



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите – Враца

Изх. № ОВОС-ЕО-258 <sup>(1)</sup>  
.....13.09.....2021г.

ДО  
„ГОЛДЪН ФРУТ“ ООД  
УЛ. "СЕСТРИ ХАДЖИКРЪСТЕВИ" № 7, 02  
ГР. ВРАЦА

**Относно:** Уведомление за инвестиционно предложение «Изграждане на Силозно стопанство за съхранение на собствена земеделска продукция, и инсталация от соларни панели за производство на собствена ел. енергия за поддръжка на стопанството, находящо се в имот с идент. 12259.793.2 по КККР на гр. Враца », с възложител „ГОЛДЪН ФРУТ“ ООД

### УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

Във връзка с внесеното уведомление с вх. № ОВОС-ЕО-258/08.09.2021г. на РИОСВ-Враца, за горесцитираното инвестиционно предложение, на основание чл. 6а, т. 2 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, ДВ бр.73/2007 г., изм. и доп. ДВ бр. 94/2012 г.)*, Ви уведомяваме следното:

Така заявеното инвестиционно предложение «Изграждане на Силозно стопанство за съхранение на собствена земеделска продукция, и инсталация от соларни панели за производство на собствена ел. енергия за поддръжка на стопанството, находящо се в имот с идент. 12259.793.2 по КККР на гр. Враца» попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС.

Съгласно представената информация и документация, възложителят ще участва за подпомагане по подмярка 4.1 „Инвестиции в земеделски стопанства“ от мярка 4 „Инвестиции в материални активи“ от Програмата за развитие на селските райони (ПРСР).

ИП ще се реализира в урбанизиран имот с идентификатор 12259.793.2 по КК на гр. Враца, с НТП: За складова база, с площ 20653 кв.м. Силозното стопанство ще включва: 4 бр. силози с плоско дъно - метална конструкция; подходи за силози - стоманобетонна конструкция; авторазтоварище с приемна шахта и елеваторна кула - стоманобетонна конструкция; - транспортни връзки - бетонова настилка; помещение за електротабла и термоконтрол - мобилен контейнер; офис сграда - едноетажна, метална конструкция и сандвич панели; кантар - стоманобетонна конструкция; оборудване за силозно стопанство.



Силозите ще са с плоско дъно (С1 - С4), със следните характеристики: диаметър 22,57 м., височина до стрехата 18,22 м., обща височина 24,59 м., обем 8 155 м<sup>3</sup>, или общо 32 620 м<sup>3</sup> и транспортни връзки между отделните участъци, с обща площ от 2000кв/м.

Ще се изгради група от четири силоза. За зареждането им със зърно ще се използват разтоварище с прилежаща елеваторна кула, помещение за силнотоковите ел.табла и схеми за управление на силовото стопанство. Пространството около силовите е решено с бетонова настилка, повдигната спрямо прилежащите пътища.

Зърното ще пристига на обекта с автотранспорт. Претеглянето му се осъществява на автокантара, след което се разтоварва в приемната шахта на покритото авторазтоварище. От приемната шахта зърното отива в двупътна клапа и се насочва към един от елеваторите, от които се захранват силовите. Захранващата транспортна система е разчетена за капацитет от (200т/ч пшеница). Изваждането на зърното от силовите се осъществява чрез изваждащите редлери, разположени под тях. Всеки изваждащ редлер е снабден с входни шибри, разположени от оста на силоза към периферията му. За механизирание на работата по окончателното изпразване на силоза е предвиден за всеки силов по един стационарен омигащ шнек Шо1 - Шо12. Изваденото зърно от силови С1-С4 с изваждащите редлери Ри1 - Ри4 се транспортира до елеваторната шахта, от която могат да се товарят зърновозите под покрива на авторазтоварището. Осъществяването на контрола на качеството на зърното от момента на получаване до момента за експедиране ще се извършва в лабораторията.

ИП предвижда и изграждане на Фотоволтаична инсталация от соларни панели за производство на собствена ел. енергия, с обща площ от 1 000кв/м. ФВИ ще се състои от 410 броя фотоволтаични монокристални модули с по 550Wp номинална мощност, 8 брой инвертор HUAWEI SUN2000-30KTL, с обща инсталирана мощност Pdc= 225500kWp, максимална инверторна мощност Pac= 240,0kW.

Инсталацията ще се изгради върху покрива на сграда с идентификатор №12259.793.2.1, с площ на покрива 988 кв.м, за собствени нужди, без присъединяване към електропреносната разпределителна мрежа. За ползване на сградата възложителя има учредено право на строеж от собственика ѝ – «Генерал Агрехимикали» ООД.

При реализацията и експлоатацията на обекта няма да се формират отпадъци и отпадъчни води. Няма да се изгражда допълнителна техническа инфраструктура. Не се очакват емисии на вредни вещества във въздуха. ИП не е свързано с производство, използване и/или съхранение на опасни химични вещества.

Така заявеното инвестиционно предложение и предвидените с него дейности **не могат да бъдат отнесени** към някоя от позициите на Приложения № 1 и № 2 на Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и **не подлежат** на регламентираните по реда на глава шеста от него процедури по оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) или екологична оценка (ЕО).

Мястото на реализация на ИП **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии /ЗЗТ/* и в обхвата на защитени зони съгласно *Закона за биологичното разнообразие /ЗБР/*. Най-близо разположените защитени зони са ВГ0000166 "Врачански Балкан" за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-1031/17.12.2020г. на министъра на околната среда и водите (обн. ДВ, бр.19/05.03.2021г.), ВГ0002053 "Врачански Балкан" за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-801/2008г на министъра на околната среда и водите (обн. ДВ, бр. 105/2008 г.).

С оглед гореизложеното, отчитайки местоположението, обема и характера на предвидените дейности, както и че при реализирането им не се засягат природни местообитания и местообитания на видове, вкл. птици, предмет на опазване в най-близките защитени зони, не се предполага увреждане и трансформация на местообитания, не се създава преграда за миграция на видовете, и възможните шумови и антропогенни въздействия са временни и обратими, считаме, че при реализацията на инвестиционното предложение **няма вероятност от отрицателно въздействие** върху защитените зони.

В тази връзка, на основание чл.2, ал.2 от Наредбата за ОС, Ви уведомявам, че за така заявеното инвестиционно предложение «Изграждане на Силозно стопанство за съхранение на собствена земеделска продукция, и инсталация от соларни панели за производство на собствена ел. енергия за поддръжка на стопанството, находящо се в имот с идент. 12259.793.2 по КККР на гр. Враца», **преценката** на компетентния орган е, че **не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.**

*Настоящото писмо се отнася само за конкретното предложение 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 или на някои от обстоятелствата, при които е издадено настоящото писмо, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ за промените.*

С уважение,

**инж. НИКОЛАЙ ЙОРДАНОВ**  
Директор на РИОСВ - Враца

