	X	X	100
299	16 03 03*	16 03 03* - Неорганични отпадъци, съдържащи опасни вещества;				X		X		X	X		X	X			X	X	X	100
300	16 03 05*	16 03 05* - Органични отпадъци, съдържащи опасни вещества;				X		X		X	X		X	X			X	X	X	100
301	16 05 04*	16 05 04* - Газове в съдове под налягане (включително халони), съдържащи опасни вещества;				X				X		X		X				X	X	100

Стр. 90 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т		
			R2	електролиза разглобняване	трошение	сортиране	балиране	смесване	разлагане	съхранение	препакетиране	разделине	трошение	разделине	D14	D15	
302	16 05 06*	Лабораторни химични вещества и препарати с висока степен на чистота, състоящи се от или съдържащи опасни вещества, включително смеси от лабораторни химични вещества и препарати с висока степен на чистота	X			X		X		X	X				X	X	100
303	16 05 07*	Отпадъчни неорганични химични вещества и препарати с висока степен на чистота, състоящи се от или съдържащи опасни вещества			X		X		X	X	X			X	X	X	100
304	16 05 08*	Отпадъчни органични химични вещества и препарати с висока степен на чистота, състоящи се от или съдържащи опасни вещества	X			X		X		X	X				X	X	100
305	16 06 01*	Оловни акумулаторни батерии				X			X	X	X			X	X	X	100
306	16 06 02*	Ni-Cd батерии				X			X	X	X			X	X	X	100
307	16 06 03*	Живак-съдържащи батерии				X			X	X	X			X	X	X	100
308	16 06 06*	Разделено събрани електролит от батерии и акумулатори				X			X		X			X	X	X	100
309	16 07 08*	Отпадъци, съдържащи масла и нефтопродукти				X		X		X	X	X			X	X	100
310	16 07 09*	Отпадъци, съдържащи други опасни вещества	X			X		X		X	X	X			X	X	100
311	16 08 02*	Отработени катализатори, съдържащи опасни преходни метали (4) или опасни съединения на преходните метали				X			X	X	X		X		X	X	100

Стр. 91 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификационен № 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия										Количество т/т					
			R2	електролит	разглобяване	трончение	сортиране	батиране	смесване	разделение	съхранение	смесване	сортиране	рязане	трончение	разделение	препакетиране	съхранение
312	16 08 05*	Отработени катализатори, съдържащи фосфорна киселина				X			X	X	X	X			X	X	X	100
313	16 08 06*	Отработени течности, използвани като катализатори				X			X	X	X	X			X	X	X	100
314	16 08 07*	Отработени катализатори, замърсени с опасни вещества				X			X	X	X	X			X	X	X	100
315	16 09 01*	Перманганати, например калиев перманганат				X			X	X	X	X			X	X	X	100
316	16 09 02*	Хромати, например калиев хромат, калиев или натриев бихромат				X			X	X	X	X			X	X	X	100
317	16 09 03*	Пероксиди, например водороден пероксид				X			X	X	X	X			X	X	X	100
318	16 09 04*	Оксидирани вещества, неупоменати другаде				X			X	X	X	X			X	X	X	100
319	16 10 01*	Отпадъчни водни разтвори, съдържащи опасни вещества				X			X	X	X	X			X	X	X	100
320	16 10 03*	Концентрирани водни разтвори, съдържащи опасни вещества				X			X	X	X	X			X	X	X	100
321	16 11 01*	Облицовъчни и огнеупорни материали на въглеродна основа от металургични процеси, съдържащи опасни вещества				X	X		X	X	X	X			X	X	X	100
322	16 11 03*	Други облицовъчни и огнеупорни материали от металургични процеси, съдържащи опасни вещества				X	X		X	X	X	X			X	X	X	100

Стр. 92 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претърпяне и смесване на съществуваща площа за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификационен № 83510.679.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т					
			R2	електролит	разглобяване	трошени	сортиране	балансиране	смесване	рядане	прекликоване	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	рядане	трошени	разделяне	препакетиране	съхранение
323	16 11 05*	Облицовъчни и огнеупорни материали от неметалургични процеси, съдържащи опасни вещества			X	X			X	X	X			X		X	X	X	X	100
324	17 01 06*	Смеси от или отделни фракции от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, съдържащи опасни вещества			X	X			X	X	X			X		X	X	X	X	100
325	17 02 04*	Пластмаса, стъкло и дървесен материал, съдържащи или замърсени с опасни вещества			X	X		X	X	X	X			X		X	X	X	X	100
326	17 03 01*	Асфалтови смеси, съдържащи каменовъглен катран			X	X			X	X	X			X		X	X	X	X	100
327	17 03 03*	Каменовъглен катран и катранени продукти					X		X		X	X	X					X	X	100
328	17 04 09*	Метални отпадъци, замърсени с опасни вещества				X	X		X	X	X	X		X	X		X	X	X	100
329	17 04 10*	Кабели, съдържащи масла, каменовъглен катран и други опасни вещества					X		X	X		X		X	X		X	X	X	100
330	17 05 03*	Почва и камъни, съдържащи опасни вещества					X			X		X		X			X	X	X	100
331	17 05 05*	Драгажна маса, съдържаща опасни вещества					X			X		X		X			X	X	X	100
332	17 05 07*	Баластра от релсов път, съдържаща опасни вещества					X			X		X		X			X	X	X	100
333	17 06 01*	Изолационни материали, съдържащи азбест					X			X		X		X			X	X	X	100

Стр 93 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извръщане на дейности по съхранение, предварително претиране и смесване на съществуваща плочадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т				
			R2	електроника	разглобяване	тропене	сортиране	балансиране	смесване	разлагане	препаковане	разделение	съхранение	смесване	сортиране	разлагане	тропене	разделение	препаковане
334	17 06 03*	Други изолационни материали, състоящи се или съдържащи опасни вещества			x			x	x	x		x	x		x	x	x	x	100
335	17 06 05*	Строителни материали, съдържащи азбест			x			x	x	x		x			x	x	x	x	100
336	17 08 01*	Строителни материали на основата на гипс, замърсени с опасни вещества		x	x			x	x	x		x		x	x	x	x	x	100
337	17 09 01*	Отпадъци от строителство и събаряне, съдържащи живак				x			x		x		x		x	x	x	x	100
338	17 09 02*	Други отпадъци от строителство и събаряне, съдържащи PCB (например, съдържащи PCB упътняващи материали, подови настилки на основата на смоли, съдържащи PCB, съдържащи PCB закрити пломбирани системи, съдържащи PCB кондензатори)							x	x						x	x		100
339	17 09 03*	Други отпадъци от строителство и събаряне (включително смесени отпадъци), съдържащи опасни вещества				x						x		x		x		x	100
340	18 01 03*	Отпадъци, чието събиране и обезвреждане е обект на специални изисквания, с оглед предотвратяване на инфекции				x			x		x	x	x			x	x	x	100
341	18 01 06*	Химични вещества и препарати, състоящи се от или съдържащи опасни вещества			x		x	x	x	x	x	x	x			x	x	x	100

Стр. 94 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и изгаряне на дейности по съхранение, предварително претерпани и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификационен номер 83510.670.66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия										Количество т/т			
			R2	електролиза	разглобяване	тропене	сортиране	балансиране	смесване	рязане	препаковане	разделяне	D13	D14	D15	
342	18 01 08*	Цитотоксични и цитостатични лекарствени продукти			x		x		x	x	x			x	x	100
343	18 01 10*	Амадгамни отпадъци от зъболечението			x			x		x	x			x	x	100
344	18 02 02*	Отпадъци, чисто събиране и обеззвреждане е обект на специални изисквания, с оглед предотвратяване на инфекции			x			x		x	x			x	x	100
345	18 02 05*	Химични вещества и препарати, състоящи се от или съдържащи опасни вещества			x		x	x		x	x	x		x	x	100
346	18 02 07*	Цитотоксични и цитостатични лекарствени продукти			x		x	x	x	x	x	x		x	x	100
347	19 01 05*	Филтърен кек от пречистване на газове			x			x	x	x	x	x		x	x	100
348	19 01 06*	Отпадъчни води от пречистване на газове и други отпадъчни води			x			x	x	x	x	x		x	x	100
349	19 01 07*	Търди отпадъци от пречистване на газове			x			x	x	x	x	x		x	x	100
350	19 01 10*	Отработен активен въглен от пречистване на отпадъчни газове			x		x	x	x	x	x	x		x	x	100
351	19 01 11*	Дълна пепел и шлака, съдържаща опасни вещества			x			x	x	x	x	x		x	x	100
352	19 01 13*	Увлечен/летяща пепел, съдържаща опасни вещества			x			x	x	x	x	x		x	x	100
353	19 01 15*	Прах от котли, съдържаща опасни вещества							x	x	x	x		x	x	100

Стр. 95 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претирране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510 670 66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия										Количество т/т							
			R2	електроизза разглобняване	трошение	сортиране	R12	балансиране	смесване	ризиране	предизвикване	разделение	съхранение	смесване	D13	R13	ризиране	трошение	разделение	D14
354	19 01 17*	Отпадъци от пиролиза, съдържащи опасни вещества			x		x		x	x	x	x	x	x			x	x	x	100
355	19 02 04*	Предварително смесени отпадъци, съдържащи поне един опасен отпадък			x		x		x	x	x	x	x	x			x	x	x	100
356	19 02 05*	Утайки от физико-химическо обработване, съдържащи опасни вещества			x		x		x	x	x	x	x	x				x	x	100
357	19 02 07*	Масла и концентрати от сепарација/разделяне			x				x		x		x				x	x	x	100
358	19 02 08*	Течни запалими отпадъци, съдържащи опасни вещества			x				x		x		x		x			x	x	100
359	19 02 09*	Твърди запалими отпадъци, съдържащи опасни вещества			x				x		x		x		x		x	x	x	100
360	19 02 11*	Други отпадъци, съдържащи опасни вещества			x		x		x	x	x	x	x	x			x	x	x	100
361	19 03 04*	Отпадъци, маркирани като опасни, частично стабилизиирани			x				x		x		x		x		x	x	x	100
362	19 03 06*	Втвърдени отпадъци, маркирани като опасни			x				x		x		x		x		x	x	x	100
363	19 04 02*	Увлечена/летяща пепел и други отпадъци от пречистване на отпадъчни газове			x				x		x		x		x		x	x	x	100
364	19 04 03*	Невъстъклена твърда фаза			x				x		x		x		x		x	x	x	100
365	19 07 02*	Инфильтрат от депа за отпадъци, съдържащ опасни вещества							x		x							x	x	100
366	19 08 06*	Наситени или отработени йоннообменни смоли			x				x		x		x		x		x	x	x	100

Стр. 96 от 155

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

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площаща за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия										Количество т/г					
			R2	електроиззяга	раз-добиване	тропене	сортиране	R12	балансиране	смесване	рязане	препаковане	разделяне	съхранение	D13	D14	D15	
367	19 08 07*	Разтвори и утайки от регенериране на ионообменници			x			x		x	x			x	x		100	
368	19 08 08*	Отпадъци от мембрани системи, съдържащи тежки метали			x			x		x	x			x	x		100	
369	19 08 10*	Смеси от мазнини и масла от масло-водна сепарация, различни от упоменатите в 19 08 09			x	x	x	x		x	x			x	x		100	
370	19 08 11*	Утайки, съдържащи опасни вещества от биологично пречистване на промишлени отпадъчни води			x	x	x	x		x	x	x			x	x		100
371	19 08 13*	Утайки, съдържащи опасни вещества от други видове пречистване на промишлени отпадъчни води				x	x	x		x	x			x	x		100	
372	19 10 03*	Лека прахообразна фракция и прах, съдържащи опасни вещества			x	x	x	x	x	x	x			x	x		100	
373	19 10 05*	Други фракции, съдържащи опасни вещества			x	x	x	x	x	x	x		x	x	x		100	
374	19 11 01*	Отработени филтриращи глини			x						x		x	x	x		100	
375	19 11 02*	Кисели катрани			x						x		x	x	x		100	
376	19 11 03*	Отпадъчни води			x			x		x	x		x	x	x		100	
377	19 11 04*	Отпадъци от пречистване на горива с основи			x			x		x	x	x	x	x	x		100	

Стр 97 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща почвадка за дейности с отпадъци в подземен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т					
			R2	електрониза	разглобяване	трошени	сортиране	балансиране	смесване	рязане	преопаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	рязане	трошени	разделяне	предпакетиране	съхранение
378	19 11 05*	Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества			X			X					X	X	X			X	X	100
379	19 11 07*	Отпадъци от пречистване на отпадъчни газове			X				X				X	X	X			X	X	100
380	19 12 06*	Дървесни материали, съдържащи опасни вещества			X	X		X	X	X	X		X	X	X		X	X	X	100
381	19 12 11*	Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, съдържащи опасни вещества				X		X	X	X			X	X	X		X	X	X	100
382	19 13 01*	Твърди отпадъци от възстановяване на почви, съдържащи опасни вещества					X		X	X	X	X	X	X	X		X	X	X	100
383	19 13 03*	Утайки от възстановяване на почви, съдържащи опасни вещества					X		X	X	X	X	X	X			X	X	X	100
384	19 13 05*	Утайки от възстановяване качеството на подземни води, съдържащи опасни вещества					X		X	X	X	X	X				X	X	X	100
385	19 13 07*	Отпадъчни води и концентрирани водни разтвори от възстановяване качеството на подземни води, съдържащи опасни вещества					X			X	X	X					X	X	X	100
386	20 01 13*	Разтворители	X			X			X		X		X					X	X	100
387	20 01 14*	Киселини				X			X		X		X					X	X	100
388	20 01 15*	Основи				X			X		X		X					X	X	100

Стр. 98 от 155

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

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/т	
			R2		R12			R13			D13			D14		
			електролит	разглобяване	тропене	сортиране	балиране	смесване	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	разделяне	тропене	разделяне	предактивиране
389	20 01 17*	Фотографски химични вещества и препарати	x		x			x	x	x	x		x	x	x	100
390	20 01 19*	Пестициди			x			x	x	x	x		x	x	x	100
391	20 01 21*	Луминесцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак			x			x	x	x	x		x	x	x	100
392	20 01 23*	Излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъглеводороди	x	x	x			x	x	x	x	x	x	x	x	100
393	20 01 26*	Масла и мазнини, различни от упоменатите в 20 01 25			x		x	x	x	x	x			x	x	100
394	20 01 27*	Боя, мастила, лепила/адхезиви и смоли, съдържащи опасни вещества	x		x		x	x	x	x	x			x	x	100
395	20 01 29*	Перилни и почистващи препарати, съдържащи опасни вещества			x						x			x	x	100
396	20 01 31*	Цитотоксични и цитостатични лекарствени продукти			x		x	x	x	x	x			x	x	100
397	20 01 33*	Батерии и акумулатори, включени в 16 06 01, 16 06 02 или 16 06 03, както и несортирани батерии и акумулатори, съдържащи такива батерии			x			x	x	x	x		x	x	x	100
398	20 01 35*	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23, съдържащо опасни компоненти (3)	x	x	x			x	x	x	x		x	x	x	100

Стр. 99 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извеждане на дейности по съхранение, предварително претиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

№	Код	Наименование	Действия												Количество т/г		
			R2			R12			R13			D13			D14	D15	
			електрически	разглобяване	тропене	сортиране	балиране	смесване	разтапяне	разделение	съхранение	смесване	сортиране	разтапяне	тропене	разделение	препакетиране
399	20 01 37*	Дървесни материали, съдържащи опасни вещества			x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	100

**ЛЕГЕНДА:**

	разрешен отпадък
	нов отпадък
x	разрешена дейност с отпадъци
x	нова дейност с отпадъци

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, преварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

Обобщена електронна таблица с нанесени разрешените кодове отпадъци и дейности с отпадъци е представена като отделно приложение.

Капацитетът на дейности с код R13 и D15 се запазва – общ максимален капацитет за съхранение на опасни отпадъци – до 50 тона.

### 3.1.2. Смесване

На база входящ контрол при постъпване на отпадъците на територията на площадката чрез претегляне и визуален контрол и на база налична документация, получена от генератора на отпадъците (например: работни листи, описание на процеса, при който са генериирани отпадъците, MSDS на сировините, заложени при процеса, при който се генерират отпадъците и др.) се преценява дали въпросният отпадък е потенциално подходящ за оползотворяване с операция R01 в циментовите заводи в частност в Девня Цимент АД, на база сключения безсрочен Договор за предаване на отпадъци за оползотворяване DPR – 006/2022 от дата 15.02.2022 за отпадъци с кодове по Наредба №2 на МОСВ и МЗ:

- 19 12 11\* Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, съдържащи опасни вещества;
- 19 12 12 Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11

Предварителна оценка от наш представител дали един приет отпадък е потенциално подходящ или не за оползотворяване с операция R01 по целесъобразност ще се прави и със закупения на скоро (по проект, финансиран от т.нр. еврофондове, на стойност близо 113 000 лв с ДДС) нов модерен(последно поколение) преносим и компактен уред за анализ в реално време на хим. елементи и първични сировини(материали)по безразрушителна технология, а именно:

- 1.XL5 Plus XRF Анализатор,X-Ray Tube: Ag anode (6-50kV, 0-500uA, 5W max), GOLDD+ детектор на THERMO SCIENTIFIC Fisher. С въпросния уред може бързо и точно да се анализира съдържанието на хим. елементи и материали в сплави, полимери, почви, руди, утайки, разпрашени и насыпни отпадъци, в т.ч. строителни отпадъци и др. отпадъци.

От входящите потоци отпадъци на площадката ни, които по предварителна оценка са определени като потенциално подходящи за оползотворяване с операция R01, се вземат пробы от наш представител или от представител на акредитирана лаборатория. Пробите се изпращат в акредитирана лаборатория, която ги изследва по показателите, зададени от крайната инсталация, а именно Девня Цимент АД.

Конкретно изискванията на Девня Цимент АД към приеманите отпадъци са следните:

- Отпадъците да не са смесени или замърсени с материал/и от следните категории:

1. Неизвестни отпадъци

2. Отпадъци от електронно оборудване

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА**

**СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

*„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“*

3. Цели акумулаторни батерии

4. Съдържащи азбест отпадъци

5. Цианиди

6. Минерални киселини и корозивни вещества

7. Силни оксиданти и експлозиви

8. Химични или биологични оръжия

9. Атомни и радиоактивни отпадъци

10. Инфекциозни и биологично активни медицински отпадъци

11. Нетретирани битови отпадъци

- Отпадъците и техните компоненти да не превишават ограниченията, посочени по-долу:

(PCB) полихлоририбенили mg/kg (max) 25

Dioxins and furans, Диоксини и флорани mg/kg (max) 2.5

- Изследване за калоричност в MJ/kg и влага в %
- Обща информация, доколкото е налична по някоя или по всички от следните точки и подточки

1. Химичен състав / информация за състава/ Информация за основните химични вещества:

a/ Chlorine, Sulphur (S), Fluorine (F), Bromine (Br), Iodine (I), Carbon (C) Hydrogen (H), Nitrogen (N)

б/ PCB/PCT + Dioxines/Furans

в/ Metals: Mercury, Cadmium, Thallium

г/ Total Group II Metals= (Cd + Tl); Aluminium (Al), Antimony (Sb), Arsenic (As), Chromium (Cr), Cobalt (Co), Copper (Cu), Lead (Pb), Manganese (Mn), Nickel (Ni), Tin (Sn), Vanadium (V)

2. Допълнителни физични и химични свойства:

например информация за мирис, цвет, гранулометрия, точка на възпламеняване / кипене / топене, разтворимост, плътност, вискозитет, pH, запалимост, оксидиращи свойства, експлозивни свойства и др.

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

СРЕДА ЗА ИНVESTИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

3. Приблизителен състав – ориентировъчно процентно съдържание на гума, текстил, пластмаси, дърво, полимери, други
4. Снимки на отпадък

Събраната информация за отпадъците по всички или по някои от горните точки(в зависимост от конкретните изисквания на крайната оползотворяваща инсталация) се изпраща на приемащата инсталация, заедно с референтна проба от отпадъка (5 кг.), в случая на Девня Цимент АД като инсталацията в разумен срок ни информира дали отпадъка е приемлив за оползотворяване в инсталациите с операция R01. При положителен отговор, отпадъкът остава на склад при нас до достигане на налично количество от 20 т., което е минималната партида позволена ни за приемане от крайната инсталация.

Същата процедура като за Девня Цимент АД ще следваме и при работата с други инсталации, оползотворяващи отпадъци с код на операция R01 като Златна Панега Цимент, Холсим и др. Възможно е изискванията на другите инсталации към изследваните параметри да са различни от тези на Девня Цимент АД, както и количеството на референтната проба, която им се изпраща, но принципите на работа и алгоритъма са същите като при Девня Цимент АД.

Показателите, които се изследват от взетите пробы от получените при нас отпадъци, се коментират с крайната инсталация партида по партида и е възможно част от необходимите първоначално показатели за изследване да отпаднат от крайното изследване по нецелесъобразност и/или по преценка на крайната инсталация.

Показателите, които можем да изследваме на място с новозакупения преносим уред **1.XL5 Plus XRF Анализатор,X-Ray Tube: Ag anode (6-50kV, 0-500uA, 5W max), GOLDD+ детектор на THERMO SCIENTIFIC Fisher** се признават от всички инсталации в страната и в чужбина, т.к. уредите на THERMO SCIENTIFIC Fisher са еталон за прецизност и достоверност в целия свят.

Дружеството ни разполага и с модерни преносими уреди за измерване на радиационно замърсяване, които ще се използват при входящия контрол на постъпващите на площадката потоци отпадъци за да не се допускат на площадката отпадъци, замърсени с радиация.

След достигане на минимално количество от 20 т. от един, два, три или няколко различни кода отпадъци, които поетапно са преминали процедурата по предварително одобрение от страна на крайната инсталация се пристъпва към операция по смесване.

### Операция по смесване:

Смесването на отпадъци се извършва при самото запълване в мултилифт контейнер (с обем от 25 до 35 m<sup>3</sup>) или в биг-бег. Извършва се ръчно или с помощта на телескопичен член товарач, мотокар и/или с мобилна машина – багер за претоварване на отпадъци с грайфер (щипка).

След това дружеството ни товари посредством собствена подемно транспортна техника отпадъците последователно в мултилифт контейнер/и до достигане на разрешените до 20 т. полезен товар в една наша транспортна единица – мултилифт камион и мултилифт ремарке.

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, област Шумен“

- Съответно, когато се товарят неопасни отпадъци се товарят единствено неопасни кодове и се предават на крайната инсталация с код: 191212 Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11
- Съответно, когато се товарят опасни отпадъци се товарят единствено опасни кодове, със звезда в кода и се предават на крайната инсталация с код: 191211\* Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, съдържащи опасни вещества)

След натоварването на контейнерите те се покриват, етикетира се всеки контейнер и се транспортира с наш мултилифт камион(и ремарке) до крайната инсталация по съгласуван предварително график.

При товаренето на различни кодове отпадъци в контейнера се получава смесване на отпадъците, т.к. в контейнера те се намират в насипен вид.

В случай, че занапред, някоя от инсталациите по оползотворяване пожелае да получава отпадъците не в насипен вид, а например опаковани в биг-бег, то самите отпадъци се опаковат предварително в биг-бегове от наши служители с наша подемно-транспортна техника като е възможно в биг-беговете да се смесят различни по вид/код отпадъци от няколко вида до достигане на необходимото количество от 20 т. за партида и до 20 т. отпадък за курс. Съответно опакованите в биг-бегове отпадъци се транспортират до крайната инсталация палетизирани и етикетирани на наш бордови камион.

Дейността по смесване отговаря на най-добрите налични техники, защото са спазени изискванията за смесваните отпадъци на крайните инсталации, които отпадъци са близки като характеристики и удачни за оползотворяване с код на операция R01.

До сега са ни разрешени кодове на операции с D13, което предполага след предварително третиране отпадъците да се обезвредят, което като метод на обезвреждане стои по-ниско в иерархията на управлението на отпадъци, залегнала в ЗУО и МОСВ и РИОСВ. Следва да се наಸърчават практиките за оползотворяване на отпадъците пред тяхното обезвреждане.

При смесването на отпадъци, ще се спазват разпоредбите на ЗУО:

А/ чл.1, ал. (3) Управлението на отпадъците има за цел да се предотврати или намали вредното им въздействие върху човешкото здраве и околната среда и се осъществява в съответствие с изискванията на нормативните актове относно:

1. опазване на водата, въздуха, почвата, растенията и животните;
2. шума и миризмите, и
3. опазване на природната среда и местата, които са обект на специална защита.

и

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА**

**СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

*„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“*

Б/ чл.8, ал.(3) Притежателите на опасни отпадъци по ал. 2 могат да извършват смесване на отпадъци, при условие , че:

1. дейността по смесване се извършва от лица, които притежават разрешение или комплексно разрешително по чл. 35;
2. изискванията по чл. 1, ал. 3 са изпълнени и не се увеличава вредното въздействие на управлението на отпадъците върху човешкото здраве и околната среда, и
3. дейността по смесване отговаря на най-добрите налични техники.

Предвидените дейности с код **R12** (сортиране, разделяне, преопаковане и смесване на отпадъци) са предвидени с капацитет до **9 t/24h** или **3 285 t/ур** за опасни отпадъци и **70 t/24h** или **25 550 t/ур** за неопасни отпадъци.

Площадката, на която ще се реализира инвестиционното предложение, е с изградена техническа инфраструктура. Не се налага изграждане на нова такава.

В Таблица № II.3.2-1 е извършена оценка на съответствието на инсталацията и процеса с изискванията на Наредба № Н-4 от 2 юни 2023 г. за условията и изискванията, на които трябва да отговарят площадките за съхраняване или третиране на отпадъци, за разполагане на съоръжения за третиране на отпадъци и за транспортиране на производствени и опасни отпадъци (*Издадена от министъра на околната среда и водите Обн. ДВ. бр.52 от 16 Юни 2023 г.*).

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

Таблица № II.3.2-1 Оценка на съответствието на площадката с изискванията на Наредба № II-4 от 2 юни 2023 г.

Изисквания на Наредба № II-4 от 2 юни 2023 г.	Съществуващо състояние	Състояние след изграждане и въвеждане в експлоатация на промените	Съответствие
<p>Чл. 27. (1) Площадките за съхраняване или третиране на отпадъци и за разполагане на съръжания за третиране на отпадъци трябва да отговарят на следните изисквания:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. да имат ограда и ясни надписи за предназначението на площадката, дружеството, което я експлоатира, и работното време;</li> <li>2. да е посочен видът на отпадъците, които се третират, чрез обозначаване с код съгласно наредбата по чл. 3 от ЗУО на местата за съхраняването им;</li> <li>3. местата за съхраняване на отделните видове отпадъци да са ясно означени и отделени едно от друго, както и от останалите съръжания в обекта;</li> <li>4. да се осигури ограничен достъп до работните места;</li> <li>5. площадката е снабдена с работеща противопожарна система;</li> <li>6. осигурени са електрозахранване, водоснабдителни и канализационни съръжания и интернет достъп;</li> <li>7. осигурена е възможност за измиване на контейнерите и съдовете за съхраняване на отпадъци и работните площи</li> <li>8. осигурено е достатъчни количества адсорбенти (пясък и др.), които да бъдат използвани при необходимост от задържане и ограничаване на евентуални разливи от течни отпадъци;</li> <li>9. всички съдове и съръжения за събиране и съхраняване на течни отпадъци са изолирани с непропускащо покритие; да се извърши периодичен контрол за изправността на покритията;</li> <li>10. местата и вместимостите за съхраняване на различните по вид отпадъци трябва да са означени и разположени на достатъчно големи разстояния един от други, така че да се предотврати тяхното взаимодействие, като се има предвид и несъвместимостта на отпадъците;</li> </ol>	<p>1. площадката е оградена.</p> <p>2. всички отпадъци са обозначени с код.</p> <p>3. местата за съхраняване на отделните видове отпадъци са ясно означени и отделени едно от друго, както и от останалите съръжания в обекта;</p> <p>4. осигурен е ограничен достъп до работните места;</p> <p>5. площадката е снабдена с работеща противопожарна система;</p> <p>6. осигурени са електрозахранване, водоснабдителни и канализационни съръжания и интернет достъп;</p> <p>7. осигурена е възможност за измиване на контейнерите и съдовете за съхраняване на отпадъци и работните площи</p> <p>8. осигурено е достатъчни количества адсорбенти (пясък и др.), които да бъдат използвани при необходимост от задържане и ограничаване на евентуални разливи от течни отпадъци;</p> <p>9. всички съдове и съръжения за събиране и съхраняване на течни отпадъци са изолирани с непропускащо покритие; да се извърши периодичен контрол за изправността на покритията;</p> <p>10. местата и вместимостите за съхраняване на различните по вид отпадъци трябва да са означени и разположени на достатъчно големи разстояния един от други, така че да се предотврати тяхното взаимодействие, като се има предвид и несъвместимостта на отпадъците;</p>	<p>1. площадката е оградена.</p> <p>2. всички отпадъци са обозначени с код.</p> <p>3. местата за съхраняване на отделните видове отпадъци са ясно означени и отделени едно от друго, както и от останалите съръжания в обекта;</p> <p>4. осигурен е ограничен достъп до работните места;</p> <p>5. площадката е снабдена с работеща противопожарна система;</p> <p>6. осигурени са електрозахранване, водоснабдителни и канализационни съръжания и интернет достъп;</p> <p>7. осигурена е възможност за измиване на контейнерите и съдовете за съхраняване на отпадъци и работните площи</p> <p>8. осигурено е достатъчни количества адсорбенти (пясък и др.), които да бъдат използвани при необходимост от задържане и ограничаване на евентуални разливи от течни отпадъци;</p> <p>9. всички съдове и съръжения за събиране и съхраняване на течни отпадъци са изолирани с непропускащо покритие; да се извърши периодичен контрол за изправността на покритията;</p> <p>10. местата и вместимостите за съхраняване на различните по вид отпадъци трябва да са означени и разположени на достатъчно големи разстояния един от други, така че да се предотврати тяхното взаимодействие, като се има предвид и несъвместимостта на отпадъците;</p>	В съответствие

Стр. 106 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поемлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

Изисквания на Наредба № H-4 от 2 юни 2023 г.	Съществуващо състояние	Състояние след изграждане и въвеждане в експлоатация на промените	Съответствие
<p>10. местата и вместимостите за съхраняване на различните по вид отпадъци трябва да са означени и разположени на достатъчно големи разстояния един от други, така че да се предотвратят тяхното взаимодействие, като се има предвид и несъвместимостта на отпадъците;</p> <p>11. при съхраняване на леснозапалими или реактивоспособни отпадъци складовете и хранилищата трябва да отговарят и на изискванията на Наредбата за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последствията от тях, приета с Постановление № 2 на Министерския съвет от 2016 г. (ДВ, бр. 5 от 2016 г.) и на Наредба № I-1971 от 2009 г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар (ДВ, бр. 96 от 2009 г.);</p> <p>12. да имат трайна непропусклива настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал, с необходимата устойчивост на натоварвания и химически взаимодействия) и в случаите, когато е приложимо, да се осигури събирането на дъждовните води и евентуални разливи и отвеждането им за третиране към пречистителното съоръжение за отпадъчни води, ретенционен резервоар/басейн или в канализационната мрежа;</p> <p>13. да имат подходяща шумоизолация, осигуряваща спазването на пределно допустимите нива на шум, в случаите, когато е приложимо, при дейности по третиране на отпадъци съгласно одобрения проект за застрояване;</p> <p>14. да са осигурени помещения за персонала и зона за управление и контрол (наблюдене на влизашите и излизашите превозни средства и хора);</p> <p>15. да са снабдени с везна или измервателни уреди за измерване на доставяните отпадъци, която се калибрира съгласно нормативните изисквания от съответните органи</p>	<p>11. при съхраняване на леснозапалими или реактивоспособни отпадъци складовете и хранилищата отговарят и на изискванията на Наредбата за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последствията от тях, приета с Постановление № 2 на Министерския съвет от 2016 г. (ДВ, бр. 5 от 2016 г.) и на Наредба № I-1971 от 2009 г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар (ДВ, бр. 96 от 2009 г.);</p> <p>12. има трайна непропусклива настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал, с необходимата устойчивост на натоварвания и химически взаимодействия) и в случаите, когато е приложимо, да се осигури събирането на дъждовните води и евентуални разливи и отвеждането им за третиране към пречистителното съоръжение за отпадъчни води, ретенционен резервоар/басейн или в канализационната мрежа;</p> <p>13. има подходяща шумоизолация, осигуряваща спазването на пределно допустимите нива на шум, в случаите, когато е приложимо, при дейности по третиране на отпадъци съгласно одобрения проект за застрояване;</p> <p>14. осигурени са помещения за персонала и зона за управление и контрол (наблюдене на влизашите и излизашите превозни средства и хора);</p> <p>15. снабдени са с везна или измервателни уреди за измерване на доставяните отпадъци, която се калибрира съгласно нормативните изисквания от съответните органи</p>		

Стр. 107 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поименен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

Изисквания на Наредба № II-4 от 2 юни 2023 г.	Съществуващо състояние	Състояние след изграждане и въвеждане в експлоатация на промените	Съответствие
съответните органи, а в случаите, когато е приложимо, и на уреди за измерване на радиация, съдържание на живак и живачни съединения и др.; измерването на доставяните отпадъци може да се извърши и въз основа на писмен договор с лица, притежаващи съответните измервателни уреди			
Чл. 27. (2) Площадките за третиране на отпадъци от опаковки, ИУЕО, НУБА, отработени масла (ОМ) и излезли от употреба моторни превозни средства и ИУГ трябва да отговарят и на изискванията на наредбите по чл. 13, ал. 1 от ЗУО за съответния вид масово разпространени отпадъци.	Площадката отговаря и на изискванията на наредбите по чл. 13, ал. 1 от ЗУО за съответния вид масово разпространени отпадъци.	Площадката отговаря и на изискванията на наредбите по чл. 13, ал. 1 от ЗУО за съответния вид масово разпространени отпадъци.	В съответствие
Чл. 28. (1) Съоръженията за съхраняване на опасни отпадъци, а когато е приложимо, и съдовете за опасни отпадъци трябва да отговарят на следните изисквания: 1. опасните отпадъци да се събират в добре затварящи се стационарни или превозими съдове и/или на закрити площи с непропусклива повърхност; 2. експлоатират се така, че да не се допусне загуба или смесване на отпадъците; 3. да бъдат снабдени с колектори за улавяне на изтекли или разсипани течности или насипни материали; обемът на колекторите трябва да бъде поне 10 % от общия обем на резервоарите; 4. стационарните контейнери и събирателните обеми да са конструирани така, че да позволяват ремонтни работи и проверки под тяхното дъно; всички контейнери трябва да проектират и изработят така, че да издръжат на свентуалните разряждации въздействия на съхраняваните отпадъци, да са снабдени с двойни дъна и да са лесно проверявани за изтичания; 5. съдовете за съхраняване на отпадъците да са корозионно устойчиви и да са конструирани така, че да предпазват околната среда от вредни емисии, допустимо е използването на открити съдове само за производствени неопасни отпадъци, несъдържащи летливи компоненти;	1. опасните отпадъци се събират в добре затварящи се стационарни или превозими съдове и/или на закрити площи с непропусклива повърхност; 2. експлоатират се така, че да не се допусне загуба или смесване на отпадъците; 3. снабдени са с насипни материали; 4. стационарните контейнери и събирателните обеми да са конструирани така, че да позволяват ремонтни работи и проверки под тяхното дъно; всички контейнери трябва да проектират и изработят така, че да издръжат на свентуалните разряждации въздействия на съхраняваните отпадъци, да са снабдени с двойни дъна и да са лесно проверявани за изтичания; 5. съдовете за съхраняване на отпадъците да са корозионно устойчиви и да са конструирани така, че да предпазват околната среда от вредни емисии, допустимо е използването на открити съдове само за производствени неопасни отпадъци, несъдържащи летливи компоненти;	1. опасните отпадъци се събират в добре затварящи се стационарни или превозими съдове и/или на закрити площи с непропусклива повърхност; 2. експлоатират се така, че да не се допусне загуба или смесване на отпадъците; 3. снабдени са с насипни материали; 4. стационарните контейнери и събирателните обеми да са конструирани така, че да позволяват ремонтни работи и проверки под тяхното дъно; всички контейнери трябва да проектират и изработят така, че да издръжат на свентуалните разряждации въздействия на съхраняваните отпадъци, да са снабдени с двойни дъна и да са лесно проверявани за изтичания; 5. съдовете за съхраняване на отпадъците да са корозионно устойчиви и да са конструирани така, че да предпазват околната среда от вредни емисии, допустимо е използването на открити съдове само за производствени неопасни отпадъци, несъдържащи летливи компоненти;	В съответствие

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извъртане на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в пазарлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

Изисквания на Наредба № Н-4 от 2 юни 2023 г.	Съществуващо състояние	Състояние след изграждане и въвеждане в експлоатация на промените	Съответствие
<p>допустимо с използването на открити съдове само за производствени неопасни отпадъци, несъдържащи летливи компоненти;</p> <p>6. резервирайте да са оборудвани с уреди за контрол на нивото, температурата и налягането в случаите, когато е приложимо;</p> <p>7. резервирайте да са съоръжени с преливник и предизлен клапан със сигнализации, гръмоотвод и пълнеща система с автоматично прекратяване на пълненето в случаите, когато е приложимо;</p> <p>8. всички тръбопроводи за замърсени отпадъчни води или течни отпадъци да са монтирани над земното равнище или за съществуващи такива под него, но с ревизионни отвори с достъп на земната повърхност за лесното откриване и отстраняване на изтичания; под тях да има бетонни корита, по които да се оттичат водите, за да не се допусне замърсяването на почвата; да се извършва периодичен контрол и отчетност за изправността на съоръженията по начин, определен с условията на разрешението по чл. 67 от ЗУО, на регистрационния документ по чл. 78 или на комплексното разрешително по чл. 117 от ЗООС;</p> <p>9. съдовете за съхраняване на опасни отпадъци се обозначават с добре видими надписи "опасен отпадък", код и наименование на отпадъка съгласно наредбата по чл. 3 от ЗУО.</p> <p>Чл. 28. (2) Съдовете за съхраняване на НУБА и на ОМ трябва да отговарят и на изискванията на съответната наредба по чл. 13, ал. 1 от ЗУО.</p> <p>Чл. 29. Следните групи отпадъци трябва да се прехвърлят и съхраняват в отделни съоръжения:</p> <p>1. органични отпадъци, съдържащи халогенирани въглеводороди, нитрити, цианиди, други органични вещества; контейнерите, с които се доставят тези отпадъци, трябва да са снабдени със separator и</p>	<p>6. неприложимо</p> <p>7. неприложимо</p> <p>8. неприложимо</p> <p>9. съдовете за съхраняване на опасни отпадъци са обозначени с добре видими надписи "опасен отпадък", код и наименование на отпадъка съгласно наредбата по чл. 3 от ЗУО.</p> <p>Съдовете за съхраняване на НУБА и на ОМ отговарят и на изискванията на съответната наредба по чл. 13, ал. 1 от ЗУО</p> <p>Следните групи отпадъци се прехвърлят и съхраняват в отделни съоръжения</p> <p>I. органични отпадъци, съдържащи халогенирани въглеводороди, нитрити, цианиди, други органични вещества; контейнерите, с които се доставят тези</p>	<p>6. неприложимо</p> <p>7. неприложимо</p> <p>8. неприложимо</p> <p>9. съловете за съхраняване на опасни отпадъци са обозначени с добре видими надписи "опасен отпадък", код и наименование на отпадъка съгласно наредбата по чл. 3 от ЗУО.</p> <p>Съдовете за съхраняване на НУБА и на ОМ отговарят и на изискванията на съответната наредба по чл. 13, ал. 1 от ЗУО</p> <p>Следните групи отпадъци се прехвърлят и съхраняват в отделни съоръжения</p> <p>I. органични отпадъци, съдържащи халогенирани въглеводороди, нитрити, цианиди, други органични вещества; контейнерите, с които се доставят тези</p>	
			В съответствие
			В съответствие

Стр. 109 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площа за дейности с отпадъци в посмлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обр. Шумен“

Изисквания на Наредба № II-4 от 2 юни 2023 г.	Съществуващо състояние	Състояние след изграждане и въвеждане в експлоатация на промените	Съответствие
преливник за отдекантиране на течността над утайките; 2. неорганични отпадъци: а) отпадъци с алкална реакция; б) отпадъци, съдържащи азотна киселина; в) други отпадъци с кисела реакция; г) отпадъци, съдържащи нитрити; д) отпадъци, съдържащи цианиди; е) отпадъци, съдържащи хромати; ж) отпадъци, съдържащи комплексообразуващи вещества	отпадъци, трябва да са снабдени със сепаратор и преливник за отдекантиране на течността над утайките; 2. неорганични отпадъци: а) отпадъци с алкална реакция; б) отпадъци, съдържащи азотна киселина; в) други отпадъци с кисела реакция; г) отпадъци, съдържащи нитрити; д) отпадъци, съдържащи цианиди; е) отпадъци, съдържащи хромати; ж) отпадъци, съдържащи комплексообразуващи вещества	отпадъци, трябва да са снабдени със сепаратор и преливник за отдекантиране на течността над утайките; 2. неорганични отпадъци: а) отпадъци с алкална реакция; б) отпадъци, съдържащи азотна киселина; в) други отпадъци с кисела реакция; г) отпадъци, съдържащи нитрити; д) отпадъци, съдържащи цианиди; е) отпадъци, съдържащи хромати; ж) отпадъци, съдържащи комплексообразуващи вещества	

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

### 3.3. Съхранение и употреба на опасни химични вещества и смеси

На площадката за дейности с отпадъци се извършва съхранение и третиране единствено на неопасни и опасни отпадъци. Не се извършва производство, съхранение и/или употреба на опасни химични вещества и смеси.

В съответствие с изискванията на чл. 6, ал. 1 на Наредбата за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последствията от тях е извършена класификация на предприятието и за двете инвестиционни предложения, която е документирана по образец съгласно приложение № 1 на същата наредба.

Пресмятанията са представени в табличен вид.

Съгласно Приложение № 3 на ЗOOC е необходимо да се извърши сумиране на всички вещества с подобни опасности.

Съответното правило се използва за оценяване на опасностите за здравето, физичните опасности и опасностите за околната среда и трябва да бъде прилагано три пъти:

а) за сумирането на опасни вещества, изброени в част 2, които попадат в клас остра токсичност Категория 1, 2 или 3 (инхалаторен път), или специфична токсичност за определени органи, еднократна експозиция, Категория 1, заедно с опасни вещества, попадащи в раздел „H“ — вписвания от H1 до H3 от част 1;

б) за сумирането на опасни вещества, изброени в част 2, които са експлозиви, запалими газове, запалими аерозоли, оксидиращи газове, запалими течности, самоактивиращи се вещества и смеси, органични пероксиди, пирофорни течности и твърди вещества, оксидиращи течности и твърди вещества заедно с опасни вещества, попадащи в раздел „P“ — вписвания от P1 до P8 от част 1;

в) за сумирането на опасни вещества, изброени в част 2, които се класифицират като опасни за водната среда, остра опасност, Категория 1, хронична опасност, Категория 1 или хронична опасност, Категория 2 заедно с опасни вещества, попадащи в раздел „E“ — вписвания E1 и E2 от част 1.

#### Оценка на опасности за здравето:

На територията на площадката не се съхраняват опасни вещества и/или отпадъци попадащи в Раздел "H" - Опасности за здравето от Приложение № 3 на ЗOOC.

#### Оценка на физичните опасности:

На територията на площадката не се съхраняват опасни вещества и/или отпадъци попадащи в Раздел "P" - Физични опасности от Приложение № 3 на ЗOOC.

#### Оценка на опасностите за околната среда:

#### Проверка за висок и нисък рисков потенциал:

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

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

Сумирани са отношенията на количествата към индивидуалните прагове за поименно изброените в част 2 вещества, попадащи в даден клас от част 1, и общото количество на класифицираните по част 1 вещества/смеси към прага по част 1.

За тези вещества/смеси, които се класифицират в два класа от категория, изчисленията са направени по клас с по-ниски прагове. Например при класификация Е1, Е2 – изчисленията са по праговете за Е1.

*Категория опасни за здравето H*

Химически вещества/ препарати	Количество, t	Праг 1, t	Праг 2, t	Количество/Пра г 1	Количество/Пра г 2
<b>H1</b>					
Опасни отпадъци	1	5	20	0,25	0,05
			<b>Общо H1</b>	0,25	0,05
<b>H2</b>					
Опасни отпадъци	1	50	200	0,02	0,005
			<b>Общо H2</b>	0,02	0,005
			<b>Общо H</b>	0,27	0,055
			<b>Не се класифицира</b>	<1	<1

*Категории физически опасности P*

Химически вещества/ препарати	Количество, t	Праг 1, t	Праг 2, t	Количество/Пра г 1	Количество/Пра г 2
<b>P3a</b>					
Опасни отпадъци	5	150	500	0.033	0.01
			<b>Общо P3a</b>	0.033	0.01
<b>P5a</b>					
Опасни отпадъци	5,5	10	50	0.55	0.11
			<b>Общо за P5a</b>	0.55	0.11
<b>P5b</b>					
Опасни отпадъци	5,5	50	200	0.11	0.028
			<b>Общо за P5b</b>	0.11	0.028
<b>P5v</b>					
Опасни отпадъци	35,5	5000	50000	0.0071	0.00071
			<b>Общо P5v</b>	0.0071	0.00071

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА**

СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

Химически вещества/препарати	Количество, t	Праг 1, t	Праг 2, t	Количество/Праг 1	Количество/Праг 2
<b>P8</b>					
Опасни отпадъци	10	50	200	0,2	0,05
<b>Общо P8</b>				0,2	0,05
<b>Общо Р</b>				<b>0.9001</b>	<b>0.19871</b>
<b>Не се класифицира</b>				<1	<1

Категория опасни за околната среда Е

Химически вещества/препарати	Количество, t	Праг 1, t	Праг 2, t	Количество/Праг 1	Количество/Праг 2
<b>E1</b>					
Класифициране по част 1	59	100	200	0,59	0,295
<b>Общо E1</b>				0,59	0,295
<b>E2</b>					
Класифициране по част 1	10,5	200	500	0,0525	0,021
<b>Общо E2</b>				0,0525	0,021
<b>Общо Е</b>				<b>0,6425</b>	<b>0,316</b>
<b>Не се класифицира</b>				<1	<1

След реализация на инвестиционното намерение:

- ✓ Предприятие не се класифицира с нисък рисков потенциал;
- ✓ Предприятие не се класифицира с висок рисков потенциал.

Видно от резултата предприятието/съоръжението не попада в разпоредбите на глава седма, раздел I на ЗООС.

#### **4. СХЕМА НА НОВА ИЛИ ПРОМЯНА НА СЪЩЕСТВУВАЩА ПЪТНА ИНФРАСТРУКТУРА.**

Инвестиционно предложение ще се осъществи в имот с идентификатор 83510.670.66, гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен.

Имотът, 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 II.7-1. е посочена извадка от подробна пътна карта на Община Шумен.

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

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

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



## 5. 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 изменение на разрешителен документ по Чл. 35 от ЗУО;
- Извършване на новите дейности.

Към настоящия момент дружеството не планира прекратяване на дейността предмет на инвестиционното предложение. След евентуално прекратяване на дейността не съществува необходимост от възстановяване на последващо използване.

### ➤ По време на извършване на строително-монтажните дейности

Не се предвиждат строителни и/или монтажни дейности на площадката.

### ➤ По време на експлоатацията

Експлоатационният период се определя от управленските решения на ръководството на дружеството.

### ➤ Закриване, възстановяване и последващо използване

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

Към настоящия момент дружеството не планира прекратяване на дейността предмет на инвестиционното предложение. След евентуално прекратяване производствената дейност 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.

Отстраняването на всяко съоръжение е комплекс от административни и технически дейности. Прилагането на тези дейности позволява частично или пълно отстраняване на производствени съоръжения при пълен контрол за осигуряване на безопасността на персонала, населението и околната среда.

- Етапи на извеждането от експлоатация на производствените съоръжения;
- Поетапно демонтиране и отстраняване на технологичните съоръжения;
- Поетапно отстраняване от площадката на всички недействащи комуникации и сгради;
- Екологосъобразното третиране на отпадъчните материали;
- Възстановяване на терена във вид подходящ за последващо използване.

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

## 6. ПРЕДЛАГАНИ МЕТОДИ ЗА СТРОИТЕЛСТВО.

Настоящото инвестиционно предложение ще се реализира в рамките на поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен. Имотът е собственост на „ЕКОМАКС“ ООД и са отдадени за ползване на „ЕКОСТАРТ БЪЛГАРИЯ“ ООД, съгласно Договор за наем на недвижим имот от 19.09.2017 г.

Параметрите на поземленият имот са:

- Поземлен имот 83510.670.66, област Шумен, община Шумен, гр. Шумен, п.к. 9700, ул. "Цветан Зангов" № 30, вид собств. Частна, вид територия Урбанизирана, НТП Незастроен имот за производствен, складов обект, площ 1667 кв. м, квартал 340, парцел 76, Заповед за одобрение на ККР № РД-18-52/25.11.2005 г. на ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА АГКК, Заповед за изменение на ККР № КД-14-27-464/20.03.2006 г. на НАЧАЛНИКА НА СК - ШУМЕН

Инвестиционното предложение не е свързано със строителна дейност.

## 7. ДОКАЗВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ.

Природните ресурси имат фундаментално значение за икономиката и просперитета. Те предлагат сировини, енергия, храна, вода и земя, а така също и екологични и социални услуги. Но настоящите ни модели на използване на ресурсите, производство, потребление и отпадъци са неустойчиви. Земята има ограничени ресурси и тяхното използване оказва все по-голям

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен“

натиск върху естествената ни среда, което води до глобално затопляне, замърсяване и влошаване на екосистемите и биологичното разнообразие. За да се намалят въздействията върху околната среда, свързани с използването на ресурси в икономиката, трябва да сме ефективни с ресурсите, които имаме.

Проследяване ефективността на ресурсите на икономиките е един от начините да се разбере дали прогресираме към устойчиво развитие. Често използван показател за ефективността на ресурсите е общият брой материали, пряко използвани от една икономика (измерени като вътрешно потребление на материали [ВПМ]) спрямо икономическата активност (измерена като БВП). Той посочва дали се наблюдава прекъсване между използването на природни ресурси и икономическия растеж. Един от основните ресурси за химическата промишленост са органичните разтворители.

Основен предмет на дейност на възложителя - „ЕКОСТАРТ БЪЛГАРИЯ“ ООД е покупка на стоки или други вещи с цел продажба в първоначален, преработен или обработен вид; продажба на стоки от собствено производство; покупка на ценни книжа с цел да ги продаде; сделки с интелектуална собственост; търговско представителство, агентство и посредничество на български и чуждестранни физически и юридически лица в страната и чужбина; комисионни, спедиционни, превозни сделки, транспорт на товари и пътници; складови, лицензионни и сделки на стоков контрол; менителници, записи на заповед и чекове; лизинг; хотелиерски, туристически, реклами, информационни, програмни, импресарски, или други услуги и дейности, вкл. подлежащи на регистрационен или лицензионен режим, вкл. дейности по управление на отпадъци; покупка, строеж или обзавеждане на недвижими имоти с цел продажба или отдаване под наем.

Инвестиционното предложение на „ЕКОСТАРТ БЪЛГАРИЯ“ ООД е свързано с дейност по преработване на отпадъци от отработени разтворители /опасни и неопасни/. С помощта на тези съоръжения „ЕКОСТАРТ БЪЛГАРИЯ“ ООД има възможността да намали количествата от този поток масоворазпространени отпадъци, като своеобразно да пренасочи потока на отпадъците в сферата на тяхното оползотворяване, рециклиране и възстановяване на части или елементи, с цел тяхната повторна употреба.

Експлоатирането на тези съоръжения напълно съответства на въведения с Чл. 6, ал. 1 от Закона за управление на отпадъците (*Обн., ДВ, бр. 53 от 13.07.2012 г., в сила от 13.07.2012 г.*) приоритетен ред (йерархия), а именно:

- подготовка за повторна употреба (Чл. 6, ал. 1, т. 2);
- рециклиране (Чл. 6, ал. 1, т. 3);

Преминалите през третиране опасни отпадъци ще формират сировини, които ще се предават на външни лица за по-нататъшна употреба.

## 8. ПЛАН, КАРТИ И СНИМКИ, ПОКАЗВАЩИ ГРАНИЦИТЕ НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ, ДАВАЩИ ИНФОРМАЦИЯ ЗА ФИЗИЧЕСКИТЕ, ПРИРОДНИТЕ И АНТРОПОГЕННИТЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ, КАКТО И ЗА РАЗПОЛОЖЕНИТЕ В БЛИЗОСТ ЕЛЕМЕНТИ ОТ НАЦИОНАЛНАТА

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

## ЕКОЛОГИЧНА МРЕЖА И НАЙ-БЛИЗКО РАЗПОЛОЖЕНИТЕ ОБЕКТИ, ПОДЛЕЖАЩИ НА ЗДРАВНА ЗАЩИТА, И ОТСТОЯНИЯТА ДО ТЯХ.

Настоящото инвестиционно предложение ще се реализира в рамките на поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен. Имотът е собственост на „ЕКОМАКС“ ООД и са отдадени за ползване на „ЕКОСТАРТ БЪЛГАРИЯ“ ООД, съгласно Договор за наем на недвижим имот от 19.09.2017 г.

На схемата в *Приложение № II.8-1* е показано разположението на имота и гр. Шумен В *Приложение № II.8-2* е представено и разположението на най-близко ситуираната защитена зона „Шуменско плато“. Като приложение към настоящата разработка е представена скица на поземления имот /*Приложение № II.8-3/*.

Като *Приложение № II.8-4* 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 хrани по § 1, т. 37 от допълнителните разпоредби на Закона за храните, стоковите борси и търговската за хrани“. В разглеждания случай най-близко разположените обекти, подлежащи на здравна защита са жилищни зони разположени съответно на:

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

## 9. СЪЩЕСТВУВАЩО ЗЕМЕПОЛЗВАНЕ ПО ГРАНИЦИТЕ НА ПЛОЩАДКАТА ИЛИ ТРАСЕТО НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ.

Настоящото инвестиционно предложение ще се реализира в рамките на поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен. Имотът е собственост на „ЕКОМАКС“ ООД и са отдадени за ползване на „ЕКОСТАРТ БЪЛГАРИЯ“ ООД, съгласно Договор за наем на недвижим имот от 19.09.2017 г.

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.

## 10. ЧУВСТВИТЕЛНИ ТЕРИТОРИИ, В Т.Ч. ЧУВСТВИТЕЛНИ ЗОНИ, УЯЗВИМИ ЗОНИ, ЗАЩИТЕНИ ЗОНИ, САНИТАРНО-ОХРАНИТЕЛНИ ЗОНИ ОКОЛО ВОДОИЗТОЧНИЦИТЕ И СЪОРЪЖЕНИЯТА ЗА ПИТЕЙНО-БИТОВО ВОДОСНАБДЯВАНЕ И ОКОЛО ВОДОИЗТОЧНИЦИТЕ НА МИНЕРАЛНИ ВОДИ,

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

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

## ИЗПОЛЗВАНИ ЗА ЛЕЧЕБНИ, ПРОФИЛАКТИЧНИ, ПИТЕЙНИ И ХИГИЕННИ НУЖДИ И ДР.; НАЦИОНАЛНА ЕКОЛОГИЧНА МРЕЖА.

Имот с идентификатори 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен, в които ще бъде реализирано инвестиционното предложение, се намира югозападно от гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен. Имотът попада на отстояние от следните защитени зони /33/ от Националната екологична мрежа съгласно Закона за биологичното разнообразие /ЗБР/ (ДВ бр. 77/ 2002 г., доп. и изм.):

- 33 „Шуменско плато“ BG0000382 за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна – приета от Министерски съвет с Решение №122/02.03.2007г., ДВ. бр. 21/09.03.2007 г.; изменено с Решение № 615/ 02.09.2020 г. на Министерски съвет, ДВ бр. 79/ 08.09.2020г. (обявена със Заповед № РД-1032/ 17.12.2020 г. на Министъра на околната среда и водите, обн. ДВ бр. 19/ 05.03.2021г.) площ 4490,62 ха, от които 3397,23 ха са в община Шумен., намираща се на отстояние повече от 1,540 м от имота.

Най - близкият водоприемник за района е р. Поройна, която преминава на около 1 700 м 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 околната 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 доeutрофикация на водите, вследствие на който процес настъпват няколко взаимосвързани неблагоприятни ефекти 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.

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

*„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“*

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 наeutрофикация - 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 допълнителнаeutрофикация и подобряване на състоянието на водоприемник, който е обявен за чувствителна зона, отпадъчните води от всички агломерации с над 10 000 евивалентни жители, които се заустват 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 допълнителнаeutрофикация 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/EEC 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:

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

- 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 оттиchanе, 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 № II.10-1. 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 водовземни 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.

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

### **11. ДРУГИ ДЕЙНОСТИ, СВЪРЗАНИ С ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ (НАПРИМЕР ДОБИВ НА СТРОИТЕЛНИ МАТЕРИАЛИ, НОВ ВОДОПРОВОД, ДОБИВ ИЛИ ПРЕНАСЯНЕ НА ЕНЕРГИЯ, ЖИЛИЩНО СТРОИТЕЛСТВО).**

С инвестиционното предложение не са планирани други дейности. Техническата инфраструктура и необходимите съоръжения са съществуващи.

### **12. НЕОБХОДИМОСТ ОТ ДРУГИ РАЗРЕШИТЕЛНИ, СВЪРЗАНИ С ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ.**

Във връзка с реализиране на инвестиционното предложение е необходимо издаване на разрешение за дейности с отпадъци по реда на Закона за управление на отпадъците.

### **III. МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ, КОЕТО МОЖЕ ДА ОКАЖЕ ОТРИЦАТЕЛНО ВЪЗДЕЙСТВИЕ ВЪРХУ НЕСТАБИЛНИТЕ ЕКОЛОГИЧНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ГЕОГРАФСКИТЕ РАЙОНИ, ПОРАДИ КОЕТО ТЕЗИ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРЯБВА ДА СЕ ВЗЕМАТ ПОД ВНИМАНИЕ, И ПО-КОНКРЕТНО:**

#### **1. СЪЩЕСТВУВАЩО И ОДОБРЕНО ЗЕМЕПОЛЗВАНЕ;**

Настоящото инвестиционно предложение ще се реализира в рамките на поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен. Имотът е собственост на „ЕКОАСЕТ“ ООД и е отдадена за ползване на „ЕКОСТАРТ БЪЛГАРИЯ“ ООД съгласно Договор за наем на недвижим имот от 19.09.2017 г.

Параметрите на поземленият имот са:

- Поземлен имот 83510.670.66, област Шумен, община Шумен, гр. Шумен, п.к. 9700, ул. "Цветан Зангов" № 30, вид собств. Частна, вид територия Урбанизирана, НТП Незастроен имот за производствен, складов обект, площ 1667 кв. м, квартал 340, парцел 76, Заповед за одобрение на ККР № РД-18-52/25.11.2005 г. на ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА АГКК, Заповед за изменение на ККР № КД-14-27-464/20.03.2006 г. на НАЧАЛНИКА НА СК - ШУМЕН

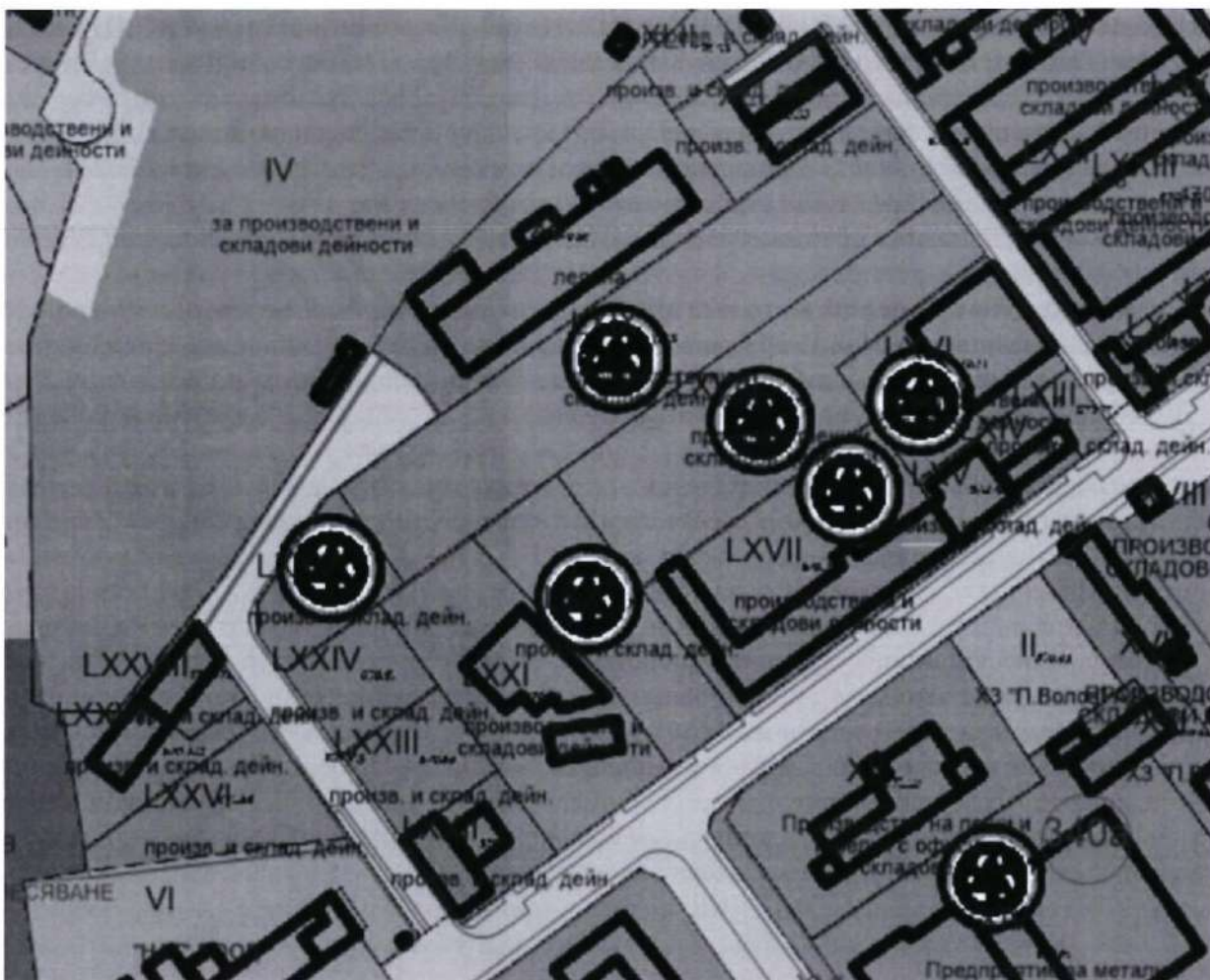
За цитирания имот има влязъл в сила ПУП-ПЗ в обхвата на УПИ LXXVI, планоснимачен № 83510.670.66, кв. 340, с предназначение „За производствени и складови дейности“.

Съгласно ОУП на гр. Шумен имотът попада в устройствена зона 14Пп – промишлено производствена зона.

**Фигура № III.1-1. Извадка от ОУП на община Шумен**

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

*„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително трепиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“*



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

**2. МОЧУРИЩА, КРАЙРЕЧНИ ОБЛАСТИ, РЕЧНИ УСТИЯ;**

Настоящото инвестиционно предложение ще се реализира в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен. Посоченият имот не попада в близост до мочурища, крайбрежни области или речни устия.

**3. КРАЙБРЕЖНИ ЗОНИ И МОРСКА ОКОЛНА СРЕДА;**

Настоящото инвестиционно предложение ще се реализира в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен. Посоченият имот не попада в крайбрежни зони и морска околна среда.

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

### 4. ПЛАНИНСКИ И ГОРСКИ РАЙОНИ;

Настоящото инвестиционно предложение ще се реализира в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен. Посоченият имот не попада в планински или горски райони.

### 5. ЗАЩИТЕНИ СЪС ЗАКОН ТЕРИТОРИИ;

Настоящото инвестиционно предложение ще се реализира в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен. Посоченият имот не попада в защитени територии.

### 6. ЗАСЕГНАТИ ЕЛЕМЕНТИ ОТ НАЦИОНАЛНАТА ЕКОЛОГИЧНА МРЕЖА;

Националната екологична мрежа се състои от защитени територии, обявени според изискванията на Закона за защитените територии, и защитени зони, които се обявяват според изискванията на Директива 92/43/EИО на Съвета за опазване на естествените местообитания и на дивата флора и фауна и Директива 2009/147/EИО на Съвета относно опазването на дивите птици.

Реализирането на инвестиционното предложение не засяга елементи от националната екологична мрежа.

### 7. ЛАНДШАФТ И ОБЕКТИ С ИСТОРИЧЕСКА, КУЛТУРНА ИЛИ АРХЕОЛОГИЧЕСКА СТОЙНОСТ;

Според точка 25 на § 1 на допълнителните разпоредби на Закона за биологичното разнообразие "ландшафт" е територия, специфичният облик и елементите на която са възникнали като резултат на действия и взаимодействия между природни и/или човешки фактори. Ландшафта е компонента на околната среда, който възниква в резултат от взаимодействието на редица природни и, на по-късен етап от развитието на Земята, културни фактори. Тези фактори се развиват в зависимост от географските характеристики и продължават динамично да формират ландшафта така че в този смисъл ландшафтът се разглежда и като състояние на околната среда. Значението на понятието "ландшафт" нараства през годините. Чрез своето поведение и дейност човека, не само променя ландшафта - пространството, в което живее, но следва да полага и грижи за неговото устойчиво развитие. Ландшафтът навсякъде по света е комбиниран резултат от естествените процеси, които протичат в природата, и човешките дейности, които се включват в тях.

Ландшафтът е с огромна значимост за съвременното общество. Това понятие е свързано с отговорността ни към бъдещите поколения. Следователно той следва да се опазва, поддържа, развива и, доколкото е необходимо и възможно, да се възстановява така, че трайно да осигурява:

- разнообразие, идентичност и естетика в природната среда;
- функциониране и продуктивност на екосистемите;
- възможност за регенериране и устойчиво използване на природните ресурси;
- подобряване условията на живот на населението.

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

Районът на инвестиционното намерение се характеризира с еднообразен ландшафт. В него са установени ландшафти от два класа: равнинни и междупланински равнинно-низинни ландшафти, според типологичната класификационна система на ландшафтите в България (П. Петров, 1997г.), построена въз основа на геоморфоложки, мезоклиматични и фитогеографски признания.

Според Хартата за устойчиво развитие на българските ландшафти, в разглеждания район са установени в известна степен редуцирани или по-слабо развити следните категории ландшафти:

- Естествено съхранените ландшафти в чист вид почти не съществуват. Антропогенизацията засяга в една или друга степен всички ландшафти.
- Горските ландшафти не се наблюдават.
- Пасищните и ливадните ландшафти не се наблюдават.
- Земеделските ландшафти са преобладаващи в по ниските части на терена. Това са различни по размер обработвани земи (ниви).
- Водни ландшафти заемат участъци около преминаващата на отстояние река.
- Селищните ландшафти обхващат населените места – гр. Шумен.
- Комуникационните ландшафти са представени най-вече от пътищата на републиканската пътна мрежа и от полски пътища за обслужване на земеделските площи.
- Промишлени ландшафти са основната преобладаваща категория – не се наблюдават
- Рекреационни ландшафти не са развити.
- Антропогенни ландшафти. Естествените ландшафти в района, формирани под влиянието на природни фактори, са променени най-вече под действието на антропогенни фактори. Човешката намеса се изразява в изграждане на населените места, построяване на пътищата от Републиканската пътна мрежа и тези за достъп до нивите, ж. п. линии, язовири, обработването на земите и засаждане на земеделски култури и др. Естествените ландшафтите в района са антропогенизираны и трансформирани в земеделски, селищни инфраструктурни и др.

Площадката, на която ще бъде реализирано инвестиционното предложение, не засяга и не попада в близост обекти с историческа, културна или археологическа стойност.

## 8. ТЕРИТОРИИ ИЛИ ЗОНИ И ОБЕКТИ СЪС СПЕЦИФИЧЕН САНИТАРЕН СТАТУТ ИЛИ ПОДЛЕЖАЩИ НА ЗДРАВНА ЗАЩИТА.

Настоящото инвестиционно предложение ще се реализира в рамките на поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен. Имотът е собственост на „ЕКОМАКС“ ООД и е отдадена за ползване на „ЕКОСТАРТ БЪЛГАРИЯ“ ООД съгласно Договор за наем на недвижим имот от 19.09.2017 г.

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,

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

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 отдых, 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;

## IV. ТИП И ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ПОТЕНЦИАЛНОТО ВЪЗДЕЙСТВИЕ ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА, КАТО СЕ ВЗЕМАТ ПРЕДВИД ВЕРОЯТНИТЕ ЗНАЧИТЕЛНИ ПОСЛЕДИЦИ ЗА ОКОЛНАТА СРЕДА ВСЛЕДСТВИЕ НА РЕАЛИЗАЦИЯТА НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ:

### 1. ВЪЗДЕЙСТВИЕ ВЪРХУ НАСЕЛЕНИЕТО И ЧОВЕШКОТО ЗДРАВЕ, МАТЕРИАЛНИТЕ АКТИВИ, КУЛТУРНОТО НАСЛЕДСТВО, ВЪЗДУХА, ВОДАТА, ПОЧВАТА, ЗЕМНИТЕ НЕДРА, ЛАНДШАФТА, КЛИМАТА, БИОЛОГИЧНОТО РАЗНООБРАЗИЕ И НЕГОВИТЕ ЕЛЕМЕНТИ И ЗАЩИТЕНИТЕ ТЕРИТОРИИ.

В настоящият раздел са разгледани очакваните въздействия върху населението и човешкото здраве, материалните активи, културното наследство, въздуха, водата, почвата, земните недра, ландшафта, климата, биологичното разнообразие и неговите елементи и защитените територии, по време на извършване на строително-монтажните дейности и експлоатацията на инвестиционно предложение, включително по вид и естество на въздействието. По – долу са описани очакваните въздействия по време на строително-монтажните дейности и на експлоатацията (пряко, непряко, вторично, кумулативно, краткотрайно, средно- и дълготрайно, постоянно и временно, положително и отрицателно, вероятността на появя, продължителността, честотата и обратимостта).

#### 1.1. Въздействие върху населението и човешкото здраве.

##### 1.1.1. Демографска характеристика и здравен статус на населението.

Към 31.12.2014 г. населението на областта е 176925 души, живущи предимно в градовете - 62,37%, с лек превес на жените 51,06%. В сравнение с предходната година населението е намаляло с 1136 души (0,6%). Съотношението по възрастови групи определя задълбочаване на регресивния тип възрастова структура. През 2014 г. в областта дельт на децата до 14 г. (14,3%) е леко намален в сравнение с предходната година и е по-голям от този за страната (13,9%) през същата година. Намалява дела на население от 15 до 49 години и се увеличава дела на населението над 50г.

Анализът на здравно-демографските показатели показва, че Област Шумен се характеризира с:

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

- Намаляване на населението; задълбочаващ се регресивен тип възрастова структура - намалява дялът на децата от 0-17 години (17,1%). Увеличаващият се относителен дял на лицата над 60 годишна възраст в общата възрастова структура (26,4%), което задълбочава тенденцията за оstarяване на населението в областта.
- Намаляват жените във fertилна възраст. През 2014 г. са родени по-малко деца (1619 живородени) в сравнение с предходната година (1781 живородени) и показателят раждаемост за област Шумен е по-нисък - 9,1 на 1000 население в сравнение с 2013 г. (10,0 на 1000 население).

Основните демографски показатели по последни данни са както следва:

- обща смъртност - 15,4 на 1000 население е по-висока в сравнение с предходната година (14,6%) за областта и е по-висока от тази за страната (15,1 %) за 2014 г.
- детска смъртност — 11,7% за 2014 г. е по-ниска в сравнение с предходната година и остава над средната за страната (7,6 %).
- раждаемост - 9,1 на 1000 население е по-ниска от предходната година. Раждаемостта за страната през 2014 г. е 9,4%.
- естествен прираст - естественият прираст в областта е отрицателен (-6,3) и е значително увеличен в сравнение с предходната година. За страната през 2014 г. естественият прираст е -5,7.

Основни причини за умиранията са следните групи заболявания:

- болести на органите на кръвообращението - 993,4%ооо с относителен дял 65,9% - леко увеличение;
- новообразуванията заемат второ място - 250,7%ооо с относителен дял 16,6% - леко снижение;
- болести на дихателната система - 54,5%ооо с относителен дял 3,6%;
- болести на храносмилателната система - 53,3%ооо с относителен дял 3,5%;
- симптоми, признания и отклонения от нормата, открити при клинични и лабораторни изследвания, некласифицирани другаде - 44,4%оо с относителен дял 2,9%.

В сравнение с показателите за страната, смъртността в област Шумен от Новообразувания, Болести на дихателната система, Симптоми, признания и отклонения от нормата, открити при клинични и лабораторни изследвания, некласифицирани другаде и Болести на ендокринната система, разстройство на храненето и обмяната на веществата е по-висока, а от Болести на органите на кръвообращението и Травми, отравяния и някои други последици от въздействието на външни причини е по-ниска.

Броят на регистрираните заболявания в амбулаториите на ЛЗ на област Шумен през 2014 г. - 316967 е по-малък от този през предходната година - 321774.

В нозологичната структура на заболеваемостта през 2014 г. на първо място са Болести на дихателната система - 176,1%, относителен дял - 26,0%, следвани от Болести на пикочо-половата система - 67,5%, относителен дял - 10,0%, Травми, отравяния и някои други

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

последици от въздействието на външни причини - 62,7%, относителен дял - 9,3%, Болести на органите на кръвообращението - 57,6%, относителен дял - 8,5%, Някои инфекциозни и паразитни болести - 38,5 на 1000, относителен дял - 5,7%, Симптоми, признания и отклонения от нормата, открити при клинични и лабораторни изследвания, некласифицирани другаде - 36,9% с относителен дял - 5,5%.

Показателят на регистрираните заболявания от активна туберкулоза за област Шумен е по-нисък, а заболеваемостта от активна туберкулоза - 26,3 на 100000 е по-висока от тази за страната.

### 1.1.2. Въздействие върху населението. Здравен риск.

Предмет на инвестиционното предложение е съществуваща площадка за дейности с отпадъци на „ЕКОСТАРТ БЪЛГАРИЯ“ ООД, и конкретно поземлен имот с идентификатори 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен, с начин на трайно ползване: „За депо за вторични сировини“. Като **Приложение № II.8-4** 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 хrани по § 1, т. 37 от допълнителните разпоредби на Закона за храните, стоковите борси и търгищата за хранi“. В разглеждания случай най-близко разположените обекти, подлежащи на здравна защита са жилищни зони разположени съответно на:

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

Здравен риск за населението възниква при негативно въздействие върху един или няколко компонента на околната среда в резултат от предложената дейност. Поради тази причина подробно са разгледани предполагаемите влияния на дейността върху всеки един от тези фактори, както и конкретното възникване на здравен риск ако такъв съществува.

#### 1.1.2.1. Въздействие върху здравето на населението

В сравнение със съществуващото положение промяната, като следствие от реализиране на инвестиционното предложение ще допринесе за увеличение на възможните отрицателни въздействия върху здравето на населението, независимо в производството и строителството. Основанията за това очакване са:

- Увеличаване капацитета на съхранение на отпадъци на площадката.

Очакваните отрицателни въздействия върху здравето на населението са свързани със запазване нивата на шум в следствие от транспортната техника на площадката (съществуващо

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

положение). Не се предполага наличие и експлоатация на нови източници на шум на площадката.

Не е предвидено монтиране и експлоатация на съоръжения – източници на емисии в атмосферния въздух.

Съхранението на опасни отпадъци **се извършва** и ще се извършва в плътно затворени опаковки в съответствие с нормативните изисквания и затворени контейнери с ограничен достъп.

Предвидените дейности по третиране (озониране и сушене) на отпадъци не е свързано с отделяне на замърсители в атмосферния въздух. В резултат на процесите не се формират вещества и/или съединения, които да са определени като замърсители и да притежават потенциал за отрицателно въздействие върху качествата на атмосферния въздух и непряко въздействие върху човешкото здраве.

Не се предполага наличие на източници на дифузни емисии.

Предприетите до момента и предвидени нови мерки за редуциране на нивата на шум в мястото на въздействие са адекватни и доказват липса на отрицателно въздействие. Всички нови съоръжения ще бъдат разположени в рамките на сгради и навеси, която ще ограничи значително възможността за емисии на шум в околната среда, resp. в мястото на въздействие.

Границните стойности на нивото на шума за различните територии и устройствени зони са регламентирани в *Наредба № 6 от 26 юни 2006 г. за показателите за шум в околната среда, отчитащи степента на дискомфорт през различните части на деновонощето, границните стойности на показателите за шум в околната среда, методите за оценка на стойностите на показателите за шум и на вредните ефекти от шума върху здравето на населението (Обн. ДВ. бр.58/ 2006 г.)*.

Показателите за шум, предмет на тази наредба, са дневно ( $L_{ден}$ ), вечерно ( $L_{вечер}$ ), нощно ( $L_{нощ}$ ) и деновонощно ( $L_{24}$ ) ниво на шума.

Дневният период включва времето от 7 до 19 ч. (с продължителност 12 часа), вечерният период включва времето от 19 до 23 ч. (с продължителност 4 часа) и нощният период - времето от 23 до 7 ч. (с продължителност 8 часа).

Нормативно установените граничните стойности на нивата на шума са дадени в таблицата по долу.

Таблица № 1.1.2.1-1

№	Територии и устройствени зони в урбанизираните територии и извън тях	Еквивалентно ниво на шума в dB(A)		
		ден	вечер	нощ
1.	Жилищни зони и територии	55	50	45
2.	Централни градски части	60	55	50
3.	Територии, подложени на въздействието на интензивен автомобилен трафик	60	55	50

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

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително препарране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

4.	Територии, подложени на въздействието на релсов железопътен и трамваен транспорт	65	60	55
5.	Територии, подложени на въздействието на авиационен шум	65	65	55
6.	Производствено-складови територии и зони	70	70	70
7.	Зони за обществен и индивидуален отпих	45	40	35
8.	Зони за лечебни заведения и санаториуми	45	35	35
9.	Зони за научно изследователска дейност	45	40	35
10.	Тихи зони извън агломерации	40	35	35

Забележка: Границата стойност на максимално ниво на шума при прелитане на летателно средство над определена територия е 85 dB(A)

В съответствие с Директивата за шума (*Environmental Noise Directive 2002/94/EO*), нивата на излъчения в околната среда шум се изчисляват въз основа на показателите  $L_{24}$ ( $L_{den}$ ) и  $L_{нощ}$ ( $L_{night}$ ). Тези показатели са определени, като индикатори за шум, използвани за оценка на вредното въздействие на шума в околната среда.

На следващата фигура са представени препоръчителните критерии за дискомфорт, на база деновонощното ниво на шума ( $L_{24}$ ).



**Фигура № 1.1.2.1-1. Препоръчителните критерии за дискомфорт, на база деновонощното ниво на шума ( $L_{24}$ ).**

За целите на настоящото изследване, оценката на въздействието в най-близката точка до източника на промишлен шум в границите на урбанизираната територия, е извършена при вземане на ограниченията, релевантни за жилищни зони и територии.

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

*„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“*

Предвид нормативно установените изисквания за подобен тип устройствени територии, правовите стойности за допустимо ниво на шум в местата на въздействие се определят както следва:

**Таблица № 1.1.2.1-2.**

Период	Интервал	Продължителност	Граница стойност
<i>Зони за обществен и индивидуален отпих</i>			
Ден	7 – 19 ч	12 ч.	45 dB(A)
Вечер	19 – 23 ч.	4 ч.	40 dB(A)
Нощ	23 – 7 ч.	8 ч.	35 dB(A)

При предвидените дейности ще се генерира шум от работата на товарни МПС. Еквивалентните нива на шум се обуславят от приетия начин на третиране и използваната механизация. При замервания на същия тип машини (товарно МПС), работещи в сходни обекти са констатирани следните резултати:

**Таблица № 2.5.4.1-3. Нива на емисии на шум от използвана техника**

Източник	Ниво, dB(A)*
Товарно МПС	85 -89 dB(A)

\*По данни на изследвания на сътрудници от Националния център за опазване на общественото здраве (НЦООЗ - София) на производствения шум при използване на тежки машини и товарни автомобили

Съгласно Приложение За към чл.6, ал.7 от Наредба №6 от 26.06.2006 г. за показателите за шум в околната среда, отчитащи степента на дискомфорт през различните части на деновонощето, границните стойности на показателите за шум в околната среда, методите за оценка на стойностите на показателите за шум и на вредните ефекти от шума върху здравето на населението (Обн. ДВ. бр.58 от 18 Юли 2006г., изм. и доп. ДВ. бр. 26/29.03.2019г.) еквивалентното ниво на шум в местата на въздействие от локални източници на шум се определя по формулата:

$$L_{Ater,T} = L_{Aekv,T}(*) - \Delta L_{разст} - \Delta L_{екр}$$

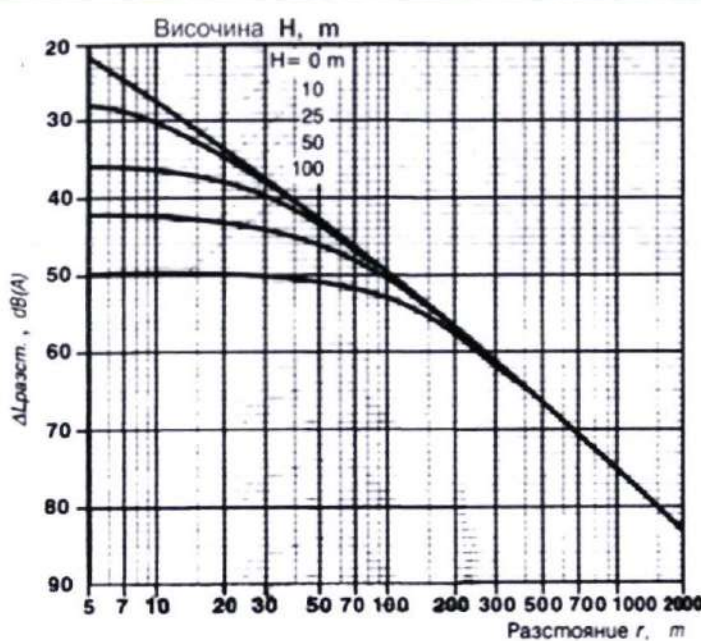
, където:

$L_{Aekv,T}(*)$  е изходното еквивалентно ниво на източника на шум в dB(A). Съгласно Приложение За към Наредба № 6/26.06.2006 г., изходното еквивалентно шумово ниво при проектиране на нови производства се определя чрез измерване на сравними такива.

$\Delta L_{разст}$  - намаляването на нивото на шума в dB(A) в зависимост от разстоянието и разликата във височините на източника и изчислителната точка (мястото на въздействие), определено по графиката на фиг. 1 от Приложение № За към Наредба № 6/26.06.2006 г. Съгласно цитираната графика намаляването на шумовото ниво в dB(A) за 100 м разстояние е 50 dB(A).

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

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“



**Фигура № 1.1.2.1-2. Фигура от Приложение № За към Наредба № 6/26.06.2006 г.**

$\Delta L_{ekp}$  - е намаляването на нивото на шума в dB(A) от екраниращи съоръжения по пътя на разпространение на шума в зависимост от конкретните условия; екраниращи съоръжения могат да бъдат шумозащитни насипи и стени, естествени хълмове, зелени насаждения и др. В случая  $\Delta L_{ekp}$  се приема за 0, т.к на територията на площадката, където ще се добива варовик не са налични екраниращи съоръжения.

В Наредба № 6 от 26 юни 2006 г. за показателите на шум в околната среда се използва следната таблица за сумиране на шумовото натоварване от различни източници:

**Таблица № 1.1.2.1-4. Сумиране на претеглени осреднени еквивалентни нива на шум за дълъг период от време**

Разлика между сумиращите се нива на шум dB(A)	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	15	20
Поправка към по-високото ниво за получаване на сумарното ниво dB(A)	3	2.5	2	1.8	1.5	1.2	1	0.8	0.6	0.5	0.4	0.2	0.1

**Таблица № 1.1.2.1-5. Сумиране на генерирания шум от взаимодействащи източници**

N <sub>o</sub>	Източник	Еквивалентно ниво на шум за дълъг период от време dB(A)	Разлика в сумираните нива dB(A)	Поправка към по-високото ниво dB(A)	Еквивалентно ниво на шум с поправката dB (A)
1	мобилна трошачна инсталация	89.0	1.4	+ 2.5	92.9

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

Изчисленията от горната таблица показват, че при сумиране на нивата на шума се получава 92,9 dB(A), което е над допустимото ниво за работна среда 85 dB(A) и операторите на машините трябва да ползват специални защитни средства (антифони).

Очакваните шумови нива от експлоатацията на съоръженията ще са над допустимите норми в границата на площадката, което налага ползване специални защитни средства от работниците.

Според Наредба № 6 за минималните изисквания за осигуряване на здравето и безопасността на работещите при рискове, свързани с експозиция на шум (ДВ бр.70/2005г.), граничните стойности на експозиция на работещите в условията на производствен шум и стойностите на експозиция за предприемане на действие се определят на база дневните нива на експозиция на шум и върхово звуково налягане, както следва:

Границни стойности на експозиция:  $L_{ex,8h} = 87 \text{ dB(A)}$  и  $r_{peak} = 200 \text{ Pa}$ , съответно 140 dB(C);

Горни стойности на експозиция за предприемане на действие:  $L_{ex,8h} = 85 \text{ dB(A)}$  и  $r_{peak} = 140 \text{ Pa}$ , съответстващи на 137 dB(C);

Долни стойности на експозиция за предприемане на действие:  $L_{ex,8h} = 80 \text{ dB(A)}$  и  $r_{peak} = 112 \text{ Pa}$ , съответно 135 dB(C).

Граничните стойности на експозиция и стойностите на експозиция на персонала за предприемане на действие се определят на база дневните нива на експозиция на шум и върхово звуково налягане. Те се измерват от акредитирани лаборатории конкретно за всяко рисково работно място. Когато се прилагат граничните стойности на експозиция, действителната експозиция на работещите се изчислява, като се отчита намаляването на шума от използваните лични предпазни средства за защита на слуха. Когато се прилагат стойностите на експозиция за предприемане на действие, не се отчита ефектът от използването на тези защитни средства.

От горните определения следва, че Еквивалентното А-претеглено ниво на шум на 100 m от площадката е:

$$L_{Ater,T} = 89,9 - 50 - 0 = 39,9 \text{ dB(A)}.$$

Направените изчисления показват, че еквивалентното шумово ниво в района на площадката ще е от порядъка 40 dB(A), което е в рамките на пределно допустимите нива на звуково налягане за производствени зони 70 dB(A).

Съгласно „Методика за определяне на общата звукова мощност, изльчвана в околната среда от промишлено предприятие и определяне на шума в мястото на въздействие“, утвърдена със Заповед № РД-613/08.08.2012 г. на МОСВ, разглеждания обект се разглежда като точков източник на шум, разположен в геометричния център на територията му, от която се изльчва звукова мощност с ниво  $L_p$ , dB(A). Получената обща звукова мощност се използва като изходна величина за изчисляване и оценка на шумовите нива в места с нормиран шумов режим и за определяне на шумозащитните зони около обекта. Методиката е приложима т.к:

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

*„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“*

- на площадката съществуват относително малък брой източници на външен шум и същите са относително равномерно разпределени на територията,
- максималният линеен размер на източника на шум е под 5 ш.
- изльчваният от площадката шум е с различни акустични характеристики: постоянен (специализирана и транспортна техника).

Проведените по-долу изчисления по утвърдената методика на МОСВ, отчитат случаите на нормална експлоатация на площадката.

Нивото на общата звукова мощност  $L_p$ , dB(A), изльчвана в околната среда от геометричния център на площадката се определя по формулата:

$$L_p = L + 10 \lg (2S/S_0), \text{dB(A)}, \text{където:}$$

, където:

$L$  - е средното ниво на шума по контура на площадката. За средно ниво на шума по контура на концесионната площ е прието 39,9 dB(A), съгласно т. 5 от Приложение За на Наредба № 6/26.06.2006 г.

$S$  - е площта, ограничена от измерителния контур,  $1667 \text{ m}^2$ .

$S_0 = 1 \text{ m}^2$ ;

Замествайки горните величини във формулата:  $L_p = 63,9 + 10 \lg 1667/1 = 31,7 \text{ dB(A)}$ , получаваме условно ниво на обща звукова мощност, изльчвана в околната среда от геометричния център на площадката, при нормална експлоатация на площадката –  $31,7 \text{ dB(A)}$ .

Нивото на шума от промишлен източник  $L$ , dB(A), достигащо до произволна точка от прилежащата територия (т.н. оценъчно ниво на шума), се определя по формулата:

$$L = L_p - 20 k_n lgr - 8, \text{dB(A)}$$

където:

$L_p$  - е нивото на общата звукова мощност - в случая  $31,7 \text{ dB(A)}$ ;

$g$  - разстоянието между избраната точка и площадката -  $570 \text{ m}$  до най-близката жилищна територия на гр. Шумен;

$k_n$  - коефициент, отчитащ допълнителното намаляване на нивото на шума в зависимост от погълящащите качества на земната повърхност - в случая земната повърхност е с растителност и се приема  $k_n = 1.1$ .

Замествайки величините в горната формула получаваме очаквано ниво на шума в най-близките населените места:

$$\text{гр. Разград } L = 31,7 - 20 \times 1.1 \times \lg 570 - 8 = 0 \text{ dB(A)}$$

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

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително трепиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

Направените изчисления показват, че при експлоатация на наличните МПС очакваното ниво на шум до най-близките жилищни сгради в гр. Шумен ще бъде от 0 dB(A), като не са отчетени погълщащите и екраниращи качества на терена.

При спазване на технологичната и екологичната дисциплина ще се гарантира ограничаване на отрицателните въздействия.

### 1.1.2.2. Въздействие върху здравето на персонала

Потенциално засегнати ще са основно работниците на обекта, експонирани по време на монтажа на новите инсталации и експлоатацията им.

Потенциално засегнатата територия се припокрива с територията на промишления имот, и най-вече с работните пространства, в които ще се разположени новите производствени мощности. Следва да се има предвид, че за осигуряване на инвестиционните мерки ще се използва съществуващата в района инфраструктура – шосейна мрежа, електропроводи, водоснабдяване. Не се предвижда излизане извън територията на площадката при монтажните и други строителни дейности. Не се предвиждат и допълнителни площи за временни дейности по време на монтиране на технологичното оборудване.

При предвидените дейности ще се генерира шум от работата на шредер. Еквивалентните нива на шум се обуславят от приетия начин на третиране и използваната механизация. При замервания на същия тип машини (мобилна трошка), работещи в сходни обекти са констатирани следните резултати:

Таблица № 1.1.2.2-1. Нива на емисии на шум от използвана техника

Източник	Ниво, dB(A)*
Товарно МПС	85 -89 dB(A)

\*По данни на изследвания на сътрудници от Националния център за опазване на общественото здраве (НЦООЗ - София) на производствения шум при използване на тежки машини и товарни автомобили

Съгласно Приложение За към чл.6, ал.7 от Наредба №6 от 26.06.2006 г. за показателите за шум в околната среда, отчитащи степента на дискомфорт през различните части на деноницето, граничните стойности на показателите за шум в околната среда, методите за оценка на стойностите на показателите за шум и на вредните ефекти от шума върху здравето на населението (Обн. ДВ. бр.58 от 18 Юли 2006г., изм. и доп. ДВ. бр. 26/29.03.2019г.) еквивалентното ниво на шум в местата на въздействие от локални източници на шум се определя по формулата:

$$L_{Ater,T} = L_{Aekv,T}(*) - \Delta L_{разст} - \Delta L_{екр}$$

, където:

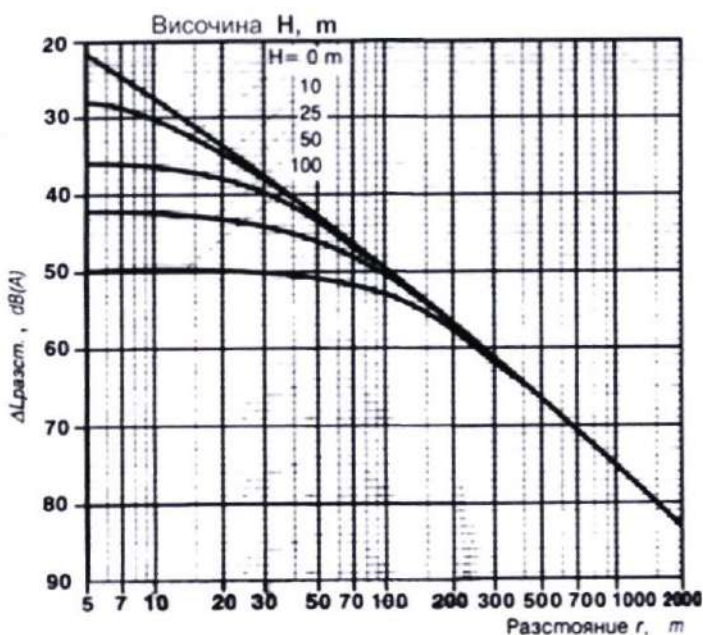
$L_{Aekv,T}(*)$  е изходното еквивалентно ниво на източника на шум в dB(A). Съгласно Приложение За към Наредба № 6/26.06.2006 г., изходното еквивалентно шумово ниво при проектиране на нови производства се определя чрез измерване на сравними такива.

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА**

СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

$\Delta L_{разст}$  - намаляването на нивото на шума в dB(A) в зависимост от разстоянието и разликата във височините на източника и изчислителната точка (мястото на въздействие), определено по графиката на фиг. I от Приложение № За към Наредба № 6/26.06.2006 г. Съгласно цитираната графика намаляването на шумовото ниво в dB(A) за 100 m разстояние е 50 dB(A).



Фигура № 1.1.2.2-1. Фигура от Приложение № За към Наредба № 6/26.06.2006 г.

$\Delta L_{екр}$  - е намаляването на нивото на шума в dB(A) от екраниращи съоръжения по пътя на разпространение на шума в зависимост от конкретните условия; екраниращи съоръжения могат да бъдат шумозащитни насипи и стени, естествени хълмове, зелени насаждения и др. В случая  $\Delta L_{екр}$  се приема за 0, т.к на територията на площадката, където ще се добива варовик не са налични екраниращи съоръжения.

В Наредба № 6 от 26 юни 2006 г. за показателите на шум в околната среда се използва следната таблица за сумиране на шумовото натоварване от различни източници:

Таблица № 1.1.2.2-1. Сумиране на претеглени осреднени еквивалентни нива на шум за дълъг период от време

Разлика между сумиращите се нива на шум dB(A)	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	15	20
Поправка към по-високото ниво за получаване на сумарното ниво dB(A)	3	2.5	2	1.8	1.5	1.2	1	0.8	0.6	0.5	0.4	0.2	0.1

Таблица № 1.1.2.2-2. Сумиране на генерирания шум от взаимодействащи си източници

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

*„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, преварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“*

№	Източник	Еквивалентно ниво на шум за дълъг период от време dB(A)	Разлика в сумираните нива dB(A)	Поправка към по-високото ниво dB(A)	Еквивалентно ниво на шум с поправката dB (A)
1	Товарно МПС	89.0	1.4	+ 2.5	92.9

Изчисленията от горната таблица показват, че при сумиране на нивата на шума се получава 92,9 dB(A), което е над допустимото ниво за работна среда 85 dB(A) и операторите на машините трябва да ползват специални защитни средства (антифони).

Очакваните шумови нива от експлоатацията на съоръженията ще са над допустимите норми в границата на площадката, което налага ползване специални защитни средства от работниците.

Според Наредба № 6 за минималните изисквания за осигуряване на здравето и безопасността на работещите при рискове, свързани с експозиция на шум (ДВ бр.70/2005г.), граничните стойности на експозиция на работещите в условията на производствен шум и стойностите на експозиция за предприемане на действие се определят на база дневните нива на експозиция на шум и върхово звуково налягане, както следва:

Границни стойности на експозиция:  $Lex,8h = 87 \text{ dB(A)}$  и  $rpeak = 200 \text{ Pa}$ , съответно  $140 \text{ dB(C)}$ ;

Горни стойности на експозиция за предприемане на действие:  $Lex,8h = 85 \text{ dB(A)}$  и  $rpeak = 140 \text{ Pa}$ , съответстващи на  $137 \text{ dB(C)}$ ;

Долни стойности на експозиция за предприемане на действие:  $Lex,8h = 80 \text{ dB(A)}$  и  $rpeak = 112 \text{ Pa}$ , съответно  $135 \text{ dB(C)}$ .

Граничните стойности на експозиция и стойностите на експозиция на персонала за предприемане на действие се определят на база дневните нива на експозиция на шум и върхово звуково налягане. Те се измерват от акредитирани лаборатории конкретно за всяко рисково работно място. Когато се прилагат граничните стойности на експозиция, действителната експозиция на работещите се изчислява, като се отчита намаляването на шума от използваните лични предпазни средства за защита на слуха. Когато се прилагат стойностите на експозиция за предприемане на действие, не се отчита ефектът от използването на тези защитни средства.

От горните определения следва, че Еквивалентното А-претеглено ниво на шум на 100 м от работния участък е:

$$L_{Ater,T} = 89,9 - 50 - 0 = 39,9 \text{ dB(A)}.$$

Направените изчисления показват, че еквивалентното шумово ниво в района на площадката ще е от порядъка  $40 \text{ dB(A)}$ , което е в рамките на пределно допустимите нива на звуково налягане за производствени зони  $70 \text{ dB(A)}$ .

Въздействието върху здравето на персонала по време на СМР са свързани с риск от инциденти. В проектите за изграждане на новите производствени сгради и мощности ще бъдат

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

разработени Планове и мерки за безопасност и здраве /ПБЗ/. Възможните рискове от инциденти са свързани с организацията и безопасността по време на СМР. Не е предвидено да се извършват взривни работи. Строго ще се спазва Наредба № 2 /22.03.2004г./ за минимални изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи. Всеки работник ще е инструктиран за работното си място и за съответния вид строителна дейност, която трябва да изпълнява. Всички строително-монтажни работи ще се извършват от външни лицензиирани строително-монтажни фирми. Персоналът ще е задължен да използва лични предпазни средства и ще е инструктиран.

### 1.1.3. Фактори, които биха могли да повлияят отрицателно върху населението:

Потенциалното въздействие върху факторите на жизнената среда, респективно върху човешкото здраве, са свързани единствено по отношение на емисиите в атмосферния въздух и шума в околната среда. Предвид вида и характера на планираните в настоящото инвестиционното предложение дейности, както и отдалечеността на потенциални чувствителни рецептори (урбанизирани територии, обществени и жилищни сгради) от производствената площадка, очакваното въздействие ще бъде пренебрежимо ниско, без потенциал за изменение върху качеството на жизнената среда, вкл. акустична среда и атмосферен въздух в населените места.

#### ➤ Атмосферен въздух (компонент на околната среда)

В етапа на реализация не се очаква замърсяване – дейностите, предмет на инвестиционното предложение, не са свързани със строителство и/или монтаж.

Приносът на дейността на „ЕКОСТАРТ БЪЛГАРИЯ“ ООД, към замърсяването на въздуха в района на площадката преди и след реализацијата на инвестиционното предложение за нови дейности е оценено като нулево.

Основен източник на неорганизирани емисии са транспортните средства на територията на площадката. Транспортните средства са периодично действащи. Това са специализирани товарни транспортни средства, извършващи товаро-разтоварни дейности на отпадъци. Тези транспортни средства изпускат и в работната, и в околната среда незначителен обем на емисии от газообразни и аерозолни органични замърсители

#### ➤ Отпадъци (фактор, влияещ върху околната среда)

Третирането на отпадъци с цел тяхната предварителна обработка и рециклиране се счита за приоритетна дейност и е оценена като благоприятстващ фактор. Очаква се образуването на отпадъци, които ще се предават за последващо третиране на фирми, притежаващи разрешително или регистрационен документ, съгласно изискванията на ЗУО, поради което и тяхното въздействие ще бъде краткотрайно, обратимо и незначително и не се очаква да настъпи дискомфорт или да има вредно въздействие върху околната среда и хората;

#### ➤ Шум (фактор, влияещ върху околната среда)

## **ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА**

**СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

*„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“*

Ще се формират шумови емисии от транспорта, които ще са в района на площадката. Не се очаква шумовото въздействие да е значително. Същото ще е краткотрайно, временно и обратимо, в резултат от което не се очаква вредно въздействие и дискомфорт.

Локално, в границите на производствената площадка на дружеството ще се генерира шум, резултат от транспорта и работата на машините и съоръженията. Извършен е обстоен анализ на влиянието на излъчвания от новопроектираната площадка шум върху еквивалентните нива по границите на обекта. От направените изчислителни модели може да се заключи, че експлоатацията на промишлените мощности след реализацията на инвестиционното предложение няма да доведе до превишаване на границите допустими стойности на нивата на шума по границите на производствената площадка:

От извършените по-горе анализи и моделни оценки, може да се направи извода, че изложени на потенциално неблагоприятно въздействие по разгледаните фактори на жизнената среда (шум и атмосферен въздух) се очаква да бъдат единствено пряко засетите в производствения процес работници (работен персонал). В тази връзка, въздействието ще бъде ограничено в рамките на работната среда, без да засяга урбанизирани територии и населени места. Предвид гореизложеното, прилагането на допълнителни мерки за смякчаване на въздействието, освен изпълнението на общоприетите такива, както и тези посочени в ЗБУТ (осигуряване на лични предпазни средства; работа с технически изправна механизация; спазване на нормираното работно време; експлоатация на специализираната механизация в съответствие с изискванията в техническата спецификация за работа и др.) не е наложително. Технологично оборудване в инсталацията, не е източник на магнитни, електромагнитни и други видове лъчения.

### **1.2. Въздействие върху материалните активи.**

Експлоатацията на площадка за дейности с отпадъци и разположени в нея преработващите съоръжения няма да доведе до промени или нарушаване на материалните активи на околните имоти.

Реализирането на инвестиционното предложение ще окаже положително въздействие върху материалните активи на дружеството. Въздействието е непряко, положително със средна степен.

### **1.3. Въздействие върху културното наследство.**

На площадката на инвестиционното предложение и в непосредствена близост не са разположени обекти от недвижимо културно наследство. Експлоатацията на площадка за дейности с отпадъци и разположени в нея преработващите съоръжения няма да доведе до въздействие върху културното наследство.

Въздействието е нулево.

### **1.4. Въздействие върху атмосферния въздух.**

В етапа на реализация не се очаква замърсяване – дейностите, предмет на инвестиционното предложение, не са свързани със строителство и/или монтаж.

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

Основен източник на неорганизирани емисии са транспортните средства на територията на площадката. Транспортните средства са периодично действащи. Това са специализирани товарни транспортни средства, извършващи товаро-разтоварни дейности на отпадъци. Тези транспортни средства изпускат и в работната, и в околната среда незначителен обем на емисии от газообразни и аерозолни органични замърсители.

Не е предвидено монтиране и експлоатация на съоръжения – източници на емисии в атмосферния въздух.

Съхранението на опасни отпадъци **се извършва** и ще се извършва в пътно затворени опаковки в съответствие с нормативните изисквания и затворени контейнери с ограничен достъп.

Не се предполага наличие на източници на дифузни емисии.

Приносът на дейността на „ЕКОСТАРТ БЪЛГАРИЯ“ ООД, към замърсяването на въздуха в района на площадката преди и след реализацията на инвестиционното предложение за нови дейности е оценено като нулево.

### 1.5. Въздействие върху водите.

#### 1.5.1. Повърхностни води

Реализирането и експлоатацията на площадка за дейности с отпадъци и разположени в нея преработващите съоръжения няма да доведе до въздействие върху повърхностните водни тела.

Въздействието е нулево.

По време на монтажните дейности и експлоатацията на обекта не се очакват отклонения в качеството на повърхностните води. 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.

#### 1.5.2. Подземни води

Реализирането и експлоатацията на площадка за дейности с отпадъци и разположени в нея преработващите съоръжения няма да доведе до въздействие върху подземните водни тела.

Въздействието е нулево.

По време на монтажните дейности и експлоатацията на обекта не се очакват отклонения в качеството на подземните води. 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.

### 1.6. Въздействие върху почвите.

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претирране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

Съществуващата площадка за дейности с отпадъци е облицована, в рамките на територията и не са разкрити естествени почви, които могат да бъдат повлияни пряко и/или косвено.

По време на монтажните дейности и експлоатацията на обекта не се очакват отклонения в качеството на почвите. 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.

### 1.7. Въздействие върху земните недра.

Не се очаква въздействие върху земните недра по време на монтажната дейност и експлоатация на обекта.

Не се предполага наличие на въздействие.

### 1.8. Въздействие върху ландшафта.

Имотът, в които ще се реализира инвестиционното предложение, е разположен в землището на гр. Шумен.

По време на експлоатацията на обекта не се очакват отклонения в качеството на ландшафта в района. като доказателство за това са предложени мерки за намаляване на отрицателното въздействие върху околната среда.

### 1.9. Въздействие върху 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 земеделски земи и 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. Не се предполага кумулативен ефект.

### 1.10. Въздействие върху защитени територии.

Поземленият имот на производствената площадка, предмет на разглеждане не попада в границите на защитени територии /ЗТ/.

На територията на Община Шумен са разположени следните защитени територии:

### РЕЗЕРВАТИ (Р)

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

### “Букака” - обявен със Заповед № 79/05.02.1980 г. на КОПС

Заема обособена зона в територията на Природен парк “Шуменско плато“ с площ от 63,04 ха в землището на гр. Шумен с надморска височина 450 м. Резерват “Букака” е горски масив обявен за опазване на съществуващата коренна над стогодишна елитна букова гора от вида мизийски бук (*Fagus sylvatica* ssp. *moesiaca*). Освен мизийския бук като доминиращия вид, северната му част е смесено съобщество широколистни гори от видовете зимен дъб, габър, благун, клен, цер и др.; подлесът е богато изграден от леска, глоб, шипка, къпина, мъждрян и др. Разнообразието на тревната покривка е представено от синчец, лютиковидна съсънка, кукувиче грозде, жълтурче, снежно кокиче, минзухар, пролетно ботурче, момкова сълза, момина сълза, петров кръст, копитник, змиярник и др., а от представителите на животинския свят могат да се срещнат лисица, заек, язовец, сърна, дива свиня, сив хомяк, няколко вида змии, рядко благороден елен. *На територията на резервата са забранени всякакви дейности, с изключение на преминаването на хора по маркирани екопътеки, утвърдени със Заповед на министъра околната среда и водите.*

### ПРИРОДЕН ПАРК (ПП)

### “Шуменско плато” - обявен със Заповед № 79/05.02.1980 г. на КОПС при МС

Зашитената територия е обявена като Народен парк със Заповед № 79/05.02.1980 г. на КОПС и прекатегоризиран в Природен парк със Заповед на МОСВ № 563/08.05.2003 г. С площта си от 3929,9 ха, от които 3703,9 ха са в ДГТ на СИДП ТП „ДГС Шумен“ и „ДГС Преслав“ и 226 ха - общински горски фонд на община Шумен, е най-голямата защитена територия в района на РИОСВ - Шумен. Разположен е югозападно от гр. Шумен и обхваща по-голямата част от площта на Шуменското плато – най-големия дял на Шуменските височини, разположени в източната част на Дунавската хълмиста равнина. Географското положение, особеностите на релефа и почвено-климатичните условия предопределят голямото видово разнообразие на флората - повече от 550 вида висши растения, от които над 120 вида лечебни растения. Обликът на растителността като цяло в парка се определя от екосистемите, заемани от представителя на коренната дървесна растителност - мизийския бук и смесените съобщества широколистни гори, в които бука съживява с обикновен и келяв габър, цер, благун, клен, ясен, сребролистна липа, космат дъб и др. Многообразието на тревната покривка е представено и от защитени, застрашени и редки растителни видове, някои от които включени в “Червената книга” на България, като горска съсънка, давидов мразовец, пролетно ботурче /циклама/, седефче, снежно кокиче, българско еньовче, източен миск, кавказка копривка, ленолистен целолист, степен пащърнак, червен хедизарум, щитовидна фибигия. Проучени и описани на територията на ПП са 11 рода и 20 вида - представители на сем. Орхидеи, от които 1 вид е от включените 12 вида в “Червената книга” на България, а 5 от срещащите се видове са в Приложение №3 на Закона за биологичното разнообразие. ПП “Шуменско плато” с местоположението си, умерения климат и разнообразните биотопи е привлекателно местообитание за много представители на животинския свят. Висшата фауна, от средно-европейски с понтийски елементи, е представена от 109 вида гръбначни животни, от които 28 вида бозайници, 61 вида птици, 14 видалечуги и 6 вида земноводни. От видово най-многочислената орнитофауна 45 са гнездящи, а останалите преминаващи или зимуващи. Разнообразието във видовото животинско представителство се изразява с присъствието на видовете смок мишкар, голям и малък ястреб, бухал, черен кълвач, черен щъркел, включени в “Червената книга” на България. Територията на Природния парк “Шуменско плато”, с

## **ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

*„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“*

разнородния скален състав на релефа и подземните реки, определящи карстовия ландшафт, е осеняна с около 60 пещери - сухи и водни, въртопи, скални образувания; скални манастири и църкви – археологически останки на крепости и селища, датиращи от различни исторически епохи. С Решение № 464 от 23.06.2011 г. на Министерски съвет е приет План за управление на Природен парк „Шуменско плато“.

### **ЗАЩИТЕНИ МЕСТНОСТИ (ЗМ)**

#### **“Могилата” - обявена със Заповед № 4051/29.12.1973 г. на МГОПС**

Зашитената територия е обявена като Природна забележителност със Заповед № 4051 от 29.12.1973 г. на МГОПС и прекатегоризирана в Защитена местност със Заповед № РД-960/25.07.2003 г. на МОСВ. Представлява земно възвишение, намиращо се в поземления фонд на ДП „Кабиюк”, държавна публична собственост, стопанисвана от ДП „Кабиюк”, землище с. Коньовец, община Шумен. Обхващаща площ от 47,5 ха и е обявена за опазване разнообразната степна растителност, различна за всеки скат /изложение/ на могилата. Проведени научни проучвания са установили, че „Могилата“ е най-добре запазеното находище на степна растителност у нас. Растителността е изключително богата като общия брой е около 200 вида тревни и храстовидни видове, включително степната растителност. По-характерни видове са: коило, руска самодивска трева, див бадем, планинско котенце, горска съсънка, храстовидна карагана, пролетен горицвет, син и сребрист конски босилек, повет - нисък, дребна перуника, жълт равнец и др.

#### **“Марашка кория” - обявена със Заповед № 416//12.06.1979 г. на КОПС при МС**

Зашитената територия е обявена като Природна забележителност със Заповед № 416//12.06.1979 г. на КОПС при Министерски съвет и прекатегоризирана в Защитена местност със Заповед № РД-958/25.07.2003 г. на МОСВ. Целта за обявяването ѝ е да се съхрани запазилата се част от съществуващата в миналото дъбова кория от вида „летен дъб“. Защитената местност се намира в поземления фонд на землище с. Мараш, община Шумен с площ 23.0 ха, в която са разположени внушителни по своите размери вековни дъбови дървета на възраст над 350 год. Стопанисва се от община Шумен, под контрола на РИОСВ - Шумен.

#### **“Дъбовете” - обявена със Заповед № 446/09.08.1978 г. на КОПС при МС**

Зашитената територия е обявена като Природна забележителност със Заповед № 446/09.08.1978 г. на КОПС при Министерски съвет, с цел опазване на вековна гора от летен дъб с приблизителна възраст около 200 години, на площ от 0,5ха. Със Заповед № РД-956/25.07.2003 г. на МОСВ зашитената територия е прекатегоризирана в Защитена местност. Защитената територия се намира в поземления фонд на с. Илия Р. Бълсков, община Шумен. Стопанисва се от община Шумен, под контрола на РИОСВ - Шумен.

#### **“Мадарски скални венци” - обявена със Заповед № РД-535/12.07.2007 г. на МОСВ**

Зашитената местност е обявена със Заповед № РД-535/12.07.2007 г. на МОСВ за опазване на карстови скални венци, местообитания на изявени петрофилни и защитени животински видове (лешников сънливец, горски сънливец, белогръд таралеж, подковоноси и гладконоси прилепи, гарван, белоопашат мишеволов, скален орел, малък лешояд, бухал, черен и

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

белогръд бързолет, скална лястовица, ливаден дърдавец, шипоопашата и шипобедрената костенурка, стенен гущер, дъждовник и др.), както и находища на редки и защитени растителни видове (гризбахова кутявка, румелийско поддумиче, източен равнец, ленолистен целолист, източен микс, кавказка копривка, туфест игловръх и др.). Намира се на територията на две общини, в землищата на с. Мадара, община Шумен; с. Кюлевча, гр. Каспичан и с. Каспичан, община Каспичан, област Шумен, с обща площ 319,1336 ха в ДГТ на СИДП ТП „ДГС Нови пазар“ - гр. Нови пазар. Защитената местност е част от територията на Националния историко-археологичен резерват „Мадара“. Стопанисва се и се охранява от ТП „ДГС Нови пазар“, под контрола на РИОСВ - Шумен.

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 земеделски земи и 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 емисиите вследствие от разстоянието до защитените територии.

Не се очаква въздействие върху околната среда и биологичното разнообразие по време на експлоатацията на плануваните промени.

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

Националната екологична мрежа (НЕМ) се изгражда според изискванията на Закона за биологичното разнообразие. Нейните цели са: дългосрочно опазване на биологичното, геологично и ландшафтно разнообразие; осигуряване на достатъчни по площ и качество места за размножаване, хранене и почивка, включително при миграция, линеене и зимуване на дивите животни; създаване на условия за генетичен обмен между разделени популации и видове; участие на Република България в европейските и световни екологични мрежи; ограничаване на негативното антропогенно въздействие върху защитени територии.

Националната екологична мрежа се състои от защитени територии, обявени според изискванията на Закона за защитените територии, и защитени зони, които се обявяват според изискванията на Директива 92/43/EИО на Съвета за опазване на естествените местообитания и на дивата флора и фауна и Директива 2009/147/EИО на Съвета относно опазването на дивите птици.

Имот с идентификатори 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен, в които ще бъде реализирано инвестиционното предложение, се намира югозападно от гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен. Имотът попада на отстояние от следните защитени зони /33/ от Националната екологична мрежа съгласно Закона за биологичното разнообразие /ЗБР/ (ДВ бр. 77/ 2002 г., доп. и изм.):

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претирране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

- 33 „Шуменско плато“ BG0000382 за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна – приета от Министерски съвет с Решение №122/02.03.2007г., ДВ. бр. 21/09.03.2007 г.; изменено с Решение № 615/02.09.2020 г. на Министерски съвет, ДВ бр. 79/ 08.09.2020г. (обявена със Заповед № РД-1032/ 17.12.2020 г. на Министъра на околната среда и водите, обн. ДВ бр. 19/ 05.03.2021г.) площ 4490,62 ха, от които 3397,23 ха са в община Шумен., намираща се на отстояние повече от 1,540 м от имота.

Зашитената зона „Шуменско плато“ BG0000382, тип „В“ - Директив 92/43/ЕЕ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна.

Местоположение на зашитената зона: географска дължина: E 26° 15' 50"; географска широта: N 43° 15' 37"

Площ: 4490.62 ха

Надморска височина: минимална 203, максимална 499, средна 356 м.

### Цели на опазване в зашитена зона „Шуменско плато“:

- Запазване на площта на природните местообитания и местообитанията на видове и техните популации, предмет на опазване в рамките на зашитената зона;
- Запазване на естественото състояние на природните местообитания и местообитанията на видовете, предмет на опазване в рамките на зашитената 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 зашитената зона.

### Предмет на опазване в зашитена зона „Шуменско плато“:

Природни местообитания	
6110	Отворени калицифилни 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 орхиден) Semi-natural dry grasslands and scrubland facies on calcareous substrates (Festuco Brometalia)(*important orchid sites)
6240	Субланонски 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

Стр. 144 от 155

„ЕКОСТАРТ БЪЛГАРИЯ“ ООД

гр. Варна, пл.к. 9000, р-н „Одесос“, ул. „Ген. Колев“ № 54, Офиси 16, 19 и 21

тел. +359 (0)898 562 834

e-mail: hristov@ecomax.bg

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА**

**СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

40A0	Субконтинентални peri-панонски храстови съобщества Subcontinental peri-Pannonic scrub
91G0	Панонски гори с <i>Quercus petraea</i> and <i>Carpinus betulus</i> Pannonic woods with <i>Quercus petraea</i> and <i>Carpinus betulus</i>
91H0	Панонски гори с <i>Quercus pubescens</i> Pannonian woods with <i>Quercus pubescens</i>
91Z0	Мизийски гори от сребролистна липа Moesian silver lime woods
<b>Бозайници</b>	
Добруджански (среден) хомяк - <i>Mesocricetus newtoni</i>	
Дългокрил прилеп - <i>Miniopterus schreibersi</i>	
Дългоух нощник - <i>Myotis bechsteini</i>	
Острух нощник - <i>Myotis blythii</i>	
Дългопръст нощник - <i>Myotis capaccinii</i>	
Трицветен нощник - <i>Myotis emarginatus</i>	
Голям нощник - <i>Myotis</i>	
Средиземноморски подковонос - <i>Rhinolophus blasii</i>	
Южен подковонос - <i>Rhinolophus euryale</i>	
Голям подковонос - <i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	
Малък подковонос - <i>Rhinolophus hipposideros</i>	
Подковонос на Мехели - <i>Rhinolophus mehelyi</i>	
Лалугер - <i>Spermophilus citellus</i>	
Пъстър пор - <i>Vormela peregusna</i>	
<b>Земноводни и влечуги</b>	
Жълтокоремна буфка - <i>Bombina variegata</i>	
Ивичест смок - <i>Elaphe quatuorlineata</i>	
Обикновена блатна костенурка - <i>Emys orbicularis</i>	
Шипобедрена костенурка - <i>Testudo graeca</i>	
Шипоопашата костенурка - <i>Testudo hermanni</i>	
Голям гръбенест тритон - <i>Triturus karelinii</i>	
<b>Риби</b>	
-	
<b>Безгръбначни</b>	
<i>Callimorpha quadripunctaria</i>	
Лицена - <i>Lycaena dispar</i>	
<i>Bolbelasmus unicornis</i>	
Обикновен сечко - <i>Cerambyx cerdo</i>	
Бръмър рогач - <i>Lucanus cervus</i>	
Буков сечко - <i>Morimus funereus</i>	
Алпийска розалия - <i>Rosalia alpina</i>	
<b>Растения</b>	
Янкова кутявка - <i>Moehringia jankae</i>	
Обикновена пърчовка - <i>Himantoglossum caprinum</i>	

Имотът, в който ще бъде реализирано инвестиционното предложение, представлява съществуваща производствена площадка. 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.

Към момента 33 BG0000382 „Шуменско плато“ за опазване на природните местообитания не е обявена със заповеди с наложени режими и ограничения, съгласно ЗБР.

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

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. ОЧАКВАНТЕ ПОСЛЕДИЦИ, ПРОИЗТИЧАЩИ ОТ УЯЗВИМОСТТА НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ ОТ РИСК ОТ ГОЛЕМИ АВАРИИ ИЛИ БЕДСТВИЯ.

Инвестиционното предложение не представлява риск от възникване на големи аварии.

При изграждане и експлоатация на площадка за дейности с отпадъци и разположени в нея преработващите съоръжения няма да се извърши производство, съхранение и/или употреба на опасни химични вещества и смеси в количества над праговите стойности определени в Приложение № 3 на ЗООС.

На площадката за дейности с отпадъци се извършва съхранение и третиране единствено на неопасни и опасни отпадъци. Не се извършива производство, съхранение и/или употреба на опасни химични вещества и смеси.

В съответствие с изискванията на чл. 6, ал. 1 на Наредбата за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последствията от тях е извършена класификация на предприятието и за двете инвестиционни предложения, която е документирана по образец съгласно приложение № 1 на същата наредба.

Резултата от класификацията доказва, че след реализиране на новото инвестиционно предложение предприятието не следва да се класифицира като предприятие с нисък рисков потенциал или предприятие с висок рисков потенциал.

### 4. ВИД И ЕСТЕСТВО НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО (ПРЯКО, НЕПРЯКО, ВТОРИЧНО, 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 реализацијата – не се очаква въздействие. Не е предвидено експлоатирането на точкови и/или дифузни източници на емисии в атмосферния въздух.
- По време на експлоатацията – не се очаква въздействие. Не е предвидено експлоатирането на точкови и/или дифузни източници на емисии в атмосферния въздух.

#### 1.2. Върху водите

- По време на реализацијата - 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

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

предвиждат дълбоки изкопи и/или ползване на приоритетни вещества при монтажните дейности.

- 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 монтажните дейности.
- 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.

### 1.8. Върху материалното и културното наследство

- По време на реализацията – не се очаква въздействие.
- По време на експлоатацията - не се очаква въздействие.

### 1.9. Върху персонала

- По време на реализацията – очаква се пряко, отрицателно въздействие с ниска степен. За редуцирането му следва да се спазват правила за безопасна работа по време на монтажната дейност.
- По време на експлоатацията – очаква се пряко, отрицателно въздействие с ниска степен. За редуцирането му следва да се спазват правила за безопасна работа.

### 1.10. Върху населението

- По време на реализацията – не се очаква въздействие.
- 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 рециклирането на отпадъци. Оползотворяването на отпадъци е стратегическа цел на политиките по опазване на околната среда.

### 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.

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВIЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

### СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

*„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително трепиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“*

- По време на експлоатацията – очаква се непряко, положително въздействие със среда степен.

#### 1.14. От генетично модифициирани 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. Реализацията на инвестиционното предложение не е свързано с формиране на шум.
- По време на експлоатацията – очаква се периодично, дълготрайно отрицателно въздействие с много ниска степен. Предвидените дейности са източници на шум, който в мястото на въздействие ще бъде под допустимите норми.

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

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща и лоцадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670 66 по ККРР на гр. Шумен, общ. Шумен“

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

Въздействие	Вероятност на появя на въздействието <sup>1</sup>	Териториален обхват на въздействието	Вид на въздействието		Степен на въздействието <sup>3</sup>	Характеристика на въздействието			Мерки за предотвратяване, намаляване или компенсиране на отрицателно въздействие
			Положително/ отрицателно	Пряко/ непряко		Честота <sup>4</sup>	Продължи-телност <sup>5</sup>	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	-

Стр. 149 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНИЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претърпанс и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поимен имот с идентификатор 83516670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

Въздействие	Вероятност на поява на въздействието <sup>1</sup>	Териториален обхват на въздействието	Вид на въздействието		Степен на въздействието <sup>3</sup>	Характеристика на въздействието			Мерки за предотвратяване, намаляване или компенсиране на отрицателно въздействие
			Положително/ отрицателно	Пряко/ непряко		Честота <sup>4</sup>	Продължи- телност <sup>5</sup>	Кумулативно ст	
1.9. Върху персонала	Не се очаква	не	не	не	не	не	не	не	-
1.10. Върху населението	Не се очаква	не	не	не	не	не	не	не	-
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	Не се очаква	не	не	не	не	не	не	не	-

Стр. 150 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в позелен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

Въздействие	Вероятност на появя на въздействието <sup>1</sup>	Териториален обхват на въздействието	Вид на въздействието		Степен на въздействието <sup>3</sup>	Характеристика на въздействието			Мерки за предотвратяване, намаляване или компенсиране на отрицателно въздействие
			Положително/ отрицателно	Пряко/ непряко		Честота <sup>4</sup>	Продължителност <sup>5</sup>	Кумулативност	
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	-
1.9. Върху персонала	Очаква се	Площадката на ИП	отрицателно	пряко	ниска	постоянно	дълготрайно	не	Използване на ЛПС
1.10 Върху населението	Очаква се	гр. Шумен	положително	непряко	ниска	постоянно	дълготрайно	не	-
1.11 От генериране на отпадъци	Очаква се	Р. България	положително	непряко	ниска	периодично	дълготрайно	не	-
1.12. От рискови енергийни източници	Не се очаква	не	не	не	не	не	не	не	-
1.13. Върху	Не се очаква	не	не	не	не	не	не	не	-

Стр. 151 от 155

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
 „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

Въздействие	Вероятност на появя на въздействието <sup>1</sup>	Териториален обхват на въздействието	Вид на въздействието		Степен на въздействието <sup>3</sup>	Характеристика на въздействието			Мерки за предотвратяване, намаляване или компенсиране на отрицателно въздействие
			Положително/ отрицателно	Пряко/ непряко		Честота <sup>4</sup>	Продължителност <sup>5</sup>	Кумулативност	
материалните активи									
1.14. От генетично модифицирани организми	Не се очаква	не	не	не	не	не	не	не	-
1.15. Дискомфорт	Очаква се	Площадката на ИП	отрицателно	пряко	ниска	периодично	дълготрайно	не	Използване на ЛПС

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА

СРЕДА ЗА ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, преварително претерране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

## 5. СТЕПЕН И ПРОСТРАНСТВЕН ОБХВАТ НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО - ГЕОГРАФСКИ РАЙОН; ЗАСЕГНАТО НАСЕЛЕНИЕ; НАСЕЛЕНИ МЕСТА (НАИМЕНОВАНИЕ, ВИД - ГРАД, СЕЛО, КУРОРТНО СЕЛИЩЕ, БРОЙ НА НАСЕЛЕНИЕТО, КОЕТО Е ВЕРОЯТНО ДА БЪДЕ ЗАСЕГНАТО, И ДР.).

Всички дейности от инвестиционното предложение ще се извършват на територията на площадката на „ЕКОСТАРТ БЪЛГАРИЯ“ ООД.

От извършения обстоен анализ може да се направи извод, че като следствие от дейността на площадка за дейности с отпадъци и разположени в нея преработващи съоръжения няма да се наблюдава завишаване на заболеваемостта 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 гр. Шумен.

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.

## 6. ВЕРОЯТНОСТ, ИНТЕНЗИВНОСТ, КОМПЛЕКСНОСТ НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО.

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

Настоящото инвестиционно предложение не предполага кумулиране или комплексно въздействие със съществуващата дейност по съхранение на неопасни отпадъци. Дейностите не притежават общо въздействие върху компонентите и факторите на околната среда.

Вероятностите за поява на въздействие са отразени в Таблица № IV.3-1. Матрица за оценка на потенциалните въздействия при реализация на инвестиционното предложение. Описаните въздействия не предполагат комплексност и не са интензивни по своя характер.

## 7. ОЧАКВАНОТО НАСТЬПВАНЕ, ПРОДЪЛЖИТЕЛНОСТТА, ЧЕСТОТА И ОБРАТИМОСТТА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО.

За периода на монтажните дейности въздействието ще бъде периодично с продължителност в рамките на работното време.

За периода на експлоатация въздействието ще е постоянно и дълготрайно.

На територията на „ЕКОСТАРТ БЪЛГАРИЯ“ ООД работният график е както следва:

- Производствена част – едносменен режим, 8 часа, 260 дни в годината;
- Администрация – едносменен режим, 8 часа, 260 дни в годината.

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

„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

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

Очакваното настъпване, продължителността, честотата и обратимостта на въздействието от конкретното инвестиционно предложение са посочени в Таблица № IV.4-1. Матрица за оценка на потенциалните въздействия при реализация на инвестиционното предложение.

## 8. КОМБИНИРАНЕТО С ВЪЗДЕЙСТВИЯ НА ДРУГИ СЪЩЕСТВУВАЩИ ИЛИ ОДОБРЕНИ ИНВЕСТИЦИОННИ ПРЕДЛОЖЕНИЯ.

Инвестиционното предложение не предполага комбинирано въздействие със съществуващи дейности и/или одобрени инвестиционни предложения.

## 9. ВЪЗМОЖНОСТТА ЗА ЕФЕКТИВНО НАМАЛЯВАНЕ НА ВЪЗДЕЙСТВИЯТА.

Ефективни редуциране на негативните въздействия е възможно чрез редица технологични решения:

- използване на изправна механизация;
- прилагане на мерки за предотвратяване/редуциране на неорганизирани емисии.

Всички описани технологични мерки са свързани пряко или косвено с редуциране нивата на замърсителите еmitирани в компонентите на околната среда.

## 10. ТРАНСГРАНИЧЕН ХАРАКТЕР НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО.

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

## 11. МЕРКИ, КОИТО Е НЕОБХОДИМО ДА СЕ ВКЛЮЧАТ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ, СВЪРЗАНИ С ИЗБЯГВАНЕ, ПРЕДОТВРАТИВАНЕ, НАМАЛЯВАНЕ ИЛИ КОМПЕНСИРАНЕ НА ПРЕДПОЛАГАЕМИТЕ ЗНАЧИТЕЛНИ ОТРИЦАТЕЛНИ ВЪЗДЕЙСТВИЯ ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА И ЧОВЕШКОТО ЗДРАВЕ.

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.11-1. Мерки за намаляване на отрицателното въздействие върху околната среда.

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

*„Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително претирране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по ККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“*

№ по ред	Мерки	Период/фаза	Резултат на изпълнение
			1
1	Изпълняване или монтиране на охранителни обваловки и/или съхранение на сорбенти за предпазване от разливи на опасни вещества при надземни резервоари и съдове за съхранение	По време на реализация и по време на експлоатацията	Опазване на повърхностни води, почви и подземни води
2	Правила експлоатация на инсталацията, съгласно изискванията на действащата нормативна база за опазване на околната среда	По време на експлоатация	Опазване на почвите от замърсяване
3	Стриктно спазване на технологията за оползотворяване	По време на експлоатация	Опазване на съседните терени от замърсяване и опазване чистотата на въздуха
4	Стриктно да се спазват правилата за противопожарна безопасност и да се вземат мерки за снижаване на риска от възникване на пожари	По време на експлоатация	Не възникване на пожари и аварийни ситуации
5	Сключване на договор за предаване на формирани отпадъци	По време на експлоатация	Предпазване от замърсяване на почвата, водите, растителния свят и др.
6	Определяне на площици за предварително съхранение и поставяне на необходимите съдове за съхранение на отпадъци	По време на експлоатация	Предпазване от замърсяване на почвата, водите, растителния свят и др.

## **V. ОБЩЕСТВЕН ИНТЕРЕС КЪМ ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ.**

До настоящия момент към инвестиционното предложение не е проявен обществен интерес.