



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	Данни на подателя (име и/или ел. поща), въпрос	Разяснение от УО
<b>Дата на публикуване на разясненията от УО: 28.08.2024 г.</b>		
<b>Запитване № 1, 16.08.2024 г.</b>	<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 компенсирани вещества, което е свързано</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>с огромни допълнителни количества вода, за да се насити растението с необходимите за него хранителни вещества.</p> <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 минимализиране 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><b>Запитване № 2, 19.08.2024 г.</b></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>



**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><b>Запитване № 3,</b> <b>19.08.2024 г.</b></p>	<p>Допустимо ли е 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“ 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.)</p>	<p>Посочените в запитването инвестиции не са 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: <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>.</p> <p>По отношение на изискуемият документ моля да се запознаете с отговора на запитване № 2:</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><b>Запитване № 4,</b></p>	<p>По BG06RDNP001-4.017 - Целеви прием за проектни предложения за повишаване на ефективността при</p>	<p>Моля да се запознаете с отговора на запитване № 2:</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**



<b>19.08.2024 г.</b>	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 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?	<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>
<b>Запитване № 5, 19.08.2024 г.</b>	Уважаеми дами и господа, 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? 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?	1. Съгласно т. 20 от раздел 14.3 от УК, посочените в запитването инвестиции не са допустими за подпомагане по настоящата процедура. 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.



**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**



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 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?

3. Моля да се запознаете с отговора на запитване № 2:

*„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“.*

*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



**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>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 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>
<b>Запитване № 6, 19.08.2024 г.</b>	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	<b>1., 2. и 3.</b> Описаните в запитването разходи попаднат 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



**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**



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?

2. Допустим разход ли е доставка и монтаж на напоителни инсталации за съществуваща овощна градина - инсталации за капково напояване, пивоти, тръбно-ролков машини, водни помпи и помпени станции, генератори, филтри, тръби, маркучи и други елементи от тях - които ще се захранват 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 за съществуваща овощна градина - инсталации за

представени приложимите документи съгласно Раздел 24.1 „Списък с общи документи“.

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



**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**



	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 резервоари с дъждовна вода?	дъждовна вода са допустими за подпомагане ЕДИНСТВЕНО 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.
<b>Запитване № 7, 19.08.2024 г.</b>	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.	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. В допълнение, уточняваме, че окончателното решение относно допустимостта на кандидатите ще бъде взето от Оценителната комисия, която ще разполага с цялата необходима специфична информация по проектното предложение.
<b>Запитване № 8, 20.08.2024 г.</b>	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	За доказване на осигурен достъпът до вода за обезпечаване на функционирането по предназначение на инвестицията по проекта е необходимо действащото разрешително за водовземане по ЗВ, а не само наличие на водовземно съоръжение.





**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>потреблението на вода в селското стопанство, бихме искали да ви зададем следния въпрос:</p> <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 водовземане 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 водовземане по ЗВ трябва да е издадено преди 01.01.2024 г.</p> <p>В случай че кандидатът има водовземно съоръжение (тръбен кладенец), включен преди 01.01.2024 г. в Регистъра на съоръженията за водовземане от подземни води за стопански цели на Басейнова дирекция допустим кандидат ли е в процедурата?</p>	<p>В допълнение, 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 напоителните инсталации в стопанството са съществуващи, по начина, предвиден в т. 24.3 от раздел 13.2 от УК</p>
<p><b>Запитване № 9, 20.08.2024 г.</b></p>	<p>Здравейте, Моля за следното разяснение по процедура № BG06RDNP001-4.017 - Целеви прием за проектни предложения за повишаване на ефективността при</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</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>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.</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>Приложение № 10, то проектът следва да получи предимство, независимо от това инвестициите към кой от секторите са 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. 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><b>Запитване № 10, 20.08.2024 г.</b></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</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.</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**



	<p>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 СЪГЛАСУВАНЕ на проекта с Басейнова дирекция ако такъв е необходим, както и Становище за предвидените инвестиционни разходи от Басейнова дирекция.</p>	<p><i>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 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><b>Запитване № 11, 20.08.2024 г.</b></p>	<p>Въпрос 1: Съгласно чл. 46 пар. 5 от Регламент (ЕС) № 1305/2013 са разрешени 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</p>	<p><b>1.</b> 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</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>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>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>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 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, междувременно 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><b>Запитване № 12, 22.08.2024 г.</b></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</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**



	<p>информация налице ли 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>С уважение!</p>	
<p><b>Запитване № 13, 22.08.2024 г.</b></p>	<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</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>



**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**



	разрешително за водоземане по ЗВ, издадено преди 01.01.2024 г.	
<b>Дата на публикуване на разясненията от УО: 12.09.2024 г.</b>		
<b>Запитване № 14, 27.08.2024 г.</b>	Здравейте, Моля да уточните допустимо ли е кандидатът по процедурата да бъде голямо предприятие по смисъла на закона, при условие, че отговаря на всички останали условия заложиени в Насоките за кандидатстване? С уважение,	По процедурата са допустими всички кандидати, включително големи предприятия, които отговарят на условията, определени в раздел 11.1 „Критерии за допустимост на кандидатите“ и не попадат в хипотезите в раздел 11.2 „Критерии за недопустимост на кандидатите“ на УК, като за големите предприятия има две специфики - срокът за мониторинг е 5 години и 10 години не могат да преместват производствената дейност извън границите на Европейския съюз за определен срок.
<b>Запитване № 15, 28.08.2024 г.</b>	Здравейте, Бихте ли отговорили дали е допустимо по настоящата процедура да се кандидатства за закупуване на батерия към вече изградена съществуваща ФЕЦ за собствено потребление, която ФЕЦ захранва собствен сондаж на фирмата? Проектното предложение ще включва и други допустими инвестиции в напоителни инсталации в стопанството. Благодаря предварително,	Разходите по т. 1.1.9 от раздел 14.1 на УК включват доставка и монтаж на инсталации за производство на енергия в тяхната цялост, а не отделни елементи от нея. В Приложение № 5 „Списък с наименованията на активите, дейностите и услугите, за които са определени референтни разходи“ към УК е налична инвестиция в „Автономни фотоволтаични (соларни) системи“, която включва и батерии.
<b>Запитване № 16, 28.08.2024 г.</b>	Здравейте, Бихте ли отговорили на следните въпроси: 1. Моля уточнете какъв документ очаквате по т.12 от раздел 24.1. Списък с общи документи. Изброени са три компетентни органи (РИОСВ/МОСВ/БД), всеки от които може да предоставя различни документи.	<b>1.</b> В зависимост от обхвата на инвестицията, описана в Уведомлението за инвестиционно предложение, съответният компетентен орган по околна среда издава необходимият документ. Документът по т. 12 от раздел 24.1 на УК трябва да доказва изпълнение на условието по т. 2 от раздел 13.2 на УК.



**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>2. Трябва ли да се предоставя становището за допустимост по чл. 155, ал. 1, т. 23 от ЗВ на инвестиционното предложение по отношение съответствието му с ПУРБ и Плана за управление на риска от наводнения от БД, в случай, че е предоставен документ от РИОСВ, че инвестиционното предложение съответства на разпоредбите на Закона за опазване на околната среда (ЗООС), Закона за биологичното разнообразие (ЗБР) или/и Закона за водите (ЗВ)?</p> <p>Благодаря предварително,</p>	<p>2. Компетентният орган по околна среда издава своето становище на база получено по служебен път от басейнова дирекция становище по чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите. В тази връзка не е предвидено представяне от страна на кандидата на този документ. В допълнение, съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите становищата се публикуват на интернет страниците на басейновите дирекции и при необходимост оценителната комисия по чл. 33 от ЗУСЕФСУ има възможност да се запознае с тях по служебен път.</p>
<p><b>Запитване № 17, 30.08.2024 г.</b></p>	<p>Във връзка с настоящата процедура, бих искала да задам няколко въпроса:</p> <p>1. Инвестицията - капково напояване - е насочено едновременно към зеленчуци и към царевица. Дали в този случай ще се присъдят точки по проекта, както следва:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- ако 75% от площта, респективно от капковото напояване е насочено към зеленчуци, а 25% от площта към царевица - ще получи ли проекта 20 т. за приоритетен сектор плодове и зеленчуци</li><li>- ако над 50% от площта е насочена към царевица, останалото към зеленчуци - ще получи ли проекта 10 т. за напояване на царевица</li></ul> <p>Разделям площта процентно, а не инвестицията, тъй като капковото напояване, освен маркучи за самите площи има и доста общи съоръжения, които се отнасят и за двата вида култури.</p>	<p>1. Инвестиционни разходи, които се използват едновременно и за дейности за напояване на култури от Приложение № 10 (критерий за оценка № 1.1), и за царевица (критерий за оценка № 2.7) не се считат за разходи, изцяло насочени към инвестиции нито по критерий 1.1, нито по критерий 2.7. Проектното предложение ще получи приоритет по критерий за оценка № 1.1 и критерий за оценка № 2.7, когато са изпълнени условията, описани в т. 2 и т. 9 от раздел 22.2 на 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**



	<p>Моля да кажете в двата случая колко точки за приоритетни сектори ще получи кандидата.</p> <p>2. Допустима инвестиция ли е закупуването на батерия за съхранение на електроенергия, която ще се монтира към съществуващ и действащ в стопанството ФЕЦ. Батерията ще бъде само за собствени нужди, свързани с покриване на енергията на съществуваща помпа в сондаж. Инвестицията включва и капково напояване за насажденията. Необходимостта от батерията ще се докаже в анализ.</p> <p>Моля за еднозначен отговор, за да планираме ефективно проекта.</p>	<p>2. Моля да се запознаете се с отговора на запитване № 15 от 28.08.2024 г.:</p> <p><i>„Разходите по т. 1.1.9 от раздел 14.1 на УК включват доставка и монтаж на инсталации за производство на енергия в тяхната цялост, а не отделни елементи от нея. В Приложение № 5 „Списък с наименованията на активите, дейностите и услугите, за които са определени референтни разходи“ към УК е налична инвестиция в „Автономни фотоволтаични (соларни) системи“, която включва и батерии.“</i></p>
<p><b>Запитване № 18, 02.09.2024 г.</b></p>	<p>Здравейте,</p> <p>Във връзка с Раздел 14 "Категории разходи, допустими за финансиране" към Условия за кандидатстване, моля за информация допустими ли са по процедурата разходи за закупуване на съоръжение за съхранение на енергия (батерия), предназначено за налична в стопанството на кандидата фотоволтаична система, осигуряваща захранване с ел. енергия само и единствено на напоителна система.</p> <p>С уважение!</p>	<p>Моля да се запознаете се с отговора на запитване № 15 от 28.08.2024 г.:</p> <p><i>„Разходите по т. 1.1.9 от раздел 14.1 на УК включват доставка и монтаж на инсталации за производство на енергия в тяхната цялост, а не отделни елементи от нея. В Приложение № 5 „Списък с наименованията на активите, дейностите и услугите, за които са определени референтни разходи“ към УК е налична инвестиция в „Автономни фотоволтаични (соларни) системи“, която включва и батерии.“</i></p>
<p><b>Запитване № 19, 03.09.2024 г.</b></p>	<p>Уважаеми дами и господа,</p> <p>Във връзка с даден отговор на въпрос 5 от 19.08.2024г., т.4, имам следните уточняващи въпроси:</p> <p>1. За посочените инвестиции т. 1.1.7. Доставка и монтаж на автоматизирани системи за поене, контейнери с преливници за дъждовна вода в животновъдството и др., захранването на</p>	<p>1. и 2. Съгласно т. 9 от раздел 11.1 на УК инвестициите се извършват в животновъдни обекти, регистрирани по чл. 137 от Закона за ветеринарномедицинската дейност.</p> <p>В съответствие с чл. 4, ал. 1, т. 3 от Наредба № 44 от 20 април 2006 г. за ветеринарномедицинските изисквания към животновъдните обекти: <i>„(1) Животновъдните обекти за</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**



	<p>които ще се осъществява от наличен сондаж, трябва ли кандидатът да има 23.2.1. Действащото разрешително за водовземане по ЗВ, издадено преди 01.01.2024 г.? Допустимо ли е Издаването на разрешително за водовземане от подземни води да бъде направено след подаване на проекта?</p> <p>2. За 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), и други активи, свързани с ефективното използване на водите при осъществяване на земеделската дейност (т. 1.1.4 от раздел 14.1 от УК) в случай, че те ще се захранват единствено от дъждовна вода, следва ли да се представи действащото разрешително за водовземане по ЗВ?</p>	<p><i>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> В тази връзка, УО счита, че допустимите кандидати в сектор „животновъдство“ имат достъп до вода и не е необходимо представянето на изричен документ за това.</p> <p>В допълнение, по отношение на изискуемият документ моля да се запознаете с отговора на запитване № 2:</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><b>Запитване № 20, 04.09.2024 г.</b></p>	<p>Здравейте!</p> <p>Дружество – ЗП е въвело в експлоатация система за напояване през месец ноември 2024г., изпълнявайки одобрено проектно предложение по Процедура чрез подбор на проектни предложения по подмярка 4.1 „Инвестиции в земеделски стопанства“ от мярка 4 „Инвестиции в материални активи“ от</p>	<p>Описаният в запитването случай не отговаря на условията за допустимост по т. 24.3 от раздел 13.2 от Условията за кандидатстване по настоящата процедура за подбор на проектни предложения.</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>Програма за развитие на селските райони за периода 2014-2020 г. процедура, процедура с код BG06RDNP001-4.012. За целта през 2023г. е сключен договор за водоползване със съответния клон на Напоителни системи.</p> <p>Поливането на насажденията се извършва пролетно- летните месеци, поради което за 2023г. не е ползвана вода за напояване от дружеството и, съответно, не е заплащана такава на Напоителни системи.</p> <p>През 2024г. напоителната система работи и има извършени плащания за ползваната вода.</p> <p>В площите, които се напояват не е действала система за напояване към 1 януари 2007 г.</p> <p>Въпрос: Допустими ли са инвестиционни разходи, целящи повишаване ефективността на напоителната система за въпросните площи, при спазване на всички други условия за допустимост.</p>	
<p><b>Запитване № 21, 05.09.2024 г.</b></p>	<p>Уважаеми дами и господа,</p> <p>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 следните въпроси:</p> <p>1) Съгласно т. 23.2.2. Достъпът до услуга „доставка на вода за напояване“ се удостоверява със сключен договор с клон на „Напоителни системи“ ЕАД или със сдружение за напояване за настоящата година и/или за поне една от предходните три години (2021, 2022, 2023 г.) и/или с документ от тях,</p>	<p><b>1.</b> Описаният в запитването случай не съответства на предвидените в т. 23.2.2. от раздел 13.2 от Условието за кандидатстване възможности за доставка на вода за напояване.</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**



удостоверяващ възможността за предоставяне на услугата „доставяне на вода за напояване“. Считате ли, че е допустимо този документ да бъде договор между двама земеделски производители за безвъзмездно предстъпване правото на част от допустимия дебит на вода от легален сондаж изграден с Разрешителн от Басейнова дирекция, за който са подавани ежегодни справки и отчети относно качеството на водата и консумираните количества и за същите цели /напояване на земеделски култури/? Земеделкият производител, който е притежател на разрешителното не е регистриран като оператор за търговия с вода.

2) Съгласно т. 23.2.1.1. Допустимо е разрешителното за водовземане да е издадено след 01.01.2024 г., ако кандидата, чиито площи, за които е разработен бизнес плана, попадат в обхвата на площите, в които към 1 януари 2007 г. е действала система за напояване. В тази връзка считате ли, че е допустимо разрешителното за водовземане да е с дата м. Юли или Август 2024 г. и в проектното предложение да се включва изграждането на изцяло нови напоителни инсталации, когато имотите са в списъка на имотите от РМС 512? В случай че не е допустимо да се изграждат нови инсталации, то възможно ли е да се прави надграждане, автоматизация и/или други инвестиции към поливна инсталация, която е изградена и пусната в експлоатация в месеца преди подаване на Формуляра за кандидатстване?

3) В случай че предмет на инвестициите по проекта е изграждане на фотоволтаична инсталация за хранване

2. Описаният в първата част на запитването случай и цитираните разходи попадат в обхвата на изключението, описано в т. 23.2.1.1. от раздел 13.2. от Условието за кандидатстване.

3. Съгласно т. 14 от раздел 13.2 от Условието за кандидатстване „За доказване на съответствието между



**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>помпите на съществуващ сондаж, който е със смесено предназначение за напояване на животни в животновъден обект и за битови нужди, трябва ли да се прави разделение в анализа каква част от потреблението е за животновъдния обект и каква част е за други цели? Допустимо ли е да се кандидатства за фотоволтаична инсталация с капацитет, който да покрива изцяло необходимата ел. енергия за помпената инсталация или трябва да се раздели и в проекта да бъдат включени само пропорционалния дял от ел. енергията необходима за хранване с вода на животновъдния обект?</p> <p>4) В случай че се кандидатства за изграждане на ФЕЦ допустимо ли е на етап кандидатстване да не са получени всички съгласувателни и разрешителни документи от РИОСВ, Разрешително за строеж и т.н и да се представят само вх. номера, а да бъдат представени на оценителна комисия в допълнителна комуникация?</p>	<p><i>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. ...“</i> В тази връзка, инвестициите по проекта следва да са обвързани само със земеделската дейност на кандидата, и по-конкретно - фотоволтаични системи, необходими за хранване на допустимите активи/оборудване/инсталации по проекта или на налични такива в стопанството на кандидата за повишаване на ефективността при потреблението на вода в стопанството.</p> <p><b>4.</b> Във връзка с поставения въпрос, следва да се има предвид, че в раздел 24.1. „Списък с общи документи“ изрично са посочени документите и сроковете, в които могат да бъдат представени те.</p>
<p><b>Запитване № 22, 08.09.2024 г.</b></p>	<p>Уважаеми дами и господа, във връзка с процедура BG06RDNP001-4.017 "Целеви прием за повишаване на ефективността при потреблението на вода в селското стопанство" моля за следното разяснение: допустимо ли е изискуемите декларации по образец, част от „Списък с общи документи“ да са с дата, несъвпадаща с датата на подаване на проектното предложение, но по-късна от датата на обявяване на приема по процедурата или след 15.08.2024г.?</p>	<p>Допустимо е декларациите по образец да са с дата след старта на приема по процедурата и преди подаване на проектното предложение, когато няма изменения в декларираните обстоятелства към датата на подаване на проектното предложение.</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><b>Запитване № 23, 08.09.2024 г.</b></p>	<p>Уважаеми дами и господа, отправяме искане за разяснение по процедура № BG06RDNP001-4.017 „ЦЕЛЕВИ ПРИЕМ ЗА ПРОЕКТНИ ПРЕДЛОЖЕНИЯ ЗА ПОВИШАВАНЕ НА ЕФЕКТИВНОСТТА ПРИ ПОТРЕБЛЕНИЕТО НА ВОДА В СЕЛСКОТО СТОПАНСТВО“. Моля да потвърдите, че в Приложение 7 Основна информация, в таблица 3 Изчисление на средноаритметичен размер на нетни приходи от продажби на продукцията на кандидата за три финансови години е допусната техническа грешка в таблицата и следва да се попълват данни за 2021, 2022 и 2023 г, така както е формулиран съответният критерий за оценка, а не както е записано за 2020, 2021 и 2022 г. Тъй-като клетките не са заключени за редакция, удачно ли е да коригираме верните години?</p>	<p>Във връзка с поставения въпрос правим уточнението, че в заглавията на колоните (антетките) в Таблица 3 на лист „Т3 Нетни приходи“ от Приложение 7 „Основна информация за проектното предложение и таблица на заявените разходи“ е допусната техническа грешка. В таблицата следва да се въведат данни за нетните приходи от продажби на продукцията на предприятието за 2021, 2022 и 2023 г., както е посочено в раздел 22 „Критерии и методика за оценка на проектните предложения“ от Условията за кандидатстване. Допустимо е кандидатът да коригира антетките с правилните години.</p>
---	---	---