

Процедура за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ
**BG16RFOP002-1.002 „Подкрепа за разработване на иновации от
стартиращи предприятия“**

Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“ 2014-2020

Период за прием документи:	от 04.02.2016 г. до 19:00 часа на 05.05.2016 г.																												
Цел на финансирането:	Предоставяне на подкрепа за стартиращи предприятия в страната за повишаване на иновационната дейност в тематичните области на ИСИС, като изпълнението на проектите, подкрепени по процедурата, следва да води до разработване на продукт (стока или услуга) или процес в приоритетните направления на тематичните области на ИСИС.																												
Размер на безвъзмездното финансиране:	Максималният интензитет на безвъзмездната финансова помощ по настоящата процедура е в размер на 90% от общите допустими разходи по проекта.																												
Процент на финансиране:	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Минимален размер на помощта: 50.000 лв. ✓ Максимален размер на помощта: 391.166 лв., в режим “de minimis”. 																												
Изисквания към кандидатстващите организации:	<ul style="list-style-type: none"> ✓ да са юридически лица или еднолични търговци, регистрирани съгласно Търговския закон или Закона за кооперациите; ✓ да имат по-малко от 3 приключени финансови години към крайната дата за подаване на проектните предложения; ✓ да не са недопустими кандидати съобразно демаркационната линия с други планове и програми, финансирани със средства на ЕС. 																												
Какви проекти са допустими:	<p>Изпълнението на проектите следва да води до разработване на иновационен продукт (стока или услуга) или иновационен процес, попадащи в обхвата на изброените по-долу приоритетни направления на тематичните области на Иновационната стратегия за интелигентна специализация:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ ИКТ и информатика; ✓ мехатроника и чисти технологии; ✓ индустрия за здравословен живот и биотехнологии; ✓ нови технологии в креативните и рекреативните индустрии. <p>Забележка: Приоритет ще бъде даден на проекти, които:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ попадат в приоритетните за съответния регион тематични области: <table border="1"> <thead> <tr> <th>Северозападен район</th> <th>Северен централен район</th> <th>Североизточен район</th> <th>Югозападен район</th> <th>Южен централен район</th> <th>Югоизточен район</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Мехатроника и чисти технологии</td> <td>Мехатроника и чисти технологии</td> <td>Мехатроника и чисти технологии</td> <td>Информатика и ИКТ</td> <td>Информатика и ИКТ</td> <td>Нови технологии в креативните и рекреативните индустрии</td> </tr> <tr> <td>Здравословен начин на живот и биотехнологии</td> <td>Здравословен начин на живот и биотехнологии</td> <td>Здравословен начин на живот и биотехнологии</td> <td>Нови технологии в креативните и рекреативните индустрии</td> <td>Мехатроника и чисти технологии</td> <td>Мехатроника и чисти технологии</td> </tr> <tr> <td>Нови технологии в креативните и рекреативните индустрии</td> <td>Информатика и ИКТ</td> <td>Нови технологии в креативните и рекреативните индустрии</td> <td>Здравословен начин на живот и биотехнологии</td> <td>Здравословен начин на живот и биотехнологии</td> <td>Здравословен начин на живот и биотехнологии</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> ✓ поне един от членовете на екипа притежава образователна и научна степен “доктор” (или по-висока степен) в областта на разработваната иновация; ✓ включва участие на членове на екипа на кандидата в Рамковите програми на ЕС; ✓ проектът се изпълнява на територията на Северозападния район за планиране; ✓ включват дейности за разработване на еко-иновации. 					Северозападен район	Северен централен район	Североизточен район	Югозападен район	Южен централен район	Югоизточен район	Мехатроника и чисти технологии	Мехатроника и чисти технологии	Мехатроника и чисти технологии	Информатика и ИКТ	Информатика и ИКТ	Нови технологии в креативните и рекреативните индустрии	Здравословен начин на живот и биотехнологии	Здравословен начин на живот и биотехнологии	Здравословен начин на живот и биотехнологии	Нови технологии в креативните и рекреативните индустрии	Мехатроника и чисти технологии	Мехатроника и чисти технологии	Нови технологии в креативните и рекреативните индустрии	Информатика и ИКТ	Нови технологии в креативните и рекреативните индустрии	Здравословен начин на живот и биотехнологии	Здравословен начин на живот и биотехнологии	Здравословен начин на живот и биотехнологии
Северозападен район	Северен централен район	Североизточен район	Югозападен район	Южен централен район	Югоизточен район																								
Мехатроника и чисти технологии	Мехатроника и чисти технологии	Мехатроника и чисти технологии	Информатика и ИКТ	Информатика и ИКТ	Нови технологии в креативните и рекреативните индустрии																								
Здравословен начин на живот и биотехнологии	Здравословен начин на живот и биотехнологии	Здравословен начин на живот и биотехнологии	Нови технологии в креативните и рекреативните индустрии	Мехатроника и чисти технологии	Мехатроника и чисти технологии																								
Нови технологии в креативните и рекреативните индустрии	Информатика и ИКТ	Нови технологии в креативните и рекреативните индустрии	Здравословен начин на живот и биотехнологии	Здравословен начин на живот и биотехнологии	Здравословен начин на живот и биотехнологии																								

<p>Какви дейности са допустими:</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Извършване на приложни научни изследвания, тествания, изпитвания и измервания (вкл. създаване на програми и методики), свързани с разработването на иновативния продукт или процес; ✓ Проучване, придобиване и прилагане на резултати от научни изследвания, технологии, know-how, непатентовани открития, права по интелектуална собственост; ✓ Защита на интелектуална собственост на национално и международно равнище; ✓ Създаване и тестване на прототипи и пилотни линии; ✓ Изработване на икономическа оценка, финансова оценка и техническа оценка (вкл. инвестиционен бизнес план) на разработвания иновативен продукт или процес; ✓ Разработване на технологии за производство на иновативния продукт или процес; ✓ Изработване на пазарни анализи и проучвания, маркетингови планове за пазарна реализация на иновативния продукт или процес; ✓ Организиране на промоционални събития в България, свързани с популяризиране на иновативния продукт или процес; ✓ Визуализация на проекта.
<p>Какви разходи са допустими:</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Разходи за възнаграждения (вкл. здравни и осигурителни вноски за сметка на работодателя) на квалифициран персонал, необходим за изпълнението на дейностите по проекта – до 60% от общо допустимите разходи по проекта; Брутното трудово възнаграждение за 8 часов работен ден не трябва да надвишава максималния месечен размер на осигурителния доход от 2600 лв. за 2016 г. ✓ Разходи за придобиване на ДМА – до 100 000 лева; ✓ Разходи за придобиване на ДНА; ✓ Разходи за консумативи и материали, необходими за създаване и тестване на прототипи и пилотни линии - допустими само в случай че създаването и тестването се извършва от кандидата; ✓ Разходи за наем на помещения, необходими за извършване на приложни научни изследвания, тествания, изпитвания и измервания, както и за създаване и тестване на прототипи и пилотни линии; ✓ Разходи за външни услуги за: <ul style="list-style-type: none"> • извършване на приложни научни изследвания, тествания, изпитвания и измервания, свързани с разработването на иновативния продукт или процес; • защита на интелектуална собственост на национално и международно равнище; • създаване и тестване на прототипи и пилотни линии; • изработване на икономическа оценка, финансова оценка и техническа оценка (вкл. инвестиционен бизнес план) на разработвания иновативен продукт или процес; • разработване на технологии за производство на иновативния продукт или процес; • изработване на пазарни анализи и проучвания, маркетингови планове за пазарна реализация на иновативния продукт или процес; • наем на зали и техника за организиране на промоционални събития в България за популяризиране на иновативния продукт или процес; ✓ Разходи за командировки в страната на персонала, разработващ иновацията (разходите за командировки са допустими до размерите, определени в Наредбата за командировките в страната); ✓ Разходи за визуализация – до 2000 лева.
<p>Максимален срок:</p>	<p>24 месеца</p>
<p>Общ бюджет на процедурата:</p>	<p>19.558.300 лв. (10 млн. евро)</p>
<p>Видове плащания:</p>	<p>авансово – до 40% от субсидията, междинни и окончателно</p>