

## Zoznam projektových merateľných ukazovateľov – špecifický cieľ 1.2.1, PVVC

Typ	Kód	Názov	Definícia	Merná jednotka	Rizikovosť (príznak)	Relevancia k HP
projektový	P0057	<b>Finančná podpora poskytnutá na podporu a registráciu práv duševného vlastníctva</b>	Suma podpory poskytnutá na podporu a registráciu práv duševného vlastníctva formou zaplatenia prihlasovacích a udržiavacích poplatkov na medzinárodné patenty	EUR	áno	UR
projektový	P0058	<b>Finančná podpora poskytnutá na rekonštrukciu a modernizáciu zariadení výskumnej infraštruktúry</b>	Suma podpory poskytnutej na rekonštrukciu, modernizáciu a ďalší rozvoj infraštruktúry a technologického zázemia výskumných inštitúcií mimo podnikateľského sektora v oblastiach špecializácie RIS3 SK. V rámci podporených projektov sa bude realizovať nevyhnutný upgrade a modernizácia výskumných centier/infraštruktúr podporených v rokoch 2007 – 2013, ako aj vzdelávacej infraštruktúry/vybavenia výskumne orientovaných študijných programov pre potreby praxe. Vytvorenie novej infraštruktúry/nových výskumných centier bude možné v segmentoch, v ktorých neboli doposiaľ realizované žiadne investície do VaV, pokiaľ bude uvedená investícia v súlade s oblasťami špecializácie definovanými RIS3 SK a súčasne bude využívať komplementárne/synergické investície do výskumnej infraštruktúry zrealizované v programovom období 2007 – 2013, ak to bude vhodné a možné.	EUR	áno	UR RMŽ a N
projektový	P0106	<b>Opatrenia na zvýšenie spolupráce medzi inštitúciami výskumu a vývoja a produktívnym sektorom</b>	Počet opatrení na zvýšenie spolupráce medzi inštitúciami výskumu a vývoja a produktívnym sektorom (napr. stratégie, koncepcie, prieskumy). Sčítanie údajov získaných z monitorovacích správ prijímateľov.	Počet	áno	UR

## Zoznam projektových merateľných ukazovateľov - špecifický cieľ 1.2.1, PVVC

Typ	Kód	Názov	Definícia	Merná jednotka	Rizikovosť (príznač)	Relevancia k HP
projektový	P0196	<b>Počet navrátiťších slovenských výskumníkov zo zahraničia</b>	Počet špičkových slovenských vedcov pôsobiacich v zahraničí, ktorí sa rozhodli vrátiť sa do SR. Ide o kvalitných slovenských výskumníkov, resp. perspektívnych mladých slovenských vedeckých pracovníkov zo zahraničia.	Počet	áno	UR
projektový	P0231	<b>Počet nových výskumných pracovníkov v podporovaných subjektoch/ podnikoch</b>	Hrubé nové pracovné miesta (ktoré predtým neexistovali), ktoré budú priamo vykonávať VaV činnosti, v ekvivalentoch plných pracovných úväzkov. Miesto musí vzniknúť v dôsledku vykonania alebo dokončenia projektu, byť obsadené (voľné miesta sa nepočítajú) a zvýšiť celkový počet výskumných pracovných miest v organizácii. Podporní zamestnanci pre VaV (t. j. pracovníci, ktorí sa priamo nezúčastňujú na VaV činnostiach) sa nepočítajú. Vytvorenie úradníckeho miesta sa nepočíta, ak priamo neprispieva k zvýšeniu celkového počtu výskumných miest v organizácii. <i>Ekvivalenty plných pracovných úväzkov:</i> Pracovné miesta môžu byť na plný pracovný alebo čiastočný úväzok alebo sezónne. Sezónne pracovné miesta a pracovné miesta na čiastočný úväzok sa prevedú na FTE pomocou metódy ŠÚ SR. V oblasti VaV sú pracovné miesta zvyčajne vytvorené na kratší čas („podpora projektu“). Pracovné miesta vytvorené pre rôzne projekty sa spočítajú (pod podmienkou, že všetky projekty dostávajú podporu), pričom sa to nepovažuje za viacnásobné započítanie	FTE	nie	UR RMŽ a ND
projektový	P0280	<b>Počet podaných patentových prihlášok</b>	Počet patentových prihlášok podaných na slovenských alebo zahraničných patentových inštitúciách v rámci podporených projektov. Patentová prihláška musí byť podaná počas trvania projektu a musí vzniknúť v dôsledku realizácie príslušného projektu.	počet	áno	UR
projektový	P0315	<b>Počet podporených účastí zahraničných výskumníkov v projektových aktivitách slovenskej inštitúcie VaV</b>	Počet podporených účastí špičkových zahraničných výskumníkov, ktorí pôsobia v rámci konkrétnych výskumných projektových aktivít slovenskej výskumnej inštitúcie, v oblastiach špecializácie RIS3 SK.	FTE	áno	UR

## Zoznam projektových merateľných ukazovateľov- špecifický cieľ 1.2.1, PVVC

Typ	Kód	Názov	Definícia	Merná jednotka	Rizikovosť (príznak)	Relevancia k HP
projektový	P0325	<b>Počet podporených výskumných inštitúcií</b>	<p>Počet výskumných inštitúcií dostávajúcich nenávratnú alebo návratnú podporu z OP (bez ohľadu na to, či podpora predstavuje štátnu pomoc alebo nie).</p> <p>Výskumná inštitúcia: organizácia, ktorej hlavnou činnosťou je VaV. Je potrebné zabrániť viacnásobnému započítavaniu výskumných inštitúcií participujúcich na viacerých projektoch v rámci jedného OP.</p>	počet	nie	UR
projektový	P0355	<b>Počet prihlášok registrácie práv duševného vlastníctva</b>	<p>Duševným vlastníctvom sa rozumie statok vytváraný konkrétnym duševným obsahom, ktorého objektívny výraz je spôsobilý byť predmetom spoločenských vzťahov bez toho, aby bolo treba jeho stelesnenie v hmotnej podobe. Právom duševného vlastníctva môže byť:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• autorské právo, právo príbuzné autorskému právu a práva súvisiace s autorským právom</li> <li>• priemyselné práva a práva obdobné priemyselným právam</li> </ul> <p>1. Priemyselné práva na výsledky tvorivej duševnej činnosti: a. patentové právo ( právo vynálezov ), b. právo (priemyselných) dizajnov, c. právo úžitkových vzorov, d. právo topografií polovodičových výrobkov, e. právo nových odrôd rastlín a nových plemien zvierat, 2. Priemyselné práva na označenie: a. známkové právo (právo ochranných známk), b. právo označení pôvodu výrobkov a zemepisných označení výrobkov, c. právo obchodných mien, 3. práva obdobné priemyselným právam: zlepšovateľské právo ( právo zlepšovacích návrhov), b. právo nových spôsobov prevencie, diagnostiky a liečenia ľudí a zvierat a ochrany rastlín proti škodcom a chorobám, c. právo know-how, d. právo loga, e. právo doménových mien, f. právo na ochranu názvu a dobrej povesti právnickej osoby.</p>	počet	áno	UR

## Zoznam projektových merateľných ukazovateľov- špecifický cieľ 1.2.1, PVVC

Typ	Kód	Názov	Definícia	Merná jednotka	Rizikovosť (príznač)	Relevancia k HP
projektový	P0514	<b>Počet výskumných pracovníkov pracujúcich v zrekonštruovaných zariadeniach výskumnej infraštruktúry</b>	<p>Existujúci pracovníci, ktorí (1) priamo vykonávajú VaV činnosti a (2) sú priamo ovplyvnení projektom. Miesta musia byť obsadené (voľné miesta sa nepočítajú). Pomocní zamestnanci pre VaV (t.j. pracovníci, ktorí sa priamo nezúčastňujú na VaV činnostiach), sa nepočítajú. Ak počet výskumných pracovných miest sa zvýši v dôsledku projektu, nové miesta sa zahrnú (pozri aj „Počet nových výskumných pracovníkov v podporených subjektoch“). Projekt musí zlepšiť zariadenia, t.j. ich údržba je vylúčená.</p> <p><i>Ekvivalenty plných pracovných úväzkov:</i> Pracovné miesta môžu byť na plný pracovný alebo čiastočný úväzok alebo sezónne. Sezónne pracovné miesta a pracovné miesta na čiastočný úväzok sa prevedú na FTE pomocou noriem ILO/štatistických/iných noriem.</p> <p>Výskumná infraštruktúra je termín používaný pre označenie veľmi rôznorodej skupiny hmotných alebo nehmotných aktív, a preto nemôže byť zachytená pomocou obmedzeného počtu fyzických ukazovateľov. V tomto prípade sme zvolili prístup, ktorý sa zameriava na nefinančný rozmer investície (zamestnanosť) a je schopný vyjadriť rozsah (veľkosť) intervencie.</p>	FTE	áno	UR RMŽ a N
projektový	P0535	<b>Počet vzniknutých start-up a spin-off podnikov</b>	<p>Počet vzniknutých start-up a spin-off podnikov v rámci podporených projektov. Musia vzniknúť počas trvania projektu.</p> <p><i>Start-up podnik:</i> Novovznikajúci podnik často ešte vo fáze tvorby podnikateľského zámeru s nízkymi počiatočnými nákladmi, vyšším podnikateľským rizikom a potenciálne vyššou návratnosťou v prípade, ak sa takýto podnik etabluje na trhu.</p> <p><i>Spin-off podnik:</i> Podnik, ktorý vzniká odčlenením určitej skupiny ľudí alebo činností od materskej organizácie za účelom komercializácie výsledkom výskumu a vývoja resp. duševného vlastníctva materskej organizácie.</p> <p>Daný ukazovateľ je podskupinou ukazovateľa CO05.</p>	počet	áno	UR
projektový	P0762	<b>Počet publikácií vytvorených v rámci projektu</b>	Ukazovateľ predstavuje kumulovaný počet záznamov o publikačnej činnosti v rámci projektu. Jedná sa pritom o všetky druhy publikácií, bez ohľadu na typ dokumentov a pre všetky odbory vedy a techniky	počet	áno	UR

## Zoznam projektových merateľných ukazovateľov- špecifický cieľ 1.2.1, PVVC

Typ	Kód	Názov	Definícia	Merná jednotka	Rizikovosť (príznak)	Relevancia k HP
projektový	P0763	<b>Počet výskumných pracovníkov pracujúcich vo vybudovaných zariadeniach výskumnej infraštruktúry</b>	<p>Existujúci pracovníci, ktorí (1) priamo vykonávajú VaV činnosti a (2) sú priamo ovplyvnení projektom. Miesta musia byť obsadené (voľné miesta sa nepočítajú). Pomocní zamestnanci pre VaV (t.j. pracovníci, ktorí sa priamo nezúčastňujú na VaV činnostiach), sa nepočítajú. Ak počet výskumných pracovných miest sa zvýši v dôsledku projektu, nové miesta sa zahrnú (pozri aj „Počet nových výskumných pracovníkov v podporených subjektoch/podnikoch“).</p> <p>V rámci projektu musia byť vybudované nové zariadenia výskumnej infraštruktúry.</p> <p>Ekvivalenty plných pracovných úväzkov: Pracovné miesta môžu byť na plný pracovný alebo čiastočný úväzok alebo sezónne. Sezónne pracovné miesta a pracovné miesta na čiastočný úväzok sa prevedú na FTE pomocou noriem ILO/štatistických/iných noriem.</p> <p>Výskumná infraštruktúra je termín používaný pre označenie veľmi rôznorodej skupiny hmotných alebo nehmotných aktív, a preto nemôže byť zachytená pomocou obmedzeného počtu fyzických ukazovateľov. V tomto prípade sme zvolili prístup, ktorý sa zameriava na nefinančný rozmer investície (zamestnanosť) a je schopný vyjadriť rozsah (veľkosť) intervencie.</p>	FTE	áno	UR

### Poznámka:

V priebehu implementácie projektu môže byť zoznam merateľných ukazovateľov upravený (rozšírený, resp. zúžený) a ich monitorovanie bude prebiehať v súlade s podmienkami dohodnutými v zmluve o poskytnutí NFP.

## Zoznam iných údajov – špecifický cieľ 1.2.1, PVVC

Typ	Kód	Názov	Definícia	Merná jednotka	Relevancia k HP
iné údaje	D0139	<b>Počet podaných patentových prihlášok EPO</b>	Počet patentových prihlášok podaných na Európskom patentovom úrade v rámci podporených projektov. Patentová prihláška musí byť podaná počas trvania projektu a musí vzniknúť v dôsledku realizácie príslušného projektu	počet	UR
iné údaje	D0140	<b>Počet podaných patentových prihlášok ÚPV SR</b>	Počet patentových prihlášok podaných na Úrade priemyselného vlastníctva SR v rámci podporených projektov. Patentová prihláška musí byť podaná počas trvania projektu a musí vzniknúť v dôsledku realizácie príslušného projektu	počet	UR
iné údaje	D0141	<b>Počet podaných patentových prihlášok USPTO</b>	Počet patentových prihlášok podaných na Úrade Spojených štátov pre patenty a obchodné známky v rámci podporených projektov. Patentová prihláška musí byť podaná počas trvania projektu a musí vzniknúť v dôsledku realizácie príslušného projektu	počet	UR
iné údaje	D0194	<b>Počet vzniknutých spin-off podnikov</b>	Počet vzniknutých spin-off podnikov v rámci podporených projektov. Musia vzniknúť počas trvania projektu. <i>Spin-off podnik:</i> Podnik, ktorý vzniká odčlenením určitej skupiny ľudí alebo činností od materskej organizácie za účelom komercializácie výsledkom výskumu a vývoja resp. duševného vlastníctva materskej organizácie.	počet	UR
iné údaje	D0195	<b>Počet vzniknutých start-up podnikov</b>	Počet vzniknutých start-up podnikov v rámci podporených projektov. Musia vzniknúť počas trvania projektu. <i>Start-up podnik:</i> Novovznikajúci podnik často ešte vo fáze tvorby podnikateľského zámeru s nízkymi počiatočnými nákladmi, vyšším podnikateľským rizikom a potenciálne vyššou návratnosťou v prípade, ak sa takýto podnik etabluje na trhu.	počet	UR
iné údaje	D0239	<b>Počet publikácií subjektov zo SR v databázach Web of Science Core Collection a SCOPUS vytvorených v rámci projektu</b>	Ukazovateľ predstavuje kumulovaný počet záznamov o publikačnej činnosti slovenských autorov v celosvetovo využívaných databázových kolekciami Web of Science Core Collection od spoločnosti Thomson Reuters a SCOPUS od spoločnosti Elsevier v rámci projektu. Jedná sa pritom o všetky druhy publikácií, bez ohľadu na typ dokumentov a pre všetky odbory vedy a techniky	Počet	UR

## Zoznam iných údajov – špecifický cieľ 1.2.1, PVVC

Typ	Kód	Názov	Definícia	Merná jednotka	Relevancia k HP
iné údaje	D0240	<b>Počet publikácií subjektov zo SR v iných databázach ako Web of Science Core Collection a SCOPUS vytvorených v rámci projektu</b>	Ukazovateľ predstavuje kumulovaný počet záznamov o publikačnej činnosti slovenských autorov v iných databázových kolekciami ako Web of Science Core Collection od spoločnosti Thomson Reuters a SCOPUS od spoločnosti Elsevier v rámci projektu. Jedná sa pritom o všetky druhy publikácií, bez ohľadu na typ dokumentov a pre všetky odbory vedy a techniky	Počet	UR
iné údaje	D0241	<b>Počet publikácií subjektov zo zahraničia v databázach Web of Science Core Collection a SCOPUS vytvorených v rámci projektu</b>	Ukazovateľ predstavuje kumulovaný počet záznamov o publikačnej činnosti autorov zo zahraničia v celosvetovo využívaných databázových kolekciami Web of Science Core Collection od spoločnosti Thomson Reuters a SCOPUS od spoločnosti Elsevier v rámci projektu. Jedná sa pritom o všetky druhy publikácií, bez ohľadu na typ dokumentov a pre všetky odbory vedy a techniky	Počet	UR
iné údaje	D0242	<b>Počet publikácií subjektov zo zahraničia v iných databázach ako Web of Science Core Collection a SCOPUS vytvorených v rámci projektu</b>	Ukazovateľ predstavuje kumulovaný počet záznamov o publikačnej činnosti autorov zo zahraničia v iných databázových kolekciami ako Web of Science Core Collection od spoločnosti Thomson Reuters a SCOPUS od spoločnosti Elsevier v rámci projektu. Jedná sa pritom o všetky druhy publikácií, bez ohľadu na typ dokumentov a pre všetky odbory vedy a techniky	Počet	UR
iné údaje	D0243	<b>Počet iných podaných patentových prihlášok</b>	Počet patentových prihlášok podaných na iných patentových inštitúciách ako ÚPV SR, EPO alebo USPTO v rámci podporených projektov. Patentová prihláška musí byť podaná počas trvania projektu a musí vzniknúť v dôsledku realizácie príslušného projektu	Počet	UR

**Poznámka:**

V priebehu implementácie projektu môže byť rozsah požadovaných údajov vo vzťahu k merateľným ukazovateľom upravený (rozšírený, resp. zúžený) a poskytovanie týchto údajov bude prebiehať v súlade s podmienkami dohodnutými v zmluve o poskytnutí NFP.