



**Концепция за използване на средствата от
ОП „Наука и образование за интелигентен растеж“ за
процедура по ОПИК за подкрепа на Регионални
иновационни центрове**

януари 2019 г.



Основна цел на процедурата



Основната цел на процедурата за подкрепа на Регионални иновационни центрове е:

- ✓ да се изгради и развие съвременна научноизследователска и иновационна инфраструктура и експертиза,
- ✓ за да стане възможно провеждането на приложни изследвания и развойна дейност от отворен тип,
- ✓ които да способстват за ускорено икономическо и социално развитие на българските региони

Така ще се стимулира развитието на иновативни инфраструктури и експертиза в услуга на местните предприятия и създаването на нови видове продукти и услуги в приоритетните области на ИСИС



Бюджет на процедурата



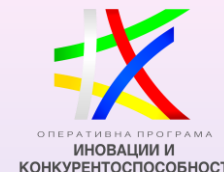
- Общ бюджет: 115.6 млн. лв., разпределени поравно между 6-те региона на ниво NUTS 2, с изключение на област София-град (≈ 19.3 лв.)

Минимален размер на безвъзмездната финансова помощ	Максимален размер на безвъзмездната финансова помощ
1,5 млн. лв.	7 млн. лв.

- Осигуряване на финансиране за един до три РИЦ в по една област на ИСИС във всеки от районите на планиране.
- Проектите, които не получат финансиране, ще участват в общо класиране и ще се финансират до изчерпване на наличните средства.



Режим на държавни помощи (1)



- Компонент 1 – Помощ „de minimis“** съгласно Регламент (ЕС) № 1407/2013 относно прилагането на членове 107 и 108 от Договора за функциониране на Европейския съюз към помощта „de minimis“

- Примерни допустими разходи:**
 - ✓ Подпомагане създаването на капацитет на научно-изследователския и развоен екип
 - ✓ Стимулиране интернационализацията и маркетинга на обединението
 - ✓ Изграждане на административното тяло

- Интензитет на помощта: 90 % от допустимите разходи**



Режим на държавни помощи (2)

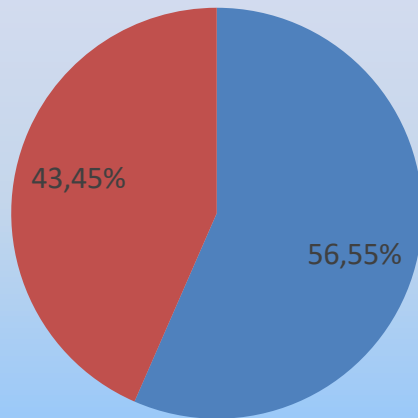
- Компонент 2 – „Инвестиционни помощи за научноизследователски инфраструктури“ съгласно чл. 26 от Регламент (ЕС) № 651/2014**
- Примерни допустими разходи:**
 - ✓ Инвестиционни разходи (материални и нематериални активи)
 - ✓ Разходите за експлоатацията или използването на инфраструктурата следва да отговарят на пазарната цена
- Предприятията, които са финансирани поне 10 % от инвестиционните разходи за инфраструктурата, могат да получат преференциален достъп при по-изгодни условия**
- Интензитет на помощта: 50 % от допустимите разходи**



Режим на държавна помощ и бюджет на проектното предложение

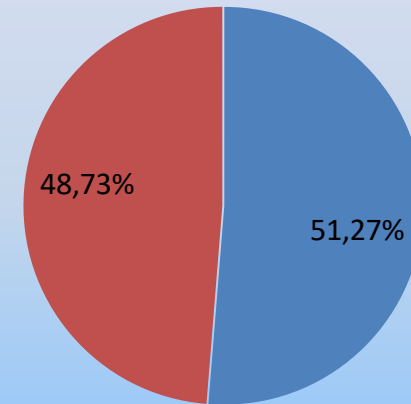


Разпределение на бюджета при грант от 1.5 млн. лв. (минимално съфинансиране)



- безвъзмездно финансиране по ОПИК 2014-2020
- съфинансиране от страна на РИЦ

Разпределение на бюджета при грант от 7 млн. лв. (минимално съфинансиране)



- безвъзмездно финансиране по ОПИК 2014-2020
- съфинансиране от страна на РИЦ



Допустими кандидати (1)

- ❑ Сдружения съгласно ЗЮЛНЦ или дружества съгласно Търговския закон, членовете на които са регистрирани преди 31.12.2017 г.
- ❑ Членовете на сдруженията могат да включват:
 - ✓ юридически лица, регистрирани по Търговския закон или еквивалентни лица по смисъла на законодателството на държава-членка на Европейското икономическо пространство:
 - да имат двугодишна история
 - да имат оборот, равняващ се на не по-малко от 10% от сумата на собственото им участие в проекта
 - ✓ акредитирани български висши училища;
 - ✓ основни звена по смисъла на чл. 25, ал. 2 от Закона за висшето образование към акредитирани български висши училища;
 - ✓ Българска академия на науките и нейни институти и академични специализирани звена, вкл. Регионалните академични центрове;



Допустими кандидати (2)

- ✓ Селскостопанска академия и институти към нея;
- ✓ експериментални лаборатории и изследователски институти по смисъла на чл. 60 от Закона за администрацията;
- ✓ неправителствени организации;
- ✓ общински и областни администрации.
- ❑ **Обединенията следва да включват минимум 3 (три) юридически лица, регистрирани съгласно Търговския закон, които да развиват дейността си в дадения район на ниво NUTS 2 и поне едно висше учебно заведение/научно-изследователска организация или техни звена в същия район**
- ❑ **В учредителните документи на сдружението/ дружеството трябва да е ясно определена структурата за управлението му, мястото на разположение на придобитото оборудване и отвореният достъп за използването му**



Допустими проекти

- ✓ Проектите в областите на ИСИС спрямо специализацията за съответния район ще носят допълнителни точки

СЗР	СЦР	СИР
Мехатроника и чисти технологии	Мехатроника и чисти технологии	Мехатроника и чисти технологии
Индустрия за здравословен живот и биотехнологии	Индустрия за здравословен живот и биотехнологии	Индустрия за здравословен живот и биотехнологии
Нови технологии в креативни и рекреативни индустрии	Информатика и ИКТ	Нови технологии в креативни и рекреативни индустрии
ЮЗР	ЮЦР	ЮИР
Информатика и ИКТ	Информатика и ИКТ	Нови технологии в креативни и рекреативни индустрии
Нови технологии в креативни и рекреативни индустрии	Мехатроника и чисти технологии	Мехатроника и чисти технологии
Индустрия за здравословен живот и биотехнологии	Индустрия за здравословен живот и биотехнологии	Индустрия за здравословен живот и биотехнологии



Допустими дейности



- ❑ Изграждане на нови или разширяване и модернизация на съществуващи научноизследователска и развойна инфраструктура съгласно регионалната специализация по ИСИС;
- ❑ Придобиване на ДМА (изследователско и оборудване за изпитвания), производствено оборудване (вкл. технологични линии) и ДНА (специализиран софтуер, платформи и др.) за общи дейности;
- ❑ Трансфер и широко популяризиране на знания и резултати от научни изследвания, посредством прилагане на принципите на отворен достъп до научна информация. Създаване на мобилни приложения с права на достъп, възможност за безплатно участие в уебинари, виртуални конференции и др.;
- ❑ Извършване на проучвания и анализи (вкл. чужди добри практики);
- ❑ Допускат се ограничени СМР само за текущ ремонт за нуждите на научната инфраструктура;
- ❑ Подпомагане създаването на капацитет на научно-изследователския и развоен екип;
- ❑ Стимулиране интернационализацията и маркетинга на обединението;
- ❑ Изграждане на административното тяло на РИЦ.



Допустими разходи



- Придобиване на ДМА, необходими за изграждането и/или модернизирването на споделената и специализирана съгласно регионалната ИСИС научно-изследователска инфраструктура;
- Разработване, придобиване и внедряване на ДНА (специализирани програмни продукти, патенти, лицензи, „ноу хау”, търговски марки и др.), необходими за работата на РИЦ;
- Ограничени СМР на нови или съществуващи научноизследователски инфраструктури в съответствие със ЗУТ;
- Възнаграждения на научноизследователски и развоен персонал;
- Закупуване на материали и консумативи за нуждите на въвеждане и експлоатация на закупеното по проекта оборудване в рамките на срока за изпълнение на проекта;
- Извършване на проучвания и анализи;
- Създаване на мобилни приложения с права на достъп, възможност за безплатно участие в уебинари, виртуални конференции, и др.;
- Организиране и участие в събития за представяне на обединението и на неговите продукти/ услуги, разширяване и развитие на дейността на обединението;
- Консултантски услуги за стъпването на друг пазар, вкл. изследвания и информация за таргетираните пазари - до 10 000 лв.;
- Популяризиране на интелектуалната собственост на обединението и на неговите продукти/ услуги – до 10 000 лв.



Устойчивост на проекта



- **Бенефициентът се задължава да не продава, преотстъпва и/или дава под наем на трети лица дълготрайните материални и нематериални активи, придобити със средства по проекта за период от 3 (три) години от окончателното плащане за предприятието.**

Рамка на РИЦ



Индикативен график за прилагане на процедурата

