



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Плевен

РЕШЕНИЕ № ПН...⁴⁸...ПР / 2022 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. Плевен.

РЕШИХ:

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) за инвестиционно предложение (ИП): „Монтиране на инсталация за третиране на ел. кабели и топлообменници (пити) на климатици, на съществуваща площадка в ПИ с идентификатор 43952.502.254, гр.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 43952.502.254, гр.Ловеч

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

Характеристика на инвестиционното предложение:

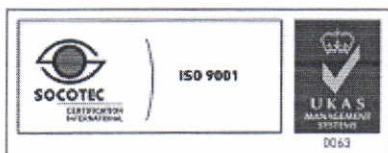
С инвестиционното предложение се предвижда на територията на съществуваща площадка, в ПИ с идентификатор 43952.502.254, гр.Ловеч, да се монтира и въведе в експлоатация инсталация за третиране на ел. кабели и топлообменници (пити) от климатици.

Инвестиционното предложение ще се реализира в ПИ с идентификатор 43952.502.254, Северна индустриална зона гр.Ловеч. Трайното предназначение на територията е „Урбанизирана“ с начин на трайно ползване: „За друг производствен, складов обект“ площ 1999 м². Площадката, предмет на ИП е собственост на „Топливо Инвест“ ЕООД, отредена с влязъл в сила Подробен устройствен план - план за регулация и застрояване (ПУП-ПРЗ). За имота е обособен УПИ I-254, кв.9019 по плана на гр.Ловеч.

На площадката, на която дружеството осъществява дейността си, са обособени следните зони:

- зона за приемане на отпадъци,
- контролно пропускателен пункт (КПП) и електронна везна,
- складова зона и обслужваща зона (административно-битова).

Във връзка с реализиране на ИП, на площадката ще се обособи и зона за третиране на кабели и компоненти от климатично оборудване. Предвижда се линията за третиране на ел. кабели и



топлообменници (пити) на климатици, да се монтира в северната част на съществуващата производствена сграда.

С инсталацията, предмет на ИП, могат да се рециклират следните видове кабели:

- твърди и гъвкави,
- електрически и електронни,
- с дебели и фини жила,
- за отделяне на медта и/или алуминия от изолацията.

Инсталацията е компактна, с ниска енергоемкост, с производствен капацитет 330 кг/час, с възможност да работи на ръчен и автоматичен режим, при двусменен режим и шестдневна работна седмица. Представлява напълно интегрирана система, която включва:

- шредер,
- гранулатор,
- зиг-заг сепаратор,
- турбомелница,
- сепарираща маса, осигуряваща сепарация в края на процеса.

Технологичният процес при рециклиране на отпадъци от кабели и топлообменници (пити) на климатици, ще се извършва в следната последователност:

- Предварително сортираните отпадъци ще постъпват в приемна зона. Преди подлагане на материала на раздробяване, същият ще се разделя по вид.

- Сортираните по вид отпадъци ще се подават към шредера за предварително раздробяване.

- Металите от твърдите кабели ще се отделят при зиг-заг сепаратора, а по-леките фракции ще се насочват към турбомелницата, за да се подобри качеството на сепарация и постигане високо ниво на чистота до 99,9 %.

- Получените фракции раздробени отпадъци ще се събират в биг-бегове и ще се съхраняват на територията на обекта до предаването им за последващо третиране.

Съгласно представената информация по Приложение №2, Възложителят **предвижда нова дейност R3** за оползотворяване на отпадъци с кодове 16 02 14, 17 04 11, 20 01 23*, включваща раздробяване и сепариране. Предвижда се увеличаване на количеството на описаните отпадъци, както следва:

| № | Код и вид на отпадъка, разрешено и предвидено за рециклиране количество отпадък | | |
|----|---|--|---|
| | Код и вид на отпадъка | Разрешено количество отпадъци в т/год., съгласно Решение №08-ДО-385-04/21.02.2022 г. | Количество отпадък, предвидено за рециклиране с ИП в т/год. |
| | 1 | 2 | 3 |
| 1. | 16 02 14 - излязло от употреба оборудване, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 13 | 200 | 400 |
| 2. | 17 04 11 - кабели, различни от упоменатите в 17 04 10 | 100 | 855 |
| 3. | 20 01 23* - излязло от употреба оборудване, съдържащо флуорохлоровъглероди | 30 | 200 |

Увеличеното количество на горечитираните видове отпадъци (от 330 т/год. на 1455 т/год.) ще се компенсира с намаляване (от 1858,4 т/год. на 707 т/год.) на разрешените с Решение № 08-ДО-385-04/21.02.2022 г. на Директора на РИОСВ Плевен количества отпадъци, които са описани в таблицата по-долу:

| № | Код и вид на отпадъка, разрешено и предвидено с ИП количество отпадък | | |
|-----|--|--|--|
| | Код и вид на отпадъка | Разрешено количество отпадъци в т/год., съгласно Решение №08-ДО-385-04/21.02.2022 г. | Количество отпадък, предвидено с ИП т/год. |
| | 1 | 2 | 3 |
| 1. | 07 02 13 - отпадъци от пластмаси | 26,4 | 6,4 |
| 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 | 15 | 10 |
| 3. | 16 02 16 - компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване, различни от посочените в 16 02 15 | 200 | 100 |
| 4. | 16 06 01* - оловни акумулаторни батерии | 20 | 5 |
| 5. | 16 06 02* - Ni-Cd батерии | 20 | 5 |
| 6. | 16 06 04 - алкални батерии (с изключение на 16 06 03) | 20 | 5 |
| 7. | 16 06 05 - други батерии и акумулатори | 20 | 5 |
| 8. | 19 12 04 - пластмаса и каучук | 105,6 | 55,6 |
| 9. | 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 | 15 | 5 |
| 10. | 20 01 34 - батерии и акумулатори, различни от упоменатите в 20 01 33 | 30 | 5 |
| 11. | 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 | 200 | 100 |
| 12. | 12 01 01 - стърготини, стружки и изрезки от черни метали | 80 | 5 |
| 13. | 12 01 02 - прах и частици от черни метали | 60 | 5 |
| 14. | 12 01 03 - стърготини, стружки и изрезки от цветни метали | 80 | 15 |
| 15. | 12 01 04 - прах и частици от цветни метали | 80 | 15 |
| 16. | 17 04 01 - мед, бронз, месинг | 100 | 50 |
| 17. | 17 04 03 - олово | 100 | 5 |
| 18. | 17 04 04 - цинк | 60 | 5 |

| | | | |
|-----|--|-----|-----|
| 19. | 17 04 05 - чугун и стомана | 100 | 50 |
| 20. | 17 04 06 - калай | 60 | 5 |
| 21. | 17 04 07 - смеси от метали | 100 | 50 |
| 22. | 19 10 01 - твърди отпадъци от първична филтрация и от решетки и сита | 90 | 50 |
| 23. | 19 12 02 - черни метали | 100 | 50 |
| 24. | 20 01 40 - метали | 150 | 100 |

По време на реализацията на ИП не се предвиждат изкопни и строителни работи и не се очаква формиране отпадъци.

По време на експлоатацията на линията за рециклиране на кабели и пити от климатици се очаква да се формират следните отпадъци:

| № | Код | Наименование на отпадъка |
|---|----------|--------------------------|
| 1 | 19 12 03 | Цветни метали |
| 2 | 19 12 04 | Пластмаса и каучук |

Количеството на образуваните отпадъци от описаните кодове ще варират както следва:

- при рециклиране на кабели (в зависимост от вида им), съдържанието на цветни метали (мед) е от 30% до 60%, съответно съдържанието на обвивката (ПВЦ) е от 70% до 40%,
- при рециклиране на топлообменници (пити) от климатици, съдържанието на цветни метали е 50% мед ÷ 50% алуминий.

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 разположени в границите на площадката, ще са обозначени с код и наименование, съгласно изискванията на законодателството. Образуваните на площадката отпадъци ще се предават на лица, притежаващи документи за дейности с отпадъци, съгласно чл. 35 от ЗУО.

Възложителят декларира, че площта на площадката е достатъчна за третиране и съхранение на видовете и количествата отпадъци, които се очаква да се генерират.

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

Площадката на ИП е оградена, охраняема, с осигурен контролно-пропускателен пункт.

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

Предвидени са мерки, които е необходимо да се включат в ИП, същите са свързани с избягване, предотвратяване, намаляване или компенсиране на предполагаемите значителни отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве.

Водоснабдяването, канализацията и електрозахранването на площадката са съществуващи.

От дейността няма да се формират производствени отпадъчни води. Битовите отпадъчни води ще постъпват в съществуваща водоплътна изгребна яма с обем 30 м³.

Имотът, обект на ИП, се намира в урбанизирана територия, северна промишлена зона на гр. Ловеч. Най-близките до площадката жилищни зони са вилна зона „Синан Тепе“, на разстояние 1,3 км в посока юг и ж.к. „Здравец“, на разстояние 1,6 км в посока югозапад.

Инсталацията може да работи на ръчен и автоматичен режим, с ниски нива на шум и акустика.

Местоположението на обекта на ИП, както и реализирането му не води до емитиране на рискови енергийни източници – шумове, вибрации, радиации.

Реализацията на ИП не е свързана с емисии на замърсители от строителни работи, тъй като не се предвижда ново строителство.

Експлоатацията на обекта не е свързана с емисии на замърсители от горивни източници. На обекта не се 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.

Инвестиционното предложение не е свързано с употреба и съхранение на опасни химични вещества. В представената информация, възложителят декларира, че предприятието е изготвило доклад за класификация по чл.103, ал.1 от ЗООС и не се класифицира с нисък или висок рисков потенциал.

Предвид на заявените капацитет и дейности, към настоящия момент ИП не попада в обхвата на точка 5. Управление на отпадъци от Приложение № 4, към чл. 117, ал. 1 от 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.№ 10-111-1/12.07.2022 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 „Монтиране на инсталация за третиране на ел. кабели и топлообменници (пити) на климатици, на съществуваща площадка в ПИ с идентификатор 43952.502.254, гр.Ловеч“ попада в обхвата на чл. 93, ал. 1, т. 2 от ЗООС и представлява **разширение на ИП самостоятелно попадащо в т.11, буква б) инсталации и депа за обезвреждане и/или оползотворяване на отпадъци** (невключени в приложение № 1), 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.

Имотът, предмет на ИП, не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии.

ИП не попада в границите на защитена зона по смисъла на чл.5 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР). Най - близко разположена, на около 800 м, е защитена зона BG0000615 „Деветашко плато“, за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна, по чл.6, ал.1, т.1 и 2 от ЗБР, обявена със Заповед №РД-330/31.03.2021г. на МОСВ (ДВ бр.53/25.06.2021 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 „Монтиране на инсталация за третиране на ел. кабели и топлообменници (пити) на климатици, на съществуваща площадка в ПИ с идентификатор 43952.502.254, гр.Ловеч“ **няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в най-близко разположената защитена зона BG0000615 „Деветашко плато“** 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. Предметът на инвестиционното предложение е на територията на съществуваща площадка, в ПИ с идентификатор 43952.502.254, гр.Ловеч, да се монтира и въведе в експлоатация инсталация за третиране на ел. кабели и топлообменници (пити) от климатици.
2. ИП ще се реализира в ПИ с идентификатор 43952.502.254, гр. Ловеч. Имотът е с площ 1999 м², трайно предназначение на територията „урбанизирана“ и начин на трайно ползване „за друг вид производствен, складов обект“, съгласно скица № 15-1045004-24.09.2021 г. на СГКК – гр. Ловеч.
3. Площадката на ИП е с изградена инфраструктура - електроснабдяване, водоснабдяване, достъп до пътната мрежа. Не се предвижда изграждане на нова или промяна на съществуващите пътна и техническа инфраструктура.
4. Няма да се формират производствени отпадъчни води от дейността. Битовите отпадъчни води ще постъпват в съществуваща водопълтна изгребна яма с обем 30 м³, ситуирана на площадката на ИП.
5. Площадката, в границите на която ще се реализира ИП, е оградена, охраняема, с осигурен контролно-пропускателен пункт. Не се очаква значително отрицателно въздействие върху почвите, при спазване на нормативните изисквания по ЗУО.
6. Уточнени са техническите параметри, съоръженията и производствения капацитет на инсталацията за третиране на ел. кабели и топлообменници (пити) от климатици.
7. Уточнени са видовете отпадъци по кодове, които ще се получават в резултат на рециклирането на електрически кабели и топлообменници/пити от климатици.
8. Заявените количества отпадъци с кодове 16 02 14, 17 04 11 и 20 01 23*, за съответните дейности R3, R12 и R13, са съобразени с максималния производствения капацитет на инсталацията за третиране на ел. кабели и топлообменници (пити) от климатици.
9. 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 разположени в границите на площадката, ще са обозначени с код и наименование, съгласно изискванията на законодателството.
10. Възложителят декларира, че площта на площадката е достатъчна за третиране и съхранение на видовете и количествата отпадъци, които се очаква да се генерират.
11. Генерираните отпадъци ще се предават на фирми притежаващи разрешение, комплексно разрешително или регистрационен документ по чл.35 от ЗУО, за съответната дейност и площадка за отпадъци, със съответния код, съгласно Наредбата за класификация на отпадъците.
12. Не се предвиждат организирани източници (горивни и технологични) на емисии на вредни вещества в атмосферния въздух.
13. Местоположението на обекта, както и реализирането му не води до емитиране на рискови енергийни източници - шумове, вибрации, радиации.
14. Площадката, предмет на ИП, не се класифицира като предприятие с нисък или висок рисков потенциал по реда на Глава 7, Раздел I на ЗООС.
15. 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.
16. 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.
17. Реализацията на инвестиционно предложение „Монтиране на инсталация за третиране на ел. кабели и топлообменници (пити) на климатици, на съществуваща площадка в ПИ с идентификатор 43952.502.254, гр.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; абсорбиционен 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 урбанизирана територия и не засяга териториалната цялост на защитени зони по смисъла на ЗБР, поради което не се очаква унищожаване, увреждане или фрагментация на природни местообитания предмет на опазване в близко разположената ЗЗ BG0000615 „Деветашко плато“.
2. Няма вероятност реализацията на ИП да доведе до промяна на видовия състав, числеността и структурата на популациите на видовете, предмет на опазване в близко разположената защитена зона BG0000615 „Деветашко плато“.
3. Няма вероятност реализирането на ИП да доведе до прекъсване на биокоридорни връзки, с което да наруши кохерентността на мрежата Natura 2000.
4. Предвид отдалечеността на ИП от защитените зони не се очаква дълготрайно и значително по степен безпокойството на видовете, предмет на опазване в най - близко разположената защитена зона BG0000615 „Деветашко плато“.
5. Няма вероятност реализацията на ИП да доведе до промяна на видовия състав, числеността и структурата на популациите на видовете, предмет на опазване в близко разположената защитена зона BG0000615 „Деветашко плато“.
6. Няма вероятност от натрупване на отрицателни кумулативни въздействия върху местообитания на видовете, предмет на опазване в защитена зона, спрямо одобрените до момента други ИП, планове, програми и проекти в най - близко разположените защитени зони.
7. При реализацията на ИП не се очаква генериране на шум, емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване в защитена зона BG0000615 „Деветашко плато“.

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. № 32-00-130/14.07.2022 г. на Община Ловеч, както и в РИОСВ Плевен.

и при следното условие:

1. Транспортването и предаването на отпадъчни води за пречистване в селищна ПСОВ да се извършва само от лицензирана фирма, при наличие на договор между „Топливо Инвест“ ООД и ВиК оператор.

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

Настоящото решение за инвестиционно предложение „Монтиране на инсталация за третиране на ел. кабели и топлообменници (пити) на климатици, на съществуваща площадка в ПИ с идентификатор 43952.502.254, гр.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 23.08 /2022 г.

