



Baross Gábor program



Baross Gábor program



Baross Gábor program



Baross Gábor program

Régiós stratégia a sikeres innovációkért

Újabb innovációs workshopot tartott a Zempléni Regionális Vállalkozásfejlesztési Alapítvány november 13-án a Zemplén Európa Házban.

A Baross Gábor program keretében megvalósított „Innováció generálása Zemplénben” című program részeként Kormány Krisztián, az Észak-magyarországi Regionális Fejlesztési Ügynökség tanácsadója ismertette meg a jelenlévőkkel az Észak-Magyarországi Régió Innovációs Stratégiáját.

Az előadótól elsőként az innováció alapjairól tudhattak meg többet a vendégek. Eszerint az innováció egy kreatív ötletből születő folyamatot jelöl, amely a későbbiekben megvalósítja az ötletet. De jelenti egy új, vagy jelentősen javított termék (áru vagy szolgáltatás), vagy eljárás, új marketing-módszer, vagy új szervezési-szervezeti módszer bevezetését, illetve valami (pl. műszaki) újnak üzleti célból történő megvalósítási folyamatát is.

Az innováció áramlásának azonban vannak korlátai is. Ezek a leküzdendő akadályok többféle módon gátolhatják, hogy újító gondolatok szülessenek vagy valósulhassanak meg. Ilyen erősen befolyásoló tényező lehet például a természeti környezet, a politikai, finanszírozási, infrastrukturális vagy emberi akadályok.

A 2007-2013-as tervezési időszakra szóló regionális innovációs stratégia jövőképe, hogy a régió társadalmi-gazdasági centrumainak és perifériáinak összehangolt fejlesztésével növekedjen a versenyképesség a gazdaság legjelentősebb szektoraiiban, melyet a folyamatosan és jelentősen fejlődő infrastruktúra, a földrajzi és társadalmi adottságok kihasználása segít elő, biztosítva az élhető környezetet és megfelelő szintű életminőséget, és nyitottságot más régiók felé.

A régió innovációs stratégiájának elkészítésekor figyelembe vették, hogy az a nemzetközi szereplők bevonásával elkészült NORRIS projekt keretében végzett felmérések eredményein is alapuljon. Illeszkedjen a régió 2007-2013 évre elfogadott fejlesztési stratégiájához és Operatív Programjához, az Európai Unió Strukturális politikájához. Konszenzuson alapuló le-

gyen és reális, elérhető célokat tűzzön ki a 2007-2013 éves időszakra.

Ezek alapján a hosszú távú stratégiai cél a kutatás-fejlesztési tevékenység, valamint az innovációs folyamatok célrendszerének kijelölésével és fókuszálásával, a keret- és környezeti feltételrendszerek folyamatos javításával, a tudás és technológia transzfer tudatos működtetésével és fejlesztésével, a hálózatos kapcsolatok által elérhető szinergiák kihasználásával elősegíteni és fejleszteni a régió, és a régióban működő vállalkozások gazdasági versenyképességét.

A stratégia átfogó célkitűzéseit 3 fő prioritás keretében meghatározott 17 intézkedéssel kívánják elérni a 2007-2013-as időszakban.

Az innovációs infrastruktúra, szolgáltatási és finanszírozási rendszer fejlesztése keretében többek között a K+F infrastruktúra korszerűsítésével, fejlesztésével, igénybevételenek ösztönzésével. A kutatói és szakértői hálózatok kialakításával, a hozzáférés feltételeinek fejlesztésével, és a kapcsolatrendszerek generálásával. Valamint az információkhoz, adatbázisokhoz, való hozzáférés információtechnológiai hátterének fejlesztésével, a tudástranszfer működésének javításával.

Második fő prioritásként a környezeti kapcsolatok és feltételrendszerek fejlesztését tűzték ki célul, egyebek mellett az innováció népszerűsítésével, a K+F eredmények széles körű megismertetésével, az innovációs teljesítmények elismerésével. A regionális tudásközpontok, innovációs centrumok szellemi műhelyeinek és a kutatói személyi állomány fejlesztésével, a kutatói életútja vonzóbbá tételével, a kutatói mobilitás foko-

zásával.

Harmadik fő területként pedig a vállalkozások innovációs képességének, hálózatosodási feltételeinek, technológia – és tudásintenzív fejlesztéseinek elősegítését kívánják ösztönözni.

A regionális innovációs stratégia céljainak és prioritásainak megvalósítása alapvetően négy forrásra támaszkodik:

- az érintett szervezetek saját pénzügyi erőforrása,
- a hazai K+F, innovációs pályázati rendszer (Kutatási és Technológiai Innovációs Alap régiók számára fenntartott centralizált és decentralizált forrásai),
- az ÉMOP 1. Prioritásának megvalósítását biztosító forrás keretei között, kifejezetten innovációs és K+F célok megvalósítására,
- más EU-s és nemzetközi pályá-

zatok forrásaira.

A stratégiával és annak részleteivel megismertkedő jelenlévők hozzászólásaikban azt hangsúlyozták, hogy a pályázati célok és kiírások megfogalmazásakor a realitást kell alapul venni. Azt a jelenlegi helyzetet, hogy az innováció fogalma és „szükségszerű művelése” még nem mindenhol terjedt el, tudatosult megfelelően.

Olyanokat is lehetőségekhez kell juttatni, egyszerűbb pályázati formákkal, akik még csak tanulják az innovációs folyamatokat.

Nagy figyelmet kell fordítani arra is, hangzott el, hogy a helyi kis- és középvállalkozásoknál elterjedjen az innovációs képesség és készség, mert ennek hiányában a bemutatott forráslehetőségeket nem tudják majd kihasználni.

Az „Innováció generálása Zemplénben” című workshop keretében bemutatásra kerültek az Új Magyarország Fejlesztési Terv Gazdaságfejlesztési Operatív Programjában elérhető innovációt támogató pályázatok is.

Piacorientált kutatás-fejlesztési tevékenység támogatása (GOP-2007-1.1.1) címmel elérhető pályázati konstrukció célja olyan kutatás-fejlesztési projektek támogatása, amelyek kutatási eredményekre támaszkodva korszerű, magas értéket képviselő prototípusok, illetve esetenként piacépes termékek, eljárások és szolgáltatások létrejöttét eredményezik.

A konstrukció elősegíti a K+F iránti vállalati kereslet kutatóhelyek számára történő visszaesését, illetve a technológiatranszfer előmozdítására alkalmas - egyetemek/kutatóintézetek és vállalatok közötti - együttműködések hangsúlyosabb jelenlétének támogatását a K+F és innováció rendszerében.

A projektek a vállalkozások közvetlen igényein alapulnak, ezért pályázatot csak vállalkozás nyújthat be. Rendelkezésre álló tervezett támogatási keretösszeg 7 milliárd forint. Az igényelhető támogatás minimum 50 millió Ft, maximum 300 millió Ft. A támogatható pályázatok várható száma 70 db.

Támogatható tevékenységek: ipari kutatás, kísérleti fejlesztés, a kis- és középvállalkozások iparjogvédelmi tevékenység-

ge: a szellemi alkotások jogi védelmére irányuló tevékenységek összessége. A második pontban szereplő tevékenység (kísérleti fejlesztés) kötelezően részét kell képezze a benyújtott pályázatnak.

A Vállalati innováció támogatása (GOP-2007-1.3.1) címet viselő pályázati konstrukció célja olyan innovatív vállalkozások kutatásfejlesztési, innovációs tevékenységeinek támogatása, amelyek új vagy jelentősen javított, korszerű, magas értéket képviselő, piacépes termékek, szolgáltatások, technológiák kidolgozását, piaci bevezetését vállalják.

A konstrukció - a kísérleti fejlesztés, a kis- és középvállalkozások iparjogvédelmi tevékenysége és a marketing területén -, elősegíti az innovatív vállalkozások növekedési potenciáljának erősítését, versenyképes termékeik piaci megjelenését a vállalkozások kísérleti fejlesztési tevékenységének, a K+F eredmények hasznosításának, az új, vagy jelentősen javított termék, szolgáltatás, technológia piaci bevezetéséig tartó innovációs tevékenységnek támogatásával. A pályázat rendelkezésre álló tervezett támogatási keretösszege 14 milliárd forint. Az igényelhető támogatás minimum 25 millió Ft, maximum 200 millió Ft lehet. A támogatott pályázatok várható száma: 180 db. A projekt megkezdésének legkorábbi dátuma 2008. január 1. lehet.



Az innovációs melléklet a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal (NKTH) támogatásával jött létre, amely támogatás forrása a Kutatási és Technológiai Innovációs Alap.

Új program az innovatív kis- és középvállalkozásoknak

Ebben a hónapban indult el hivatalosan a EUROSTARS program, az EUREKA tagállamok és az Európai Bizottság közös programjaként, amely az innovatív, jelentős növekedési potenciállal rendelkező, K+F tevékenységet végző, kis- és középvállalkozások támogatását tűzte ki célul.

A EUROSTARS az EUREKA program és az EU 7. keretprogramja közti együttműködésre épül, jogalapja az Európai Unió Alapszerződésének 169. cikkelye, amely lehetővé teszi a több tagállam által indított kutatási programokban a Közösség részvételét. A program minden technológiai terület felé nyitott, olyan projektekké lehet pályázni, amelyek legalább két különböző, a EUROSTARS programhoz csatlakozott országban működő intézmény (kis- és középvállalkozás, nagyvállalat, felsőoktatási intézmény, kutatóintézet) együttműködésében valósulnak meg és amelyek eredményeként innovatív termék, eljárás, szolgáltatás jön létre és ezek piaci hasznosítása a projekt lezárását követő két éven belül megkezdődik.

Kik pályázhatnak?

Elsősorban olyan jelentős növekedési potenciállal rendelkező vállalatoknak kívánnak könnyen elérhető támogatást biztosítani, amelyek az EU meghatározása alapján kutató-fejlesztő kis- és középvállalkozásnak minősülnek, és amelyek éves forgalmuk legalább 10 százalékát kutatás-fejlesztésre fordítják, vagy teljes állású alkalmazottaik egytizede kutató-fejlesztő tevékenységet folytat.

Mitől más?

Az EUROSTARS újdonsága, hogy a program megvalósítása során a tagállamok közös pályázati felhívást tesznek közzé, a pályázatok benyújtása, értékelése, a rangsor kialakítása központi, nemzetközi bírálók bevonásával történik, míg a finanszírozás, szerződéskötés nemzeti szinten zajlik. A programban résztvevő tagállamok

kötelezettséget vállaltak arra, hogy a rendelkezésükre álló források erejéig pénzügyi támogatást nyújtanak a nyertes EUROSTARS-projektekben szereplő saját nemzeti résztvevőknek.

Nem csak uniós országok

A program iránt eddig 27 ország (Ausztria, Belgium, Ciprus, Cseh Köztársaság, Dánia, Észtország, Finnország, Franciaország, Németország, Görögország, Magyarország, Izland, Írország, Izrael, Olaszország, Lettország, Litvánia, Hollandia, Norvégia, Lengyelország, Portugália, Románia, Szlovénia, Spanyolország, Svájc, Svédország, Törökország) kötelezte el magát. Magyarország évi 0,5 milliárd euróval járul hozzá a program költségvetéséhez.

Költségvetés

A közös program hét évre tervezett költségvetése 400 milliárd euró, amelynek nagy részét 300 milliárd eurót - a résztvevő tagállamok biztosítják, a Közösség 100 milliárd euróval járul hozzá megvalósításához. A 400 milliárd eurós tagállami és közösségi forrás várhatóan 400 milliárd euró nagyságrendű magántőkét mobilizál majd. A program célja 560 projekt támogatása a 2007-2013 közötti időszakban.

A projekt futamideje legfeljebb 3 év. Felétele, hogy eredményképp, piacképes termék jön létre, a projekt zárását követő két éven belül. A projektben szereplő kutató-fejlesztő KKV-k a projektben megvalósuló kutatás-fejlesztés költségeinek legalább 50 százaléka az önrész, és egyik projekt partner vagy ország sem viselheti a projekt összköltségének, több mint 75 százalékát.

Még több mint három hónap

A pályázatok benyújtása folyamatos, évente egyszer vagy kétszer szerveznek projekt-értékelést. Beadási határidő a jövő évi első projekt értékelésre: 2008. február 8. Az értékelés eredményeit a pályázatok benyújtásától számított 14 hét múlva teszik közzé.

Innovatív kishírek

Az EU jövője az innovációban, az innováció jövője az oktatásban

Az Európai Parlament állásfoglalása szerint, ahhoz, hogy az EU a világ legversenyképesebb térsége lehessen, arra van szükség, hogy mindenki hozzáférhessen a magas szintű oktatáshoz, ami fel fogja szabadítani az emberek innovatív és kreatív gondolkodását - áll a Mieczyslaw Edmund Janowski (UEN, lengyel) által jegyzett jelentésben.

„Az innováció nem csak a tudósok, kutatók, feltalálók, nagyiparosok, üzletemberek és politikusok dolga. Elengedhetetlen, hogy a helyi és regionális közösségekben az egyének érezzék, hogy az innováció mindenki számára nyitva áll, és képes életfeltételeik és életminőségük javítására”. Európában a GDP még mindig nagyon csekély részét fordítják a kutatás-fejlesztés finanszírozására. A cél, hogy ez az arány 2010-re érje el a 3 százalékot. A kutatás-fejlesztés letéteményesei a kis és középvállalatok, ezért az ő ilyen irányú tevékenységeiket fokozottan kell támogatni - vélik a EP képviselők.

Az innováció támogatására a képviselők szerint a legjobb eszközök az EU strukturális alapjai. A kutatás-fejlesztés támogatása eszköze lehet a régiók közötti fejlettségi különbségek tompításának is - olvasható az állásfoglalásban.

Az innovációs törvény módosítása

2007. szeptember 25-én lépett hatályba az állami vagyonról szóló 2007. évi CVI. törvény, amely egyebek mellett módosítja a kutatás-fejlesztésről és a technológiai innovációról szóló 2004. évi CXXXIV. törvényt is.

Az innovációs törvény új 15/A. § értelmében a költségvetési kutatóhelynek minősülő központi költségvetési szervre jogszabály erejénél fogva átszáll, illetve az általa ellenérték fejében vagy ingyenesen szerzett szellemi alkotáson fennálló jogok, valamint a szellemi alkotás hasznosítására létrejövő hasznosító vállalkozás részesedése - az állami vagyonról szóló törvény általános rendelkezéseitől eltérően - az adott kutatóhelyet illeti meg. A törvényt módosítás hatálybalépésével egyidejűleg a kutatóhely válik a jogosultjává, illetve tulajdonosává a kincstári vagyon részét képező, ezen időpont előtt az adott kutatóhely által megszerzett jogoknak, illetve a hasznosító vállalkozásban szerzett részesedésnek is.

Forrás: NFÜ

ZÁRÓ GONDOLAT...

Tisztelt Olvasó!

Az elmúlt egy évben szervezetünk, a Zempléni Regionális Vállalkozásfejlesztési Alapítvány közreműködésével megjelentetett mellékletekkel célunk volt a térségben az innováció generálása és megismertetése a vállalkozásokkal, az olvasókkal. A sorozat lezárultával kérjük Önöket, hogy kísérik figyelemmel továbbra is aktuális híreinket, folyamatos pályázati tájékoztatóinkat.

Aktuális információkért érdeklődhetnek a ZRVA ügyfélfogadási idejében munkatársainktól, weblapunkon, illetve a Zemplén TV Referencia műsora keretében.

Juhász István

ZRVA ügyvezető igazgató

Zempléni Regionális Vállalkozásfejlesztési Alapítvány

3980 Sátoraljaújhely, Rákóczi u. 18.

Tel: 47/523-080, Fax: 47/322-919

E-mail: zrva@t-online.hu, Web: www.zrva.hu



Az innovációs melléklet a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal (NKTH) támogatásával jött létre, amely támogatás forrása a Kutatási és Technológiai Innovációs Alap.

