



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Плевен

РЕШЕНИЕ № ПН.37...ПР / 2023 г.

ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ИЗВЪРШВАНЕ НА ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕ ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА

На основание чл. 93, ал. 1, т. 1, във връзка с ал. 3 и ал. 6 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), чл. 7, ал. 1 и чл. 8, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредбата за ОВОС), чл. 31, ал. 4 и ал. 6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 40, ал. 4 във връзка с ал. 3 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС) и представена писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл.6 от Наредбата за ОВОС и по чл. 10, ал. 1 и 2 от Наредбата за ОС и получено становище от Регионална здравна инспекция (РЗИ) - гр. Ловеч

РЕШИХ:

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) за инвестиционно предложение (ИП): „Обособяване на площадка за събиране, съхранение и третиране на отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ), излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС), излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО), негодни за употреба батерии и акумулатори (НУБА), отпадъци от негодни за употреба гуми (НУГ), производствени отпадъци, отпадъци от пластмаса, дърво, включително и отпадъци от опаковки“, в ПИ с идентификатор 00299.381.1122, с. Александрово, общ. Ловеч, обл. Ловеч, което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда и човешкото здраве и върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони (ЗЗ).

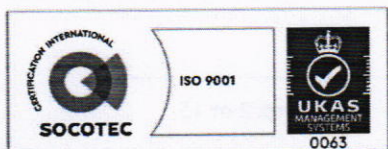
местоположение: ПИ с идентификатор 00299.381.1122, с. Александрово, общ. Ловеч

Възложител: „Топливо Инвест“ ЕООД, ЕИК 114610203, адрес: ул. Васил Левски № 174, ет.5, офис 7, гр. Плевен, община Плевен

Характеристика на инвестиционното предложение:

С инвестиционното предложение се предвижда обособяване на площадка, на която ще се извършват дейности по събиране, съхранение и третиране на отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ), излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС), излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО), негодни за употреба батерии и акумулатори (НУБА), отпадъци от негодни за употреба гуми (НУГ), производствени отпадъци, отпадъци от пластмаси, дърво, включително и отпадъци от опаковки, формирани от дейността на юридически лица и от бита на физическите лица.

ИП ще се реализира в ПИ с идентификатор 00299.381.1122, с. Александрово, общ. Ловеч с площ 27134 м², трайно предназначение на територията „Урбанизирана“ и начин на трайно ползване: „За машиностроителната и машинообработващата промишленост“, съгласно представената документация и данни от Кадастрално-административната информационна система на АГКК. Площадката, предмет на ИП е собственост на „Топливо Инвест“ ЕООД.



Възложителят има намерение да извършва дейности по събиране, временно съхранение и предварително третиране, преди оползотворяване на следните групи отпадъци, в количества, както следва:

- отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ): 45 500 т/год.
- отпадъци от излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС): 8 000 т/год.
- негодни за употреба батерии и акумулатори (НУБА): 2 250 т/год.
- излезли от употреба гуми (ИУГ): 400 т/год.
- излязло от употреба електронно и електрическо оборудване (ИУЕЕО): 3 850 т/год.
- отпадъци от кабели: 3 500 т/год.
- компоненти, отстранени от ИУМПС и ИУЕЕО: 850 т/год.
- отпадъци от опаковки: 1 000 т/год.
- отпадъци от хартия, пластмаси, дърво и стъкло: 4 520 т/год.

Максималното количество опасни отпадъци, които ще бъдат налични на площадката в даден момент, няма да превишава 50 т.

Дейностите, които се предвижда да се извършват на площадката са:

- R 12 размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 (разглобяване, сортиране, нарязване, трошене, раздробяване, мелене, шпедиране, разделяне, уплътняване),
- R 13 съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1 - R12 (с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им).

Предвидените за приемане на площадката отпадъци с код, вид и количество са както следва:

№	Код, вид и количество неопасен отпадък		
	Код	Наименование	Количество в т/год.
	1	2	3
1.	03 01 01	Отпадъци от корк и дървесни кори	100
2.	03 01 05	Трици, талаш, изрезки, парчета, дървен материал, плоскости от дървесни частици	100
3.	03 03 01	Отпадъчни кори и дървесина	100
4.	07 02 13	Отпадъци от пластмаси	30
5.	15 01 01	Хартиени и картонени опаковки	200
6.	15 01 02	Пластмасови опаковки	200
7.	15 01 03	Опаковки от дървесни материали	400
8.	15 01 04	Метални опаковки	200
9.	16 01 03	Излезли от употреба гуми	400
10.	16 01 06	Излезли от употреба превозни средства, които не съдържат течности или други опасни компоненти	2000
11.	16 01 19	Пластмаси	60
12.	16 02 14	Излязло от употреба оборудване, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 13	700
13.	16 02 16	Компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване, различни от посочените в 16 02 15	800
14.	16 06 04	Алкални батерии (с изключение на 16 06 03)	50
15.	16 06 05	Други батерии и акумулатори	50

16.	17 02 01	Дървесина	100
17.	17 02 03	Пластмаса	30
18.	19 12 04	Пластмаса и каучук	500, от лица
19.	19 12 04	Пластмаса и каучук	3000, собствен
20.	19 12 07	Дървесина, различна от упоменатата в 19 12 06	200
21.	20 01 34	Батерии и акумулатори, различни от упоменатите в 20 01 33	50
22.	20 01 36	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в кодове 20 01 21, 20 01 23 и 20 01 35	600
23.	20 01 38	Дървесина, различна от упоменатата в 20 01 37	300

№	Код, вид и количество на отпадъците от черни и цветни метали (ОЧЦМ)		
	Код	Наименование	Количество в т/год.
	1	2	3
1.	12 01 01	Стърготини, стружки и изрезки от черни метали	6000
2.	12 01 02	Прах и частици от черни метали	5
3.	12 01 03	Стърготини, стружки и изрезки от цветни метали	2000
4.	12 01 04	Прах и частици от цветни метали	15
5.	16 01 17	Черни метали	15000
6.	16 01 18	Цветни метали	3500
7.	17 04 01	Мед, бронз, месинг	500
8.	17 04 02	Алуминий	500
9.	17 04 03	Олово	500
10.	17 04 04	Цинк	500
11.	17 04 05	Желязо и стомана	4000
12.	17 04 06	Калай	5
13.	17 04 07	Смеси от метали	55
14.	17 04 11	Кабели, различни от упоменатите в 17 04 10	3500
15.	19 10 01	Отпадъци от желязо и стомана	50
16.	19 10 02	Отпадъци от цветни метали	180
17.	19 12 02	Черни метали	4190
18.	19 12 03	Цветни метали	4000
19.	20 01 40	Метали	1000

№	Код, вид и количество на опасните отпадъци
---	--

	Код	Наименование	Количество в т/год.
	1	2	3
1.	16 01 04*	Излезли от употреба превозни средства	6000
2.	16 02 13*	Излязло от употреба оборудване, съдържащо опасни компоненти (3), различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 12	50
3.	16 02 15*	Опасни компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване	50
4.	16 06 01*	Оловни акумулаторни батерии	2000
5.	16 06 02*	Ni-Cd батерии	50
6.	20 01 23*	Излязло от употреба оборудване, съдържащо флуорохлоровъглероди	2000
7.	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	50
8.	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)	500

На площадката ще се обособят следните зони:

- зона за приемане на отпадъците с контролно-пропускателен пункт;
- зона, върху която се осъществява основната дейност по третиране на отпадъците;
- спомагателна зона, върху която се осъществява предварително третиране на отпадъците преди основната дейност по третирането им и/или преработка на остатъка след третиране;
- складова зона;
- обслужваща (административно-битова) зона.

На територията на площадката ще бъдат разположени следните инсталации и съоръжения:

Инсталация за третиране на ел. кабели и топлообменници/ пъти от климатици. Инсталацията е производство на фирма Guidetti – Italia, модел SINCRO 415 MILL, със следните параметри:

- размери на машината: дължина 3410 мм и ширина 1472 мм,
- височина на машината: 3638 мм,
- тегло на машината: 1200 кг,
- обща инсталирана мощност: 38 kW - 400 V - 50 Hz,
- производителност: 250 ÷ 330 кг / час на вход *, в зависимост от вида кабел,
- максимален Ø на кабела: до Ø 30÷35 мм.

Инсталация за третиране на отпадъци от пластмаси, включва следните основни звена:

- машина за раздробяване/ мелница;
- пералня;
- екструдер с дробилка;
- елеватор
- биг – бег държател.

Капацитетът на линията е 400 кг за работен ден (50 kg/h).

Дейностите с отпадъци (с код и количество), касаещи инсталацията за третиране на кабели и топлообменници/ пъти са:

- дейности с код R 13 - съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12 (с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им) и R 12 - предварителни дейности преди оползотворяването, включително предварителна обработка за отпадък с код 17 04 11 съответно

за R 13 – 3500 т/г., R 12 – ръчно рязане – 3500 т/г. и R 12 – мелене, шредиране, уплътняване в инсталацията – 2376 т/год.;

- дейности с код R 13 - съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12 (с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им) и R 12 - предварителни дейности преди оползотворяването, включително предварителна обработка за отпадък с код 19 12 03 съответно за R 13 – 4000 т/год., R 12 – сортиране – 4000 т/год. и R 12 – мелене, шредиране, уплътняване в инсталацията – 2376 т/год.

Дейностите с отпадъци касаещи инсталацията за третиране на кабели и топлообменници/ писти са представени и в табличен вид:

Инсталация за третиране на ел. кабели и топлообменници/ писти

	Вид на отпадъка		Дейности, кодове	Количество (тон/год.)
	Код	Наименование		
	1	2		
3	4			
1.	17 04 11	Кабели, различни от упоменатите в 17 04 10	R 13 - Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1 - R12 (с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им)	3500
2.	17 04 11	Кабели, различни от упоменатите в 17 04 10	R 12 - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 (рязане, раздробяване) - ръчно	3500
			R 12 - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 (мелене, шредиране, уплътняване) - в инсталация	2376
3.	19 12 03	Цветни метали	R 13 - Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1 - R12 (с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им)	4000
4.	19 12 03	Цветни метали	R 12 - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 (сортиране)	4000
			R 12 - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 (мелене, шредиране, уплътняване)	2376

Дейности с отпадъци (с код и количество), касаещи инсталацията за третиране на пластмаса са:

- дейности с код R 13 - съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12 (с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им); R 12 - предварителни дейности преди оползотворяването, включително предварителна обработка и R 3 - рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, дейности отнасящи се за отпадък с код 07 02 13 съответно за R 13 – 30 т/год., R 12 – сортиране, трошене, мелене, изплакване – 30 т/год. и R 3 – екструдиране – 30 т/год.;

- дейности с код R 13 - съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12 (с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им); R 12 - предварителни дейности преди оползотворяването, включително предварителна обработка и R 3 - рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, дейности отнасящи се за отпадък с код 16 02 16 съответно за R 13 – 800 т/г., R 12 – ръчно сортиране, трошене,

раздробяване – 800 т/год., R 12 – мелене, изплакване в инсталация – 360 т/год. и R 3 – екструдирани – 360 т/год.;

- дейности с код R 13 - съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12 (с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им); R 12 - предварителни дейности преди оползотворяването, включително предварителна обработка и R 3 - рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, дейности отнасящи се за отпадък с код 19 12 04 съответно за R 13 – 500 т/год., R 12 – ръчно сортиран – 500 т/год., R 12 – мелене, изплакване в инсталация – 360 т/год. и R 3 – екструдирани – 360 т/год.

Дейностите с отпадъци, касаещи инсталацията за третиране на пластмаса са представени и в табличен вид:

Инсталация за третиране на отпадъци от пластмаси

	Вид на отпадъка		Дейности, кодове	Количество (тон/год.)
	Код	Наименование		
	1	2		
1.	07 02 13	Отпадъци от пластмаси	R 13 - Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1 - R12 (с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им)	30
2.	07 02 13	Отпадъци от пластмаси	R 12 - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 (сортиране, трошене, раздробяване, мелене, изплакване)	30
3.	07 02 13	Отпадъци от пластмаси	R 3 - Рециклиране/ възстановяване на органични вещества, които не са използване като разтворители, включително чрез компостиране и други процеси на биологична трансформация (екструдирани)	30
4.	16 02 16	Компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване, различни от посочените в 16 02 15	R 13 - Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1 - R12 (с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им)	800
5.	16 02 16	Компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване, различни от посочените в 16 02 15 (пластмасови кутии)	R 12 - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 (сортиране, трошене, раздробяване) - ръчно	800
			R 12 - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 (мелене, изплакване) - в инсталация	360
6.	16 02 16	Компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване, различни от посочените в 16 02 15 (пластмасови кутии)	R 3 - Рециклиране/ възстановяване на органични вещества, които не са използване като разтворители, включително чрез компостиране и други процеси на биологична трансформация (екструдирани) - в инсталация	360
7.	19 12 04	Пластмаса и каучук	R 13 - Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1 - R12 (с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им)	500
8.	19 12 04	Пластмаса и каучук	R 12 - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11	500

			(сортиране)	
			R 12 - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 (трошене, раздробяване, мелене, изплакване)	360
9.	19 12 04	Пластмаса и каучук	R 3 - Рециклиране/ възстановяване на органични вещества, които не са използване като разтворители, включително чрез компостиране и други процеси на биологична трансформация (екструдирание)	360

Предвижда се инсталациите да работят 24 часа/ денонощие (трисменен режим на работа), 6 дни/ седмично, 300 дни/годишно. Предвид капацитета и режима на работа на инсталациите, възложителят е уточнил годишните количества отпадъци, които ще се третират в инсталациите:

- за инсталацията за третиране на ел. кабели и топлообменници/ пипи от климатици:

2376 т/ год.

- за инсталацията за третиране на отпадъци от пластмаси: **360 т/ год.**

За заявените с ИП дейности, на територията на площадката ще се обособят следните участъци:

Участък за извършване на дейности по събиране и временно съхранение на отпадъци от ОЧЦМ: ще се извършва приемане, сортиране, рязане, и временно съхранение на отпадъците от черни и цветни метали и сплавите им. Изкупените метални отпадъци ще се разделят и сортират по вид и големина, ще се събират на отредените за целта места. Площадката ще бъде охраняема, с видеонаблюдение. Предвидени са информационни табели за предназначението на площадката, вида на отпадъците и др. Рязането на обемните отпадъците, ще се извършва с газови резаци или ръчни /механични, хидравлични или пневматични/ инструменти (ъглошлайфи и механични ножовки).

Участък за събиране, временно съхранение и разкомплектоване на ИУМПС. От изкупените бракувани автомобили ще се източват масла от агрегати и резервоари за горива и течности. Ще се отстраняват акумулаторните батерии и останалите опасни компоненти, след което ще се подлагат на предварително третиране (разглобяване, демонтиране, рязане, уплътняване) с цел предаване на купетата за по - нататъшно третиране. За извършването на дейности с ИУМПС, на територията на площадката ще бъдат обособени следните сектори:

- Сектор за приемане на отпадъци и бракувани автомобили, където ще се извършва приемане на закупените бракувани автомобили, след което ще се насочват към участък за последващо демонтиране.

- Сектор за източване на масла и монтаж. Приетите на площадката ИУМПС ще се съхраняват на определени за целта места. Дейностите по разкомплектоването, включително източване на отработените масла и др. течни нефтопродукти, ще се извършва в съществуващи, закрити помещения. Всички смазочни, хидравлични масла и др. течности от излезлите от употреба МПС, временно ще се съхраняват във варели с вместимост 200 л, преди предаването им на лицензирани фирми за последващо третиране. Съдовете, в които ще се съхраняват образуванията отпадъци, ще бъдат корозионноустойчиви спрямо веществата съдържащи се в тях. Местата за съхранение, ще бъдат обозначени с табели, отразяващи кода и наименованието на съхранявания отпадък.

- Сектор за съхранение на разглобените автомобили. Негодните остатъци от купета и формираните след демонтирането на бракуваните автомобили отпадъци, ще се разфасоват при нужда до по-малки размери с кислород и въглероден диоксид, и ще се сортират за последващо третиране.

Участък за извършване на дейности по събиране, съхранение и предварително третиране на ИУЕЕО. Предварителното третиране (разглобяване) ще се извършва чрез ръчни, хидравлични и пневматични инструменти. Зоната за предварително третиране (разглобяване) на ИУЕЕО ще отговаря на следните изисквания:

- Ще бъде разположена в закрито помещение с непроницаема повърхност, няма да се генерират отпадъчни води;

- Опасните компоненти, материали и вещества от предварителното третиране на ИУЕЕО, ще се съхраняват на закрито, в контейнери;
- Ще бъде оборудвана с везна за измерване на теглото на приеманото и предаваното ИУЕЕО, както и на компонентите, материалите и веществата от предварителното му третиране;
- Ще бъдат осигурени затворени съдове за съхраняване на батерии и акумулатори, кондензатори, както и други опасни отпадъци;
- Ще бъде оборудвана със система за източване на течности и газове от ИУЕЕО. Местата за събиране и съхраняване на ИУЕЕО ще бъдат обозначени с табели „Събирателен пункт за излязло от употреба електрическо и електронно оборудване“.

□ Участък за извършване на дейности с НУБА:

Изкупените от физически и/или юридически лица и отпадналите, при разкомплектоването на ИУЕЕО батерии и акумулатори, /без никаква интервенция/ ще се събират, ще се сортират ръчно и ще се съхраняват временно в контейнери /палети/, устойчиви на веществата, съдържащи се в тях, разположени върху бетолирана площ, в закрито помещение. Местата за поставяне на съдовете за събиране на негодните за употреба оловни акумулатори ще се обозначат със следните табели: „Събирателен пункт за негодни за употреба акумулатори“.

□ Участък за събиране и временно съхранение на ИУГ

Събраните ИУГ, ще се подлагат при необходимост на разкомплектоване (отделяне на джантите от гумата). Ще се съхраняват на отредено и обозначено за целта място, върху непрониклива повърхност при спазване на правила за пожаробезопасност, до предаването им за понататъшно третиране на лицензирани фирми.

□ Участък за събиране, временно съхранение и предварително третиране (сортиране, рязане) на отпадъци от кабели и писти от климатици

Дейностите по предварително третиране (сортиране, рязане, раздробяване, шредирание) на събраните кабели, ще се извършват ръчно и/или посредством механични, хидравлични или пневматични инструменти или ъглошлийфи и механични ножовки, с цел намаляване на обема им. Раздробяването и шредирането ще се извършва с инсталацията, която ще бъде монтирана на площадката.

□ Участък за събиране, временно съхранение и предварително третиране (сортиране, уплътняване, балиране) на отпадъци от хартия, пластмаса, дърво, метал и стъкло, включително и такива от опаковки

За извършване на дейностите по събиране, временно съхранение и предварително третиране (сортиране, рязане, раздробяване, уплътняване, балиране) на описаните отпадъци, ще бъде диференцирана отделна зона. Уплътняването и балирането ще се осъществява, чрез разполагане на прес - контейнер и/или мобилна преса.

Събраните на площадката отпадъци от метални опаковки, ще бъдат подлагани на предварително третиране (рязане, уплътняване), с цел намаляване на обема.

С ИП е предвидена организация на площите (открити и закрити) на територията на площадката по видове отпадъци, включващи приети и третирани, както следва:

- дейностите с отпадъци от черни метали ще се извършват върху терен, разположен на открито, в централната част на площадката с площ от 1 дка,
- дейностите с отпадъци от цветни метали ще се извършват в производствено хале № 6, на площ 300 м²,
- предаването и приемането на ОЧЦМ, които нямат битов характер ще се съхраняват и подготвят за оползотворяване отделно от останалите ОЧЦМ на обособен участък в производствено хале № 6, с площ 50 м²,
- дейностите по събиране и съхранение на отпадъци от хартия, пластмаса и дърво, ще се извършват на открито в централната част на площадката с площ от 300 м²,
- дейностите по събиране и съхранение на ИУГ, ще се извършват на открито в централната част на площадката, на площ от 200 м²,

- дейностите по събиране и съхранение на отпадъци от ИУМПС ще се извършват на терен, в централната част на площадката, с площ 1 дка,
- дейностите по третиране на ИУМПС и съхранението на отпадъците получени при третирането им, ще се извършват в производствено хале № 5, с площ 500 м²,
- дейностите по събиране, съхранение и третиране на ИУЕЕО, както и на съхранението на отпадъците, получени в резултат от тяхното третиране, ще се извършват в производствено хале № 4, с площ 500 м²,
- дейностите по събиране и съхранение на НУБА ще се извършват в производствено хале № 1, с площ 100 м²,
- дейностите по събиране и съхранение на компоненти, отстранени от ИУМПС и ИУЕЕО ще се извършват в складови помещения №2 и №3, с площ 100 м² всяко,
- дейностите по събиране, съхранение и третиране на отпадъци от кабели, включително инсталация за третиране на ел.кабели и топлообменници/пити от климатици, както и съхранение на отпадъците, получени в резултат от тяхното третиране, ще се извършват в производствено хале № 3, с площ 500 м²,
- дейностите по събиране, съхранение и третиране на отпадъци от опаковки ще се извършват върху терен, разположен в северната част на площадката, с площ 200 м²,
- дейностите по третиране на пластмаси, включително линията за третиране на отпадъци от пластмаси и съхранение на отпадъците от тяхното третиране, ще се извършват в производствени халета №1 и №2, с площ 500 м² всяко,
- съхранението на опасните отпадъци, образувани от третиране на ИУМПС и ИУЕЕО, ще се извършва на закрито, в складови помещения №4, №5 и №6.

Отпадъците, които се очаква да се образуват в резултат от извършваните на площадката дейности по третиране на отпадъци, са както следва:

№	Код на отпадъка	Наименование на отпадъка
1	13 01 10*	Нехлорирани хидравлични масла на минерална основа
2	13 02 05*	Нехлорирани моторни и смазочни масла и масла за зъбни предавки на минерална основа
3	13 05 03*	Утайки от маслоуловителни шахти
4	13 05 06*	Масло от маслено-водни сепаратори
5	13 07 01*	Газьол, котелно и дизелово гориво
6	13 07 02*	Бензин
7	15 02 02*	Абсорбенти, филтърни материали (включително маслени филтри, неупоменати другаде), кърпи за изтриване, предпазни облекла, замърсени с опасни вещества
8	15 02 03	Абсорбенти, филтърни материали, кърпи за изтриване и предпазни облекла, различни от упоменатите в 15 02 02
9	16 01 03	Излезли от употреба гуми
10	16 01 07*	Маслени филтри
11	16 01 10*	Експлозивни компоненти (например предпазни въздушни възглавници)
12	16 01 11*	Спирачни накладки, съдържащи азбест
13	16 01 12	Спирачни накладки, различни от упоменатите в 16 01 11
14	16 01 13*	Спирачни течности
15	16 01 14*	Антифризни течности, съдържащи опасни вещества
16	16 01 15	Антифризни течности, различни от упоменатите в 16 01 14
17	16 01 16	Резервоари за втечнени газове
18	16 01 17	Черни метали
19	16 01 18	Цветни метали
20	16 01 19	Пластмаси
21	16 01 20	Стъкла

22	16 01 21*	Опасни компоненти, различни от упоменатите в кодове от 16 01 07 до 16 01 11, 16 01 13 и 16 01 14
23	16 01 22	Компоненти, не упоменати другаде
24	16 01 99	Отпадъци, не упоменати другаде
25	16 02 16*	Компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване, различни от посочените в 16 02 15
26	16 06 01*	Оловни акумулаторни батерии
27	16 08 01	Отработени катализатори, съдържащи злато, сребро, рений, родий, паладий, иридий или платина (с изключение на 16 08 07)
28	16 08 03	Отработени катализатори, съдържащи преходни метали или съединения на преходни метали, които не са упоменати другаде
29	19 12 01	Хартия и картон
30	19 12 02	Черни метали
31	19 12 03	Цветни метали
32	19 12 04	Пластмаса и каучук
33	19 12 07	Дървесина, различна от упоменатата в 19 12 06
34	19 12 11*	Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, съдържащи опасни вещества
35	19 12 12	Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11

Образуваните на площадката отпадъци, ще се съхраняват на площадката до момента на тяхното предаване. Ще бъдат обособени места и съдове за съхранението им, обозначени с код и наименование. Събраните на площадката отпадъци, както и отпадъците, получени в резултат на дейностите по предварително третиране, ще се предават на фирми, притежаващи необходимите разрешителни по чл. 35 от ЗУО.

Не се налага промяна трайното предназначение на имота, в който ще се реализира ИП, тъй като същият е урбанизиран.

Площадката предмет на ИП е оградена, охраняема, с осигурен контролно-пропускателен пункт. Площта на терена с трайна настилка е 13500 м², което представлява половината от площта на ПИ с идентификатор 00299.381.1122, с. Александрово, общ. Ловеч.

Достъпът до имота ще се осъществява по съществуваща пътна инфраструктура. Не се налага изграждане на нова или промяна на съществуващата пътна инфраструктура.

Реализацията на ИП не е свързана с изкопно - насипни и строителни дейности.

Площадката на ИП не попада в санитарно - охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточници на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди.

Водоснабдяването, канализацията и електрозахранването на площадката са съществуващи.

Битовите отпадъчни води, образувани на площадката, ще постъпват във водоплътна изгребна яма с обем 50 м³, производствените отпадъчни води (от перално съоръжение) - в резервоар с обем 1 м³. Дъждовните води ще се отвеждат в събирателен резервоар, разположен в най-ниската част на площадката.

„Топливо Инвест“ ЕООД има договор № ТОП-8434-1/26.09.2023 г. с „В и К“ АД гр. Ловеч за изпомпване, транспорт и пречистване на отпадъчни води от изгребни ями.

Не се предвижда заустване на отпадъчни води от площадката в повърхностни водни обекти.

ИП ще се реализира в ПИ с идентификатор 00299.381.1122, с. Александрово, общ. Ловеч, с трайно предназначение на територията „Урбанизирана“. Жилищните сгради са на разстояние над 300 метра от площадката на ИП. При експлоатация в нормален технологичен режим, съобразен с изискването на чл.16, т.1 от Закона за защита от шума в околната среда, не се очаква дискомфорт от шум в най-близките жилищни зони.

Предвид характера на дейността, не се очакват превишения на приложимите гранични стойности на нивата на шума в околна среда.

Реализацията на ИП не е свързана емисии на замърсители от изкопно-насипни, транспортни и строително-монтажни дейности, тъй като ново строителство не се предвижда.

Експлоатацията на обекта не е свързана с емисии на замърсители от горивни източници. Възложителят не предвижда ползване на горивен източник/ източници за отоплителни и/ или технологични нужди.

Експлоатацията на обекта не е свързана с технологични източници на организирани емисии на замърсители на въздуха.

Максималното количество опасни отпадъци, които ще бъдат налични на площадката в даден момент няма да превишава 50 тона. Дейността на дружеството не е свързана с използване и съхранение на опасни химични вещества и смеси. ИП не се класифицира като предприятие и/ или съоръжение с нисък или висок рисков потенциал по реда на Глава седма, раздел I от ЗООС. Инвестиционното предложение попада в т. 2 от Приложение №1 на Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети (ЗОПОЕЩ) - за дейности по събиране, транспортиране, оползотворяване или обезвреждане на отпадъци, за които се изисква разрешение или регистрационен документ съгласно ЗУО. Съгласно изискванията на чл. 18 на ЗОПОЕЩ и във връзка с чл. 3, ал. 1 от Наредба №1/29.10.2008 г. за вида на превантивните и оздравителни мерки в предвидените случаи от ЗОПОЕЩ и за минималния размер на разходите за тяхното изпълнение, фирмата е задължена да изготви собствена оценка за възможните случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и причинени екологични щети със съдържание съгласно Приложение №1.

Предвид заявените капацитет и дейности, ИП не попада в обхвата на точка 5. Управление на отпадъци от Приложение №4, към чл. 117, ал. 1 на ЗООС.

В близост до площадката няма разположени обекти, подлежащи на здравна защита по смисъла на §1, т. 3 от допълнителните разпоредби на Наредбата за ОВОС.

Съгласно становище с изх. № 10-34-1/18.08.2023 г., Регионална здравна инспекция (РЗИ) - гр. Ловеч счита, че по отношение степента на значимост на въздействието и риска за човешкото здраве, не е необходимо извършване на ОВОС за инвестиционното предложение.

ИП „Обособяване на площадка за събиране, съхранение и третиране на отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ), излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС), излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО), негодни за употреба батерии и акумулатори (НУБА), отпадъци от негодни за употреба гуми (НУГ), производствени отпадъци, отпадъци от пластмаса, дърво, включително и отпадъци от опаковки“, в ПИ с идентификатор 00299.381.1122, с. Александрово, общ. Ловеч, обл. Ловеч **попада в обхвата на т. 11, буква б) - инсталации и депа за обезвреждане и/или оползотворяване на отпадъци (невключени в приложение № 1) и т. 11, буква д) - съхраняване на метален скрап, включително скрап от моторни превозни средства**, от Приложение № 2 към чл. 93, ал. 1, т. 1 и т. 2 на Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и подлежи на преценяване необходимостта от ОВОС, с компетентен орган РИОСВ - Плевен.

ИП, предмет на ИП, не попада в границите на защитена територия (ЗТ) по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ).

ИП не попада в границите на защитени (Натура 2000) зони (ЗЗ) по смисъла на Закона за биологичното разнообразие (ЗБР). Най-близко разположена, на около 1,200 км, е защитена зона ЗЗ BG0002102 „Деветашко плато“, за опазване на дивите птици, по чл. 6, ал. 1, т. 3 и 4 от ЗБР, обявена със Заповед № РД-576/08.09.2008 г. на МОСВ (ДВ, бр. 85/30.09.2008 г.), поправена със Заповед № РД-138/23.02.2009 г. на МОСВ (ДВ, бр. 21/20.03.2009 г.).

След преглед на представената информация и на основание чл. 40, ал. 3 от Наредбата за ОС, въз основа на критериите по чл. 16 от нея, е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която ИП „Обособяване на площадка за събиране, съхранение и третиране на отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ), излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС), излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО), негодни за употреба батерии и акумулатори (НУБА), отпадъци от негодни за употреба гуми (НУГ), производствени отпадъци, отпадъци от пластмаси, дърво, включително и

отпадъци от опаковки“, ПИ № 00299.381.1122, с. Александрово, общ. Ловеч, обл. Ловеч няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху местообитания на видове, предмет на опазване в най-близко разположената защитена зона и може да бъде съгласувано.

МОТИВИ:

I. Характеристики на инвестиционното предложение (размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем, производителност, обхват, оформление на инвестиционното предложение в неговата цялост; взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; използване на природни ресурси, земните недра, почвите, водите и на биологичното разнообразие; генериране на отпадъци; замърсяване и вредно въздействие; риск от големи аварии и/или бедствия, които са свързани с инвестиционното предложение, включително причинени от изменението на климата, в съответствие с научните познания; рисковете за човешкото здраве поради неблагоприятно въздействие върху факторите на жизнената среда по смисъла на § 1, т. 12 от доп. разпоредби на Закона за здравето).

1. С ИП се предвижда обособяване на площадката, на която ще се извършват дейности по събиране, съхранение и третиране на ОЦДМ, ИУМПС, ИУЕЕО, НУБА, отпадъци от НУГ, производствени отпадъци, отпадъци от пластмаси, дърво, включително и отпадъци от опаковки, формирани от дейността на юридически лица и от бита на физическите лица.

2. ИП ще се реализира в ПИ с идентификатор 00299.381.1122, с. Александрово, общ. Ловеч с площ 27134 м², трайно предназначение на територията „Урбанизирана“ и начин на трайно ползване: „За машиностроителната и машинообработващата промишленост“, съгласно скица № 15-716692-02.07.2021 г. на СГКК – гр. Ловеч.

3. Не се налага промяна на трайното предназначение на имота, в който ще се реализира ИП. Същият е урбанизиран.

4. Площадката на ИП е с изградена инфраструктура - електроснабдяване, водоснабдяване и канализация, достъп до пътната мрежа. Не се предвижда изграждане на нова или промяна на съществуващата техническа инфраструктура.

5. Не се очаква значително отрицателно въздействие върху почвите при спазване на нормативните изисквания по ЗУО.

6. Битовите и производствените отпадъчни води от площадката, ще постъпват във водоплътни съоръжения. Дъждовните води ще се отвеждат в събирателен резервоар и ще се използват за поливане на тревни площи.

7. Не се предвижда заустване на отпадъчни води от площадката в повърхностни водни обекти. „Топливо Инвест“ ЕООД има договор с ВиК оператор за изпомпване, транспорт и пречистване на отпадъчни води от изгребни ями.

8. При експлоатацията на обекта не се очаква значително отрицателно въздействие върху повърхностните и подземни води.

7. Уточнени са видовете отпадъци със съответните код и количества в тон/година, които ще се приемат и третират на площадката.

8. Уточнени са техническите параметри и капацитета на инсталацията за третиране на ел. кабели и топлообменници (пити) от климатици и на инсталацията за третиране на отпадъци от пластмаси.

9. Уточнени са годишните количества отпадъци, които ще се третират в инсталациите за третиране на ел. кабели и топлообменници (пити) от климатици и за третиране на отпадъци от пластмаси.

10. Уточнени са отпадъците, с код и наименование, които се очаква да се образуват в резултат от извършваните на площадката дейности по третиране на отпадъци.

11. Формираните при дейността отпадъци ще бъдат съхранявани в подходящи за целта съдове до момента на тяхното предаване. Местата за извършване на дейности с отпадъци ще бъдат в границите на площадката, обозначени с код и наименование, съгласно изискванията на законодателството.

12. Генерираните на площадката отпадъци ще се предават на фирми, притежаващи разрешение или комплексно разрешително по чл. 35 от ЗУО, за извършване на дейности по третирането им.
13. Реализацията на ИП не е свързана емисии на замърсители от изкопно-насипни, транспортни и строително-монтажни дейности, тъй като ново строителство не се предвижда.
14. Експлоатацията на обекта не е свързана с емисии на замърсители от горивни източници. Възложителят не предвижда ползване на горивен източник/източници за отоплителни и/или технологични нужди.
15. Експлоатацията на обекта не е свързана с технологични източници на организирани емисии на замърсители на въздуха.
16. При експлоатация в нормален технологичен режим, съобразен с изискването на чл.16, т.1 от Закона за защита от шума в околната среда, не се очаква дискомфорт от шум в най-близките жилищни зони.
17. Предвид характера на дейността, не се очакват превишения на приложимите гранични стойности на нива на шум в околна среда.
18. ИП, не се класифицира като предприятие с нисък или висок рисков потенциал по реда на Глава 7, Раздел I на ЗООС.
19. Предвид заявените капацитет и дейности, ИП не попада в обхвата на точка 5. Управление на отпадъци от Приложение № 4, към чл. 117, ал. 1 от ЗООС.
20. До площадката на ИП няма близко разположени обекти, подлежащи на здравна защита по смисъла на § 1, т. 3 от допълнителните разпоредби на Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда.
21. ИП не попада в санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточници на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди.
22. Реализацията на ИП: „Обособяване на площадка за събиране, съхранение и третиране на отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ), излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС), излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО), негодни за употреба батерии и акумулатори (НУБА), отпадъци от негодни за употреба гуми (НУГ), производствени отпадъци, отпадъци от пластмаса, дърво, включително и отпадъци от опаковки“, в ПИ с идентификатор 00299.381.1122, с. Александрово, общ. Ловеч, няма да доведе до значително отрицателно въздействие върху човешкото здраве.

II. 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 (съществуващо и одобрено земеползване; относителното изобилие, достъпност, качество и възстановителна способност на природните богатства /включително почва, земни недра, вода и биологично разнообразие/ в района и неговите подпочвени пластове; абсорбционен капацитет на природната среда, като се вземат предвид: мочурища, крайречни области, речни устия; крайбрежни зони и морска околна среда; планински и горски райони; защитени със закон територии; засегнати елементи от Националната екологична мрежа; територии, свързани с инвестиционното предложение, в които нормите за качество на околната среда са нарушени или се смята, че съществува такава вероятност; гъстонаселени райони; ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност; територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита).

1. ИП ще се реализира в обхвата на имот, попадащ в урбанизирана територия, локализиран извън границите на защитени зони по смисъла на чл. 5 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), на около 1,200 км от границите на 33 BG0002102 „Деветашко плато“.
2. Пред вид локализацията на засегнатия имот, реализацията на ИП не предполага значително увреждане, отнемане или фрагментиране на местообитания на видове птици, предмет на опазване в 33 BG0002102 „Деветашко плато“.

3. Няма вероятност реализацията на ИП да доведе до съществена промяна на видовия състав, числеността и структурата на популациите на видовете, предмет на опазване в близко разположената защитена зона.

4. Реализацията на ИП няма да доведе до значителни промени в структурата, функциите, целостта и природозащитните цели на защитената зона;

5. Пред вид местоположението на имота, в чийто обхват е предвидено ИП, няма вероятност от кумулиране на значителни отрицателни въздействия върху защитени зони.

III. Тип и характеристики на потенциалното въздействие върху околната среда, като се вземат предвид вероятните значителни последици за околната среда във връзка с критериите по т. I и II по отношение на въздействието на инвестиционното предложение върху елементите по чл. 95, ал. 4 от ЗООС (предвид: степента и пространствения обхват на въздействието /като географски район и брой на населението, които е вероятно да бъдат засегнати/; естеството на въздействието; трансграничния характер на въздействието; интензивността и комплексността на въздействието; вероятността за въздействие; очакваното настъпване, продължителността, честотата и обратимостта на въздействието; комбинирането с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; възможността за ефективно намаляване на въздействията).

1. Териториалният обхват на въздействие в резултат на реализация на ИП е ограничен и локален. Не се очаква дейността да окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда и населението в района.

2. Реализацията на инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие.

3. Предвид естеството на инвестиционното намерение въздействията могат да се определят като локални, незначителни и обратими.

IV. Обществен интерес към инвестиционното предложение:

1. Община Ловеч и обществеността са информирани за инвестиционното предложение.

2. Община Ловеч е осигурила обществен достъп до информацията по Приложение №2, към чл.6 от Наредбата за ОВОС. Информацията е била обявена в продължение на 14 дни за достъп и за изразяване на становища от заинтересовани лица.

3. В законоустановения срок не са изразени устни или писмени възражения от засегнатата общественост срещу реализацията на инвестиционното предложение в общинска администрация Ловеч, съгласно писмо изх. № 32-00-155-1/29.08.2023 г. на Община Ловеч, както и в РИОСВ Плевен.

и при следните условия:

1. Преди въвеждането на обекта в експлоатация, да се изготви и представи на хартиен носител в РИОСВ Плевен собствена оценка за възможните случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и причинени екологични щети по реда на Наредба №1 за вида на превантивните и оздравителни мерки в предвидените случаи от ЗОПОЕЩ и за минималния размер на разходите за тяхното изпълнение (ДВ, бр.96/2008 г.)

2. Да не се надвишава общото годишно количество третиращи отпадъци в инсталацията за третиране на кабели и топлообменници/ пати от 2376 т/год., за отпадъци с код 17 04 11 и 19 12 03.

3. Да не се надвишава общото годишно количество третиращи отпадъци в инсталацията за третиране на пластмаса от 360 т/год., за отпадъци с код 07 02 13, 16 02 16 и 19 12 04.

4. Дейностите по съхраняване (код R 13 по ЗУО) на отпадъците до извършване на третиране на площадката в инсталациите за третиране на отпадъци, както и самите дейности по третиране с код R 12 и R 3 по ЗУО, включително и съхранението на отпадъците, образувани от дейността на площадката, да се извършват само на терен с положена трайна настилка на определените за целта места.

5. Генерираните отпадъчни води от площадката (битови, производствени и дъждовни), събрани в съоръженията за временно съхранение, да се предават на ВиК оператор за пречистване в ПСОВ.

Настоящото решение се отнася само за конкретно заявеното предложение и в посочения му обхват.

Настоящото решение за инвестиционно предложение „Обособяване на площадка за събиране, съхранение и третиране на отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ), излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС), излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО), негодни за употреба батерии и акумулатори (НУБА), отпадъци от негодни за употреба гуми (НУГ), производствени отпадъци, отпадъци от пластмаса, дърво, включително и отпадъци от опаковки“, в ПИ с идентификатор 00299.381.1122, с. Александрово, общ. Ловеч, обл. Ловеч, не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконовни нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.

На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС, при промяна на инвестиционното предложение, на възложителя или на някое от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/новият възложител трябва да уведоми РИОСВ – Плевен своевременно, но не по-късно от 14 дни от настъпване на измененията.

Съгласно разпоредбата на чл. 93, ал. 8 от ЗООС, решението губи правно действие, ако в срок 5 /пет/ години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

При констатиране неизпълнение на условията и мерките в настоящето решение, виновните лица носят наказателна отговорност по чл. 166, т. 2 от Закона за опазване на околната среда.

Решението може да бъде обжалвано в 14-дневен срок от съобщаването му пред Административен съд – Плевен или пред Министъра на околната среда и водите по реда на Административно-процесуалния кодекс.

ИНЖ. ЗОРНИЦА ЙОТКОВА
Директор на РИОСВ-Плевен

Дата 21.11 /2023 г.

