



БЪЛГАРСКА ТЪРГОВСКО-ПРОМИШЛЕНА ПАЛАТА

БЪЛГАРСКА ТЪРГОВСКО-
ПРОМИШЛЕНА ПАЛАТА

Изх. N

14

дата

8. 01. 2013

ДО

Г-Н СЕРГЕЙ ИГНАТОВ

МИНИСТЪР НА ОБРАЗОВАНИЕТО, МЛАДЕЖТА
И НАУКАТА

Г-ЖА ЛИЛЯНА ПАВЛОВА

МИНИСТЪР НА РЕГИОНАЛНОТО РАЗВИТИЕ И
БЛАГОУСТРОЙСТВОТО

Г-ЖА НОНА КАРАДЖОВА

МИНИСТЪР НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

Г-Н МИРОСЛАВ НАЙДЕНОВ

МИНИСТЪР НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО И ХРАНИТЕ

Г-Н ТОМИСЛАВ ДОНЧЕВ

МИНИСТЪР НА УПРАВЛЕНИЕТО НА
СРЕДСТВАТА ОТ ЕС

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА МИНИСТРИ,


По инициатива на Съвета по иновации към БТПП, на 14 декември 2012 г. се проведе Кръгла маса с участието на представители на бизнеса в България, учени от БАН и университети и представители на държавната администрация за обсъждане на ролята на бизнеса и науката за планирането на средствата по визираните оперативни програми: „Регионално развитие”, „Околна среда” и програмата за развитие на селските райони, както и предложената нова ОП ”Наука и образование” през програмен период на ЕС за 2014 – 2020 г.

Дискутирани са също така основните положения на Националната стратегическа референтна рамка и Конвергентната програма, както и други теми, сред които: опростяване на апликационните форми по проекти на ЕС; роля на търговските банки при оценката на европроектите и създаване на единен държавен орган за наука, иновации и технологии. Обсъдено е и мястото на науката и бизнеса в стартиралата процедура по ОП ”Конкурентоспособност” относно София Тех парк.

Приложено изпращаме обобщено становище от дискусиите и предложенията в рамките на Кръглата маса.

Петте основни доклада, изнесени на Кръглата маса, са публикувани на сайта на БТПП (<http://www.bcci.bg>).

С уважение,


Цветан Симеонов
председател на БТПП



СТАНОВИЩЕ

ОТНОСНО: Предложения и препоръки на представителите на бизнеса и на науката на проведената кръгла маса на 14.12.2012 г., организирана от съвета по иновации при БТПП

Вследствие на представените доклади и проведените обсъждания в рамките на кръглата маса, с активното участие и подкрепата на БТПП са направени следните предложения:

I. Общи предложения

- Необходимост от значително увеличаване на средствата, отпускани от държавния бюджет за наука и иновации, за синхронизиране на действията на научните и университетски среди с бизнеса и при съучастие на бизнеса със свои средства в разработките.

Мотиви:

В доклада за 2012 г. на Световната банка е констатирано, че България заделя едва 0,55 % от БВП за НИРД, срещу 2 % за страните от ЕС. Препоръчва се до края на програмния период 2007-2014 г. Република България да достигне поне 0,8% - 0,9 % от БВП за иновации и наука, а до края на програмен период 2014 – 2020 г. – 1,5 % от БВП. За следващия програмен период засега е предвиден 1 % от БВП за НИРД.

- Значително опростяване на процедурата за кандидатстване по разглежданите оперативни програми, в т.ч. електронно подаване на проекти, улеснен и пълен достъп до системата ИСУН, както и за значително опростяване на апликационните форми и за чувствително намаляване на броя на съпътстващите документи, които следва да се набавят от бенефициента. Следва да се разгледа възможността УО на ОП да извършва проверка само при наличие на основателни съмнения за някой от съпътстващите документи към проектите.

Мотиви:

Повече яснота и достъпност, намаляване на бюрократичната тежест, организационните и финансовите разходи.

- Съфинансирането от бенефициентите да не превишава 10 % или най-много 15%.
- Проектозаконът за иновациите да бъде приет не по-късно от края на м.март 2013 г.

Съвет по иновации при БТПП – предложения и препоръки на представителите на бизнеса и на науката от Кръгла маса на 14.12. 2012 г.

- Ноу-хау да се остойносттава и да се признава за собствено участие, като за целта се разработи надежден подход за практическото прилагане на тази възможност.

II. Конкретни предложения:

В областта на науката и иновациите:

- Модернизиране на правната уредба за изследванията и иновациите, осигуряваща т.нар. „умна” система с данъчни и други стимулиращи мерки, насочени към създаване на ключови партньорства между индустрия, наука и иновации, увеличаване на частните инвестиции за изследвания, валоризация и технологичен трансфер, чрез комерсиализация на научните продукти.

Мотиви:

Посоченото предложение е в съответствие със Стратегията Европа 2020, Инициативата Съюз на иновации и на подготовката за въвеждането на Директива за Европейското изследователско пространство (ERA).

- Изграждане и поддържане на научноизследователски центрове за съвършенство с основна цел развитие и възпроизводство на научния потенциал.

Мотиви:

Наложително е да се пристъпи и към създаване и развитие на проблемно-отраслови научноизследователски лаборатории от научната общност съвместно с бизнеса за подкрепа на приложните изследвания. Необходимо е и създаване на съвместни изследователски институти с чуждестранни партньори и привличането на чуждестранни инвестиции в иновациите и технологиите. От съществено значение е активизирането на участието на Република България в Европейския технологичен център чрез потенциала на страната в областта на науката, иновациите и развитието на високите технологии в българския бизнес.

- Ежегодно актуализиране от страна на научната общност и на представителите на бизнеса на съвместните приоритети за иновации и технологично обновяване, финансирано от фондовете на ЕС, държавния бюджет и от частни инвеститори, от индустрията на търговска основа и по линия на публично-частното партньорство.

- Актуализиране на правната рамка, с оглед ефективна защита на интелектуалните права и превръщане на иновациите, респективно и изследователските разработки, допринесли за тях, в конкурентоспособен капитал на фирмите от българската индустрия.

- На базата на неусвоените средства по Оперативна програма „Конкурентноспособност” и на наличния капацитет в научните и университетските

центрове в страната да се изгради мрежа от технологични паркове и инкубатори в допълнение на проекта за София Тех парк.

Мотиви:

Това ще позволи у нас да се изгради регионален иновационен капацитет, а България по-успешно да се впише в политиката на ЕС (ЕВРОПА 2020), ориентирана към регионите.

В областта на туризма и използване на природните ресурси:

- Необходимост от нови мерки и стимули за развитието на балнео, спа и уелнес туризма в България в ОП „Регионално развитие” и в Програмата за развитие на селските райони в Програмен период 2014-2020 г.

Мотиви:

Основната цел е да се направи по-достъпна инфраструктурата на все още неразработени спа дестинации с голям потенциал. Това може да се осъществи чрез насочване на финансов ресурс от европейските фондове, допълнен със съфинансиране от националния бюджет.

- Изграждане на още около десет нови модерни заводи за бутилиране на минерална вода, както и на други безалкохолни напитки, за които тя се използва, което може да стане и с грантово финансиране по ОП “Предприемачество и иновации” или по Програмата за развитие на селските райони.

В областта на защитата на околната среда

- Грантово финансиране по ОП „Околна среда” за оползотворяването на т.нар. “опасни отпадъци”, които са риск за човешкото здраве и околната среда, вкл. създаване на нови мерки през Програмен период 2014-2020 г.

Мотиви:

Така може да се осъществи финансиране на някои нови методи за оползотворяване на опасни отпадъци, което засега е твърде скъпо и не е по силите на отделния предприемач или на дадена община:

а) Метод на витрификацията. Той се счита за най-надеждния метод за имобилизиране на радиоактивни и опасни (hazardous) отпадъци. При получаването на крайния стъкловиден продукт опасните елементи се свързват химически и структурно в

новополучената аморфна решетка. Витрификацията е икономически целесъобразна когато получените продукти имат пазарна стойност. Перспективно е получените стъкла да се използват за производство на строителни стъкло-керамични и/или керамични материали, а също и на нови облицовъчни керамики с добавка на CRT стъкла. Налице е необходимост от изграждане на модерно предприятие за оползотворяването на радиоактивните и опасни отпадъци, а за тази цел бе препоръчано да има отделна мярка в ОП «Околна среда»;

б) Метод за преработка на монитори от телевизори и компютри. По този начин ще приложи и у нас Решение 2000/532/ЕС на Европейската Комисия. То класифицира отпадъците от електронно оборудване (WEEE) като опасни, в т.ч.- отпадъци от TV и PC монитори, които съдържат около 85 % CRT стъкла. Общото количество от отпадъци CRT glass в ЕС се оценява на около 300 000 тона за година и е налице необходимост от изграждане на завод за тяхното оползотворяване у нас, което е възможно да стане по предложената мярка в ОП »Околна среда».

- Включване на бизнеса, чиято дейност представлява най-голям риск за околната среда, като бенефициент по ОПОС за финансиране изграждането на локални пречиствателни съоръжения.

В областта на информационните технологии:

- Включване на информационните и комуникационни технологии (ИКТ) като хоризонтален приоритет, съответно във всяка една оперативна и национална програма с финансиране от ЕС за следващия програмен период.

- Обособяване на еУправлението, в т.ч. за държавната и общинска администрация, както и еЗдравеопазване, еОбразование, еПравосъдие като отделени оси/приоритети в съответните оперативни програми, в които са включени.

- Подпомагане планирането и изграждането на широколентови връзки, достъп до информационни и комуникационни технологии както в селските, така и в градските райони.

- Включване на ИКТ като неделима, водеща инфраструктура, подпомагаща както частните иновации, така и обществените като интегрирани системи за транспорт, контрол на трафика, градоустройство, контрол и превенция на рискове, повишаване на сигурността, подпомагане на образованието, здравеопазването и социалните дейности, въвеждане на интелигентна железопътна и пътна инфраструктура с използване на ИКТ.

- Изцяло електронно подаване и електронно отчитане в ИСУН на всички проекти за следващия програмен период 2014-2020 г, в т.ч. и по Програмата за развитие на селските райони и Програма „Рибарство и аквакултури”, което досега не е налице.

- Възраждане на иновационните зони (научни паркове) в и около университетите.

В областта на селското стопанство

- Значително подобряване и усъвършенстване на материално-техническата и лабораторна база на Националната система за агрохимическо и агроекологично обслужване на земеделието и опазване на почвените и поземлени ресурси.
- Създаване на Национален фонд за финансиране на Националната система за обслужване на земеделието, като финансови средства се набират от следните източници:
 - а) от земеделски производители – по 0,15 лв на декар (от директните плащания по СЕПП);
 - б) от членство на браншовите организации в областта на земеделието и агроекологията (екологията);
 - в) от бюджета, респективно от Министерство на земеделието и храните;
 - г) от европейски програми и проекти в областта на земеделието и агроекологията (екологията);
 - д) от проекти по международни и национални програми;
 - е) от дарители и други.
- Обвързване на селскостопанското производство (животновъдство и растениевъдство) с хранително-преработвателния сектор и създаване на складово-логистични центрове, пазари и тържища.

Мотиви:

В Програмен период 2007-2013 г. в ПРСР са налице мерки в тази насока, но те не дадоха желания резултат. Интерес към тях има, но е висок и размерът на съфинансирането – до 50 %.

- Диверсифициране на местната икономика чрез възвръщане на традиционни и създаване на нови форми на икономическа активност на местните жители в областта на туризма, строителството, занаятите, преработващата промишленост и други.

Мотиви:

В Програмен период 2007-2013 г. в ПРСР са налице мерки в тази насока, но те не дадоха желания резултат и интересът към тях не е особено висок, най-вече поради високия размер на съфинансирането, което достига до 50 %. Предлага се преразглеждане на повечето от досега заложените параметри.