



РЕШЕНИЕ № ПН ⁵⁰..... ПР / 2017 г.

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

На основание чл. 93, ал. 1, т. 2, ал. 3 и ал. 5 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), § 19 от ПЗР на ЗИД на ЗООС чл. 7, ал. 1 и чл. 8, ал. 1 от *Наредбата и 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, становище на РЗИ – Ловеч,

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) за инвестиционно предложение (ИП): „Актуализация на проект за изграждане на трета клетка на депо за твърди битови отпадъци (ТБО) за Община Троян и Община Априлци, което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

местоположение: ПИ с идентификатор 73198.2.25, земл. на гр. Троян, общ. Троян, обл. Ловеч

възложител: ОБЩИНА ТРОЯН, ЕИК 000291709, с адрес: пл. „Възраждане“ № 1, гр. Троян, общ. Троян, обл. Ловеч

характеристика на инвестиционното предложение (ИП): Предвижда се изменение – актуализация на проект за изграждане на трета клетка на Регионално депо за неопасни отпадъци за общините Троян и Априлци, с общ капацитет 362 590 тона, включващо: Клетка № 1 с капацитет 53 360 тона, Клетка № 2 с капацитет 138 200 тона, Клетка 3 с капацитет 171 030 тона и инсталация за предварително третиране на разделно събрани отпадъци от опаковки. Регионалното депо е съществуващо, попада в точка 5.4 от Приложение 4 на ЗООС, и е с издадено **Комплексно разрешително № 265-Н0/2008 г.** Площадката на депото е разположена в поземлен имот с идентификатор 73198.2.25, местност „Дългата поляна“ /“Златева нива“ в землището на гр. Троян и с. Калейца, общ. Троян, обл. Ловеч. Имота с площ 57.361 дка, урбанизирана територия с начин на трайно ползване „депо за битови отпадъци“, съгласно скица № 217/07.06.2017 г. и акт № 2977/01.09.2016 г. за публична общинска собственост. Частично застроително решение е одобрено със Заповед № 316/18.08.1998 г. и № 344/06.06.2000 г. на кмета на Община Троян. На площадката на депото са разположени: **Приемна зона**, включваща портал, електронна везна, КПП, административно битова сграда, канализация за битово-фекални води, площадков водопровод, площадково електроснабдяване, канавки за повърхностно отводняване, дезинфекционен трап, гараж работилница, мачтов трафопост; **Клетка № 1** с площ 16.7 дка, изградена и въведена в експлоатация, с долен изолиращ екран, дренажна система за инфилтрирани води безтръбен дренаж за чисти води, отводнителни канали по периферията; **Клетка № 2** с площ 23.8 дка, изградена и въведена в експлоатация, с долен изолиращ екран, дренажна система за инфилтрирани води и дренаж за чисти води, преградна дига № 2 към източния край на Клетка № 2; **ограда** по цялата граница на имота с изключение североизточен край; **система за повърхностно отводняване** състояща се от скатни канали за улавяне и отвеждане на повърхностни води; **дренажна система за чисти води** заустваща в дере „Сврачов дол“; система за третиране на инфилтрирани води



(ИВ), с предвидена помпена станция и ретензионен басейн. Към момента има изграден колектор за дренажни води от депото към ГПСОВ – гр. Троян. Помпена станция № 2, част от колектора към ГПСОВ и входните съоръжения на колектора за ИВ са разположени на територията на Клетка № 3. Достъпът до депото се осъществява по съществуващата пътна инфраструктура и асфалтов път. Технологиите на експлоатация на Регионалното депо включва разтоварване на отпадъците, разстилане с уплътняване, запръствяване, оросяване с инфилтрирани води (ИВ). След напускане на приемна зона, по вътрешен експлоатационен път, колите постъпват в клетката за депониране. Всяка клетка е оградена от земно насипни диги. След разтоварване в работния сектор отпадъците се разстилат и уплътняват до дебелина около 1.8 м. Хоризонталните пластове се изолират с промеждутъчни слоеве пръст (инертен материал) с дебелина около 0.2 м. При запълване на определен сектор се преминава в съседния до достигане на необходимия работен хоризонт. Операциите се повтарят до запълване на целия капацитет на клетката. Към настоящият момент Клетка № 1 не се използва, депонирането на отпадъците става в Клетка № 2, а Клетка № 3 не е изградена. Предвидената промяна засяга технологичния проект на трета клетка – необходимо е актуализиране на размери, наклони, проектно решение за дренажната система, хидроизолационен пакет, изместване на помпената станция, цялостна ревизия на част технологична, връзка с ново изградения колектор за инфилтрат към ГПСОВ – Троян. Необходима е и актуализация и допълнение и на проекта за рекултивация на клетки № 1 и № 2, с оглед на настоящото запълване на двете клетки и обединяване на проекта в един етап.

Строително-монтажните дейности са разделени на три етапа, както следва:

I етап – почистване на терена отреден за изграждане на Клетка № 3 от храсти и дървета; контролно геодезическо заснемане на почиствения терен; подготовка на Клетка № 1 и частично на Клетка № 2 за продължаване експлоатацията им до изграждане на Клетка № 3, като за целта ще се извърши изграждане на оградаща дига по периферията на съществуващия табан за отпадъци оформен в двете клетки; изграждане на безтръбни дренажни жили в отпадъците за предпазване от завиряване на образувания котлован, към събирателна ревизионна шахта (СРШ) № 1.

II етап (изграждане на Клетка № 3) – разкриване от отпадъци на преградаща дига № 2, между клетки № 2 и № 3 и оформяне на временен откос на тяло на отпадъците 1:3; премахване на съществуващ бетонов път; частично изграждане на дренажна система за ИВ в Клетка № 3, изграждане на ревизионна шахта № 1; изпразване на ретензионния басейн към помпена станция № 2 чрез изпомпване и временна връзка към вече изградена шахта в начало на довеждащ колектор към ГПСОВ – Троян; частично премахване на съществуващ колектор към ГПСОВ – Троян с дължина 200 м.; Временна хидравлична връзка между дренажен колектор от Клетка № 1 и Клетка № 2 към ревизионна шахта, удължаване на дренажния колектор с тръби от демонтирания довеждащ колектор; разрушаване и премахване на помпена станция № 2 и ретензионен басейн (300 куб.м.); разрушаване на подпорна стена – съществуващо водовземно съоръжение на колектора за дренажни води към ГПСОВ – Троян; изграждане на основен дренаж за чисти дренажни води; изграждане на дренаж за чисти дренажни води; Изграждане в петата на оградаща дига на Клетка № 3 на ретенционна дига от земни почви; Полагане на дренажни тръби в оформената канавка; изграждане на площен дренажен пласт под дъното на Клетка № 3 с максимална дебелина 1.5 м.; изграждане на земна основа от пласт земни почви с дебелина 0.5 м. на Клетка № 3 върху положен геотекстил; Транспортиране на излишните земни маси до зоната на Клетка № 1 и Клетка № 2 за изграждане на оградаща дига на двете клетки; изграждане на експлоатационен път, явяващ се оградаща дига на Клетка № 3 от скален материал с максимална дебелина 0.25 м.; Изграждане на рампа за достъп до Клетка № 3; Изграждане на долен изолационен екран на Клетка № 3; изграждане на дренажен слой по дъното на откосите на Клетка № 3 от промита балластра; изграждане на ограда от стоманобетонкови колове и мрежа на ново изградената дига на Клетка № 3 с дължина 500 м. Клетка № 3 ще е с капацитет 171030 тона и площ 16.861 дка.

III етап (техническа и биологична рекултивация на Клетка № 1 и Клетка № 2) – преоткосяване на съществуващите отпадъци за оформяне на отпадъчното тяло; изграждане поетапно на



газовите кладенци (не се предвижда промяна – кладенците са общо 5 бр. – 3 бр. за Клетка № 1 и Клетка № 2, които са частично изградени и 2 бр. за клетка № 3); оформяне на билото на тялото от отпадъци и подготовка за техническа рекултивация; техническа рекултивация на Клетка № 1 и Клетка № 2 с площ 1200 кв.м. - изграждане на горен изолиращ екран от следните пластове: геотекстил, газов площен дренаж, геотекстил, пласт земни почви около 0.5 м., пласт пръст с дебелина около 0.5 м., растителна почва (хумус) с дебелина около 0.2 м.; направа на отводнителна канавка за повърхностни води по оградащата дига; биологична рекултивация в два етапа: затревяване с тревни смеси и/или залесяване с видове подходящи за региона; отгледни мероприятия. За извършване на строително-монтажните работи (СМР) ще е необходима техника – мобилна трошачка за инертни фракции, челен товарач, багер с хидровличен чук, еднокосов верижен багер, самосвал, булдозер с рипер за разстилане, уплътняване и оформяне на земната основа, шиповиден вибрационен валеж, гладък вибрационен валеж.

Инвестиционното предложение предвижда на база прогнозната оценка за запълване на клетките и оценката на количеството на очакван газ, същият да бъде изгарян на факел. Ще се изгради газосъбирателен тръбопровод до система за факелно изгаряне с независимо електрозахранване. За намаляване на емисиите на неприятни миризми се предвижда редовно запръстяване на отпадъците. Към настоящият момент към ГПСОВ – Троян се отвеждат само води, които не са поети от ретензионния басейн. След реализиране на проекта, цялото количество отпадъчни води ще се отвеждат към ГПОСВ, след промяна в Комплексното разрешително. Представено е съгласие на ВиК оператора за приемане на инфилтратата от депото в ГПСОВ – Троян за пречистване.

По време на строително-монтажните работи ще се извършва мониторинг ще е в съответствие с условията и нормите в Комплексно разрешително (КР) № 265-Н0/2008 г. Пунктовете за мониторинг са съгласно сега действащото КР. Няма да има промени свързани с прекратяване работата на части от инсталацията (рекултивация на Клетка № 1 и Клетка № 2), различни от описаните в действащото Комплексно разрешително. Ще се използва изцяло съществуващата техническа инфраструктура (пътища, електропроводи, водопровод, канал).

Инвестиционното предложение е за изменение, което самостоятелно не достига критериите по приложение № 1 на ЗООС. Същото може да бъде отнесено към т. 11, буква „б“ от Приложение № 2 към чл. 93, ал. 1, т. 1 и 2 на ЗООС, (11. Други инвестиционни предложения: б) инсталации и депа за обезвреждане на отпадъци /невключени в приложение № 1/), и подлежи на преценяване необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС), с компетентен орган, РИОСВ – гр. Плевен.

Съгласно становище с изх. № ЗК-04-1668/25.04.2017 г. на Регионална здравна инспекция (РЗИ), гр. Ловеч, при реализиране на инвестиционното предложение по време на строителството не се очакват негативни въздействия върху околната среда и човешкото здраве поради отдалечеността на имота от урбанизирана територия на гр. Троян, естеството на дейностите и тяхното ограничаване в рамките на разглежданата площадка. Предвидени са необходимите мерки за предотвратяване и намаляване на потенциалния здравен риск върху хората и тяхното здраве. Регионалното депо се намира на около 1 км. северозападно от гр. Троян и заема дълбока долина със сравнително стръмни брегове. В близост до терена за реализация на инвестиционното предложение няма съоръжения за питейно-битово водоснабдяване и близко разположени обекти, подлежащи на здравна защита. Заключение на РЗИ – Ловеч е, че по отношение степента на въздействие и риска за човешкото здраве не е необходимо извършването на оценка на въздействието върху околната среда.

Инвестиционното предложение не е свързано с използване и съхранение на химикали. За предмета на инвестиционното предложение не са приложими изискванията на глава седма, раздел I на ЗООС.

Във връзка с изискванията на глава седма, раздел II на ЗООС, инсталацията попада в точка 5.4 от Приложение 4 на ЗООС, и е с издадено Комплексно разрешително № 265-Н0/2008 г. Възло-



жителят не е заявил и не е представил информация съгласно чл. 99а от ЗООС, по отношение прилагането на най-добрите налични техники (НДНТ).

Инвестиционното предложение не попада в границите на защитена зона по смисъла на чл.5 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР). Имотите, предмет на ИП, не попадат в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии. Най-близко разположената защитена зона е “Централен Балкан – буфер” BG0001493, за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка на защитените зони, приети с Решение № 802/04.12.2007 г. на Министерски съвет (обн. ДВ, бр. 107/2007 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 няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в най-близко разположената защитена зона “Централен Балкан - буфер” BG0001493 и може да бъде съгласувано, поради следните

МОТИВИ:

I. Характеристики на предлаганото строителство, дейности и технологии: обем, производителност, мащабност, взаимовръзка и кумулиране с други предложения, ползване на природни ресурси, генерирани отпадъци, замърсяване и дискомфорт на околната среда, както и риск от инциденти:

1. Инвестиционното предложение (ИП) е изменение – актуализация на проект за изграждане на трета клетка на Регионално депо за неопасни отпадъци за общините Троян и Априлци, с общ капацитет 362 590 тона, включващо: Клетка № 1 с капацитет 53 360 тона, Клетка № 2 с капацитет 138 200 тона, Клетка 3 с капацитет 171 030 тона и инсталация за предварително третиране на разделно събрани отпадъци от опаковки. Регионалното депо е съществуващо и е с издадено Комплексно разрешително № 265-Н0/2008 г. Към настоящият момент Клетка № 1 не се използва, депонирането на отпадъците става в Клетка № 2, а Клетка № 3 не е изградена. Предвидената промяна засяга технологичния проект на трета клетка – актуализиране на размери, наклони, проектно решение за дренажната система, хидроизолационен пакет, изместване на помпената станция, цялостна ревизия на част технологична, връзка с ново изградения колектор за инфилтрат към ГПСОВ – Троян. Предвидена е актуализация и допълнение и на проекта за рекултивация на клетки № 1 и № 2, с оглед на настоящото запълване на двете клетки и обединяване на проекта в един етап.
2. Предвидени са съоръжения за събиране и отвеждане на генерираните количества инфилтрат до ГПСОВ – гр. Троян. Дренажните и повърхностните води от депото ще се отвеждат в повърхностен воден обект – дере. При установяване на замърсяване на дренажните води е осигурена техническа възможност за отвеждането им в ГПСОВ – Троян за пречистване. Представен е договор с ВиК оператор (ВиК „Стенето“ ЕООД) за приемане и пречистване на отпадъчните води от Регионалното депо за твърди битови отпадъци (ТБО) за Община Троян и Община Априлци
3. По отношение опазването на атмосферния въздух от замърсяване, за всички клетки е предвидено изграждане на система за улавяне и отвеждане на газовите емисии, отделяни от отпадъчното тяло, състояща се от вертикални газови кладенци, площен газов дренажен слой, в който около всеки кладенец радиално са разположени 4 бр. перфорирани HDPE тръби за събиране и отвеждане на биогаза на факел, газосъбирателен тръбопровод от газовите кладенци до системата за изгаряне на биогаз на факел.
4. Предвиден е мониторинг на газа, отделян от отпадъчното тяло, с цел установяване на количеството и съдържанието на газа с показатели и периодичност, съгласно изискванията на Приложение № 3, Таблица № 2, т. 4 и забележки 4 и 5, към Наредба № 6/27.08.2013 г.
5. Предвидени са мерки и коригиращи действия за намаляване на емисиите на прах и вещества с интензивна и/или неприятни миризми.



6. Не се очаква значително отрицателно въздействие по фактор отпадъци от реализирането на ИП, предвид характера на дейността и местоположението на площадката.
7. Съгласно становище на Регионална здравна инспекция, гр. Ловеч, реализацията на ИП няма да доведе до отрицателно въздействие и риск за човешкото здраве.

II. Местоположение, в това число чувствителност на средата, съществуващото ползване на земята, относителното наличие на подходящи територии, качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района:

1. Инвестиционното предложение ще се осъществи в имот с идентификатор 73198.2.25, площ 57.361 дка, урбанизирана територия, с начин на трайно ползване „депо за битови отпадъци“. Не е необходимо включването на нови площи и територии. Не е необходима промяна на трайното предназначение и начина на трайно ползване на имота.
2. Не е необходима промяна или изграждане на нова външна инфраструктура. Ще се използва съществуващата инфраструктура (път, електропровод, водопровод, канал).
3. Строителните работи ще са локализирани в границата на съществуващата площадка на Регионалното депо за твърди битови отпадъци (ТБО) за Община Троян и Община Априлци.
4. В резултат на реализирането на ИП не се очаква да настъпят значителни неблагоприятни въздействия върху компонентите на околната среда, в т.ч. от факторите, които я замърсяват или увреждат.
5. В резултат от реализирането на ИП не се очаква нарушаване на качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района на ИП.

III. Способност за асимилация на екосистемата в естествената околната среда:

1. Инвестиционното предложение ще се реализира в имот с трайно предназначение на територията – урбанизирана, извън границите на защитени зони по смисъла на чл.5 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР). Имотите, предмет на ИП, не попадат в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии. Не е необходимо изграждане на нова пътна инфраструктура.
2. Не се очаква пряко унищожаване или увреждане на природни местообитания, предмет на опазване в защитена зона “Централен Балкан – буфер” BG0001493 при реализацията на ИП, тъй като имотът, в който ще се реализира ИП е урбанизирана територия, извън защитени зони.
3. 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 “Централен Балкан - буфер” BG0001493.
4. Характерът и начинът на изпълнение на предвидените дейности не предполага унищожаване, увреждане или фрагментиране на местообитания на видове, предмет на опазване в най – близко разположената защитена зона “Централен Балкан - буфер” BG0001493.
5. Няма вероятност от натрупване на отрицателни кумулативни въздействия върху местообитания на видовете, предмет на опазване в защитена зона, спрямо одобрените до момента други инвестиционни предложения, планове, програми и проекти в най – близко разположената защитена зона “Централен Балкан - буфер” BG0001493 .
6. 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 “Централен Балкан - буфер” BG0001493.

IV. Характеристиките на потенциалните въздействия – териториален обхват, засегнато население, включително трансгранични въздействия, същност, големина, комплексност, вероятност, продължителност, честота и обратимост.

1. Инвестиционното предложение ще се реализира в имот с трайно предназначение на територията – урбанизирана, извън границите на населени места. Регионалното депо се намира на около 1 км. северозападно от гр. Троян и заема дълбока долина със сравнително стръмни брегове. В близост до терена за реализация на инвестиционното предложение няма съоръже-



ния за питейно-битово водоснабдяване и близко разположени обекти, подлежащи на здравна защита.

2. При реализиране на инвестиционното предложение по време на строителството не се очакват негативни въздействия върху околната среда и човешкото здраве поради отдалечеността на имота от урбанизирана територия на гр. Троян, естеството на дейностите и тяхното ограничаване в рамките на разглежданата площадка.
3. Предвидени са необходимите мерки за предотвратяване и намаляване на потенциалния здравен риск върху хората и тяхното здраве.
4. На база на направената оценка на количеството отделян биогаз, предвидените мерки за намаляване на емисиите във въздуха и отдалечеността на площадката от урбанизирана територия, не се очаква значително отрицателно въздействие и превишаване на нормите за качество на атмосферния въздух в най-близките населени места.
5. Предвид характера на дейността и местоположението на площадката, не се очакват превишения на приложимите гранични стойности на нива на шум в околната среда.
6. Не се очаква трансгранично въздействие.

V. Обществен интерес към инвестиционното предложение:

1. Община Троян и обществеността са информирани за ИП за „Актуализация на проект за изграждане на трета клетка на депо за твърди битови отпадъци (ТБО) за Община Троян и Община Априлци (писмо, изх. № И-РД-2292/30.11.2016 г. на Община Троян).
2. За изясняване на обществения интерес, Община Троян е осигурила достъп за 14 дни, за изразяване на становища от заинтересованите лица, до информацията за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС (писмо изх. № И-РД-724/20.04.2017 г. на Община Троян).
3. В установения за целта срок, в РИОСВ – Плевен и в Община Троян няма постъпили становища или устни или писмени възражения от засегнатата общественост срещу реализацията на ИП (видно от писмо и протокол с изх. № И-РД-724/20.04.2017 г. на Община Троян).

и при следните условия:

1. Община Троян да изпълни изискванията на чл. 125, ал 1, т. 1 от ЗООС, като информира министъра на околната среда и водите и компетентния орган по чл. 120, ал. 1 от ЗООС за планираната промяна в работата на инсталацията.
2. В съответствие с получените указания по реда на чл. 125, ал. 1, т. 1 от ЗООС, Община Троян да подаде заявление пред компетентния орган по чл. 120, ал. 1 от ЗООС (Изпълнителна агенция по околна среда, гр. София) за преразглеждане и/или актуализиране на Комплексно разрешително № 265-Н0/2008 г., съгласно изискванията на глава седма, раздел II на ЗООС и свързаната с него под законова нормативна уредба.
3. За издаване на разрешение за строеж по реда на Закона за устройство на територията, за строителство на Клетка № 3 и за извършване на техническа и биологична рекултивация на Клетка № 1 и Клетка № 2 се прилагат разпоредбите на чл. 188, ал. 2 от ЗООС.
4. До влизане в сила на преразглежданото и/или актуализирано комплексно разрешително, се прилагат условията и нормите по сега действащото Комплексно разрешително № 265-Н0/2008 г.
5. До влизане в сила на преразглежданото и/или актуализирано комплексно разрешително, не се допуска нерегламентирано заустване на отпадъчни води в дерето.
6. До влизане в сила на преразглежданото и/или актуализирано комплексно разрешително, не се допуска предизвикване на вредни изменения върху почвата в имота предмет на инвестиционното предложение и в други поземлени имоти.

Настоящото решение се отнася само за конкретното заявено предложение и в посочения му обхват.



Настоящото решение за „Актуализация на проект за изграждане на трета клетка на депо за твърди битови отпадъци (ТБО) за Община Гроян и Община Априлци, 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. 6 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.

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.

Съгласно разпоредбата на чл. 93, ал. 7 от ЗООС, решението губи правно действие, ако в срок 5 /пет/ години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

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

ИНЖ. РЕНИ АТАНАСОВА
Директор на РИОСВ – Плевен



Дата:2017 г.

