



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Плевен

РЕШЕНИЕ № ПН.....32.PR / 2024 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 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), 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 на Регионална здравна инспекция (РЗИ) – гр. Ловеч.

**РЕШИХ:**

**да не се извърши** оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) за инвестиционно предложение (ИП) за „Реконструкция и възобновяване дейността на асфалтосмесителна инсталация на асфалтова база Нановица, чрез използване на съществуващата инфраструктура“, 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 (33).**

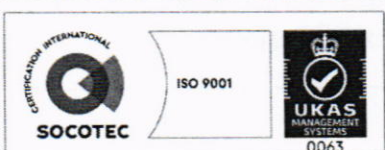
**Местоположение:** ПИ 87014.46.453, 87014.46.454 и 87014.46.88, м. „Нановица“ по ККР на гр. Ябланица, общ. Ябланица, обл. Ловеч.

**Възложител:** „ПРОЕКТ СТРОЙ 1“ ЕООД, ЕИК 201811029, ул. „Гурко“ № 1, ет. 3, гр. Ловеч, общ. Ловеч, обл. Ловеч.

**Характеристика на инвестиционното предложение:**

Предвижда се реконструкция на съществуващата инфраструктура на Асфалтова база Нановица за производство на асфалтови смеси чрез доставка и монтаж на нов асфалтосмесител AMMANN AG, модел GLOBAL 200 Quick, доставка и монтаж на нова инсталация за захранване с компресиран природен газ (трейльри), рехабилитация на съществувалия на площадката БКТП и възобновяване на съществуващото битумно стопанство.

База „Нановица“ е съществуваща производствена база за добив и преработка на строителни материали „варовици“ от находище „Гложене – Нановица“, намираща се извън регулация. На територията на базата е разположена стационарна трошачно-сортировъчна инсталация (ТСИ) за претрошаване на взривената скална маса, транспортирана от карьерата по асфалтов път с дължина около 2 км. Произведените каменни фракции са изходни сировини за изграждане на пътни основи и за производство на асфалтови смеси. В тази връзка изграждането на асфалтосмесителна инсталация в асфалтова база „Нановица“ е в тясна взаимовръзка с мястото на производство на основния материал, а именно каменните фракции за производството на асфалтови смеси. Цялата база е разположена в три имота с идентификатори 87014.46.453, 87014.46.454 и 87014.46.88, по ККР на гр. Ябланица, общ. Ябланица, обл. Ловеч, в местността „Нановица“. Имотите са с начин на трайно ползване (НТП) „За кариера за сировини за строителството и промишлеността в скален масив“. ПИ 87014.46.453 е с площ 70 207 кв.м., със съществуващи в него общо 11 сгради. ПИ 87014.46.454 е с площ 40 007 кв.м., със съществуващи в него общо 7 сгради. ПИ 87014.46.88 е с площ 200 138 кв.м., самата кариера за добив на строителни материали „варовици“ от находище „Гложене – Нановица“.



гр. Плевен, ул. „Ал. Стамболовски“ 1А,  
тел/факс: +359 64 806 951 и +359 64 800 711,  
e-mail: [office@rview-pleven.eu](mailto:office@rview-pleven.eu) интернет сайт <http://rview-pleven.eu/>



Асфалтосмесителят ще бъде разположен в ПИ 87014.46.453, на площадка с приблизителна площ 1 700 кв.м. В непосредствена близост до нея ще се намира газовото стопанство на площ от около 400 кв.м. Двете площадки са вътрешна част от ПИ № 87014.46.453. Съществуващата ТСИ е с капацитет 1 000 т/ден. Теренът е отдалечен от населени места, като най-близко разположените жилищни сгради са на разстояние по-голямо от 407 метра от новата асфалтосмесителна инсталация. Съществуващите сгради в района са нежилищни и необитаеми – второстепенни постройки. Целият район е със статут на „строителен полигон“.

Асфалтосмесителната инсталация е произведена от швейцарската компания AMMANN AG, и е с капацитет 200 т/час. Средно годишното производство е приблизително 80 000 тона асфалтови смеси. Основните производствени системи/агрегати на инсталацията са: система за предварително дозиране 5 ADL10; система за сушение и нагряване T2280; система за обезпрашаване AFA43р; смесителна кула Global 1600; силози за собствен прах; бункер за готова смес 100 м, вграден в смесителната кула; устройство за подаване на свързващ материал Е Bit2x60 m<sup>3</sup>, площадка за природен газ – метан.

Основно гориво за асфалтосмесителя е природен газ – метан. Асфалтосмесителната инсталация е снабдена със съвременна система за обезпрашаване. Пред ръководния филтър е поставен предварителен сепаратор, който отделя грубия прах. За остатъчното разделяне на праха от отработените газове служат подредените в закачено състояние в кожуха на филтъра филтърни маркучи. Замърсените с прах маркучи се почистват един след друг с помощта на една или повече въртящи се дюзи с продухващ въздух с атмосферно налягане. Отделеният прах се отвежда към смесителната асфалтова уредба като собствен пълнител. Очакваните концентрации на емисии, изпускані в атмосферата при производство на асфалтови смеси са: Общ прах на организирани въздушни потоци < 20 mg/Nm<sup>3</sup> / #НДЕ < 20mg/Nm<sup>3</sup>/; Серен диоксид < 20 mg/Nm<sup>3</sup> / #НДЕ < 400 mg/Nm<sup>3</sup>/; Въглероден оксид (CO) < 150 mg/Nm<sup>3</sup> / #НДЕ < 500 mg/Nm<sup>3</sup>/; Азотни оксиди (NO) < 90 mg/Nm<sup>3</sup> / #НДЕ < 400 mg/Nm<sup>3</sup>/; Въглероди, изразени като общ въглерод < 30 mg/Nm<sup>3</sup> / #НДЕ < 50 mg/Nm<sup>3</sup>/ . Нормите за допустими емисии (НДЕ) са съгласно *Наредба № 1 за от 27.06.2005 г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускані в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии* (обн. ДВ, бр. 64/2005 г.). За намаляване на запрашеността в следствие от товарно разтоварни работи на инертни материали се прилага водна завеса.

Битумното стопанство е съществуващо и ще разполага с 3 бр. резервоара, всеки с вместимост по 20 тона, или общо 60 тона.

На територията на площадката за природен газ – метан, ще има до 1 бр. трейлър с природен газ (66 бр. бутилки) с общ обем от 10 000 литра, или 2 700 куб.м., или 1,9 тона природен газ.

Планираният капацитет на съхранение на опасното химично вещество природен газ, поименно изброено вещество от част 2 на Приложение 3 на ЗООС, е под праговите количества за обект с нисък потенциал по реда на Глава 7, раздел I на ЗООС.

Стопанството ще се организира съгласно противопожарните норми и ще се зарежда с мобилни ремаркета и договор за абонаментни доставки на природен газ.

По време на строителството ще се генерират минимални количества отпадъци. Ще се генерират отпадъци от опаковки: пластмаса, дърво, метал, които ще се управляват в съответствие с изискванията на Закона за управление на отпадъците и наредбите към него.

Битовите отпадъци по време на строителство и експлоатация ще се иззвозват и депонират, съгласно действащата система за събиране и иззвозване на отпадъците на Община Ябланица.

На терена на базата ще се изпълняват изкопни работи с дълбочина до 1,20 м. Насипите ще се изпълняват с произведените от ТСИ инертни материали.

Имота е захранен с вода. Водата от съществуващият водопровод се използва за производствени, битови и противопожарни нужди. Собственик на водата и мрежата е „ВиК“ Ябланица. За една година разхода на вода е около 927 куб.м.

На обекта ще се генерират единствено битово-фекални отпадъчни води от работещия в базата персонал, които ще заузват в съществуваща водопътна изгребна яма в имота.

Електрозахранването на имота е съществуващо и не е необходимо изграждане на нови съоръжения. Ще се извърши рехабилитация на съществуващ на площадката БКТП.

Не се налага изграждането на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура.

Съгласно становище с изх. № 10-16-1/14.06.2024 г. на Регионална здравна инспекция – Ловеч (РЗИ), по отношение на степента на значимост на въздействието и риска за човешкото здраве, не е необходимо извършването на ООВОС за ИП за „Реконструкция и възстановяване дейността на асфалтосмесителна инсталация на асфалтова база Нановица, чрез използване на съществуващата инфраструктура“.

ИП предвиждащо изграждането на ново газово стопанство за надземно складиране в бутилки на природен газ (метан), попада в т. 3, буква в) съоръжения за надземно складиране на природен газ, от Приложение № 2 към чл. 93, ал. 1, т. 1 и т. 2 на ЗООС, и подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, с компетентен орган РИОСВ – Плевен.

ИП 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 разположена на около 2.77 km е защитена зона:

- „Васильовска планина“ BG0002109, за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД 529/26.05.2010 г. на МОСВ (ДВ бр. 48/25.06.2010 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 популации и местообитания на видове, предмет на опазване в най-близко разположената защитена зона и може да бъде съгласувано

#### М О Т И В И:

**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. ИП предвижда реконструкция и възстановяване дейността на асфалтосмесителна инсталация на асфалтова база „Нановица“, чрез използване на съществуваща инфраструктура, в част от ПИ с идентификатор 87014.46.453 по ККР на гр. Ябланица, общ. Ябланица, обл. Ловеч. Имотът е с трайно предназначение на територията: Нарушена и с НТП „За кариера за сировини за строителството и промишлеността в скален масив“, с площ 70 207 кв. м.
2. База „Нановица“ е съществуваща производствена база за добив и преработка на строителни материали „варовици“ от находище „Гложене – Нановица“, намираща се извън регулация на населени места.
3. ИП е свързано с доставка и монтаж на нов асфалтосмесител, доставка и монтаж на инсталация за захранване с компресиран природен газ (трейлъри); рехабилитация на съществуващия БКТП; възстановяване на съществуващото битумно стопанство. Площадката, на която ще се монтира съоръжението е с площ приблизително 1700 кв.м. Газовото стопанство ще бъде с площ 400 кв. м, в непосредствена близост до инсталацията. Имотът е електрозахранен и водоснабден. Основно гориво за асфалтосмесителя е природен газ – метан.
4. Не се предвижда смяна на статута на ПИ с идентификатор 87014.46.453 по ККР на гр. Ябланица. Същият е с трайно предназначение на територията: Нарушена.

5. Не се очаква значително отрицателно въздействие върху компоненти почви и земни недра.
6. Не се предвижда нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура.
7. Източниците на шум в околната среда по време на строителните дейности по реконструиране на асфалтова база „Нановица“ ще са основно строителните машини – багери с чукове, багери с кофи, грейдери, фадроми, камиони и др. механизация.
8. По време на експлоатацията основният източник на шум ще е самата асфалтосмесителна инсталация AMMANN Global 200 QUICK, която отговаря на всички европейски норми и стандарти по отношение опазването на околната среда. В тази връзка не се очаква шумово натоварване над допустимите норми.
9. При изпълнение на подходящи мерки за ограничаване нивата на шум в околната среда, не се очаква трайно, съществено и необратимо отрицателно въздействие върху акустичната среда.
10. На територията на площадката на ИП ще има по 1 бр. трейлър с природен газ ( 66 бр. бутилки) с общ обем от 10 000 литра или 2 700 куб.м или 1,9 тона природен газ. Планираният капацитет на съхранение на опасното химично вещество природен газ е , поименно изброено вещество от част 2 на Приложение 3 на ЗООС, е под праговите количества за обект с нисък потенциал по реда на Глава 7, раздел I на ЗООС. При спазване на мерки за недопускане на аварии осъществяването на ИП не би довело до значително отрицателно въздействие върху здравето на хората и околната среда.
11. Съгласно становище с изх. № 10-16-1 / 14.06.2024 г. на Регионална здравна инспекция – Ловеч (РЗИ), по отношение степента на значимост на въздействието и риска за човешкото здраве, не е необходимо извършването на ОВОС за ИП за „Реконструкция и възстановяване дейността на асфалтосмесителна инсталация на асфалтова база Нановица, чрез използване на съществуващата инфраструктура“.

**II. Местоположение на инвестиционното предложение, което може да окаже отрицателно въздействие върху нестабилните екологични характеристики на географските райони, поради което тези характеристики трябва да се вземат под внимание (съществуващо и одобрено земеползване; относителното изобилие, достъпност, качество и възстановителна способност на природните богатства /включително почва, земни недра, вода и биологично разнообразие/ в района и неговите подпочвени пластове; абсорбционен капацитет на природната среда, като се вземат предвид: мочурища, крайречни области, речни устия; крайбрежни зони и морска околнна 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 не засяга териториалната цялост на защитени територии по смисъла на ЗЗТ и защитени зони по смисъла на ЗБР и отстои на около 2.77 км от най – близко разположените защитени зони, поради което не се очаква значително отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване в най – близко разположената защитена зона “Васильовска планина” BG0002109. Не е необходимо изграждане на нова пътна инфраструктура.
2. Предвид разположението на ИП то няма вероятност да доведе до пряко или косвено унищожаване или увреждане на местообитания за размножаване, укрития и хранене на видове, предмет на опазване в ЗЗ “Васильовска планина” BG0002109.
3. Няма вероятност реализирането на ИП да доведе до прекъсване на биокоридорни връзки, с което да наруши кохерентността на мрежата Натура 2000.
4. Предвид отдалечеността на ИП от защитените зони не се очаква дълготрайно и значително по степен беспокойството на видовете, предмет на опазване в най - близко разположената защитена зона “Васильовска планина” BG0002109.
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 “Васильовска планина” BG0002109.

6. 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 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 “Васильовска планина” BG0002109.

**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. База „Нановица“ е съществуваща производствена база за добив и преработка на строителни материали „варовици“ от находище „Гложене – Нановица“. Теренът е отдалечен от населени места. Най-близко разположените жилищни сгради са на разстояние повече от 400 метра от новата асфалтосмесителна инсталация. Съществуващите сгради в района са нежилищни и необитаеми. В близост няма обекти подлежащи на здравна защита.
2. Реализирането на ИП няма да доведе до негативно въздействие върху компонентите на околната среда. Очакваното въздействие ще е локално – ограничено, в границите на вече съществуващата производствена база.
3. Реализацията на ИП не предполага трансгранично въздействие.

**IV. Обществен интерес към инвестиционното предложение:**

1. Община Ябланица е информирала обществеността за реализирането на ИП.
2. Съгласно писмо изх. № 01-1487-(1)/19.06.2024 г. на Община Ябланица, е осигурен обществен достъп, като информацията е била обявена в продължение на 14 дни за достъп и за изразяване на становища от заинтересовани лица.
3. Съгласно писмо изх. № 01-1487-(1)/19.06.2024 г. на Община Ябланица, в законоустановения срок няма изразени устни или писмени възражения от засегнатата общественост срещу реализацията на ИП в Община Кнежа. Възражения няма депозирани и в РИОСВ – Плевен.

**И при средните условия:**

1. Височината на изпускателите устройства на асфалтосмесителна инсталация да отговарят на изискванията на чл. 4, ал. 3 от *Наредба № 1 от 27.06.2005 г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускані в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии*.
2. Преди въвеждане в експлоатация на асфалтосмесителна инсталация на асфалтова база „Нановица“ собственикът или ползвателя да извърши собствени периодични измервания на вредните вещества, изпускані в атмосферния въздух, съгласно изискванията на чл. 31, ал. 1, т. 1 от *Наредба № 6 от 26.03.1999 г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускані в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници*, за спазване на определените норми на замърсите в атмосферния въздух съгласно чл. 27 от *Наредба № 1 от 27.06.2005 г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускані в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии*.

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

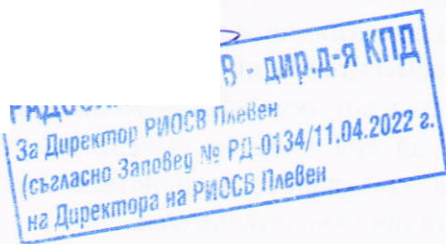
*Настоящето решение за инвестиционно предложение за „Реконструкция и възобновяване дейността на асфалтосмесителна инсталация на асфалтова база Нановица, чрез използване на съществуващата инфраструктура“, не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконови 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 възложителя, на параметрите на инвестиционното предложение или на някое от обстоятелствата, при които е било издадено решение за преценяване на необходимостта от ОВОС, възложителят или новият възложител уведомява своевременно компетентния орган по околната среда.*

*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 – Ловеч или пред Министъра на околната среда и водите по реда на Административнопроцесуалния кодекс.*

ИНЖ. ЗОРНИЦА ИОТКОВА  
Директор на РИОСВ-Плевен



Дата 23.08.2024 г.