



OPERAČNÝ PROGRAM VÝSKUM A INOVÁCIE

NÁVRH PROJEKTOVÉHO ZÁMERU NÁRODNÉHO PROJEKTU OP VaI
ZVÝŠENIE INOVAČNEJ VÝKONNOSTI SLOVENSKEJ EKONOMIKY

JUDr. SVETLANA GAVOROVÁ
GENERÁLNA RIADITEĽKA
SLOVENSKÁ INOVAČNÁ A ENERGETICKÁ AGENTÚRA





Skúsenosti SIEA z programového obdobia 2007- 2013

Národné projekty SIEA financované z EŠIF OP KaHR – Sekcia energetiky

Bezplatné poradenstvo

- Poradenské centrá ŽIŤ ENERGIU Trenčín – Banská Bystrica – Košice
- Konzultácie, semináre, konferencie, výjazdy v obciach, programy pre školy

Audity verejných budov

- 250 realizovaných auditov
- Stanovenie potenciálu úspor energie

Vzdelávanie špecialistov

- Podnikanie v energetike
- Kontrola vykurovacích a klimatizačných systémov
- Energetickí audítori



Skúsenosti SIEA z programového obdobia 2007- 2013 v oblasti podpory inovácií

Podpora inovácií z OP KaHR

Prioritná os 1 - Inovácie a rast konkurencieschopnosti

- opatrenie 1.1 - Inovácie a technologické transfery
- opatrenie 1.3 - Podpora inovačných aktivít v podnikoch

Celkovo financovaných **2057 projektov vo výške 960 mil. EUR**



Národné financovanie

Príklady aktivít

- podpora klastrov (schéma de minimis) – 2013, 2014
- inovačné vouchre (schéma de minimis) – 2013, 2014
- organizátor súťaže Inovatívny čin roka (2007 – 2014)
- participácia v rôznych medzinárodných projektoch



The European Network of Innovation Agencies

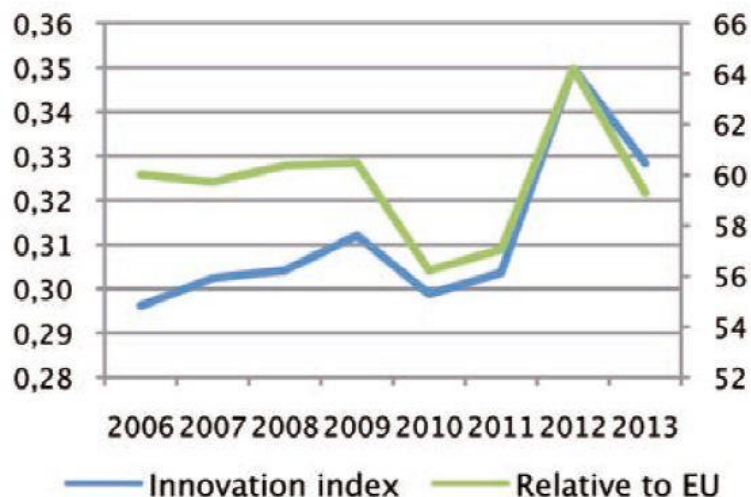
- SIEA svojim sídlom (Bratislava) a regionálnymi pracoviskami (Trenčín, Banská Bystrica, Košice) zabezpečuje svoju činnosť pre celé územie Slovenskej republiky, pričom má vybudovanú širokú sieť partnerov medzi subjektmi štátnej správy a miestnej samosprávy, podnikateľmi, výskumno-vývojovými pracoviskami a pod.



Inovačná výkonnosť SR

Podľa správy Innovation Union Scoreboard 2014, ktorá monitoruje výkonnosť inovačných systémov v krajinách EÚ, Slovensko patrí do skupiny krajín „mierni inovátori“ (spolu s ostatnými krajinami V4, Talianskom, Estónskom, Portugalskom, Španielskom, Gréckom, Chorvátskom, Maltou a Litvou).

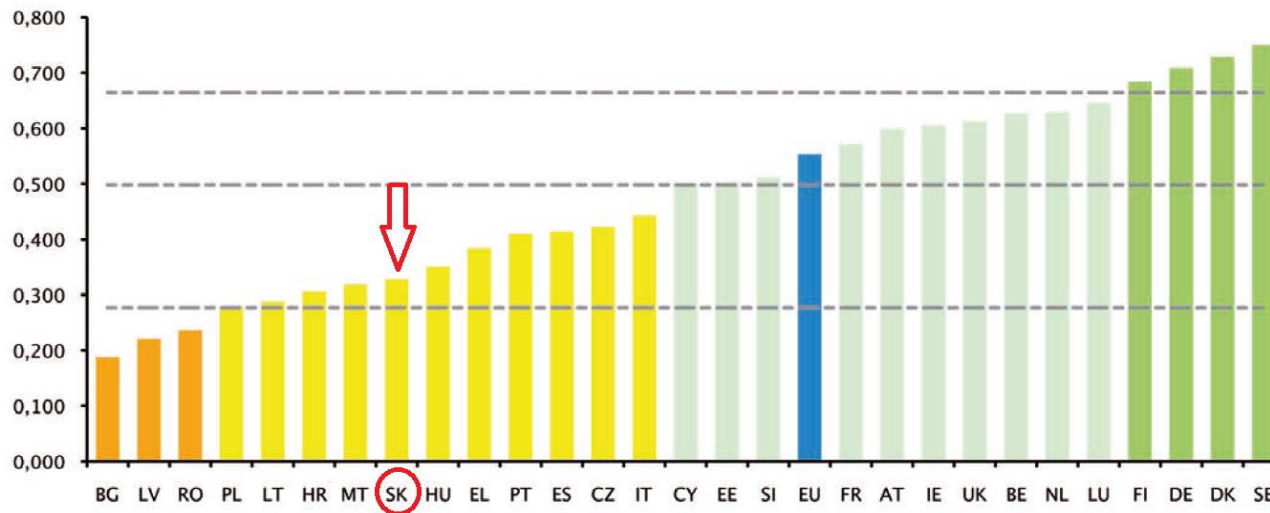
Obrázok: Inovačná výkonnosť SR v období 2006 - 2013



Inovačná výkonnosť SR mala počas obdobia 2006 až 2013 rastúci trend. Rok 2010 zaznamenal mierny pokles z dôvodu hospodárskej krízy v SR z roku 2009. Svoj vrchol dosiahla v roku 2012, kedy presiahla priemer EÚ a vzrástla na úroveň 64 %. Posledný nameraný rok 2013 si držal priemer krajín EÚ (59 %).

Sumárny inovačný index

Obrázok: Inovačná výkonnosť krajín EÚ meraná Sumárnym inovačným indexom v roku 2014



Dimenzie Sumárneho inovačného indexu:

PREDPOKLADY

Ľudské zdroje

Otvorenosť a atraktivita výskumného systému

Finančné zdroje a podpora

PODNIKOVÉ AKTIVITY

Podnikové investície

Prepojenia, vlastníctvo firiem

Duševné vlastníctvo

VÝSTUPY

Inovácie

Ekonomické vplyvy

Charakteristika projektového zámeru NP: ZVÝŠENIE INOVAČNEJ VÝKONNOSTI SLOVENSKEJ EKONOMIKY

Problém

Slovensko je charakteristické nízkou mierou inovačnej výkonnosti v podnikoch najmä v dôsledku:

- nedostatku informácií a nízkej úrovne poznatkov v tejto oblasti

Riešenie

- zvýšenie znalostnej bázy podnikov v tejto oblasti;
- zvýšenie znalostnej bázy odbornej a laickej verejnosti o problematike inovácií;
- zvýšenie povedomia verejnosti o problematike inovácií;
- definovanie globálnych rozvojových trendov a vypracovanie koncepčných materiálov pre rozvoj inovačnej výkonnosti SR;

Spolupráca

-projekt bude realizovaný v spolupráci s aktérmi inovačného systému

Celková dĺžka realizácie projektu: 12/2015 – 06/2023

Cieľová skupina

- podnikateľské subjekty
- akademická sféra
- vedecko-výskumné inštitúcie a vzdelávacie inštitúcie
- klastre
- študenti ZŠ, SŠ, VŠ, doktorandi
- neziskové organizácie
- verejnosť



ZVÝŠENIE INOVAČNEJ VÝKONNOSTI SLOVENSKEJ EKONOMIKY

AKTIVITA Č. 1 – VYTVORENIE REGIONÁLNYCH KONZULTAČNÝCH PRACOVÍSK

V rámci aktivity budú realizované najmä nasledovné činnosti:

- Vytvorenie špecializovaných konzultačných pracovísk v regiónoch, ktoré obsadia odborne vyškolení zamestnanci SIEA a externí odborní konzultanti,
- Poskytovanie poradenstva v oblasti rozvoja inovácií,
- Vytvorenie a prevádzka webportálu ,
- Propagácia a publicita,
- Zvyšovanie odbornej úrovne zamestnancov SIEA a externých odborných konzultantov.

AKTIVITA Č. 2 – ZVYŠOVANIE INOVAČNÉHO POVEDOMIA

V rámci aktivity budú realizované najmä nasledovné činnosti:

- Organizovanie rôznych podujatí (napr. semináre, konferencie, workshopy, Národné inovačné dni, Stredoeurópske inovačné fórum) a cielených informačných kampaní, s účasťou aj zahraničných expertov, pre podnikateľov a širokú verejnosť,
- Organizovanie celonárodných súťaží,
- Tvorba a vydávanie informačných materiálov, odborných publikácií dostupných pre širokú verejnosť.



ZVÝŠENIE INOVAČNEJ VÝKONNOSTI SLOVENSKEJ EKONOMIKY

AKTIVITA Č. 3 – PROGNOTIKA A HODNOTENIE INOVAČNEJ VÝKONNOSTI

V rámci aktivity budú realizované najmä nasledovné činnosti:

- Zostavenie a zvyšovanie vzdelanostnej úrovne tímu interných a externých expertov v oblasti prognostiky,
- Tvorba a publikovanie prognóz, rôznych typov analýz a štúdií,
- Poskytovanie odborného poradenstva a iných informácií v oblasti prognostiky,
- Realizácia prieskumov verejnej mienky, marketingových prieskumov a štatistických zisťovaní,
- Mapovanie potrieb a hľadanie riešení, tzv. iniciatíva zdola (výber nápadov a následne aj ich spájanie s riešiteľmi – donormi, VaV inštitúciami, podnikateľmi atď.).
- Benchmarking (self-assesment)– elektronický zber, analýza a vyhodnocovanie údajov.





ĎAKUJEM VÁM ZA POZORNOSŤ

