



РЕШЕНИЕ № ПК-14-ПР/2024 г.

**за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието
върху околната среда**

На основание чл. 93, 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), представената писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС, чл. 31, ал. 4 и ал. 6 от *Закона за биологичното разнообразие* (ЗБР) във връзка с чл. 40, ал. 4 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони* (Наредбата за ОС), становища на РЗИ – Пазарджик и БД ИБР - Пловдив

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда на инвестиционно предложение: „Модернизация, разширение и допълнително оборудване на рибовъдно стопанство“ разположено в ПИ с идентификатор 69835.64.605, м. Калаващица в землището на гр. Стрелча, общ. Стрелча, обл. Пазарджик, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

с възложител: „ФТ Агротур“ ЕООД

със седалище: обл. Пазарджик, общ. Стрелча, 4530 гр. Стрелча, ул. „Черковна“ № 4

Кратка характеристика на инвестиционното предложение:

Предмет на инвестиционното предложение е модернизация на рибовъдно стопанство, разположено в ПИ с идентификатор 69835.64.605, м. Калаващица в землището на гр. Стрелча, общ. Стрелча, обл. Пазарджик.

За ИП: „Изграждане на садкова инсталация за отглеждане на риба в акваторията на язовир „Калаващица“, разположен в ПИ с идентификатор 69835.64.605, м. Калаващица в землището на гр. Стрелча, общ. Стрелча, обл. Пазарджик е издадено решение № ПК-35-ПР/2022 г. за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС от директора на РИОСВ-Пазарджик.

Рибовъдните дейности се развиват в язовир „Калаващица“, находящ се в ПИ с идентификатор 69835.64.605, м. Калаващица по КККР на гр. Стрелча, общ. Стрелча, обл. Пазарджик, с площ 78843 м². Водоизточник на язовир „Калаващица“ е река Калаващица с водосбор – 19,9 км², годишен отток при обезпеченост 50% - 4420 хил. м³ (при обезпеченост 70% - 3683 хил. м³) – източник на информацията: Технически паспорт от 28/04/2018 г. на язовир „Калаващица“. Съгласно технически паспорт (приложен към ПУ-01-798/02.08.2022 г.) изготвен от технически способно лице за язовир, находящ се в ПИ № 000605 (стар номер), височината на язовирната стена е 15 м и общия завирен обем (по проект) е 939 хил. м³.

В рибовъдното стопанство ще се прилага полуинтензивен басейнов тип отглеждане на риба в чашката на язовир „Калаващица“, т.е. язовира ще бъде използван като рибовъден басейн,

а в садковата установка ще се отглежда риба по интензивен начин.

Предвижда се да се отглеждат следните видове риба: шаран (*Cyprinus carpio*), бял толстолоб (*Hypophthalmichthys molitrix*), пъстър толстолоб (*Aristichthya nobilis*), бял амур (*Stenopharyngodon idella*), черен амур (*Mylopharyngodon piceus*), европейски сом (*Silurus glanis*), бяла риба (*Sander lucioperca/Stizostedion lucioperca*). Извън вегетационния период е възможно да бъдат отглеждани видове от сем. Пъстървови (*Salmonidae*) и сем. Есетрови (*Acipenseridae*).

Примерният капацитет на стопанството ще е приблизително 15% пъстърва, 22% сом, 36% шаран и 5% есетра от зоната за интензивно отглеждане и от свободната зона приблизително 6% толстолоб, 6% бял амур и общо 10% за шаран, сом, есетра и пъстърва.

Общият годишен обем на производството на риба (максимална годишна биомаса) ще бъде до 100 тона (зарибителен материал и/или риба за консумация).

За целта на ИП се предвижда монтиране на нови понтонни пътеки и плаващи мрежени клетки (садки). Производствените садки ще бъдат изградени поетапно, като техният общ брой ще достигне 30 (вкл. и сега съществуващите - шест). Новоизгражданите садки ще са свързани със съществуващите садки, като цялата садкова установка ще бъде разположена в най-дълбокия участък на язовира с обща площ 5-7 дка (технологична зона/зона за аквакултури за интензивно отглеждане на риба) от водното огледало на язовира. Всички производствени садки ще бъдат кръгли с диаметър до 15 м и/или квадратни със страна до 15 м, изработени от HDPE (високоплътностен полиетилен) с метални и дървени конструктивни елементи. Освен производствените садки, ще бъдат монтирани (също поетапно, в зависимост от изискванията на производствената програма към рибовъдните манипулации) до 10 обслужващи садки (транспортни, складови, карантинни и др.), които също ще бъдат изработени от HDPE, квадратни и/или правоъгълни с размери 2-2,5 x 2-2,5 м и 2-2,5 x 4-5 м. Ще бъдат изградени и монтирани необходимите системи за закотвяне на садките. При необходимост садките ще бъдат разположени в мрежи „майки“ за предпазване от хищници, като видри и предотвратяване на бягането на риби при нарушаване целостта на мрежите. При необходимост върху производствените садки ще бъде монтирана покривна мрежа за предпазване от рибоядни птици.

Садките ще бъдат оборудвани с автоматични хранилки за оптимизиране храненето на рибата и система за окислородяване на водата в периодите на недостиг на кислород (обичайно през месеците август и септември).

На брега на язовира ще има пристан с необходимата инфраструктура, обслужваща производството, където ще се съхранява обслужващ/и производството плавателен/ни съд/ове.

За управление на рибовъдните дейности и съхранение на инвентар и имущества, ще се използват ПИ с идентификатор 69835.64.687 и ПИ с идентификатор 69835.30.77 (прилежащ към акваторията на язовир „Калаващица“), на база сключени договори за наем.

За нуждите на рибовъдното стопанство ще се използва съществуваща сграда в ПИ с идентификатор 69835.64.687, която ще се използва за административно помещение за рибовъдите със сервизни помещения. Водоснабдяването на сградата ще се осъществява от язовира за санитарни нужди, а за питейни нужди ще се осигурява бутилирана вода. Прогнозните водни количества, необходими за водоснабдяване за санитарни нужди на сградата е приблизително 2 м³/мес. За заустване на битово-фекалните води от санитарните помещения се предвижда използването на съществуващата водонепропусклива изгребна яма.

В допълнителни помещения (контейнери) ще се складират фуражи, материали, медикаменти и инвентар. Допълнителните помещения са от преместваем тип и при нужда ще бъдат местени и/или ремонтирани в зависимост от производствените нужди на стопанството.

Рибовъдното стопанство ще разполага с необходимия рибовъден инвентар, пособия и допълнително оборудване като мобилен генератор на ток, хладилници, ледогенератори, кепове, сакове, грибове, преградни мрежи (за риболопилни), кантари, кофи, каси за риба, водоструйка, моторна резачка, моторна косачка, моторна и ръчна пръскачка, специализиран транспорт и др.

За хладилната инсталация (в която ще се съхранява люспест лед) ще се използва флуор съдържа парников газ - R134A, като количеството на хладилния агент ще варира до максимум 7 кг.

За осигуряване на електроенергия за нуждите на рибовъдното стопанство ще се

монтират автономни соларни системи с акумулаторни блокове за съхраняване на произведената електроенергия в ПИ с идентификатор 69835.64.687 и ПИ с идентификатор 69835.30.77, чрез поставяне на допълнителни фотоволтаични панели, които ще бъдат монтирани на подвижни (мобилни/преместваеми) платформи. Произведената електроенергия ще се използва само за собствени нужди. За допълнителните панели и платформи не се налага и няма да се изгражда трасе за електропровод.

След инсталирането и добавянето на допълнителните панели, заетата площ няма да надвишава 100 м² във всеки от имотите (ПИ 69835.64.687 и ПИ 69835.30.77). Общата мощност на фотоволтаичната инсталация няма да надвишава 30 kW.

Ще бъде разширена зоната за видеонаблюдение и осветление, чрез монтирането на нови камери за видео наблюдение, включващо съответното окабеляване и контрол.

При производството на риба не се влагат вредни или опасни за средата вещества, съответно не се генерират опасни отпадъци.

Очакваните отпадъци, които ще се генерират по време на експлоатацията на обекта са от битов характер (смесени битови отпадъци с код 20 03 01) и ще бъдат извозвани на определеното от Общината депо.

Отглеждането на риба предполага отделянето единствено на малки количества отпадъчни продукти, които са свързани с неоползотворена храна и фекалии. Но храната за рибите и отхода са елемент от трофичната верига на хидробионтите и доколкото такъв отпадък има, той е в минимално количество, от една страна, а от друга страна представлява органична маса, която обогатява хранителната база във водоема и се оползотворява от определени видове (например езерния рак). При спазване на технологичните изисквания за отглеждане на риба на практика това е безотпадна биотехнология.

В рибовъдното стопанство няма да се извършва допълнителна обработка на готовата продукция. Рибата директно ще се транспортира жива, охладена или замразена със специализиран транспорт и няма да се генерират отпадъци от допълнителна обработка на рибата.

Достъпът до имота ще се осъществява от съществуващата пътна инфраструктура (ПИ с идентификатор 69834.64.593).

На основание чл. 4а, ал. 2 от Наредбата за ОВОС с писмо, изх. № ПД-01-436-(2)/02.08.2022 г., е поискано становище от БД ИБР – Пловдив по чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите относно допустимостта на инвестиционното предложение спрямо режимите, утвърдени в Плана за управление на речните басейни и Плана за управление на риска от наводнения в Източнобеломорския район.

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-01-83(4)/14.02.2024 г. и наш вх. № ПД-01-43-(6)/14.02.2024 г., ИП е допустимо от гледна точка на ПУРБ на ИБР (2016-2021 г.) и ПУРН на ИБР (2022-2027 г.), Закона за водите и подзаконовите актове към него, при спазване на дадените в становището условия.

Според представената в уведомлението информация (ПИ с идентификатор 69835.64.605, 69835.64.687 и 69835.30.77), мястото на реализация на ИП попада в границите на повърхностно водно тяло (ВТ) „Река Калаващица от извори до язовир Пясъчник“ с код BG3MA500R120.

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 попада в границите на зона за защита на водите – 33 „Средна гора“ с код BG0001389 определена съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 5 от Закона за водите (ЗВ), включена в Раздел 3, точка 3.5.1. на ПУРБ на ИБР. ИП не попада в зона за защита на водите по чл. 119а, ал. 1, т. 1 (за повърхностни води), т. 2 и т. 4, описана в Раздел 3 на ПУРБ на ИБР. Имотите, предмет на ИП, не попадат в границите на учредена СОЗ около водоизточник от повърхностен воден обект.

Имотите, обект на ИП, са разположени над подземно водно тяло с код BG3G00000Rt044 – „Пукнатинни води – Западно – и централнобалкански масив“. Подземните водни тела са

определени, като зони 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. 3а от ЗВ. Имотите, обект на ИП, не попадат в уязвима зона за защита на водите включена в Раздел 3, точка 3.3.1 от ПУРБ на ИБР. Имотите, предмет на ИП, не попадат в границите на учредена СОЗ около водоизточници от подземни и минерални 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 ЗВ..

На основание чл. 7, ал. 2, т. 4 от Наредбата за ОВОС с писмо с изх. № ПД-01-43-(11)/20.03.2024 г. е поискано становище по компетентност от БД ИБР – Пловдив, относно преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС и оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми от строителството и експлоатацията на инвестиционното предложение.

В изпълнение на изискванията на чл. 7, ал. 2, т. 2б от Наредбата за ОВОС с писмо, изх. № ПД-01-43-(12)/20.03.2024 г. е поискано становище от РЗИ-Пазарджик, относно оценка на значимостта на положителните и отрицателните въздействия върху човека и възможния здравен риск от строителството и експлоатацията на инвестиционното предложение.

ИП попада в обхвата на чл. 31 на Закона за биологичното разнообразие (посл. изм. ДВ. бр. 102 от 8.12.2023 г.) и чл. 2, ал. 1, т. 1 от Наредба 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)(посл. изм. и доп. ДВ. бр. 106 от 15.12.2021 г.).

Имотите – предмет на ИП – **попадат** в границите на една защитена зона от националната екологична мрежа „Натура 2000“ по смисъла на *Закона за биологичното разнообразие* (ЗБР), както следва:

- BG0001389 „Средна гора“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-274/31.03.2021 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 43/2021 г.).

Имотите – предмет на ИП – **не попадат** в границите на защитени територии, по смисъла на чл. 5 на *Закона за защитените територии*.

При направената проверка за допустимост по смисъла на чл. 12, ал. 1 и ал. 2 от *Наредбата за ОС*, се установи, че ИП е **допустимо** спрямо режима на защитена зона BG0001389 „Средна гора“.

Съгласно Единната информационна система за „Натура 2000“ на МОСВ в имот с идентификатор 69835.30.77 е развито природно местообитание 6510 „Низинни сенокосни ливади“. В другите имоти – предмет на ИП, няма природни местообитания – предмет на опазване на защитена BG0001389 „Средна гора“.

В имоти с идентификатори 69835.64.687 и 69835.30.77 се предвижда разполагане на фотоволтаични панели на подвижни (преместваеми) платформи. Във всеки от имотите площта, която ще заемат платформите с панели, няма да бъде повече от 100 m².

ИП подлежи на оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на описаната по-горе защитена зона.

На основание чл. 40, ал. 3 и ал. 4 от *Наредбата за ОС* на инвестиционното предложение е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие по критериите на чл. 16 от *Наредбата за ОС*.

Така заявено инвестиционното предложение представлява разширение на ИП, което самостоятелно попада в обхвата на Приложение № 2, т. 1, буква „е“ 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.

МОТИВИ:

I. Характеристики на инвестиционното предложение: размер, засегнатата площ, параметри, мащабност, обем, взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; ползване на природни ресурси, земните недра, почвите, водите и биологичното разнообразие; генерирани отпадъци, замърсяване и вредно въздействие; риск от големи аварии и/или бедствия; рискове за човешкото здраве:

1. Инвестиционното предложение предвижда разширение на рибовъдното стопанство за интензивно отглеждане на риба, чрез монтиране на нови понтонни пътеки и плаващи мрежени клетки (садки). Производствените садки ще бъдат изградени поетапно, като техният общ брой ще достигне 30 (вкл. и сега съществуващите - шест), в акваторията на язовир, разположен в ПИ с идентификатор 69835.64.605, м. Калавашица землище на гр. Стрелча, общ. Стрелча, обл. Пазарджик. Новоизгражданите садки ще са свързани със съществуващите садки, като цялата садкова установка ще бъде разположена в най-дълбокия участък на язовира с обща площ 5-7 дка (технологична зона/зона за аквакултури за интензивно отглеждане на риба) от водното огледало на язовира. Предвид мащаба и характера на ИП, реализацията му ще окаже незначително въздействие върху околната среда.
2. С настоящото ИП се предвижда извършване на монтажни дейности, от които не се очаква замърсяване и дискомфорт на околната среда в района.
3. За обслужването на обекта ще се използва съществуващата пътна и техническа инфраструктура без промяна и без изграждане на нова.
4. За аквакултурното производство, водата като природен ресурс се ползва само като естествена среда за обитаване на рибата. Технологичната схема за рибопроизводство не предвижда ползването на други изчерпаеми природни ресурси по време на експлоатацията на обекта.
5. За осигуряване на електроенергия за нуждите на рибовъдното стопанство ще се монтират автономни соларни системи, с акумулаторни блокове за съхраняване на произведената електроенергия, в част от ПИ с идентификатор 69835.64.687 и ПИ с идентификатор 69835.30.77, на площ от по 100 м² от всеки имот, чрез поставяне на допълнителни фотоволтаични панели, които ще бъдат монтирани на подвижни (мобилни/преместваеми) платформи. Произведената електроенергия ще се използва за собствени нужди и няма да се изгражда техническа инфраструктура за свързване към електропреносната мрежа.
6. Прилагането на метода на полуинтензивно отглеждане на видовете риби с различен спектър на хранене ще предпазва язовира от еутрофикация и ще доведе до поддържането му в добро екологично състояние.
7. Инвестиционното предложение предлага използване на балансирани гранулирани фуражи, нормирано хранене и строг контрол върху режима на хранене и разхода на фураж, като по този начин се цели достигане до метод за риборазвъждане с безотпадна технология.
8. Съгласно полученото становище по чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите на БД ИБР – Пловдив, вх. № ПД-01-43-(6)/14.02.2024 г., ИП е допустимо от гледна точка на ПУРБ на ИБР (2016-2021 г.) и ПУРН на ИБР (2022-2027 г.), Закона за водите и подзаконовите актове към него, при спазване на дадените в становището условия.
9. От реализацията на ИП не се очакват отрицателни кумулативни въздействия, т.к. за ПВТ с код BG3MA500R120 от БД ИБР няма издадени действащи разрешителни за ползване на повърхностен воден обект с цел аквакултури и свързаните с тях дейности, освен приложеното от възложителя разрешително с № 13 – пво/03.10.2022 г.
10. Със становище, вх. № ПД-01-43-(14)/02.04.2024 г., РЗИ-Пазарджик, въз основа на

представената информация и мотивирани заключения по отношение степента на значимост на въздействието и риска за човешкото здраве, счита, че не е необходимо да се извършва ОВОС на ИП.

11. Рискът от инциденти може да се сведе до минимум с извършване на определените за работниците инструктажи за безопасност на работа, хигиена на труда и пожарна безопасност.

II. Местоположение на инвестиционното предложение: съществуващо и одобрено земеползване, относително изобилие, достъпност, качеството и възстановителната способност на природните богатства: абсорбционен капацитет на природната среда; 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. В имот с идентификатор 69835.64.605, м. Калаващица, землище на гр. Стрелча, общ. Стрелча, обл. Пазарджик, с начин на трайно ползване „Язовир“ се предвижда изграждане на рибовъдно стопанство, с което не се променя фактически съществуващото и одобрено земеползване.
2. В изпълнение на чл. 40, ал. 3 и ал. 4 от Наредбата за ОС на ИП е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие по критериите на чл. 16 от Наредбата за ОС, при което е установено, че ИП няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „Натура 2000“, поради следните мотиви:
 - 2.1. ИП предвижда увеличаване на капацитета на съществуващо рибно стопанство, при което не се очаква значително увеличаване на отрицателното въздействие върху предмета и целите на опазване на защитена зона BG0001389 „Средна гора“.
 - 2.2. Предвидените за поставяне фотоволтаични панели ще бъдат поставени върху подвижни платформи, без трайно монтиране на терена и без промяна на начина на трайно ползване на имотите, при което не се очаква да има значително отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване на защитени зони.
 - 2.3. Платформата с фотоволтаични палени ще бъде разположена върху не повече от 100 m² в имот с идентификатор 69835.30.77, при което не се очаква осъществяването на ИП да окаже значително отрицателно въздействие върху природно местообитание 6510 „Низинни сенокосни ливади“ поради незначителната площ на въздействие.
 - 2.4. Не се предвижда изграждането на нова инфраструктура.
 - 2.5. Няма да се променя предназначението и начина на трайно ползване на засегнатите имоти.
 - 2.6. Предвидените дейности са с такова естество и местоположение, че няма да доведат до: нарушаване на целостта, структурата и функциите на защитени зони от мрежата „Натура 2000“; отрицателно кумулативно въздействие върху защитени зони от мрежата „Натура 2000“.
3. За територията на имотите няма данни да представлява находище или местообитание на защитен вид по смисъла на чл. 37 от ЗБР.
4. Дейностите, свързани с реализацията на ИП, касаят изграждане на рибовъдно стопанство в имот с идентификатор 69835.64.605, м. Калаващица, землище на гр. Стрелча, общ. Стрелча, обл. Пазарджик, при което няма да има промени в съществуващия ландшафт.
5. Площадката, предмет на ИП, не попада в близост или в мочурища и речни устия, не попада в границите на учредена СОЗ, не засяга крайбрежни зони и морска околна среда,

както горски и планински райони. Не е в близост и не засяга обекти подлежащи на здравна защита и територии за опазване на обектите на културното наследство.

III. Тип и характеристика на потенциалното въздействие върху околната среда: степен и пространствен обхват на въздействието, естество на въздействието, трансграничен характер на въздействието, интензивност и комплексност на въздействието същност, големина, вероятност за въздействие, очаквано настъпване, продължителност, честота и обратимост въздействието; комбиниране с въздействията на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; възможност за ефективно намаляване на въздействията:

1. Реализацията на ИП ще се извърши в рамките на разглежданите имоти, без да излиза с влиянието си извън техните граници.
2. Осъществяването на инвестиционното предложение няма да доведе до значителни негативни въздействия върху компонентите на околната среда и очакваните изменения в тази насока по различните критерии – вид, обхват, вероятност на поява, продължителност, честота и обратимост на въздействието, ще бъдат в нормативно допустимите граници.
3. Предлаганата технология няма въздействие върху атмосферния въздух, земните недра, ландшафта, природните обекти и минералното разнообразие. Въздействието върху качеството на водите на язовир „Калаващица” и биологичното разнообразие във водоема се определя като допустимо.
4. При експлоатацията на инвестиционното предложение няма предвидени източници на наднормен шум и замърсители на атмосферния въздух.
5. При стриктно спазване на нормативните изисквания, не се очаква замърсяване на района на площадката и терените около нея с отпадъци.
6. При реализацията на ИП, в посочените граници и обхват, не са идентифицирани рискове за човешкото здраве, породени от неблагоприятни въздействия върху факторите на жизнената среда.
7. Съгласно заключението на становище, вх. № ПД-01-43-(15)/10.04.2024 г. на БД ИБР-Пловдив, реализацията на гореописаното ИП няма вероятност да окаже значимо негативно въздействие върху водите и водните екосистеми, при спазване на всички законови изисквания, свързани с действащото законодателство и поставените условия в становището.
8. Предвид естеството на инвестиционното предложение, въздействията могат да се определят като незначителни, локални, краткотрайни, временни и обратими, без кумулативно въздействие.
9. В близост до имота, предмет на ИП, няма съществуващи и/или одобрени обекти, които да въздействат или да взаимодействат с настоящото ИП.
10. От реализацията на инвестиционното предложение не се очаква да има трансгранични въздействия.

IV. Обществен интерес към предложението за строителство, дейности или технологии:

В изпълнение на изискванията на чл. 95, ал. 1 от Закона за опазване на околната среда и чл. 4, ал. 2 от *Наредбата за ОВОС*:

- ✓ Възложителят е информирал за инвестиционното си намерение, засегнатото население чрез публична обява разлепена 26.01.2024 г. на информационното табло в сградата на Община Стрелча.
- ✓ На 22.02.2024 г. на страницата на РИОСВ-Пазарджик е обявено инвестиционното предложение.
- ✓ РИОСВ-Пазарджик с писмо изх. № ПД-01-43-(7)/23.02.2024 г. уведомява кмета на

Община Стрелча за постъпилото инвестиционно предложение.

В изпълнение на изискванията на чл. 6, ал. 9 и 10 от *Наредбата по ОВОС* е осигурен обществен достъп до изготвената информация по Приложение № 2, чрез поставено съобщение на интернет страницата на РИОСВ-Пазарджик, на интернет страницата на Община Стрелча и на информационното табло в сградата на Община Стрелча за изразяване на становища от заинтересувани лица.

До момента на издаване на решението и в законоустановения срок в РИОСВ-Пазарджик и Община Стрелча, не са изразени устно или депозиран писмено възражения и становища срещу реализацията на инвестиционното предложение.

Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя (собственика) по 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 някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящото решение, възложителят/новият възложител трябва своевременно да уведоми РИОСВ-Пазарджик.

На основание чл. 93, ал. 8 от ЗООС решението за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

Решението може да бъде обжалвано в 14-дневен срок чрез РИОСВ-Пазарджик по административен или съдебен ред по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

Дата: 13.05.2024г.



КОСТАДИН ГЕШЕВ

Директор на РИОСВ – Пазарджик