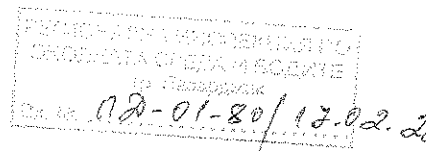


Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1 от Наредбата за ОВОС
(Ново - ДВ, бр. 12 от 12.02.2016 г., изм. и доп. - ДВ, бр. 3 от 05.01.2018 г.
изм. - ДВ, бр. 31 от 2019 г., в сила от 12.04.2019 г.)



**ДО
ДИРЕКТОРА НА
РИОСВ-ПАЗАРДЖИК**

У В Е Д О М Л Е Н И Е
за инвестиционно предложение

от „МЕТО МЕТАЛ 21” ЕООД
ЕИК: 206808695

адрес: БЪЛГАРИЯ, област Пазарджик, община Пазарджик, с. Говедаре, п.к.4453 , ул.
„Двадесет и осма”, № 10

служ. тел.:

(име, адрес и телефон за контакт)

Седалище: БЪЛГАРИЯ, област Пазарджик, община Пазарджик, с. Говедаре, п.к.4453,
ул. „Двадесет и осма”, № 10

(седалище)

Пълен пощенски адрес: БЪЛГАРИЯ, област Пазарджик, община Пазарджик, с.
Говедаре, п.к.4453, ул. „Двадесет и осма”, № 10

Телефон, факс и ел. поща (e-mail):

служ. тел.:

факс:

e-mail:

Управител/ изпълнителен директор на фирмата възложител: Георги

Славчев

Лице за контакти: Георги

Славчев - Управител

УВАЖАЕМИ Г-Н ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че „**МЕТО МЕТАЛ 21**“ ЕООД има следното инвестиционно предложение:

„Извършване на разкомплектоване на ИУМПС , търговска дейност с отпадъци от черни и цветни метали, предварително третиране на ОЧЦМ, предварително третиране ИУЕЕО, предварително третиране на неопасни отпадъци и център за разкомплектоване на излезли от употреба МПС на площадка с местоположение: област Пазарджик, община Пазарджик, с. Говедаре, п.к.4453, ул. „Двадесет и осма”, № 10 в ПИ с идентификатор 15271.203.34, участващ в УПИ XI - 34 в квартал № 107 - Стопански двор, с. Говедаре, по кадастралния план на Община Пазарджик с площ от 1 142 кв. м”

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението:(посочва се характерът на инвестиционното предложение, в т.ч. дали е за ново инвестиционно предложение, и/или за разширение или изменение на производствената дейност съгласно приложение № 1 или приложение № 2 към Закона за опазване на околната среда (ЗООС)

Инвестиционното предложение е за извършване на нова дейност по предварителна обработка преди оползотворяване на:

- Търговска дейност с отпадъци от черни и цветни метали – 1 000т./год
- Предварително третиране на ОЧЦМ- ръчно сортиране и рязане
 - Излезли от употреба моторни превозни средства на ИУМПС които се приемат , съхраняват и разкомплектоват както следва – 1 000 бр./год. с код 16 01 04* и 200 бр./год. с код 16 01 06
 - Разкомплектоване на ИУМПС
 - Съхраняване на ИУЕЕО до 10 т./г.
- Предварително третиране ИУЕЕО
- Предварително третиране на неопасни отпадъци
- Приемане и съхраняване на НУБА до 10 т./г.
- Приемане и съхраняване на излезли от употреба автомобилни гуми до 10 т./г.

«**МЕТО МЕТАЛ 21**» ЕООД ще извърши разкомплектоване на ИУМПС, търговска дейност с отпадъци от черни и цветни метали и предварително третиране ИУЕЕО и разкомплектоване на излезли от употреба МПС, съхраняване и предварително третиране на отпадъци. Предвиждат се оборотни годишни количества на горецитирани дейности с отпадъци, нови дейности по сортиране, рязане, разделяне-предварително третиране за които са осигурени съответните складови помещения и обособени зони за съхраняването им до предаване. Площадката е частично бетонирана и при използване на каломаслоуловител дейностите ще се извършват при следната последователност:

Приемане на ИУМПС

1. Постъпване на заявки за вдигане на ИУМПС: Заявките за вдигане на ИУМПС се подават от собственика на МПС към оператора на площадката за съхраняване или от КАТ, община и др. На площадката за съхраняване операторът има следните задължения:

- Да издаде удостоверение на собственика на ИУМПС;

- Да издаде кантарна бележка;

- Съхраняване на ИУМПС на площадката до предаване до следващо третиране на лица, притежанащи разрешение за извършване на съответнаата дейност с ИУМПС, съгласно изискванията на Закона за управление на отпадъците (ЗУО)..

- Операции по отделяне на опасни материали и компоненти от ИУМПС:

а) отделяне на оловните акумулатори и резервоари за втечнени газове; акумулаторите се поставят в специализирани контейнери.

б) отделяне или неутрализиране на потенциално експлозивни компоненти (в т. ч. въздушни възглавници);

в) отстраняване, разделно събиране и съхраняване на смазочни масла, хидравлични масла, охлаждащи течности, антифриз, спирачни течности и всички други течности, съдържащи се в излезлите от употреба МПС. Поставят се в резервоари, варели и или бидони-надписани по код, плътно затворени и съхранявани на закрито.

– Операции по отделяне на материали и компоненти с цел улесняване на рециклирането им:

а) отделяне на катализаторите и маслените филтри;

б) отделяне на металните компоненти, съдържащи мед, алуминий и магнезий;

в) отделяне на гумите и големите пластмасови компоненти (брони, арматурни табла, резервоари за течности и т.н.), така че да могат да бъдат ефективно рециклирани като материали;

г) отделяне на стъклата.

– Операциите по съхраняване се извършват по начин, предотвратяващ увреждане на резервоарите, съдържащи течности, или на компонентите, подлежащи на повторно използване . Горепосочените дейности ще се извършват в:

- разкомплектоване на ИУМПС за скраб на открито, върху площ с трайна непропусклива настилка

- закрито помещение за стари акумулатори

- закрито помещение за маслени филтри и масла, източени от ИУМПС

- закрито помещение за опасните компоненти и др. отпадъци с опасни свойства, образувани при разкомплектоването на ИУМПС

- открит склад с клетки за негодни за употреба гуми, стъкло и участък за смесени неоползотвори с отразени зони, с табели съдържащи кода и наименованието на отпадъците съгласно Наредба №2/23.07.2014г. за класификация на отпадъци от пластмаси, текстил, кожа и др.
- циментирана открита площадка за съхраняване на отпадъци от цветни метали, с отразени зони, с табели съдържащи кода и наименованието на отпадъците съгласно Наредба №2/23.07.2014г. за класификация на отпадъците
- циментирана открита площадка за съхраняване на отпадъци от черни метали, с отразени зони, с табели съдържащи кода и наименованието на отпадъците съгласно Наредба №2/23.07.2014г. за класификация на отпадъците
 - Операции по съхраняване на излязло от употреба електрическо и електронно оборудване
 - Приемане на ИУЕЕО докарани на площадката за съхраняване със специализирана техника .
 - Организира подредбата на ИУЕЕО на площадката за съхраняване и товароразтоварните дейности.
 - ИУЕЕО ще се съхранява по начин, който не възпрепятства повторното му използване, рециклиране и оползотворяване му.
 - Съдовете за съхранение на отпадък от ИУЕЕО ще бъдат корозионно устойчиви спрямо веществата, съдържащи се в отпадъците от ИУЕЕО, като се вземе под внимание, че материалът, от който са изработени, не трябва да взаимодейства с тях.
 - Ръчно предварително третиране на ИУЕЕО.
 - Предава за оползотворяване и/или обезвреждане на лица, притежанаци разрешение за извършване на съответната дейност с ИУЕЕО, съгласно изискванията на Закона за управление на отпадъците (ЗУО).

Операциите по съхраняване се извършват по начин, предотвратяващ увреждане на резервоарите, съдържащи течности, или на компонентите, подлежащи на повторно използване като резервни части. Горепосочените дейности ще се извършват в: под навес с непропусклива повърхност. Местата и контейнерите за събиране и съхраняване на ИУЕЕО ще са обозначени с табели: " Събирателен пункт за излязло от употреба електрическо и електронно оборудване".

Операции по съхраняване и третиране на ОЧЦМ

Предварителната обработка ще се изразява в сортиране и нарязване на металните отпадъци. Нарязването ще се извършва с цел подготовка за транспортиране и предаване за последващо оползотворяване на фирми, притежаващи документ по чл.35 или комплексно разрешително за дейности с отпадъци.

Технологичният процес включва:

- Разтоварване на превозните средства, доставящи скрап;
- Сортиране на получавания скрап и осигуряване на разделно съхраняване и предварителна обработка;
- плътен железен скрап /над 6 mm/, който директно ще се извозва; -плътен железен скрап, който подлежащ на нарязване; -тънък железен скрап / до 6 mm/, -чугунен скрап, Съхранението ще става съгласно изискванията за съответния отпадък, недопускайки разпиляване и без риск за човешкото здраве и околната среда.
- Ръчно сортиране и рязане на метали с код 16 01 17 (черни метали), 17 04 05 (желязо и стомана), 19 12 02 (черни метали) и 20 01 40 (метали) посредством газокислородни резаци.
- Ръчно сортиране на цветните метали, чрез отделянето му от черните и подготовяне на същия по видове за съхранение в участъка за цветни метали.

Технология за съхраняване на отпадък с код 16 01 21* на площадка №1 Събирането и съхраняването на отпадък с код 16 01 21* се извършва в затворени специализирани 7 съдове, които са от материали, не влизати в реакция със съхраняваните отпадъци, под навес с непропусклива повърхност. Приемане и съхраняване на НУБА Събирането и съхраняването на автомобилни НУБА се извършва в затворени специализирани съдове, които са от материали, не влизати в реакция със съхраняваните отпадъци. НУБА, получени от разкомплектоване на ИУМПС и приети от други лица, ще се съхраняват на обособена зона, която е покрита с непропусклива и корозионноустойчива настилка и съоръжена с навес. Мястото за приемане на НУБА е обозначено като събирателен пункт за НУБА и е осигурена естествена вентилация. Съдовете, в които се съхраняват акумулаторите са корозионноустойчиви. Акумулаторите се приемат само с наличен електролит.

Технология за съхраняване на ИУГ код 16 01 03:

Събирането и съхраняването на автомобилни ИУГ се извършва на обособена и обозначена зона на бетонирана площадката на закрито, пожарообезопасена .

Технология за съхраняване на отпадъци с код 15 01 10* - опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества, 15 01 11* - метални опаковки съдържащи опасна твърда поръзона маса(например азбест), включително празни контейнери за флуиди под налягане и 17 04 10* - кабели, съдържащи масла, и други опасни вещества.

Посочените отпадъци ще се съхраняват на закрито както следва: → код 15 01 10* в обособена бетонирана зона на площадката с надпис и код; – код 15 01 11* в обособена бетонирана зона на площадката с надпис и код; – код 17 04 10* в обособена бетонирана зона на площадката с надпис и код.

Технология за съхраняване на отпадък с код 20 01 39 пластмаси 8 Съхраняването на отпадък с код 20 01 39 пластмаси се извършва на обособена и обозначена зона на площадката с надпис и код.

Технология за сортиране на отпадъци от опаковки с код 15 01 04 метални опаковки • Сортиране на отпадъците Сортирането се извършва ръчно по вид на опаковките (ламаринени, алуминиеви) , които се събират в контейнери на обособена зона на площадките, върху непропусклива повърхност и се иззвозват за последващо третиране. Уплътняване – операцията се извършва за намаляване обема на металните опаковките.

2. Цел и предмет на инвестиционното предложение- производство, жилищно, пътно и др. строителство: Инвестиционното предложение е съобразено с всички нормативни изисквания и разрешителни изисквани се за експлоатацията му.

3. Целта на инвестиционното предложение е финансови ползи от дейности с отпадъци, при спазване на всички законови и подзаконови нормативни изисквания, регулиращи такава дейност. Очаква се по време на експлоатацията на територията на инвестиционното предложение завишиване на оборотните годишни количества на отпадъците при извършвани дейности по събиране, съхранение, предварително третиране и транспортиране на отпадъци, съгласно класификацията по Наредба №2/23.07.2014г. за класификация на отпадъците, които са предмет на търговската дейност на фирмата.

3. Връзка с други съществуващи и одобрени с устроиствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение:

На площадката ще се извършват дейности по разкомплектоване на ИУМПС , търговска дейност с отпадъци от черни и цветни метали и предварително третиране ИУЕЕО , разкомплектоване на излезли от употреба МПС и предаването им за скрап, съхраняване на НУБА, съхраняване на излезли от употреба гуми, третиране на опасни и неопасни отпадъци на площадка с местонахождение: област Пазарджик, община Пазарджик, с. Говедаре, ПИ с идентификатор 15271.203.34, участващ в УПИ XI - 34 в квартал № 107 - Стопански двор, с. Говедаре, по кадастралния план на Община Пазарджик с площ от 1 142 кв. м , част от поземлен имот с идентификатор 15271.118.12, местност „Горни лозя“, по плана на с. Говедаре, на площ 10 946 м 2 . Имотът се намира в обособена прозиводствено - складова зона по в регулацията на с. Говедаре. Имотът ще бъде ограден и със поставено видеонаблюдение и сот Предвидено е да се третират ИУМПС , ИУЕЕО, ОЧЦМ, НУБА, ИУ, гуми

4. Местоположение на площадката - населено място, община, квартал, поземлен имот, географски координати (по възможност във WGS 1984), собственост, близост до или засягане на защитени територии и територии за опазване обектите на културното наследство, очаквано трансгранично въздействие, схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура: Инвестиционното предложение ще бъде реализирано на площадката намираща се в регулация с. Говедаре, община Пазарджик, област Пазарджик, ПИ с идентификатор 15271.203.304, местност „Горни лозя“, по плана на с. Говедаре, на площ 1 142 кв. м . Предвидени са оборотни годишни количества на отпадъци за търговска дейност с отпадъци от черни и цветни метали – 4 000т./год. предварително третиране на ОЧЦМ- ръчно сортиране и рязане, съхраняване и разкомплектоване на 1 000 бр. ИУМПС, 200бр./год. с код 16 01 06, 10 съхраняване на ИУЕЕО до 50 т./г., Приемане и съхраняване на НУБА до 30 т./г., разкомплектоване на ИУМПС, които ще се продават за скрап. Съхраняване на ИУЕЕО до 50 т./г.,

предварително третиране ИУЕЕО, предварително третиране на неопасни отпадъци, приемане и съхраняване на НУБА до 30 т./г., приемане на излезли от употреба гуми . Имотът с идентификатор 15271.203.304, местност „Горни лозя“, по плана на с. Говедаре, на площ 1 142 кв. м е терен за производствени и складови дейности в зона „Пп“ – предимно производствена зона. За временни дейности по време на строителство няма да бъдат необходими площи, извън тези на инвестиционното предложение. Урегулирания поземлен имот е с показатели за зона „ Пп“ – предимно производствена, с начин на трайно ползване. Устроиствената зона е Предимно производствена . Имота е ограден и граничи с път и сгради на стопанския двор. За обособяването на площадка за разкомплектоване на ИУМПС и предварително третиране на ИУЕЕО ще се използва частично бетонирана площадка и складови помещения изградени в имота. Земята е с начин на трайно ползване в производствено стопанска зона. Теренът не се намира в близост до защитени територии. В границите на имота, в който се реализира инвестиционното предложение няма защитени природни местообитания на видове, предмет на опазване, съгласно Приложение №1 от Закона за биологичното разнообразие.

5. Ползване на съществуваща или необходимост от изграждане на нова техническа инфраструктура (пътища/улици, газопровод, електропроводи, ВиК и др.), в т.ч. схеми и географски координати на трасетата: За дейността на фирмата ще се използва съществуващата инфраструктура, поради което няма да се наложи изграждането на такава.

6. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията, предвидено водовземане за питейни, промишлени и други нужди - чрез обществено водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) и/или от повърхностни води, и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови:

За дейността на фирмата и за нуждите на персонала , ще се използват вече изградената водоснабдителна и канализационна мрежа на В и К , както и електрическо захранване от съществуващата електропреносна мрежа на EVN. Води – питейно – битови - за задоволяване на битовите нужди на персонала. За питейни и битови нужди водата ще бъде осигурена от водопреносната мрежа на с. Говедаре. Максималното количество използвана вода за битови нужди се очаква да бъде около 200 л/ден (6 куб. м/мес или 72 куб. м./год). Вода ще бъде използвана и за оросяване на площадката в зависимост от атмосферните условия с цел намаляване на количеството на прахови емисии /макс. 5 куб. м. в сухите месеци /30 куб. м/год/

7. Очаквани вещества, които ще бъдат еmitирани от дейността, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води: Не се очаква да се еmitират приоритетни и/или опасни вещества, не е е възможен контакт с води. 8. Очаквани общи емисии на вредни вещества във въздуха по замърсители:

Не се очаква образуване и отделяне на отпадъчни газови емисии и неприятни миризми.

9. Отпадъци, които се очаква да се съхраняват, и предвиждания за тяхното третиране:

Код на отпадъка Вид на отпадъка Свойства Отпадъци от ИУМПС, които ще се съхраняват на площадката

12 0101 Стърготини и стружки от черни метали

120103 Стърготини и стружки от цветни метали

160117 черни метали

160118 цветни метали

170401 Мед ,бронз , месинг

170402 Алуминий

16 01 03 Излезли от употреба гуми Неопасни

16 01 04* Излезли от употреба превозни средства Н 14 опасни за околната среда

16 01 06 Излезли от употреба превозни средства, които не съдържат течности или други опасни компоненти неопасни

16 06 01* Оловни акумулаторни батерии Олово, киселина; Разяждаци Отровни

16 06 02* Ni-Cd батерии Никел,Кадмий киселина; Разяждаци Отровни

16 08 01 отработени катализатори, съдържащи злато, Твърди , неопасни - сребро, рений, родий, паладий, иридий или платина (с изключение на 16 08 07) Отпадъци от ИУЕЕО, които ще се съхраняват на площадката

16 02 11* Излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъглеводороди, HCFC, HFC Н6 токсични Н8 корозивни

16 02 12* Излязло от употреба оборудване, съдържащо свободен азбест Н6 токсични Н8 корозивни

16 02 13* Излязло от употреба оборудване, съдържащо опасни компоненти(3), различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 12 Н6 токсични Н8 корозивни 16 02 14

Излязло от употреба оборудване, съдържащо опасни компоненти(3), различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 13 Твърди , неопасни

16 06 03* живак-съдържащи батерии Живак, киселина; Разяждаци Отровни

16 06 04 алкални батерии (с изключение на 16 06 03) Твърди , неопасни 16 06 05 други батерии и акумулатори Твърди , неопасни

20 01 23* излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъглеводороди Н6 токсични Н8 корозивни

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 Н6 токсични Н8 корозивни

20 01 34 батерии и акумулатори, различни от упоменатите в 20 01 33 Твърди , неопасни 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) Н6 токсични Н8 корозивни

20 01 36 излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23 и 20 01 35 Твърди , неопасни Отпадъците образувани от съхраняването на ИУМПС и ИУЕЕО ще се съхраняват временно на площадката, до предаването им на други фирми, които притежават разрешение да извършват по-нататъшното им третиране.

дейност с код R13 - съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1 - R12, с изключение на временното съхраняване на площадката на образуване до събирането им .

- „Мето Метал 21” ЕООД с ЕИК:206808695 е собственик на имота;
- няма необходимост от изграждане на нова техническа инфраструктура (пътища/улици, газопровод, електропроводи и др.);
- не се предвижда зауставане във водоприемник;
- не се предвижда изграждане на сондажи за черпене на подземни води. Вода за производствени нужди няма да се използва;
- не се налага строителство, реконструкция или разширение на пътната и ВиК мрежи, електроснабдяването и др.;
- не се предвижда извършване на изкопни работи, както и използване на взривни материали и извършване на взривни работи.
- не се очаква въздействие върху елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ);

- имотът не попада в границите на защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии*, както и в границите на защитени зони по смисъла на *Закона за биологичното разнообразие*;

- няма да има трансгранични характеристики на въздействия;

О тпадъците от дейностите не са класифицирани по реда на *Наредба № 2 от 23.07.2014 г. за класификация на отпадъците*.

2. Описание на основните процеси, капацитет, обща използвана площ; необходимост от други свързани с основния предмет спомагателни или поддържащи дейности, в т.ч. ползване на съществуваща или необходимост от изграждане на нова техническа инфраструктура (пътища/улици, газопровод, електропроводи и др.); предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив:

Необходимост от изграждане на нова техническа инфраструктура (пътища/улици, газопровод, електропроводи и др.): Няма такава необходимост.

Площадката има бетонова настилка, огради и инфраструктура – водоснабдяване, електроснабдяване и пътни връзки.

Обектът е водоснабден с питейна вода от водопроводната мрежа на с. Говедаре.

Страдното водопроводно отклонение и водомерната шахта са съществуващи и се запазват.

Ще се ползва вода само за санитарно-битови нужди. Отпадните битово-фекални води ще се заузвват съществуващата улична канализация, като канализационното отклонение за имота е съществуващо и се запазва (количествата са минимални – около 0,01 куб.м/денонощие).

За дейността ще се използват наличните инфраструктура, настилки и съоръжения.

Не се налага ново строителство, реконструкция или разширение на пътната и ВиК мрежи, електроснабдяването и др.

Предвидени изкопни работи: не са предвидени изкопни работи.

Използване на взрив и др.: не се налага използване на взривни материали и извършване на взривни работи.

3. Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение, необходимост от издаване на съгласувателни/разрешителни документи по реда на специален закон; орган по одобряване/разрешаване на инвестиционното предложение по реда на специален закон:

Няма.

Реализацията на инвестиционното предложение не влиза в противоречие, недопустимост и пряко въздействие с други одобрени и в сила устройствени планове, обекти и дейности.

Дружеството няма към момента издаден Регистрационен документ за третиране на отпадъци по реда на Закона за управление на отпадъците (ЗУО) издаден от Директора на РИОСВ – Пазарджик за разглежданата площадка. След одобряване на инвестиционното намерение ще поиска такъв от РИОСВ-Пазарджик. Не се налага използването на допълнителни площи, извън разрешената площадка.

4. Местоположение:

(населено място, община, квартал, поземлен имот, като за линейни обекти се посочват засегнатите общини/райони/кметства, географски координати или правоъгълни проекционни UTM координати в 35 зона в БГС2005, собственост, близост до или засягане на елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ), обекти, подлежащи на здравна защита, и територии за опазване на обектите на културното наследство, очаквано трансгранично въздействие, схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура)

Местоположение: Начинът на трайно ползване на имота е стопански двор, устройствената зона е „Производствена“ с разновидност „Чисто производствена“. Имотът е собственост на юридическо лице. Всички дейности по време на реализацията на инвестиционното предложение и по време на експлоатацията на обекта ще се извършват пряко на гореупоменатия обект, без да са необходими допълнителни площи.

Имотът се обслужва от достатъчно широка улица и изградена инфраструктура. С новото ИП не се налага изграждане на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура, т.к. дейността ще се извършва в границите на все още неразрешена за дейности с отпадъци площадка. Има изградени огради, входно-изходни зони и частична бетонова настилка. Има осигурено електроснабдяване, водоснабдяване.

С реализиране на ИП не се засягат елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ).

Площадката на ИП **не попада** в границите на защитени зони от *Националната екологична мрежа (НЕМ)* „НАТУРА 2000“ съгласно Закона за биологичното разнообразие и в границите на защитени територии по смисъла на чл. 5 от Закона за защитените територии (ЗЗТ). Предвидените дейности са с такова естество и местоположение, че няма да доведат до:

- пряко или косвено увреждане на природни местообитания и местообитания на видове предмет на опазване на защитени зони в мрежата „Натура 2000“;
- нарушаване целостта, структурата и функциите на защитени зони от мрежа „Натура 2000“;
- няма да окажат отрицателно кумулативно въздействие върху защитени зони от „Натура 2000“.

Имотът не попада в границите на територии за опазване обектите на културното наследство и няма вероятност осъществяването на инвестиционното предложение да окаже значително неблагоприятно въздействие на намиращите се в близост такива.

С реализиране на инвестиционното предложение няма да има трансграниччен характер на въздействия.

5. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията:

(включително предвидено водовземане за питейни, промишлени и други нужди – чрез обществено водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) и/или водовземане или използване на повърхностни води и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови)

Не се предвижда използване на природни ресурси по време на реализацията на инвестиционното предложение и по време на експлоатацията на обекта.

За дейността по съхраняване на отпадъците ще се използват наличните инфраструктура, настилки и съоръжения.

Не се налага ново строителство, реконструкция или разширение на пътната мрежа, електроснабдяването и др. - ще се използват наличните инфраструктура, настилки и съоръжения.

Не се предвижда водовземане за питейни, промишлени и други нужди от повърхностни води и/или подземни води. Дъждовните води няма да имат контакт с отпадъците, които ще се съхраняват в затворено помещение.

По време на експлоатацията:

Площадката е електрифицирана. Вода за питейни нужди ще се осигурява от водопроводната система на общината.

Не се налага изграждане на газопроводи и отоплителни инсталации.

6. Очаквани вещества, които ще бъдат еmitирани от дейността, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води:

Не се предвижда третиране на приоритетни и/или опасни вещества, съгласно приложение №№ 1 и 2 от НАРЕДБА за стандарти за качество на околната среда за приоритетни вещества и някои други замърсители (*Приета с ПМС № 256 от 1.11.2010 г., обн., ДВ, бр. 88 от 9.11.2010 г., в сила от 9.11.2010 г., изм., бр. 88 от 8.10.2013 г., в сила от 8.10.2013 г., изм. и доп., бр. 97 от 11.12.2015 г., в сила от 11.12.2015 г.*) и НАРЕДБА № 6 от 9.11.2000 г. за емисионни норми за допустимото съдържание на вредни и опасни вещества в отпадъчните води, зауствани във водни обекти, издадена от министъра на околната среда и водите, министъра на регионалното развитие и благоустройството, министъра на здравеопазването и министъра на икономиката (обн., ДВ, бр. 97 от 28.11.2000 г., изм. и доп., бр. 24 от 23.03.2004 г., в сила от 23.03.2004 г.)

Още повече, че ИП не предвижда заустване в повърхностни водоприемници или в подземни хоризонти.

7. Очаквани общи емисии на вредни вещества във въздуха по замърсители:

Дейностите по приемане, съхраняване и предварително третиране на ИУМПС не са свързани с неприятни миризми.

8. Отпадъци, които се очаква да се генерират и предвиждания за тяхното третиране:

При реализиране на ИП ще се образува и отпадък. Отпадъкът ще се класифицира съгласно Наредба № 2 от 23.07.2014 г. за класификация на отпадъците и ще се съхранява отделно от останалите отпадъци на обособено място на площадката, обозначено с код и наименование на отпадъка, по подходящ начин и в подходящ съд до предаване за повторна употреба или за последващо третиране на лица, притежаващи документ по чл. 35 от ЗУО за дейности с отпадъци със съответния код, съгласно наредбата по чл. 3 от ЗУО, при стриктно спазване на нормативните изисквания.

Ще се води отчетност и ще се предоставя информация съгласно изискванията на Наредба № 1 от 04.06.2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри.

9. Отпадъчни води:

(очаквано количество и вид на формираните отпадъчни води по потоци (битови, промишлени и др.), сезонност, предвидени начини за третирането им (пречиствателна станция/съоръжение и др.), отвеждане и заустване в канализационна система/повърхностен воден обект/водопълътна изгребна яма и др.)

Не се очаква формиране на отпадъчни води от дейността. От дейността ще се формират единствено битово-фекални отпадъчни води, които ще се отвеждат в съществуващата канализационна мрежа. Дъждовните води няма да имат контакт с отпадъците, които ще се съхраняват в затворено помещение.

10. Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на предприятието/съоръжението:

(в случаите по чл. 996 ЗООС се представя информация за вида и количеството на опасните вещества, които ще са налични в предприятието/съоръжението съгласно приложение № 1 към Наредбата за предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от тях)

Предвидените дейности не са свързани с използване, формиране или съхраняване на опасни химични вещества. На площадката няма налични количества опасни химични вещества от предишна дейност, както и такива, които ще се използват за реализацията и при експлоатацията на новото инвестиционно предложение.

Планираните дейности не налагат употребата на опасни химични вещества, попадащи в обхвата на част 1 и част 2 на Приложение 3 на ЗООС.

Съгласно изискванията на чл. 95, ал. 1 от ЗООС, инвестиционното предложение е обявявено чрез обява, поставена на входа на площадката с адрес: област Пазарджик, община Пазарджик, с. Говедаре, ПИ с идентификатор 15271.203.34, участващ в УПИ XI - 34 в квартал № 107 - Стопански двор, с. Говедаре, по кадастралния план на Община Пазарджик с площ от 1 142 кв. м

I. Моля да ни информирате за необходимите действия, които трябва да предприемем, по реда на глава шеста ЗООС.

Моля, на основание чл. 93, ал. 9, т. 1 ЗООС да се проведе задължителна ОВОС, без да се извършва преценка.

II. Друга информация (не е задължително за попълване)

/Моля да бъде допуснато извършването само на ОВОС (в случаите по чл. 91, ал. 2 ЗООС, когато за инвестиционно предложение, включено в приложение № 1 или в приложение № 2 към ЗООС, се изиска и изготвянето на самостоятелен план или програма по чл. 85, ал. 1 и 2 ЗООС) поради следните основания (мотиви):/

.....

Прилагам:

1. Документи, доказващи обявяване на инвестиционното предложение на интернет страницата на възложителя, ако има такава, и чрез средствата за масово осведомяване или по друг подходящ начин съгласно изискванията на чл. 95, ал. 1 от ЗООС.

приложение № 1.1. - обява за обявяване на инвестиционното предложение от 10.02.2022 г.

2. Документи, удостоверяващи по реда на специален закон, нормативен или административен акт права за иницииране или кандидатстване за одобряване на инвестиционно предложение.

3. Други документи по преценка на уведомителя:

3.1. допълнителна информация/документация, поясняваща инвестиционното предложение:

- Нотариален акт за продажба на недвижими имоти № 118 от 27.04.2021г. том III, рег. № 5479, дело № 485/2021г. - приложение № 3.1.1 към уведомлението;
- извадка от действащ план за ПИ с идентификатор 15271.203.34 в УПИ XI-34, кв.107 - стопански двор с. Говедаре, община Пазарджик, област Пазарджик приложение № 3.1.2 към уведомлението;
- скица № 629/ 01.11. 2021г., издадена от Дирекция Архитектура на Община Пазарджик - приложение № 3.1.3 към уведомлението;
- скица № 15-599591/ 05.06. 2021г., издадена от Служба по геодезия, картография и кадастр – гр. Пазарджик - приложение № 3.1.4 към уведомлението;

4. **Електронен носител – 1 бр.**

5. – **Желая писмoto за определяне на необходимите действия да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.**

6. – **Желая да получавам електронна кореспонденция във връзка с предоставяната услуга на посочения от мен адрес на електронна поща.**

7. – **Желая писмoto за определяне на необходимите действия да бъде получено чрез лицензиран пощенски оператор.**

Дата: 14.02.2022 г.

Уведомител:

Георги Славчев - Управлятел
(подпись)