



PŘÍLOHA č. 8c)
příruček pro žadatele a příjemce OP VaVpI

MONITOROVACÍ INDIKÁTORY
na úrovni projektů uvedené v rámci prioritní osy 4

Příloha č. 8c)

Monitorovací indikátory na úrovni projektů uvedené v rámci prioritní osy 4 – Infrastruktura pro výuku na vysokých školách spojenou výzkumem Operačního programu VaVpl

ZÁVAZNÉ INDIKÁTORY			
Indikátor na úrovni projektu	Měrná jednotka	Definice / popis	Monitorování, způsob vyplnění v aplikaci BENEFIT7
Počet studentů mající prospěch z nové / rekonstruované infrastruktury (kód indikátoru: 110520)	počet	Jako studenti využívající novou infrastrukturu se započítávají všichni studenti zapsaní a evidovaní v daném školním roce v dané škole, resp. fakultě či katedře. Je nutno zohlednit logiku intervence, tj. pokud se jedná o nové výukové prostory konkrétní fakulty, prospěch z nových prostor budou mít všichni studenti dané fakulty (i ti, kteří se budou učit ve "starých" prostorách, kde se sníží přetlak studentů na m ² zrekonstruovaných / rozšířených / nově vybudovaných ploch), nikoli však již studenti jiné fakulty téže VŠ, pokud ovšem prokazatelně nové/zrekonstruované prostory neslouží více fakultám. V případě celouniverzitních knihoven se počítají všichni studenti registrovaní ke studiu, u nichž se předpokládá, že budou mít k danému zařízení přístup (např. všichni studenti dané VŠ). V případě, že konkrétní VŠ, resp. fakulta se stane příjemcem více projektů, je možné započítat studenty, kteří z dané infrastruktury mají prospěch, dvakrát (vícekrát).	<u>Monitorování</u> : Hodnoty indikátoru se monitorují pravidelně jak v průběhu realizace projektu, tak i v době jeho udržitelnosti. <u>Vyplnění v aplikaci BENEFIT7</u> : Uvádí se cílová hodnota indikátoru, kterou je hodnota dosažena v kalendářním roce 2015 k datu 31.12.
Počet studentů mající prospěch	počet	Hodnota daného indikátoru se počítá jako počet všech studentů doktorských studijních programů, zapsaných a	<u>Monitorování</u> : Hodnoty indikátoru se monitorují pravidelně jak v průběhu realizace projektu, tak i v době jeho
Originál	Účinnost od 21.10.2009	Číslo verze 2.0	Strana 2/7

<p>z nové / rekonstruované infrastruktury, studenti doktorských studijních programů</p> <p>(kód indikátoru: 110521)</p>		<p>evidovaných v daném školním roce v dané škole, resp. fakultě či katedře. Dále platí definice výše uvedeného indikátoru.</p>	<p>udržitelosti.</p> <p><u>Vyplnění v aplikaci BENEFIT7:</u> Uvádí se cílová hodnota indikátoru, kterou je hodnota dosažena v kalendářním roce 2015 k datu 31.12.</p>
--	--	--	---

POVINNĚ VOLITELNÉ INDIKÁTORY

Indikátor na úrovni projektu	Měrná jednotka	Definice / popis	Monitorování, způsob vyplnění v aplikaci BENEFIT7
<p>Rozšířené nebo zrekonstruované kapacity</p> <p>(kód indikátoru: 110516)</p>	m ²	<p>Plocha rozšířených nebo zrekonstruovaných kapacit v m2 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><u>Monitorování:</u> Hodnoty indikátoru se monitorují pravidelně v průběhu realizace projektu. V době udržitelosti projektu hodnoty indikátoru zůstávají neměnné.</p> <p><u>Vyplnění v aplikaci BENEFIT7:</u> Uvádí se cílová hodnota indikátoru, kterou je hodnota dosažená v roce předání rozšířených nebo zrekonstruovaných kapacit do užívání (např. vydání kolaudačního souhlasu, povolení zkušebního provozu, atd.).</p>
<p>Rozšířené nebo zrekonstruované kapacity, plochy laboratoří spojené s výukou</p> <p>(Doplňkový</p>	m ²	<p>Plocha rozšířených nebo zrekonstruovaných laboratoří v m2 užitné plochy celkem, tj. rekonstrukce stávajících laboratoří a dále nástavby, kde nedochází k záboru nové půdy (zkolaudovaných nebo povolených k užívání).</p>	<p><u>Monitorování:</u> Hodnoty indikátoru se monitorují pravidelně v průběhu realizace projektu. V době udržitelosti projektu hodnoty indikátoru zůstávají neměnné.</p> <p><u>Vyplnění v aplikaci BENEFIT7:</u> Uvádí se cílová hodnota indikátoru, kterou je hodnota dosažená v roce předání rozšířených nebo zrekonstruovaných kapacit (ploch</p>

indikátor, kód 4121)			laboratoří spojené s výukou) do užívání.
Rozšířené nebo zrekonstruované kapacity, plochy nezbytné pro terciární vzdělávání spojené s VaV (Doplňkový indikátor, kód 4122)	m ²	Plocha rozšířených nebo zrekonstruovaných pracovišť nezbytných pro terciární vzdělávání spojené s VaV v m ² užité plochy celkem, tj. rekonstrukce stávajících pracovišť a dále nástavby, kde nedochází k záboru nové půdy (zkolaudovaných nebo povolených k užívání).	<u>Monitorování:</u> Hodnoty indikátoru se monitorují pravidelně v průběhu realizace projektu. V době udržitelnosti projektu hodnoty indikátoru zůstávají neměnné. <u>Vyplnění v aplikaci BENEFIT7:</u> Uvádí se cílová hodnota indikátoru, kterou je hodnota dosažená v roce předání rozšířených nebo zrekonstruovaných kapacit (ploch nezbytných pro terciární vzdělávání spojené s VaV) do užívání.
Rozšířené nebo zrekonstruované kapacity, plochy knihoven (Doplňkový indikátor, kód 4123)	m ²	Plocha rozšířených nebo zrekonstruovaných knihoven v m ² užité plochy celkem, tj. rekonstrukce stávajících knihoven a dále nástavby, kde nedochází k záboru nové půdy (zkolaudovaných nebo povolených k užívání).	<u>Monitorování:</u> Hodnoty indikátoru se monitorují pravidelně v průběhu realizace projektu. V době udržitelnosti projektu hodnoty indikátoru zůstávají neměnné. <u>Vyplnění v aplikaci BENEFIT7:</u> Uvádí se cílová hodnota indikátoru, kterou je hodnota dosažená v roce předání rozšířených nebo zrekonstruovaných kapacit (ploch knihoven) do užívání.
Rozšířené nebo zrekonstruované kapacity, plochy jiné (Doplňkový indikátor, kód 4124)	m ²	Plocha rozšířených nebo zrekonstruovaných jiných kapacit v m ² užité plochy celkem, tj. rekonstrukce stávajících kapacit a dále nástavby, kde nedochází k záboru nové půdy (zkolaudovaných nebo povolených k užívání).	<u>Monitorování:</u> Hodnoty indikátoru se monitorují pravidelně v průběhu realizace projektu. V době udržitelnosti projektu hodnoty indikátoru zůstávají neměnné. <u>Vyplnění v aplikaci BENEFIT7:</u> Uvádí se cílová hodnota indikátoru, kterou je hodnota dosažená v roce předání rozšířených nebo zrekonstruovaných kapacit (ploch jiných) do užívání.
Vybudované kapacity (kód indikátoru:	m ²	Plocha nově vytvořených kapacit (takových, při kterých dochází k záboru dosud nezastavěné plochy) v m ² užité plochy celkem (zkolaudovaných nebo povolených	<u>Monitorování:</u> Hodnoty indikátoru se monitorují pravidelně v průběhu realizace projektu. V době udržitelnosti projektu hodnoty indikátoru zůstávají neměnné.

110517)		<p>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>	<p><u>Vyplnění v aplikaci BENEFIT7:</u> Uvádí se cílová hodnota indikátoru, kterou je hodnota dosažená v roce předání nově vybudovaných kapacit do užívání (např. vydání kolaudačního souhlasu, povolení zkušebního provozu, atd.).</p>
Nově vybudované kapacity, plochy laboratoří spojené s výukou (Doplňkový indikátor, kód 4125)	m ²	<p>Plocha nově vybudovaných laboratoří (takových, při kterých dochází k zaboru dosud nezastavěné plochy) v m² užitné plochy celkem (zkolaudovaných nebo povolených k užívání).</p>	<p><u>Monitorování:</u> Hodnoty indikátoru se monitorují pravidelně v průběhu realizace projektu. V době udržitelnosti projektu hodnoty indikátoru zůstávají neměnné.</p> <p><u>Vyplnění v aplikaci BENEFIT7:</u> Uvádí se cílová hodnota indikátoru, kterou je hodnota dosažená v roce předání nově vybudovaných kapacit (ploch laboratoří spojené s výukou) do užívání (např. vydání kolaudačního souhlasu, povolení zkušebního provozu, atd.).</p>
Nově vybudované kapacity, plochy nezbytné pro terciární vzdělávání spojené s VaV (Doplňkový indikátor, kód 4126)	m ²	<p>Plocha nově vybudovaných pracovišť nezbytných pro terciární vzdělávání spojené s VaV (takových, při kterých dochází k zaboru dosud nezastavěné plochy) v m² užitné plochy celkem (zkolaudovaných nebo povolených k užívání).</p>	<p><u>Monitorování:</u> Hodnoty indikátoru se monitorují pravidelně v průběhu realizace projektu. V době udržitelnosti projektu hodnoty indikátoru zůstávají neměnné.</p> <p><u>Vyplnění v aplikaci BENEFIT7:</u> Uvádí se cílová hodnota indikátoru, kterou je hodnota dosažená v roce předání nově vybudovaných kapacit (ploch nezbytných pro terciární vzdělávání spojené s VaV) do užívání (např. vydání kolaudačního souhlasu, povolení zkušebního provozu, atd.).</p>
Nově vybudované kapacity, plochy knihoven (Doplňkový indikátor, kód 4127)	m ²	<p>Plocha nově vybudovaných knihoven (takových, při kterých dochází k zaboru dosud nezastavěné plochy) v m² užitné plochy celkem (zkolaudovaných nebo povolených k užívání).</p>	<p><u>Monitorování:</u> Hodnoty indikátoru se monitorují pravidelně v průběhu realizace projektu. V době udržitelnosti projektu hodnoty indikátoru zůstávají neměnné.</p> <p><u>Vyplnění v aplikaci BENEFIT7:</u> Uvádí se cílová hodnota indikátoru, kterou je hodnota dosažená v roce předání nově vybudovaných kapacit (ploch knihoven) do užívání (např. vydání kolaudačního souhlasu, povolení</p>

				zkušební provozu, atd.).
Nově vybudované kapacity, plochy jiné (Doplňkový indikátor, kód 4128)	m ²	Plocha nově vybudovaných jiných kapacit (takových, při kterých dochází k záboru dosud nezastavěné plochy) v m ² užitné plochy celkem (zkolaudovaných nebo povolených k užívání).		<p>Monitorování: Hodnoty indikátoru se monitorují pravidelně v průběhu realizace projektu. V době udržitelnosti projektu hodnoty indikátoru zůstávají neměnné.</p> <p>Vyplnění v aplikaci BENEFIT7: Uvádí se cílová hodnota indikátoru, kterou je hodnota dosažená v roce předání nově vybudovaných kapacit (ploch jiných) do užívání (např. vydání kolaudačního souhlasu, povolení zkušební provozu, atd.).</p>

Poznámka: V současné době jsou v aplikaci BENEFIT7 v záložce „Monitorovací indikátory“ nadefinovány monitorovací indikátory 110520, 110521, 110516 a 110517. Žadatel je povinen v rámci žádosti o poskytnutí dotace zvolit dané indikátory a nastavit jejich cílové hodnoty. K volbě doplňkových indikátorů 4121, 4122, 4123, 4124, 4125, 4126, 4127 a 4128 dojde až ve fázi vydání Rozhodnutí, kde úspěšní žadatelé specifikují cílové hodnoty jednotlivých doplňkových indikátorů, které nejlépe charakterizují jejich projektový záměr.

Upozornění: Po zpracování výše uvedených doplňkových monitorovacích ukazatelů do aplikace Benefit7, na kterém ŘO OP VaVpl v současné době pracuje, bude žadatel vyplňovat hodnoty pro dané monitorovací indikátory již v době zpracování projektové žádosti.

NEZÁVAZNÉ INDIKÁTORY

Indikátor na úrovni projektu	Měrná jednotka	Definice / popis	Monitorování
Zrekonstruované, rozšířené a nově vybudované nízkoenergetické kapacity (Environmentální)	m ²	V případě novostavby se jedná o plochy nově vytvořených nízkoenergetických kapacit v m ² užitné plochy celkem (takových, při kterém dochází k záboru dosud nezastavěné plochy). V případě rozšíření nebo rekonstrukce se jedná o plochy rozšířených nebo zrekonstruovaných kapacit v m ² užitné plochy celkem (tj. rekonstrukce stávajících prostor a dále nástavby, kde nedochází k záboru nové půdy, zkolaudovaných nebo povolených k užívání), které se	Monitorování: Hodnoty indikátoru se monitorují pravidelně jak v průběhu realizace projektu, tak i v době jeho udržitelnosti.

Originál	Účinnost od 21.10.2009	Číslo verze 2.0	Strana 6/7
----------	------------------------	-----------------	------------



indikátor)		nově stanou nízkoenergetickými. Za nízkoenergetickou budovu v ČR se považují budovy s hraniční hodnotou na úrovni 50 kWh/(m ² .rok).	
------------	--	--	--