



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

5.3.2026 г.

X ОВОС-24-2/05.03.2026

РЕГ. №

Signed by: SVETLANA IVANOVA KOEVA-RALEVA

ДО

Г-Н СИМЕОН КАРАКОЛЕВ

**УПРАВИТЕЛ НА ДЗЗД „ДИГИТАЛНА ПРОВЕРКА НА
ПРОДУКТИВНОСТТА В ОВЦЕФЕРМИ“**

ГР. ВЕЛИКО ТЪРНОВО, УЛ. „НИКОЛА ГАБРОВСКИ“ № 25А

На Ваш вх. № ОВОС-24/27.02.2026 г.

Относно: Уведомление за новаторски проект за „Дигитална проверка на ефективността на млечни и месодайни ферми в овцевъдството“

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН КАРАКОЛЕВ,

Във връзка с Ваше уведомление, препратено от РИОСВ-София в МОСВ с вх. № ОВОС-24/27.02.2026 г., което приемаме като уведомление по чл. 10, ал. 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, обн., ДВ, бр.73/2007г., изм. и доп.) за горещитираният проект, на основание чл. 6а, т. 1, б. „б“ от Наредбата за ОС и Заповед № РД - 557/01.08.2023 г. на министъра на околната среда и водите, Ви уведомявам следното:

Новаторски проект за „Дигитална проверка на ефективността на млечни и месодайни ферми в овцевъдството“ попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС*.

Настоящото уведомление е за новаторски проект на тема за „Дигитална проверка на ефективността на млечни и месодайни ферми в овцевъдството“, по интервенция П.Ж.1 „Подкрепа за оперативни групи в рамките на Европейското партньорство за иновации“ от Стратегически план за развитието на земеделието и селските райони на Република България за периода (СПРЗСР) 2023-2027 г.

Със Становище по екологична оценка № 5-4/2023 г. на министъра на околната среда и водите е съгласуван СПРЗСР за периода 2023-2027 г.

Членове на оперативната група са: Национална овцевъдна и козевъдна асоциация (НОКА) – водещ партньор, Тракийски университет – Стара Загора, двама фермери и съветник. Земеделските стопанства, които участват в проекта са: „СПЕКТ“ ЕООД -



София, 1000, бул. „Кн. Мария Луиза“ 22

Тел: +359(2) 940 6259, Факс:+359(2) 986 25 33



стопанството се намира в с. Костелево, обл. Враца и Васил Василев Михайлов - стопанството се намира в с. Равно поле, общ. Елин Пелин, обл. София.

Основната цел на проекта е да се разработи модерно и практично уеб приложение, което помага на млечните и месодайни ферми да предприемат целенасочени мерки за подобряване на икономическата и хранителна ефективност при производството на мляко и месо на ниво ферма и животно. В дългосрочен план събраните данни помагат и за постигане на подобрения в отглеждането на животните, правейки ги по-здрави поради по-щадящо приложение на лекарства, хранителни вещества и ефективност на производството. Настоящият проект е насочен към двете от основните направления в овцевъдството – млечно и месодайно овцевъдство.

За реализиране на проекта са предвидени за изпълнение следните дейности и етапи:

- Разработване и внедряване на дигитален инструмент/платформа за събиране, обработка и анализ на производствени, икономически и управленски данни в млечни и месодайни овцевъдни ферми;

- Извършване на дигитална оценка на ефективността на ферми чрез ключови показатели, включително: продуктивност (мляко, месо, прираст), разходи за изхранване, труд и ветеринарни дейности, репродуктивни показатели и икономическа рентабилност;

- Отчитане на млечната продуктивност в деня на контролата, чрез дигитална система на контрол, което ще даде възможност за прецизна преценка за състоянието на животното, комфорта, ползата от храненето, здравния статус. Същата се определя, чрез измерване на количеството мляко в литри, издоено през дойния период на животните, съгласно методите, посочени в номенклатурата на Международния комитет на контрол на животните (ICAR). Ще се контролират лактиращите овце в стадото, чрез Метод АС - Коригиран месечен тест (вечер/сутрин) като се има предвид общия обем мляко, произведено от цялото стадо през въпросните две издоявания. Измерването ще се извършва при едно от двете доенета в деня на контролата. Данните ще се отразяват в дигитална система, която ще дава информация за състоянието на животното, продължителността на лактацията, нивото на хранене;

- При месодайни – ще се извършва контрол на тегловното развитие на младите животни чрез тегловни измервания на различна възраст. Ще бъдат осигурени електронни измервателни системи, свързани със софтуерен продукт за обработка на информацията и прилагане на различни инструменти за графичен анализ с цел проследяване на отклоненията при заложените референтни стойности. Ще се правят преценки на количествени и качествени параметри на тлъстинната тъкан, дебелината на подкожната тлъстина и тлъстинната между мускулно. Преценките ще бъдат извършени *in vivo*.

Техническо и софтуерно ще бъдат извършвани следните дейности:

- вписване на приплодите в ЕРК; регистриране на отпадането на животни; регистриране на произхода, вписване на данните от развъдните мероприятия и обработката им със специализиран софтуер;

- контрол на продължителността на използване на кочовете, оценка по собствена продуктивност;

- контрол на плодовитостта;

- контрол на месодайна продуктивност;

- извършване на изкуствено осеменяване;

- обработка на информацията и анализ.

Проектът предвижда и редица комуникационни дейности с връзани с популяризиране на иновационния проект – срещи, семинари и публикации. Предвижда се за изпълнение на дейностите по проекта да бъдат закупени: 10 бр. млекомери и изработване на Уеб приложение за контрол на млечна и месодайна продуктивност.

Основните процеси и дейности по проекта ще се извършват в двете земеделски стопанства, като няма да се променя досегашният статут на стопанствата, а само ще се получават данни от тях за млечна и месодайна продуктивност. Същите включват: отглеждане по екстензивен начин на животните в земеделските стопанства, което не променя досегашния им статут, а само ще се наблюдават животните; събиране, обработка и анализ на

данни за млечна и месодайна продуктивност за попълване на данни в новосъздаден софтуер – Уеб приложение и изготвяне на икономически анализ на продуктивността от учените от Тракийски университет.

Земеделските стопанства са разположени, както следва:

- „СПЕКТ“ ЕООД - в с. Костелево, обл. Враца - животновъден обект в поземлен имот 076009, местност „Солишова падина“ с GPS координати – х 43.142, у 23.6116; животновъден обект в УПИ № 6-164, в кв.26 с GPS координати – х 43.2166, у 23.6161;

- Васил Василев Михайлов - в с. Равно поле, общ. Елин Пелин, обл. София с GPS координати – х42.6630, у 23.5458.

Ще се използват съществуващите в стопанствата и населените места ВиК- и Ел.-мрежа. Не се очаква да бъдат емитирани приоритетни и/или опасни вещества, при които се осъществява или е възможен контакт с води. Не се очакват емисии на опасни химически вещества. Не се очакват опасни отпадъци. Торвата маса е в незначителни количества, предвид екстензивния начин на отглеждане и се разпръсква по пасищата в района. При наличие на битови отпадъци в малък обем, те ще бъдат изхвърляни на разрешените за това места. Не се очаква да се генерират опасни химически вещества.

Така представените дейности по плана за изпълнение на новаторски проект по Стратегически план за развитието на земеделието и селските райони на Република България за периода 2023-2027 г. на тема „Дигитална проверка на ефективността на млечни и месодайни ферми в овцевъдството“ не очертават рамка за развитие на конкретни инвестиционни предложения по Приложение № 1 и № 2 на Закона за опазване на околната среда (ЗООС). Така представения план не може да бъде отнесен към чл. 2, ал. 1 и 2 от Наредбата за ЕО. В тази връзка същият **не подлежи на регламентираните с глава шеста от ЗООС процедури по екологична оценка или оценка на въздействието върху околната среда.**

След извършена проверка се установи, че имотите, в които ще се реализира настоящият проект не попадат в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, както и в границите на защитени зони (Натура 2000 места) по смисъла на Закона за биологичното разнообразие.

С оглед гореизложеното, отчитайки **местоположението и характера** на предвидените в обхвата на проекта дейности, считам, че същия **няма вероятност от отрицателно въздействие върху защитени зони**, предвид следното: проектът е свързан единствено с разработване и внедряване на дигитален инструмент/платформа за събиране, обработка и анализ на производствени, икономически и управленски данни в млечни и месодайни овцевъдни ферми. Същият не предвижда засягане на каквито и да е защитени зони, т.к. ще се осъществи в границите на съществуващо стопанство, без да се извършват строителни дейности и няма да доведе до трайно и необратимо отнемане на площи от местообитания или местообитания на видове, в т. ч. местообитания на птици. Дейностите, които ще бъдат реализирани са основно опитни и научни и няма вероятност да създадат трайна и непреодолима преграда, възпрепятстваща свободното придвижване на видове, предмет на опазване в зони или изолиране на отделни полигони от природни местообитания и местообитания на видове, вкл. птици. Отново предвид характера и времетраенето за изпълнение на дейностите не се очаква проектът да доведе до увреждане на природни местообитания, местообитания на видове и популации на видове, вкл. птици, което да предизвика промяна в структурата и функциите на същите. Не се очаква безпокойство и трайно прогонване на видове. Проектът не предполага генериране на емисии и отпадъци, които да доведат до влошаване в състоянието на местообитания и видове. Характерът на проектът не създава предпоставки за нарушаване на целостта и целите на защитените зони, както и нарушаване на кохерентността със съседните защитени зони. Във връзка с изложеното, както и предвид характера и местоположението на проекта, не се очаква възникване на отрицателни кумулативни въздействия.

В тази връзка и на основание чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС* Ви уведомявам, че за така заявеният новаторски проект Дигитална проверка на ефективността на млечни и

месодайни ферми в овцевъдството“, 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 заявеният проект и не отменя необходимостта от получаване на съгласувания или разрешителни, предвидени в други закони и подзаконови нормативни актове.

При всички случаи на промяна в параметрите на проекта или на някои от обстоятелствата, при които е издадено настоящото писмо, възложителят е длъжен да уведоми незабавно МОСВ за промените.

5.3.2026 г.

X

МАЛИНА КРУМОВА

Заместник-министър

Signed by: MALINA VALENTINOVA KROUMOVA