



№	Дата на получаване	Данни на подателя (име и/или ел. поща) / Въпрос	Разяснения от УО
1.	22.11.2017	<p>В Условието за кандидатстване, т. 13.1. Допустими дейности, I „Допустими проекти“, т. 1 е посочено: „Проектът следва да е насочен към внедряването на технологични решения и методи, пилотни за България (прилагат се за първи път) и които представляват продуктова (стока или услуга) или производствена иновация.“.</p> <p>Моля за конкретни отговори на следните въпроси:</p> <p>1. Конкретните пилотни технологични решения и методи ли следва да са иновация (продуктова или производствена) или внедряването им следва да води до продуктова и/или производствена иновация?</p> <p>2. В случай, че технологичното решение, с което се намаляват отпадъците от производството е съвкупност от 2 машини (например) това означава ли, че конкретните две машини следва да са продуктова иновация, пилотна за България (т.е. в страната да не са внедрявани такива машини) и кандидатът следва да притежава правата на интелектуална собственост върху тези машини?</p> <p>3. В случай, че с проекта се внедряват съществуващи на пазара в България машини, но същите се използват по нов начин, това счита ли се за производствена иновация и следва ли кандидатът да е заявил права върху интелектуалната собственост на производствената иновация?</p> <p><i>Подател: Николай Николов</i> <i>Ел. поща: office@cmn-projects.com</i></p>	<p>1. Както коректно сте посочили в запитването си съгласно Условието за кандидатстване едно от изискванията, за да е допустим един проект е „да е насочен към внедряването на технологични решения и методи, пилотни за България (прилагат се за първи път) и които представляват продуктова (стока или услуга) или производствена иновация“. Друго допълнително изискване е проектът да води до подобряване на ресурсната ефективност на предприятието-кандидат и да има положителен ефект върху опазването на околната среда.</p> <p>В тази връзка, за да може да бъде постигната иновация в рамките на един проект, която да води до ресурсна ефективност следва:</p> <ul style="list-style-type: none"> - или новите технологични решения и методи да променят начина на производство, така че в резултат на оптимизирания производствен процес да се постига като резултат ресурсна ефективност (като същото може да е свързано или не с промяна в свойствата/ характеристиките на продуктите) или - новите технологични решения и методи да са свързани със свойствата/характеристиките на продуктите, (като същото може да е свързано или не с промяна в производствения процес: например промяната може да е във влаганите суровини/материали, без същото да се отразява на производствения процес) които като резултат да се отразяват на ресурсната ефективност. <p>На база посоченото независимо от това дали иновацията е в самия производствен процес или в свойствата на продуктите/услугите, които се произвеждат, това неизменно е свързано с внедряване на нови (иновативни) технологични решения и методи.</p> <p>2 и 3) Съгласно посоченото в отговор 1 не е задължително придобиваните в рамките на проекта активи да са иновативни, а е важно технологичните решения и методи, които ще бъдат внедрявани, използвайки тези две машини да са иновативни.</p> <p>В Условието за кандидатстване изрично сме посочили, че „при внедряването на иновативните продукти (стоки или услуги) или процеси не трябва да се нарушават чужди права върху интелектуална собственост“. В тази връзка</p>

№	Дата на получаване	Данни на подателя (име и/или ел. поща) / Въпрос	Разяснения от УО
			<p>начинът, по който кандидатът ще осигури съблюдаването на това изискване е негова отговорност.</p> <p>Бихме искали да обърнем внимание, че по елемент А двата основни вида допустими разходи са дълготрайни материални активи (ДМА) и дълготрайни нематериални активи (ДНА) като ДНА могат да бъдат под формата на права върху патенти, лицензи, „ноу-хау“, разработване на софтуер, специализирани компютърни приложения за дизайн и разработване на продукти или процеси и др., представляващи дълготрайни нематериални активи, необходими за изпълнението на дейностите по елемента.</p>
2.	24.11.2017	<p>Здравейте!</p> <p>Бих искала да попитам следното:</p> <p>1. Дали е допустимо декларациите да бъдат подписани с електронен подпис или се предават само подписани на хартия и сканирани?</p> <p>2. Също Ви моля и за разяснения по Критерий №4 от раздела Критерии за оценка на допустимостта на проекта. Критерият гласи: "Внедряваните по проекта технологични решения и методи попадат в една от следните категории:</p> <p>1 Разработване на продуктова иновация (стока). 2 Разработване на продуктова иновация (услуга). 3 Разработване на производствена (процесна) иновация.</p> <p>Оценката по отношение на критерия ще бъде извършвана въз основа на становище от външни експерти."</p> <p>Кой следва разработва тази иновация и доколкото не е предвидено да го извърши кандидатът, как той да е уверен, че действително внедрява иновация?</p>	<p>1. Съгласно Условието за кандидатстване приложенията към Формуляра за кандидатстване, за които се изисква подпис, следва да бъдат подписани на хартиен носител от лице с право да представлява кандидата (за Декларацията по чл. 25, ал. 2 от ЗУСЕСИФ и чл. 7 от ПМС 162/2016 от <u>всички</u> лица, с <u>право да представляват кандидата</u>), след което да се сканират и прикачат в ИСУН 2020. С оглед на факта че подписаните с КЕП документи представляват документи в оригинал, а изискуемите съгласно Условието за кандидатстване документи са копия, Оценителната комисия ще приема и еквивалентни с оглед начина на подписване на изискуемите съгласно Условието за кандидатстване подписани и сканирани документи, каквито по своята същност са документите подписани с КЕП.</p> <p>Официалният/те представител/и на кандидата няма/т право да упълномощава/т други лица да подписват (на хартия или с КЕП) декларациите по букви а/, б/, в/ и г/ от документите, приложими за кандидата, посочени в т. 24 на Условието за кандидатстване, тъй като с тях се декларират данни, които деклараторът декларира в лично качество или съответно данни за представляваното от него юридическо лице, като за верността им се носи наказателна отговорност, която също е лична. Посоченото изискване е валидно и за партньора по отношение на декларациите по букви а/, в/, г/ и д/, изисквани за партньора и посочени в т. 24 на Условието за кандидатстване.</p> <p>2. Съгласно Условието за кандидатстване (т.13.1.) едно от изискванията, за да е допустим един проект е „да е насочен към внедряването на технологични решения и методи, пилотни за България (прилагат се за първи път) и които представляват продуктова (стока или услуга) или производствена иновация“. За да бъде направена преценка дали проектът отговаря на изискването за</p>



№	Дата на получаване	Данни на подателя (име и/или ел. поща) / Въпрос	Разяснения от УО
		<p>Действително ли от кандидата се изисква да направи оценка на предложените му от доставчици технологични решения/методи и доколко те представляват иновация?</p> <p><i>Подател: Юлия Михайлова Ел. поща: mihailova_julia@abv.bg</i></p>	<p>внедряване на пилотни решения и методи, които се прилагат за първи път в България кандидатите следва да попълнят т. 11 „Допълнителна информация необходима за оценка на проектното предложение“ от Формуляра за кандидатстване, поле 11.3. „Описание на технологичните решения/методи, внедрявани по проекта“, поле 11.4. „Сравнение на предлаганите за внедряване технологични решения/методи с конкурентните продукти, предлагани на българския пазар“ и поле 11.5. „Сравнителен анализ на технологичните решения/методи“. Елементът в рамките на който могат да бъдат предвидени дейности за реализиране на пилотните решения и методи също включва само дейности по внедряване.</p> <p>Видно от посоченото, съгласно Условието за кандидатстване процесът на разработване на иновацията не попада в обхвата на дейностите, предвидени за подкрепа по процедурата. В тази връзка с цел избягване на некоректно и неправилно тълкуване изискването по критерий 4 от Критериите за оценка на допустимостта на проекта следва да се чете по следния начин:</p> <p><i>Внедряваните по проекта технологични решения и методи попадат в една от следните категории:</i></p> <p><i>1 Продуктова иновация (стока).</i></p> <p><i>2 Продуктова иновация (услуга).</i></p> <p><i>3 Производствена (процесна) иновация.</i></p> <p>Очевидната фактическа грешка в съдържанието на Критерий № 4 от т. 3 „Критерии за оценка на допустимостта на проекта“, която е част от Приложение К към Условието за кандидатстване по процедурата ще бъде отстранена по описания начин чрез издаване на решение на ръководителя на Управляващия орган, което ще бъде обявено по подходящ начин, включително на Интернет страницата на ОПИК.</p> <p>Допълнително кандидатите следва да имат предвид че, проектното предложение по всяка една процедура, обявявана в рамките на Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“, се подава от името на кандидата, който носи цялата отговорност относно представената в проектното предложение информация. В тази връзка, за да може да</p>



№	Дата на получаване	Данни на подателя (име и/или ел. поща) / Въпрос	Разяснения от УО
			<p>демонстрира чрез проектното предложение, че същото отговаря на критериите за оценка, кандидатът следва да включи в него цялата релевантна информация, включително и от гледна точка на изискването, че внедряваните по проекта технологични решения представляват продуктова (стока или услуга) или процесна иновация.</p> <p>Следва да се има предвид, че Условието за кандидатстване не поставят изискване дали иновацията, която ще се внедрява по проекта е разработена самостоятелно от кандидата или същата ще бъде придобита от трети страни. В случай че внедряваната по проекта иновация е разработена от трети страни отговорност на кандидата е да опише и обоснове в проектното предложение (т. 11 от Формуляра за кандидатстване, поле 11.3. „Описание на технологичните решения/методи, внедрявани по проекта“, поле 11.4. „Сравнение на предлаганите за внедряване технологични решения/методи с конкурентните продукти, предлагани на българския пазар“ и поле 11.5. „Сравнителен анализ на технологичните решения/методи“.)</p>