



НАРОДНО СЪБРАНИЕ	
Вз. №	154 - 06 - 10
Денна	07.05.2021

12.05  
Ми

## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министър на земеделието, храните и горите

Recoverable Signature

0201-55/05.05.2021

Signed by: Olya Kirillova Todorova

ЧРЕЗ

Г-ЖА ИВА МИТЕВА

ПРЕДСЕДАТЕЛ НА НАРОДНОТО СЪБРАНИЕ НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

ДО

Г-Н ПЛАМЕН АБРОВСКИ

НАРОДЕН ПРЕДСТАВИТЕЛ ОТ ПГ „ИМА ТАКЪВ НАРОД“

На Ваш № 154-06-10/20.04.2021 г.

**Относно:** Национален план за възстановяване и устойчивост на Република България

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ПРЕДСЕДАТЕЛ,

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН АБРОВСКИ,

В отговор на поставените от Вас въпроси относно представения в Народното събрание проект на Национален план за възстановяване и устойчивост на Република България, Ви уведомявам следното:

При подготовката на предложениета на Министерството на земеделието, храните и горите по Плана за възстановяване и устойчивост е търсен баланс между потребностите на сектора и общите за страната цели в контекста на рамката, зададена от Европейската комисия във връзка с Механизма за възстановяване и устойчивост на Европейския съюз. Отчетени са залегналите в Регламента за възстановяване и устойчивост изисквания и предварителни условия за одобрение на проектите.

Проектните предложения следва да се разглеждат в съответствие с възприетия принцип за допълняемост с разработвания в момента Стратегически план за развитие на земеделието и селските райони през следващия програмен период, както и с интервенциите, които ще се прилагат в преходния период до 2023 г. Целта е да се получи максимален синергиен ефект за аграрния отрасъл от прилагането на различни механизми, като същевременно се направи ясна демаркация на подпомаганите дейности.

На практика двата проекта в областта на земеделието, които намират място в Плана, напълно съответстват на заложените от ЕК принципи и критерии за избор на интервенции. Възстановяването и модернизацията на хидромелиоративния фонд и дигитализацията на отрасъла могат да отключат потенциала на селското стопанство за реформи и за принос към цифровия и зелен преход на страната. Реализирането на предвидените инвестиции ще позволи ангажментите на селското стопанство, свързани с климата и околната среда, да се реализират в ускорени срокове при съчетаване на интервенции в областта на публичните хидромелиорации и подобреното прилагане на публичните политики чрез дигитализация на процесите от фермата до трапезата.

По-конкретно по поставените въпроси:

**По Въпрос 1:** Обосновката, на база на която е взето решение да се предложи в Плана да се изгради нова цялостна Електронна информационна система в земеделието. Моля, също така да посочите по какъв начин тази система ще се интегрира с изграждащата се Интегрирана информационна система за пространствени и регистрови данни за изпълнение на функциите на МЗХГ и изградената Информационната система с електронни регистри за нуждите на специализираната администрация (ЕРСА) на МЗХГ, както и по какво се различава от тях.

В последните години ясно е осъзната нуждата от изграждане на Електронна информационна система в земеделието (ЕИСЗ), обхващаща публичната администрация и бизнеса, която да улесни комуникацията и прилагането на политиките, както и да подготви успешно отрасъла за предизвикателствата, свързани със зеления и цифровия преход. Подобна система ще позволи да се реализират националните ангажменти по приетата от ЕК Стратегия „От фермата до трапезата“ за трансформиране на производството и постигане на целите на зеления пакт на ниво ЕС. Предвидените дейности по проекта са в изпълнение на Стратегията за цифровизация, която е разработена и приета с Решение № 247 на Министерския съвет от 02.05.2019 г.

Наличието на ЕИСЗ ще създаде условия за по-целенасочено програмиране на инструментите за подкрепа в следващия програмен период, както и за осъществяване на по-ефективен контрол, изключващ влиянието на субективния фактор, при тяхното реално прилагане.

Изграждането на ЕИСЗ ще включва няколко модула и ще интегрира съществуващите към момента системи, с възможност за последващо надграждане. Чрез нея ще се постигне:

- Електронизация на информационните потоци и дистанционен контрол;
- Електронизиране на услугите, предоставяни на земеделските стопани;

- Интегриране на информационните системи на администрацията и софтуерите за управление на земеделските стопанства в Единна платформа за автоматизиран обмен на данни между администрацията и земеделските стопани.

Два от модулите, част от ЕИСЗ - Модул за употребата на препарати за растителна защита и торове и Информационно-аналитичен модул за употребата на антимикробни ветеринарномедицински препарати, ще подпомогнат постигането на целите за ограничаване прекомерното използване на тези продукти в земеделската практика и до консумацията на качествени и чисти продукти.

Посредством модула „От фермата до трапезата“ ще стане възможно проследяване на етапите на агрохранителната верига - производство, преработка, разпространение до крайното потребление, с цел информираност на потребителите и стимулиране производството на качествена и достъпна храна.

Платформата за онлайн обучение и консултации ще предоставя на земеделските стопани информация, свързана с въвеждане на съвременни технологични и екологични решения в стопанствата. Платформата ще дава възможност за бърза връзка с представители на научните среди и за online консултации на фермери за бързо разрешаване на възникващи проблеми.

Не на последно по важност място е изграждането на Земеделска метеорологична база данни - Мрежа за комуникация от полеви и водни сензори, която да осигурява данни за почвена влага, температура на въздуха и почвата и количество на валежите. Това на практика ще даде достъп на фермера до най-важната информация, касаеща неговото стопанство, която ще му помогне да вземе най-адекватните управленски решения.

По отношение на интеграцията на Електронната информационна система в земеделието с Информационната система с електронни регистри за нуждите на специализираната администрация и Интегрираната информационна система за пространствени и регистрови данни следва да бъде отбелязано следното:

Информационната система с електронни регистри за нуждите на специализираната администрация (ЕРСА), която не е ГИС-базирана, е разработена с цел обединяване на регистрите, администрирани от Министерството на земеделието, храните и горите по силата на нормативен акт. В обхвата на ЕРСА са включени 25 регистъра, които се поддържат в системата и 9 регистъра, които се интегрират с нея.

В Интегрираната информационна система за пространствени и регистрови данни (ИИСПРД), която все още е в процес на разработване, попадат част от регистри и бази данни на министерството, различни като обхват, функции и дейности от тези в ЕРСА. Същите са предимно ГИС-базирани, свързани с регистрацията и подпомагането на земеделските стопани.

Проектът за изграждане на Електронната информационна система в земеделието от своя страна предвижда допълнителна интеграция както на регистрите, дейностите и данните, които са извън обхвата на ЕРСА и ИИСПРД, така и на заложените за създаване със самия проект допълнителни модули/системи. Ще бъде създадена и интеграционна среда за бъдещи допълнения.

Доколкото изграждането на система, обединяваща различни регистри и източници на информация, е необходима за по-ефективно прилагане на публичните политики в сектор „Земеделие“, чрез предложението за включване на такава система в Националния план за възстановяване и устойчивост се осигуряват допълняемост и гъвкавост за постигане на по-добър краен резултат.

Следва да се подчертая, че в процеса на изготвяне на анализите, предшестващи подготовката на техническите задания за възлагане на обществените поръчки за изграждане на ЕИСЗ и нейните модули, ще бъдат направени необходимите демаркации с функционалностите и достигнатото ниво на интеграция с останалите информационни системи на Министерството на земеделието, храните и горите.

**По Въпрос 2:** Моля, представете обосновката, на база на която е взето решение да се предложат за реконструкция конкретно посочените в плана хидромелиоративни обекти, както и детайлния анализ, на база на който е установено по какъв начин ще се повиши напояваната земеделска земя

Проектното предложение за инвестиции в държавния хидромелиоративен фонд обхваща 164 обекта за улавяне, съхранение, разпределение и реализация на вода за питейно-битово водоснабдяване на населението и за напояване на земеделски култури и 101 обекта за отводняване и предпазване от вредното въздействие на водите.

Предложените за реконструкция и модернизация обекти са от най-голям интерес за осъществяване на поливно земеделие и с тяхното възстановяване ще се постигне най-голям марж при увеличение на поливните площи. Те са определени на база проявени намерения/интерес от физически и юридически лица за ползване на услугата „доставка на вода за напояване“, които към момента нямат възможност да ползват тази услуга, поради силната амортизация на съоръженията.

В проектното предложение са предвидени инвестиции за всички главни напоителни канали, след рехабилитацията на които ще се създаде потенциал за привличане на частни инвестиции, насочени към изграждане на вътрешни системи за спестяване на вода за напояване и на допълнителна подкрепа за селските райони и селскостопанския сектор.

Обектите за предпазване от вредното въздействие на водите, включени в Плана за възстановяване и устойчивост, служат за отводняване на големи площи на държавни и частни терени. Посредством подобряване на проводимостта на съоръженията за увеличаване на обема на улавяните водни количества ще се разшири обхватът на тяхното предназначение - предпазване на населението от вредното въздействие на водите, намаляване риска от наводнения и опазване на биоразнообразието при бедствени ситуации.

За изпълнението на всички дейности по проекта се предвижда провеждане на процедури съгласно Закона за обществените поръчки и Механизма за възстановяване и устойчивост.

**По въпрос 3:** Моля, представете обосновката, на база на която е взето решение „Напоителни системи“ ЕАД да бъдат единствения бенефициент, допустим по инвестицията за възстановяване и реконструкция на хидромелиоративни съоръжения за напояване

*извън земеделските стопанства, както и на какво основание сдруженията за напояване са изключени*

Проектът предвижда извършване на дейности за възстановяване на съществуващата основна линейна инфраструктура и съоръженията към нея, които са публична собственост и се оперират от държавата.

Сдруженията за напояване са доброволни организации на физически и юридически лица, които чрез взаимопомощ и сътрудничество в обществен интерес извършват дейности, свързани с напояване и отводняване на земеделски земи на определена територия (територия на сдружението).

Придобиваната от сдруженията за напояване по реда на Закона за сдружения за напояване хидромелиоративна инфраструктура е публична общинска собственост и включва основно водоизточниците (язовири, изградени от организациите по § 12 от Преходните и заключителни разпоредби на Закона за собствеността и ползването на земеделските земи) без изградени напоителни системи. На практика сдруженията за напояване нямат придобито право на собственост върху държавни хидромелиоративни съоръжения - напоителни и отводнителни системи, каквито ще бъдат рехабилитирани по включения в Плана за възстановяване и устойчивост проект.

Друг лимитиращ фактор за участието на сдруженията за напояване като бенефициент по Плана за възстановяване и устойчивост е изискваната от Европейската комисия ясна демаркация и допълняемост по отношение на финансирането с публични средства на сходни дейности по други инструменти за подкрепа. За гарантиране спазването на това изискване е предвидено инвестициите за възстановяване на съществуващата основна линейна инфраструктура и съоръженията към нея, които са публична собственост и се оперират от държавата, да се финансират посредством Плана за възстановяване и устойчивост, а инвестициите на земеделските стопани, сдруженията за напояване и други юридически лица в системи за напояване да се насърчават чрез интервенции Програмата за развитие на селските райони и по Стратегическия план за прилагане на ОСП.

 Recoverable Signature

X

ДЕСИСЛАВА ТАНЕВА

МИНИСТЪР

Signed by: Desislava Zhekova Taneva