

## Příloha č. 1 Indikátory

### k předkládání žádostí o podporu velkých projektů do Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání

Prioritní osa 1: Posilování kapacit pro kvalitní výzkum

Investiční priorita: IP 1 – Posílení výzkumné a inovační infrastruktury a kapacit pro rozvoj vynikající úrovně výzkumu a inovací a podpora odborných středisek, zejména těch, jež jsou předmětem celoevropského zájmu

Specifický cíl 1: Zvýšení mezinárodní kvality výzkumu a jeho výsledků

Číslo výzvy<sup>1</sup>: 02\_15\_008

### Přehled indikátorů pro vyplňování Žádosti o podporu v MS2014+

	Kód indikátoru	Indikátor	Měrná jednotka	Specifikace k výzvě	Cílová hodnota
Výstup	CO 24	Počet nových výzkumných pracovníků v podporovaných subjektech	FTE	Nově příchozím pracovníkem je takový, který mezi lety 2013 až 2015 v průměru nepřesáhl úvazek max. 0,2 v instituci příjemce. Nově příchozí pozice musí mít návaznost na projekt z OP VVV z dané výzvy. MI bude prokazován kopií pracovní smlouvy/DPP/DPČ nového výzkumného pracovníka.	43
	2 04 02	Počet nových výzkumných pracovníků v podporovaných subjektech – ženy	FTE	Nově příchozím pracovníkem je takový, který mezi lety 2013 až 2015 v průměru nepřesáhl úvazek max. 0,2 FTE v instituci příjemce. Nově příchozí pozice musí mít návaznost na projekt z OP VVV z dané výzvy. MI bude prokazován kopií pracovní smlouvy/DPP/DPČ nového výzkumného pracovníka.	

<sup>1</sup> Číslo bude doplněno dle IS KP14+.

	<b>CO 25</b>	<b>Počet výzkumných pracovníků, kteří pracují v modernizovaných výzkumných infrastrukturách</b>	FTE	Pracovníkem, který pracuje v modernizovaných výzkumných infrastrukturách, se rozumí pracovník, který naplňuje definici indikátoru CO 24 nebo pracovník, který pracuje v instituci příjemce a má úvazek min. 0,5 FTE. Pozice pracovníka musí mít návaznost na projekt z OP VVV z dané výzvy. MI bude prokazován kopií pracovní smlouvy/DPP/DPČ výzkumného pracovníka.	100
	2 05 02	Počet výzkumníků, kteří pracují v modernizovaných výzkumných infrastrukturách - ženy	FTE	Pracovníkem, který pracuje v modernizovaných výzkumných infrastrukturách, se rozumí pracovník, který naplňuje definici indikátoru CO 24 nebo pracovník, který pracuje v instituci příjemce a má úvazek min. 0,5 FTE. Pozice pracovníka musí mít návaznost na projekt z OP VVV z dané výzvy. MI bude prokazován kopií pracovní smlouvy/DPP/DPČ výzkumného pracovníka.	
	<b>2 40 00</b>	<b>Počet nově vybudovaných, rozšířených či modernizovaných výzkumných infrastruktur a center excellence</b>	infrastruktury	Pro započítání dosažené hodnoty tohoto indikátoru je nutné úspěšné ukončení druhé fáze projektu.	2
<b>Výstup ENVI</b>	<b>4 66 01</b>	<b>Rozšířené, zrekonstruované nebo nově vybudované kapacity bez záboru zemědělského půdního fondu</b>	m2 užitné plochy	Environmentální indikátor.	
<b>Výsledky</b>	<b>2 02 11</b>	<b>Odborné publikace (vybrané typy dokumentů) vytvořené podpořenými subjekty</b>	publikace	Počet odborných publikací evidovaných v databázi Thomson Reuters Web of Science nebo Scopus, vydaných po dni schválení projektu v OP VVV, u nichž je alespoň jedním ze spoluautorů výzkumník z podpořeného výzkumného pracoviště.	100
	<b>2 03 12</b>	<b>Počet účastí podpořených</b>	účasti	Počet účastí výzkumných týmů z České republiky v zahraničních programech	

		<b>výzkumných týmů realizovaných v programech mezinárodní spolupráce</b>		spolupráce, u nichž bylo schváleno financování až po dni schválení projektu v OP VVV.	2
--	--	--	--	---	---

## **Monitorovací indikátory pro 1. fázi projektů**

Součástí povinné přílohy projektové žádosti 2. fáze projektů – Vyjádření Řídícího orgánu Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace, že nejsou známy žádné překážky bránící úspěšnému dokončení 1. fáze projektu – bude mimo další uvedené informace i přehled plnění monitorovacích indikátorů 1. fáze projektu, včetně závazných hodnot těchto indikátorů, které se žadatel v rozhodnutí o poskytnutí dotace OP VVV vydanému pro 2. fázi projektu zaváže naplnit. Tyto monitorovací indikátory budou interně sledovány ve 2. fázi projektu, jejich přehled je uveden níže.

***Monitorovací indikátory závazné pro projekty realizující 1. fázi projektu v rámci výzvy OP VaVpI 1.1 – Evropská centra excellence:***

<b>Kód indikátoru</b>	<b>Indikátor</b>	<b>Definice</b>	<b>Specifikace k výzvě</b>
<b>110502</b>	Odborné publikace (dle metodiky RVVI)	Počet publikací generovaných projektem a přímo souvisejících s činnostmi realizovanými pracovníky centra a s využitím zařízení <sup>2</sup> centra.  Vykazují se publikace dle metodiky RVVI v roce 2009. Počítají se výsledky prokazatelně realizované v souvislosti s projektem (tj. nikoliv např. publikace vzniklé v prvním roce realizace projektu s výjimkou těch, které byly prokazatelně zrealizovány a publikovány během jednoho a téhož roku) a realizované pracovníky centra, přičemž sledovaným rozlišovacím znakem je autorství dané publikace.	

<sup>2</sup> Využití zařízení centra je nutné prokázat pouze tam kde je to relevantní, tedy v případě, že k vzniku výsledku bylo nutné využít zařízení nakoupené z dotace OP VaVpI (OP VVV), nebo převedené pod centrum. Pojmem zařízení je zde myšlen movitý majetek, především specializované přístroje a technologická zařízení. Při prokázání využití určitého zařízení se může vycházet mj. z evidence přístrojových deníků.

<b>110503</b>	Výsledky výzkumu chráněné na základě zvláštního právního předpisu (dle metodiky RVVI)	<p>Počet patentů generovaných projektem a přímo souvisejících s činnostmi realizovanými pracovníky centra a s využitím zařízení<sup>3</sup> centra, přičemž sledovaným rozlišovacím znakem je uvedení pracovníka centra jako původce patentu.</p> <p>Vykazují se patenty dle metodiky RVVI platné v roce 2009. Výsledek je udělený patent, který lze považovat za patent v okamžiku vydání patentové listiny. Za výsledek nelze považovat patentovou přihlášku. Počítají se výsledky prokazatelně realizované v souvislosti s projektem (tj. nikoliv např. patenty vzniklé v prvním roce realizace projektu) a realizované pracovníky centra.</p>	
<b>110504</b>	Aplikované výsledky výzkumu (dle metodiky RVVI)	<p>Počet aplikovaných výsledků generovaných projektem a přímo souvisejících s činnostmi realizovanými pracovníky centra a s využitím zařízení<sup>4</sup> centra.</p> <p>Vykazují se aplikované výsledky dle metodiky RVVI platné v roce 2009. Počítají se výsledky prokazatelně realizované v souvislosti s projektem (tj. nikoliv např. prototypy vzniklé v prvním roce realizace projektu, s výjimkou těch, které byly prokazatelně zrealizovány a vykážány během jednoho a téhož roku) a realizované pracovníky centra, přičemž sledovaným rozlišovacím znakem je autorství daného aplikovaného výzkumu.</p>	

<sup>3</sup> Využití zařízení centra je nutné prokázat pouze tam kde je to relevantní, tedy v případě, že k vzniku výsledku bylo nutné využít zařízení nakoupené z dotace OP VaVpl, nebo převedené pod centrum. Pojmem zařízení je zde myšlen movitý majetek, především specializované přístroje a technologická zařízení. Při prokázání využití určitého zařízení se může vycházet mj. z evidence přístrojových deníků.

<sup>4</sup> Využití zařízení centra je nutné prokázat pouze tam kde je to relevantní, tedy v případě, že k vzniku výsledku bylo nutné využít zařízení nakoupené z dotace OP VaVpl, nebo převedené pod centrum. Pojmem zařízení je zde myšlen movitý majetek, především specializované přístroje a technologická zařízení. Při prokázání využití určitého zařízení se může vycházet mj. z evidence přístrojových deníků.

111200	Objem smluvního <sup>5</sup> výzkumu	<p>Objem smluvního výzkumu realizovaného přímo pracovníky centra a zároveň s využitím zařízení centra<sup>6</sup> se počítá jako objem všech finančních prostředků získaných z VaV činnosti centra v rámci smluvního výzkumu, na základě uzavřeného účetního období za daný rok. Výnosy ze smluvního výzkumu musejí být v účetnictví centra odlišeny. Počítají se výnosy daného účetního období prokazatelně realizované v souvislosti s projektem (tj. nikoliv výnosy z projektů/zakázek vzniklé před zahájením realizace projektu, nebo z projektů/zakázek realizovaných z převážné většiny jinou součástí žadatele, např. jiným hospodářským střediskem). Vykazují se jen prostředky, které v daném účetním období prošly účetnictvím centra a odpovídají skutečně odvedené a vyúčtované práci v daném účetním období (tj. v případě uzavření víceleté smlouvy se uvádí výnosy v daném účetním období nikoli objem celé smlouvy v roce uzavření smlouvy)<sup>7</sup>.</p> <p>Do smluvního výzkumu se počítá poskytování služeb s vysokou přidanou hodnotou (tj. obecně služeb objednaných a uhrazených třetí stranou, kde náklady a přiměřený zisk centra, respektive tržní cena, byly rovněž uhrazeny třetí stranou, zejména VaV služeb, včetně souvisejících konzultačních služeb, např. zpracování vzorků, zakázkové měření, testování, apod.); výnos z pronájmu specializovaného zařízení, pokud je pronájem spojen také s poskytnutím služby a jedná se o pronájem motivovaný snahou o efektivní využití pořízeného zařízení v podobě doplňkové hospodářské činnosti.</p> <p>Nezapočítávají se výnosy z prodeje pronájmu nemovitostí, z pronájmu běžného zařízení, výnosy z prodeje materiálu a výrobků (s výjimkou zakázkového vývoje a výroby prototypů). Obecně se nezapočítávají výnosy z aktivit, které nemají souvislost s výzkumnou a vývojovou činností centra.</p>	
--------	--------------------------------------	---	--

<sup>5</sup> Pojem smluvního výzkumu viz Příručka pro žadatele OP VaVpl, oddíl 1.3. Definice pojmů v rámci OP VaVpl; Rámec společenství pro státní podporu výzkumu, vývoje a inovací, 2006/C 323/01, oddíl 3.2.1.; zákon č. 130/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

<sup>6</sup> Využití zařízení centra je nutné prokázat pouze tam kde je to relevantní, tedy v případě, že k zakázce bylo nutné využít zařízení nakoupené z dotace OP VaVpl, nebo převedené pod centrum. Pojmem zařízení je zde myšlen movitý majetek (především specializované přístroje a technologická zařízení). Při prokázání využití určitého zařízení (movitého majetku) se může vycházet mj. z evidence přístrojových deníků.

<sup>7</sup> Projekt získá kontrakt od komerčního subjektu na smluvní výzkum na roky 2011 až 2013 v celkovém úhrnu 20 mil Kč, rozvržený takto: 2011 5 mil Kč, 2012 7 mil Kč a v roce 2013 8mil Kč. Projekt za období 2011 vykáže smluvní výzkum ve výši 5 mil Kč podložený účetními doklady o výnosu 5 mil Kč v účetním období roku 2011 (smlouva nebo objednávka, faktura, doklad o zaúčtování, doklad o úhradě – příjmy ze smluvního výzkumu by měly být prioritně vykazovány přes zvláštní účet projektu). Obdobně tomu bude i v roce 2012 kdy projekt vykáže smluvní výzkum z dané smlouvy ve výši 7 mil Kč a v roce 2013 8 mil Kč. Celkový objem smluvního výzkumu z dané smlouvy ve výši 20 mil Kč, bude kompletně vykázán až v roce 2013.

<b>111300</b>	Objem prostředků na VaV získaný ze zahraničních zdrojů	<p>Vykazování objemu finančních prostředků získaných ze zahraničních zdrojů, na základě uzavřeného účetního období. Tyto výnosy musejí být v účetnictví centra odlišeny. Počítají se výnosy daného účetního období prokazatelně realizované v souvislosti s projektem (tj. nikoliv výnosy z projektů zahájených před zahájením realizace projektu, nebo z projektů realizovaných jinou součástí žadatele, např. jiným hospodářským střediskem). Vykazují se jen prostředky, které v daném účetním období prošly účetnictvím centra a odpovídají skutečně odvedené a vyúčtované práci v daném roce (tj. v případě uzavření víceleté grantové smlouvy se uvádí výnosy v daném účetním období nikoli objem celé smlouvy v roce uzavření smlouvy).</p> <p>Vyazuje se celkový objem získaných finančních prostředků), výjimkou je případ, kdy součástí obdržných prostředků jsou i prostředky zařazené v kapitole státního rozpočtu na VaV (např. spolufinancování zahraničního grantu ze SR). Tyto prostředky by neměly být součástí dosažené hodnoty tohoto indikátoru.</p>	
<b>074902</b>	Počet úspěšných absolventů doktorských studijních programů	<p>Vykazování na základě úspěšně ukončeného studia (získání diplomu) pro absolventy, kteří absolvovali doktorský studijní program v podpořeném centru bez ohledu na to, kde je akreditován studijní program.</p> <p>Započítávají se pouze absolventi, jejichž vedoucí disertační práce (nikoliv pouze konzultant)<sup>8</sup> je ke dni ukončení studia<sup>9</sup> zaměstnán v podpořeném centru „výzkumným“ úvazkem minimálně 0,2 v přepočtu na FTE.</p>	
<b>110710</b>	Počet projektů spolupráce aplikační sféry s centry excelence	<p>Do počtu projektů spolupráce se započítává výhradně spolupráce s takovými subjekty z aplikační sféry, se kterými činí roční objem spolupráce minimálně 250 000 Kč/rok (v případě MSP<sup>10</sup> 100 000 Kč/rok). Objem projektu spolupráce se určuje z celkového ročního výnosu pro centrum.</p> <p>Projektem spolupráce se rozumí společná aktivita – nákup VaV služeb nebo jiného typu služeb s vysokou přidanou hodnotou od centra (viz definice smluvního výzkumu výše), nebo společný výzkumný projekt, včetně těch podpořených z Operačního programu Podnikání a inovace nebo národních programů aplikovaného výzkumu a vývoje s účastí soukromého sektoru, kde v případě centra se započítává jeho výnos z takového projektu. Do počtu projektů spolupráce je rovněž možné započítat dary ve stanoveném finančním objemu.</p>	

<sup>8</sup> Pokud příjemce nemá akreditované doktorské studium, je možné do indikátoru započítat školitele specialistu.

<sup>9</sup> Ve smyslu §55 zákona 111/1998 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

<sup>10</sup> MSP – malý a střední podnik dle definice uvedené v Doporučení komise 2003/361/ES ze dne 6. května 2003 o definici mikropodniků, malých a středních podniků, Úřední věstník L 124, 20. 5. 2003, str. 36.

<b>110820</b>	Počet studentů magisterských a doktorských studijních programů využívajících vybudovanou infrastrukturu	Počet studentů magisterských a doktorských studijních programů využívajících zařízení vybudované v rámci podpořených projektů a zapojených do činnosti centra. Žadatel si sám může určit v technickém popisu projektu (příloze Rozhodnutí) jednotlivé přístroje pořízené v rámci projektu, na kterých bude vykazovat počet studentů využívajících určené přístroje <sup>11</sup> . V případě, že tak neučiní, bude vykazování povinné minimálně pro klíčové vybavení s pořizovací hodnotou nad 5 mil. Kč. Vykazováno bude na základě časových výkazů při započtení každého studenta pouze 1 krát v kalendářním roce. Ve výkazech (přístrojový deník) bude nutné uvádět, kdy se přístroje využívaly pro projekt, na němž participují studenti, resp. kde řešitelem či spoluřešitelem projektu/zakázky je student.	
<b>110810</b>	Počet výzkumných pracovníků využívající vybudovanou infrastrukturu	Počet výzkumných pracovníků využívajících zařízení vybudované v rámci podpořených projektů a zapojených do činnosti centra. Žadatel si sám může určit jednotlivé přístroje pořízené v rámci projektu, pro které bude vykazovat počet výzkumných pracovníků využívajících určené přístroje <sup>12</sup> . Vykazování pro zařízení s pořizovací hodnotou nad 20 mil. Kč bez DPH bude povinné. Vykazováno bude na základě časových výkazů (přístrojových deníků) pro využití nové infrastruktury (přístrojů, laboratorního vybavení). Každá osoba se přitom počítá pouze jedenkrát v daném roce. Nelze tedy vykazovat a uznat opakované využití 1 osobou). Ve výkazech bude nutné uvádět, kdy se přístroje využívaly pro projekt, na němž participují výzkumní pracovníci, resp. kde vystupují jako řešitel či spoluřešitel projektu/zakázky.	
<b>110830</b>	Podíl kapacit nových infrastruktur využívaných jinými subjekty	Vykazován bude podíl kapacit nových infrastruktur využívaných externími pracovníky <sup>13</sup> pro potřeby jiného subjektu, nebo na objednávku jiného subjektu.  Vykazováno bude na základě časových výkazů pro využití nové infrastruktury (přístrojů, laboratorního vybavení). Ve výkazu bude uvedeno, zda se přístrojový čas využil pro potřeby domácí instituce (samotného CE), nebo zda byl čas využit pro potřeby (měření, výpočtu apod.) jiné osoby/externího subjektu, eventuálně zda osoba, která čas využívala, byl hostující externista. Podíl času využitého „externími subjekty“ bude sloužit jako indikátor poměřující příspěvek ke koncentraci VaV kapacit v ČR (tj. sdílení infrastruktur provozovaných v rámci center excellence). Poměruje se čas využitý domácí institucí (v hodinách)/celkový počet hodin, po které bylo zařízení využíváno v daném roce, obdobně i pro externí subjekty.	

<sup>11</sup> Neučiní-li tak v rámci textu Přílohy č. 1 Rozhodnutí, bude automaticky předpokládáno, že se cílová hodnota vztahuje na veškeré přístroje uvedené v oddílu VI „klíčové vybavení“ Přílohy č. 1.

<sup>12</sup> Neučiní-li tak v rámci textu Přílohy č. 1 Rozhodnutí, bude automaticky předpokládáno, že se cílová hodnota vztahuje na veškeré přístroje uvedené v oddílu VI „klíčové vybavení“ Přílohy č. 1.

<sup>13</sup> Mezi externí pracovníky lze započítat i zaměstnance ostatních subjektů zapojených do projektu, pokud nejsou současně zaměstnáni i subjektem, který pořídil dané vybavení do svého majetku.

<b>110300</b>	Počet nově vytvořených pracovních míst, zaměstnanci VaV – celkem	Hodnota daného indikátoru je měřená jako počet všech centrem nově vytvořených pracovních míst obsazených zaměstnanci VaV přepočítaných na FTE.  Délka udržitelnosti pracovního místa je stanovena na 5 let po ukončení realizace projektu.	
<b>071900</b>	Počet nově vytvořených pracovních míst, výzkumní pracovníci do 35 let.	Hodnota daného indikátoru je měřená jako počet všech centrem nově vytvořených pracovních míst obsazených výzkumnými pracovníky do 35 let přepočítaných na FTE.  Rozhodující je věk pracovníka k datu podpisu pracovní smlouvy/dohody v rámci projektu.  Délka udržitelnosti pracovního místa je stanovena na 5 let po ukončení realizace projektu.	
<b>110517</b>	Vybudované kapacity	Plocha nově vytvořených kapacit (takových, při kterých dochází k záboru dosud nezastavěné plochy) v m <sup>2</sup> užité plochy celkem (zkolaudovaných nebo povolených k užívání).  V rámci daného indikátoru lze rovněž započítat přístavbu k stávajícím kapacitám, při níž se stavba půdorysně rozšiřuje (zvětšuje se zastavěná plocha).	



**Monitorovací indikátory závazné pro projekty realizující 1. fázi projektu v rámci výzvy OP VaVpl 2.2 – Regionální VaV centra:**

Kód indikátoru	Indikátor	Definice	Specifikace k výzvě
110502	Odborné publikace (dle metodiky RVVI)	Počet publikací generovaných projektem a přímo souvisejících s činnostmi realizovanými pracovníky centra a s využitím zařízení <sup>14</sup> centra.  Vykazují se publikace dle metodiky RVVI v roce 2009. Počítají se výsledky prokazatelně realizované v souvislosti s projektem (tj. nikoliv např. publikace vzniklé v prvním roce realizace projektu s výjimkou těch, které byly prokazatelně zrealizovány a publikovány během jednoho a téhož roku) a realizované pracovníky centra, přičemž sledovaným rozlišovacím znakem je autorství dané publikace.	
110503	Výsledky výzkumu chráněné na základě zvláštního právního předpisu (dle metodiky RVVI)	Počet patentů, generovaných projektem a přímo souvisejících s činnostmi realizovanými pracovníky centra a s využitím zařízení <sup>15</sup> centra, přičemž sledovaným rozlišovacím znakem je uvedení pracovníka centra jako původce patentu.  Vykazují se patenty dle metodiky RVVI platné v roce 2009. Výsledek je udělený patent, který lze považovat za patent v okamžiku vydání patentové listiny. Za výsledek nelze považovat patentovou přihlášku. Počítají se výsledky prokazatelně realizované v souvislosti s projektem (tj. nikoliv např. patenty vzniklé v prvním roce realizace projektu) a realizované pracovníky centra.	
110504	Aplikované výsledky výzkumu (dle metodiky RVVI)	Počet aplikovaných výsledků generovaných projektem a přímo souvisejících s činnostmi realizovanými pracovníky centra a s využitím zařízení <sup>16</sup> centra.  Vykazují se aplikované výsledky dle metodiky RVVI platné v roce 2009. Počítají se výsledky prokazatelně realizované v souvislosti s projektem (tj. nikoliv např. prototypy vzniklé v prvním roce realizace projektu, s výjimkou těch, které byly prokazatelně zrealizovány a vykázány během jednoho a téhož roku) a realizované pracovníky centra, přičemž sledovaným rozlišovacím znakem je autorství daného aplikovaného výzkumu.	

<sup>14</sup> Využití zařízení centra je nutné prokázat pouze tam kde je to relevantní, tedy v případě, že k vzniku výsledku bylo nutné využít zařízení nakoupené z dotace OP VaVpl (OP VVV), nebo převedené pod centrum. Pojmem zařízení je zde myšlen movitý majetek, především specializované přístroje a technologická zařízení. Při prokázání využití určitého zařízení se může vycházet mj. z evidence přístrojových deníků.

<sup>15</sup> Využití zařízení centra je nutné prokázat pouze tam kde je to relevantní, tedy v případě, že k vzniku výsledku bylo nutné využít zařízení nakoupené z dotace OP VaVpl, nebo převedené pod centrum. Pojmem zařízení je zde myšlen movitý majetek, především specializované přístroje a technologická zařízení. Při prokázání využití určitého zařízení se může vycházet mj. z evidence přístrojových deníků.

<sup>16</sup> Využití zařízení centra je nutné prokázat pouze tam kde je to relevantní, tedy v případě, že k vzniku výsledku bylo nutné využít zařízení nakoupené z dotace OP VaVpl, nebo převedené pod centrum. Pojmem zařízení je zde myšlen movitý majetek, především specializované přístroje a technologická zařízení. Při prokázání využití určitého zařízení se může vycházet mj. z evidence přístrojových deníků.

<p style="text-align: center;"><b>111200</b></p>	<p>Objem smluvního výzkumu<sup>17</sup></p>	<p>Objem smluvního výzkumu realizovaného přímo pracovníky centra a zároveň s využitím zařízení centra<sup>18</sup> se počítá jako objem všech finančních prostředků získaných z VaV činnosti centra v rámci smluvního výzkumu, na základě uzavřeného účetního období za daný rok. Výnosy ze smluvního výzkumu musejí být v účetnictví centra odlišeny. Počítají se výnosy daného účetního období prokazatelně realizované v souvislosti s projektem (tj. nikoliv výnosy z projektů/zakázek vzniklé před zahájením realizace projektu, nebo z projektů/zakázek realizovaných z převážné většiny jinou součástí žadatele, např. jiným hospodářským střediskem). Vykazují se jen prostředky, které v daném účetním období prošly účetnictvím centra a odpovídají skutečně odvedené a vyúčtované práci v daném účetním období (tj. v případě uzavření víceleté smlouvy se uvádí výnosy v daném účetním období nikoli objem celé smlouvy v roce uzavření smlouvy)<sup>19</sup>.</p> <p>Do smluvního výzkumu se počítá poskytování služeb s vysokou přidanou hodnotou (tj. obecně služeb objednaných a uhrazených třetí stranou, kde náklady a přiměřený zisk centra, respektive tržní cena, byly rovněž uhrazeny třetí stranou, zejména VaV služeb, včetně souvisejících konzultačních služeb, např. zpracování vzorků, zakázkové měření, testování, apod.); výnos z pronájmu specializovaného zařízení, pokud je pronájem spojen také s poskytnutím služby a jedná se o pronájem motivovaný snahou o efektivní využití pořízeného zařízení v podobě doplňkové hospodářské činnosti.</p> <p>Nezapočítávají se výnosy z prodeje pronájmu nemovitostí, z pronájmu běžného zařízení, výnosy z prodeje materiálu a výrobků (s výjimkou zakázkového vývoje a výroby prototypů). Obecně se nezapočítávají výnosy z aktivit, které nemají souvislost s výzkumnou a vývojovou činností centra.</p>	
--	---	---	--

<sup>17</sup> Pojem smluvního výzkumu viz Příručka pro žadatele OP VaVpl, oddíl 1.3. Definice pojmů v rámci OP VaVpl; Rámec společenství pro státní podporu výzkumu, vývoje a inovací, 2006/C 323/01, oddíl 3.2.1.; zákon č. 130/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

<sup>18</sup> Využití zařízení centra je nutné prokázat pouze tam kde je to relevantní, tedy v případě, že k zakázce bylo nutné využít zařízení nakoupené z dotace OP VaVpl, nebo převedené pod centrum. Pojem zařízení je zde myšlen movitý majetek (především specializované přístroje a technologická zařízení). Při prokázání využití určitého zařízení (movitého majetku) se může vycházet mj. z evidence přístrojových deníků.

<sup>19</sup> Projekt získá kontrakt od komerčního subjektu na smluvní výzkum na roky 2011 až 2013 v celkovém úhrnu 20 mil Kč, rozvržený takto: 2011 5 mil Kč, 2012 7 mil Kč a v roce 2013 8mil Kč. Projekt za období 2011 vykáže smluvní výzkum ve výši 5 mil Kč podložený účetními doklady o výnosu 5 mil Kč v účetním období roku 2011 (smlouva nebo objednávka, faktura, doklad o zaúčtování, doklad o úhradě – příjmy ze smluvního výzkumu by měly být prioritně vykazovány přes zvláštní účet projektu). Obdobně tomu bude i v roce 2012 kdy projekt vykáže smluvní výzkum z dané smlouvy ve výši 7 mil Kč a v roce 2013 8 mil Kč. Celkový objem smluvního výzkumu z dané smlouvy ve výši 20 mil Kč, bude kompletně vykázán až v roce 2013.

<b>074901</b>	Počet úspěšných absolventů magisterských studijních programů	<p>Vykazování na základě úspěšně ukončeného studia (získání diplomu<sup>20</sup>) pro absolventy, kteří absolvovali magisterský/doktorský studijní program v podpořeném centru bez ohledu na to, kde je akreditován studijní program.</p> <p>Započítávají se pouze absolventi, jejichž vedoucí diplomové/disertační práce (nikoliv pouze konzultant)<sup>21</sup> je ke dni ukončení studia<sup>22</sup> zaměstnán v podpořeném centru „výzkumným“ úvazkem minimálně 0,2 (v přepočtu na FTE).</p>	
<b>074902</b>	Počet úspěšných absolventů magisterských studijních programů	<p>Vykazování na základě úspěšně ukončeného studia (získání diplomu<sup>23</sup>) pro absolventy, kteří absolvovali magisterský/doktorský studijní program v podpořeném centru bez ohledu na to, kde je akreditován studijní program.</p> <p>Započítávají se pouze absolventi, jejichž vedoucí diplomové/disertační práce (nikoliv pouze konzultant)<sup>24</sup> je ke dni ukončení studia<sup>25</sup> zaměstnán v podpořeném centru „výzkumným“ úvazkem minimálně 0,2 (v přepočtu na FTE).</p>	

<sup>20</sup> V případě lékařských fakult (kde není studium ukončeno diplomovou prací) je relevantní jiný doklad, který určuje úspěšné splnění podmínek absolutoria (za kvalifikační práci lze v tomto případě považovat absolvování povinné stáže v lékařském zařízení, zápis v indexu apod.). Alternativou pro uznání napočtení hodnoty je tzv. projekt Studentské vědecké odborné činnosti dále jen „SVOČ“, který rozsahem odpovídá diplomové práci, byť není exaktní podmínkou ukončení studia jako takového a nezakládá úspěšné absolvování studia.

<sup>21</sup> Pokud příjemce nemá akreditované doktorské studium, je možné do indikátoru započítat školitele specialistu.

<sup>22</sup> Ve smyslu §55 zákona 111/1998 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

<sup>23</sup> V případě lékařských fakult (kde není studium ukončeno diplomovou prací) je relevantní jiný doklad, který určuje úspěšné splnění podmínek absolutoria (za kvalifikační práci lze v tomto případě považovat absolvování povinné stáže v lékařském zařízení, zápis v indexu apod.). Alternativou pro uznání napočtení hodnoty je tzv. projekt Studentské vědecké odborné činnosti dále jen „SVOČ“, který rozsahem odpovídá diplomové práci, byť není exaktní podmínkou ukončení studia jako takového a nezakládá úspěšné absolvování studia.

<sup>24</sup> Pokud příjemce nemá akreditované doktorské studium, je možné do indikátoru započítat školitele specialistu.

<sup>25</sup> Ve smyslu §55 zákona 111/1998 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

110720	Počet projektů spolupráce aplikační sféry s regionálními VaV centry	<p>Do počtu projektů spolupráce se započítává výhradně spolupráce s takovými subjekty z aplikační sféry, se kterými činí roční objem spolupráce minimálně 250 000 Kč/rok (v případě MSP<sup>26</sup> 100 000 Kč/rok). Objem projektu spolupráce se určuje z celkového ročního výnosu pro centrum (event. nákladu uhrazeného aplikační sférou).</p> <p>Projektem spolupráce se rozumí společná aktivita – nákup VaV služeb nebo jiného typu služeb s vysokou přidanou hodnotou od centra (viz definice smluvního výzkumu výše), nebo společný výzkumný projekt, včetně těch podpořených z Operačního programu Podnikání a inovace nebo národních programů aplikovaného výzkumu a vývoje s účastí soukromého sektoru, kde v případě centra se započítává jeho výnos (event. náklad uhrazený aplikační sférou) z takového projektu. Do počtu projektů spolupráce je rovněž možné započítat dary ve stanoveném finančním objemu.</p>	Při stanovení počtu projektů spolupráce se započítává výhradně počet projektů z aplikační sféry, nikoliv počet samotných subjektů spolupráce. Nutné je splnění objemu spolupráce u každého takového projektu dle typu subjektu. (viz definice indikátoru).
110815	Počet studentů všech stupňů, kteří využívají vybudovanou infrastrukturu / zapojených do činnosti centra	<p>Počet studentů všech stupňů (bakalářských, magisterských a doktorských studijních programů) využívající zařízení vybudované v rámci podpořených projektů a zapojených do činnosti centra. Žadatel si sám může určit v technickém popisu projektu (příloze Rozhodnutí) jednotlivé přístroje pořízené v rámci projektu, na kterých bude vykazovat počet studentů využívajících určené přístroje, V případě, že tak neučiní, bude vykazování povinné pro klíčové vybavení s pořizovací hodnotou nad 5 mil. Kč. Vykazováno bude na základě časových výkazů při započtení každého studenta pouze 1krát v kalendářním roce. Ve výkazech (přístrojový deník) bude nutné uvádět, kdy se přístroje využívaly pro projekt, na němž participují studenti, resp. kde řešitelem či spoluřešitelem projektu/zakázky je student.</p>	
110300	Počet nově vytvořených pracovních míst, zaměstnanci VaV – celkem	<p>Hodnota daného indikátoru je měřena jako počet všech centrem nově vytvořených pracovních míst obsazených zaměstnanci VaV přepočítaných na FTE.</p> <p>Délka udržitelnosti pracovního místa je stanovena na 5 let po ukončení realizace projektu.</p>	
071900	Počet nově vytvořených pracovních míst, výzkumní pracovníci do 35 let.	<p>Hodnota daného indikátoru je měřena jako počet všech centrem nově vytvořených pracovních míst obsazených výzkumnými pracovníky do 35 let přepočítaných na FTE.</p> <p>Rozhodující je věk pracovníka k datu podpisu pracovní smlouvydohody v rámci projektu.</p> <p>Délka udržitelnosti pracovního místa je stanovena na 5 let po ukončení realizace projektu.</p>	

<sup>26</sup> MSP – malý a střední podnik dle definice uvedené v Doporučení komise 2003/361/ES ze dne 6. května 2003 o definici mikropodniků, malých a středních podniků, Úřední věstník L 124, 20. 5. 2003, str. 36.

<p><b>110516</b></p>	<p>Rozšířené nebo zrekonstruované kapacity</p>	<p>Plocha rozšířených nebo zrekonstruovaných kapacit v m<sup>2</sup> užitné plochy celkem, tj. rekonstrukce stávajících prostor a dále nástavby, kde nedochází k záboru nové půdy (zkolaudovaných nebo povolených k užívání).</p> <p>Pod pojmem „rozšíření“ v rámci daného indikátoru se rozumí nástavba stávajících kapacit, při níž dochází ke zvýšení stavby.</p> <p>Rekonstrukce zahrnuje udržovací práce a stavební úpravy, tj. změna dokončené stavby, při níž se zachovává vnější půdorysné i výškové ohraničení stavby.</p>	
<p><b>110517</b></p>	<p>Vybudované kapacity</p>	<p>Plocha nově vytvořených kapacit (takových, při kterých dochází k záboru dosud nezastavěné plochy) v m<sup>2</sup> užitné plochy celkem (zkolaudovaných nebo povolených k užívání).</p> <p>V rámci daného indikátoru lze rovněž započítat přístavbu k stávajícím kapacitám, při níž se stavba půdorysně rozšiřuje (zvětšuje se zastavěná plocha).</p>	