

EUROFONDY

Nové impulzy pre domáci výskum a vývoj

Jednou z dôležitých priorit Operačného programu Konkurencieschopnosť a hospodársky rast (OP KaHR) je podpora výskumu a vývoja, ktorá prispieva k zvyšovaniu pridanej hodnoty a konkurencieschopnosti slovenských výrobcov. V tomto smere si možno veľa sľubovať od aktuálnych zmien v dvoch otvorených výzvach. Úprava charakteru výzvy KaHR – 13SP – 1001 v rámci Opatrenia 1.3. Podpora Inovačných aktivít v podnikoch na priebežnú, odstránenie „regionálnej mapy“ pri posudzovaní intenzity pomoci či vyššia percentuálna miera krytia oprávnených nákladov opäť zvyšuje atraktivitu OP KaHR z pohľadu uchádzačov. Nová výzva KaHR – 21DM – 1001 v rámci Opatrenia 2.1 – Zvyšovanie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike zasa podstatne rozširuje okruh oprávnených projektov.

Okrem podrobného predstavenia týchto zmien v rozhovore s Ing. Ivetou Pabišovou ponúkame aj inšpiráciu v podobe konkrétneho projektu zameraného na podporu výskumu a vývoja. Vysokoproduktívne robotizované obrábacie centrum, ktoré začína vznikáť v Trenčíne, si dáva za cieľ napomôcť slovenským strojárom uspieť na náročnom globalizovanom trhu. Okrem toho však smeruje práve tam, kde Slovensko dlhodobo pociťuje handicap a vytvára predpoklady na prepojenie vedy s praxou, čo je jeden z dôležitých cieľov OP KaHR.



EURÓPSKA ÚNIA

Tento projekt je spolufinancovaný z prostriedkov Európskeho fondu regionálneho rozvoja.

Investícia do Vašej budúcnosti



OPERAČNÝ PROGRAM KONKURENCIESCHOPNOSŤ A HOSPODÁRSKY RAST

www.mhsr.sk
www.opkahr.sk

Nové výzvy zvyšujú dostupnosť prostriedkov

Posledné dve výzvy na predkladanie žiadostí o nenávratný finančný príspevok (NFP) z Operačného programu Konkurencieschopnosť a hospodársky rast (OP KaHR) sa v mnohom líšia od tých predchádzajúcich. O tom, čo tieto zmeny prinesú uchádzačom o NFP, sme sa zhovárali s Ing. Ivetou Pabišovou, generálnou riaditeľkou sekcie podporných programov MH SR.

Najvýraznejšie zmeny zaznamenala výzva KaHR – 13SP – 1001 v rámci Opatrenia 1.3. Podpora Inovačných aktivít v podnikoch, vyhlásená 26. apríla. Mohli by ste stručne ozrejmiť, o aké zmeny ide a čo bolo ich cieľom?

– Zmien je hneď niekoľko, pričom ich spoločným menovateľom je ďalšie zvýšenie dostupnosti prostriedkov pre uchádzačov. Asi najvýraznejšie to odzrkadľuje nový pohľad na termín uzávierky, resp. obdobia, v ktorom je možné predkladať žiadosti o NFP. Pri predchádzajúcej výzve 13SP – 0801 bolo toto obdobie časovo ohraničené na 4 mesiace a termín uzávierky prijímania žiadostí bol presne stanovený. Aktuálna výzva 13SP – 1001 je však koncipovaná ako priebežná. To znamená, že žiadosti o NFP je možné predkladať počas dlhšieho obdobia a dátum uzavretia výzvy je podmienený obdobím, na ktoré je vyhlásená, alebo vyčerpaním prostriedkov alokovaných na danú výzvu. Preto je trvanie výzvy 13SP – 1001 stanovené na obdobie od 26. 4. 2010 až do 24. 1. 2011.

Podpora inovácií je z pohľadu uchádzačov vysoko žiadaná forma pomoci. Dá sa preto očakávať, že v priebehu takéhoto pomerne dlhého obdobia bude doručené veľké množstvo žiadostí. Akým spôsobom budú žiadosti posudzované?

– Vzhľadom na priebežnosť výzvy bude konanie o žiadostiach o NFP prebiehať v dvoch etapách. Prvé hodnotiace kolo výzvy 13SP – 1001 sa začne 20. 9. 2010 a druhé 25. 1. 2011.

Ovplyvnila zmena charakteru výzvy na priebežnú aj spôsob čerpania, resp. pridelovania prostriedkov?

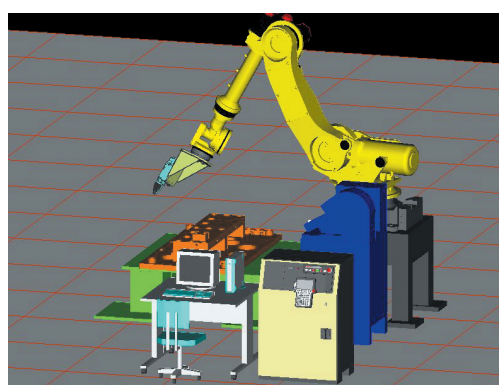
Pridaná hodnota pre naše strojárstvo

S podporou Operačného programu Konkurencieschopnosť a hospodársky rast (OP KaHR) začína trenčianska firma BOST SK, a.s., v týchto dňoch budovať unikátne obrábacie centrum pre strojársky priemysel.

Celkovo si projekt, ktorý nesie názov Vysokoproduktívne robotizované obrábacie centrum VROC vyžiada 2 801 482 EUR, pričom firma získala nenávratný finančný príspevok (NFP) v sume 1 099 842,30 EUR.

Práce na projekte potrvajú do apríla 2013 a výsledkom bude úplne nová platforma vývoja bezobslužných robotizovaných centier.

Keďže firma BOST SK sa dlhodobo zaoberá nasadzovaním robotizácie do strojárského priemyslu, projekt nielenže rozšíri jej vlastné produktové portfólio, ale prispieje aj k zvyšovaniu efektivity a prida-



Vizualizácia budúceho VROC.

nej hodnoty slovenských strojárskych podnikov.

„Hlavným cieľom projektu je okrem nového produktu našej spoločnosti vybudovať na Slovensku ďalšie výskumné stredisko, pretože zo Slovenska sa postupne vytráca výskum a vývoj a stávame sa krajinou nájomnej pracovnej sily pri pásovej výro-



Iveta Pabišová

– Zmenil sa spôsob nazerania na výdavky z hľadiska ich časovej oprávnenosti. Zatiaľ čo pri výzve 13SP – 0801 to boli výdavky vynaložené počas realizácie projektu po podpise zmluvy o NFP, pri výzve 13SP – 1001 sú to výdavky, ktoré boli vynaložené počas realizácie projektu, pričom projekt je možné začať realizovať odo dňa predloženia žiadosti o NFP.

Koľko prostriedkov je na túto výzvu alokovaných a kto je oprávneným prijímateľom?

– Na výzvu 13SP – 1001 je alokovaných celkovo 51 226 064 EUR. Keďže cieľom výzvy je najmä podpora priemyselného výskumu a experimentálneho vývoja, oprávnenými prijímateľmi sú podnikatelia – fyzické i právnické osoby, ktoré budú mať v žiadosti o NFP definovaného riešiteľa výskumnej alebo vývojovej úlohy. Takisto sú to podnikatelia, ktorí majú vo svojej činnosti aj priemyselný výskum a experimentálny vývoj, ale podiel tržieb z týchto činností je nižší ako 50 % z tržieb z predaja vlastných výrobkov a služieb. Podiel sa vypočítava z účtovnej závierky ku koncu roka predchádzajúceho podaniu žiadosti o NFP.

Aké sú kritéria pre uchádzačov z hľadiska veľkosti ich podnikania alebo regionálnej príslušnosti?

– Z hľadiska veľkosti má šancu získať NFP na podporu svojich výskumných a vývojových aktivít prakticky každý podnikateľ,

keďže uchádzač musí spĺňať definíciu buď mikro, malého a stredného podnikateľa (MSP), alebo spadať do kategórie veľký podnikateľ. V tejto kategórii boli, oproti minulosti, zrušené všetky obmedzenia vo forme počtu zamestnancov a výšky ročného obratu. Chcela by som však upozorniť na dve zásadné zmeny v posudzovaní intenzity pomoci, teda rozsahu, v akom môže prijímateľ čerpať pomoc. Zvýšila sa percentuálna miera oprávnených nákladov, ktoré pokrýva NFP, a zároveň sme odstránili rozdiely v intenzite pomoci podľa regiónov. Napríklad na projekty v oblasti

priemyselného výskumu mohol doteraz malý podnik zo západného Slovenska (s výnimkou Bratislavského kraja) získať NFP na pokrytie 40 % oprávnených nákladov a pri malom podniku zo stredného a východného Slovenska to bolo 50 %. Teraz však môže malý podnikateľ bez ohľadu na región (s výnimkou BSK) získať až 70 %. Nové kritériá sú tým nielen atraktívnejšie, ale aj jednoduchšie a prehľadnejšie.

Zmeny zaznamenala aj výzva KaHR – 21DM – 1001 v rámci Opatrenia 2.1 – Zvyšovanie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike. V čom spočívajú?

– V predchádzajúcej výzve KaHR – 21DM – 0901 bola ohraničená pôsobnosť schémy pomoci de minimis a v rámci výzvy boli oprávnené iba projekty na aktivity týkajúce sa zlepšenia tepelnoizolačných vlastností vonkajšieho povrchu objektov v kombinácii s výmenou tepelných zdrojov na báze fosílnych palív za tepelné zdroje na báze obnoviteľných zdrojov energie.

Vo výzve KaHR – 21DM – 1001 je okruh oprávnených projektov podstatne širší. Sú to všetky projekty definované v čl. F „Oprávnené projekty“ schémy de minimis na podporu trvalo udržateľného rozvoja. Ide teda o investičné projekty zamerané na úspory energie, na vysokoúčinnú kombinovanú výrobu elektriny a tepla (v zmysle smernice č. 2004/8/ES) s maximálnym inštalovaným výkonom do 10 MW a investičné projekty zamerané na využitie obnoviteľných zdrojov energie, t. j. výstavba, modernizácia alebo rekonštrukcia. Aktivity sú bližšie špecifikované v schéme de minimis. Výzva je určená pre mikro, malých a stredných podnikateľov.

Tab. 1: Nová intenzita pomoci (výzva 13SP – 1001)

| | Veľký podnik | Stredný podnik | Malý podnik |
|--|--------------|----------------|-------------|
| Priemyselný výskum | 50 % | 60 % | 70 % |
| Experimentálny vývoj | 25 % | 35 % | 45 % |
| Štúdie technickej uskutočniteľnosti pre priemyselný výskum | 50 % | 60 % | 70 % |
| Štúdie technickej uskutočniteľnosti pre experimentálny vývoj | 25 % | 35 % | 45 % |

Tab. 2: Výška a forma pomoci (výzva 13SP – 1001)

- Minimálna výška pomoci prijímateľovi je 30 000 EUR
- Maximálna výška pomoci na predložený projekt je 2 000 000 EUR
- Celkové oprávnené výdavky na projekt nepresahujú 25 000 000 EUR
- Celkové výdavky na projekt nie sú obmedzené
- Pomoc je poskytovaná na obdobie maximálne 36 mesiacov
- Prostriedky sa uvoľňujú postupným preplácaním preukázaných oprávnených výdavkov

Predstavujeme Informačné centrá prvého kontaktu (ICPK)

Nitriansky samosprávny kraj

Pri realizácii informačných aktivít na podporu OP KaHR zohrávajú dôležitú úlohu Informačné centrá prvého kontaktu (ICPK). Dnes bližšie predstavujeme ICPK v Nitrianskom samosprávnom kraji.

Nitriansky kraj je dynamicky sa rozvíjajúci región, ktorého prioritou je budovať výkonnú a konkurencieschopnú ekonomiku založenú predovšetkým na odvetviach využívajúcich moderné technológie a produkujúcich vysokú pridanú hodnotu. To sa prejavuje aj v záujme podnikateľov o získanie nenávratného finančného príspevku (NFP) na nákup inovatívnych strojov a zariadení prostredníctvom Opatrenia 1.1 Inovácie a technologické transfery, ako aj o projekty zamerané na úspory energie realizované cez Opatrenie 2.1 Zvyšovanie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike.

V roku 2009 vydal Nitriansky samosprávny kraj vyše 60 stanovísk k žiadostiam o NFP a v tomto roku do konca apríla posúdil a odporučil 46 stanovísk žiadateľom o NFP k projektom na území Nitrianskeho kraja.

Vzhľadom na dobrú spoluprácu

s implementačnými agentúrami, najmä s agentúrou SARIO, sa aj s využitím projektov a financií zo štrukturálnych fondov podarilo v minulom období ukončiť najviac investičných projektov zo všetkých krajov SR (56 projektov od roku 2002 do 2008, Zdroj: SARIO) V rámci ICPK pre OP KaHR – Nitra nastala zmena, na pracovnom poste vystriedal Jozefa Lanáka, ktorý svoju činnosť vykonával od 1. januára 2009 do 31. marca 2010 Peter Pénzeš. Dôležité informácie o OP KaHR ako aj povinnú prílohu – žiadosť o stanovisko NSK nájdete aj na webovej stránke www.unsk.sk.



Kontakt:
Nitriansky samosprávny kraj
ICPK pre OP KaHR
Ing. Peter Pénzeš
Web: www.unsk.sk
E-mail: peter.penzes@unsk.sk
Tel.: 037/6930 362