



ПОСТЪПИЛИ ВЪПРОСИ ОТ КАНДИДАТИ ПО ПРОЦЕДУРА № BG06RDNP001-4.017 ПО ПОДМЯРКА 4.1 „ИНВЕСТИЦИИ В ЗЕМЕДЕЛСКИ СТОПАНСТВА“ ОТ МЯРКА 4 „ИНВЕСТИЦИИ В МАТЕРИАЛНИ АКТИВИ“ ОТ ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ ЗА ПЕРИОДА 2014-2020 Г. И РАЗЯСНЕНИЯ ПО ТЯХ



№, дата на получаване	Въпрос	Разяснение от Управляващия орган (УО)
Дата на публикуване на разясненията от УО: 28.08.2024 г.		
Запитване № 1, 16.08.2024 г.	<p>Във връзка с обявен прием по процедура „BG06RDNP001-4.017 Целеви прием за проектни предложения за повишаване на ефективността при потреблението на вода в селското стопанство“ и подготовка на инвестиционно намерение, моля за следното уточнение.</p> <p>В обхвата на допустимите разходи, т. 14.1, подточка 1.1.5 от Условието за кандидатстване, влиза следната инвестиция „1.1.5. Доставка и монтаж на оборудване/съоръжения за прилагане на технологии за пестене на вода за напояване;“. В тази връзка, моля за Вашето становище дали следната инсталация може да бъде приета за допустима от оценителната комисия:</p> <p>Система за обратна осмоза</p> <p>Действие: Системата извършва редица действия по пълното пречистване на водата, като премахва/филтрира всякакви минерали, соли и други вещества посредством множество физични и химични процеси, за да се получи вода с нулево съдържание на всякакви елементи (базова вода). Това има огромно значение за качествено провеждане на хранителен режим в оранжерията.</p> <p>Всяко съдържание на соли във конвенционалната вода, води до допълнителна необходимост от вкарване на неутрализиращи и компенсиращи вещества, което е свързано с огромни допълнителни количества вода, за да се насити растението с необходимите за него хранителни вещества.</p>	<p>Посочената в запитването „система за обратна осмоза“ не попада в обхвата на т. 1.1.5 от раздел 14.1 от Условието за кандидатстване (УК), тъй като по своята същност при процеса се генерира голямо количество отпадъчна вода (между 10 на сто и 95 на сто според технологията и мащаба на системата).</p> <p>От друга страна, следва да се има предвид, че за нормалното развитие на растенията в различните етапи от вегетационния период е определена норма на водопотребление, която зависи от вида им и от агроклиматичните условия, но не и от състава на водата, т.е. подобряване на хранителните норми на растенията не може да доведе до описаното в запитването драстично намаляване на поливните норми.</p>



ПОСТЪПИЛИ ВЪПРОСИ ОТ КАНДИДАТИ ПО ПРОЦЕДУРА № BG06RDNP001-4.017 ПО ПОДМЯРКА 4.1 „ИНВЕСТИЦИИ В ЗЕМЕДЕЛСКИ СТОПАНСТВА“ ОТ МЯРКА 4 „ИНВЕСТИЦИИ В МАТЕРИАЛНИ АКТИВИ“ ОТ ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ ЗА ПЕРИОДА 2014-2020 Г. И РАЗЯСНЕНИЯ ПО ТЯХ



	<p>Спестяване на вода: Използването на „базова вода“ с нулево количество на елементи позволява точното съставяне на рецепта и подаване на растението на веществата, явяващи се дефицитни за него, като това се постига с минимизиране на количеството вода, спрямо нормите с „конвенционална вода“.</p> <p>Пример: За съществуващата оранжерия от 7.4 дка в стопанството на кандидата (около 18 000 растения) поливната норма е около 100 куб. м. на ден с конвенционална вода. Очакванията за поливна норма с вода, преминала процес на обратна осмоза (с продукт „базова вода“) е в рамките на до 50 кубични метра, което представлява спестяване с минимум 50%.</p>	
<p>Запитване № 2, 19.08.2024 г.</p>	<p>По BG06RDNP001-4.017 - Целеви прием за проектни предложения за повишаване на ефективността при потреблението на вода в селското стопанство по подмярка 4.1 „Инвестиции в земеделски стопанства“ от мярка 4 „Инвестиции в материални активи“ на Програма за развитие на селските райони за периода 2014-2020 г." за изграждане на напоителни съоръжения за животновъдни обекти посредством улавяне и пречистване на дъждовна вода в резервоари изискуемо ли е ДОГОВОР С НАПОИТЕЛНИ СИСТЕМИ и изготвянето на ИНЖЕНЕРЕН ПРОЕКТ от инженер, вписан в регистъра на Камарата на инженерите в инвестиционното проектиране, правоспособен да проектира системи за напояване?</p>	<p>Съгласно разпоредбите на чл. 46, параграф 1 от Регламент (ЕС) № 1305/2013 г., специфичните изисквания за инвестиции в напояване са приложими „в случай на напояване на нови и съществуващи напоявани площи“.</p> <p>В тази връзка, инвестиции за управление на водите в животновъдни обекти не попадат в обхвата на тези специфични изисквания и не се изисква представяне на посочените в запитването документи, тъй като те са предвидени за доказване съответствие с изискванията на т. 23 до т. 26 вкл. от раздел 13.2 от УК, които от своя страна отразяват разпоредбите на чл. 46 от Регламент (ЕС) № 1305/2013 г.</p>
<p>Запитване № 3,</p>	<p>Допустимо ли е по BG06RDNP001-4.017 - Целеви прием за проектни предложения за повишаване на ефективността при</p>	<p>Посочените в запитването инвестиции не са допустими за подпомагане по настоящата процедура, съгласно т. 19 от</p>



ПОСТЪПИЛИ ВЪПРОСИ ОТ КАНДИДАТИ ПО ПРОЦЕДУРА № BG06RDNP001-4.017 ПО ПОДМЯРКА 4.1 „ИНВЕСТИЦИИ В ЗЕМЕДЕЛСКИ СТОПАНСТВА“ ОТ МЯРКА 4 „ИНВЕСТИЦИИ В МАТЕРИАЛНИ АКТИВИ“ ОТ ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ ЗА ПЕРИОДА 2014-2020 Г. И РАЗЯСНЕНИЯ ПО ТЯХ



19.08.2024 г.	потреблението на вода в селското стопанство по подмярка 4.1 „Инвестиции в земеделски стопанства“ от мярка 4 „Инвестиции в материални активи“ закупуване на цистерна за доставяне на питейна вода за животновъдния обект от домашния адрес на Земеделския производител, осигурен с питейна вода и обезпечен с водомер и договор с ВиК. Отпада ли при тези обстоятелства изискването за сключен договор с клон на „Напоителни системи“ ЕАД или със сдружение за напояване за поне една от предходните три години (2021, 2022, 2023 г.)	раздел 14.3 от УК. От друга страна, доставянето на вода с цистерна не гарантира съответствие с чл. 4, ал. 1, т. 3 от Наредба № 44 от 20 април 2006 г. за ветеринарномедицинските изисквания към животновъдните обекти, а именно: <i>„(1) Животновъдните обекти за отглеждане на селскостопански животни включват следните мерки за биосигурност: ... 3. снабдени са постоянно с вода за пиене от собствени и/или от обществени водоизточници...“</i> . По отношение на изискуемият документ моля да се запознаете с отговора на запитване № 2: <i>„Съгласно разпоредбите на чл. 46, параграф 1 от Регламент (ЕС) № 1305/2013 г., специфичните изисквания за инвестиции в напояване са приложими „в случай на напояване на нови и съществуващи напоявани площи“.</i> <i>В тази връзка, инвестиции за управление на водите в животновъдни обекти не попадат в обхвата на тези специфични изисквания и не се изисква представяне на посочените в запитването документи, тъй като те са предвидени за доказване съответствие с изискванията на т. 23 до т. 26 вкл. от раздел 13.2 от УК, които от своя страна отразяват разпоредбите на чл. 46 от Регламент (ЕС) № 1305/2013 г.“</i>
Запитване № 4, 19.08.2024 г.	По BG06RDNP001-4.017 - Целеви прием за проектни предложения за повишаване на ефективността при потреблението на вода в селското стопанство по подмярка 4.1 „Инвестиции в земеделски стопанства“ от мярка 4	Моля да се запознаете с отговора на запитване № 2: <i>„Съгласно разпоредбите на чл. 46, параграф 1 от Регламент (ЕС) № 1305/2013 г., специфичните изисквания за инвестиции</i>



ПОСТЪПИЛИ ВЪПРОСИ ОТ КАНДИДАТИ ПО ПРОЦЕДУРА № BG06RDNP001-4.017 ПО ПОДМЯРКА 4.1 „ИНВЕСТИЦИИ В ЗЕМЕДЕЛСКИ СТОПАНСТВА“ ОТ МЯРКА 4 „ИНВЕСТИЦИИ В МАТЕРИАЛНИ АКТИВИ“ ОТ ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ ЗА ПЕРИОДА 2014-2020 Г. И РАЗЯСНЕНИЯ ПО ТЯХ



	<p>„Инвестиции в материални активи“ на Програма за развитие на селските райони за периода 2014-2020 г." за изграждане на съоръжения за осигуряване с вода за поене на животните за животновъдни обекти посредством улавяне и пречистване на дъждовна вода в резервоари изискуемо ли е ДОГОВОР С НАПОИТЕЛНИ СИСТЕМИ и изготвянето на ИНЖЕНЕРЕН ПРОЕКТ от инженер, вписан в регистъра на Камарата на инженерите в инвестиционното проектиране, правоспособен да проектира системи за напояване?</p>	<p><i>в напояване са приложими „в случай на напояване на нови и съществуващи напоявани площи“.</i></p> <p><i>В тази връзка, инвестиции за управление на водите в животновъдни обекти не попадат в обхвата на тези специфични изисквания и не се изисква представяне на посочените в запитването документи, тъй като те са предвидени за доказване съответствие с изискванията на т. 23 до т. 26 вкл. от раздел 13.2 от УК, които от своя страна отразяват разпоредбите на чл. 46 от Регламент (ЕС) № 1305/2013 г.“</i></p>
<p>Запитване № 5, 19.08.2024 г.</p>	<p>Уважаеми дами и господа,</p> <p>1. Допустим разход ли са разходи за СМР дейности за сондаж на територията на животновъден обект с цел осигуряване на необходимата вода за напояване на животните?</p> <p>2. Кандидатът животновъд има регистриран обект по реда на чл. 137 от Закона за ветеринарномедицинската дейност (ЗВД), в който обект през зимния период се отглеждат оборно животните. Но също така има и регистрирани временни пасищни обекти, които се използват през лятото и не са регистрирани по чл. 137 от Закона за ветеринарномедицинската дейност (ЗВД). Допустимо ли е да се заявят разходи и дейности за временните обекти или единствено е допустимо да се заявяват разходи и дейности за регистрирания по чл. 137 обект?</p> <p>3. Изброените условия за допустимост на напоителните инсталации в т.23, т.24 и т.27, посочени в раздел 13.2: Условия за допустимост на дейностите от УК релевантни ли са за</p>	<p>1. Съгласно т. 20 от раздел 14.3 от УК, посочените в запитването инвестиции не са допустими за подпомагане по настоящата процедура.</p> <p>2. В съответствие с изискванията по процедурата инвестициите, включени в проекта, трябва да са насочени към действащи животновъдни обекти, регистрирани по реда на чл. 137 от Закона за ветеринарномедицинската дейност (ЗВД), както е посочено в т. 9 от раздел 11.1 от УК.</p> <p>3. Моля да се запознаете с отговора на запитване № 2: <i>„Съгласно разпоредбите на чл. 46, параграф 1 от Регламент (ЕС) № 1305/2013 г., специфичните изисквания за инвестиции</i></p>



ПОСТЪПИЛИ ВЪПРОСИ ОТ КАНДИДАТИ ПО ПРОЦЕДУРА № BG06RDNP001-4.017 ПО ПОДМЯРКА 4.1 „ИНВЕСТИЦИИ В ЗЕМЕДЕЛСКИ СТОПАНСТВА“ ОТ МЯРКА 4 „ИНВЕСТИЦИИ В МАТЕРИАЛНИ АКТИВИ“ ОТ ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ ЗА ПЕРИОДА 2014-2020 Г. И РАЗЯСНЕНИЯ ПО ТЯХ



кандидати животновъди, които кандидатстват за разходи за напояване на животните, а не за напояване на земеделски култури?

4. Какво се има предвид по следния допустим разход - т. 1.1.7. Доставка и монтаж на автоматизирани системи за поене, контейнери с преливници за дъждовна вода в животновъдството и др.? Ако един животновъд има направен съществуващ сондаж, за който има разрешително от РИОСВ и Басейнова дирекция, допустимо ли е да кандидатства за полагане на тръби, хидрофори, помпи, маркучи, ел. захранване с фотоволтаици и др. подобни разходи, необходими за изграждане на цялостна система за напояване на животните?

в напояване са приложими „в случай на напояване на нови и съществуващи напоявани площи“.

В тази връзка, инвестиции за управление на водите в животновъдни обекти не попадат в обхвата на тези специфични изисквания и не се изисква представяне на посочените в запитването документи, тъй като те са предвидени за доказване съответствие с изискванията на т. 23 до т. 26 вкл. от раздел 13.2 от УК, които от своя страна отразяват разпоредбите на чл. 46 от Регламент (ЕС) № 1305/2013 г.“

4. Инвестиции за повишаване на ефективността при потреблението на вода в животновъдството: съоръжения за съхраняване на вода (т. 1.1.2 от раздел 14.1 от УК), инвестиции за прилагане на технологии за пестене на вода (т. 1.1.6 от раздел 14.1 от УК), за автоматизирани системи за поене, контейнери с преливници за дъждовна вода (т. 1.1.7 от раздел 14.1 от УК), инсталации за подобряване качеството на входящи и изходящи води (т. 1.1.8 от раздел 14.1 от УК), фотоволтаични системи, необходими за захранване на допустимите активи/оборудване/инсталации по проекта или на налични такива в стопанството на кандидата (т. 1.1.9 от раздел 14.1 от УК) и други активи, свързани с ефективното използване на водите при осъществяване на земеделската дейност (т. 1.1.4 от раздел 14.1 от УК) са допустими за подпомагане по процедурата. В тази връзка, описаните в запитването разходи могат да попаднат в обхвата на допустимите разходи, като оценителната комисия извършва проверка въз основа на проектното предложение в неговата цялост, предоставените документи и информацията за съответните инвестиции и дейности. Следва да имате



ПОСТЪПИЛИ ВЪПРОСИ ОТ КАНДИДАТИ ПО ПРОЦЕДУРА № BG06RDNP001-4.017 ПО ПОДМЯРКА 4.1 „ИНВЕСТИЦИИ В ЗЕМЕДЕЛСКИ СТОПАНСТВА“ ОТ МЯРКА 4 „ИНВЕСТИЦИИ В МАТЕРИАЛНИ АКТИВИ“ ОТ ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ ЗА ПЕРИОДА 2014-2020 Г. И РАЗЯСНЕНИЯ ПО ТЯХ



		<p>предвид, че съгласно т. 14 от раздел 13.2 на УК „За доказване на съответствието между техническите характеристики, параметрите и капацитетът на активите, за които се кандидатства, и отглежданите култури и животни по проектното предложение, кандидатът представя обосновка и информация в бизнес плана, която подлежи на оценка от оценителната комисия въз основа на представените към проектното предложение документи. Обосновката трябва да съпоставя от една страна данните от бизнес плана за броя и вида на животните в стопанството и/или размера на обработваемата земя, вида и площите на отглежданите култури, видовете и честотата на извършваните операции, вкл. други показатели от значение при извършване на дейността и от друга, техническите показатели на подпомаганите активи - например: производителност на ден (дка/ден, т/ден), капацитет и др.“</p>
<p>Запитване № 6, 19.08.2024 г.</p>	<p>Уважаеми дами и господа, 1. Допустим разход ли е доставка и монтаж на напоителни инсталации за съществуваща овощна градина- инсталации за капково напояване, пивоти, тръбно-ролковни машини, водни помпи и помпени станции, генератори, филтри, тръби, маркучи и други елементи от тях - които ще се захранват от вода от собствен сондаж, за който сондаж има разрешително от РИОСВ и Басейнова дирекция?</p>	<p>1., 2. и 3. Описаните в запитването разходи попадат в обхвата на допустимите разходи по т. 1.1.1 от раздел 14.1 от УК и могат да бъдат подпомогнати, ако са изпълнени условията от т. 23 до т. 28 от раздел 13.2 от УК и са представени приложимите документи съгласно Раздел 24.1 „Списък с общи документи“.</p>



ПОСТЪПИЛИ ВЪПРОСИ ОТ КАНДИДАТИ ПО ПРОЦЕДУРА № BG06RDNP001-4.017 ПО
ПОДМЯРКА 4.1 „ИНВЕСТИЦИИ В ЗЕМЕДЕЛСКИ СТОПАНСТВА“ ОТ МЯРКА 4
„ИНВЕСТИЦИИ В МАТЕРИАЛНИ АКТИВИ“ ОТ ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ ЗА ПЕРИОДА 2014-2020 Г. И РАЗЯСНЕНИЯ ПО ТЯХ



2. Допустим разход ли е доставка и монтаж на напоителни инсталации за съществуваща овощна градина - инсталации за капково напояване, пивоти, тръбно-ролковни машини, водни помпи и помпени станции, генератори, филтри, тръби, маркучи и други елементи от тях - които ще се хранват от вода от Напоителни системи ЕАД, за което Кандидатът има сключен договор, но до момента не е доставял вода от там т.е. няма фактури за периода 2021-2023г.?

3. Допустим разход ли е доставка и монтаж на напоителни инсталации съществуваща овощна градина - инсталации за капково напояване, пивоти, тръбно-ролковни машини, водни

2. В допълнение към отговора на въпрос 1, за площите, за които е разработен бизнес плана, в които към 1 януари 2007 г. не е действала система за напояване, кандидатът следва да докаже, че съществуват напоителни инсталации, по начина, предвиден в т. 24.3 от раздел 13.2 от УК, а именно „24.3. За площите, в които към 1 януари 2007 г. не е действала система за напояване, за доказване, че напоителните инсталации в стопанството са съществуващи, кандидатът представя: 24.3.1. сключен договор с клон на „Напоителни системи“ ЕАД или със сдружение за напояване за поне една от предходните три години (2021, 2022, 2023 г.) и документи (фактури, платежни нареждания, банкови извлечения и др.) за плащане за ползвана вода за напояване - платени държавни такси към съответната Басейнова дирекция или по договор за ползване на услуга „доставка на вода за напояване“ с клон на „Напоителни системи“ ЕАД или сдружение за напояване за съответните години (2021, 2022, 2023 г.), и 24.3.2. инвентарна книга, в която са отразени напоителните системи или елементи от тях (когато е приложимо). Документите по т. 24.3 от раздел 13.2 са определени в т. 24.1 от раздел 24.1 на УК.

3. В допълнение към отговора на въпрос 1 следва да се има предвид, че инвестиции в контейнери с преливници за дъждовна вода са допустими за подпомагане ЕДИНСТВЕНО



ПОСТЪПИЛИ ВЪПРОСИ ОТ КАНДИДАТИ ПО ПРОЦЕДУРА № BG06RDNP001-4.017 ПО ПОДМЯРКА 4.1 „ИНВЕСТИЦИИ В ЗЕМЕДЕЛСКИ СТОПАНСТВА“ ОТ МЯРКА 4 „ИНВЕСТИЦИИ В МАТЕРИАЛНИ АКТИВИ“ ОТ ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ ЗА ПЕРИОДА 2014-2020 Г. И РАЗЯСНЕНИЯ ПО ТЯХ



	<p>помпи и помпени станции, генератори, филтри, тръби, маркучи и други елементи от тях - които ще се хранят от резервоари с дъждовна вода?</p>	<p>в животновъдството, както е посочено в т. 1.1.7 раздел 14.1 от УК, а в случай че напоителните инсталации са за напояване на земеделски култури, същите следва да отговарят на условията по т. 23 от раздел 13.2 на УК.</p>
<p>Запитване № 7, 19.08.2024 г.</p>	<p>Уважаеми Господа, Моля за Вашето становище за това дали инвестиция в закупуване на оборудване на адиабатно охлаждане с вода на помещения за отглеждане на животни е допустима за подпомагане по мярката ? Благодаря.</p>	<p>Съдържащата се в запитването информация относно инвестиционното намерение за „закупуване на оборудване на адиабатно охлаждане с вода на помещения за отглеждане на животни“ е недостатъчна за становище от страна на УО относно допустимостта на разходите. Съгласно целите на подмярката и настоящия прием по процедурата, се очаква да се реализират проекти, които да допринесат за повишаване на конкурентоспособността на земеделските стопанства чрез повишаване на ефективността при потреблението на вода в селското стопанство. В тази връзка инвестициите следва да попадат в обхвата на раздел 14.1 „Допустими разходи“ и да отговарят на условията в раздел 14.2 на УК.</p> <p>В допълнение, уточняваме, че окончателното решение относно допустимостта на кандидатите ще бъде вземано от Оценителната комисия, която ще разполага с цялата необходима специфична информация по проектното предложение.</p>
<p>Запитване № 8, 20.08.2024 г.</p>	<p>Уважаеми дами и господа, Във връзка с обявената процедура чрез подбор на проектни предложения № BG06RDNP001-4.017 Целеви прием за проектни предложения за повишаване на ефективността при потреблението на вода в селското стопанство, бихме искали да ви зададем следния въпрос:</p>	<p>За доказване на осигурен достъпът до вода за обезпечаване на функционирането по предназначение на инвестицията по проекта е необходимо действащото разрешително за водоземане по ЗВ, а не само наличие на водовземно съоръжение.</p> <p>В допълнение, за площите, за които е разработен бизнес плана, в които към 1 януари 2007 г. не е действала система за</p>



ПОСТЪПИЛИ ВЪПРОСИ ОТ КАНДИДАТИ ПО ПРОЦЕДУРА № BG06RDNP001-4.017 ПО ПОДМЯРКА 4.1 „ИНВЕСТИЦИИ В ЗЕМЕДЕЛСКИ СТОПАНСТВА“ ОТ МЯРКА 4 „ИНВЕСТИЦИИ В МАТЕРИАЛНИ АКТИВИ“ ОТ ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ ЗА ПЕРИОДА 2014-2020 Г. И РАЗЯСНЕНИЯ ПО ТЯХ



	<p>В Условието за кандидатстване, раздел 13.2: Условия за допустимост на дейностите, точка 23. Финансова помощ се предоставя за инвестиции в напоителни инсталации за напояване на земеделски култури, ако:</p> <p>23.1. са в съответствие с Плана за управление на речните басейни за съответния район, в чийто териториален обхват ще се извършват инвестициите;</p> <p>23.2. към датата на подаване на проектното предложение за площите, за които е разработен бизнес плана, кандидатът има осигурен достъп до услуги за напояване и/или е титуляр на действащо разрешително за водоземане по ЗВ и се изпълняват параметрите и условията в разрешителното. В документите следва да са посочени конкретните имоти и площи, които се предвижда да бъдат напоявани.</p> <p>23.2.1. Действащото разрешително за водоземане по ЗВ трябва да е издадено преди 01.01.2024 г.</p> <p>В случай че кандидатът има водоземно съоръжение (тръбен кладенец), включен преди 01.01.2024 г. в Регистъра на съоръженията за водоземане от подземни води за стопански цели на Басейнова дирекция допустим кандидат ли е в процедурата?</p>	<p>напояване, кандидатът следва да докаже, че напоителните инсталации в стопанството са съществуващи, по начина, предвиден в т. 24.3 от раздел 13.2 от УК</p>
<p>Запитване № 9, 20.08.2024 г.</p>	<p>Здравейте, Моля за следното разяснение по процедура № BG06RDNP001-4.017 - Целеви прием за проектни предложения за повишаване на ефективността при потреблението на вода в селското стопанство по подмярка 4.1 „Инвестиции в земеделски стопанства“ от мярка 4</p>	<p>В УК не са предвидени допълнителни условия или ограничения по отношение на получаване на точките по критерий за оценка № 1.1, ето защо, когато приходите в бизнес плана са само от култури и/или животни от Приложение № 10, то проектът следва да получи предимство, независимо от това инвестициите към кой от секторите са</p>



ПОСТЪПИЛИ ВЪПРОСИ ОТ КАНДИДАТИ ПО ПРОЦЕДУРА № BG06RDNP001-4.017 ПО ПОДМЯРКА 4.1 „ИНВЕСТИЦИИ В ЗЕМЕДЕЛСКИ СТОПАНСТВА“ ОТ МЯРКА 4 „ИНВЕСТИЦИИ В МАТЕРИАЛНИ АКТИВИ“ ОТ ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ ЗА ПЕРИОДА 2014-2020 Г. И РАЗЯСНЕНИЯ ПО ТЯХ



	<p>„Инвестиции в материални активи“ на Програма за развитие на селските райони за периода 2014-2020 г.</p> <p>Попадат ли под обхвата на Критерий 1.1 Проектни предложения с инвестиции и дейности, насочени в сектор "Плодове и зеленчуци", и/или сектор "Животновъдство", и/или сектор "Етеричномаслени и медицински култури" инвестициите в ситеми за напояване на земеделски култури предназначени изцяло за изхранване на животни в собствен животновъден обект. Ще се счита ли инвестицията като насочена към сектор "Животновъдство".</p> <p>Благодаря Ви!</p>	<p>насочени. В допълнение, в тези случаи, кандидатите задължително следва да представят обосновка и информация в съответствие с т. 14 от Раздел 13.2. Условия за допустимост на дейностите от УК относно вида и площта на отглежданите култури съобразно необходимото количество за изхранване на животните.</p> <p>В случай че над 75 на сто от стойността на допустимите инвестиции са насочени изцяло към дейности, свързани с продажба на продукти от чувствителен сектор, който попада в обхвата на Приложение № 10, то разходите по проектното предложение се считат за разходи, изцяло насочени в приоритетните сектори. Окончателното решение относно получаване на точки по критерия за оценка ще бъде взето от Оценителната комисия, която ще разполага с цялата необходима специфична информация за кандидата и проектното предложение.</p>
<p>Запитване № 10, 20.08.2024 г.</p>	<p>За закупуване и доставка на напоителни съоръжения посредством улавяне и пречистване на дъждовна вода в резервоари и цистерна за доставяне на питейна вода от водопроводната мрежа на ВиК с цел доставка на съоръжения за осигуряване на вода за поене на животните в животновъдния обект НЕОБХОДИМО ЛИ Е Земеделския производител да има сключен договор с клон на Напоителни системи ЕАД или със сдружение за напояване за поне една от предходните години /2021, 2022, 2023г/ и документи /фактури, платежни нареждания, банкови извлечения и др./ за плащане за ползвана вода за напояване - платени държавни такси към съответната Басейнова дирекция или по договор за ползване на услуга "доставка на вода за напояване" с клон на "Напоителни системи" ЕАД или сдружение за напояване на съответните години /2021, 2022, 2023г/ и ДАЛИ СЕ ИСКА</p>	<p>Моля да се запознаете с отговора на запитване № 3:</p> <p><i>„Съгласно разпоредбите на чл. 46, параграф 1 от Регламент (ЕС) № 1305/2013 г., специфичните изисквания за инвестиции в напояване са приложими „в случай на напояване на нови и съществуващи напоявани площи“.</i></p> <p><i>В тази връзка, инвестиции за управление на водите в животновъдни обекти не попадат в обхвата на тези специфични изисквания и не се изисква представяне на посочените в запитването документи, тъй като те са предвидени за доказване съответствие с изискванията на т. 23 до т. 26 вкл. от раздел 13.2 от УК, които от своя страна отразяват разпоредбите на чл. 46 от Регламент (ЕС) № 1305/2013 г.“</i></p> <p>По отношение на „цистерна за доставяне на питейна вода“ следва да имате предвид, че превозни средства не са</p>



ПОСТЪПИЛИ ВЪПРОСИ ОТ КАНДИДАТИ ПО ПРОЦЕДУРА № BG06RDNP001-4.017 ПО ПОДМЯРКА 4.1 „ИНВЕСТИЦИИ В ЗЕМЕДЕЛСКИ СТОПАНСТВА“ ОТ МЯРКА 4 „ИНВЕСТИЦИИ В МАТЕРИАЛНИ АКТИВИ“ ОТ ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ ЗА ПЕРИОДА 2014-2020 Г. И РАЗЯСНЕНИЯ ПО ТЯХ



	<p>СЪГЛАСУВАНЕ на проекта с Басейнова дирекция ако такъв е необходим, както и Становище за предвидените инвестиционни разходи от Басейнова дирекция.</p>	<p>допустими за подпомагане по настоящата процедура, съгласно т. 19 от раздел 14.3 от УК. От друга страна, доставянето на вода с цистерна не гарантира съответствие с чл. 4, ал. 1, т. 3 от Наредба № 44 от 20 април 2006 г. за ветеринарномедицинските изисквания към животновъдните обекти, а именно: „(1) Животновъдните обекти за отглеждане на селскостопански животни включват следните мерки за биосигурност: ... 3. снабдени са постоянно с вода за пиене от собствени и/или от обществени водоизточници...“.</p>
<p>Запитване № 11, 20.08.2024 г.</p>	<p>Въпрос 1: Съгласно чл. 46 пар. 5 от Регламент (ЕС) № 1305/2013 са разрешение инвестиции, които водят до нетно увеличение на напояваната площ, засягаща басейн от подпочвени или повърхностни води, е допустима само ако:</p> <p>а) състоянието на водния басейн не попада в категория пониска от „добро състояние“ в съответния план за управление на речния басейн поради съображения, свързани с количеството на водите; и</p> <p>б) анализ на околната среда сочи, че инвестициите няма да доведат до значително отрицателно въздействие върху околната среда; подобен анализ на въздействието върху околната среда или се извършва, или се одобрява от компетентния орган и може да се отнася и до групи стопанства. Въпроса ми е защо по настоящата процедура не е допустимо да има нетно увеличение на площите?</p>	<p>1. В хода на комуникацията по отношение на предложеното седемнадесетото изменение на ПРСР 2014-2020 г., с което се прехвърлят средства от мерки 10 и 11 към подмярка 4.1 за реализиране на настоящия прием, Европейската комисия изрази становище, че инвестиции в разширяване (нетно увеличение) на напояваните площи не се считат за допринасящи опазването на околната среда и от България се изисква да ограничи настоящата процедура само до инвестиции в подобряването на съществуващи инсталации (във вече напоявани площи). Финансовите средства по мярка 10 и 11 са обхванати от ограничението на чл. 59, параграф 6 от Регламент (ЕС) № 1305/2013, съгласно което всяка страна членки следва да запази 30 % от участието на ЕЗФРСР за инвестиции по чл. 17, свързани с околната среда и климат и мерки по чл. 21, 28, 29, 30, 31, 32 и 34. Поради това, инвестициите, за които се предоставя финансова помощ по настоящия прием следва изцяло да допринасят за постигане</p>



ПОСТЪПИЛИ ВЪПРОСИ ОТ КАНДИДАТИ ПО ПРОЦЕДУРА № BG06RDNP001-4.017 ПО ПОДМЯРКА 4.1 „ИНВЕСТИЦИИ В ЗЕМЕДЕЛСКИ СТОПАНСТВА“ ОТ МЯРКА 4 „ИНВЕСТИЦИИ В МАТЕРИАЛНИ АКТИВИ“ ОТ ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ ЗА ПЕРИОДА 2014-2020 Г. И РАЗЯСНЕНИЯ ПО ТЯХ



	<p>Въпрос 2: Съгласно определението за Напоителна инсталация/ система за напояване е: съоръжения, технически средства и оборудване в рамките на земеделското стопанство за добиване, съхраняване, доставка и разпределяне на водата за напояване до земеделските култури. Въпроса ми е защо сондажите не са допустими след, като са част от напоителната инсталация?</p>	<p>на екологичните цели. Отчитайки постъпилите коментари от заинтересованите страни от проведените обществени обсъждания и изразената от службите на ЕК категорична позиция в хода на проведените дискусии, УО успя, взимайки предвид съображенията на службите на ЕК, междуременно да направи прецизиране на определението за „напоявани площи“, с което бе дадена по-добра възможност на земеделските стопани да се възползват от този целеви прием.</p> <p>2. В допълнение към отговора на въпрос 1, водоземните съоръжения – кладенци, сондажи и др. – не са допустими, тъй като изграждането им подлежи на не лек разрешителен режим по реда на Закона за водите, а от друга страна изисква повече време за извършване на самата дейност. С оглед на оставащото кратко време до приключване на програмния период и необходимостта от извършване на бързи инвестиции, които следва да бъдат разплатени до края на 2025 г, по настоящата процедура, изграждането на водоземни съоръжения не е допустим разход.</p>
<p>Запитване № 12, 22.08.2024 г.</p>	<p>Здравейте, Във връзка с допустим разход по т. 16.1 от Приложение № 5 към Условия за кандидатстване, а именно "Доставка и монтаж на автономна фотоволтаична (соларна) система", моля за информация дали са изисквания към капацитета на съоръжението за съхранение на енергия (батерията), което е задължителна част от автономната фотоволтаична система - например определено времетраене, в което батерията следва да подsigури захранване на напоителната система.</p>	<p>В УК не са заложили други специфични изисквания към капацитета на съоръжението за съхранение на енергия (батерията), освен изискванията на т. 22.1 от раздел 13.2 от УК.</p>



ПОСТЪПИЛИ ВЪПРОСИ ОТ КАНДИДАТИ ПО ПРОЦЕДУРА № BG06RDNP001-4.017 ПО ПОДМЯРКА 4.1 „ИНВЕСТИЦИИ В ЗЕМЕДЕЛСКИ СТОПАНСТВА“ ОТ МЯРКА 4 „ИНВЕСТИЦИИ В МАТЕРИАЛНИ АКТИВИ“ ОТ ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ ЗА ПЕРИОДА 2014-2020 Г. И РАЗЯСНЕНИЯ ПО ТЯХ



	С уважение!	
Запитване № 13, 22.08.2024 г.	<p>Здравейте!</p> <p>Съгласно т. 24.3. от раздел 13.2: Условия за допустимост на дейностите: За площите, в които към 1 януари 2007 г. не е действала система за напояване, за доказване, че напоителните инсталации в стопанството са съществуващи, кандидатът представя:</p> <p>24.3.1. сключен договор с клон на „Напоителни системи“ ЕАД или със сдружение за напояване за поне една от предходните три години (2021, 2022, 2023 г.) и документи (фактури, платежни нареждания, банкови извлечения и др.) за плащане за ползвана вода за напояване - платени държавни такси към съответната Басейнова дирекция или по договор за ползване на услуга „доставка на вода за напояване“ с клон на „Напоителни системи“ ЕАД или сдружение за напояване за съответните години (2021, 2022, 2023 г.), и</p> <p>24.3.2. инвентарна книга, в която са отразени напоителните системи или елементи от тях (когато е приложимо).</p> <p>Въпрос: Допустими ли са за подпомагане площи, в които към 1 януари 2007 г. не е действала система за напояване, но има действащи напоителни инсталации и действащото разрешително за водоземане по ЗВ, издадено преди 01.01.2024 г.</p>	<p>За площите, за които е разработен бизнес плана, в които към 1 януари 2007 г. не е действала система за напояване, кандидатът следва да докаже, че съществуват напоителни инсталации, по начина, предвиден в т. 24.3 от раздел 13.2 от УК.</p>