

Министерство на иновациите и растежа Главна дирекция “Европейски фондове за конкурентоспособност” – Управляващ орган на ПНИИДИТ	НАРЪЧНИК ПО ПРОГРАМА „НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ, ИНОВАЦИИ И ДИГИТАЛИЗАЦИЯ ЗА ИНТЕЛИГЕНТНА ТРАНСФОРМАЦИЯ“ ЗА ПЕРИОДА 2021-2027 Г. (ПНИИДИТ)		Вариант 1
	Глава 4 Приложение 4.I.3.	ПРОЦЕДУРИ ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА БЕЗВЪЗМЕЗДНА ФИНАНСОВА ПОМОЩ Образец на Методология и критерии за подбор на операции	страница: 1/13
	Одобрен от: Ръководител на Управляващия орган		Дата: Август 2023 г.

МЕТОДОЛОГИЯ И КРИТЕРИИ ЗА ПОДБОР НА ОПЕРАЦИИ

1. Основни параметри	
Управляващ орган	Главна дирекция “Европейски фондове за конкурентоспособност”, Министерство на иновациите и растежа
Програма	„Научни изследвания, иновации и дигитализация за интелигентна трансформация“ (ПНИИДИТ)
Приоритет	Приоритет 1 „Устойчиво развитие на българската научно-изследователска и инновационна екосистема“ Приоритетно направление 3 „Трансфер на технологии и знания“
Специфична цел	Специфична цел: RSO1.1. Развитие и засилване на капацитета за научни изследвания и иновации и на внедряването на модерни технологии (ЕФРР)
Наименование на процедурата/процедурите	Програми за сътрудничество за иновации и трансфер на знания и технологии
Цел	Целта на настоящата процедура е изграждане на дългосрочно и устойчиво сътрудничество между индустрията, МСП, научните организации и висшите училища, НПО и регионална/местна власт за постигане на значителен напредък и принос към трансформация на регионалната икономика и инновационна екосистема. По настоящата процедура е предвидена подкрепа за създаване и реализиране на индустриски програми за сътрудничество за иновации и трансфер на знания и технологии в областите на европейските вериги за създаване на стойност (European value chains) и стратегическите технологии на Европа ¹ . Програмите са амбициозни планове за сътрудничество между всички участници в инновационната екосистема за дълбока трансформация в секторите на интелигентна специализация с потенциал за системна промяна. Системният подход, стратегическият акцент и по-доброто използване на клъстерите, за да се достигне до групи от МСП, са от решаващо значение за постигане на целта на настоящата процедура.
Обосновка	Програма „Научни изследвания, иновации и дигитализация за интелигентна трансформация“ 2021-2027 г. (ПНИИДИТ), която е съфинансирана от Европейския фонд за регионално развитие

¹ Чисти, свързани и автономни превозни средства, интелигентно здравеопазване, нискоемисионна индустрия; водородни технологии и системи, индустриски „интернет на нещата“, киберсигурност, микроелектроника; биотехнологии, фотоника и други стратегически индустриси съгласно (проект на) Регламент на Парламента и Съвета относно създаването на платформа на стратегическите европейски технологии (STEP)

Министерство на иновациите и растежа Главна дирекция “Европейски фондове за конкурентоспособност” – Управляващ орган на ПНИИДИТ	НАРЪЧНИК ПО ПРОГРАМА „НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ, ИНОВАЦИИ И ДИГИТАЛИЗАЦИЯ ЗА ИНТЕЛИГЕНТНА ТРАНСФОРМАЦИЯ“ ЗА ПЕРИОДА 2021-2027 Г. (ПНИИДИТ)		Вариант 1
	Глава 4 Приложение 4.I.3.	ПРОЦЕДУРИ ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА БЕЗВЪЗМЕЗДНА ФИНАНСОВА ПОМОЩ Образец на Методология и критерии за подбор на операции	страница: 2/13
	Одобрен от: Ръководител на Управляващия орган		Дата: Август 2023 г.

(ЕФРР), отговаря на стратегическите потребности и приоритети на България за ускорено икономическо развитие чрез инвестиции в развитието на научните изследвания, научната инфраструктура, иновациите и интелигентната индустрия и бързото навлизане на цифровите технологии в икономиката и обществото. Фокусът на действията в първия приоритет на ПНИИДИТ „Устойчиво развитие на българската научноизследователска и инновационна екосистема“ е засилване на приноса на приложните научни изследвания и иновациите към по-високото икономическо и обществено развитие на страната в областите на интелигентна специализация, както и подобряване на взаимодействието между бизнеса и науката. Основна цел на третото приоритетно направление: Трансфер на технологии и знания е да насърчи бизнеса за по-широко използване на капацитета на научните организации в процесите на въвеждане на иновативни решения, решаването на различни технологични проблеми на предприятието, в дигитализацията, въвеждането на нови бизнес модели и др.

Това ще се постигне чрез развитието на приложно-ориентирани изследвания в тясно сътрудничество с индустрията и бизнеса и по дефинирани от бизнес сектора проблеми. В този смисъл, следва да се насърчава развитие на модел на трансфер на знания и технологии в т.ч. и създаване на ефективни партньорства между научните среди, МСП и индустрията от една страна, а от друга стимулиране на процесите на индустриски иновационни програми, в които водещата инициатива на бизнеса обединява около споделени предизвикателства академичните среди, малки и средни предприятия, неправителствен сектор и публични институции.

В Доклад за България за 2023 г.² се посочва, че справянето с първопричините, като например разликите в производителността на труда, заетостта, демографските тенденции, инфраструктурата, научните изследвания и иновациите, достъпа до финансиране и възможностите за инвестиции, би могло да отключи икономическия потенциал на по-слабо развитите региони. България полага осезаеми усилия за изграждане на ефективна система за трансфер на технологии. Това започна със създаването на центрове за компетентност и центрове за високи постижения в опит да се консолидират националните ресурси за научни изследвания и иновации. Това се доказва също от въвеждането на целенасочени реформи в рамките на плана за възстановяване и устойчивост (ПВУ), съчетани с най-голямото финансиране до момента за дейности и способности в областта на технологичния трансфер, в рамките на текущия програмен период по ПНИИДИТ 2021-2027. В същото време, едно от условията за да се реализират стратегическите цели и планове и да се постигнат оптимални резултати за икономиката и хората, следва да се формализира

² Доклад за България за 2023 г. придружаващ препоръка за ПРЕПОРЪКА НА СЪВЕТА относно националната програма за реформи на България за 2023 г. и съдържаща становище на Съвета относно конвергентната програма на България за 2023 г. {COM(2023) 602 final}, стр. 17.

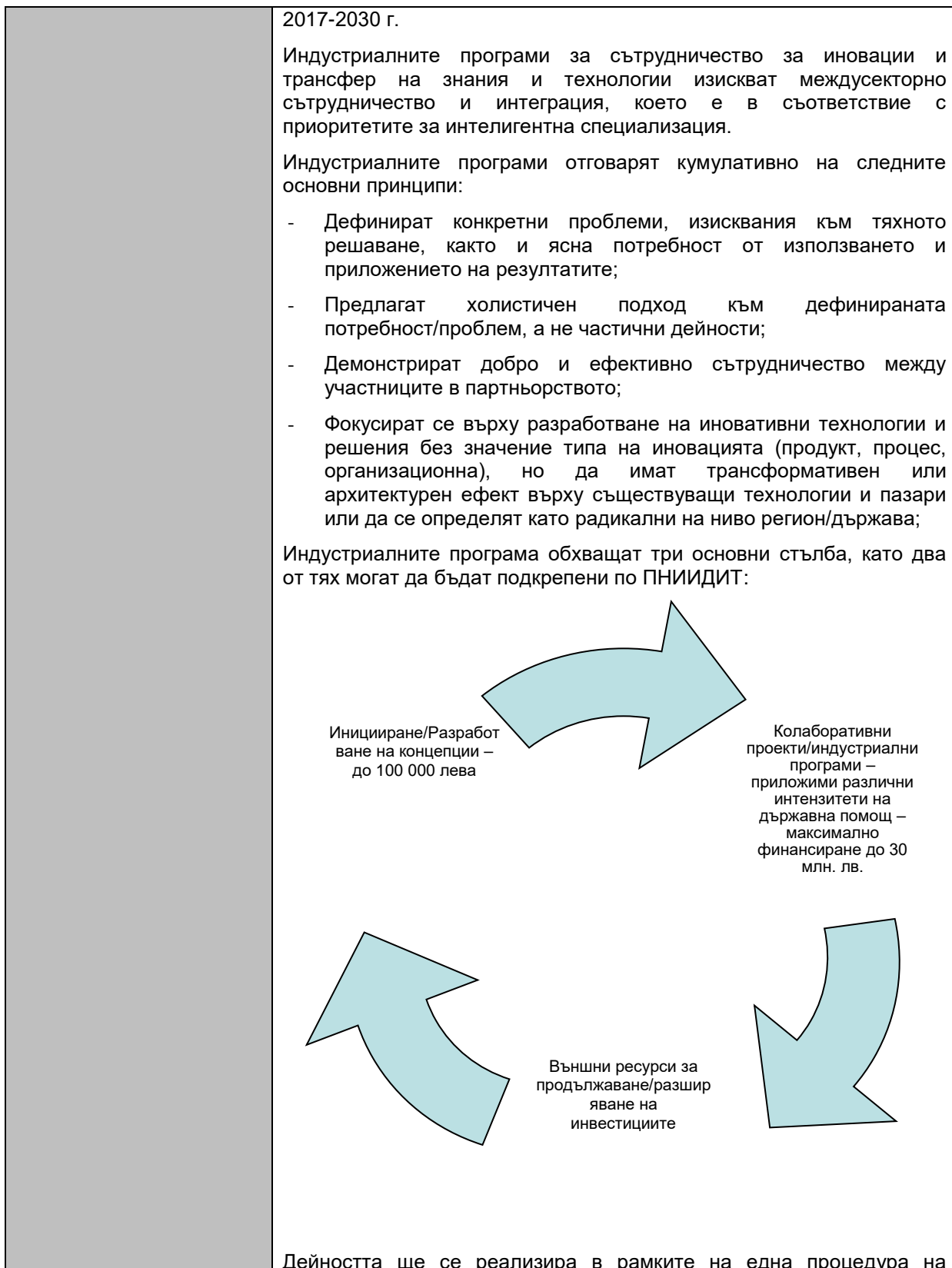
<p>Министерство на иновациите и растежа Главна дирекция “Европейски фондове за конкурентоспособност” – Управляващ орган на ПНИИДИТ</p>	НАРЪЧНИК ПО ПРОГРАМА „НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ, ИНОВАЦИИ И ДИГИТАЛИЗАЦИЯ ЗА ИНТЕЛИГЕНТНА ТРАНСФОРМАЦИЯ“ ЗА ПЕРИОДА 2021-2027 Г. (ПНИИДИТ)		Вариант 1
	Глава 4 Приложение 4.I.3.	ПРОЦЕДУРИ ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА БЕЗВЪЗМЕЗДНА ФИНАНСОВА ПОМОЩ Образец на Методология и критерии за подбор на операции	страница: 3/13
	Одобрен от: Ръководител на Управляващия орган		Дата: Август 2023 г.

	<p>сътрудничеството с промишлеността и да се създаде устойчива екосистема за трансфер на технологии³. В тази връзка по настоящата процедура ще се реализират индустритални програми за създаване на дългосрочно сътрудничество между всички участници в инновационната екосистема - индустрията, МСП, научни организации и висши училища, публични организации и големи предприятия за постигане на значителен напредък и принос към регионалната икономика и инновационна екосистема, отчитайки освен общоевропейските приоритети, но и специфичните регионални потребности.</p> <p>Новият европейски иновационен дневен ред извежда на преден план необходимостта Европа да развива лидерство при създаването на нови технологии за справяне със значимите социални предизвикателства и да разкрива нови пазарни възможност с оглед намаляване зависимостта си от внос на ключови продукти от чужди пазари⁴. Амбициозната цел на новия иновационен дневен ред, е, че Европа ще е място на таланти, на най-перспективните компании, които създават дълбокотехнологични иновации, способни да трансформират сектори и пазари.</p> <p>Индустриалните програми следват регионалната специализация на Инновационна стратегия за интелигентна специализация 2021-2027 г. (ИСИС) и стратегическите европейски технологии, които ще спомогнат за по-бързото икономическо развитие на регионите, чрез подхода „отдолу-нагоре“ и отчитайки различни регионални предимства.</p> <p>Настоящата процедура ще допринесе за изпълнението на:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Програма „Научни изследвания, иновации и дигитализация за интелигентна трансформация“ 2021-2027 г., Приоритет 1: „Устойчиво развитие на българската научноизследователска и инновационна екосистема“ - Инновационна стратегия за интелигентна специализация 2021-2027 г., Оперативна цел №1 „Подобряване на научноизследователската система и инновационното представяне на предприятията“; - Стратегията за развитието на висшето образование 2020-2030 г., Дейност 7.3 Активизиране на партньорството на ВУ с бизнеса и държавата в научните изследвания, Мярка 7.3.5 Стимулиране на предоставянето от ВУ на консултантски и образователни услуги както за фирми, така и за държавни, регионални и други публични структури. - Националната пътна карта за научна инфраструктура 2020-2027 г. - Националната стратегия за развитие на научните изследвания
--	--

³ Съгласно Оценка на системите за трансфер на технологии на България, Хърватия и Румъния, извършена от Съвместния изследователски център към ЕК,

⁴ Съгласно проучване на европейската комисия, 6% от общия внос на ЕС е внос на чувствителни продукти за европейската индустритална екосистема - това са например енергийно интензивните индустрии и здравните екосистеми

<p>Министерство на иновациите и растежа Главна дирекция “Европейски фондове за конкурентоспособност” – Управляващ орган на ПНИИДИТ</p>	НАРЪЧНИК ПО ПРОГРАМА „НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ, ИНОВАЦИИ И ДИГИТАЛИЗАЦИЯ ЗА ИНТЕЛИГЕНТНА ТРАНСФОРМАЦИЯ“ ЗА ПЕРИОДА 2021-2027 Г. (ПНИИДИТ)		Вариант 1
	Глава 4 Приложение 4.I.3.	ПРОЦЕДУРИ ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА БЕЗВЪЗМЕЗДНА ФИНАНСОВА ПОМОЩ Образец на Методология и критерии за подбор на операции	страница: 4/13
	Одобрен от: Ръководител на Управляващия орган		Дата: Август 2023 г.



<p>Министерство на иновациите и растежа Главна дирекция “Европейски фондове за конкурентоспособност” – Управляващ орган на ПНИИДИТ</p>	<p>НАРЪЧНИК ПО ПРОГРАМА „НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ, ИНОВАЦИИ И ДИГИТАЛИЗАЦИЯ ЗА ИНТЕЛИГЕНТНА ТРАНСФОРМАЦИЯ“ ЗА ПЕРИОДА 2021-2027 Г. (ПНИИДИТ)</p>		
	<p>Глава 4 Приложение 4.I.3.</p>	<p>ПРОЦЕДУРИ ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА БЕЗВЪЗМЕЗДНА ФИНАНСОВА ПОМОЩ Образец на Методология и критерии за подбор на операции</p>	<p>страница: 5/13</p>
	<p>Одобрен от: Ръководител на Управляващия орган</p>		

	конкурентен подбор с етап на предварителен подбор на концепции.														
Очаквани резултати	<ul style="list-style-type: none"> - Развитие на партньорства за реализиране на индустриски (проблемно-ориентирани) програми, които да подпомогнат сътрудничеството, между всички участници в инновационната екосистема за дълбока трансформация в секторите на интелигентна специализация; - Осигуряване на благоприятна среда за пълноценно използване на капацитета на научноизследователската и инновационната екосистема и инфраструктура; - Преодоляване на регионалните дисбаланси чрез устойчиви инвестиции за насърчаване на инновационната дейност на предприятията; - Създаване на експериментални и тестови хъбове; живи лаборатории и други, които да привличат нови и стартиращи компании, инвестиции и да са инструмент за изграждане на потенциал в регионите; - Повишаване на ефективността и приложимостта на резултатите от научноизследователските дейности; - Насърчаване използването на съществуваща научен потенциал и създаване на устойчиви партньорства за технологично развитие и инновации; - Повишаване на интереса към науката, иновациите и разпространението на научни знания и стимулиране на предприемаческа култура в обществото. <p>Мярката е предвидено да се реализира чрез процедура на конкурентен подбор с етап на предварителен подбор на концепции. Кандидатите, одобрени на етапа на предварителен подбор на концепции, ще бъдат поканени да подадат проектни предложения.</p>														
Продължителност на процедурата/процедурите	2024-2029														
Териториален обхват	Проектите по процедурата следва да бъдат изпълнени на територията на Република България.														
Бюджет (ЕФРР и национален)	<p>Бюджетът по процедурата е в размер 172 000 000 лева. (87 942 203,57 евро)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th>По-слабо развити региони</th> <th>Переход</th> <th>Общо</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ОБЩО ЕФРР+национален</td> <td>143 333 333.33 лв.</td> <td>28 666 666.67 лв.</td> <td>172 000 000.00 лв.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>73 285 169.64 €</td> <td>14 657 033.93 €</td> <td>87 942 203.57 €</td> </tr> </tbody> </table>				По-слабо развити региони	Переход	Общо	ОБЩО ЕФРР+национален	143 333 333.33 лв.	28 666 666.67 лв.	172 000 000.00 лв.		73 285 169.64 €	14 657 033.93 €	87 942 203.57 €
	По-слабо развити региони	Переход	Общо												
ОБЩО ЕФРР+национален	143 333 333.33 лв.	28 666 666.67 лв.	172 000 000.00 лв.												
	73 285 169.64 €	14 657 033.93 €	87 942 203.57 €												

Министерство на иновациите и растежа Главна дирекция “Европейски фондове за конкурентоспособност” – Управляващ орган на ПНИИДИТ	НАРЪЧНИК ПО ПРОГРАМА „НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ, ИНОВАЦИИ И ДИГИТАЛИЗАЦИЯ ЗА ИНТЕЛИГЕНТНА ТРАНСФОРМАЦИЯ“ ЗА ПЕРИОДА 2021-2027 Г. (ПНИИДИТ)			Вариант 1
	Глава 4 Приложение 4.I.3.	ПРОЦЕДУРИ ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА БЕЗВЪЗМЕЗДНА ФИНАНСОВА ПОМОЩ Образец на Методология и критерии за подбор на операции		страница: 6/13
	Одобрен от: Ръководител на Управляващия орган			Дата: Август 2023 г.

	ЕФРР	121 833 333.33 лв.	20 066 666.67 лв.	141 900 000.00 лв.
		62 292 394.19 €	10 259 923.75 €	72 552 317.94 €
	национален	21 500 000.00 лв.	8 600 000.00 лв.	30 100 000.00 лв.
		10 992 775.45 €	4 397 110.18 €	15 389 885.62 €

Допустимите разходи за разработване общо на всички концепции по настоящата процедура не може да надвишават 2 000 000 лева (1 022 583.76 евро). Допустимите разходи за разработване на концепция е в размер на общо и 100 000 лева за концепция.

Режим на държавна/минимална помощ	<p>Приложимият режим на помощ във връзка с разходите за разработване на концепциите е „de minimis“ съгласно Регламент (ЕС) № 1407/2013 на Комисията от 18 декември 2013 г. относно прилагането на членове 107 и 108 от Договора за функциониране на Европейския съюз към помощта „de minimis“ за разходите за изготвяне на концепция на проектно предложение.</p> <p>Приложимият режим по отношение на проектите на кандидатите, които ще бъдат поканени да подадат проектни предложения след етапа на предварителен подбор на концепции е държавна помощ съгласно чл. 25 „Помощи за проекти за научноизследователска и развойна дейност“, и чл. 28 „Помощи за инновации в полза на МСП“ от Регламент (ЕС) № 651/2014 на Комисията от 17 юни 2014 година за обявяване на някои категории помощи за съвместими с вътрешния пазар в приложение на членове 107 и 108 от Договора.</p> <p>Приложимият режим на държавна помощ може да бъде изменен в хода на съгласувателната процедура с Министерство на финансите.</p>
-----------------------------------	--

2. Методология и критерии за подбор на операции

Вид процедура за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ	Ще се прилага процедура на подбор на проектни предложения, съгласно чл. 25, ал. 1, т. 1 и чл. 29, ал. 1 от Закона за управление на средствата от европейските фондове при споделено управление (ЗУСЕФСУ). По процедурата се предвижда провеждане на предварителен подбор на концепции за проектни предложения, съгласно чл. 31 от ЗУСЕФСУ и чл. 11 от ПМС №23/13.02. 2023 г. за определяне на детайлни правила за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ по програмите, финансиирани от Европейските фондове при споделено управление за програмен период 2021 – 2027 г. (ПМС № 23/2023).
Допустими кандидати (потенциални директни бенефициенти)	По настоящата процедура за подбор са допустими кандидати, които следва:

- 1) Да са търговци по смисъла на Търговския закон или Закона за кооперациите или да са еквивалентно лице по смисъла на законодателството на държава-членка на Европейското икономическо пространство.

<p>Министерство на иновациите и растежа Главна дирекция “Европейски фондове за конкурентоспособност” – Управляващ орган на ПНИИДИТ</p>	НАРЪЧНИК ПО ПРОГРАМА „НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ, ИНОВАЦИИ И ДИГИТАЛИЗАЦИЯ ЗА ИНТЕЛИГЕНТНА ТРАНСФОРМАЦИЯ“ ЗА ПЕРИОДА 2021-2027 Г. (ПНИИДИТ)		Вариант 1
	Глава 4 Приложение 4.I.3.	ПРОЦЕДУРИ ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА БЕЗВЪЗМЕЗДНА ФИНАНСОВА ПОМОЩ Образец на Методология и критерии за подбор на операции	страница: 7/13
	Одобрен от: Ръководител на Управляващия орган		Дата: Август 2023 г.

	<p>2) Да са регистрирани не по-късно от 31.12.2021 г.</p> <p>3) Да са реализирали минимален размер нетни приходи от продажби за годината, посочена в Условията за кандидатстване за съответната категория предприятие.</p> <p>4) Кандидати, големи предприятия могат да кандидатстват по процедурата единствено в сътрудничество с микро-, малки и средни предприятия по смисъла на чл. 3 и чл. 4 от Закона за малките и средните предприятия и Приложение I към Регламент 651/2014.</p> <p>Помощите за големи предприятия са съвместими, само ако предприятията си сътрудничат ефективно с МСП в подпомаганата дейност и сътруднищите си МСП извършват поне 30 % от общите допустимите разходи.</p>
Изисквания към партньори (ако е приложимо)	<p>Предвижда се задължително партньорство, което трябва да е описано в приетата концепция, разработена в рамките на етапа за предварителен подбор на концепции. Партньорството може да включва различни видове заинтересовани страни (от частен сектор** и от публичен сектор), като участието на всеки от партньорите е обосновано***.</p> <p>* За целите на процедурата по подбор на концепции Партньор е всяко лице, което е предвидено да изпълнява дейности по подготовката и реализацията на концепцията за индустриска програма, независимо дали разходва средства или не.</p> <p>** За целите на процедурата под публичен орган се разбират държавните и общински администрации, второстепенните разпоредители с бюджет, както и висши училища и научноизследователски организации, които са под контрола и управлението на държавата или общините. Държавни и общински предприятия, както и висши училища, и научноизследователски организации, които не се финансираат с публични средства, се считат за частно-правни субекти.</p> <p>*** Участието на партньорите е обосновано, когато е необходимо за реализацията на индустриската програма и без тяхното участие мерките няма да бъдат изпълнени със същото качество или няма да бъде постигнат същият ефект от реализацията им.</p> <p>С оглед недопускане на дублиране на дейности на територията на дадена община, една община може да бъде партньор само по една концепция за проектно предложение.</p> <p>Допустимите партньори от частен сектор следва да са търговци по смисъла на Търговския закон или Закона за кооперациите, юридически лица с нестопанска цел, извършващи стопанска дейност (регистрирани съгласно Закона за юридическите лица с нестопанска цел) или да са еквивалентно лице по смисъла на законодателството на държава-членка на Европейското икономическо пространство.</p> <p>Допустимите партньори от публичен сектор, в случаите на партньор община, съгласно чл. 59 и сл. от ЗМСМА, община следва да представи склучено споразумение за сътрудничество с кандидата и</p>

Министерство на иновациите и растежа Главна дирекция “Европейски фондове за конкурентоспособност” – Управляващ орган на ПНИИДИТ	НАРЪЧНИК ПО ПРОГРАМА „НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ, ИНОВАЦИИ И ДИГИТАЛИЗАЦИЯ ЗА ИНТЕЛИГЕНТНА ТРАНСФОРМАЦИЯ“ ЗА ПЕРИОДА 2021-2027 Г. (ПНИИДИТ)		Вариант 1
	Глава 4 Приложение 4.I.3.	ПРОЦЕДУРИ ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА БЕЗВЪЗМЕЗДНА ФИНАНСОВА ПОМОЩ Образец на Методология и критерии за подбор на операции	страница: 8/13
	Одобрен от: Ръководител на Управляващия орган		Дата: Август 2023 г.

	<p>останалите партньори по концепцията за проектно предложение, одобрено от съответния общински съвет.</p> <p>Партньорството с поне едно висше училище или научна организация <u>или център за върхови постижения или център за компетентност</u> и минимум пет МСП е задължително.</p>
Допустими проекти/дейности	<p>Дейност 1. Разработване на концепция за проблемно-ориентирано партньорство, като резултатът е разработена Концепция, съдържаща най-малко следните компоненти:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Дефиниране на регионалните проблеми и предизвикателства, както и проучване и обобщаване на добри практики и/или съществуващи решения за решаването им; • Развитие на регионалната инновационна екосистема и създаване на възможности за трансформация на МСП чрез използване на нови и иновативни технологии, в т.ч. зелени и цифрови; Определяне на релевантни и изпълними цели и задачи в краткосрочен, средносрочен и дългосрочен план, съобразени с идентифицираните проблеми • Детайлен план за дейности, чрез които ще се постигне решаване на дефинираните предизвикателства, партньорите и план за използване и внедряване на резултатите; • Описания на пълния цикъл от дейности – от изследванията и развитието до тестване в реална среда и готовност за пазарна реализация; • Анализ на възможностите за привличане на заинтересованите страни, в т.ч. и извън партньорството за изпълнението на концепцията/индустриалната програма; • Необходимост от развитие на умения, в т.ч. и такива, необходими за реализиране на иновативни продукти и технологии; • Проекти на партньорски споразумения и използване на интелектуалната собственост, генерирана в рамките на проекта; • Финансов план и план за изпълнение на дейностите; • Очаквани непосредствени резултати и потенциал за развитие/инвестиции извън грантовото финансиране. <p>Дейност 2. Изпълнение на одобрената концепция за проблемно-ориентирана индустрисална програма за изследвания, иновации и технологично развитие.</p>
Допустими разходи	Разходи, необходими за изпълнение на допустимите дейности, които са в съответствие с Регламент (ЕС, Евротом) 2018/1046, Регламент (ЕС) 2021/1060, Регламент (ЕС) 2021/1058, ЗУСЕФСУ, ПМС № 86 от 1 юни 2023 г. за определяне на национални правила за допустимост на разходите по програмите, финансиирани от Европейските фондове при споделено управление, за програмен

<p>Министерство на иновациите и растежа Главна дирекция “Европейски фондове за конкурентоспособност” – Управляващ орган на ПНИИДИТ</p>	НАРЪЧНИК ПО ПРОГРАМА „НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ, ИНОВАЦИИ И ДИГИТАЛИЗАЦИЯ ЗА ИНТЕЛИГЕНТНА ТРАНСФОРМАЦИЯ“ ЗА ПЕРИОДА 2021-2027 Г. (ПНИИДИТ)		Вариант 1
	Глава 4 Приложение 4.I.3.	ПРОЦЕДУРИ ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА БЕЗВЪЗМЕЗДНА ФИНАНСОВА ПОМОЩ Образец на Методология и критерии за подбор на операции	страница: 9/13
	Одобрен от: Ръководител на Управляващия орган		Дата: Август 2023 г.

	<p>период 2021 – 2027 г.</p> <p>Допустимите разходи за изготвяне на концепция за индустриска програма се предоставят чрез финансиране на еднократна сума, съгласно чл. 53, пар. 1, б. „в“ на Регламент (ЕС) № 2021/1060. Посоченият размер на еднократната сума е изчислен, в съответствие с чл. 53, пар. 3, б. „а“, т. i) от Регламент (ЕС) 2021/1060, чрез коректен, справедлив и проверим метод на изчисление, основаващ се на статистически данни, друга обективна информация или експертна оценка, както и, чрез комбинация от единични разходи на час за възнаграждения за персонал и единна ставка в размер до 40 % от допустимите преки разходи за персонал за покриване на останалите допустими разходи, в съответствие с чл. 53, пар. 1, б. „д“ от Регламент (ЕС) 2021/1060. Разходите са възстановими при наличието на постигнат конкретен краен резултат – Концепцията за индустриска програма следва да бъде одобрена от УО на ПНИИДИТ, да е подадено проектно предложение в рамките на процедурата за подбор и да е склучен административен договор за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ.</p> <p>Допустимите разходи по процедурата за подбор на проектни предложения за реализиране на одобрени концепции на индустриска програма за сътрудничество за инновации и трансфер на знания и технологии са съгласно чл. 25 от Регламент (ЕС) № 651/2024 г., като в случай на промяна същите ще бъдат приведени в съответствие с приложимия режим държавна помощ:</p> <ul style="list-style-type: none"> I. Разходи за персонал изследователи, технически персонал и друг помошен персонал. II. Разходи за ограничени за целите на изпълнението на проекта СМР. III. Разходи за услуги по договори за възлагане на научни изследвания, знания и патенти, закупени или лицензиирани от външни източници на принципа на сделката между несвързани лица, както и разходи за консултантски и евивалентни услуги, използвани изключително за проекта. IV. Разходи за DMA и DNA за инструменти и оборудване, които отговарят на определението за дълготраен материален актив и доколкото те се използват, и за периода, през който се използват за проекта; в случаите, в които тези инструменти и оборудване не се използват за проекта през целия период на тяхното използване, за допустими се считат само амортизационните разходи, съответстващи на продължителността на проекта. /За разходите за DMA и DNA се прилага единна ставка - 20 % от допустимите преки разходи по проекта от разреди от I до III./ <p>Други оперативни разходи, включително разходи за материали, консумативи и други подобни продукти, възникнали пряко в резултат от проекта</p> <ul style="list-style-type: none"> V. Непреки разходи за организация и управление на проекта: Единна ставка – до 7% от преките допустими разходи по
--	---

<p>Министерство на иновациите и растежа Главна дирекция “Европейски фондове за конкурентоспособност” – Управляващ орган на ПНИИДИТ</p>	НАРЪЧНИК ПО ПРОГРАМА „НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ, ИНОВАЦИИ И ДИГИТАЛИЗАЦИЯ ЗА ИНТЕЛИГЕНТНА ТРАНСФОРМАЦИЯ“ ЗА ПЕРИОДА 2021-2027 Г. (ПНИИДИТ)		Вариант 1
	Глава 4 Приложение 4.I.3.	ПРОЦЕДУРИ ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА БЕЗВЪЗМЕЗДНА ФИНАНСОВА ПОМОЩ Образец на Методология и критерии за подбор на операции	страница: 10/13
	Одобрен от: Ръководител на Управляващия орган		Дата: Август 2023 г.

	<p><i>проекта от раздели от I до III /с изключение на разходите за ДМА и ДНА от раздел IV/.</i></p> <p>Непреки са разходите, които са свързани с изпълнението на проекта, не допринасят пряко за постигането на неговите цели и резултати, но са необходими за неговото цялостно администриране, управление, оценка и добро финансово изпълнение, както и разходите за видимост, прозрачност и комуникация</p>										
Минимален размер на помощта	<p>Дейност 1: 100 000 лева</p> <p>Дейност 2: Не е приложимо</p>										
Максимален размер на помощта	<p>Дейност 1: 100 000 лева</p> <p>Дейност 2: 30 000 000 лева</p>										
Интензитет на помощта	<p>За разработване на концепция за индустрисална програма за технологично развитие и инновации интензитетът на помощта е до 100 % при приложим режим на помощ помош „de minimis“ съгласно Регламент (ЕС) № 1407/2013.</p> <p>За реализиране концепция за индустрисална програма за технологично развитие и инновации интензитетът на помощта е между 25-100% в съответствие с чл. 25 „Помощи за проекти за научноизследователска и развойна дейност“ и чл. 28 „Помощи за инновации в полза на МСП“ от ОРГО (между 25% и 70% от допустимите разходи, като при определени условия може да бъде увеличен до 100%).</p>										
Кръстосано финансиране (ако е приложимо)	неприложимо										
Критерии за подбор/оценка на съответствието	<p>I. МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА НА КОНЦЕПЦИИТЕ</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Критерии</th> <th>ДА/НЕ/ ТОЧКИ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. Съответствие на концепцията с целите и приоритетите на ПНИИДИТ, както и техният принос за постигане на специфичните й цели</td> <td>ДА/НЕ</td> </tr> <tr> <td>2. Съответствие на концепцията с Иновационната стратегия за интелигентна специализация 2021-2027</td> <td>ДА/НЕ</td> </tr> <tr> <td>3. Попада ли проектът в обхвата и категориите допустими интервенции във връзка с приложимите условия за държавни/минимални помощи</td> <td>ДА/НЕ</td> </tr> <tr> <td>4. Съответствие на концепцията с принципите на устойчиво развитие, насърчаване на равенството между мъжете и жените, предотвратяването на дискриминация и достъпността за хората с увреждания и ненанасяне на значителни вреди по</td> <td>ДА/НЕ</td> </tr> </tbody> </table>	Критерии	ДА/НЕ/ ТОЧКИ	1. Съответствие на концепцията с целите и приоритетите на ПНИИДИТ, както и техният принос за постигане на специфичните й цели	ДА/НЕ	2. Съответствие на концепцията с Иновационната стратегия за интелигентна специализация 2021-2027	ДА/НЕ	3. Попада ли проектът в обхвата и категориите допустими интервенции във връзка с приложимите условия за държавни/минимални помощи	ДА/НЕ	4. Съответствие на концепцията с принципите на устойчиво развитие, насърчаване на равенството между мъжете и жените, предотвратяването на дискриминация и достъпността за хората с увреждания и ненанасяне на значителни вреди по	ДА/НЕ
Критерии	ДА/НЕ/ ТОЧКИ										
1. Съответствие на концепцията с целите и приоритетите на ПНИИДИТ, както и техният принос за постигане на специфичните й цели	ДА/НЕ										
2. Съответствие на концепцията с Иновационната стратегия за интелигентна специализация 2021-2027	ДА/НЕ										
3. Попада ли проектът в обхвата и категориите допустими интервенции във връзка с приложимите условия за държавни/минимални помощи	ДА/НЕ										
4. Съответствие на концепцията с принципите на устойчиво развитие, насърчаване на равенството между мъжете и жените, предотвратяването на дискриминация и достъпността за хората с увреждания и ненанасяне на значителни вреди по	ДА/НЕ										

<p>Министерство на иновациите и растежа Главна дирекция “Европейски фондове за конкурентоспособност” – Управляващ орган на ПНИИДИТ</p>	<p>НАРЪЧНИК ПО ПРОГРАМА „НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ, ИНОВАЦИИ И ДИГИТАЛИЗАЦИЯ ЗА ИНТЕЛИГЕНТНА ТРАНСФОРМАЦИЯ“ ЗА ПЕРИОДА 2021-2027 Г. (ПНИИДИТ)</p>		<p>Вариант 1</p>
	<p>Глава 4 Приложение 4.I.3.</p>	<p>ПРОЦЕДУРИ ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА БЕЗВЪЗМЕЗДНА ФИНАНСОВА ПОМОЩ Образец на Методология и критерии за подбор на операции</p>	<p>страница: 11/13</p>
	<p>Одобрен от: Ръководител на Управляващия орган</p>		<p>Дата: Август 2023 г.</p>

	<p>смисъла на член 9 от Регламент 1060/2021</p>	
	<p>5. Поет ангажимент в проекта на концепция за индустрисална програма за изграждане на сътрудничество между всички участници в инновационната екосистема за дълбока трансформация в секторите на интелигентна специализация с потенциал за системна промяна, като партньорството включва различни видове заинтересовани страни (от частен сектор и от публичен сектор) и участието на всеки от партньорите е обосновано.</p>	<p>ДА/НЕ</p>
	<p>6. Приложимост на концепцията за индустрисална програма (Праг за преминаване 3/5)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Адекватност на описаните проблеми и новост в описаните подходи за тяхното решаване; - Проектът е технологично осъществим; - Научно-изследователска и развойна дейност (НИРД) на предприятието за последните три години; 	<p>5 точки</p>
	<p>7. Иновативност (Праг за преминаване 3/5)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Концепцията отговаря на регионалната специализация, има принос към европейските стратегически технологии и сектори и дефинира проблемно-ориентирана индустрисална програма; - Разработената концепция за индустрисална програма ще постигне значителна новост при решаването на конкретни технологични/иновационни и други проблеми; ще привлече нови бизнеси или ще създаде условия за привличане (създаване на нови бизнеси); - Разработената концепция има социален ефект върху гражданите чрез подобряване на услуги; на бизнес среда, на достъп до инфраструктура и услуги и др.; - Изпълнението на дейностите ще доведе до повишаване привлекателността на региона за развитие на бизнес, за привличане на капацитет; на инвестиции или за създаване на нови партньорства; 	<p>5 точки</p>
	<p>8. Иновационен потенциал (Праг за преминаване 3/5)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Нови стратегически партньорства чрез мобилизиране на съществуващия регионални капацитет за иновации, както и потенциал за развитие и привличане на нови участници; 	<p>5 точки</p>

<p>Министерство на иновациите и растежа Главна дирекция “Европейски фондове за конкурентоспособност” – Управляващ орган на ПНИИДИТ</p>	<p>НАРЪЧНИК ПО ПРОГРАМА „НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ, ИНОВАЦИИ И ДИГИТАЛИЗАЦИЯ ЗА ИНТЕЛИГЕНТНА ТРАНСФОРМАЦИЯ“ ЗА ПЕРИОДА 2021-2027 Г. (ПНИИДИТ)</p>		<p>Вариант 1</p>
	<p>Глава 4 Приложение 4.I.3.</p>	<p>ПРОЦЕДУРИ ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА БЕЗВЪЗМЕЗДНА ФИНАНСОВА ПОМОЩ Образец на Методология и критерии за подбор на операции</p>	<p>страница: 12/13</p>
	<p>Одобрен от: Ръководител на Управляващия орган</p>		<p>Дата: Август 2023 г.</p>

<ul style="list-style-type: none"> - Повишаване на капацитета на участниците за решаване на комплексни проблеми/задачи чрез иновативни подходи, повишаване на възможностите за прилагане на нови решения и технологии, в т.ч. и в публичния сектор; - Засилване ролята на гражданите и потребителите; 	
Максимален брой точки	15 точки
Минимален брой точки, за одобряване на концепцията	10/15

ВАЖНО: За оценката на концепциите по същество ще бъдат използвани външни експерти по чл.14 от ПМС 23/2023. Съответствието на концепциите с посочените критерии по т. 2, т. 3 и т. 4 ще позволи допускането на кандидата до участие по Дейност 2

II. КРИТЕРИИ ЗА ОЦЕНКА НА ПРОЕКТНИТЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Критерии за техническа и финансова оценка

Група критерии	Максимален брой точки
I. Области на европейските вериги за създаване на стойност	20
II. Приоритизация съгласно Иновационната стратегия за интелигентна специализация 2021-2027 г., включително за индустриски програми от Северна България	30
III. Съпоставимост между кандидатите, включително по отношение на претеглената стойност на EBITDA за 2020, 2021 и 2022 г. на кандидата и стойността на общите допустими разходи по проекта.	40
IV. Структура на партньорството	10
Общ брой точки	100

<p>Индикатори</p>	<p>УО на ПНИИДИТ ще следи за изпълнението и отчитането на следните индикатори:</p> <p>Индивидуални за процедурата индикатори за изпълнение:</p> <p>Програми за сътрудничество за трансфер на технологии (индустрия, МСП, вкл. в сътрудничество с големи предприятия, научно-иновационна екосистема) – брой</p> <p>Индикатор за изпълнение от ПНИИДИТ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - RCO01 Подпомагани предприятия (в т.ч.: микро-, малки, средни,
-------------------	--

<p>Министерство на иновациите и растежа Главна дирекция “Европейски фондове за конкурентоспособност” – Управляващ орган на ПНИИДИТ</p>	НАРЪЧНИК ПО ПРОГРАМА „НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ, ИНОВАЦИИ И ДИГИТАЛИЗАЦИЯ ЗА ИНТЕЛИГЕНТНА ТРАНСФОРМАЦИЯ“ ЗА ПЕРИОДА 2021-2027 Г. (ПНИИДИТ)		Вариант 1
	Глава 4 Приложение 4.I.3.	ПРОЦЕДУРИ ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА БЕЗВЪЗМЕЗДНА ФИНАНСОВА ПОМОЩ Образец на Методология и критерии за подбор на операции	страница: 13/13
	Одобрен от: Ръководител на Управляващия орган		Дата: Август 2023 г.

	<p>големи предприятия) – брой</p> <ul style="list-style-type: none"> - RCO02 Подпомагани предприятия чрез безвъзмездни средства - брой - RCO10 Предприятия, които си сътрудничат с научноизследователски организации – брой <p>Индикатор за резултат от ПНИИДИТ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - RCR06 Подадени заявки за патент – брой <p>В предлаганите концепции/проектни предложения, кандидатите имат възможност да добавят допълнителни индикатори, с които допълнително да отчитат постигнатото изпълнение и резултати.</p>
--	---