

Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС

(Изм. - ДВ, бр. 3 от 2006 г., изм. и доп. - ДВ, бр. 3 от 2011 г., изм. и доп. - ДВ, бр. 12 от 2016 г., в сила от 12.02.2016 г., изм. - ДВ, бр. 3 от 2018 г., изм. - ДВ, бр. 31 от 2019 г., в сила от 12.04.2019 г.)

Информация за преценяване на необходимостта от ОВОС

I. Информация за контакт с възложителя:

1. Име, местожителство, гражданство на възложителя - физическо лице, търговско наименование, седалище и единен идентификационен номер на юридическото лице.

Община Върбица, гр. Върбица, ул. „Септемврийско въстание“ №40, представлявана от инж. Мердин Байрям – Кмет

2. Пълен пощенски адрес за кореспонденция: гр. Върбица, ул. „Септемврийско въстание“ №40.

3. Телефон, факс и e-mail.

Телефон: 05391/21-31, e-mail: kmet@varbitsa.bg

4. Лице за контакти: Фатме Кимова – специалист „Екология и управление на отпадъците“, тел. 0883418229.

II. Резюме на инвестиционното предложение:

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. с изх. № УИН-3-4/13.01.2026г. на РИОСВ– Шумен и в съответствие с разпоредбите на Закона за опазване на околната среда и Приложение № 2 към чл. 6 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда.

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

1. Характеристики на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение предвижда: „Изграждане на площадка за събиране, временно съхранение, предварително третиране и рециклиране на строителни отпадъци, инертни материали и земни маси“ в УПИ I – 1140, кв. 3 по плана на гр. Върбица, общ. Върбица, обл. Шумен.

Имотът, предмет на инвестиционното предложение е с площ 4262 кв. м и отреден за „производствени и складови дейности“, собственост на Община Върбица съгласно Акт № 4188 от 02.10.2025г. вписан в служба по вписванията гр. Велики Преслав.

Всички предвидени дейности в настоящето ИП, ще бъдат извършвани след като Дружеството ни получи правото да ги извършва, на база издаден от компетентен орган документ по чл. 35 от ЗУО.

Дейностите по „предварително третиране и материално оползотворяване на строителни отпадъци“ ще се извършват, чрез мобилната роторна трошачна инсталация. Към момента общината не е избрала конкретен модел на трошачната инсталация, която ще използва за третиране на отпадъци, поради което не може да посочи конкретно съоръжение и капацитета на инсталацията.

С реализацията на инвестиционното предложение се цели намаляване на депонираните строителни отпадъци и постигане на националната цел за повторна употреба, третиране и/или рециклиране на строителни отпадъци, съгласно Наредбата за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали (*обн. ДВ, бр. 98 от 08.12.2017г.*)

На обекта не се предвижда използването на производствени води. Отпадъчните води от обекта ще са единствено с битов характер, генерирани от обслужващият персонал на обекта. Същите ще се отвеждат във водоплътна изгребна яма, която ще се изгради в имота в близост до офис-контейнера.

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

Инвестиционното предложение е ново и е свързано с изграждане на изграждане на площадка за събиране, временно съхранение, предварително третиране и рециклиране на строителни отпадъци, инертни материали и земни маси в УПИ I – 1140, кв. 3 по плана на гр. Върбица, общ. Върбица, обл. Шумен.

Имотът, предмет на инвестиционното предложение е с площ 4 262 кв.м. и граничи: - на изток с улица, на запад с ПИ 12766.42.43 нива, на север с ПИ 12766.3.10 пасище, на юг с улица и на югозапад с ПИ 12766.4.3 нива. Достъпът на имота се осъществява от североизток по съществуващ път. Прилежащият релеф е хълмист с надморска височина от 228-237м. Теренът е ограден с мрежа и бетонни колове. Основният поток на отпадъци към площадката се очаква да бъде от разрушаването на сгради и инфраструктура. Площадката, която се предвижда да приема за рециклиране строителни отпадъци от широк спектър, като материали от бетонови конструкции, тухлени керамика и други с неопасен характер. На площадката ще се приемат и отпадъци с кодове съгласно Наредба №2 за класификация на отпадъците.

С цел ограничаване на емисиите на прахообразни вещества, образувани при товарене, разтоварване, складиране, преработка и транспорт на строителни отпадъци, ще се предприемат всички необходими мерки в съответствие с изискванията на чл. 70 на Наредба № 1 за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии (обн., ДВ, бр. 64 от 5.08.2005 г.).

На площадките, предмет на ИП се предвижда да се извършва подготовка за оползотворяване, подготовка за повторна употреба и/или подготовка за обезвреждане на строителни отпадъци по начин, отговарящ на изискванията на Закона за управление на отпадъците, Закона за устройство на територията, Наредбата за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали и други, свързани с дейността нормативни документи.

На площадката ще се третират следните отпадъци с кодове, наименования и количества:

№	Вид на отпадъка		Дейности, кодове	К-во (т./г.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			
1	17 01 01	Бетон	R5 Рециклиране или възстановяване на други неорганични материали R12 – размяна на отпадъците за	3 000	От физически и юридически лица

			<p>оползотворяване по който и да е от методите с кодове</p> <p>R1 - R11</p> <p>(сортиране, рязане, третиране)</p> <p>R13 – Съхраняване до извършване на която и да е от операциите по оползотворяване от R1 до R12</p>		
2	17 01 02	Тухли	<p>R5 Рециклиране или възстановяване на други неорганични материали</p> <p>R12 – размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите с кодове</p> <p>R1 - R11</p> <p>(сортиране, рязане, третиране)</p> <p>R13 – Съхраняване до извършване на която и да е от операциите по оползотворяване от R1 до R12</p>	2 000	От физически и юридически лица
3	17 01 03	Керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия	<p>R5 Рециклиране или възстановяване на други неорганични материали</p> <p>R12 – размяна на отпадъците за оползотворяване по който</p>	2 000	От физически и юридически лица

			<p>и да е от методите с кодове</p> <p>R1 - R11</p> <p>(сортиране, рязане, третиране)</p> <p>R13 – Съхраняване до извършване на която и да е от операциите по оползотворяване от R1 до R12</p>		
4	17 01 07	Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06	<p>R5 Рециклиране или възстановяване на други неорганични материали</p> <p>R12 – размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите с кодове</p> <p>R1 - R11</p> <p>(сортиране, рязане, третиране)</p> <p>R13 – Съхраняване до извършване на която и да е от операциите по оползотворяване от R1 до R12</p>	3 000	От физически и юридически лица
5	17 03 02	Асфалтови смеси, съдържащи други вещества, различни от упоменатите	<p>R5 Рециклиране или възстановяване на други неорганични материали</p> <p>R12 – размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите с</p>	3 000	От физически и юридически лица

		е в 17 03 01	<p>кодове</p> <p>R1 - R11</p> <p>(сортиране, рязане, третиране)</p> <p>R13 – Съхраняване до извършване на която и да е от операциите по оползотворяване от R1 до R12</p>		
6	17 05 04	Почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03	<p>R12 – размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите с кодове</p> <p>R1 - R11</p> <p>(предварително третиране)</p> <p>R13 – Съхраняване до извършване на която и да е от операциите по оползотворяване от R1 до R12</p>	3 000	От физически и юридически лица
7	17 05 06	Драгажна маса, различна от упоменатата в 17 05 05	<p>R12 – размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите с кодове</p> <p>R1 - R11</p> <p>(предварително третиране)</p> <p>R13 – Съхраняване до извършване на която и</p>	1 000	От физически и юридически лица

			да е от операциите по оползотворяване от R1 до R12		
8	17 05 08	Баластра от релсов път, различна от упоменатата в 17 05 07*	<p>R5 Рециклиране или възстановяване на други неорганични материали</p> <p>R12 – размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите с кодове R1 - R11 (сортиране, рязане, третиране)</p> <p>R13 – Съхраняване до извършване на която и да е от операциите по оползотворяване от R1 до R12</p>	1 000	От физически и юридически лица
9	17 08 02	Строителни материали на основата на гипс, различни от упоменатите в 17 08 01	<p>R5 Рециклиране или възстановяване на други неорганични материали</p> <p>R12 – размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите с кодове R1 - R11 (предварително третиране)</p> <p>R13 – Съхраняване до извършване на която и да е от операциите по</p>	1 000	От физически и юридически лица

			оползотворяване от R1 до R12		
10	17 09 04	Смесени отпадъци от строителство и събаряне, различни от упоменатите в 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03	<p>R5 Рециклиране или възстановяване на други неорганични материали</p> <p>R12 – размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите с кодове R1 - R11 (сортиране, рязане, третиране)</p> <p>R13 – Съхраняване до извършване на която и да е от операциите по оползотворяване от R1 до R12</p>	3 000	От физически и юридически лица
11		Минерали (например пясък, камъни)	<p>R5 Рециклиране или възстановяване на други неорганични материали</p> <p>R12 – размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите с кодове</p>	1 000	От физически и юридически лица
12	20 02 02	Почва и камъни	<p>12 – размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите с кодове</p>	1 000	От физически и юридически лица

			R1 - R11 (предварително третиране) R13 – Съхраняване до извършване на която и да е от операциите по оползотворяване от R1 до R12		
13	20 01 35	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21, 20 01 23, съдържащо опасни компоненти (3)	R13 – Съхраняване до извършване на която и да е от операциите по оползотворяване от R1 до R12	1 000	От физически и юридически лица
14	20 01 36	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21, 20 01 23 и 20 01 35	R13 – Съхраняване до извършване на която и да е от операциите по оползотворяване от R1 до R12	1000	От физически и юридически лица
15	20 03 07	Обемни отпадъци	R12 – размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите с	1 000	От физически и юридически

			<p>кодове</p> <p>R1 - R11</p> <p>(предварително третиране)</p> <p>R13 – Съхраняване до извършване на която и да е от операциите по оползотворяване от R1 до R12</p>		лица
--	--	--	--	--	------

Отпадъци които могат да се образуват в резултат на третирането на строителните отпадъци, са например:

№	Примерни отпадъци образувани от третирана на СО
1	Дървесина
2	Стъкло
3	Черни и цветни метали
4	Пластмаса

При всички случаи няма да се допуска препълване на площадките с отпадъци с цел недопускане на замърсяване на околната среда и стриктно спазване на нормативната уредба. По същите съображения няма да се допуска замърсяване с отпадъци на терените извън пределите на площадките.

Всички СО, вкл. и тези отпадъци генерирани в резултат на дейността на площадките, ще се събират разделно и съхраняват по подходящ начин, съгласно техния произход, вид, състав и характерни свойства, по начин, който не възпрепятства повторното им използване, рециклирането и оползотворяването им.

За дейностите със отпадъци ще се води отчетност и ще се предоставя информация, съгласно изискванията на ЗУО и Наредба № 1 от 04 юни 2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри (*обн. ДВ, бр. 51 от 20.06.2014 г., изм. и доп.....*).

За изграждане на необходимата инфраструктура, покриваща изискванията за упражняване на дейността на дружеството, няма да се

налага извършването на мащабни строителни работи, което изключва изкопни дейности и използване на взривни устройства. Предвидени са монтажни дейности свързани с поставяне на ограда от свободно стоящи оградни платна, както и поставяне на контейнер за персонала.

Всички строителни работи ще са съобразени със строителните нормативни документи, актуални спрямо нашата нормативна уредба. За осъществяване на инвестиционното предложение ще се използва съществуваща пътна инфраструктура, без нужда от промяна и без необходимост от изграждане на нова. Не е необходимо изграждане на нова водоснабдителна мрежа, обекта ще бъде водоснабден от изградената до обекта обществена водоснабдителна мрежа на гр. Върбица. Подадено е заявление до ВиК – Шумен ООД за издаване на становище за присъединяване и до ЕРП Север за издаване на становище за присъединяване.

В помещенията няма да се съхраняват химични вещества включени в приложение 3 на ЗООС. Извън тях няма да се съхраняват на открито опасни вещества и смеси, не се очаква формиране на замърсени дъждовни води.

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

В етап на реализация и експлоатация на инвестиционното предложение не се предполага кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения.

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

Етап СМР: По време на изграждане на обекта ще бъдат използвани строителни суровини и материали като бетон и арматурно желязо за бетоновата площадка и за фундаменти на офис контейнера и електронната везна. Избраните и влаганите материали и технологии ще бъдат съобразени с нормативните актове и изисквания на европейските директиви, наредба за безопасност и здраве при СМР и Закон за устройство на територията. При последващата експлоатация на ИП, природните ресурси предвидени за използване са вода за *питейно – битови и за технологични нужди*. Не се предвижда използване на други природни ресурси по време на строителството и експлоатацията.–

оросяване на площадката ще се прецизират в зависимост от работата на съоръженията за механично раздробяване на отпадъците. В имота, предмет на ИП не наличен собствен водоизточник и по тази причина не е титуляр на разрешително за водовземане и ползване на повърхностен воден обект или за водовземане от подземни води.

Не се предвижда използване на други природни ресурси по време на строителството и експлоатацията.

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

От дейностите по предварително третиране на строителни отпадъци чрез използване на мобилни инсталации или съоръжения –на площадката се очаква генериране на следните отпадъци:

19 12 02 - Черни метали

19 12 03 – Цветни метали

19 12 04 – Пластмаса и каучук

19 12 07 – Дървесина, различна от упоменатата в 19 12 06

19 12 09 – Минерали (например пясък, камъни)

Формираните от дейността на дружеството отпадъци ще бъдат събирани и съхранявани на обособени места, в съдове с обозначени код и наименование, като ще се вземат всички мерки за недопускане на смесването помежду им, както и на опасни с неопасни такива.

Дружеството ще проведе процедура чрез НИСО за класификация на отпадъците по реда на Наредба №2/23.07.2014 г. за класификация на отпадъците / *обн., ДВ, бр. 66 от 8 Август 2014 г., изм. и доп. ...*/ чрез попълване на работен лист за класификация на отпадъците по приложение № 5, към чл. 7, ал. 1, т.1 от цитираната наредба и съгласуването им от страна на директора на РИОСВ-Шумен.

Всички отпадъци ще се съхраняват отделно, в зависимост от техния вид, произход и състав, в съдове за съхранение на отпадъци, обозначени с табели, съдържащи съответния код и наименование на отпадъка, съгласно Наредба № 2 за класификация на отпадъците.

След натрупване на определени количества, отпадъците се предават за последващо третиране, рециклиране, оползотворяване и/или

обезвреждане на фирми, притежаващи съответните мощности и разрешение, съгласно Закон за управление на отпадъците.

Предаването за последващо третиране на отпадъците, се извършва само въз основа на писмен договор с лица, притежаващи документ по чл. 35 от ЗУО за отпадъци със съответния код, съгласно наредбата по чл. 3 от ЗУО.

От дейностите третиране на строителни отпадъци, не се формират производствени отпадъчни води. Натрошаването и смилането на СО не е свързано с образуване на отпадъчни води. Ще се генерират само дъждовни отпадъчни води. Дъждовните води няма да имат контакт със замърсени и опасни вещества, в следствие на което няма да се формират замърсени дъждовни отпадъчни води. При експлоатация на обекта ще се генерират отпадъчни води с битов характер, генерирани от обслужващият персонал на обекта. Същите ще се отвеждат във водоплътна изгребна яма, която ще се изгради в имота в близост до офис-контейнера.

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

Опасността от замърсяване и дискомфорт на околната среда ще бъде сведена до минимум, ако площадката се експлоатира съобразно заложените технически и технологични решения и при спазване инструкциите и мерките за безопасност. Технологията на експлоатация изисква прилагането на изолиране на тази дейност от околната среда. При спазване на това изискване предвидената дейност няма да окаже негативно въздействие върху биоразнообразието в посочения район.

Влияние върху чистотата на въздуха ще оказват отделените емисии от изгорели газове от транспортната техника, но това въздействие ще е само на територията на площадката и и ще има епизодичен характер. Като източник на прахови емисии в района, може да се посочи движението на транспортните средства по време на експлоатацията на обекта, но то ще бъдат локализиращи само в ограничен район.

Очаква се генериране на неорганизиращи емисии на прах при разтоварването на получаваните строителни отпадъци, натрошаването им и товаренето на рециклиращите строителни материали. Ще се използват превозни средства със защитни покривала на товарите. Преди напускане на площадката гумите на същите подлежат на измиване.

Периодично ще се извършва и оросяване на вътрешните пътища и площите за съхранение на строителни отпадъци, както и тези за съхранение и товарене на готовата продукция (рециклиращи строителни материали). При сухо и топло време може да се прилага и допълнителна

мярка – оросяване на куповете на отпадъците (преди натрошаване) и рециклирани строителни материали (преди натоварване и транспортиране).

Не се предвижда отделяне на вредни емисии в атмосферния въздух. На площадките за предварително третиране на отпадъци не се предвижда експлоатация на горивен или друг неподвижен източник на емисии в атмосферния въздух.

Очаква се генериране на шум в околната среда при трошенето на строителните отпадъци, чието еквивалентно ниво на границата на промишлената площадка да е под граничните стойности на показателите за шум в околната среда (70 dB(A) за производствено-складови територии и зони.

Всички съоръжения, работещи на открито ще отговарят на изискванията на Наредба за съществените изисквания и оценяването на съответствието на машините и съоръженията, които работят на открито по отношение на шума, излъчван от тях във въздуха (ДВ, бр. 11/2004 г.).

На площадките няма да се приемат опасни отпадъци. Няма да се съхраняват опасни вещества, надхвърлящи праговете количества на опасни вещества, посочени в Приложение 3 на Закона за опазване на околната среда.

Не се очаква емитиране на вещества, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с почва и/или вода.

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

Не съществува риск от големи аварии и/или бедствия, които биха могли да възникнат при реализацията на инвестиционното предложение.

Добрата организация и използване на най-съвременни методи, ще гарантират недопускане на отрицателно въздействие върху околната среда, включително площадката и прилежащите и територии, както и висока степен на контрол на качеството при изпълнение на тези дейности.

Съществува риск от злополуки по време при експлоатацията на Площадката, които могат да навредят на здравето на хората или на околната среда. Този риск е в пряка зависимост от квалификацията и съзнанието за отговорност на изпълнителите и обслужващия персонал и може да бъде сведен до минимум при стриктно спазване на мерките, заложиени в правилниците за работа.

При работа с инструментите се налага строго спазване на изискванията на Наредба № 2 / 22.03.2004 год. за минимални изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при работа с електрически и друг вид инструменти, издадена от Министъра на труда и социалната политика и Министъра на регионалното развитие и благоустройството.

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

При експлоатацията на обекта, риска от инциденти се състои в следното:

- авария по време на експлоатация на площадката;
- опасност от наводнения;
- опасност от възникване на пожари;

Всички дейности ще са съобразени с план за безопасност и здраве.

По време на експлоатация условията на труд ще бъдат съобразени с Наредба № РД-07-2 от 16 декември 2009 г. за условията и реда за провеждането на периодично обучение и инструктаж на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд, издадена от Министерството на труда и социалната политика / Обн. ДВ. бр.102 от 22 Декември 2009г., попр. ДВ. бр.4 от 15 Януари 2010г., изм. ДВ. бр.25 от 30 Март 2010г./

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

При пожар ще се действа, съгласно изготвените указанията за противопожарна защита. Предвидено е да се сигнализира на „Гражданска защита“ и служба „Пожарна и аварийна безопасност“.

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.

До получаване на Разрешение за дейности с отпадъци по чл. 35, ал.1, издадено от Директора на РИОСВ – Шумен, Дружеството ни няма да извършва посочените в ИП дейности със строителни отпадъци, която се предвижда да се изгради в УПИ I – 1140, кв. 3 по плана на гр. Върбица, общ. Върбица, обл. Шумен. Във връзка с това на този етап от ИП не може да се предвидят рисковете върху факторите на жизнената среда, определени съгласно Закона за здравето:

- *води, предназначени за питейно-битови нужди* –неприложимо.
- *води, предназначени за къпане* –неприложимо.
- *минерални води, предназначени за пиене или за използване за профилактични, лечебни или за хигиенни нужди* –неприложимо.
- *шум и вибрации в жилищни, обществени сгради и урбанизирани територии* – на този етап неприложимо.
- *йонизиращи лъчения в жилищните, производствените и обществените сгради* - не съществува риск, тъй като при реализацията на инвестиционното предложение не се очаква генериране на йонизиращи лъчения;
- *нейонизиращи лъчения в жилищните, производствените обществените сгради и урбанизираните територии* - не съществува риск, тъй като при реализацията на инвестиционното предложение не се очаква генериране на нейонизиращи лъчения;
- *химични фактори и биологични агенти в обектите с обществено предназначение* - не съществува риск, тъй като при реализацията на инвестиционното предложение няма да се използват химични вещества и биологични обекти;
- *курортни ресурси* – неприложимо.
- *въздух* – съществува минимален риск, който се управлява чрез мерките за минимизиране на неорганизираните емисии на прах при разтоварването на получаваните строителни отпадъци, натрошаването им и товаренето на рециклираните строителни материали.

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

Инвестиционното предложение предвижда: „Изграждане на площадка за събиране, временно съхранение, предварително третиране и рециклиране на строителни отпадъци, инертни материали и земни маси“ в УПИ I – 1140, кв. 3 по плана на гр. Върбица, общ. Върбица, обл. Шумен.

Имотът, предмет на инвестиционното предложение е с площ 4262 кв. м и отреден за „производствени и складови дейности“, собственост на Община Върбица съгласно Акт № 4188 от 02.10.2025г. вписан в служба по вписванията гр. Велики Преслав.

Всички дейности ще се извършват в конкретния имот, без да се засягат съседни терени.

Реализацията и последващата експлоатация на инвестиционното предложение е с локален характер и няма да окаже трансгранично въздействие.

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

Инвестиционното предложение предвижда: „Изграждане на площадка за събиране, временно съхранение, предварително третиране и рециклиране на строителни отпадъци, инертни материали и земни маси“ в УПИ I – 1140, кв. 3 по плана на гр. Върбица, общ. Върбица, обл. Шумен. Имотът, предмет на инвестиционното предложение е с площ 4262 кв. м и отреден за „производствени и складови дейности“, собственост на Община Върбица съгласно Акт № 4188 от 02.10.2025г. вписан в служба по вписванията гр. Велики Преслав.

С инвестиционното предложение се изграждане на площадка за събиране, временно съхраняване и третиране на строителни отпадъци, излязло от употреба електрическо и електронно оборудване и едрогабаритни отпадъци. Основният поток на отпадъци към площадката се очаква да бъде от разрушаването на сгради и инфраструктура. Режимът на натоварване няма да е постоянен, което ще способства и за ниското техногенно натоварване на компонентите на околната среда. Предвижданията са площадката да работи 365 дни в годината. Очаква се да се третират до 27 000т./г. строителни отпадъци.

Количеството постъпили строителни отпадъци ще се преработва и извозва за период, съобразен с капацитета и натовареността на съоръженията на площадката, като целта е да се постигне ритмичност в работата на инсталацията и нейното оптимално натоварване,

3.1. Приемна зона: На входа на имота ще се изгради приемна зона от офис – контейнер, КПП на кота $\pm 0,00=235,20\text{м}$, както и електронна мобилна везна на ниво $\pm 0,00=235,20\text{м}$. Приемането на отпадъците, основно, ще става посредством транспортирането им до площадката с тежкотоварни камиони, лекотоварни камиони, леки автомобили с ремарке, каруци, предвижда се и граждани да могат да предават генерираните от тях строителни неопасни отпадъци, излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, също така и обемни отпадъци до площадката, като същите ще се приемат единствено след направен обстоен оглед, тяхното съдържимо, и в никакъв случай няма да се допускат отпадъци със

съмнителен произход и/или замърсени с опасни вещества и смеси. Тази зона ще се използва за контролирано приемане на строителни материали, като ще се осъществява първоначален контрол на съответствието им с екологичните изисквания.

Организацията и експлоатацията на приемната зона са в съответствие с изискванията на Закона за опазване на околната среда (ЗООС), Закона за управление на отпадъците (ЗУО) и указанията на компетентното РИОСВ.

3.2. Товаро-разтоварна зона – строителни отпадъци: В тази зона ще се депонират строителни отпадъци – керемиди, плочки, тухли и др. То ще се осъществява най- често с товарачи (обикновено челни колесни товарачи или багери, фандроми)

В рамките на инвестиционното предложение е предвидено обособяването на товаро-разтоварна зона за депониране на строителни отпадъци, генерирани по време на строително - монтажните дейности. Зоната ще бъде разположена в границите на строителната площадка ще бъде обозначена и обезопасена.

3.3. Зона за механизировано раздробяване: В тази зона ще се раздробяват отпадъците. Ще се разположи мобилна роторна трошачка инсталация на кота $\pm 0,00=232\text{м}$ за добив на инертни материали за строителството. Мобилната роторна трошачка ще бъде с двуплощни ситови модули с рециркулация, които се монтират към главната изходяща транспортна лента на машината. По този начин трошачката ще произвежда самостоятелно няколко крайни продукта. В съчетание с една мобилна наклонена триплощна пресевна инсталация ще се произвеждат ефективно готови фракции за асфалт и бетон. Предвижда се да се произвеждат фракции с размери: 0-45мм; 0-63мм; 0-170мм; 45-63мм; 63-100мм; 100-170мм, възможно и други като опция. Продуктът (фракции) след рециклиране ще бъде използван в зависимост от нуждите на потреблението. Например за обратни насипи, в основи на сгради, основи на пътища, изготвяне на дренажи, вертикална планировка, рекултивационни дейности и други.

3.4. Зона за съхранение на материали за повторна употреба: В тази зона ще се съхраняват фракции от бетон, асфалтобетон, керамика, тухли, баластра, камък, метали, дърво и други. Разглежданите фракции отпадък след преминалото третиране, могат да се разглеждат като краен продукт, като следва да се подчертае, че съгласно разписаните регулации за строителните отпадъци преминали процес на рециклиране, не се прилагат

изискванията за край на отпадък, понеже реално фракциите се явяват край на отпадъка, материал с възстановени свойства, на база входяща суровина и е възможно директното им ползване в строителството, за което следва да се подчертае, че преди това всяка една партида следва да отговаря на стандартите за влагане в строителството, което означава, че ще се цели пълно съответствие с изискванията на регламент 305/2011, Закона за техническите изисквания към продуктите, Наредбата за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали и съпътстващи процедури.

3.5. Товаро- разтоварна зона – Едрогабаритни отпадъци: В тази зона ще се съхраняват метални отпадъци, пластмасови мебели, текстилни отпадъци, матраци, PVC дограма, ПДЧ, MDF и други. Постъпващите обемни отпадъци (в т. ч. мебели) ще се съхраняват под навес върху обособената площадка. Мебелите ще се подлагат на ръчно разделяне, при което отделните материални фракции ще се разделят по вид (дървесина, метали, пластмаса, дунапрен), с цел последващо оползотворяване или предаване за последващо третиране.

3.6. Зона за излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21, 20 01 23, 20 01 25. Електрическото и електронното оборудване ще се съхраняват временно под навес, върху обособена и обозначена площ, до предаването им за последващо третиране.

"Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване" представлява отпадъчни материали, състоящи се от всякакви негодни за употреба или нежелани електрически и електронни уреди.

Десетки хиляди тона електрическо и електронно оборудване излиза от употреба всяка година в България. Тези отпадъци се генерират от промишления, търговския и частния сектор и включват електрозахранващо оборудване, електрически инструменти, домакински електроуреди, битова електроника, телефони и компютърна техника

Влияние върху околната среда: Необработените отпадъци от излезлите от употреба електрически уреди и електронна техника и тяхното безразборно изхвърляне причинява вреди на околната среда и оказват негативно влияние върху здравето на хората, прониквайки в почвата и водите. Материалите от които са изградени ИУЕЕО се разграждат трудно и бавно в околната среда.

Всички други отпадъци образувани в резултат експлоатационния режим на площадката за третиране на строителни отпадъци, ще се отделят и съхраняват екологосъобразно, до предаване им за последващо третиране на лица в регистрационен и/или разрешителен режим, съгласно ЗУО и релевантното секторно законодателство. Количеството постъпили строителни отпадъци ще се извозват за период, съобразен с капацитета и натовареността на съоръженията на площадката, като целта е да се постигне ритмичност в работата на инсталацията и нейното оптимално натоварване. Предвид, че на площадката няма да се приемат опасни отпадъци, предвидения входящ контрол и преглед на всяко доставяно количество, практически образуването на отпадъци с опасни свойства от дейността ще е сведено до минимум.

Няма да се съхраняват опасни вещества, надхвърлящи праговите количества на опасни вещества, посочени в Приложение 3 на Закона за опазване на околната среда.

Дизеловото гориво; хидравлично и смазочното масло , необходимо за работата на съоръженията за третиране на отпадъците ще бъдат налични само в резервоарите им и допълнителни количества от тях няма да се съхраняват на площадката.

Не се очаква емитиране на вещества, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с почва и/или вода.

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

Площадките, на които ще бъде извършвана дейността по третиране на е собственост на Община Върбица, не се предвижда изграждане на нова допълнителна техническа инфраструктура, до имота са налични съществуващи пътища. Площадката ще бъде присъединена към селищната ВиК и ЕЛ. мрежа.

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

За изграждане на площадката покриваща изискванията за упражняване на дейността, няма да се налага извършването на мащабни строителни работи. Предвидени са монтажни дейности свързани с поставяне на ограда от свободно стоящи оградни платна, както и поставяне на контейнер за офис и персонал. Всички строителни работи ще са съобразени със строителните нормативни документи, актуални спрямо нашата нормативна уредба.

6. Предлагани методи за строителство.

Техническото изпълнение на обекта ще бъде в съответствие с изискванията на действащата нормативна уредба, техническите спецификации на вложените в строежа строителни продукти, материали и оборудване. На обекта ще бъдат доставени само строителни продукти, които притежават подходящи характеристики за вграждане и само такива, които са заложени в работните проекти със съответните технически характеристики, съответстващи на техническите правила, норми и нормативи, определени със съответните нормативни актове за проектиране и строителство.

7. Доказване на необходимостта от инвестиционното предложение.

Инвестиционното предложение по своята същност представлява дейност по предварително третиране на отпадъци, като реализацията на инвестиционното намерение ще доведе до изпълнение разпоредбите на чл.19, ал.3, т.5 и т.11 от Закона за управление на отпадъците.

Целта е намаляване на количествата отпадъци, които се депонират на Регионално депо и намаляване на натиска върху околната среда, водите и почвите от депонираните отпадъци.

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.

За извършване на дейността се предвижда изграждане на площадка за събиране, временно съхранение, предварително третиране и рециклиране на строителни отпадъци, инертни материали и земни маси“ в УПИ I – 1140, кв. 3 по плана на гр. Върбица, общ. Върбица, обл. Шумен. Имотът, предмет на инвестиционното предложение попада в убранизираната територия на града.

Обекти подлежащи на здравна защита по смисъла на §1, т. 3 от Допълните разпоредби на Наредбата за условията и реда за извършване на ОВОС са училища, детски градини, лечебни заведения, жилищни сгради и други. В близост да имота, предвиден за реализация на инвестиционното предложение не се намират „ обекти подлежащи на здравна защита“.

Имотът, в който ще се реализира инвестиционното предложение попада в границите на елементи от националната екологична мрежа /НЕМ/ - защитени територии и защитени зони. Попадаме в защитена зона /ЗЗ/ от

Националната екологична мрежа съгласно Закона за биологичното разнообразие (ЗБР, ДВ бр. 77/ 2002г., доп. и изм.) ВГ 0002029 „Котленска планина“ за опазване на дивите птици (обявена със Заповед № РД-134/ 10.02.2012г. на министъра на околната среда и водите, обн. ДВ бр.26/ 30.03.2012г., допълнена и изменена със Заповед № РД-73/ 28.01.2013г. на МОСВ, обн. ДВ бр. 10/ 05.02.2013г.) и защитена зона ВГ 0000117 „Котленска планина“ за опазване на природните местообитания (обявена със Заповед № РД-986/ 10.12.2020г. на МОСВ, обн. ДВ бр. 5/19.01.2021г.). Инвестиционното предложение е допустимо спрямо режимите и ограниченията, съгласно заповедите за обявяване.

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

За извършване на дейността се предвижда изграждане на площадка за събиране, временно съхранение, предварително третиране и рециклиране на строителни отпадъци, инертни материали и земни маси“ в УПИ I – 1140, кв. 3 по плана на гр. Върбица, общ. Върбица, обл. Шумен. Имотът, предмет на инвестиционното предложение попада в убранизираната територия на града. Имотът, не е в близост до водни обекти. Площадката на инвестиционното предложение не попада в границите на санитарно охранителни зони. Най - близките санитарно - охранителни зони са около общинските водоземни съоръжения на питейно-битово водоснабдяване. Същите остават на значително отстояние от имота и той не попада в обхвата на зони I, II и III на СОЗ.

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.

За извършване на дейността се предвижда изграждане на площадка за събиране, временно съхранение, предварително третиране и рециклиране на строителни отпадъци, инертни материали и земни маси“ в УПИ I – 1140, кв. 3 по плана на гр. Върбица, общ. Върбица, обл. Шумен. Имотът, предмет на инвестиционното предложение попада в убранизираната територия на града.

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

Не се предвижда извършването на други дейности.

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

Във връзка с реализиране на инвестиционното предложение по отношение на екологичното законодателство е необходимо да бъде получено:

- Решение на РИОСВ- Шумен за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС за настоящото инвестиционно предложение, с характер да не се извършва ОВОС;
- За извършване на дейности по предварително третиране на строителни отпадъци /СО/, е необходимо Община Върбица да получи разрешение за дейности с отпадъци, съгласно чл. 35 от ЗУО, издадено от Директора на РИОСВ – Шумен.

За реализиране на инвестиционното предложение е необходимо издаване на следните документи:

- Разрешение за строеж от главния архитект на Община Върбица по реда на Закона за устройство на територията.
- Решение за преценяване необходимостта от ОВОС от директора на РИОСВ – Шумен по реда на ЗООС.

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:

За извършване на дейността се предвижда изграждане на площадка за събиране, временно съхранение, предварително третиране и рециклиране на строителни отпадъци, инертни материали и земни маси“ в УПИ I – 1140, кв. 3 по плана на гр. Върбица, общ. Върбица, обл. Шумен. Имотът, предмет на инвестиционното предложение попада в убранизираната територия на града. Във връзка с това на този етап от ИП не може да се предвидят:

1. съществуващо и одобрено земеползване- 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 Посочения 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 Посочения имот не попада в близост до мочурища, крайбрежни области или речни устия.

4. планински и горски райони- Настоящото инвестиционно предложение ще се реализира в Посочения имот не попада в близост планински и горски райони

5. защитени със закон територии Настоящото инвестиционно предложение ще се реализира в Посочения имот не попада в защитени територии.

6. засегнати елементи от Националната екологична мрежа- попада в ВГ 0002029 „Котленска планина“ за опазване на дивите птици (обявена със Заповед № РД-134/ 10.02.2012г. на министъра на околната среда и водите, обн. ДВ бр.26/ 30.03.2012г., допълнена и изменена със Заповед № РД-73/ 28.01.2013г. на МОСВ, обн. ДВ бр. 10/ 05.02.2013г.) и защитена зона ВГ 0000117 „Котленска планина“ за опазване на природните местообитания (обявена със Заповед № РД-986/ 10.12.2020г. на МОСВ, обн. ДВ бр. 5/19.01.2021г.). Инвестиционното предложение е допустимо спрямо режимите и ограниченията, съгласно заповедите за обявяване.

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

8. територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита. Настоящото инвестиционно предложение ще се реализира в имот, който не попада в територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита.

Съгласно § 1, т. 3 от допълнителните разпоредби на Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда „Обекти, подлежащи на здравна защита“ са жилищните сгради, лечебните заведения, училищата, детските градини и ясли, висшите учебни заведения, спортните обекти, обектите за временно настаняване (хотели, мотели, общежития, почивни домове, ваканционни селища, къмпинги, хижи и др.), места за отдих и развлечения (плувни басейни, плажове и места за къпане, паркове и градини за отдих, вилни зони, атракционни паркове, аквапаркове и др.), както и обектите за производство на храни по § 1, т. 37 от допълнителните разпоредби на Закона за храните, стоковите борси и тържищата за храни“.

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.

Имайки предвид, че инвестиционното предложение ще се осъществи на площадки отговарящи на всички нормативни изисквания и че при реализацията му не се предвижда отделянето на отпадъчни газове и отпадъчни води, а отпадъците ще се управляват, съгласно всички нормативни изисквания, не се очаква отрицателно въздействие върху населението и компонентите на околната среда.

Предвид, същността на инвестиционното предложение по време на експлоатацията не се очаква негативно въздействие и върху персонала.

- *Въздействие върху населението и човешкото здраве* – непряко, среднотрайно, временно, отрицателно

Въздействието е единствено по отношение на работещите –персонала обслужващ дейностите на площадките. При реализация на инвестиционното предложение е необходимо прилагането на всички мерки за намаляване риска от въздействие върху персонала, вкл. всички работници да бъдат инструктирани в предварително разработени процедури за безопасна работа, в които се регламентират рисковете за здравето, както и да се спазват изискванията за лична защита и хигиенни норми.

- *Въздействие върху материалните активи* – пряко, среднотрайно, временно, отрицателно (по отношение на използваните пътища за достъп до площадките); пряко, среднотрайно, временно, положително (строителните отпадъци няма да бъдат депонирани, а получените рециклирани строителни материали ще заместят на пазара строителни материали, получени вследствие на добив на подземни богатства, т.е. ще се спести използването на невъзстановими природни ресурси);

- *Въздействие върху културното наследство* –

- *Въздействие върху въздуха* – пряко, среднотрайно, временно, отрицателно;

Влияние върху чистотата на въздуха ще оказват отделените емисии от изгорели газове от транспортната техника, но това въздействие ще е само на територията на площадката и ще има епизодичен характер. Като източник на прахови емисии в района, може да се посочи движението на транспортните средства по време на експлоатацията на обекта, но то ще бъдат локализирани само в ограничен район.

При зареждането на мобилната трошачка и разтрошаването на строителните отпадъци ще се образуват прахови емисии. Мерките, които възложителят ще предприеме са:

- Редовно оросяване на изходите на площадката;
- Редовно омокряне на разтрошавания материал ;

Не се предвижда отделяне на вредни емисии в атмосферния въздух. На площадката за предварително третиране на отпадъци не се предвижда експлоатация на горивен или друг неподвижен източник на емисии в атмосферния въздух.

Всички съоръжения, работещи на открито ще отговарят на изискванията на Наредба за съществените изисквания и оценяването на съответствието на машините и съоръженията, които работят на открито по отношение на шума, излъчван от тях във въздуха (ДВ, бр. 11/2004 г.).

- *Въздействие върху почвата* - не се очаква въздействие;

При реализация на инвестиционното предложение не се предвижда негативно въздействие върху почвите в района. Съхраняваните отпадъци нямат контакт с почви.

- *Въздействие върху водите*- не се очаква въздействие;

Характерът на дейността от реализацията на ИП не води до замърсяване на подземните води, както и до промяна на техния режим. Не се очаква отрицателно въздействие върху режима на подземните води и общото състояние на водните екосистеми по време на експлоатацията на конкретните строителни обекти разположени на територията на Област Враца, като площадки за подготовка за оползотворяване, рециклиране и материално оползотворяване на СО чрез използване на мобилни инсталации или съоръжения на мястото на образуване. Отпадъците ще се обработват само механично - без промяна на състава им.

Предвид характера на ИП по време на експлоатацията не се очакват кумулативни въздействия върху компонентите на околната среда. Не се предвижда съхранение на опасни вещества на площадките.

Няма да се формират замърсени дъждовни отпадъчни води. Не се формират замърсени производствени отпадъчни води. Не се очаква, изтичане на вещества в почвите и от там в подземните води. Дъждовните води няма да имат контакт със замърсени и опасни вещества.

Не се очаква емитиране на вещества, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с почва и/или вода.

Предвид горепосоченото, при реализация на инвестиционното предложение не се очакват негативни въздействия върху водите.

- *Въздействие върху земните недра* - не се очаква въздействие (По смисъла на Закона за подземните богатства, § 1, т.6 от Допълнителните разпоредби, „земни недра“ са достъпните за човешката дейност части на земната кора (литосферата));

- *Въздействие върху ландшафта* - не се очаква въздействие;

- *Въздействие върху климата* - пряко, среднотрайно, временно, отрицателно (дължи се на емисиите от двигателите с вътрешно горене на транспортните средства и трошачката);

- *Въздействие върху биологичното разнообразие и неговите елементи* - пряко, среднотрайно, временно, отрицателно (дължи се най-вече на очакваните неорганизираните емисии на прах, които ще се генерират по време на реализацията на инвестиционното предложение);

- *Въздействие върху защитените територии* – не се очаква въздействие, тъй като имота, предмет на ИП не попада в Защитени територии.

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

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

Не съществува риск от големи аварии и/или бедствия, които биха могли да възникнат при реализацията на инвестиционното предложение, съответно не се очакват последици, произтичащи от уязвимостта на същото.

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

Компонент и фактори на околната среда	Пряко въздействие	Непряко въздействие	Вторично въздействие	Кумулативен ефект	Краткотрайно въздействие	Средно трайно въздействие	Дълготрайно въздействие	Постоянно въздействие	Временно въздействие	Положително въздействие	Отрицателно въздействие	Без въздействие
1. Здраве на												
- населението		X							X		X	
- работниците	X								X		X	
2. Атмосфера и атмосферен въздух	X					X					X	
3. Води												
-повърхн. води												X

-подземни води												X
4. Почви и земеползва не												X
5. Земни недра и минерално разнообраз ие												X
6. Ландшафт												X
7. Защитени територии и паметници на културата												X
8. Биологично разнообраз ие												
-флора												X
-фауна												X
9. Твърди отпадъци									X			
10. Рискови енергийни източници												X
11. Шум					X				X			

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.).

Потенциалните въздействия могат да се оценят, като:

- Въздействия с малък териториален обхват – не се очакват
- Въздействия с локален характер – не се очакват

- Въздействия върху засегнато население – не се очакват
- Трансгранични въздействия – не се очакват

Възложителя/Инвеститора е изготвил и съгласувал проектна документация с всички органи и лица, чието разрешение, съдействие или становище е необходимо. Във връзка с това може заключим, че при реализацията няма да се очаква отрицателно въздействие върху здравето на хората и компонентите на околната среда.

6. Вероятност, интензивност, комплексност на въздействието.

Вероятността и интензивността на въздействията върху компонентите на околната среда се очакват да бъдат следните:

- върху населението и човешкото здраве – средна вероятност, ниска интензивност;
- върху материалните активи – средна вероятност, средна интензивност;
- върху културното наследство – не се очаква въздействие;
- върху въздуха – висока вероятност, средна интензивност;
- върху водата – не се очаква въздействие;
- върху почвата – не се очаква въздействие;
- върху земните недра – не се очаква въздействие;
- върху ландшафта – не се очаква въздействие;
- върху климата – висока вероятност, средна интензивност;
- върху биологичното разнообразие и неговите елементи – средна вероятност, ниска интензивност;
- върху защитените територии - не се очаква въздействие.

При реализацията на инвестиционното предложение може да се очаква частично комплексно въздействие, определено от вероятността и интензивността на въздействие върху част от компонентите на околната среда, както е представено по-горе.

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

Отрицателно въздействие върху здравето на хората и компонентите на околната среда е възможно единствено при аварийни ситуации. Минимизирането на ефекта е гарантирано от прилагането на мерки за минимизиране и недопускане на негативни въздействия. Минимизиране на въздействията може да се постигне и чрез периодичното инструктиране на персонала, периодична проверка на квалификация, отговорност и задължения на всяко лице чрез симулиране на аварийни ситуации.

Продължителност – не се очаква

Честота – постоянно – не се очакват негативни въздействия; кратковременно – при аварийна ситуация.

Обратимост на въздействието може да се постигне, като се спазват нормативните условия и мерките за безопасност.

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

Не се очаква инвестиционното предложение да има комбинирано въздействие с друго подобно.

9. Възможността за ефективно намаляване на въздействията.

Прилагане на предвидените мерки за ограничаване на въздействието

При реализацията на инвестиционното предложение възможността за ефективно намаляване на въздействията се разглежда в контекста на прилагането на мерките, описани в точка IV.11.

10. Трансграничен характер на въздействието.

Не се очаква инвестиционното предложение да окаже трансгранично въздействие.

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.

Основното предполагаемо отрицателно въздействие върху околната среда се очаква да бъде генерирането на неорганизиран емисии на прах при транспортирането и разтоварването на инертните строителни отпадъци,

натрошаването им и товаренето на рециклираните строителни материали. Мерките за избягване, предотвратяване, намаляване и компенсиране на въздействието са следните:

- използване на превозни средства със защитни покривала на товарите;

- измиване гумите на превозни средства преди напускане на строителния обект;

- периодично оросяване на вътрешните пътища и площадките/местата на които се извършват дейностите със СО , чрез мобилните съоръжения;

- периодично оросяване на куповете отпадъци и рециклирани строителни материали в топлите и сухи месеци.

- трафикът на товарните коли да се планира по-начин, позволяващ най-малко неблагоприятно въздействие на изгорелите газове от ДВГ и опасности от злополуки;

Относно генерирането на шум в околната среда при трошенето на строителните отпадъци, мерките за намаляване на въздействието включват поддържане на използваната инсталация в добро техническо състояние, съгласно предписанията на производителя. При започване на дейността по рециклиране на строителни отпадъци ще бъде извършено измерване на еквивалентно ниво на шум по границата на промишлената площадка и в мястото на въздействие от акредитирана лаборатория, като получените резултати ще покажат дали е необходимо прилагането на допълнителни мерки за ограничаване на емисиите на шум в околната среда.

Относно здравословните и безопасни условия на труд и намаляване отрицателни въздействия върху човешкото здраве.

- Първоначален и периодичен инструктажи по безопасна работа и спазване на безопасни условия на труд

- Спазване на инструкциите за безопасна работа на площадката;

- Ограничаване достъпа на работещите до контейнерите са съхранение на опасните отпадъци ;

- Следене за недопускане разливи на масла и нефтопродукти, вкл. и проверки за непрopusкливост на бетонираната площадка и

- Спазване на поставените условия в издаденото решение за преценка на необходимост от ОВОС и решение по реда на ЗУО

По време на закриване

- Демонтиране на оборудването, почистване и привеждане на площадката на инвестиционното предложение във вид подходящ за последващо ползване

V. Обществен интерес към инвестиционното предложение.

В съответствие с изискванията на чл. 4 ал.2 от Наредбата за условията и реда за извършване на ОВОС, едновременно уведомяването на РИОСВ – Шумен възложителят е информирал писмено и засегнатата общественост, чрез поставяне на съобщения на видно място на информационните табла на Общината и на интернет страницата на Общината.

Към този момент не ни е известно да са постъпвали възражение срещу така заявеното инвестиционно предложение.

Кмет на Община Върбица:.....
/инж. Мердин Байрям/