



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Изпълнителна агенция по околна среда

РЕШЕНИЕ

№ 444-Н0-И2-А2/2024 г.

На основание чл. 120, ал. 1, предложение четвърто, във връзка с чл. 126, ал. 2 от Закона за опазване на околната среда и във връзка с чл. 17, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни

АКТУАЛИЗИРАМ

Комплексно разрешително на: „Трали” ООД, гр. Пловдив

Площадка: местност „Селището“ в землището на с. Петокладенци, област Плевен, поземлен имот с идентификатор № 56085.189.4

Регистрационен номер: 444-Н0/2012 г.

Оператор: „Трали” ООД, гр. Пловдив

Адрес: 4000 гр. Пловдив, ул. „4-ти януари“ № 36, ет. 4, ап. 6

ЕИК: 204087033

за експлоатация на следната инсталация и съоръжения:

1. Инсталация за отглеждане на птици (пекински патици), включваща 6 броя сгради - т. 6.б, буква „а” от Приложение № 4 към ЗООС.

както следва:

Условие № 1. „Речник на използваните термини

Оператор/Притежател на разрешителното	„Трали” ООД, гр. Пловдив
Местоположение/адрес на площадка	местност „Селището“ в землището на с. Петокладенци, област Плевен, поземлен имот с идентификатор № 56085.189.4
Географски координати на условния геометричен център на площадката	N 43 11'6.00" E 25 5'29.29"
МОСВ	Министерство на околната среда и водите
ИАОС	Изпълнителна агенция по околна среда
РИОСВ	Регионална инспекция по околна среда и водите – гр. Плевен
БД	Басейнова дирекция „Дунавски район“
Общински власти	Община Белене
Заявлението	Заявление за издаване на комплексно разрешително на

	„Петокладенци“ ЕООД, гр. София, площадка: местност „Селището“ в землище на с. Петокладенци, област Плевен, представено в ИАОС с писмо, вх. № 518-ПН-1293/09.08.2012 г. и предоставено на обществен достъп от 20.08.2012 г. до 20.09.2012 г.
ГДОС	Годишен доклад за изпълнение на дейностите, за които е предоставено настоящото комплексното разрешително (годишен доклад за околна среда)
Наредбата	Наредба за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни
СУОС	Система за управление на околната среда
Ден	От 07.00 ч. до 19.00 ч.
Вечер	От 19.00 ч. до 23.00 ч.
Нощ	От 23.00 ч. до 07.00 ч.
dB(A)	Децибели (А скала)
ЗООС	Закон за опазване на околната среда
ЗУТ	Закон за устройство на територията
КР	Комплексно разрешително
ГД „ПБЗН“ – МВР	Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“ към Министерство на вътрешните работи
НДНТ	Най-добри налични техники
Норма за ефективност	Количество ресурс или изпуснат замърсител за единица капацитет
t/y	Количество, изразено като тона за 1 година
Един жизнен цикъл	37 - 42 дни, 6 цикъла годишно
Единица капацитет	1000 броя птици за един жизнен цикъл
MWh/ за единица капацитет	Количество консумирана електроенергия/топлоенергия за отглеждане на 1000 броя птици за един жизнен цикъл
m ³ / за единица капацитет	Количество консумирана вода за отглеждане на 1000 броя птици за един жизнен цикъл
ЗЗВВХВС	Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси
ЕРИПЗ	Европейския регистър за изпускането и преноса на замърсители
Общ екскретиран азот (N)	Общият азот, отделен в резултат от метаболитните процеси при животните чрез урината и изпражненията
Общ екскретиран фосфор (P ₂ O ₅)	Общият фосфор, отделен в резултат от метаболитните процеси при животните чрез урината и изпражненията
ad libitum	Осигуряване на свободен достъп до фуражи или вода, като по този начин животното може само да регулира съответно приетото количество според биологичните си нужди
Чувствителен рецептор	Зона, която се нуждае от специална защита срещу замърсяване, като например: <ul style="list-style-type: none"> - жилищни зони; - зони, в които се извършват човешки дейности (например училища, детски градини, зони за отдих, болници или старчески домове); чувствителни екосистеми/местообитания
Стопанство	Инсталация, съгласно посоченото в член 3, точка 3 от Директива 2010/75/ЕС, в която се отглеждат свине или

	птици
Жизнено пространство за едно животно	Предоставеното пространство на едно животно в дадена система за отглеждане, при отчитане на максималния капацитет на съоръжението

Условие № 2. „Инсталации, обхванати от това разрешително
Инсталация, която попада в обхвата на т. 6.6, буква „а“ от Приложение № 4 към ЗООС -
Инсталация за интензивно отглеждане на птици с повече от 40 000 места:

1. Инсталация за отглеждане на птици (пекински патици), включваща 6 броя сгради:

- Сграда № 3;
- Сграда № 4;
- Сграда № 5;
- Сграда № 6;
- Сграда № 7;
- Сграда № 8.

Инсталация, която не попада в обхвата на Приложение № 4 към ЗООС:

1. Горивна инсталация, включваща 6 броя котли (по 0,3 MW всеки).“

Поставя се следното ново условие:

Условие 2.1. „На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да експлоатира инсталациите по **Условие № 2** единствено след издаване на Разрешително за водовземане, издадено съгласно изискванията на Закон за водите, и/или при наличие на актуален договор с “В и К” оператор. За дейностите по изпълнение на настоящото условие, притежателят на настоящото разрешително да изпълни задълженията си по реда на Глава шеста, Раздел III от ЗООС – Оценка на въздействието върху околната среда на инвестиционни предложения.“

Условие № 3. Обхват

Условие 3.3. „Всяко назоваване в настоящото разрешително на понятието “площадка” ще означава територията, на която са разположени инсталациите по **Условие № 2** и очертана на Приложение № 2.9 – „Ген план на производствената площадка“ към Заявлението.“

Условие № 4. Капацитет на инсталациите

Условие 4.1. „Притежателят на настоящото разрешително да експлоатира инсталацията по **Условие № 2.**, без да превишава капацитетите посочени в **Таблица 4.1.** и **Таблица 4.2.**

Таблица 4.1.

№	Инсталация	Позиция на дейността по Приложение № 4 към ЗООС	Капацитет, места за птици
---	------------	---	---------------------------

1.	Инсталация за отглеждане на птици (пекински патици), включваща 6 броя сгради: <ul style="list-style-type: none"> • Сграда № 3; • Сграда № 4; • Сграда № 5; • Сграда № 6; • Сграда № 7; • Сграда № 8. 	6.6 „а“	70 000 бр. места
----	---	---------	------------------

Таблица 4.1.1.

№	Инсталации извън обхвата на Приложение № 4, ЗООС	Капацитет
1.	Горивна инсталация, включваща 6 броя котли	6 бр. x 0.3 MW

“

Условие 4.2. Докладване

Условие 4.2.3. „Притежателят на настоящото разрешително да документира и докладва веднъж годишното, като част от ГДОС:

- Брой постъпващи и напускащи животни, включително умрели.“

Условие № 6. Тълкуване

Условие 6.4. „Количеството емитиран замърсител във въздуха и водите за единица капацитет се изчислява, като годишното количество замърсител се раздели на броя на отгледаните птици през съответната година. За изчисляване на годишното количество замърсител следва да се използват указанията от Ръководството за прилагане на ЕРИПЗ.“

Поставя се следното ново условие:

Условие 6.13. „Условията за норми за еквивалентно ниво на шум са спазени в случай, че всяко наблюдение отговаря на поставените в настоящото комплексно разрешително норми. Наблюденията се правят при спазване изискванията на чл. 18 от Наредба № 54 от 13.12.2010г. за дейността на националната система за мониторинг на шума в околната среда и за изискванията за провеждане на собствен мониторинг и предоставяне на информация от промишлените източници на шум в околната среда и в съответствие с “Методика за определяне на общата звукова мощност, излъчвана в околната среда от промишлено предприятие и определяне нивото на шума в мястото на въздействие”.“

Условие № 7. Уведомяване

Условие 7.4. „Притежателят на настоящото разрешително да уведомява РИОСВ и ИАОС за всяка планирана промяна в работата на инсталациите, разрешени с **Условие № 2**, съгласно нормативно установения ред.“

Условие № 8. Използване на ресурси

Условие 8.1. Използване на вода

Условие 8.1.2. „При работа на инсталацията по **Условие 2**, която попада в обхвата на Приложение №4 на ЗООС, количеството използвана вода за производствени нужди (включително охлаждане) да не превишава количеството в **Таблица 8.1.2**. Използването на вода за производствени нужди (включително охлаждане) се разрешава единствено след изпълнение на **Условие 2.1**. от настоящото разрешително.“

Таблица 8.1.2.

Инсталация	Годишна норма за ефективност при употребата на вода, m ³ /за единица капацитет
Инсталация за отглеждане на птици (пекински патици), включваща 6 броя сгради=	5

Условие 8.2. Енергия**Условие 8.2.1. Използване на енергия**

Условие 8.2.1.1. „Консумираната електроенергия от инсталацията по **Условие № 2**, попадаща в обхвата на Приложение 4 към ЗООС, да не превишава стойността, посочена в **Таблица 8.2.1.1**:

Таблица 8.2.1.1.

Инсталация	Годишна норма за ефективност при употребата на електроенергия, MWh/ за единица капацитет
Инсталация за отглеждане на птици (пекински патици), включваща 6 броя сгради	0,635

Условие 8.2.1.2. „Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за експлоатация и поддръжка на стенните вентилатори, основни консуматори на електроенергия от инсталацията по **Условие № 2**, попадаща в обхвата на Приложение № 4 към ЗООС.“

Условие 8.2.2. Измерване и документиране

Условие 8.2.2.3. „Притежателят на настоящото разрешително да документира резултатите от изпълнението на инструкцията по **Условие 8.2.1.2.**“

Условие 8.3. Суровини, спомагателни материали и горива**Условие 8.3.2. Измерване и документиране**

Условие 8.3.2.1. „Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция, осигуряваща измерване/изчисляване и документиране на:

- годишна консумация на фураж за инсталацията по **Условие № 2.**, попадаща в обхвата на Приложение № 4 към ЗООС;
- разход на горива за Горивна инсталация, включваща 6 броя котли.“

Условие 8.3.3. Докладване

Условие 8.3.3.1. „Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС, стойностите на годишната консумация на фураж за инсталацията по **Условие 2.**, която попада в обхвата на Приложение № 4 към ЗООС, и разхода на горива за Горивна инсталация, включваща 6 броя котли.“

Условие № 9. Емисии в атмосферата

Условие 9.1.2. „Инсталация за отглеждане на птици (пекински патици), включваща 6 броя сгради

Таблица 9.1.2

Изпускащо устройство пореден №	Източник на отпадъчни газове	Пречиствателно съоръжение	Максимален дебит на газовете от една сграда (Nm ³ /h)	Височина на изпускащото устройство (m)
Вентилационна система, включваща 8 бр. тунелни вентилатори	Сгради №№ 3 ÷ 8	-	264 000 Nm ³ /h (4 x 21 500 Nm ³ /h, 4 x 44 500 Nm ³ /h)	1,2

Таблица 9.1.2.1.

Изпускащо устройство №	Източник на отпадъчни газове	Максимален дебит на димните газове (Nm ³ /h)	Номинална входяща топлинна мощност, MW	Пречиствателно съоръжение	Вид на горивото	Височина на изпускащото устройство (m)
1	Котел (сграда № 3)	353	0.3	-	Въглища	12
2	Котел (сграда № 4)	353	0.3	-	Въглища	12
3	Котел (сграда № 5)	353	0.3	-	Въглища	12
4	Котел (сграда № 6)	353	0.3	-	Въглища	12
5	Котел (сграда № 7)	353	0.3	-	Въглища	12
6	Котел (сграда № 8)	353	0.3	-	Въглища	12

“

Условие 9.1.3. „При експлоатацията на инсталацията по **Условие № 2** стойностите на екскретиран азот за жизнено пространство за едно животно/година не трябва да превишават определените в **Таблица 9.1.3.** стойности. Методът на изчисление/оценка на емисиите да се съгласува с РИОСВ чрез плана за собствен мониторинг.

Таблица 9.1.3. Свързан с НДНТ общ екскретиран азот

Параметър	Категория животни	Свързан с НДНТ общ екскретиран азот (kg екскретиран азот за жизнено пространство за едно животно/година)
Общ екскретиран азот, изразен като N	Патици	0,8

“

Условие 9.1.4. се отменя.

Условие 9.1.5. „Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкцията за извършване на периодична оценка на съответствието на изчислените стойности на контролираните параметри с определените стойности в **Таблица 9.1.3.**, установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия.“

Условие 9.2 Неорганизиран еmission

Условие 9.2.5. „С цел намаляване на еmissionите на амоняк във въздуха от сградите за отглеждане на птици на площадката, притежателят на настоящото разрешително да използва следните техники:

- принудително сушене на сламената постеля и торта в халетата;
- периодично добавяне на постеля в халетата;
- използване на принудителна тунелна вентилация;
- редовно отстраняване на торта от халетата (напр. в края на всеки жизнен цикъл).“

Условие 9.2.8. „С цел намаляване на праховите еmissionи от всяко помещение за отглеждане на птици (пекински патици) на площадката, притежателят на настоящото разрешително да прилага следните техники:

- използване на по-груб постелъчен материал напр. прясна ненарязана слама;
- застилане на помещенията за отглеждане на птици с постелъчен материал чрез използване на нископрахова техника напр. ръчно;
- прилагане на хранене *ad libitum*;
- използване на закрити силози за съхранение на фуражи с пневматично пълнене;
- използване на влажни фуражи, гранулирани фуражи или добавяне на мазни суровини или свързващи вещества в системата за хранене със сухи фуражи;
- експлоатация на вентилационна система с ниска скорост на въздуха вътре в помещенията.“

Условие 9.2.9. „С цел намаляване на общия екскретиран азот и общия екскретиран фосфор във въздуха от сградите за отглеждане на птици (пекински патици) на площадката, притежателят на настоящото разрешително да използва следните техники:

За намаляване на екскретиран азот

- намаляване на съдържанието на суров протеин чрез хранителни дажби с балансирано съдържание на азот в зависимост от нуждата от енергия и лесно смилаеми аминокиселини;
- многофазово хранене с дажби, чийто състав е адаптиран към специфичните изисквания на периода на отглеждане;
- добавяне на контролирани количества основни аминокиселини към дажби с ниско съдържание на суров протеин;
- използване на одобрени добавки към фуражите, които намаляват общия екскретиран азот.

За намаляване на екскретиран фосфор

- многофазово хранене с дажби, чийто състав е адаптиран към специфичните изисквания на периода на отглеждане;
- използване на одобрени добавки към фуражите, които намаляват общия екскретиран фосфор (напр. фитаза);
- използване на неорганични фосфати с висока смилаемост за частично заменяне на традиционните източници на фосфор във фуражите.“

Условие 9.2.11. „Притежателят на настоящото разрешително да документира и съхранява на площадката информация за изпълнението на **Условие 9.2.5.**, **Условие 9.2.8.** и **Условие 9.2.9.**“

Условие 9.3. Интензивно миришещи вещества

Условие 9.3.4. „Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за периодична оценка за възможността за замърсяване с миризми в чувствителните рецептори.“

Условие 9.3.5. „В случаите, когато се очаква и/или има доказателства за замърсяване с миризми в чувствителните рецептори притежателят на настоящото разрешително да извършва периодичен мониторинг на емисиите на миризми във въздуха, чрез използване на:

- европейските (EN) стандарти (напр. чрез динамична олфактометрия съгласно EN 13725 с цел определяне на концентрацията на миризмата);
- когато се прилагат алтернативни методи, за които няма стандарти EN (напр. измерване/оценка на излагането на миризми, оценка на въздействието на миризми), може да се използват ISO, национални и други международни стандарти, които гарантират предоставянето на данни с равностойно научно качество.“

Условие 9.3.6. „В случаите, когато се очаква и/или има доказателства за достигане на миризми до чувствителните рецептори и с цел предотвратяване или, където това не е практически осъществимо, намаляване на емисиите на миризми от стопанството притежателят на настоящото разрешително да изготви, изпълни и при необходимост редовно да преразглежда план за управление на миризмите, който да включва следните елементи:

- протокол, съдържащ подходящи действия и срокове;
- протокол за провеждане на мониторинг на миризмите;
- протокол за реагиране при установяване на замърсяване с миризми;
- програма за предотвратяване и отстраняване на миризми, предназначена например за определяне на източника(ците); за мониторинг на емисиите на миризми за характеризиране на приноса на източниците и за прилагането на мерки за тяхното отстраняване и/или намаляване;
- преглед на предишните инциденти и мерки за справяне с миризмите и разпространение на информация за инцидентите, свързани с миризмите.“

Условие 9.4. Въздействие на емисиите на вредни вещества върху качеството на атмосферния въздух

Условие 9.4.1. „Емисиите на вредни вещества в атмосферния въздух, генерирани от дейностите на площадката да не водят до нарушаване на действащите норми за качество на въздуха.“

Условие 9.4.2. се отменя.

Условие 9.5. Условия за собствен мониторинг

Условие 9.5.1. Изисквания към собствения мониторинг на емисиите на вредни вещества във въздуха

Условие 9.5.1.3. „Притежателят на настоящото разрешително да извършва веднъж годишно мониторинг на отделените в оборския тор общ азот и общ фосфор, чрез изчисляване на емисиите посредством използване на масовия баланс на азота и фосфора въз основа на приемания фураж, съдържанието на суров протеин в дажбите, общия фосфор и показателите на животните, при спазване на регламентираната стойност в **Таблица 9.1.3.** (за общ екскретиран азот).“

Условие 9.5.1.4. „Веднъж годишно притежателят на настоящото разрешително да извършва мониторинг на емисиите на амоняк във въздуха, чрез използване на масовия баланс въз основа на отделения и на общия (или на общия амонячен) азот, наличен във всеки етап от управлението на оборския тор или чрез използване на емисионни коефициенти или чрез измерване на концентрацията на амоняк и степента на вентилация, като се използват методи на ISO, методи от национални или международни стандарти или други методи, които осигуряват данни с равностойно научно качество.“

Условие 9.5.1.5. „Веднъж годишно притежателят на настоящото да извършва мониторинг на праховите емисии от всяко помещение за животни чрез оценка с използване на емисионни коефициенти или чрез измерване на концентрацията на прах и степента на вентилация чрез използване на методите от стандартите EN, или на други методи (ISO, национални и международни), които осигуряват данни с равностойно научно качество.“

Поставя се следното ново условие:

Условие 9.5.1.6. „Притежателят на настоящото разрешително да определя годишните количества на замърсителите (kg/y) в атмосферния въздух по Допълнение 4 на Ръководство за прилагане на ЕРИПЗ, съгласно изискванията на Регламент № 166/2006г. относно създаването на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсителите (ЕРИПЗ).“

Условие 9.6. Документиране и докладване

Условие 9.6.4. „Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС информацията по **Условие 9.6.1., Условие 9.6.2., Условие 9.6.3., Условие 9.6.6., Условие 9.6.7** и в съответствие с изискванията на Европейския регистър на изпускането и преноса на замърсителите (ЕРИПЗ).“

Условие 9.6.5. „Притежателят на настоящото разрешително да докладва ежегодно, като част от ГДОС стойностите на изчислените в съответствие с **Условие 6.4.** количества емитирани замърсители във въздуха, за всяко изпускано вредно вещество от инсталацията по **Условие № 2**, попадаща в обхвата на Приложение № 4 към ЗООС.“

Условие № 11. Управление на отпадъците

Условие 11.3. Предварително съхраняване на отпадъци

Условие 11.3.3. „Притежателят на настоящото разрешително да представи в срок до един месец от датата на издаване на комплексното разрешително в РИОСВ актуален план/карта на площадката, в който са означени местата за предварително съхранение на всички отпадъци, образувани на площадката.“

Условие 11.3.4. „Притежателят на настоящото разрешително да извършва предварително съхраняване на опасните отпадъци, образувани от производствената дейност, в добре затварящи се съдове, изготвени от материали, които не могат да взаимодействат с отпадъците в съответствие с изискванията на Глава пета от Наредба № Н-4 от 02.06.2023г. за условията и изискванията, на които трябва да отговарят площадките за съхраняване или третиране на отпадъци, за разполагане на съоръжения за третиране на отпадъци и за транспортиране на производствени и опасни отпадъци. Съдовете да бъдат обозначени с добре видими надписи “опасен отпадък”, код и наименование на отпадъка, съгласно Наредба № 2/23.07.2014г. за класификация на отпадъците.“

Условие 11.3.5. „Всички обособени места за предварително съхраняване на отпадъците посочени в **Условие 11.3.1.**, трябва да имат трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), ясни надписи за предназначението на площадките, вида на отпадъците, които се третират в тях, да бъдат ясно означени и отделени от останалите съоръжения в обекта. Съхранението на отпадъците да се извършва съобразно изискванията на Глава пета от Наредба № Н-4 от 02.06.2023г. за условията и изискванията, на които трябва да отговарят площадките за съхраняване или третиране на отпадъци, за разполагане на съоръжения за третиране на отпадъци и за транспортиране на производствени и опасни отпадъци и специализираните наредби по управление на отпадъците.“

Условие 11.4. Транспортиране на отпадъците

Условие 11.4.3. „Притежателят на настоящото разрешително да изготвя, съхранява и представя на контролните органи при поискване за всяка партида транспортиран отпадък копия от следните документи:

1. За производствени отпадъци:
 - сертификат на товара (отпадъка) или съпроводителен документ;
2. За опасни отпадъци:
 - сертификат на товара (отпадъка) или съпроводителен документ;
 - “Идентификационен документ”, съгласно Наредба № 1/04.06.2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри.“

Условие 11.7. „Контрол и измерване на отпадъците

Условие 11.7.1. Притежателят на настоящото разрешително да осъществява измерване/изчисляване на количествата генерирани на площадката отпадъци, с цел определяне на годишно количество образуван отпадък.

Условие 11.7.2. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за измерване или изчисляване на количествата образувани отпадъци.

Условие 11.7.3. Притежателят на настоящото разрешително да прилага инструкция за оценка на съответствието на наблюдаваните годишни количества образувани отпадъци с определените такива в условията на разрешителното. Инструкцията да включва установяване на причините за несъответствия и предприемане на коригиращи действия.“

Условие 11.9. Документиране и докладване

Условие 11.9.5. „Притежателят на настоящото разрешително да докладва преносите извън площадката на опасни и неопасни отпадъци, в определените случаи, посочени в Регламент № 166/ 2006 г. относно създаването на Европейски регистър за изпускането и преноса на замърсители (ЕРИПЗ).“

Условие № 11А. Управление на странични животински продукти

Условие 11А.1.2. „На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да предава торовите маси, образувани от дейностите на площадката, единствено за наторяване на земеделски земи, при наличие на сключени договори със земеделски стопани.“

Условие 11А.4. Докладване

Условие 11А.4.1. „Притежателят на настоящото разрешително да документира и докладва като част от ГДОС данни за годишните количества странични животински продукти (в т. ч. образуван оборски тор) образувани на площадката, както и схема на площадката, на която са обозначени всички места за съхраняване на странични животински продукти.“

Мотиви за актуализиране:

1. Планирани промени в работата на инсталацията, състоящи се в:
 - промяна на вида на интензивно отглежданите птици - вместо бройлери ще се отглеждат патици – хибрид на бяла пекинска патица;
 - намаляване на капацитета на инсталацията по Приложение № 4 към ЗООС от 144 000 бр. места за бройлери на 70 000 бр. места за патици.

Решението може да бъде обжалвано на основание чл. 127, ал. 2 от ЗООС, чрез изпълняващия правомощията на изпълнителен директор на Изпълнителна агенция по околна среда в 14-дневен срок от датата на оповестяването му във в. „Труд“ пред министъра на околната среда и водите, съгласно чл. 81, ал. 1 във връзка с чл. 84, ал. 1 от Административнопроцесуалния кодекс (АПК) или пред Административен съд – Пловдив, съгласно чл. 133, ал. 1, изречение първо, във вр. с чл. 145 и чл. 148, в срока по чл. 149, ал. 1 от АПК.

Дата на подписване:

12. 04. 2024

Подпис:

Росалина Инджиева
и. д. Изпълнителен директор на
Изпълнителна агенция по околна среда



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Изпълнителна агенция по околна среда

КОМПЛЕКСНО РАЗРЕШИТЕЛНО

№ 444-НО/2012 г.

(Решение на Изпълнителния директор на Изпълнителна агенция по околна среда № 444-НО-И0-А0/2012г., изменено с Решение на Изпълнителния директор на Изпълнителна агенция по околна среда № 444-НО-И1-А0/2014 г., изменено с Решение на Изпълнителния директор на Изпълнителна агенция по околна среда № 444-НО-И2-А0/2016 г., актуализирано с Решение № 444-НО-И2-А1/2019 г., актуализирано с Решение № 444-НО-И2-А2/2024 г. на изпълняващия правомощията на Изпълнителен директор на Изпълнителна агенция по околна среда)

Оператор: „Трали“ ООД, гр. Пловдив

Адрес: 4000 гр. Пловдив, ул. „4-ти януари“ № 36, ет. 4, ап. 6

Местоположение на площадката: местност „Селището“ в землището на с. Петокладенци, област Плевен, поземлен имот с идентификатор № 56085.189.4

За експлоатация на инсталация и съоръжения за следната категория промишлена дейност по Приложение № 4 към Закона за опазване на околната среда (ЗООС):

1. Инсталация за отглеждане на птици (пекински патици), включваща 6 броя сгради - т. 6.6, буква „а“ от Приложение № 4 към ЗООС.

Дата на подписване:

12. 04. 2024

Подпис:

Росалина Инджиева

и. д. Изпълнителен директор на
Изпълнителна агенция по околна среда

