**Предложение на УО на СПРЗСР 2023-2027 г. за критерии за подбор на заявления за подпомагане по интервенция II.Ж.1 „Подкрепа за оперативни групи в рамките на ЕПИ“ за проекти във втора стъпка**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Приоритет/**  **Критерии за подбор на заявления** | **Условие за изпълнение** | **Точки** |
| 1. **Качество на новаторския план (35 т.)** | | | |
| 1.1. | Оценка на качеството на плана за изпълнение на новаторския проект | Описанието на проблема, за който ще се търси решение чрез новаторския проект, е базирано на проучване в земеделски стопанства и в конкретен период от време, и е направен извод на база наблюдения, изследвания, експерименти и/или документи, доказващи, наличието на проблема. | 15 |
| 1.2. | Реалистичност на времевия график за изпълнение на проекта – кандидатът е обосновал постигането на поставените цели в рамките на времевия график за изпълнение на проекта. | 5 |
| 1.3. | В новаторския проект е планирана ясно формулирана цел, която е относима към повече от една от специфичните цели, адресирани в [СПРЗСР 2023 – 2027 г.](https://www.sp2023.bg/index.php/bg/sprzsr-bg/celi) | 5 |
| 1.4. | В новаторския проект са предвидени ясно измерими количествени или качествени показатели за резултат от изпълнението на проекта, обвързани с преодоляване на идентифицирания проблем (пряко приложение в практиката). | 5 |
| 1.5. | Обосновани са очакваните възможности за мултиплициране на иновативното решение към по-голям брой заинтересовани лица извън участниците в оперативната група. | 5 |
| 1. **Принос и очаквано въздействие на новаторския проект във връзка със заложените цели в Стратегическия план (10 т.)** | | | |
| 2.1. | Проекти с потенциал за иновации, насочени към подобряване на качеството на селскостопанските  продукти и/или намаляване на себестойността им, в т.ч. базирани на цифрови технологии | Целта на проекта е свързана с повишаване на качеството на конкретен селскостопански продукт или подобряване на производствен процес или прилагане на практики за намаляване на себестойността на селскостопански продукт чрез прилагане на нов/и подход/и за намаляване на разходите за производство и реализация, в т.ч. чрез използване на цифрови технологии\*. | 10 |
| 2.2. | Проекти, насочени към устойчивото развитие и ефективно управление на природните ресурси като вода, почва и въздух, и/или  свързани със защита на биологичното разнообразие, подобряване на екосистемните  услуги и опазване на местообитанията и ландшафта | Основната цел на проекта, подкрепена с конкретна дейност/и, е насочена към устойчивото развитие и ефективно управление на природните ресурси като вода, почва и въздух, и/или защита на биологичното разнообразие, подобряване на екосистемните услуги\*\* и опазване на местообитанията и ландшафта, във връзка с идентифицираните в СПРЗСР 2023-2027 г. потребности към [специфична цел 5](https://sp2023.bg/index.php/bg/sprzsr-bg/celi/specificna-cel-5) или [специфична цел 6](https://sp2023.bg/index.php/bg/sprzsr-bg/celi/specificna-cel-6), в т.ч. чрез използване на цифрови технологии. | 10 |
| 1. **Оценка на участниците в оперативната група (32 т.)** | | | |
| 3.1. | Оперативната група включва съветник и представител на науката | Оперативната група включва като участници - консултантска организация/индивидуален съветник, с консултантски опит в сферата на селското/горско стопанство или храните и представител на науката\*\*\*. | 12 |
| 3.2. | Оперативната група включва като партньор браншова организация или развъдна организация | Оперативната група включва развъдна организация или браншова организация за производство и преработка на селскостопански продукти, която за целите на процедурата е: юридическо лице, учредено и регистрирано по реда на Закона за кооперациите или Закона за юридическите лица с нестопанска цел, което подпомага, насърчава, представлява и защитава интересите на членовете си пред органите на изпълнителната власт и местната администрация и пред други организации по въпроси от общ интерес. Браншовата организация е вписана като такава в устава и в търговския регистър и регистъра на юридическите лица с нестопанска цел или друг публичен регистър. | 10 |
| 3.3. | Оперативната група включва най-малко двама земеделски стопани/горски стопани или призната група/организация на производители | Оперативната група включва най-малко двама земеделски или двама горски стопани или призната от министъра на земеделието и храните група или организация на производители. | 7 |
| 3.5. | Оперативната група е създадена чрез подкрепа по първа стъпка | Оперативната група е създадена в резултат от сключен договор по интервенция II.Ж.1 „Подкрепа за оперативни групи в рамките на Европейското партньорство за иновации“ от Стратегически план за развитие на земеделието и селските райони на Република България за периода 2023-2027 г. и включва като участник водещ партньор по процедура „Сформиране на оперативни групи (първа стъпка)“ от СПРЗСР 2023-2027 г. | 3 |
| 1. **Популяризиране на резултатите (18 т.)** | | | |
| 4.1. | Представен е широко обхватен план за популяризиране на резултатите от проекта | В заявлението за подпомагане е представен комуникационен план, включващ съчетание от **дигитални** (*социални медии, имейл маркетинг, SEO (оптимизация за търсачка), PPC (плащане за реклама в търсачките), създаване и публикуване на видеа и др.),* **традиционни** (*публикации в печатни издания, ТВ и радио публикации, външна реклама – билбордове, плакати, др.*) и **други** (присъствени събития, конференции, участие в изложения и др.) маркетингови подходи за разпространение на резултатите от проекта, които да станат достояние на по-широк кръг от заинтересовани страни, в т.ч. уебсайт на оперативната група. | 13 |
| 4.2. | Предвидени са демонстрационни мероприятия | Предвидените дейности в заявлението за подпомагане включват най-малко 2 бр. демонстрационни мероприятия в различни етапи от изпълнение на новаторския проект. | 5 |
| 1. **Оценка на риска (12 т.)** | | | |
| 5.1. | Представена е ясна обосновка за възможните предизвикателства в процеса на изпълнение на дейностите и постигане на очакваните резултати | Направен е детайлен анализ на възможните предизвикателства за изпълнение на дейностите и начините за справяне с тях (напр. при отказ на някой от членовете на оперативната група, отказ на член на екипа, проблем с доставки на материали и консумативи и др.). Направена е преценка какви са заплахите/ограниченията (напр. екологични, законодателни, географски и др.). | 2 |
| 5.2. | Осигурена финансова обезпеченост за реализация на проекта | Кандидатът доказва наличие на финансов ресурс в размер на 10 на сто от размера на заявените разходи за първа прогнозна година от изпълнение на плана. | 5 |
| 5.3. | Опит в прилагането на проекти, свързани с иновации в сферата на селското/горското стопанство | Най-малко един от участниците в оперативната група доказва опит по внедряване на иновативни решения в практиката и/или участие в проект, свързан с иновации, финансиран по ПРСР 2014-2020 (подмярка 16.1) или Хоризонт 2020 или Хоризонт Европа. | 3 |
| Най-малко двама от участниците в оперативната група доказват опит по внедряване на иновативни решения в практиката и/или участие в проект, свързан с иновации, финансиран по ПРСР 2014-2020 (подмярка 16.1) или Хоризонт 2020 или Хоризонт Европа. | 5 |
| **Максимален брой точки** | | | **107** |

1. Минимален брой точки по критериите за подбор за финансиране на едно заявление за подпомагане – 35 т.

2. За заявления за подпомагане, получили еднакъв общ брой точки по критериите за подбор, за които е наличен частичен разполагаем бюджет, класирането се извършва в низходящ ред съобразно получения общ брой точки по критериите за подбор, включени в следните приоритети:

а) Качество на новаторския план;

б) Оценка на участниците в оперативната група;

в) Принос и очаквано въздействие на новаторския проект във връзка със заложените цели в Стратегическия план;

г) Популяризиране на резултатите;

д) Оценка на риска.

3. Заявленията за подпомагане, получили еднакъв брой точки след класирането по реда на т. 2 се класират по реда на чл. 12, ал. 1, т. 3 от Наредба № 4 от 25 октомври 2024 г.

\* **Цифровите технологии** са съвкупност от хардуерни и софтуерни решения, които позволяват събиране, обработка, анализ и използване на данни за подобряване на производствените процеси, управлението на ресурсите, мониторинг, автоматизация и вземане на решения в селското и горското стопанство. Целта на прилагането на цифрови технологии е повишаване на ефективността, устойчивостта, проследимостта и конкурентоспособността на селско стопанство или горското стопанство, както и постигането на по-висока степен на автоматизация и дигитализация на процесите.

Примери за цифрови технологии:

* *Глобални навигационни спътникови системи (GNSS/GPS);*
* *Системи за прецизно земеделие;*
* *Дистанционни сензори, дронове и сателитно наблюдение;*
* *Софтуер за управление на стопанство (Farm Management Information Systems);*
* *Интернет на нещата (IoT) устройства за мониторинг на почва, вода, климат и животни;*
* *Автоматизирани и роботизирани машини и оборудване;*
* *Цифрови платформи (вкл. на базата на блокчейн) за търговия, логистика и анализ на данни, както и проследимостта на тези процеси;*
* *Системи за проследимост, електронни дневници и електронна отчетност;*
* *Изкуствен интелект и машинно обучение, когато се използват за анализ и оптимизация на агро-процеси.*

\*\* **Екосистемните услуги** са услугите, които осигурява дадена екосистема и от които зависят хората.

* Екосистемните услуги, от които се ползват хората, често се категоризират, както следва:
* материални услуги, като храна, вода, дървен материал, влакна и генетични ресурси;
* регулиращи услуги, като регулиране на климата, наводненията, заболяванията и качеството на водите;
* културни услуги, като отдих и екотуризъм;
* поддържащи услуги, като почвообразуване, опрашване и кръговрат на хранителните вещества.

**\*\*\* Представили** **на науката** могат да бъдат:

* Научни институти или опитни станции, които извършват научни изследвания и научно обслужване в областта на селското стопанство или горското стопанство или биотехнологиите или хранителните технологии, които са организации по Закона за Селскостопанската академия или Закона за Българската академия на науките, както и специализирани държавни структури в областта на науката и научните изследвания и анализа и оценката на риска по агрохранителната верига;
* Висши училища, акредитирани по Закона за висшето образование с актуални акредитации по професионални направления „Растениевъдство“, „Растителна защита“, „Животновъдство“, „Ветеринарна медицина“, „Горско стопанство“, „Хранителни технологии“, „Биотехнологии“, „Науки за земята“, „Икономика (специалност аграрен бизнес и екоиномика)“ и професионални гимназии в областта на селското стопанство.