



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Регионална инспекция по околната среда и водите – Пазарджик

Съобщение на основание чл. 5, ал. 2 от *Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда /Наредба за ОВОС/* (приета с ПМС № 59 от 7.03.2003 г., обн., ДВ, бр. 25 от 18.03.2003 г., изм. и доп., бр. 3 от 10.01.2006 г., бр. 80 от 9.10.2009 г., бр. 29 от 16.04.2010 г., бр. 3 от 11.01.2011 г., бр. 94 от 30.11.2012 г., в сила от 30.11.2012 г., бр. 12 от 12.02.2016 г., в сила от 12.02.2016 г., изм., бр. 55 от 7.07.2017 г., в сила от 7.07.2017 г., изм., бр. 67 от 23 август 2019 г.)

РИОСВ – Пазарджик съобщава за постъпило уведомление за инвестиционно предложение (ИП):

„Проектиране и изпълнение на обект „Рудник „Елшица“ управление и пречистване на води и мониторинг“ в имоти с идентификатори 27406.127.1, 27406.115.853, 27406.142.844. 27406.96.773 и 27406.129.868 по КККР на с. Елшица, общ. Панагюрище, обл. Пазарджик

с възложител: „ЕКО АНТРАЦИТ“ ЕАД

Приемаме представеното уведомление за цитираното по-горе инвестиционно предложение като информиране на компетентния орган по околна среда по смисъла на чл. 95, ал. 1 от *Закона за опазване на околната среда* (ЗООС), чл. 4, ал. 1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за въздействието върху околната среда* (Наредба за ОВОС) и чл. 40, ал. 1 във връзка с чл. 10 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложение с предмета и целите на опазване на защитените зони* (Наредба за ОС).

На основание чл. 5 от Наредбата за ОВОС и във връзка с чл. 40, ал. 2 от Наредбата за ОС Ви уведомяваме за следното:

I. По отношение на изискванията на глава шеста на *Закона за опазване на околната среда* (ЗООС):

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на пет нови мобилни пречиствателни станции за руднични води (МПСРВ) и на една фотоволтаична електроцентрала (ФЕЦ) до 20 kW за собствени нужди (СН), като независимо захранване към една от МПСРВ. Останалите четири МПСРВ ще се захранват от местното електроразпределително дружество EVN.

Целта на ИП е да се оптимизират възможностите за управление и пречистване на водите в района на площадка „Елшица“, с оглед опазване, подобряване и възстановяване на състоянието на околната среда и преустановяване замърсяването на р. Елшишка, която е приток на р. Тополница. Петте нови МПСРВ ще се изградят локално, към всеки от следните източници на замърсени води (потока):

- Поток № 1 - замърсени води от Източно насипище (води по „Клон А“). Ще се разположи една МПСРВ в ПИ 27406.127.10 по КККР на с. Елшица. Замърсените води от района ще постъпват гравитачно в МПСРВ, като за буферен резервоар ще се използва дренажното езеро под МБИ „Елшица“.

- Поток № 2 - замърсени води от участък „Червената шапка“ (води по „Клон Ва“). Предвижда разполагане на една МПСРВ в ПИ 27406.115.853 по КККР на с. Елшица. Замърсените води

от района ще постъпват гравитачно в МПСРВ по тръбопровод, минаващ успоредно на корекцията на Камен дол (десен приток на р. Елшишка). В същия ПИ се предвижда да се позиционира буферен резервоар с капацитет 80 м³.

- Поток № 3 - замърсени води от Южно насипище (води по „Клон Вв“). Предвижда разполагане на една МПСРВ и ФЕЦ (до 20 kW) за собствени нужди в ПИ 27406.142.844 по КККР на с. Елшица. Замърсените води от района ще постъпват гравитачно в МПСРВ, след улавянето им с площна дренажна система.

- Поток № 4 - замърсени води от Западно насипище (води по „Клон С“). Ще се разположи една МПСРВ в ПИ 27406.96.773 по КККР на с. Елшица. Замърсените води от района ще постъпват гравитачно в МПСРВ по тръбопровод, минаващ успоредно на корекцията на Белковско дере (десен приток на р. Елшишка). В същия ПИ се предвижда да се позиционира буферен резервоар с капацитет 40 м³.

- Поток № 5 - замърсени води от хвостохранилище „Елшица“ (води по „Клон D“). Предвижда разполагане на една МПСРВ и една помпена станция (ПС) в ПИ 27406.129.868 по КККР на с. Елшица. Една част от замърсените води ще се насочват и ще постъпват гравитачно в МПСРВ, а друга част ще постъпват напорно по тръбопровод, свързан с ПС в стената на хвостохранилище „Елшица“.

Замърсените води, които се генерират се класифицират като промишлени отпадъчни води от дейността на рудник „Елшица“. Общият поток замърсени води, генериран от площадката е измерен в девет пункта, където прието max Q за оразмеряване на съоръженията на ЛПСОВ общо 84,7 l/sec.

Технологията, която ще се прилага е еднотипна при всичките пет МПСРВ. В зависимост от конкретния замърсен поток (качествата на непречистените води и водните количества) ще се прилагат подходящи специфични дозировки на използваните реагенти.

Технологията е базирана на процеса High Density Sludge (HDS) - (HDS) - процес на пречистване на вода, използван за отстраняване на метали от отпадъчни води, особено в минни обекти. Той включва двуетапен процес на неутрализация, при който рециклираната утайка се използва като зародишна смес за по-нататъшно утаяване на метали, което води до по-плътна и по-стабилна утайка и намален обем на депониране в сравнение с традиционните методи на основата на варно мляко.

Технологичните операции са разделени на следните възли:

- *Възел за подготовка на варно мляко* - ще се извършва подготовка на разтвор на варно мляко с 15% концентрация на хидратна вар във варното мляко.
- *Възел неутрализация* - ще се извършва неутрализация на кисели води с разтвор на варно мляко и рециклирана утайка (HDS).
- *Възел утаяване* - ще се извършва разделяне на суспензията, постъпваща от възел неутрализация на пречистена вода и утайка.
- *Възел подготовка на флокулантен разтвор* - ще се извършва подготовка на флокулантен разтвор в инсталацията за подготовка.

Всички отпадъци, генерирани при реализацията и експлоатацията на обекта, ще се съхраняват и управляват, съгласно изискванията на *Закона за управление на отпадъците* (ЗУО).

Така заявено, настоящето ИП за изграждане на пет мобилни пречиствателни станции за руднични води попада в обхвата на т. 11, буква „в“ от Приложение 2 на *Закона за опазване на околната среда* (ЗООС) и съгласно чл. 93, ал. 1, т. 1 от него подлежи на преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС. Компетентен орган за произнасяне с решение е директорът на РИОСВ-Пазарджик.

II. По отношение на изискванията на чл. 31 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР):

ИП попада в обхвата на чл. 31 на *Закона за биологичното разнообразие* (ДВ. бр. 77/2002 г. и посл. изм.) и чл. 2, ал. 1, т. 1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони* (Наредбата за ОС, ДВ бр. 73/2007 г. и посл. изменения.).

Имоти с идентификатори 27406.127.10, 27406.115.853, 27406.142.844, 27406.96.773 и 27406.129.868 по КККР на с. Елшица, общ. Панагюрище, в които ще се осъществи ИП, **не попадат** в границите на защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии*, както и **не попадат** в границите на защитени зони по смисъла на *Закона за биологичното разнообразие*. Най-близко разположената защитена зона е BG0001039 „Попинци“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-320 от 31 март 2021 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ бр. 52 от 22.06.2021 г.), която отстои на не по-малко от 3.75 km от най-близко разположения имот.

Съгласно чл. 31, ал. 4 от ЗБР, оценката за съвместимост ще се извърши през процедурата за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

III. По отношение на оценка на допустимостта на инвестиционното предложение спрямо целите за опазване на околната среда, мерките определени в Плана за управление на риска от наводнения в Източнобеломорски район (ПУРН на ИБР):

Съгласно, получено становище по компетентност от Басейнова дирекция Източнобеломорски район с център Пловдив (БД ИБР-Пловдив), на основание чл. 155, ал. 1, т. 23 от *Закона за водите* (ЗВ), с изх. № ПУ-01-933-2/28.01.2026 г. и наш вх. № ПД-01-562-8/28.01.2026 г., ИП е допустимо от гледна точка на ПУРБ (2022-2027 г.) и ПУРН (2022-2027 г.) на ИБР, ЗВ и подзаконовите нормативни актове към него, при спазване на дадените в становището условия.

Съгласно представената информация (ПИ с идентификатори 27406.127.1, 27406.115.853, 27406.142.844, 27406.96.773 и 27406.129.868 по КККР на с. Елшица, общ. Панагюрище, обл. Пазарджик), ИП попада в обхвата на подземно водно тяло BG3G00000Pt044 - „Пукнатинни води - Западно- и централнобалкански масив“. Подземното водно тяло е определено, като зона за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 1 от ЗВ. В подземните водни тела има определени зони за защита на водите по чл. 119а, ал.1, т. 3 „а“ от Закона за водите (ЗВ). Отделни части от ПИ с идентификатори 27406.127.1, 27406.115.853, 27406.142.844 и 27406.129.868 по КККР на с. Елшица, общ. Панагюрище, обл. Пазарджик попадат в уязвима зона за защита на водите включена в Раздел 3, точка 3.3.1 от ПУРБ на ИБР. ПИ с идентификатор 27406.96.773 по КККР на с. Елшица, общ. Панагюрище, обл. Пазарджик попада изцяло в уязвима зона. ИП не попада в границите на учредена санитарно-охранителна зона (СОЗ) около водоизточници от подземни води.

ИП попада в границите на водосбора на:

- Повърхностно водно тяло „Река Елшишка“ с код BG3MA800R224;
- Повърхностно водно тяло „Река Тополница от яз. Тополница до устие“ с код BG3MA800R225.

ИП попада в границите на зона за защита на водите - чувствителна зона „Водосбор на р. Марица“ с код BGCSARI06 определена съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 3, буква „б“ от ЗВ, включена в Раздел 3, точка 3. 3. 2 на ПУРБ на ИБР. ИП не попада в зони за защита на водите по чл. 119а, ал. 1, т. 1 (за повърхностни води), т. 2, т. 4 и т. 5 описани в Раздел 3, на ПУРБ на ИБР. Мястото на реализация на ИП не попада в границите на учредена СОЗ около водоизточници от повърхностни води.

ИП се намира извън определените райони със значителен потенциален риск от наводнения в ИБР и не попада в зони, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на

районите под заплаха от наводнения, при сценариите, посочени в чл. 146е от *Закона за водите*.

На основание чл. 46, ал. 1, т. 3, буква „а“ от *Закона за водите* е издадено Разрешително № 33140257/05.01.2021 г. от Директора на БДИБР за ползване на воден обект р. Елшишка за заустване на отпадъчни води за проектиране на обект: „Локална пречиствателна станция за отпадъчни води към рудник „Елшица“, с титуляр „Еко Антрацит“ ЕАД.

Възложителят е уведомен за действията, които трябва да предприеме с писмо на РИОСВ-Пазарджик, с изх. № ПД-01-562-9/05.03.2026 г.

Копие от указателното писмото до възложителя е изпратено и до кмета на Община Панагюрище, до кмета на с. Елшица и до БД ИБР.