

NÁRODNÍ PLÁN OBNOVY

SPECIFICKÁ PRAVIDLA PRO ŽADATELE A PŘÍJEMCE

KOMPONENTA 3. 3.

MODERNIZACE SLUŽEB ZAMĚSTNANOSTI A ROZVOJ
TRHU PRÁCE

INVESTICE 3.3.3

ROZVOJ A MODERNIZACE INFRASTRUKTURY SOCIÁLNÍ
PÉČE

VÝZVA Č. 31_24_138

Modernizace a rozvoj pobytových služeb sociální péče II

PŘÍLOHA Č. 1

METODICKÉ LISTY INDIKÁTORŮ

VYDÁNÍ 1.0

PLATNOST OD 15.11.2024

Přehled změn dokumentu

| Revize č. | Indikátor | Strana | Předmět revize | Zdůvodnění revize | Datum platnosti revize |
|--------------|-----------|--------|-------------------|----------------------|---------------------------|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

| METODICKÝ LIST INDIKÁTORU | | | | |
|--|--------|---------------------|----------------------------------|----------------------|
| Název indikátoru | | | | |
| NOVĚ REALIZOVANÁ LŮŽKA V RÁMCI JEDNOHO ZAŘÍZENÍ | | | | |
| Kód | Typ | Měrná jednotka (MJ) | Environmentální (ENVI) indikátor | Projektový indikátor |
| 00037 | Výstup | lůžka | Ne | Ano |
| Definice indikátoru | | | | |
| Počet nově vytvořených lůžek v komunitním pobytovém zařízení. Počet je tvořen množstvím klientů, kterým bude moci být v jeden okamžik poskytnuta péče. | | | | |
| Upřesňující informace | | | | |
| <p>Indikátor je povinný k výběru a k naplnění pouze pro projekty, pro které je relevantní. Indikátor měří počet nově vytvořených lůžek pro klienty, jimž je podpořené zařízení schopno nabídnout v jeden okamžik péči (maximální okamžitá kapacita).</p> <p>Výchozí hodnota: 0 (maximální počet klientů, kterým je v jeden okamžik možné poskytnout péči). V případě, kdy vzniká zcela nové zázemí, je výchozí hodnota nulová. Upozorňujeme, že stanovené datum výchozí hodnoty indikátoru se musí nově ve všech případech rovnat datu podání žádosti o podporu projektu, nebo mu předcházet.</p> <p>Cílová hodnota: Minimální počet lůžek musí být 4. Zvolená cílová hodnota indikátoru je závazná a žadatel se zavazuje ji naplnit.</p> <p>Datum cílové hodnoty: Žadatel v žádosti o podporu nastaví datum cílové hodnoty indikátoru shodné s datem ukončení realizace projektu. Toto datum se považuje za rozhodné datum pro naplnění indikátoru a jsou k němu vztahovány další postupy v době udržitelnosti. Je nutné, aby v případě prodloužení realizace projektu bylo upraveno i toto datum.</p> <p>Dosažená hodnota: Skutečný počet nových lůžek v komunitním pobytovém zařízení v okamžiku ukončení realizace projektu.</p> <p>Výše a typ sankce, která je aplikována při nenaplnění cílové hodnoty indikátoru (mimo rozmezí stanovené tolerance), je stanovena v Podmínkách Právního aktu.</p> | | | | |
| Vykazování hodnoty indikátoru na úrovni projektu | | | | |
| <p>Výchozí a cílové hodnoty, stanovené na základě uvedených pravidel, žadatel zadává do žádosti o podporu v systému MS2014+.</p> <p>Dosažené hodnoty vykazuje v systému MS2014+ v příslušných zprávách prostřednictvím následujících dokumentů:</p> <p>Průběžných zpráv o realizaci projektu</p> <p>V závěrečné zprávě o realizaci projektu:</p> <ul style="list-style-type: none"> Fotodokumentace; Doklad o předání a převzetí díla; Kolaudační souhlas nebo kolaudační rozhodnutí nebo rozhodnutí o povolení zkušebního provozu nebo rozhodnutí o povolení k předčasnému užívání stavby. | | | | |

V 1. zprávě o udržitelnosti projektu:

- Kolaudační souhlas nebo kolaudační rozhodnutí, v případě že nedošlo k doložení při Závěrečné zprávě o realizaci projektu.

Ve všech zprávách o udržitelnosti projektu:

- Dokumentace/interní evidence, ze které bude vyplývat, že zařízení má stále k dispozici maximální okamžitou kapacitu, kterou se žadatel zavázal udržet po dobu udržitelnosti.

| METODICKÝ LIST INDIKÁTORU | | | | |
|---|--------|---------------------|----------------------------------|----------------------|
| Název indikátoru | | | | |
| POČET LŮŽEK, U KTERÝCH DOŠLO V SOUVISLOSTI S REKONSTRUKCÍ ZAŘÍZENÍ KE ZVÝŠENÍ MATERIÁLNĚ TECHNICKÉHO STANDARDU | | | | |
| Kód | Typ | Měrná jednotka (MJ) | Environmentální (ENVI) indikátor | Projektový indikátor |
| 00038 | Výstup | lůžka | Ne | Ano |
| Definice indikátoru | | | | |
| Počet lůžek, u kterých byl zvýšen materiálně technický standard v souvislosti s rekonstrukcí zařízení sociální péče. Počet je tvořen množstvím klientů, kterým bude moci být v jeden okamžik poskytnuta péče. | | | | |
| Upřesňující informace | | | | |
| <p>Indikátor je povinný k výběru a k naplnění pouze pro projekty, pro které je relevantní. Indikátor měří počet lůžek pro klienty, jimž je podpořené zařízení schopno nabídnout v jeden okamžik péči (maximální okamžitá kapacita).</p> <p>Výchozí hodnota: 0 (maximální počet klientů, kterým je v jeden okamžik možné poskytnout péči). Upozorňujeme, že stanovené datum výchozí hodnoty indikátoru se musí ve všech případech rovnat datu podání žádosti o podporu / projektu, nebo mu předcházet.</p> <p>Cílová hodnota: Minimální počet lůžek musí být 4. Zvolená cílová hodnota indikátoru je závazná a žadatel se zavazuje ji naplnit.</p> <p>Datum cílové hodnoty: Žadatel v žádosti o podporu nastaví datum cílové hodnoty indikátoru shodné s datem ukončení realizace projektu. Toto datum se považuje za rozhodné datum pro naplnění indikátoru a jsou k němu vztahovány další postupy v době udržitelnosti. Je nutné, aby v případě prodloužení realizace projektu bylo upraveno i toto datum.</p> <p>Dosažená hodnota: Skutečný počet lůžek, u kterých došlo ke zvýšení MTS v komunitním pobytovém zařízení v okamžiku ukončení realizace projektu.</p> <p>Výše a typ sankce, která je aplikována při nenaplnění cílové hodnoty indikátoru (mimo rozmezí stanovené tolerance), je stanovena v Podmínkách Právního aktu.</p> | | | | |
| Výpočet hodnoty indikátoru na úrovni projektu | | | | |
| <p>Výchozí a cílové hodnoty, stanovené na základě uvedených pravidel, žadatel zadává do žádosti o podporu v systému MS2014+.</p> <p>Dosažené hodnoty vykazuje v systému MS2014+ v příslušných zprávách prostřednictvím následujících dokumentů:</p> <p>Průběžných zpráv o realizaci projektu</p> <p>V závěrečné zprávě o realizaci projektu:</p> <ul style="list-style-type: none"> Fotodokumentace; Doklad o předání a převzetí díla; Kolaudační souhlas nebo kolaudační rozhodnutí nebo rozhodnutí o povolení zkušebního provozu nebo rozhodnutí o povolení k předčasnému užívání stavby. | | | | |

V 1. zprávě o udržitelnosti projektu:

- Kolaudační souhlas nebo kolaudační rozhodnutí, v případě že nedošlo k doložení při Závěrečné zprávě o realizaci projektu.

Ve všech zprávách o udržitelnosti projektu:

- Dokumentace/interní evidence, ze které bude vyplývat, že zařízení má stále k dispozici maximální okamžitou kapacitu, kterou se žadatel zavázal udržet po dobu udržitelnosti.

| METODICKÝ LIST INDIKÁTORU | | | | |
|--|--------|---------------------|----------------------------------|----------------------|
| Název indikátoru | | | | |
| BEZBARIÉROVĚ UPRAVENÉ BUDOVY | | | | |
| Kód | Typ | Měrná jednotka (MJ) | Environmentální (ENVI) indikátor | Projektový indikátor |
| 00041 | Výstup | budova | Ne | Ano |
| Definice indikátoru | | | | |
| <p>Počet staveb (budov) sloužící pro provoz sociální infrastruktury s bezbariérovou úpravou.</p> <p>Bezbariérové stavby jsou stavby, umožňující bezbariérové užívání a splňující obecné technické požadavky na užívání staveb osobami s tělesným, mentálním, smyslovým (zrakovým, sluchovým, duálním) či kombinovaným postižením, osobami pokročilého věku, těhotnými ženami, osobami doprovázejícími dítě v kočárku, dítě do tří let, popřípadě osobami s omezenou schopností pohybu nebo orientace, stanovené prováděcím právním předpisem.</p> <p>Bezbariérovost je řešena podle vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové používání staveb (viz blíže příloha č. 3 vyhlášky)¹. Pokud nelze bezbariérovost zajistit stavební úpravou, musí mít služba k dispozici vhodné kompenzační pomůcky. Lidé s těžkým pohybovým postižením potřebují bezbariérové prostředí (přístup bez výškových rozdílů, dostatečné průjezdy, dostatečné hygienické zázemí a manipulační plochy apod. - viz dále vyhláška č. 398/2009 Sb.), doporučují se přízemní objekty či byty do prvního patra.</p> | | | | |
| Upřesňující informace | | | | |
| <p>Indikátor je povinný k výběru a k naplnění pro všechny projekty.</p> <p>Indikátor představuje počet bezbariérových budov, případně bezbariérově přístupné zázemí.</p> <p><u>Výchozí hodnota:</u> 0</p> <p>Výchozí hodnota indikátoru je nulová, a to i v případě, kdy dochází k zachování již existujícího bezbariérového charakteru budovy. Upozorňujeme, že stanovené datum výchozí hodnoty indikátoru se musí ve všech případech rovnat datu podání žádosti o podporu projektu, nebo mu předcházet.</p> <p><u>Cílová hodnota:</u> Minimální počet bezbariérových budov bude 1. Zvolená cílová hodnota indikátoru je závazná a žadatel se zavazuje ji naplnit.</p> <p><u>Datum cílové hodnoty:</u> Žadatel v žádosti o podporu nastaví datum cílové hodnoty indikátoru shodné s datem ukončení realizace projektu. Toto datum se považuje za rozhodné datum pro naplnění indikátoru a jsou k němu vztahovány další postupy v době udržitelnosti. Je nutné, aby v případě prodloužení realizace projektu bylo upraveno i toto datum.</p> <p><u>Dosažená hodnota:</u> Skutečný počet bezbariérových budov v okamžiku ukončení realizace projektu.</p> <p>Výše a typ sankce, která je aplikována při nenaplnění cílové hodnoty indikátoru (mimo rozmezí stanovené tolerance), je stanovena v Podmínkách Právního aktu.</p> | | | | |

¹ V případě uveřejnění nové prováděcí vyhlášky upravující přístupnost budov, jež bude vydána k novému zákonu č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, ve Sbírce zákonů, lze využít i znění této prováděcí vyhlášky. Toto ustanovení se vztahuje ke všem následujícím odkazům na Vyhlášku č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové používání staveb.

Výpočet hodnoty indikátoru na úrovni projektu

Výchozí a cílové hodnoty, stanovené na základě uvedených pravidel, žadatel zadává do žádosti o podporu v systému MS2014+.

Dosažené hodnoty vykazuje v systému MS2014+ v příslušných zprávách prostřednictvím následujících dokumentů:

Průběžných zpráv o realizaci projektu

V závěrečné zprávě o realizaci projektu:

- Fotodokumentace;
- Doklad o předání a převzetí díla;
- Kolaudační souhlas nebo kolaudační rozhodnutí nebo rozhodnutí o povolení zkušebního provozu nebo rozhodnutí o povolení k předčasnému užívání stavby.

V 1. zprávě o udržitelnosti projektu:

- Kolaudační souhlas nebo kolaudační rozhodnutí, v případě že nedošlo k doložení při Závěrečné zprávě o realizaci projektu.

| METODICKÝ LIST INDIKÁTORU | | | | |
|---|--------|---------------------|----------------------------------|----------------------|
| Název indikátoru | | | | |
| POČET NOVÝCH STAVEB SOC. INFRASTRUKTURY, JEJICHŽ POTŘEBA PRIMÁRNÍ ENERGIE JE ALESPŮŇ O 20 % NIŽŠÍ NEŽ POŽADAVEK NA BUDOVY S TĚMĚŘ NULOVOU SPOTŘEBOU ENERGIE. | | | | |
| Kód | Typ | Měrná jednotka (MJ) | Environmentální (ENVI) indikátor | Projektový indikátor |
| 00042 | Výstup | Budova | Ne | Ano |
| Definice indikátoru | | | | |
| Počet nových staveb (budov) sloužící pro zařízení sociální infrastruktury, jejichž potřeba primární energie je alespoň o 20 % nižší, než je požadavek na budovy s téměř nulovou spotřebou energie, v souladu s platným zněním prováděcí vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov. | | | | |
| Upřesňující informace | | | | |
| <p>Indikátor je povinný k výběru a k naplnění pouze pro projekty, pro které je relevantní. Žadatel musí vybrat tento indikátor, pokud je cílem projektu stavba nové budovy zařízení sociální infrastruktury.</p> <p>Ostatní projekty indikátor nevybírají.</p> <p><u>Výchozí hodnota:</u> 0</p> <p>V případě, kdy vzniká zcela nové zařízení, je výchozí hodnota nulová. Upozorňujeme, že stanovené datum výchozí hodnoty indikátoru se musí nově ve všech případech rovnat datu podání žádosti o podporu projektu, nebo mu předcházet.</p> <p><u>Cílová hodnota:</u></p> <p>Plánovaný počet staveb zařízení, jichž bude dosaženo v okamžiku ukončení realizace projektu. Zvolená cílová hodnota indikátoru je závazná pro danou skupinu a žadatel se zavazuje ji naplnit. Je-li cílovou hodnotou 1 – rozumí se tím jedna dokončená stavba zařízení odpovídající předpisům dané výzvy a platné legislativy pro stavby (budovy) komunitních pobytových služeb, jejichž potřeba primární energie je alespoň o 20 % nižší, než je požadavek na budovy s téměř nulovou spotřebou energie, v souladu s platným zněním prováděcí vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov (budova s téměř nulovou spotřebou energie).</p> <p><u>Datum cílové hodnoty:</u> Žadatel v žádosti o podporu nastaví datum cílové hodnoty indikátoru shodné s datem ukončení realizace projektu. Toto datum se považuje za rozhodné datum pro naplnění indikátoru a jsou k němu vztahovány další postupy v době udržitelnosti. Je nutné, aby v případě prodloužení realizace projektu bylo upraveno i toto datum.</p> <p><u>Dosažená hodnota:</u></p> <p>Skutečný počet dokončených staveb zařízení, v nichž bude provozována služba sociální péče za splnění náležitostí dle zákona č. 108/2006 Sb., zákon o sociálních službách, ve znění pozdějších předpisů (služba bude řádně registrována, bude součástí sítě sociálních služeb a bude vydán pověřovací akt se všemi náležitostmi pro provoz služby), jejichž potřeba primární energie je alespoň o 20 % nižší než je požadavek na budovy s téměř nulovou spotřebou energie, a to v souladu s platným zněním prováděcí vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti.</p> <p>Výše a typ sankce, která je aplikována při nenaplnění cílové hodnoty indikátoru, je stanovena v Podmínkách Právního aktu.</p> | | | | |

Vykazování hodnoty indikátoru na úrovni projektu

Výchozí a cílové hodnoty, stanovené na základě uvedených pravidel, žadatel zadává do žádosti o podporu v systému MS2014+.

Dosažené hodnoty vykazuje v systému MS2014+ v příslušných zprávách prostřednictvím následujících dokumentů:

Průběžných zpráv o realizaci projektu

V závěrečné zprávě o realizaci projektu:

- Stanovisko energetického specialisty k závěrečnému vyhodnocení akce,
- PENB v případech, kdy je relevantní.

Ve zprávách o udržitelnosti projektu:

Nemá žádné pevně stanovené materiály.

| METODICKÝ LIST INDIKÁTORU | | | | |
|---|--------|---------------------|----------------------------------|----------------------|
| Název indikátoru | | | | |
| Počet renovací staveb sociální infrastruktury, které v průměru dosahují buď alespoň 30 % úspor primární energie, nebo alespoň 30% snížení přímých a nepřímých emisí skleníkových plynů | | | | |
| Kód | Typ | Měrná jednotka (MJ) | Environmentální (ENVI) indikátor | Projektový indikátor |
| 00043 | Výstup | Budova | Ne | Ano |
| Definice indikátoru | | | | |
| Počet renovací staveb sociální infrastruktury, kde dojde k úspoře primární energie vyšší než 30 %, resp. kde dojde ke snížení přímých a nepřímých emisí skleníkových plynů v rozsahu vyšším než 30 % skleníkových plynů. | | | | |
| Upřesňující informace | | | | |
| <p>Indikátor je povinný k výběru a k naplnění pouze pro projekty, které rekonstruují budovy sloužící nebo po realizaci projektu budou sloužit pro provoz zařízení sociální infrastruktury, jestliže dojde k úspoře primární energie vyšší než 30 %, resp. kde dojde ke snížení přímých a nepřímých emisí skleníkových plynů v rozsahu vyšším než 30 % skleníkových plynů.</p> <p>Ostatní projekty indikátor nevybírají.</p> <p>Výchozí hodnota: 0</p> <p>Výchozí hodnota indikátoru je nulová. Upozorňujeme, že stanovené datum výchozí hodnoty indikátoru se musí ve všech případech rovnat datu podání žádosti o podporu projektu, nebo mu předcházet.</p> <p>Cílová hodnota:</p> <p>Plánovaný počet staveb/budov, jehož bude dosaženo v okamžiku ukončení realizace projektu. Zvolená cílová hodnota indikátoru je závazná pro danou skupinu a žadatel se zavazuje ji naplnit. Je-li cílovou hodnotou 1 – rozumí se tím jedna rekonstruovaná budova zařízení odpovídající předpisům dané výzvy a platné legislativy pro stavby (budovy) komunitních pobytových služeb, jejichž potřeba primární energie představuje alespoň 30% úsporu oproti stavu před renovací, nebo dosahuje alespoň 30% snížení přímých a nepřímých emisí skleníkových plynů oproti stavu před renovací.</p> <p>Datum cílové hodnoty: Žadatel v žádosti o podporu nastaví datum cílové hodnoty indikátoru shodné s datem ukončení realizace projektu. Toto datum se považuje za rozhodné datum pro naplnění indikátoru a jsou k němu vztahovány další postupy v době udržitelnosti. Je nutné, aby v případě prodloužení realizace projektu bylo upraveno i toto datum.</p> <p>Dosažená hodnota: Skutečný počet renovovaných staveb, jejichž potřeba primární energie představuje alespoň 30% úsporu oproti stavu před renovací, nebo dosahuje alespoň 30% snížení přímých a nepřímých emisí skleníkových plynů oproti stavu před renovací.</p> <p>Výše a typ sankce, která je aplikována při nenaplnění cílové hodnoty indikátoru, je stanovena v Podmínkách Právního aktu.</p> | | | | |
| Výpočet hodnoty indikátoru na úrovni projektu | | | | |
| Výchozí a cílové hodnoty, stanovené na základě uvedených pravidel, žadatel zadává do žádosti o podporu v systému MS2014+. | | | | |

Dosaženou hodnotu vykazuje v systému MS2014+ v příslušných zprávách prostřednictvím následujících dokumentů:

Průběžných zpráv o realizaci projektu

V závěrečné zprávě o realizaci projektu:

- Stanovisko energetického specialisty k závěrečnému vyhodnocení akce,
- PENB v případech, kdy je relevantní.

Ve zprávách o udržitelnosti projektu:

- Nemá žádné pevně stanovené materiály.

| METODICKÝ LIST INDIKÁTORU | | | | |
|--|--------|---------------------|----------------------------------|----------------------|
| Název indikátoru | | | | |
| Jiné energeticky účinné renovace staveb sociální infrastruktury, které v průměru nedosáhnou alespoň 30 % úspor primární energie, ani alespoň 30% snížení přímých a nepřímých emisí skleníkových plynů | | | | |
| Kód | Typ | Měrná jednotka (MJ) | Environmentální (ENVI) indikátor | Projektový indikátor |
| 00044 | Výstup | Budova | Ne | Ano |
| Definice indikátoru | | | | |
| <p>Počet renovací staveb (budov) sociální infrastruktury sloužící pro provoz sociálních služeb, kde v průměru nedojde k úspoře primární energie alespoň 30 % (zároveň ale dojde k úspoře vyšší než 2 %), nebo nedojde ani alespoň ke snížení přímých a nepřímých emisí skleníkových plynů vyššímu než 30 % (zároveň ale dojde k vyššímu snížení přímých a nepřímých emisí skleníkových plynů než 2 %).</p> | | | | |
| Upřesňující informace | | | | |
| <p>Indikátor je povinný k výběru a k naplnění pouze pro projekty, které rekonstruují budovy sloužící nebo po realizaci projektu budou sloužit pro provoz zařízení sociální infrastruktury, jestliže nedojde k úspoře primární energie vyšší než 30 %, resp. kde nedojde ke snížení přímých a nepřímých emisí skleníkových plynů v rozsahu vyšším než 30 % skleníkových plynů. Zároveň však musí dojít k úspoře vyšší než 2 %, případně dojde k vyššímu snížení přímých a nepřímých emisí skleníkových plynů než 2 %.</p> <p>Ostatní projekty indikátor nevybírají.</p> <p>Výchozí hodnota: 0</p> <p>Výchozí hodnota indikátoru je nulová. Upozorňujeme, že stanovené datum výchozí hodnoty indikátoru se musí ve všech případech rovnat datu podání žádosti o podporu projektu, nebo mu předcházet.</p> <p>Cílová hodnota:</p> <p>Plánovaný počet rekonstrukcí staveb, jehož bude dosaženo v okamžiku ukončení realizace projektu. Zvolená cílová hodnota indikátoru je závazná pro danou skupinu a žadatel se zavazuje ji naplnit. Je-li cílovou hodnotou 1 – rozumí se tím jedno renovované zařízení odpovídající předpisům dané výzvy a platné legislativy pro stavby (budov) sloužící pro provoz zařízení, jejichž potřeba primární energie představuje úsporu nižší než 30 % stavu před renovací, nebo dosahuje alespoň nižšího než 30% snížení přímých a nepřímých emisí skleníkových plynů oproti stavu před renovací (Úspora primární energie, resp. snížení přímých a nepřímých emisí skleníkových plynů však musí vždy dosáhnout alespoň 2 %).</p> <p>Datum cílové hodnoty: Žadatel v žádosti o podporu nastaví datum cílové hodnoty indikátoru shodné s datem ukončení realizace projektu. Toto datum se považuje za rozhodné datum pro naplnění indikátoru a jsou k němu vztahovány další postupy v době udržitelnosti. Je nutné, aby v případě prodloužení realizace projektu bylo upraveno i toto datum.</p> <p>Dosažená hodnota: Skutečný počet renovovaných zařízení, jejichž potřeba primární energie představuje nižší než 30% úsporu oproti stavu před renovací, nebo dosahuje alespoň nižšího než 30% snížení přímých a nepřímých emisí skleníkových plynů oproti stavu před renovací.</p> <p>Výše a typ sankce, která je aplikována při nenaplnění cílové hodnoty indikátoru, je stanovena v Podmínkách Právního aktu.</p> | | | | |

Výpočet hodnoty indikátoru na úrovni projektu

Výchozí a cílové hodnoty, stanovené na základě uvedených pravidel, žadatel zadává do žádosti o podporu v systému MS2014+.

Dosaženou hodnotu vykazuje v systému MS2014+ v příslušných zprávách prostřednictvím následujících dokumentů:

Průběžných zpráv o realizaci projektu

V závěrečné zprávě o realizaci projektu:

- Stanovisko energetického specialisty k závěrečnému vyhodnocení akce,
- PENB v případech, kdy je relevantní.

Ve zprávách o udržitelnosti projektu:

- Nemá žádné pevně stanovené materiály.

| METODICKÝ LIST INDIKÁTORU | | | | |
|--|----------|---------------------|----------------------------------|----------------------|
| Název indikátoru | | | | |
| Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů | | | | |
| Kód | Typ | Měrná jednotka (MJ) | Environmentální (ENVI) indikátor | Projektový indikátor |
| 32300 | Výsledek | GJ/rok | Ano | Ano |
| Definice indikátoru | | | | |
| Snížení konečné spotřeby energie v souvislosti s realizací projektu v GJ za rok. | | | | |
| Upřesňující informace | | | | |
| <p>Indikátor je povinný k výběru a ke sledování pro všechny projekty výzvy.</p> <p>Výchozí hodnota: 0</p> <p>Výchozí hodnota indikátoru je nulová. Upozorňujeme, že stanovené datum výchozí hodnoty indikátoru se musí ve všech případech rovnat datu podání žádosti o podporu / projektu nebo mu předcházet.</p> <p>Cílová hodnota: Není stanovena, žadatel vyplňuje údaj dle předpokládaného dosaženého snížení konečné spotřeby energie. Jedná se o hodnotu, která vznikne odečtem předpokládané hodnoty konečné spotřeby energie po realizaci projektu od hodnoty konečné spotřeby energie před realizací projektu. Údaje se čerpají z energetického posudku.</p> <p>Datum cílové hodnoty: Žadatel v žádosti o podporu nastaví datum cílové hodnoty indikátoru shodné s datem ukončení realizace projektu. Toto datum se považuje za rozhodné datum pro naplnění indikátoru a jsou k němu vztahovány další postupy v době udržitelnosti. Je nutné, aby v případě prodloužení realizace projektu bylo upraveno i toto datum.</p> <p>Dosažená hodnota: Skutečná hodnota snížení konečné spotřeby energie v GJ za rok, dosažená v souvislosti s realizací projektu. Dosažená hodnota je uvedena ve stanovisku energetického specialisty k závěrečnému vyhodnocení akce zpracovaném na základě výpočtu vycházejících z údajů uvedených buď v energetickém posudku pro stav po realizaci, případně na základě skutečného provedení projektu v případech, kdy dochází ke změnám v projektu mající vliv na dosaženou hodnotu, nebo když lze dosaženou hodnotu vypočítat z reálné spotřeby provozu po realizaci projektu. Hodnotu je nutné poprvé vykázat nejpozději k Rozhodnému datu, tedy k datu ukončení realizace projektu v Závěrečné zprávě o realizaci projektu, čímž projekt dokazuje naplnění stanovené hodnoty svojí realizací.</p> <p>U projektů týkající se pouze novostaveb, bude dosažená hodnota indikátoru nulová. Příjemce v této souvislosti v popisu hodnoty indikátoru uvede informaci, že tento indikátor není pro daný projekt relevantní, neboť se jedná o novostavbu.</p> | | | | |
| Vykazování hodnoty indikátoru na úrovni projektu | | | | |
| <p>Dosažené hodnoty vykazuje v systému MS2014 v příslušných zprávách+ prostřednictvím následujících dokumentů:</p> <p>Průběžných zpráv o realizaci projektu</p> <p>V závěrečné zprávě o realizaci projektu:</p> <ul style="list-style-type: none"> Stanovisko energetického specialisty k závěrečnému vyhodnocení akce. | | | | |

V 1. zprávě o udržitelnosti projektu:

- Nemá žádné pevně stanovené materiály.

| METODICKÝ LIST INDIKÁTORU | | | | |
|--|----------|------------------------|----------------------------------|----------------------|
| Název indikátoru | | | | |
| Snížení emisí CO ₂ | | | | |
| Kód | Typ | Měrná jednotka (MJ) | Environmentální (ENVI) indikátor | Projektový indikátor |
| 36113 | Výsledek | t CO ₂ /rok | Ano | Ano |
| Definice indikátoru | | | | |
| Snížení emisí CO ₂ v souvislosti s realizací projektu v tunách oxidu uhličitého. | | | | |
| Upřesňující informace | | | | |
| <p>Indikátor je povinný k výběru a ke sledování pro všechny projekty výzvy.</p> <p>Výchozí hodnota: 0</p> <p>Výchozí hodnota indikátoru je nulová. Upozorňujeme, že stanovené datum výchozí hodnoty indikátoru se musí ve všech případech rovnat datu podání žádosti o podporu / projektu nebo mu předcházet.</p> <p>Cílová hodnota: Není stanovena. Žadatel vyplňuje údaj dle předpokládaného dosaženého snížení emisí CO₂. Jedná se o hodnotu, která vznikne odečtem předpokládané hodnoty emisí CO₂ po realizaci projektu od hodnoty emisí CO₂ před realizací projektu. Údaje se čerpají z energetického posudku.</p> <p>Datum cílové hodnoty: Žadatel v žádosti o podporu nastaví datum cílové hodnoty indikátoru shodné s datem ukončení realizace projektu. Toto datum se považuje za rozhodné datum pro naplnění indikátoru a jsou k němu vztahovány další postupy v době udržitelnosti. Je nutné, aby v případě prodloužení realizace projektu bylo upraveno i toto datum.</p> <p>Dosažená hodnota: Skutečná hodnota snížení emisí CO₂ v tunách oxidu uhličitého, dosažená v souvislosti s realizací projektu. Dosažená hodnota je uvedena ve stanovisku energetického specialisty k závěrečnému vyhodnocení akce zpracovaném na základě výpočtu vycházejících z údajů uvedených buď v energetickém posudku pro stav po realizaci, případně na základě skutečného provedení projektu v případech, kdy dochází ke změnám v projektu mající vliv na dosaženou hodnotu, nebo když lze dosaženou hodnotu vypočítat z reálné spotřeby provozu po realizaci projektu. Hodnotu je nutné poprvé vykázat nejpozději k Rozhodnému datu, tedy k datu ukončení realizace projektu v Závěrečné zprávě o realizaci projektu, čímž projekt dokazuje naplnění stanovené hodnoty svojí realizací.</p> <p>U projektů týkající se pouze novostaveb, bude dosažená hodnota indikátoru nulová. Příjemce v této souvislosti v popisu hodnoty indikátoru uvede informaci, že tento indikátor není pro daný projekt relevantní, neboť se jedná o novostavbu.</p> | | | | |
| Vykazování hodnoty indikátoru na úrovni projektu | | | | |
| <p>Dosažené hodnoty vykazuje v systému MS2014+ v příslušných zprávách prostřednictvím následujících dokumentů:</p> <p>Průběžných zpráv o realizaci projektu</p> <p>V závěrečné zprávě o realizaci projektu:</p> <ul style="list-style-type: none"> Stanovisko energetického specialisty k závěrečnému vyhodnocení akce. <p>V 1. zprávě o udržitelnosti projektu:</p> | | | | |

- Nemá žádné pevně stanovené materiály.

| METODICKÝ LIST INDIKÁTORU | | | | |
|--|----------|---------------------|----------------------------------|----------------------|
| Název indikátoru | | | | |
| Úspora primární energie | | | | |
| Kód | Typ | Měrná jednotka (MJ) | Environmentální (ENVI) indikátor | Projektový indikátor |
| 32601 | Výsledek | GJ/rok | Ano | Ano |
| Definice indikátoru | | | | |
| Úspora primární energie z neobnovitelných zdrojů v souvislosti s realizací projektu v GJ za rok | | | | |
| Upřesňující informace | | | | |
| <p>Indikátor je povinný k výběru a ke sledování pro všechny projekty výzvy.</p> <p>Výchozí hodnota: 0</p> <p>Výchozí hodnota indikátoru je nulová. Upozorňujeme, že stanovené datum výchozí hodnoty indikátoru se musí ve všech případech rovnat datu podání žádosti o podporu / projektu nebo mu předcházet.</p> <p>Cílová hodnota: Není stanovena. Žadatel vyplňuje údaj dle předpokládané dosažené úspory primární energie. Jedná se o hodnotu, která vznikne odečtem předpokládané hodnoty primární energie po realizaci projektu od hodnoty primární energie před realizací projektu. Údaje se čerpají z energetického posudku.</p> <p>Datum cílové hodnoty: Žadatel v žádosti o podporu nastaví datum cílové hodnoty indikátoru shodné s datem ukončení realizace projektu. Toto datum se považuje za rozhodné datum pro naplnění indikátoru a jsou k němu vztahovány další postupy v době udržitelnosti. Je nutné, aby v případě prodloužení realizace projektu bylo upraveno i toto datum.</p> <p>Dosažená hodnota: Skutečná hodnota úspory primární energie z neobnovitelných zdrojů v GJ za rok, dosažená v souvislosti s realizací projektu. Dosažená hodnota je uvedena ve stanovisku energetického specialisty k závěrečnému vyhodnocení akce zpracovaném na základě výpočtu vycházejících z údajů uvedených buď v energetickém posudku pro stav po realizaci, případně na základě skutečného provedení projektu v případech, kdy dochází ke změnám v projektu mající vliv na dosaženou hodnotu, nebo když lze dosaženou hodnotu vypočítat z reálné spotřeby provozu po realizaci projektu. Hodnotu je nutné poprvé vykázt nejpozději k Rozhodnému datu, tedy k datu ukončení realizace projektu v Závěrečné zprávě o realizaci projektu, čímž projekt dokazuje naplnění stanovené hodnoty svojí realizací.</p> <p>U projektů týkající se pouze novostaveb, bude dosažená hodnota indikátoru nulová. Příjemce v této souvislosti v popisu hodnoty indikátoru uvede informaci, že tento indikátor není pro daný projekt relevantní, neboť se jedná o novostavbu.</p> | | | | |
| Vykazování hodnoty indikátoru na úrovni projektu | | | | |
| <p>Dosažené hodnoty vykazuje v systému MS2014+ v příslušných zprávách prostřednictvím následujících dokumentů:</p> <p>Průběžných zpráv o realizaci projektu</p> <p>V závěrečné zprávě o realizaci projektu:</p> <ul style="list-style-type: none"> Stanovisko energetického specialisty k závěrečnému vyhodnocení akce. <p>V 1. zprávě o udržitelnosti projektu:</p> | | | | |

- Nemá žádné pevně stanovené materiály.