

**ДО
ДИРЕКТОРА НА
РИОСВ-Пазарджик**

У В Е Д О М Л Е Н И Е

за инвестиционно предложение

От „ЕЛИНОРТ -МЕТЪЛС“ЕООД,

област Пазарджик, община Пазарджик, с. Говедаре 4453,

ул. «Двадесет и осма » № 47

GSM:

/име, адрес и телефон за контакт, гражданство на възложителя – физическо лице/

област Пазарджик, община Пазарджик, с. Говедаре 4453,

ул. «Двадесет и осма » № 47

/седалище и единен идентификационен номер на юридическото лице/

**Пълен пощенски адрес: област Пазарджик, община Пазарджик, с.
Говедаре 4453,**

ул. «Двадесет и осма » № 47

GSM:

/Телефон, факс и e-mail: /

/Управител или изпълнителен директор на фирмата- възложител/

Асен Запрянов Димитров

/Лице за контакти/

Уважаеми г-н Директор,

Уведомяваме Ви, че „ЕЛИНОРТ -МЕТЪЛС“ЕООД има следното инвестиционно предложение *„Обединяване на площта на площадки за третиране на отпадъци от излезли от употреба моторни превозни средства(ИУМПС) събиране, съхраняване на отпадъци от черни и цветни метали, електрическо и електронно*

оборудване, батерии и акумулатори и неопасни хартиени и пластмасови отпадъци и увеличаване на оборотните годишни количества на вече разрешени отпадъци от черни цветни метали(ОЧЦМ), излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС), и излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, в поземлен имот с идентификатор 15271.118.12 собственост на «ЕЛИНОРТ-МЕТЪЛС» ЕООД, с. Говедаре, община Пазарджик, област Пазарджик”

Дружеството притежава **РЕШЕНИЕ № ПК-45-ПР/2008г.**, издадено от Директора на РИОСВ – Пазарджик с характер „ да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда ” за посочената площадка и **РЕШЕНИЕ №ПК-01-ЕО/2012г.** за екологична оценка на изменение на действащ ПУП-ПРЗ на с. Говедаре засягащо Стопански двор I, Стопански двор II, земеделски земи в северозападната част на с. Говедаре и **СТАНОВИЩЕ ПО ЕКОЛОГИЧНА ОЦЕНКА №1 -1/2013** за съгласуване на „Изменение на действащия ПУП-ПРЗ“ на Директора на РИОСВ-Пазарджик. На основание на ЕКОЛОГИЧНАТА ОЦЕНКА се извършва обединяването на имотите в **ПИ с идентификатор 15271.118.12.**

Дружеството притежава разрешение за дейности с отпадъци с **№ 07-ДО-293-00 от 05 април 2013 г. издадено на** основание чл. 71, ал. 1 във връзка с чл. 35, ал. 1, т. 1 от Закона за управление на отпадъците (ЗУО) от Директора на РИОСВ-Пазарджик, в което са записани две площадки с УПИ ХХII-024 с площ 3 253м² и УПИ II-28 с площ 2 939 м². През годините разрешението за дейности с отпадъци е изменяно и допълвано многократно , като действащото към момента е №07-ДО-293-06/15.05.2017г, издадено от Директора на РИОСВ - Пазарджик.

Според плана за застрояване и план за регулация инвестиционното намерение се намира в площадката в с. Говедаре, община Пазарджик, област Пазарджик и скица на поземлен имот №15-59475-25.01.2019г на „Служба по геодезия, картография и кадастър- гр. Пазарджик“ представя обединяване на площадка УПИ XIV С **начин на трайно ползване: За промишлена и складова дейност** и площадка с УПИ - XV С **начин на трайно ползване: Търговия и услуги** с обща площ 10 946 м² с местонахождение местност „Горни лозя“ землище на с. Говедаре, община Пазарджик, област Пазарджик. .

Предвидено е да се съхраняват 500 бр. ИУМПС начин на трайно ползване : **Производствен и складов обект** . Имотът се намира в обособена прозиводствено - складова зона по бивш стопански двор на с. Говедаре. Поземлен имот с идентификатор 15271.118.12 представляващ терен за производствени и складови дейности в зона „Пп” – предимно производствена зона. Имотът е ограден и е поставено видеонаблюдение и сот. Предвидено е да се съхраняват 500 бр. ИУМПС.

Предвижда се «ЕЛИНОРТ-МЕТЪЛС» ЕООД, с. Говедаре, община Пазарджик, област Пазарджик да извършва разкомплектоване на ИУМПС, търговска дейност с отпадъци от черни и цветни метали, предварително третиране на ОЧЦМ, предварително третиране ИУЕЕО, предварително третиране на неопасни отпадъци е автоморга и център за разкомплектоване на излезли от употреба МПС, търговия с авточасти втора употреба от разкомплектованите автомобили.

Инвестиционното намерение на е увеличаване на оборотните количества на съществуваща и работеща площадка както следва:

- Търговска дейност с отпадъци от черни и цветни метали – **4 000 т./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
- Продажба на части за МПС втора употреба
- Продажба на МПС втора употреба.
- Съхраняване на ИУЕЕО до **500 т./г.**
- Предварително третиране ИУЕЕО
- Предварително третиране на неопасни отпадъци
- Приемане и съхраняване на НУБА до **300 т./г.**
- Приемане и съхраняване на излезли от употреба автомобилни гуми до **100 т./г.**

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението, в т.ч. описание на основните процеси, капацитет, обща използвана площ; посочва се дали е за ново инвестиционно предложение и/или за разширение, или изменение на производствената дейност, необходимост от други, свързани с основния предмет, спомагателни или поддържащи дейности, в т.ч.; предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив и др.:

«ЕЛИНОРТ-МЕТЪЛС» ЕООД, притежава **РЕШЕНИЕ № ПК-45-ПР/2008 г.**, издадено от Директора на РИОСВ – Пазарджик с характер „ да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда ” за посочената площадка и притежава разрешение за дейности с отпадъци с **№ 07-ДО-293-00 от 05.04. 2013 г. с последно изменение №07-ДО-293-06** от

15.05.2017г. издадено на основание чл. 71, ал. 1 във връзка с чл. 35, ал. 1, т. 1 от Закона за управление на отпадъците (ЗУО) от Директора на РИОСВ-Пазарджик.

Дружеството има желание да измени разрешителното, като се съобрази с новите количества отпадъци. За извършване на дейности по съхраняване и разкомплектоване на ИУМПС, търговска дейност с отпадъци от черни и цветни метали, съхраняване ИУЕЕО, съхраняване на неопасни и опасни отпадъци до предаване на лица притежаващи разрешение по чл.35 от ЗУО въз основа на писмен договор за съответната дейност и площадка за отпадъци със съответния код съгласно наредбата по чл.3 за класификация на отпадъците съгласно изискванията на чл. 8 от ЗУО на и ще прилага следните технологии и методи по видове дейности:

«ЕЛИНОРТ-МЕТЪЛС» ЕООД ще извършва разкомплектоване на ИУМПС, търговска дейност с отпадъци от черни и цветни метали и предварително третиране ИУЕЕО е автоморга и център за разкомплектоване на излезли от употреба МПС, търговия с авточасти втора употреба от разкомплектованите автомобили, съхраняване и предварително третиране на отпадъци. Предвижда завишаване на оборотните годишни количества на горечитираните 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 бетонирана и използване на съществуващия каломаслоуловител и дейностите 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 съответната 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, 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 като резервни части. Горепосочените дейности ще се извършват в:

- работно хале за разкомплектоване, закрито и 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 товаро-разтоварните 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, притежаващи 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 непрониклива 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 мм/, който директно ще се извозва;
 - плътен железен скрап, който подлежащ на нарязване;
 - тънък железен скрап / до 6 мм/,
 - 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 подготвяне 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

съдове, които са от материали, не влизащи 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 влизащи 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 поръозна маса(например азбест), включително празни контейнери за флуиди под налягане и 17 04 10* -кабели, съдържащи масла, каменовъглен катран и други опасни вещества:

Посочените отпадъци 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 15 01 03 опаковки от дървесни материали:

Съхраняването на отпадък с код 15 01 03 опаковки от дървесни материали се извършва на обособена и обозначена зона на площадката с надпис и код пожарообезопасена.

Технология за съхраняване на отпадък с код 20 01 39 пластмаси

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 извозват за последващо третиране.

Уплътняване – операцията се извършва за намаляване обема на металните опаковките.

Технология за сортиране и балиране на отпадъци от опаковки

- *Сортиране на отпадъците*

Сортирането се извършва ръчно по цвят на материала , като се отделят едрогабаритните и други неподлежащи на балиране отпадъци, които се събират в контейнери и се извозват на депо за ТБО.

Ръчно поставяне на сортираните вече материали в бункера на балировачната машина. Чрез хидравлика се задейства буталото с което се пресоват материалите, като обема се намалява 10 пъти.

Отделените материали се събират в биг-бегове/чували/ и се подават на пресата за балиране.

- *Преса за балиране*

Пресата за балиране и с технически данни:

Дължина- 1000мм

Ширина-1000мм

Височина-1300мм

Оформените бали са с размери 1000x1000x1300 , мм. Капацитетът на машината е :

- При балиране на хартия-160кг/ч
- При балиране на РЕТ-бутилки-140кг/ч

Пресата за балиране и с технически данни:

Дължина- 1000мм

Ширина-1000мм

Височина-1300мм

Оформените бали са с размери 1100x700x1200мм. Капацитетът на машината е :

- При балиране на хартия-375кг/ч
- При балиране на РЕТ-бутилки-310кг/ч

След постигане на желания размер на балата (1000x1000x1300) , тя се завръзва с тел или сезал, за да не се разпадне. Готовата вече бала се складира за последващо предаване за оползотворяване.

2. *Цел и предмет на инвестиционното предложение- производство, жилищно, пътно и др. строителство:*

Инвестиционното предложение е съобразено с всички нормативни изисквания и разрешителни изискващи се за експлоатацията му.

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 **завишаване 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 устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение:*

На площадката се извършват дейности по разкомплектоване на ИУМПС, търговска дейност с отпадъци от черни и цветни метали и предварително третиране ИУЕЕО е автоморга и център за разкомплектоване на излезли от употреба МПС, търговия с авточасти втора употреба от разкомплектованите автомобили от черни и цветни метали, съхраняване на НУБА, съхраняване на излезли от употреба гуми, третиране на опасни и неопасни отпадъци на площадка с местонахождение: с. Говедаре, община Пазарджик, област Пазарджик, поземлен имот с идентификатор 15271.118.12, местност „Горни лозя“, по плана на с. Говедаре, на площ 10 946 м².

Предвидено е да се третират ИУМПС, ИУЕЕО, ОЧЦМ, НУБА, ИУ гуми с начин на трайно ползване: **Производствена и складова дейност на обекта**. Имотът се намира в обособена производствено - складова зона по в регулацията на с. Говедаре. Имотът с идентификатор 15271.118.12, местност „Горни лозя“, по плана на с. Говедаре, на площ 10 946 м² е терен за производствени и складови дейности в зона „Пп“ – предимно производствена зона. Имотът е ограден и е поставено видеонаблюдение и сот.

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 15271.118.12, местност „Горни лозя“, по плана на с. Говедаре, на площ 10 946 м².

Имотът е ограден и е поставено видеонаблюдение и сот. Предвидено е завишаване на оборотните 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**,

съхраняване на ИУЕЕО до **500 т./г.**, Приемане и съхраняване на НУБА до **300 т./г.**, разкомплектоване на ИУМПС, продажба на части за МПС втора употреба, Съхраняване на ИУЕЕО до **500 т./г.**, предварително третиране ИУЕЕО, предварително третиране на неопасни отпадъци, приемане и съхраняване на НУБА до **300 т./г.**, приемане на излезли от употреба гуми .

Имотът с идентификатор 15271.118.12, местност „Горни лозя“, по плана на с. Говедаре, на площ 10 946 м² е терен за производствени и складови дейности в зона „Пп“ – предимно производствена зона.

За временни дейности по време на строителството *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.

Устроитвената зона е Предимно производствена с параметри:

1. Плътност (процент) на застрояване (П застр.) -82%;
2. Озеленена част (П озел.) – 22%;
3. Интензивност на застрояване (К инт.) – 1,8

Площа на имота е **10 946 м²**. 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 се използва бетонирана площадка и складови помещения изградени в имота. Имотът е ограден, с денонощна охрана, видеонаблюдение и пропускателен режим.

- Земята е с начин на трайно ползване в стопанската 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 гр. Септември. Мексималното 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 емитирани от дейността, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води:

Не се очаква да се емитират приоритетни и/или опасни вещества, не 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	
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; Разяждащи Отровни
16 06 02*	Ni-Cd батерии	Никел,Кадмий киселина; Разяждащи 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 хлорофлуоровъглеродороди, HCFC, HFC	H6 токсични H8 корозивни
16 02 12*	Излязло от употреба оборудване, съдържащо свободен азбест	H6 токсични H8 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	H6 токсични H8 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; Разяждащи 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 хлорофлуоровъглеродороди	H6 токсични H8 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	H6 токсични H8 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)	H6 токсични H8 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.

Дружеството предава отпадъци на :

- с фирма „Промислени системи”ООД, притежаваща необходимото разрешение за събиране и транспортиране на отработени машинни масла.,

- „Булхит”ООД, притежаваща необходимото разрешение за събиране и транспортите на излезли от употреба батерии и акумулатори,

- „Стан Трейдинг”АД- с Комплексно разрешително за цветни метали,

- „Норд фероиндъстрийс”ООД – за третиране на черни метали,

- „Норт - метали”ООД - за третиране на черни и цветни метали,

Срок за реализация и етапи на изпълнение на инвестиционното предложение:

Проектния срок за окончателното изпълнение на инвестиционното намерение е 1 / един / месец.

10. Очаквани количества и тип отпадъчни води (битови/промишлени), предвиден начин на тяхното третиране - локално пречиствателно съоръжение/станция, заустване в канализация/воден обект, собствена яма или друго, сезонност и др.:

Отпадни води ще се генерират само от жизнената дейност на персонала и клиентите и те ще постъпват в съществуващата В и К мрежа .

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

(в случаите по чл. 99б 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)

На площадката не се очаква наличие на опасни химични вещества.

12. Засегнати защитени зони от Националната екологична мрежа /НАТУРА 2000:

Не са засегнати защитени зони от националната екологична мрежа

13. Орган, отговорен за одобряване на инвестиционното предложение:

I. Моля да ни информирате за необходимите действия, които трябва да предприемем, по реда на глава шеста от Закона за опазване на околната среда.

II. /не е задължително за попълване/

Прилагам:

1. Един екземпляр от уведомлението на хартиен носител и два екземпляра на електронен носител.
2. **РЕШЕНИЕ № ПК-45-ПР/2007г.**, издадено от Директора на РИОСВ – Пазарджик – копие
3. **РЕШЕНИЕ № ПК-01-ЕО/2012г.**, издадено от Директора на РИОСВ – Пазарджик – копие
4. **РЕШЕНИЕ №07-ДО-293-00/05.04.2013г.** изменено с **РЕШЕНИЕ №07-ДО-293-06/15.05.2017г.**, издадено от Директора на РИОСВ – Пазарджик –копие
5. картен материал, схема, актуална скица на имота и др. в подходящ мащаб- копие на ПИ с идентификатор 15271.118.12 в регулация , местност „Горни лозя“, по плана на с. Говедаре, на площ 10 946 м² . Документ за собственост.
6. Нотариален акт .
7. Документи, доказващи уведомяване на община Пазарджик, кметство с . Говедаре и засегнатото население;

Дата:10. 04. 2019г.

Уведомител:
/Асен Димитров/