



Изх. № . ПА-О-330-(2)

гр. Пазарджик, . . . 13.08 2021 г.

ДО

Г-Н СТОЯН ИВАНОВ

УПРАВИТЕЛ НА „АКВАФИШ ПАЗАРДЖИК“ ООД

ГР. ПАЗАРДЖИК

УЛ. „ГУРКО“ № 2

Относно: Инвестиционно предложение (ИП) „Модернизация на отоплителни, вентилационни и климатични системи (ОВК) в сграда № 3 и пристройка към Сграда за производство на аквакултури в имот с идентификатор 48444.10.15, местност „Граxorлива дъмга“ по КККР на с. Мирянци, община Пазарджик, внесено с уведомление с вх. № ПД-01-330/07.07.2021 г. и доп. внесена информация от 16.07.2021 г. от „АКВАФИШ ПАЗАРДЖИК“ ООД

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ИВАНОВ

Във връзка с внесеното уведомление с вх. № ПД-01-330/07.07.2021 г. и допълнителна информация от 16.07.2021 г. за горесцитираното ИП, на основание чл. 6а, т. 2 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., изм. и доп. ДВ бр. 94/2012 г.)*, което се приема за уведомление по приложение № 1 към чл. 10, ал. 1 от същата, Ви уведомявам следното:

ИП попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС*.

ИП предвижда модернизация на отоплителни, вентилационни и климатични системи (ОВК) в две сгради - пристройка към сграда за производство на аквакултури и сграда № 3 в имот с идентификатор 48444.10.15, местност „Граxorлива дъмга“ по КККР на с. Мирянци. Модернизацията ще се състои в закупуването и монтирането на рекуператори въздух-въздух за пристройка и сграда 3 и термопомпи въздух – вода за сграда 1 и 2. Целта на модернизацията е икономия на енергия - топлинна и електрическа.

Основната дейност на дружеството е отглеждане на африкански сом, която се извършва целогодишно. Оптималната температура за отглеждането на този вид сом е при температура на водата и въздуха $26\pm 28^{\circ}\text{C}$.

Рекуператорите ще се ползват като замърсеният в помещението въздух ще се подменя с пресен въздух, получен извън сградата, след като топлината на замърсения се прехвърли върху пресния. Термопомпите ще използват електроенергията, произведена от монтираните вече върху сградата за преработка на аквакултури, сграда 1 и сграда 2 фотоволтаични централи и така ще се генерира топлина.

За осигуряване на необходимата топлинна мощност за подгряване на водата в съдовете ще бъдат доставени 8 броя термопомпи по 4 броя за Сграда 3 и Пристройката. Всяка от термопомпите ще бъде със съдържание на хладилен агент R32 с количества 2,2 кг.

Така предвиденото за монтаж и експлоатация стационарното климатично оборудване ще е заредено с количества под 5 t CO₂ eq (1,49 t CO₂ eq) и не попада в обхвата за контрол по Регламент (ЕС) № 517/2014 на Европейския парламент и Съвета от 16 април 2014 г. за флуорсъдържащи парникови газове.

За подsigуряване на прясна вода за технологичния процес се предвижда да бъдат монтирани допълнително 4 броя съдове в Сграда 3. Към момента на площадката са монтирани 4 съда в Пристройката, чиято вода се затопля от котела на твърдо гориво. С настоящата разработка за осигуряване на топлинна мощност за подгриване на прясната вода се предвижда монтаж на 4 водоохлаждащи термомомпен агрегат вода/въздух моноблок с мощност $Q_{от.}=15,50 \text{ kW}$ и $Q_{охл.}=13,00 \text{ kW}$ за всяка сграда.

Чрез рекуперацията на отпадна топлина значително се подобряват едновременно енергийните и екологичните показатели на системата, тъй като се намалява температурата на изхвърляните в околната среда отпадни газове.

За вентилацията на зоната над биофилтрите се предвижда използването на рекуператорна система – рекуперативен блок за външен монтаж. Рекуперативният блок включва трискоростни вентилатори за засмукване на замърсения въздух и за нагнетяване на подавания въздух, както и филтри за пречистване на постъпващия в блока външен въздух и отвеждания от помещението замърсен въздух.

За ИП „Басейново стопанство–Аквафиш 1” рибовъдно стопанство за отглеждане на риба в басейни в имот № 010015 по КВС на с. Мирянци, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик, е издадено решение № ПК-07-ПР/2010 г. за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) на директора на РИОСВ-Пазарджик.

Така заявеното ИП не може да бъде отнесено самостоятелно към някоя от позициите на Приложение № 1 и 2 на Закона за опазване на околната среда (ЗООС), както и да се счита за **изменение/разширение**, по смисъла на чл. 93, ал. 1, т. 2 на ЗООС, на обект или дейност по тези приложения, което да се очаква да доведе до възникване на значително отрицателно въздействие върху околната среда, поради следните мотиви:

- Чрез рекуперацията на отпадна топлина значително ще се подобряват едновременно енергийните и екологичните показатели на системата, тъй като се намалява температурата на изхвърляните в околната среда отпадни газове.
- Основният източник на шум на площадката ще бъдат вентилаторите, постоянен по време на работа, при нормална работа на същите еквивалентното ниво на шума няма да превиши НДЕ. Реализирането на ИП не е източник на емисии и шумово натоварване по време на експлоатация. Извършваните строително-монтажни работи няма да окажат значително влияние върху качеството на атмосферния въздух, очаква се минимално повишаване нивото на шум в района на площадката.
- ИП е свързано с модернизация на отоплителни, вентилационни и климатични системи (ОВК) в към две сгради, част от действащо производство за аквакултури разположено в имот с идентификатор 48444.10.15, местност „Грагорлива дъмба“ по КККР на с. Мирянци, за което е издадено решение № ПК-07-ПР/2010 г. на директора на РИОСВ-Пазарджик, като с предвижданата промяна не се променя производствения капацитет на обекта, както и направените преценки и изводи по отношение на околната среда и човешкото здраве, вследствие реализацията на ИП.
- Реализацията на ИП не води до формиране на нов отпадъчен поток или до увеличаване количествата на досега образуваните отпадъци; не е свързано с повишаване на общото звуково ниво на шум, излъчван от площадката, не е свързано с употреба на опасни химични вещества и смеси, не е свързано с използване на природни ресурси.

Предвид гореизложеното, **няма основание за провеждане на процедура по глава шеста на ЗООС.**

Площадката на ИП попада в границите на защитена зона BG0002057 „Беспаарски ридове“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-786/29.10.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ бр. 106/2008 г.).

С оглед гореизложеното, отчитайки характера на ИП, както и това, че имотът – предмет на ИП, е съществуваща производствена площадка, при осъществяването му **няма вероятност** от отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „Натура 2000“. В тази връзка и на основание чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС* Ви уведомявам, че **преценката** на компетентния орган за така заявеното ИП „Модернизация на отоплителни, вентилационни и климатични системи (ОВК) в сграда № 3 и пристройка към Сграда за производство на аквакултури в имот с идентификатор 48444.10.15, местност „Грагорлива дъмба“ по КККР на с. Мирянци, община Пазарджик, обл. Пазарджик е, че **не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.**

Настоящото се отнася само за заявените параметри на ИП и не отменя необходимостта от получаване на съгласувания или разрешителни, предвидени в други закони и подзаконовни нормативни актове.

При всички случаи на промяна в параметрите на ИП или на някои от обстоятелствата, при които е изготвено настоящото писмо, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ-Пазарджик за промените.

Настоящото е неразделна част от решение № ПК-07-ПР/2010 г. за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС на директора на РИОСВ-Пазарджик.

С уважение,

КОСТАДИН ГЕШЕВ
Директор на РИОСВ – Пазарджик

