



Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1 от
Наредбата за условията и реда за извършване на
оценки на въздействието върху околната среда

ДО
ДИРЕКТОРА НА
РИОСВ - ВЕЛИКО ТЪРНОВО

УВЕДОМЛЕНИЕ

за инвестиционно предложение

от **ЙОВЕВЕЛЕКТРИК**

(име, адрес и телефон за контакт)

гр. Лясковец, ЕИК 104686900

.....
(седалище)

Пълен пощенски адрес: гр. Лясковец, Бул. „ХРИСТО БОТЕВ“, № 16

.....
Телефон, факс и ел. поща (e-mail):

0887492220, jovevelektrik@abv.bg

.....
Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител:

.....
Лице за контакти: **КРАСИМИР ЕМИЛОВ ЙОВЕВ**

УВАЖАЕМИ Г-НИ/ -ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че **ЙОВЕВЕЛЕКТРИК** има следното инвестиционно предложение:

Разкомплектоване на излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС) в УПИ VI - за производствено-складови и търговски дейности в кв. 23, по плана на гр. Лясковец, община Лясковец, област Велико Търново

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))

С инвестиционното предложение се предвижда осъществяване на търговска

дейност, услуги и разкомплектоване на излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС) в УПИ VI - за производствено-складови и търговски дейности в кв. 23, по плана на гр. Лясковец, община Лясковец, област Велико Търново.

Имотът се намира в източната част на населеното място в близост до производствената зона на града. Граничи с главен път I-53.



В имота е изградена едноетажна производствено-складова сграда със застроена площ 1513,32 кв.м. – монолитна стоманобетонна скелетно-редова конструкция. Състои се от хале с три помещения – два склада за електрически материали и едно помещение за работилница за студена обработка на метали и специализиран малък обект за дестилиране.

Желанието на възложителя е в работилницата за студена обработка на метали с полезна площ 312,96 кв.м. и помощните помещения към нея да се извършват дейности по разкомплектоване на излезли от употреба моторни превозни средства и търговска дейност на годните автомобилни части.

Дейността по разкомплектоване ще включва следните операции: контрол по събиране, временно съхраняване, разкомплектоване на излезли от употреба МПС

Предвижда се да се обособи в съществуваща производствена сграда с водоплътна подова настилка без връзка с канализацията. Образованите отпадъци в резултат от разкомплектоването ще се съхраняват разделно в обособени зони по видове с кодове и наименования съгласно Приложение 1 от Наредба № 2 № 2014г. за класификация на отпадъците.

Спецификата на дейностите за разкомплектоване на ИУМПС, търговия и услуги на годните авточасти, разделно сортиране и временно складиране на отпадъците по същество са дейности по опазване на околната среда. Те ще представляват лицензирана дейност за ефективно организиране и оползотворяване на отпадъците на специално отредена за целта площадка. Отпадните количества вторични отпадъци от описаните дейности ще се предават само на фирми, притежаващи разрешение по чл.37 от ЗУО или комплексно разрешително, издадено по реда на глава седма, раздел II от ЗООС.

Ситуирането и технологичния процес в обекта ще осигуряват най-благоприятни условия за упражняване на дейностите и опазване на околната среда от нерегламентираното изхвърляне на отпадъци от ИУМПС.

Основна връзка ще има с фирми и физически лица, които формират отпадъци от бракувани и излезли от употреба МПС, както и такива, които оползотворяват и/или обезвреждат вторичните отпадъци от дейността на обекта.

Инвестиционното предложение не противоречи на действащите планове за района и не влиза в противоречие с настоящото и бъдещото ползване на другите обекти.

Тонове отпадъци от ИУМПС се изхвърлят годишно в България. Тези отпадъци съдържат особено вредни и токсични за околната среда и за здравето на човека съставки. Към настоящият момент е осигурена възможност за събиране и предварително третиране на ИУМПС от физически и юридически лица. При извършването на тази дейност и последващо предаване за оползотворяване ще се бъдат достигнати целите по опазване на околната среда и спазване на нормите в екологичното законодателство. Ще се постигне предотвратяване и ограничаване на замърсяването на въздуха, водите и почвите и ограничаване на риска за човешкото здраве и околната среда.

Целта на инвестиционното намерение е да се осъществява търговска дейност, услуги и разкомплектоване на излезли от употреба моторни превозни средства. Отпадъците от ИУМПС съдържат особено вредни и токсични за околната среда и за здравето на човека съставки. Към настоящият момент е осигурена възможност за събиране и предварително третиране на ИУМПС от физически и юридически лица. При извършването на тази дейност и последващо предаване за оползотворяване ще се бъдат достигнати целите по опазване на околната среда и спазване на нормите в екологичното законодателство.

При извършването на дейностите по събиране, съхраняване, предварително третиране и последващо предаване за оползотворяване ще се постигне предотвратяване и ограничаване на замърсяването на околната среда. Приоритет на инвеститора е постигане и прилагане на екологосъобразното управление на отпадъците.

Извършването на дейности с отпадъци от ИУМПС ще започне след издаване на разрешение за дейности с отпадъци по чл.67 от ЗУО.

Очакваните количества събрани и разкомплектувани отпадъци ще бъдат около 200 бр. излезли от употреба МПС годишно.

Инвестиционното предложение е свързано с ползването на съществуващите сгради за производствена дейност.

Намеренията на инвеститора са за дългосрочна експлоатация.

Имотът е ограден и е предвидено да се организира денонощна охрана

.....
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:

Дейности с ИУМПС (излезли от употреба МПС):

Обособената част от площадката за съхраняване и разкомплектоване на ИУМПС ще бъде с непропусклива повърхност, ще бъдат обособени подходящи места за съхраняване на части и компоненти, получени при разкомплектоване на ИУМПС, включително складове с непропусклив под за съхраняване на части, замърсени с опасни вещества; ще се подсигурят съоръжения за източване на течностите, съдържащи се в ИУМПС, ще се осигурят резервоари за съхраняването на течностите /горива, смазочни масла, масла от предавателни кутии, трансмисионни масла, хидравлични масла, охлаждащи течности, антифриз, спирачни течности, течности от климатични инсталации и всички други течности, съдържащи се в ИУМПС/. Опасните течности ще се събират с професионални помпи за източване на масло (маспарки). На площадката ще се изгради каломаслоуловител и шахта с водонепропускливи стени.

Дейности с ИУГ (излезли от употреба гуми):

С оглед предотвратяване на опасността от възникване на пожари, отделените при разкомплектоването гуми ще се съхраняват на обособена част от площадката.

Дейности с отработени масла и отпадъчни нефтопродукти:

Отделените при разкомплектуването отработени масла и отпадъчни нефтопродукти ще се съхраняват на обособена част от площадката, която е бетонизирана, оборудвана с приемателни резервоари и съдове за съхраняване на отработените масла и отпадъчни нефтопродукти, маркирани с надпис „Отработени масла“ или „Отпадъчни нефтопродукти“, както и с надпис, съдържащ кода и наименованието на отпадъка, съгласно Наредба № 3 за класификация на отпадъците /ДВ, бр.44 от 2004г/. Резервоарите и съдовете ще отговарят на нормативните изисквания /изработени от материали, които не взаимодействат с отработените масла и отпадъчните нефтопродукти, плътно затворени извън времето на извършване на манипулации/. Ще се поддържат налични количества сорбенти (дървени трици, пясък и др.), които ще се използват за ограничаване на евентуални разливи. За по-добро обезопасяване на площадката ще бъде изградена предпазна обвалсзка.

Дейности с НУБА (Негодни за употреба батерии и акумулатори):

Събираните НУБА ще се съхраняват в закрито помещение. Ще се осигурят специализирани съдове – контейнери, обозначени с надпис „Негодни за употреба батерии и акумулатори“, отговарящи на нормативните изисквания - устойчиви спрямо веществата, съдържащи се в батериите и акумулаторите и осигуряващи вентилация на въздух.

Дейността по разкомплектоване на излезли от употреба МПС ще се извършва в последователността указана в Приложение № 1 към чл.7, т.2 и чл.21, ал.1 и 2 от Наредба за излезлите от употреба моторни превозни средства /ДВ, бр.7 от 25.01.2013 г./:

На площадката ще се извършва разкомплектоване на ИУМПС, търговска дейност с автомобилни части втора употреба и ще прилагат следните технологии и методи по видове дейности:

Операции по отделяне на опасни материали и компоненти от ИУМПС:

- отделяне на оловните акумулатори и резервоари за втечнени газове, акумулаторите се поставят в специализирани контейнери;

- отделяне на потенциално експлозивни компоненти (в т.ч. въздушни възглазници);

- 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 ИУМПС. 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:

- отделяне на катализаторите и маслените филтри;
- отделяне на металните компоненти, съдържащи цветни метали, в случай, че тези метали не се отделят в процеса на рязане (шредиране);
- 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;
- 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.

Горелосочените дейности ще се извършват в:

- Работно помещение за разкомплектоване, закрито и с трайна непропусклива настилка;
- помещение за стари акумулатори
- закрито помещение за опасните компоненти и други отпадъци с опасни свойства, образувани при разкомплектоването на ИУМПС;
- склад с обособени клетки за временно съхранение на негодни за употреба гуми, стъкло и учасък за смесени неоползотворяеми отпадъци от пластмаси, текстил, кожа и др., контейнери за разделно съхранение на отпадъци от цветни метали и отпадъци от черни метали

Отпадните количества вторични отпадъци от описаните дейности ще се предават за оползотворяване и/или обезвреждане само на фирми или лица, притежаващи разрешение за извършване на съответната дейност с ИУМПС, съгласно изискванията на Закона за управление на отпадъците (ЗУО).

За осъществяване на дейността в имота ще се организира денонощна охрана и пропускателен режим.

Събраните количества отпадъци ще се съхраняват отделно по вид, като на всеки съд ще се постави табелка с кода и наименованието на отпадъка, съгласно Наредба №3 за класификация на отпадъците.

Площадката ще бъде изградена в съответствие с минималните технически изисквания към центровете за разкомплектоване на ИУМПС, съгласно приложение № 3 към чл.7, т.2 и чл.21, ал.1 и 2 от Наредба за изпезлите от употреба моторни превозни средства /ДВ, бр.5 от 25.01.2013г/, в съответствие с минималните технически изисквания към площадките за съхраняване и предварително третиране на ИУМПС. Ще се оборудват и експлоатират съгласно Приложение № 4 на Наредба за батерии и акумулатори и за негодни за употреба батерии и акумулатори /ДВ, бр.6 от 22.01.2013г/. Ще се обособи част от площадката за съхраняване на ИУГ съгласно изискванията на Наредба за изискванията за третиране на изпезли от употреба гуми /ДВ, бр.73 от 25.09.2012г/. За съхраняване на отработени масла ще се обособи част от площадката и приведе в съответствие с изискванията на Наредба за отработените масла и отпадъчните нефтопродукти /ДВ, бр.2 от 08.01.2013г/.

При реализацията на инвестиционното намерение няма да се генерират строителни отпадъци и няма да се отделя хумусна покривка тъй като в имота има изградени сгради, съоръжения и бетонови площадки, които напълно удовлетворяват Инвеститора за новите му намерения.

.....

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 връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение

Извършването на дейности с отпадъци от ИУМПС ще започне след издаване на разрешение за дейности с отпадъци по чл.67 от ЗУО. Очакваните количества събрани и разкомплектовани отпадъци ще бъдат около 1 000 бр./г. ИУМПС.

.....

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)

гр. Лясковец, община Лясковец, област Велико Търново, кв. 23,
УПИ VI - за производствено-складови и търговски дейности

Имотът не се намира в близост и не засяга елементи на Националната екологична мрежа и и територии за опазване на обектите на културното наследство.

Дейността няма да има трансгранично въздействие.

Най-близко разположения обект на здравна защита – Детска ясла „Мир“ е на 180м от имота.



Инвестиционното предложение не предвижда промяна на съществуващата и изграждане на нова пътна и техническа инфраструктура, поради наличието на съществуваща за имота.

За достъп до имота ще се ползват съществуващите пътища.

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

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

На определената площадка към настоящият момент не се предвижда да се извършва ново строителство.

Имотът е с променено предназначение и съществуващите сгради и съоръжения удовлетворяват нуждите от такива за изпълнение на дейността, предмет на настоящето инвестиционно намерение. При доказана необходимост от ново строителство генерираните отпадъци ще бъдат депонирани на общинско депо за строителни отпадъци.

При реализация на инвестиционното намерение не се очакват изменения в режима на водни течения и подпочвени води. Реализацията на обектите не предполага промени на хидрогеоложките и геоложки условия.

Не се предвижда да се изгребва почвен слой, тъй като няма да се извършват изкопни действия. По време на експлоатацията на обекта, рискът от замърсяване на почвата е почти изключен, тъй като на терена има изградени отговарящи на изискванията бетонови площадки, които да предотвратят отвеждане на опасни вещества на земната повърхност и под нея.

Няма да се генерират строителни отпадъци и няма да се отделя хумусна покривка, тъй като имота е с изградени сгради, съоръжения и бетонови площадки, които напълно удовлетворяват нуждите на новото инвестиционно намерение на Инвеститора.

Не се предвижда засягане на допълнителни терени по време на промяната на дейността на обекта. В имота е предвидено създаване на зелени площи.

Електроснабдяването и водоснабдяването на обекта са изградени.

.....
6. 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:

Компонентният състав на разкомплектованите ИУМПС се изчислява въз основа на определеното средно тегло на приемане за разкомплектоване на автомобили и за Република България .

Компонентен състав на разкомплектованите в страната ИУМПС категории M1 и N1	
Материали	Процент, %
Черни метали	82,66
Цветни метали	4,87
Пластмаса	1,44
Гуми	1,73
Стъкло	4,03
Катализатори	0,13
Маслени филтри	0,05
Течности (без гориво)	0,62
Акумулатори	1,18
Други	3,39
Общо	100,00

Съгласно „МЕТОДИКА за установяване на подробни правила за мониторинг на целите, определени по отношение на повторно използване и оползотворяване и повторно използване и рециклиране в директива 2000/53/ео на европейския парламент и на съвета относно излезлите от употреба превозни средства“, Утвърдена със Заповед № РД-800/27.12.2018 г. на Министъра на околната среда и водите, средното тегло на приеманите за разкомплектоване ИУМПС в страната за категориите M1 и N1 е 908 кг., с допустимо отклонение +/- 5% .

От дейността не се очаква да се генерират приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води

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

Дейността не е свързана с отделяне на емисии на вредни вещества във въздуха. Предвижда замърсяване в рамките на допустимите стойности, предимно от работещите двигатели на автомобилите при придвижването им, което е краткотрайно и би имало незначителен ефект.

Автомобилния транспорт може да се приеме като основен замърсител на атмосферния въздух за района.

Предлаганият с инвестиционното намерение за реализация обект няма да промени състоянието на приземния слой на атмосферата в района.

Шумовото натоварване в околната среда от придвижващите се МПС се очаква да е в рамките на допустимите стойности. Допустимите нива на шума от 70 dB с дейността няма да бъдат достигнати.

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

Няма да се генерират строителни отпадъци и няма да се отделя хумусна покривка, тъй като имота е с изградени сгради, съоръжения и бетонски площадки, които напълно удовлетворяват нуждите на новото инвестиционно намерение на Инвеститора.

Отпадъци, които се очаква да се генерират по време на експлоатацията:

Код на отпадъка	Вид на отпадъка	Свойства
	Отпадъци от разкомплектоване на ИУМПС	
13 01 10*	Нехлорирани хидравлични масла на минерална основа	Течни, Опасни
13 02 05*	Нехлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки	Течни, Опасни свойства
13 02 06*	Синтетични моторни, смазочни и масла за зъбни предавки	Течни, Опасни свойства
13 02 08*	Други моторни, смазочни и масла за зъбни предавки	Течни, Опасни свойства
15 01 01	Хартиени и картонени опаковки	Неопасни свойства
16 01 03*	Излезли от употреба гуми	Синтетичен каучук, Горим
16 01 07*	Маслени филтри	Опасни свойства
16 01 10*	Експлозивни компоненти (предпазни въздушни възглавници)	Опасни свойства
16 01 11*	Спирачни накладки, съдържащи азбест	Опасни свойства
16 01 12	Спирачни накладки, различни от упоменатите в 16 01 11*	Неопасни свойства
16 01 13*	Спирачни течности	Течни, Опасни свойства
16 01 14*	Антифризни течности	Течни, Опасни свойства
16 01 15	Антифризни течности, различни от упоменатите в 16 01 14*	Течни, неопасни
16 01 16	Резервоари за втечнени газове	Устойчиви, неопасни свойства
16 01 17	Черни метали	Устойчиви, неопасни свойства
16 01 18	Цветни метали	Устойчиви, неопасни свойства
16 01 19	Пластмаси	Устойчиви, неопасни свойства
16 01 20	Стъкло	Устойчиви, неопасни свойства

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*	Опасни свойства
16 01 22	Компоненти, неупоменати другаде	Твърди, неопасни
16 06 01*	Оловни акумулаторни батерии	Олова, киселина; Разяждащи; Отровни
16 06 02*	Ni-Cd батерии	Олово, киселина; Разяждащи; Отровни
16 08 01*	Отработени катализатори, съдържащи злато, сребро, рений, родий, паладий, иридий или платина	Твърди; Неопасни

Извършването на дейности с отпадъци от ИУМПС ще започне след издаване на разрешение за дейности с отпадъци по чл.67 от ЗУО. Очакваните количества събрани и разкомплектувани отпадъци от 200 бр. МПС/год ще бъдат около 200 т./год.

Събраните количества отпадъци ще се съхраняват отделно по вид, като на всеки съд ще се постави табелка с кода и наименованието на отпадъка, съгласно Наредба №3 за класификация на отпадъците.

Отпадъците, образувани от ИУМПС ще се съхраняват временно на площадката до предаването им на фирми, които притежават разрешение да извършват транспортиране, обработка и третиране.

Извозването на битовите отпадъци и последващото им депониране ще става от общинската обслужваща фирма.

Местата, предназначени за събиране и временно съхранение на отпадъци ще се изградят в съответствие с изискванията, на които трябва да отговарят площадките за разполагане на съоръжения за третиране на отпадъци.

Въздействието на отпадъците върху околната среда няма да е значително като характер, предвид ИП. То е следното: локално като обхват; краткотрайно като време; възстановимо; без кумулативен и комбиниран ефект.

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/водоплътна изгревна яма и др.)

От дейността на обекта ще се генерират и минимални количества смесени битови отпадъци, които при правилна организация за събиране, извозване и депониране не могат да представляват екологичен проблем. Събирането им ще става във водонепроницаеми контейнери с плътно затварящи се капаци, изработени от материали, позволяващи измиване.

Максималното количество използвана вода за битови нужди се очаква да бъде около 100л/ден (3 куб.м/мес или 27 куб.м./год). Отпадни води ще се генерират само от жизнената дейност на персонала и клиентите. За ствеждането им ще се използва локално пречиствателно съоръжение с подходящ капацитет, като чрез него ще се извършва максимално пречистване на отпадъчните води, формирани от дейността на обекта, които след достигане на определена чистота ще се събират в резервоар с достатъчен обем и при необходимост ще бъдат извозвани на указано място. Пречиствателното съоръжение и резервоара са водонепропускливи.

Стриктното спазване на Закона за водите и подзаконовите нормативни актове гарантират недопускане замърсяване на подпочвените води или повърхностни водни обекти

10. 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)

Оловните акумулатори, както и всички други образувани опасни отпадъци от разкомплектоване на ИУМПС ще се събират, временно съхраняват и предават въз основа на писмен договор за оползотворяване и третиране на лица, притежаващи разрешение по Закона за управление на отпадъците за дейности с отпадъци или с Комплексно разрешително.

Във връзка с текущата дейност на обекта ще се генерират и изгорели флуорисцентни лампи, които ще се връщат на производителя или ще се предават за рециклиране на фирма с разрешително по ЗУО.

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 изисква 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.

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

3. Други документи по преценка на уведомителя:

3.1. допълнителна информация/документация, поясняваща инвестиционното предложение;

3.2. картен материал, схема, снимков материал в подходящ мащаб.

4. Електронен носител - 1 бр.

- Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.

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

- Желая да получа крайния документ:

- лично на място.
- чрез лицензиран пощенски оператор
- по куриер

Дата: 17.11.2021г.

Ув

