



Příloha č. 6 Pravidel pro žadatele a příjemce – přehled indikátorů

Prioritní osa	Specifický cíl	Kód indikátoru	Název indikátoru	Jednotka indikátoru	Typ indikátoru	Definice	Forma monitorování / požadovaný výstup	Sledované období / kdy monitorovat	
1	SC 1.1 Výšší míra mezisektorové spolupráce stimulovaná regionální samosprávou SC 1.2 Snaží vznik a rozvoj znalostně intenzivních firem	1 00 00	Počet podniků pobírajících podporu	podniky	výstup	Počet podniků, které obdržely podporu ze strukturálních fondů. Podnik: organizace produkující produkty nebo služby k uspokojení potřeb trhu a za účelem dosažení zisku. Právní forma podniku může být různá (OSVČ, sdružení apod.).	Pro aktivity 1.2.1 (VTP/PI) platí: Do indikátoru se započítává sám příjemce, pokud je podnikem. Dále je do indikátoru započítán počet nájemců vytvořené infrastruktury či počet MSP využívající jejich služby. Naplnění indikátoru je prokazováno uzavřenými smlouvami o pronájmu/smlouvami o poskytnutí služeb malým a středním podnikům inovační infrastrukturou. Pro aktivity 1.1.3 a 1.2.2 (voucher) platí: Jedná se o počet vydaných voucherů. Naplnění bude prokázáno uzavřenou smlouvou o poskytnutí podpory s konečným příjemcem. Pro aktivity 1.1.3 a 1.2.2 (voucher) platí: U této aktivity se jedná o celkový počet vydaných voucherů rozdělených příslušným odpovědným odborem MHMP. Zároveň je příslušný odbor MHMP povinen evidovat počty voucherů vydaných na jedno IC příjemce a vykazovat jejich viciensabné poskytnutí jednomu příjemci. Povinnou přílohou zprávy o realizaci v případě napříkladování indikátoru je příloha Seznam podpořených MSP (příloha je zveřejněna na webu OP PPR).	doba udržitelnosti/doba realizace (dle typu výzvy) originálny dokumentů při kontrole na místě, elektronicky přílohy ZoR ZoU: infrastruktura ZoR: vouchery	
1	SC 1.1 Výšší míra mezisektorové spolupráce stimulovaná regionální samosprávou SC 1.2 Snaží vznik a rozvoj znalostně intenzivních firem	2 00 00	Počet podniků spolupracujících s výzkumnými institucemi	podniky	výstup	Počet firem, které spolupracují s výzkumnou institucí na projektech v oblasti V&V. Alespoň jeden podnik a jedna výzkumná instituce se musí účastnit realizovaného projektu. Spolupráce musí trvat alespoň po dobu trvalého projektu. Firma: organizace, produkující výrobky nebo služby k uspokojení potřeb trhu s cílem dosáhnout zisk Vědecká instituce: organizace s primární činností V&V.	Pro aktivity 1.1.3 a 1.2.2 (voucher) platí: U této aktivity se jedná o celkový počet vydaných voucherů rozdělených příslušným odpovědným odborem MHMP. Zároveň je příslušný odbor MHMP povinen evidovat počty voucherů vydaných na jedno IC příjemce a vykazovat jejich viciensabné poskytnutí jednomu příjemci. Povinnou přílohou zprávy o realizaci v případě napříkladování indikátoru je příloha Seznam podpořených MSP (příloha je zveřejněna na webu OP PPR). Pro ostatní aktivity platí: V ostatních případech se spolupráce bude dokládat smlouvou o spolupráci, objednávkou nebo realizovaným plněním.	doberu realizace i doba udržitelnosti originálny dokumentů při kontrole na místě, elektronicky přílohy ZoR / ZoU ZoR i ZoU	
1	SC 1.1 Výšší míra mezisektorové spolupráce stimulovaná regionální samosprávou SC 1.2 Snaží vznik a rozvoj znalostně intenzivních firem	2 12 00	Počet podniků, které dostávají podporu pro účely uvádění nových výrobků na trh	podniky	výstup	Počet podpořených firem, které uvedly na trh nový produkt. Indikátor zahrnuje procesní inovaci, pokud proces přispívá k rozvoji nového produktu. Produkt je na trhu nový, pokud na trhu neexistují žádné jiné produkty, které nabízí identickou funkci nebo technologii, kterou produkt používá. Produkt je zásadně odlišný od technologie již existujících produktů. Produkty mohou být hmotného nebo nemotného charakteru. Projekty, které neměly k číli nový produkt výrobky, se nezapočítávají do tohoto indikátoru. Pokud podnik uvede na trh více, jak jeden produkt, započítává se pouze jednom. Podpořené projekty, které čili k uvedení nového produktu na trh, ale neuспěly, jsou rovněž započteny. V případě, že je produkt nový pro trh a rovněž i pro podnik, podnik je započten v obou příslušných indikátorech. Indikátor sleduje, zda je podnik podpořen k rozvoji produktu nového pro trh v některém z jeho trhů. Trh je geograficky vymezen územím hl. m. Prahy.	Pro aktivity 1.2.1 (VTP/PI) platí: Do indikátoru je započítán počet nájemců vytvořené infrastruktury či počet MSP využívající jejich služby, které naplní definici indikátoru. Naplnění indikátoru je prokazováno uzavřenými smlouvami o pronájmu/smlouvami o poskytnutí služeb inovační infrastruktury a další podklady (dle individuálních specifik), které prokazují naplnění definice tohoto indikátoru. Pro aktivity 1.1.3 a 1.2.2 (voucher) platí: Jedná se o celkový počet vydaných voucherů rozdělených příslušným odpovědným odborem MHMP, který zároveň naplňuje definici indikátoru. Zároveň je příslušný odbor MHMP povinen evidovat počty voucherů vydaných na jedno IC příjemce a vykazovat jejich viciensabné poskytnutí jednomu příjemci. Naplnění bude prokázáno uzavřenou smlouvou o poskytnutí podpory s konečným příjemcem. Povinnou přílohou zprávy o realizaci v případě napříkladování indikátoru je příloha Seznam podpořených MSP (příloha je zveřejněna na webu OP PPR).	doberu udržitelnosti: infrastruktura (příp. dle nastavení výzvy)/doberu realizace: vouchery originálny dokumentů při kontrole na místě, elektronicky přílohy ZoR ZoR i ZoU	
1	SC 1.1 Výšší míra mezisektorové spolupráce stimulovaná regionální samosprávou SC 1.2 Snaží vznik a rozvoj znalostně intenzivních firem	2 13 01	Počet podniků, které dostávají podporu pro účely zavádění výrobků nových podnik	podniky	výstup	Počet podpořených firem, které zavedly nové produkty. Indikátor zahrnuje procesní inovaci pokud proces přispívá k rozvoji nového produktu. Produkt je pro organizaci nový, jestliže tato organizace ještě nepoužívala výrobek s identickou funkci, nebo je jeho výrobní technologie významně odlišná od technologie již vyráběných produktů. Produkt mohou být hmotného nebo nemotného charakteru. Projekty, které neměly k číli výrobu nového produktu na trh, ale neuспěly, jsou rovněž započteny. V případě, že je produkt nový pro trh a rovněž i pro podnik, podnik je počten v obou příslušných indikátorzech.	Pro aktivity 1.2.1 (VTP/PI) platí: Do indikátoru je započítán počet nájemců vytvořené infrastruktury či počet MSP využívající jejich služby, které naplní definici indikátoru. Naplnění indikátoru je prokazováno uzavřenými smlouvami o pronájmu/smlouvami o poskytnutí služeb inovační infrastruktury a další podklady (dle individuálních specifik), které prokazují naplnění definice tohoto indikátoru. Pro aktivity 1.1.3 a 1.2.2 (voucher) platí: Jedná se o celkový počet vydaných voucherů rozdělených příslušným odpovědným odborem MHMP, který zároveň naplňuje definici indikátoru. Zároveň je příslušný odbor MHMP povinen evidovat počty voucherů vydaných na jedno IC příjemce a vykazovat jejich viciensabné poskytnutí jednomu příjemci. Naplnění bude prokázáno uzavřenou smlouvou o poskytnutí podpory s konečným příjemcem. Povinnou přílohou zprávy o realizaci v případě napříkladování indikátoru je příloha Seznam podpořených MSP (příloha je zveřejněna na webu OP PPR).	doberu udržitelnosti: infrastruktura (příp. dle nastavení výzvy)/doberu realizace: vouchery originálny dokumentů při kontrole na místě, elektronicky přílohy ZoR ZoR i ZoU	
1	SC 1.1 Výšší míra mezisektorové spolupráce stimulovaná regionální samosprávou SC 1.2 Snaží vznik a rozvoj znalostně intenzivních firem	2 23 02	Počet řešení vzniklých v rámci inovačního poptávky veřejného sektoru	řešení	výstup	Počet řešení, která byla vyvinuta v rámci podpořených projektů zaměřených na vývoj inovativních řešení pro potřeby veřejného sektoru, pro které na trhu neexistuje stabilní obchodní řešení. Tyto projekty vedou k zvýšení kvality fungování veřejných služeb, podpoře inovační aktivity a posílení spolupráce mezi výzkumnou a aplikativní sférou. Projekty jsou realizovány zpravidla zvláštním typem veřejné zakázky v předchozí fázi nebo formou inovačního partnerství.	Pro aktivity 1.2.1 (VTP/PI) platí: Do indikátoru se započítává počet nájemců vytvořené infrastruktury či počet MSP využívající jejich služby, které naplní definici indikátoru. Naplnění indikátoru je prokazováno uzavřenými smlouvami o pronájmu/smlouvami o poskytnutí služeb inovační infrastruktury a další podklady (dle individuálních specifik), které prokazují naplnění definice tohoto indikátoru. Pro aktivity 1.1.3 a 1.2.2 (voucher) platí: Jedná se o celkový počet vydaných voucherů rozdělených příslušným odpovědným odborem MHMP, který zároveň naplňuje definici indikátoru. Zároveň je příslušný odbor MHMP povinen evidovat počty voucherů vydaných na jedno IC příjemce a vykazovat jejich viciensabné poskytnutí jednomu příjemci. Naplnění bude prokázáno uzavřenou smlouvou o poskytnutí podpory s konečným příjemcem. Povinnou přílohou zprávy o realizaci v případě napříkladování indikátoru je příloha Seznam podpořených MSP (příloha je zveřejněna na webu OP PPR).	doberu realizace originálny dokumentů při kontrole na místě, elektronicky přílohy ZoR k naplnění indikátoru dojde nejdříve v závěrečné ZoR	
1	SC 1.1 Výšší míra mezisektorové spolupráce stimulovaná regionální samosprávou	2 22 01	Počet ověřených aktivit/konceptů Proof of concept	aktivity	výstup	Počet ověřených aktivit/konceptů proof of concept počítající identifikaci prakticky využitelného výsledku výzkumu a vývoje a konci jeho komerčním ověřením ve formě modelu (i počítacového), funkčního vzorku či prototypu, včetně jeho vlastností, vytvoření zkušební sítě a posuzení velkých technologických, ekonomických, sociálních, zdravotních a dalších dopadů inovovaného produktu.	Upřesnění obecné definice indikátoru ve vazbě na zaměření SC: Jedná se o indikátor, který se vztahuje k 1. fázi projektu PoC. Cílová hodnota je rovnou počtu plánovaných aktivit projektu. Každá aktivita může být započítána pouze jednom, zároveň pro uznání naplnění indikátoru musí dojít k realizaci všech naplánovaných činností.	Podkladem pro zhodnocení naplnění indikátoru a výstupem první fáze projektu proof-of-concept je analýza - ověření proveditelnosti (viz vzor dokumentu poskytovaný R&O), ve které budou shrnuty všechny podstatné skutečnosti k 1. fázi, a bude konstatováno, zda je koncept (případně jednotlivé koncepty) technicky proveditelný a zda má předpoklad tržního uplatnění, a postupuje/nepostupuje proto do druhé fáze.	doberu realizace originálny dokumentů při kontrole na místě, elektronicky přílohy ZoR k naplnění indikátoru dojde nejdříve v první průběžné ZoR po ukončení 1. fáze
1	SC 1.1 Výšší míra mezisektorové spolupráce stimulovaná regionální samosprávou	2 22 02	Počet úspěšně ověřených aktivit/konceptů	aktivity	výstup	Počet ověřených aktivit/konceptů proof of concept, které úspěšně prošly fází ověření proveditelnosti s doporučením postoupit do fáze přípravy komerčializace a zároveň u nich dojde k realizaci všech naplánovaných činností pro fazu přípravy komerčializace.	Upřesnění obecné definice indikátoru ve vazbě na zaměření SC: Jedná se o indikátor, který se vztahuje k 2. fázi projektu PoC. Cílová hodnota je k datu ukončení realizace projektu. Dokládá se nejdříve k závěrečné ZoR.	Příjemce k tomuto indikátoru dokládá klíčové informace o realizaci projektu ve své 2. fázi, podklady požadované výzvou a také výjádření zájmu ve straně subjektu zajíždícího veřejné služby na území hl. m. Prahy, u kterého žadatel předpokládá naplnit výsledkový indikátor 2 22 10. Toto výjádření zájmu je závažným výstupem fáze přípravy komerčializace.	doberu realizace k naplnění indikátoru dojde nejdříve v závěrečné ZoR
1	SC 1.1 Výšší míra mezisektorové spolupráce stimulovaná regionální samosprávou	2 22 10	Počet produktů uplatněných na trhu a využívaných uživateli veřejných služeb zajišťovaných nebo poskytovaných samosprávou hl. m. Prahy	produkty	výsledek	Počet produktů, které byly výstupem projektu typu proof-of-concept, došlo během doby udržitelnosti projektu k jejich komerčializaci a uvedení na trh. Uvedením na trh se rozumí prodej koncovému zákazníkovi. Produkty jsou zároveň k dispozici obyvatelům Prahy při poskytování veřejných služeb městem, a to zejména jako volně dostupné (tj. městem zcela dotované) nebo v rámci využívaných placených služeb (ale takových, které město dotuje, nebo zajišťuje).	Upřesnění obecné definice indikátoru ve vazbě na zaměření SC: Žadatel musí v žádosti o podporu stanovit cílovou hodnotu indikátoru 2 22 10 minimálně ve výši 50 % cílové hodnoty indikátoru 2 22 02. Výchozí hodnota se uvádí k datu zahájení období udržitelnosti. Cílová hodnota se uvádí k datu ukončení udržitelnosti (5 let či 3 roky).	Příjemce uplatnění na trhu doloží pomocí dokladu o prodeji licence, uhrané faktury za produkt, apod.	doberu udržitelnosti ZoU



								doba realizace
1	SC 1.2 Snáží vznik a rozvoj znalostné intenzivních firem	2 30 00	Počet nově vzniklých a modernizovaných inovačních infrastruktur	infrastruktury	výstup	Počet nově vzniklých a modernizovaných inovačních infrastruktur (VTP, PI, inovační a kompetenční centra).	Dokládá se průběžně či v závěrečné ZoR dle charakteru projektu pomocí dokumentů o převzetí stavby od dodavatele stavebních prací, kolaďáční rozhodnutí, dokladů o pořízení nemovitosti, výpis z katastru nemovitostí apod. V případě vybavení se naplněním tohoto indikátoru dokládají např. účetní doklady, předávací protokol k nákupu zařízení a vybavení, zařazením majetku do účetnictví příjemce apod.	originální dokumenty při kontrole na místě, elektronicky přílohy ZoR k naplnění indikátoru dojde nejpozději v závěrečné ZoR
1	SC 1.2 Snáží vznik a rozvoj znalostné intenzivních firem	2 32 00	Počet podniků využívajících podpůrné služby inovační infrastruktury	podniky	výsledek	Jde o aktivity rozvoje služeb podpůrné infrastruktury typu VTP, PI a podnikatelských inovačních center (nové specializované služby apod. – definováno výzvou). V prioritní ose 1 OP PPR jde o specializované služby VTP a PI dle zaměření relevantních výzev.	Do indikátoru je započítán počet nájemců využívajících jejich služby. Naplnění indikátoru je provádzeno uzavřenými smluvami o pronájmu/smluvami o poskytování služeb malým a středním podnikům inovační infrastruktury apod.	doa realizace i doba udržitelnosti (dle nastavení výzvy) k naplnění indikátoru dojde nejpozději v závěrečné ZoR
1	SC 1.2 Snáží vznik a rozvoj znalostné intenzivních firem	2 42 01	Podpořená plocha určená pro provoz inovační infrastruktury	m2	výstup	Celková podlahová plocha VTP, PI a inovační center určená pro provoz inovační infrastruktury. Aktivita provozu je spojena s provozními náklady na služby a energie. Blíže bude definováno v relevantních výzvách.	Jedná se o plochu infrastruktury (výměra místnosti), v rámci které budou probíhat podpořené služby či provoz této infrastruktury. Ukažatel je vykazován jako celková hodnota k datu ukončení projektu. Obvykle je uvedeno na výkresové dokumentaci k jednotlivým podlažím.	doa realizace k naplnění indikátoru dojde nejpozději v závěrečné ZoR
2	SC 2.1 Energetické úspory v městských objektech dosažené také s využitím vhodných obnovitelných zdrojů energie, energeticky efektivních zařízení a inteligentních systémů řízení	3 60 10	Odhadované roční snížení emisí skleníkových plynů	t ekv. CO ₂ /rok	výstup	Hrubé celkové snížení emisí skleníkových plynů (v ekvivalentu CO ₂ , tisíc tun za rok) v důsledku intervencí financovaných ESI fondy. Výpočet ekvivalentu CO ₂ je v souladu se standardy Rámcové konference Spojených národů o změně klimatu (UNFCCC) (také viz Rozhodnutí č. 280/2004/EU). Tento indikátor je kalkulován pouze pro intervensce přímo zaměřené na zvýšení produkce energie z obnovitelných zdrojů (viz indikátor 30), nebo na snížení spotřeby energie prostřednictvím energeticky úsporných opatření (viz indikátory 31 a 32), a tak jeho použití je povinen pouze tehdy, pokud jsou tyto indikátory relevantní. Použití pro jiné intervensce s možným dopadem na emise skleníkových plynů je volitelné podle metody nastavené RÖ. Tento indikátor ukazuje celkový ohnad ročního snížení na konci daného období, nikoliv celkový snížení v průběhu období. V případě výroby energie z obnovitelných zdrojů, je odhad začleněn množství primární energie vyrobene v podporovaných zařízeních v daném roce (bud 1 rok po ukončení projektu) nebo kalendářní rok po ukončení projektu). V případě energeticky úsporných opatření, je odhad začleněn množství primární energie uspořené v daném roce v rámci podporovaných projektů (bud 1 rok po ukončení projektu nebo kalendářní rok po ukončení projektu). Komentář: jedná se výsledný ukažatel, který se vypočítává při využití spotřeby energie nebo při zvýšení produkce obnovitelné energie.	Pro položení naplnění indikátoru je třeba předložit energetický posudek předkládaný za ukončený kalendářní rok. Pokud se toto neshoduje s obdobím, kdy má příjemce vykázat hodnoty indikátoru – ještě není ukončen kalendářní rok, resp. nemá zpracován en. posudek za předchozí kal. rok, vykáže nulové hodnoty a uvede, že plnění bude v následujících zprávě o udržitelnosti.	doa udržitelnosti každoroční ZoU
2	SC 2.1 Energetické úspory v městských objektech dosažené také s využitím vhodných obnovitelných zdrojů energie, energeticky efektivních zařízení a inteligentních systémů řízení	3 27 00	Snížení roční spotřeby primární energie ve veřejných budovách	kWh/rok	výstup	Hodnoty vycházejí z energetického auditu budov (viz Čl. 12.1.b Směrnice 2010/31/EU). V souladu s termínem stanoveným v této směrnici se zde musí použít ukažatel určený pro všechny veřejné budovy nad 500m ² celkové účitné plochy, na jejichž rekonstrukci byla využita pomoc Strukturálních fondů. Jistěže výstavba začne až po 9. červenci 2015 sníží se prahová hodnota pro veřejné budovy na 250m ² celkové účitné plochy.	Pro položení naplnění indikátoru je třeba předložit energetický posudek předkládaný za ukončený kalendářní rok. Pokud se toto neshoduje s obdobím, kdy má příjemce vykázat hodnoty indikátoru – ještě není ukončen kalendářní rok, resp. nemá zpracován en. posudek za předchozí kal. rok, vykáže nulové hodnoty a uvede, že plnění bude v následujících zprávě o udržitelnosti.	doa udržitelnosti každoroční ZoU
2	SC 2.1 Energetické úspory v městských objektech dosažené také s využitím vhodných obnovitelných zdrojů energie, energeticky efektivních zařízení a inteligentních systémů řízení	3 28 02	Snížení roční spotřeby primární energie v zařízeních pro dopravní infrastrukturu	MWh/rok	výsledek	Množství ušetřené primární energie určené měněním nebo odhadem spotřeby před provedením jednoho či více opatření ke zvýšení energetické účinnosti a po něm, při zajistení normalizace venkovních podmínek, které spotřebu energie ovlivňují s tím, že bilance primárních energetických zdrojů zahrnuje přírodní energetické zdroje, dovoz a vývoz paliva a energie, změnu stavu zásob paliva a energie a jiné zdroje (zbytky). Dosažení úspor energie a souvisejících přínosů se vztahuje na zařízení pro dopravní infrastrukturu. Dosažení úspor energie a souvisejících přínosů se vztahuje na zařízení pro dopravní infrastrukturu.	Pro položení naplnění indikátoru je třeba předložit energetický posudek předkládaný za ukončený kalendářní rok. Pokud se toto neshoduje s obdobím, kdy má příjemce vykázat hodnoty indikátoru – ještě není ukončen kalendářní rok, resp. nemá zpracován en. posudek za předchozí kal. rok, vykáže nulové hodnoty a uvede, že plnění bude v následujících zprávě o udržitelnosti.	doa udržitelnosti každoroční ZoU
2	SC 2.1 Energetické úspory v městských objektech dosažené také s využitím vhodných obnovitelných zdrojů energie, energeticky efektivních zařízení a inteligentních systémů řízení	3 49 01	Počet objektů nově využívající OZE	objekty	výstup	Počet objektů nově využívajících OZE. Jde o objekty, které jsou podpořeny v rámci schválených projektů. Objekty zahrnují budovy a technickou infrastrukturu.	Podkladem pro posouzení naplnění indikátoru jsou následující podklady - Průkaz energetické náročnosti budovy, dokumentace skutečného provedení stavby, předávací protokol či jiný obdobný dokument i ke zdroje OZE.	doa realizace k naplnění indikátoru dojde nejpozději v závěrečné ZoR
2	SC 2.1 Energetické úspory v městských objektech dosažené také s využitím vhodných obnovitelných zdrojů energie, energeticky efektivních zařízení a inteligentních systémů řízení	3 25 00	Energetický vztahová plocha zrenovovaných budov	m ²	výstup	Hodnoty vycházejí z průkazu energetické náročnosti budovy zpracovaného před a po realizaci projektu.	Pro položení naplnění indikátoru je třeba předložit Průkaz energetické náročnosti budovy.	doa realizace k naplnění indikátoru dojde nejpozději v závěrečné ZoR
2	SC 2.1 Energetické úspory v městských objektech dosažené také s využitím vhodných obnovitelných zdrojů energie, energeticky efektivních zařízení a inteligentních systémů řízení	3 49 00	Počet podpořených objektů	objekty	výstup	Počet podpořených objektů. Termínem „městský objekt“ se rozumí: - budovy úřadů, škol a školstských zařízení, zdravotnických zařízení, zařízení sociálních služeb a dětských domovů, domovů pro seniory, sportovních a kulturních zařízení ve vlastnictví hl. m. Prahy; - budovy dalších příspěvkových organizací hl. m. Prahy (Technická správa komunikací hl. m. Prahy, Institut plánování a rozvoje hl. m. Prahy, Lesy hl. m. Prahy, Dům dětí a mládeže hl. m. Prahy a jiné) a budovy akciových společností ve 100% vlastnictví hl. m. Prahy (Dopravní podnik hl. m. Prahy, a.s., a.jiné); - objekty sloužící pro zajistení fungování městské veřejné a silniční dopravy (např. prostory metra, vozovny, silniční tunely, přechody pro chodce, osvětlení P+R a jiné). Pozn. Objektem se v oblasti dopravní infrastruktury (osvětlovací soustava, prosvětlená dopravní značení, velká dálková návěst, světlá signalizační zařízení) rozumí soubor osvětlení, zařízení či značení v rámci jednoho rozvadče či jedné pozemní komunikace.	Příjemce předloží Průkaz energetické náročnosti budovy, dokumentace skutečného provedení stavby, předávací protokol či jiný obdobný dokument.	doa realizace k naplnění indikátoru dojde nejpozději v závěrečné ZoR



2	SC 2.1 Energetické úspory v městských objektech dosažené tak s využitím vhodných obnovitelných zdrojů energie, energeticky efektivních zařízení a inteligentních systémů řízení	4 66 01	Rozšířené, rekonstruované nebo nově vybudované kapacity bez záboru zemědělského půdního fondu	m ² užitné plochy	výstup	Počet m2 užitné plochy (zkolaudované, nebo povolené k užívání), která byla využita k rekonstrukci či vybudování nových prostor v rámci kterých nedošlo k záboru (zastavení) nové půdy. V případě nových prostor se jedná o zbourání původní stavby nebo výstavbu nových kapacit na území brownfieldu.	Prijemce dokládá tyto podklady: Dokumentace skutečného provedení stavby, technická zpráva či jiný obdobný dokument.	doba realizace k naplnění indikátoru dojde nejpozději v závěrečné ZoR
2	SC 2.1 Energetické úspory v městských objektech dosažené tak s využitím vhodných obnovitelných zdrojů energie, energeticky efektivních zařízení a inteligentních systémů řízení	3 61 11	Množství emisí primárních částic a prekurzorů sekundárních částic v rámci podpořených projektů	t/rok	výsledek	Snížení celkových ročních emisí suspendovaných částic PM10 a emisí oxidu dusíku, oxidu siřičitého a amoniaku jako výchozích látek pro vznik sekundárních prachových částic v tunech za rok. Hodnota indikátoru se ziská součtem celkových ročních emisí PM10 a prekurzorů sekundárních částic v tunech násobených jejich faktorem potenciál tvorby částic. Faktory potenciálu tvorby částic jsou dle EEA následující: pro NOx = 0,88; pro SO2 = 0,54 a pro NH3 = 0,64.	Pro položení naplnění indikátoru je třeba předložit energetický posudek předkládaný za ukončený kalendářní rok. Pokud se toto neshoduje s obdobím, kdy má příjemce výkazat hodnoty indikátoru – ještě není ukončen kalendářní rok, resp. nemá zpracován en. posudek za předešlý kal. rok, výkazuje mužov hodnoty a uvede, že plnění bude v následujících zprávě o udržitelnosti.	doba udržitelnosti každoroční ZoU
2	SC 2.2 Zvyšování atraktivity užívání městské veřejné dopravy	3 60 10	Odhadované roční snížení emisí skleníkových plynů	t ekv. CO ₂ /rok	výstup	Hrubé celkové snížení emisí skleníkových plynů (v ekvivalentu CO ₂ , tisíc tun za rok) v důsledku intervencí financovaných ESI fondy. Vypočet ekvivalentu CO ₂ je v souladu se standardy Rámcové konference Spojených národů o změně klimatu (UNFCCC) (také viz Rozhodnutí č. 280/2004/EC). Tento indikátor je kalkulován pouze pro intervence přímo zaměřené na zvýšení produkce energie z obnovitelných zdrojů (viz indikátor 30), nebo na snížení spotřeby energie prostřednictvím energeticky úsporných opatření (viz indikátory 31 a 32), a tak jeho použití je povinné pouze tehdy, pokud jde tyto indikátory relevantní. Použití pro jiné intervence s možným dopadem na emise skleníkových jevů je volitelné podle metodiky nastavené RÖ. Tento indikátor ukazuje celkový odhad ročního snížení na konci daného období, nikoliv celkové snížení v průběhu období. V případě výroby energie z obnovitelných zdrojů, je odhad založen na množství primární energie vyrobené v podporovaných zařízeních v daném roce (pud 1 rok po ukončení projektu nebo kalendářní rok po ukončení projektu). V případě energeticky úsporných opatření, je odhad založen na množství primární energie uspořené v daném roce v rámci podpořených projektů (pud 1 rok po ukončení projektu nebo kalendářní rok po ukončení projektu). Komentář: jedná se výsledný ukazatel, který vypočítává při využití spotřeby energie nebo při zvýšení produkci obnovitelné energie	Kvalifikovaný odhad nebo dle metodiky příjemce.	doba udržitelnosti každoroční ZoU
2	SC 2.2 Zvyšování atraktivity užívání městské veřejné dopravy	7 40 01	Počet vytvořených parkovacích míst	parkovací místa	výstup	Počet nových nebo technicky zhodnocených parkovacích míst v rámci projektů zaměřených na vytváření nových nebo technicky zhodnocených parkovacích domů a parkovišť všech typů. Veřejné parkoviště je stavebně a provozně vymezená plocha místní nebo účelové komunikace a/nebo samostatná místní nebo účelová komunikace určená ke stání silničního motorového vozidla.	Prijemce dožiď Dokumentaci skutečného provedení stavby, technickou zprávu či jiný obdobný dokument.	doba realizace k naplnění indikátoru dojde nejpozději v závěrečné ZoR
2	SC 2.2 Zvyšování atraktivity užívání městské veřejné dopravy	7 40 02	Počet vytvořených parkovacích míst vybavených pro dobíjení elektromobilů	parkovací místa	výstup	Počet nových nebo technicky zhodnocených parkovacích míst vybavených pro dobíjení elektromobilů v rámci projektů zaměřených na vytváření nových nebo technicky zhodnocených parkovacích domů a parkovišť všech typů. Veřejné parkoviště je stavebně a provozně vymezená plocha místní nebo účelové komunikace a/nebo samostatná místní nebo účelová komunikace určená ke stání silničního motorového vozidla.	Prijemce dožiď Dokumentaci skutečného provedení stavby, technickou zprávu či jiný obdobný dokument.	doba realizace k naplnění indikátoru dojde nejpozději v závěrečné ZoR
2	SC 2.2 Zvyšování atraktivity užívání městské veřejné dopravy	7 40 20	Počet vozidel parkujících na P+R v rámci podpořeného projektu	vozidla/rok	výsledek	Počet vozidel, které zaparkují na záchranném parkovišti P+R, které je sledováno v rámci realizace projektu za rok. Jedná se o počty vozidel, které v daném roce využily P+R.	Naplnění indikátoru bude vyzkoušeno pomocí Evidence průjezdu ze závorového systému nebo jiného obdobného dokumentu.	doba udržitelnosti každoroční ZoU
2	SC 2.2 Zvyšování atraktivity užívání městské veřejné dopravy	7 49 01	Délka nových podélných dělicích preferenčních opatření	km	výstup	Předmětem je instalace nových podélných dělicích prvků (prahů) zabírajících ovlivňování provozu tramvají jinými druhy ulicní dopravy. Započítává se skutečná délka prahu, tj. např. při obousměrné instalaci prahu (ze započítání délky prahu na obou stranách). Zahnutá je délka samostatných vyhrazených jízdních pruhů pro autobusy a délka zastávek tramvají upravených k rychlejšímu a bezpečnějšímu nastupu a výstupu (tzv. vleďácké zastávky, zastávkové mysy, časové ostrůvky apod.).	Prijemce dožiď Dokumentaci skutečného provedení stavby, technickou zprávu či jiný obdobný dokument.	doba realizace k naplnění indikátoru dojde nejpozději v závěrečné ZoR
2	SC 2.2 Zvyšování atraktivity užívání městské veřejné dopravy	7 04 01	Počet zařízení a služeb pro řízení dopravy	ks	výstup	Počet implementovaných nebo optimalizovaných zařízení / systémů / služeb (např. zabezpečovač, řidič, odbavovací nebo informační městské, příměstské a veřejné hromadné dopravy). Za 1 ks zařízení a služeb pro řízení dopravy je považováno zejména: Pro aktivitu Realizace záchranných parkovišť systému P+R (park&ride) u stanic a zastávek drážní dopravy: - 1 odbavovací zařízení na P+R, jehož součástí je automat na jízdenky, závora a čítací zařízení (= 1 ks zařízení) - 1 světelné signalizační zařízení (= 1 ks zařízení) - 1 informační zařízení pro poskytování informací cestujícím (= 1 ks zařízení) - 1 kamerový systém na 1 zastávce (= 1 ks zařízení) - 1 světelné signalizační zařízení (= 1 ks zařízení) - 1 informační zařízení pro poskytování informací cestujícím na 1 zastávce (= 1 ks zařízení) - 1 zařízení pro aktívni detekci v 1 autobusu (= 1 ks zařízení) - 1 svítila dopravní znacka informujici o parkovišti P+R, popř. B+R Pro aktivitu Opatření pro preferenci městské veřejné dopravy v uličním provozu: - 1 odbavovací systém na 1 zastávce (= 1 ks zařízení) - 1 světelné signalizační zařízení (= 1 ks zařízení) - 1 informační zařízení pro poskytování informací cestujícím na 1 zastávce (= 1 ks zařízení) - 1 zařízení pro aktívni detekci v 1 autobusu (= 1 ks zařízení) - 1 svítila dopravní znacka informujici o vyhrazených jízdních pruzích pro městskou veřejnou dopravu (= 1 ks zařízení)	Prijemce dožiď Dokumentaci skutečného provedení stavby, technickou zprávu či jiný obdobný dokument.	doba realizace k naplnění indikátoru dojde nejpozději v závěrečné ZoR



2	SC 2.2 Zvyšování atraktivity užívání městské veřejné dopravy	7 54 20	Úspora nafty v provozu městské autobusové dopravy	litr./rok	výsledek	Úspora nafty v provozu městské autobusové dopravy v rámci měst s podporou preferenčních opatření. Metodika výpočtu: Výchozí hodnota se vypočte jako spotřeba litru nafty/rok v provozu městské autobusové dopravy před zavedením preferenčních opatření na „úsporných úsecích“ a cílová hodnota jako spotřeba litru nafty/rok po zavedení preferenčních opatření. Rozdílová hodnota tvoří indikátor „úspora nafty v provozu městské autobusové dopravy.“ „Úspornými úsekem“ jsou myšlená místa, na kterých dochází v rámci projektu k realizaci preferenčních opatření.	Vypočet dle metodiky příjemce dle skutečné spotřeby.		doba udržitelnosti každoroční ZoU
2	SC 2.2 Zvyšování atraktivity užívání městské veřejné dopravy	7 64 01	Počet parkovacích míst pro jízdní kola	parkovací místa	výstup	Jedná se o zařízení určené k parkování (krátkodobému, střednědobému a dlouhodobému) - např. Bike & Ride. Měrnou jednotkou jsou jednotlivá parkovací místa zajištěná např. formou stojanů.	Příjemce doloží Dokumentaci skutečného provedení stavby, technickou zprávu či jiný obdobný dokument.		doba realizace k naplnění indikátoru dojde nejpozději v závěrečné ZoR
2	SC 2.2 Zvyšování atraktivity užívání městské veřejné dopravy	7 54 10	Hodnota úspory času ve veřejné dopravě	min.	výsledek	Zkrácení přepravního času na novém nebo zlepšeném úseku v systému veřejné dopravy - je do rozdílu přepravního času po realizaci nového nebo zlepšeného úseku (tj. cílovou hodnotu indikátoru) a přepravního času před realizací (tj. výchozí hodnotu indikátoru), přičemž za zlepšený úsek se považuje i úsek s realizovanými opatřeními pro preferenci povrchové městské veřejné dopravy v uličním provozu.	Vypočet dle metodiky příjemce.		doba realizace k naplnění indikátoru dojde nejpozději v závěrečné ZoR
2	SC 2.3 Rozvoj nízkoemisní mobility v oblasti městské dopravy v uličním provozu	3 60 10	Odhadované roční snížení emisí skleníkových plynů	t ekv. CO2/rok	výstup	Hrubé celkové srovnání emisí skleníkových plynů (v ekvivalentu CO2, tisíc tun za rok) v důsledku intervencí financovaných ESI fondy. Výpočet ekvivalentu CO2 je v souladu se standardy římské konference spojených národů o změně klimatu (UNFCCC) (také viz Rozhodnutí č. 280/2004/EC). Tento indikátor je kalkulován pouze pro interventce přiměřené na zvýšení produkcí energie z obnovitelných zdrojů (viz indikátor 30), nebo na snížení spotřeby energie prostřednictvím energeticky úsporných opatření (viz indikátor 31 a 32), a tak je ho použit je povinen pouze tehdy, pokud jsou tyto indikátory relevantní. Použití pro jiné interventce s možným dopadem na emise skleníkových plynů je volelito podle metodiky nastavené R0. Tento indikátor učítí celkový odhad ročního snížení na konci daného období, nikoliv celkové snížení v průběhu období. V případě výrobky energie z obnovitelných zdrojů, je odhad založen na množství primární energie vyrobené v podporovaných zařízeních v daném roce (buď 1 rok po ukončení projektu nebo kalendářní rok po ukončení projektu). V případě energeticky úsporných opatření, je odhad založen na množství primární energie uspořené v daném roce v rámci podporovaných projektů (buď 1 rok po ukončení projektu nebo kalendářní rok po ukončení projektu). Komentář: jedná se výsledný ukažatel, který se vypočítává při využití spotřeby energie nebo při zvýšení produkce obnovitelné energie.	Jako výchozí hodnota se uvede aktuální stav produkovávaných emisí vozidel, které dopravní podnik plánuje nahradit. Jako cílová hodnota se uvede množství emisí stejněho počtu nových vozidel. Např. v případě nahrazení původních naftových vozidel za elektrobusy/trolejbusy, se jako výchozí hodnota vypočte původní spotřeba vyfázovacích vozidel v přepočtu na emise t ekv. CO2/rok dle emisního koeficientu nafty. Jako cílová hodnota se uvede spotřeba elektřiny nově pořízených nízkoemisních vozidel v přepočtu na emise t ekv. CO2/rok dle emisního koeficientu elektřiny. Rozdílová hodnota představuje úsporu emisí CO2.		doba udržitelnosti každoroční ZoU
2	SC 2.3 Rozvoj nízkoemisní mobility v oblasti městské dopravy v uličním provozu	3 61 11	Množství emisí primárních částic a prekurzorů sekundárních částic	t/rok	výsledek	Snížení celkových ročních emisí suspendovaných částic PM10 a emisí oxidu dusíku, oxidu siřičitého a amoniaku jako významných látek pro vznik sekundárních prachových částic v tunách za rok. Hodnota indikátoru se získá součtem celkových ročních emisí PM10 a prekurzorů sekundárních částic v tunách násobených jejich faktorem potenciálu tvorby částic. Faktory potenciálu tvorby částic jsou dle EEA následující: pro NOx = 0,88; pro SO2 = 0,54 a pro NH3 = 0,64.	Pro doložení je třeba doložit výpočet za každý rok udržitelnosti. Základní vzorec pro výpočet indikátoru: $EPS = (1 \times PM10) + (0,88 \times NOx) + (0,54 \times SO2)$ Vysvětlení veličin: EPS - emise primárních a prekurzorů sekundárních částic (kg/rok) PM10 - tuhé znečištějící látky (kg/rok) NOx - oxid dusíku (kg/rok) SO2 - oxid siřičitý (kg/rok)		doba udržitelnosti každoroční ZoU
2	SC 2.3 Rozvoj nízkoemisní mobility v oblasti městské dopravy v uličním provozu	7 48 02	Počet nově pořízených nízkoemisních vozidel	vozidla	výstup	Počet nově pořízených nízkoemisních vozidel v rámci projektu.	Relevantní přílohy k ZoR (např. účetní doklady, předávací protokol k nákupu zařízení apod.)		doba realizace k naplnění indikátoru dojde nejpozději v závěrečné ZoR
3	SC 3.1 Posílená sociální infrastruktura pro integraci, komunitní služby a prevenci	5 54 01	Počet podpořených zázemí pro služby a sociální práci	zázemí	výstup	Zázemí - jsou prostory a/nebo vybavení prostor, která jsou nezbytná pro realizaci daných služeb či aktivit. Jedná se nejen o náklup či výstavbu prostor, ale i o jejich rekonstrukci a úpravy, případně se může jednat pouze o jejich vybavení, pokud příslušné prostory nebudu požadovány. Měrnou jednotkou je počet jednotlivých zázemí určených pro jednotlivé služby či aktivity, která jsou funkčně oddělená.	Relevantní přílohy k ZoR (např. účetní doklady, předávací protokol k nákupu zařízení a vybavení, doklad o předání a převzetí dila, výpis z katastru nemovitostí kolaudační rozhodnutí apod.)		doba realizace originálny dokumentů při kontrole na místě, elektronicky přílohy ZoR
3	SC 3.1 Posílená sociální infrastruktura pro integraci, komunitní služby a prevenci	5 54 05	Počet podpořených nových zázemí pro služby a sociální práci	zázemí	výstup	Nové zázemí - jsou prostory a/nebo vybavení prostor, které jsou nezbytné pro realizaci daných služeb či aktivit a dosud nebyly k této účelům využívány. Jedná se nejen o náklup či výstavbu prostor, ale i o jejich rekonstrukci a úpravy, případně se může jednat pouze o jejich vybavení, pokud příslušné prostory nebudu požadovány. Měrnou jednotkou je počet jednotlivých zázemí určených pro jednotlivé služby a prevenci.	Relevantní přílohy k ZoR (např. účetní doklady, předávací protokol k nákupu zařízení a vybavení, doklad o předání a převzetí dila, výpis z katastru nemovitostí kolaudační rozhodnutí apod.)		doba realizace originálny dokumentů při kontrole na místě, elektronicky přílohy ZoR
3	SC 3.1 Posílená sociální infrastruktura pro integraci, komunitní služby a prevenci	5 53 01	Počet podpořených bytů pro sociální bydlení	bytová jednotka	výstup	Byty určené pro sociální bydlení náležejí do bytového fondu, který je pořízený (popř. provozovaný) s využitím podpory z veřejných prostředků. Sociální byty jsou přidělovány na základě posouzení sociální situace uchazeče, nikoliv na základě tržních mechanismů. Hlavním cílem sociálního bydlení je zajistění dlouhodobého, kvalitativně standardního a prostorově nesegregovaného bydlení pro človouk skupin domácností. Systém sociálního bydlení by měl být dostupný dle lokálních podmínek (subsidiarita), měl by mit inkluzivní charakter a měl by být nízkoprahový.	Relevantní přílohy k ZoR (např. účetní doklady, předávací protokol k nákupu zařízení a vybavení, doklad o předání a převzetí dila, výpis z katastru nemovitostí kolaudační rozhodnutí apod.)		doba realizace originálny dokumentů při kontrole na místě, elektronicky přílohy ZoR
3	SC 3.1 Posílená sociální infrastruktura pro integraci, komunitní služby a prevenci	5 53 05	Počet podpořených nových bytů pro sociální bydlení	bytová jednotka	výstup	Nové byty určené pro sociální bydlení náležejí do bytového fondu, který je pořízený (popř. provozovaný) s využitím podpory z veřejných prostředků, a dosud nebyly pro človouk skupin domácností využívány. Sociální byty jsou přidělovány na základě posouzení sociální situace uchazeče, nikoliv na základě tržních mechanismů. Hlavním cílem sociálního bydlení je zajistění dlouhodobého, kvalitativně standardního a prostorově nesegregovaného bydlení pro človouk skupin domácností. Systém sociálního bydlení by měl být dostupný dle lokálních podmínek (subsidiarita), měl by mit inkluzivní charakter a měl by být nízkoprahový.	Příjemce dokládá čestné prohlášení o předchozím využití prostoru, relevantní přílohy k ZoR (např. účetní doklady, předávací protokol k nákupu zařízení a vybavení, doklad o předání a převzetí dila, výpis z katastru nemovitostí kolaudační rozhodnutí apod.).		doba realizace originálny dokumentů při kontrole na místě, elektronicky přílohy ZoR
3	SC 3.1 Posílená sociální infrastruktura pro integraci, komunitní služby a prevenci	5 53 20	Průměrný počet osob využívající sociální bydlení	osoby/rok	výsledek	Průměrný počet osob využívajících kapacity lůžek sociálního bydlení vycházející z míry občlostnosti využitých kapacit sociálního bydlení osobami z cílových skupin, která jako jediná budou sociální bydlení využívat. Hodnota bude příjemcem vypočtena tak, že sečte každý den za každé občasného lůžka osobou z cílových skupin za 365 dní od rozhodného data (kterým je nejpozději datum do 6 měsíců od kolaudace prostoru pro účel daný v projektu) a vydělí se 365 dní. Výjde tak průměrná občasnost lůžka (občlost) a tím i průměrný počet osob podpolených v daném roce.	Pro posouzení naplnění indikátoru bude předložena vlastní evidence příjemce pro výpočet občlostnosti využitých kapacit sociálního bydlení, nájemní smlouva, čestné prohlášení dokládající oprávněnost cílové skupiny (typ cílové skupiny dle výzvy, územní způsobilost), prohlášení musí obsahovat poučení o zpracování os. údajů a podpis.		doba udržitelnosti originálny dokumentů při kontrole na místě v době udržitelnosti projektu, elektronicky přílohy ZoU
3	SC 3.1 Posílená sociální infrastruktura pro integraci, komunitní služby a prevenci	5 52 01	Počet podpořených zařízení v rámci komunitních a integračních aktivit	zařízení	výstup	Počet podpořených zařízení pro účely kulturně-komunitních a sociálně-integračních aktivit. „Zařízením“ je myšlen vybudovaný či modernizovaný objekt podpořený intervencí z EFRR.	Relevantní přílohy k ZoR (např. účetní doklady, předávací protokol k nákupu zařízení a vybavení, doklad o předání a převzetí dila, výpis z katastru nemovitostí kolaudační rozhodnutí apod.)		doba realizace originálny dokumentů při kontrole na místě, elektronicky přílohy ZoR
3	SC 3.1 Posílená sociální infrastruktura pro integraci, komunitní služby a prevenci	5 52 05	Počet podpořených nových zařízení v rámci komunitních a integračních aktivit	zařízení	výstup	Počet podpořených nových zařízení pro účely kulturně-komunitních a sociálně-integračních aktivit. „Novým zařízením“ je myšlen vybudovaný či modernizovaný objekt podpořený intervencí z EFRR, který dosud nebyl k této účelům využíván.	Příjemce předloží čestné prohlášení o předchozím využití prostoru, relevantní přílohy k ZoR (např. účetní doklady, předávací protokol k nákupu zařízení a vybavení, doklad o předání a převzetí dila, výpis z katastru nemovitostí kolaudační rozhodnutí apod.).		doba realizace originálny dokumentů při kontrole na místě, elektronicky přílohy ZoR



3	SC 3.1 Poslená sociální infrastruktura pro integraci, komunitní služby a prevenci	5 55 01	Míra využívání / obsazenosti podpořené služby	%	výstup	Míra využívání / obsazenosti podpořené služby sledovaná v době udržitelnosti projektu. Indikátor vyjadřuje míru využívání / obsazenosti kapacity podpořené služby, vychází se z okamžité kapacity. V případě služeb ambulantního a teritoriálního typu vplývá okamžitá kapacita služby z počtu úvazků pracovníků, kteří pracují s cílovou skupinou (tj. s kolika osobami v jeden okamžik mohou pracovníci pracovat). V případě služeb pobytového typu je okamžitá kapacita dáná počtem lůžek. Pojem "využívání" je použit pro služby ambulantního a teritoriálního typu, pojmenování "obsazenost" pro služby pobytového typu. Využívání / obsazenost služby = průměr za rok; při kombinaci služeb je sledována každá služba zvlášť a poté se vypočítá průměr za každý rok udržitelnosti. Cílová hodnota indikátoru se stanoví jako celkový průměr z jednotlivých ročních průměrů.	Pro posouzení naplnění indikátoru bude předložena vlastní evidence příjemce pro výpočet obsazenosti podpořené služby (viz definice indikátoru), čestné prohlášení dokládající oprávněnost cílové skupiny (typ cílové skupiny dle výzvy, územní způsobilost), prohlášení musí obsahovat poučení o zpracování os. údajů a podpis.	doberudržitelnosti originální dokumentů při kontrole na místě v době udržitelnosti projektu, elektronicky přílohy ZoU
3	SC 3.1 Poslená sociální infrastruktura pro integraci, komunitní služby a prevenci	6 75 10	Kapacita služeb a sociální práce	klienti	výsledek	Kapacita služeb a sociální práce je tvořena počtem klientů, který může být v jeden okamžik poskytnuta služba podporující sociální začleňování nebo intervence sociální práce.	Vykazováno metodiku výpočtu (např. podklady pro registraci sociální služby dle zákona o sociálních službách).	dobarealizace k naplnění indikátoru dojde nejpozději v závěrečné ZoR
3	SC 3.2 Poslená infrastruktura pro sociální podnikání	1 00 00	Počet podniků pobírajících podporu	podniky	výstup	Počet podniků, které obdržely podporu ze strukturálních fondů. Podnik: organizace produkující produkty nebo služby k uspokojení potřeb trhu a za účelem dosažení zisku. Právní forma podniku může být různá (OSVČ, sdružení apod.)	Do indikátoru se započítává sám příjemce, pokud je podníkem. Naplnění indikátoru je prokazováno uzavřením smlouvy o financování s žadatelem o dotaci. Okamžikem vykazování je skutečné datum zahájení fyzické realizace projektu. Projekt ho nabývá okamžikem, kdy příjemce uvede v MS2014+ skutečné datum zahájení fyzické realizace projektu prostřednictvím změnového řízení, zprávy o realizaci projektu / informace o pokroku v realizaci projektu a Rů to schválí. V případě, že skutečné datum zahájení fyzické realizace projektu je známo z žádosti o podporu nebo byla fyzická realizace projektu zahájena před vydáním právního aktu, přejde projekt do tohoto stavu ihned po vydání / podepsání právního aktu.	dobarealizace
3	SC 3.2 Poslená infrastruktura pro sociální podnikání	1 01 05	Počet nových podniků, které dostávají podporu	podniky	výstup	Počet nově vytvořených firem finančně podpořených (včetně podpory např. i na konzultace, poradenství, atd.) z EFRR. Nově vytvořená firma je firma, která vznikla meziň 3 roky před začátkem realizace projektu. Právní forma není specifikována (osoby samostatně výdělečně činné, obchodní partnery, atd.). Podnik není označen jako nový v případě změny jeho právní formy.	Doklady jsou předkládány spolu se žádostí o podporu (zakládací listina, výpis z živnostenského rejstříku, stanovy apod.).	dobarealizace k naplnění indikátoru dojde nejpozději v závěrečné ZoR
3	SC 3.2 Poslená infrastruktura pro sociální podnikání	1 04 00	Zvýšení zaměstnanosti v podporovaných podnicích	FTE	výstup	Počet nově vytvořených pracovních míst, přepočtený na plné úvazky. Indikátor měří zvýšení zaměstnanosti jako průměr výsledek dokončeného projektu (pokud dojde k vytvoření pracovního místa z důvodu zajištění implementace projektu, toto se jako zvýšení nezapočítává). Pracovní místa musí být obsazena a představovat celkové zvýšení pracovních míst podniku. Pokud nedojde ke zvýšení celkové zaměstnanosti v podniku, vykáže se hodnota 0. Původ zaměstnanosti se nebude v úvalu, pokud jeho pracovní místo připadá k celkovému nárustu pracovních míst podniku. Indikátor se použije v případě, když zvýšení zaměstnanosti může být věrohodně propojeno s uvedenou podporou. Pracovní místa mohou být na plné pracovní úvazky, částečný nebo sezónního charakteru. Pracovní místa na částečný úvazek a pracovní místa sezónního charakteru jsou přepočteny na FTE využitím ILO/statistikických nebo jiných standardů. Pracovní místa jsou trvalá s ohledem na primátivní technologické znaky výroby, sezónní práce musí být opakující se. Zbankrotované podniky, nebo podniky, kde dojde k zápronemu čistému přírůstku, udávají nulový nárůst zaměstnanosti. Počet vytvořených pracovních míst musí představovat čisté přírůstky pracovních míst v organizaci vyjádřené jako průměr za posledních 12 měsíců. Data jsou sbirána před začátkem projektu a po jeho ukončení. Co se tyče vykazování v jednotlivých ZoR, podle definice je nutné uvádět hodnotu před a po ukončení projektu (která může v případě delší doby trvání projektu fluktuovat). Takto bude hodnota vykazována i ve VZ – uvádět se hodnoty za ukončené operace, tj. po skončení projektu. Je možnost reportovat tuto hodnotu v příběžných ZoR, v závěrečné by se ale hodnota za sledované období měla jako finální dosažená hodnota správně vykázat pouze hodnota průměrného stavu zvýšení za posledních 12 měsíců.	Příjemce předkládá pracovní smlouvy, popř. dohody o provedení pracovní činnosti, přihláška ke zdravotnímu a sociálnímu pojištění, přehled počtu FTE na začátku a konci sledovaného období a za každý rok udržitelnosti.	dobarealizace i doba udržitelnosti originální dokumentů při kontrole na místě, elektronicky přílohy ZoU
3	SC 3.2 Poslená infrastruktura pro sociální podnikání	1 04 03	Zvýšení zaměstnanosti v podporovaných podnicích se zaměřením na znevýhodněné skupiny	FTE	výstup	Počet nově vytvořených pracovních míst, přepočtený na plné úvazky. Vytvořenými pracovními místy jsou místa vytvořená v rámci projektu v souladu se stanovenými pravidly. Vytvořenými pracovními místami se rozumí: - nové pracovní místo u zaměstnatele podporované formou úhrady mzdových nákladů - nové pracovní místo pro sebezaměstnání (OSVČ) podporované prostřednictvím vzdělávání a podpůrných služeb (např. informativní, poradenských, analytických). Formou přispěvku na zařízení a vybavení nebo formou mzdových příspěvků (ze podporovaných pracovních míst pro sebezaměstnání pouze v rámci individuálních projektů MPSV a úřadů zaměřených na realizaci nástrojů APZ) - pracovní místo u zaměstnatele vytvořené v souvislosti s projektem, které představuje čistý nárušt pracovních míst a na které nejsou poskytovány mzdové příspěvky za předpokladu, že toto místo není finančováno z jiných veřejných zdrojů (např. APZ) a že je v projektu jasné zodůvodnění, jak bude projekt přínosný pro vytvoření pracovního místa. Počet vytvořených pracovních míst musí představovat čisté přírůstky pracovních míst v organizači oproti průměru za posledních 12 měsíců. Pozaďek podle předešlé věty nemusí být splněn v případě poskytování mzdových příspěvků znevýhodněným nebo zdravotně postiženým zaměstnancům za předpokladu naplnění podmínek uvedených v čl. 40 odst. 4 a čl. 41 odst. 4 nařízení Komise (ES) č. 800/2008 t. v případě, kdy k čistému nárůstu nedojde výhradně kvůli tomu, že dočasně pracovní místo muselo být upřímněno z důvodu dobrovolného odchodu, télesného postření, odchodu do důchodu z důvodu věku, dobrovolného zkrácení pracovní doby nebo dovoleného propuštění pro porušení pracovníčkova povinností. Nositelé nově vzniklých pracovních míst může být příjemce podpory, jeho projektový partner nebo jiný zaměstnávatel. Pracovní místa musí vzniknout v přímé souvislosti s projektem. Za vytvořená pracovní místa se nepovažují místa, která vzniknou v rámci realizačního týmu projektu. Do daného MI budou započítána pouze zaměstnanci z řad znevýhodněných skupin určených ve výzvě: (např. osoby dlouhodobě nezaměstnané, osoby zdravotně postižené, osoby do 25 let, osoby starší 55 let, osoby s nízkou kvalifikací, osoby pečující o dítě či osobu blízkou, osoby s jiným sociokulturním znevýhodněním (minority, drogové závislosti, osoby vracející se z výkonu trestu). Pracovní místa jsou trvalá s ohledem na primátivní technologické znaky výroby, sezónní práce musí být opakující se.	Příjemce předkládá pracovní smlouvy popř. dohoda o provedení pracovní činnosti, přihláška ke zdravotnímu a sociálnímu pojištění, přehled počtu FTE na začátku a konci sledovaného období a za každý rok udržitelnosti, čestné prohlášení dokládající oprávněnost cílové skupiny (typ cílové skupiny dle výzvy, územní způsobilost), prohlášení musí obsahovat poučení o zpracování os. údajů a podpis.	dobarealizace i doba udržitelnosti originální dokumentů při kontrole na místě, elektronicky přílohy ZoU



3	SC 3.3 Posilné aktivity pro integraci, komunitní služby a prevenci	6 70 10	Využívání podpořených služeb	osoby	výsledek	<p>Počet osob, které využívají podpořenou službu či program během trvání projektu. "Služba/program" je poskytování pomocí a podpory fyzickým osobám v neplnivě sociální či zdravotní situaci.</p> <p>Využívaním je myšleno byt doložitelné klientem (tj. každá osoba je uvedena pouze jednou) dle standardů využívaných pro danou službu.</p> <p>Osoby uvedené v tomto indikátoru mají sice prospeč při intervencii ESF, ale nejsou vyzkoušené v indikátorech týkajících se účastníků. "Podpořené" znamená, že dostaly finanční podporu z ESF.</p> <p>Upřesnění obecné definice indikátoru ve vazbě na zaměření SC: Indikátor slouží k vykázání osob, u kterých je veden anonymizovaná evidence. Tento způsob evidence je možný v případě, kdy to výplývá z charakteru cílové skupiny, např. oběti domácího násilí. Dále jsou v indikátoru vyzkoušené osoby, u nichž je sice známa totičnost v plném rozsahu (vyplňením karty účastníka při vstupu do projektu), ale nepřesnou úroveň pro bagatelnou podporu, a proto nejsou vyzkoušené jako účastníci projektu. V indikátoru jsou rovněž vyzkoušené nezletilé osoby bez ohledu na to, zda překročí limit pro bagatelnou podporu.</p>	<p>Pro posouzení naplnění indikátoru bude předložena karta účastníka, v relevantních případech anonymizovaná evidence (viz definice indikátoru).</p>	doberazice originální dokumentů při kontrole na místě, hodnota indikátoru v ZoR
3	SC 3.3 Posilné aktivity pro integraci, komunitní služby a prevenci	6 00 00	Celkový počet účastníků	osoby	výstup	<p>Celkový počet osoba/účastníků (zaměstnanců, pracovníků implementační struktury, osob cílových skupin apod.), které v rámci projektu získaly jakoukoliv formu podpory, bez ohledu na počet poskytnutých podpor. Každá podpořená osoba se v rámci projektu započítává pouze jednou bez ohledu na to, kolik podpor obdržela. Podpora je jakokoli aktivita finančovanou a rozpočtu projektu, ze které mají cílové skupiny prospeč, podpora může mít formu např. vzdělávacího nebo revalidačního kurzu, stáže, odborné konzultace, poradenství, výcviku, skolení, odborné praxe apod.</p> <p>Upřesnění obecné definice indikátoru ve vazbě na zaměření SC: Účastníkem započítávaným do tohoto indikátoru v rámci SC 3.3 je pouze osoba, která získá v daném projektu podporu v rozsahu minimálně 20 hodin. Nezletilé osoby se v tomto indikátoru nevyskazují.</p>	<p>Pro posouzení naplnění indikátoru budou předloženy karty účastníků a jednotlivé podpory se vyzkouší v systému IS ESF (vice viz Příp 2 kapitola "Indikátory"), karta účastníka, podklady k doložení jednotlivých podpor (např. docházka účastníků apod.).</p>	doberazice originální dokumentů při kontrole na místě, hodnota indikátoru v ZoR
3	SC 3.3 Posilné aktivity pro integraci, komunitní služby a prevenci	5 21 00	Počet podpořených produktů	produkty	výstup	<p>Podpořený produkt = produkt, u kterého podpora z ESF umožnila jeho vytvoření a realizaci nebo jen realizaci. Produkty jsou hmotné, nehmotné, případně může jeden produkt zahrnovat jak hmotnou tak nehmotnou složku. Nehmotným produktem může být např. poskytnutí služby a produktem většího rozsahu je zavedení systémového opatření. Mezi produkty patří vytvořený vzdělávací modul s metodikou a vzdělávacím programem, optimalizovaný ŠVP, služba individuální podpory pedagogům, služba podpůrných personálních opatření ve školách, vytvořená platforma pro odborná tematická setkání, vytvořený národní nebo regionální systém, podpořené partnerství, podpořené nizkopražové centrum předškolního vzdělávání a práce s rodinou, nově vytvořený akreditovaný studijní program, nový studijní obor zaměřený na práci a další.</p> <p>Upřesnění obecné definice indikátoru ve vazbě na zaměření SC: Pro účely SC 3.3 jsou za produkt povážovány metodické dokumenty pro přípravu a realizaci aktivit (např. poradenství), metodické, informační, učební a výukové dokumenty a pomocnýk pro práci s cílovou skupinou nebo pro cílovou skupinu, výstupy z různých akcí (např. příklady dobré praxe, osvětové materiály apod.).</p>	<p>Příjemce předloží dokumentaci k podpořenému produktu definovanému smlouvou o financování (např. metodické dokumenty, vzdělávací materiály apod.).</p>	doberazice k naplnění indikátoru dojde nejdříve v závěrečné ZoR
3	SC 3.3 Posilné aktivity pro integraci, komunitní služby a prevenci	6 04 00	Neaktivní osoby, které nejsou v procesu vzdělávání nebo odborné přípravy	osoby	výstup	<p>Postavení na trhu práce je zjištěváno k datu zahájení účasti na projektu. (Případně k nejbližším datu, ke kterému má ČSSZ / ÚP dostupné informace).</p> <p>"Neaktivní účastníci" v tomto indikátoru jsou definováni stejně jako v indikátoru 6 03 00 „Neaktivní účastníci“, jehož je tento indikátor podmožen. V rámci výše může být specifikováno, jaké druh vzdělávání nebo odborné přípravy jsou přípustné pro naplnění indikátoru v dané výřečce.</p>	<p>Pro posouzení naplnění indikátoru bude předložena karta účastníka.</p>	doberazice originální dokumentů při kontrole na místě, hodnota indikátoru v ZoR
3	SC 3.3 Posilné aktivity pro integraci, komunitní služby a prevenci	6 20 00	Počet projektů, které zcela nebo zčásti provádějí sociální partneři nebo nevládní organizace	projekty	výstup	<p>Sociální partneři jsou zástupci zaměstnanců a zaměstnanců (asociace zaměstnatelů a odborové organizace). Nevládní organizace je blíže definována v glosáři. Projekt je částečně implementován sociálními partnery či NNO je-li jeden z nich přijemcem.</p> <p>Tento indikátor se týká příjemců definovaných v článku 2 Obecných nařízení</p>	<p>V systému ISKP14+ se indikátor zajíždí přes pole „Projekt je zcela nebo zčásti prováděn sociálními partnery nebo NNO“.</p>	doberazice ISKP14+
4	SC 4.1 Navýšení kapacit a zkvalitnění předškolního, základního a středního vzdělávání a zařízení pro poskytování péče o děti do 3 let	5 01 10	Počet osob využívající zařízení péče o děti předškolního věku	osoby	výsledek	<p>Počet uživatelů, kteří využívají zařízení pečující o děti předškolního věku, tj. zařízení vybudovaná či provozovaná v rámci projektu. "Uživatelé" jsou rodiče využívající zařízení pro děti předškolního věku, které mají z umístění dítěti přínos. Za jedno umístění dítě je počítán jeden rodič, jako osoba, která může jit díky tomu, že je dítě v předškolním zařízení umístěno, do práce. Indikátor je podřazený indikátoru Počet osob využívajících zařízení péče o děti předškolního věku.</p>	<p>Výpis z rejstříku škol, výpis z evidence dětských skupin, přihláška žáků do školy.</p>	doberazice i udržitelnosti kontrola na místě, zprávy o udržitelnosti
4	SC 4.1 Navýšení kapacit a zkvalitnění předškolního, základního a středního vzdělávání a zařízení pro poskytování péče o děti do 3 let	5 01 15	Počet osob využívající zařízení péče o děti do 3 let	osoby	výstup	<p>Počet uživatelů, kteří využívají zařízení pečující o děti do tří let, tj. zařízení vybudovaná či provozovaná v rámci projektu. "Uživatelé" jsou rodiče využívající zařízení pro děti do tří let, které mají z umístění dítěti přínos. Za jedno umístění dítě je počítán jeden rodič, jako osoba, která může jit díky tomu, že je dítě v předškolním zařízení umístěno, do práce. Indikátor je podřazený indikátoru Počet osob využívajících zařízení péče o děti předškolního věku.</p>	<p>Výpis z rejstříku škol, výpis z evidence dětských skupin, přihláška žáků do školy.</p>	doberazice i udržitelnosti kontrola na místě, zprávy o udržitelnosti
4	SC 4.1 Navýšení kapacit a zkvalitnění předškolního, základního a středního vzdělávání a zařízení pro poskytování péče o děti do 3 let	5 01 01	Počet nových zařízení pro péči o děti do 3 let	zařízení	výstup	<p>Indikátor vystihuje zvýšenou kapacitu zařízení pro péči o děti do 3 let věku (jesli), které umožňují rychlý návrat rodičů na trh práce a působí proti ztrátě uplatnitelnosti". Nejdříve se o vzdělávací zařízení.</p>	<p>Uvedení relevantních informací v každé zprávě o realizaci.</p>	doberazice ZoR
4	SC 4.1 Navýšení kapacit a zkvalitnění předškolního, základního a středního vzdělávání a zařízení pro poskytování péče o děti do 3 let	5 01 00	Počet podpořených zařízení péče o děti předškolního věku	zařízení	výstup	<p>Zařízení vybudovaná a/nebo provozovaná v rámci projektu podporovaným ESF. Zařízení jsou započítána jen jednou bez ohledu na to, jestli jde o dotaci na vybudování a provoz nebo jen na provoz.</p>	<p>Kontrola na místě, zda zařízení bylo vybudováno a/nebo provozováno.</p>	doberazice Kontrola na místě
4	SC 4.1 Navýšení kapacit a zkvalitnění předškolního, základního a středního vzdělávání a zařízení pro poskytování péče o děti do 3 let	5 02 00	Počet vzdělávacích zařízení s novým nebo modernizovaným zařízením a vybavením nebo vzdělávacích zařízení, u kterých díky podpoře došlo ke zvýšení kvality a infrastruktury na školách. Jedná se o vzdělávací zařízení provozovaná dle zákona o předškolním, základním, středním, vysším odborném a jiném vzdělávání č. 561/2004 Sb.	zařízení	výstup	<p>Počet vzdělávacích zařízení s novým nebo modernizovaným zařízením a vybavením nebo vzdělávacích zařízení, u kterých díky podpoře došlo ke zvýšení kvality a infrastruktury na školách. Jedná se o vzdělávací zařízení provozovaná dle zákona o předškolním, základním, středním, vysším odborném a jiném vzdělávání č. 561/2004 Sb.</p>	<p>Vzdělávací zařízení = škola. Bude doloženo např. fotodokumentací, případně jiným vhodným způsobem.</p>	ZoR, kontrola na místě



4	SC 4.1 Navýšení kapacity a zkvalitnění předškolního, základního a středního vzdělávání a zařízení pro poskytování péče o děti do 3 let	5 02 01	Počet zařízení s nově vybavenými třídami	zařízení	výstup	Indikátor sleduje počty vzdělávacích zařízení (mateřské, základní a střední školy) s nově vybavenými třídami na území hl.m. Prahy. Kromě vybavení nových tříd lze sledovat i stávající třídy s novým vybavením realizovaným v rámci projektu.	Nově vybavené třídy Bude doloženo např. fotodokumentací, případně jiným vhodným způsobem.	ZOR, kontrola na místě
4	SC 4.1 Navýšení kapacity a zkvalitnění předškolního, základního a středního vzdělávání a zařízení pro poskytování péče o děti do 3 let	5 03 01	Počet nových tříd vzdělávacích zařízení	třída	výstup	Indikátor sleduje rozšíření kapacit zařízení vybudováním nových tříd ve vzdělávacích zařízeních (mateřské, základní a střední školy).	Uvedení relevantních informací v každé zprávě o realizaci.	doba realizace ZOR, kontrola na místě
4	SC 4.1 Navýšení kapacity a zkvalitnění předškolního, základního a středního vzdělávání a zařízení pro poskytování péče o děti do 3 let	5 02 11 (dřívější kód 5 02 10)	Počet osob využívající nová nebo modernizovaná vzdělávací, školní a výcviková zařízení (prostory) za rok, příčinou modernizace je myšlená rovněž i instalace moderního či specializovaného vybavení, rozšíření kapacity daného zařízení apod. Příjemci budou osoby vykazující průběžně kumulované a každá osoba se započítá jednou bez ohledu na počet podpor. Indikátor lze vykazovat během realizace i období udržitelnosti projektu.	osoby	výstup	Jedná se o skutečný počet osob využívající nová nebo modernizovaná/rekonstruovaná vzdělávací, školní a výcviková zařízení (prostory) za rok, příčinou modernizace je myšlená rovněž i instalace moderního či specializovaného vybavení, rozšíření kapacity daného zařízení apod. Příjemci budou osoby vykazující průběžně kumulované a každá osoba se započítá jednou bez ohledu na počet podpor. Indikátor lze vykazovat během realizace i období udržitelnosti projektu.	Ve fázích provozu soupiska v Excelu s přesným datem registrace osob, celkovým počtem osob a počtem tříd, třídní knihy či jiné evidence docházky.	doba udržitelnosti Zpráva o udržitelnosti
4	SC 4.1 Navýšení kapacity a zkvalitnění předškolního, základního a středního vzdělávání a zařízení pro poskytování péče o děti do 3 let	5 16 15	Počet dětí, žáků a studentů s SVP využívající nová nebo modernizovaná vzdělávací, školní a výcviková zařízení	děti, žáci, studenti	výstup	Počet dětí, žáků a studentů se speciálními vzdělávacími potřebami se fadí že § 16 zákonu o školách č. 561/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů, osoby se zdravotním postižením, se zdravotním znevýhodněním a se sociálním znevýhodněním.	Posudek z pedagogicko-psychologické poradny, zdravotní posudek, potvrzení (prohlášení) řediteli školy.	doba realizace/doba udržitelnosti Kontrola na místě
4	SC 4.1 Navýšení kapacity a zkvalitnění předškolního, základního a středního vzdělávání a zařízení pro poskytování péče o děti do 3 let	5 00 01	Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení	osoby	výstup	Počet uživatelů, kteří mohou využít nově vybudovaná nebo inovovaná dětská nebo vzdělávací zařízení, což představuje nové nebo renovované budovy nebo nově vybavené, dodávané projektem. "Uživatelé" jsou děti, žáci nebo studenti (to znamená vzdělávané osoby), nikoliv učitelé, rodiče nebo jiní lidé, kteří mohou tyto budovy také využívat. V indikátorech se uvádí počet uživatelů, kteří mohou využít nově vybudované kapacity vzdělávacích zařízení nebo zařízení péče o děti. Tj. uvádí se počet míst v nově vybudovaných kapacit. Zádatel musí doložit výchozí stav kapacit před podpisem právního aktu.	Výpis z rejstříku škol, výpis z registru dětských skupin. V případě modernizace vybavení škol bude doloženo např. fotodokumentací, počtem vytvořených pracovních míst pro žáky apod.	Před podpisem Smlouvy o financování, ZOR, Kontrola na místě
4	SC 4.1 Navýšení kapacity a zkvalitnění předškolního, základního a středního vzdělávání a zařízení pro poskytování péče o děti do 3 let	5 00 05	Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení pro děti do 3 let	osoby	výstup	Počet uživatelů, kteří mohou využít nově vybudovaná nebo inovovaná dětská nebo vzdělávací zařízení, což představuje nové nebo renovované budovy nebo nově vybavené, dodávané projektem. "Uživatelé" jsou děti, žáci nebo studenti (to znamená vzdělávané osoby), nikoliv učitelé, rodiče nebo jiní lidé, kteří mohou tyto budovy také využívat.	Uvádění relevantních údajů v zprávě o realizaci. Doložení výpisem z registru dětských skupin či ze školského rejstříku.	doba realizace ZOR
4	SC 4.2 Zvýšení kvality vzdělávání prostřednictvím posílení inkluze v multikulturní společnosti	5 05 01	Počet podpůrných personálních opatření ve školách	služby	výstup	Počet poskytnutých služeb dvojjazyčného asistenta pedagoga, interkulturního pracovníka	Kontrola a dokládání výstupů dle textu výzvy č. 28	Kontrola a dokládání výstupů dle textu výzvy č. 28
4	SC 4.2 Zvýšení kvality vzdělávání prostřednictvím posílení inkluze v multikulturní společnosti	5 25 10	Počet pracovníků ve vzdělávání, kteří v praxi uplatňují nově získané poznatky a dovednosti	pracovníci ve vzdělávání	výsledek	Počet proškoljených pracovníků ve vzdělávání, kteří prohlušili či rozšířili v rámci DVPP (další vzdělávání pedagogických pracovníků) nebo formou dalšího rozvoje své profesní kompetence v problematice předškolního, základního nebo středníškolního vzdělávání a uplatňují je v výchově a vzdělávání dětí a žáků (včetně vzdělávání neformálního a zájmového) bez ohledu na bagatelné podporu.	V průběhu realizace projektu zpracovává každý podporovaný pracovník reflexi absolvovaných aktivit v portfoliu pedagoga, nebo jako reflexní zprávu (u nepedagogů). Pedagogický pracovník v portfoliu oznáší zájmem o reflexi číslem projektu. Dílčí zprávy příjemce uchovávají po případné kontrole na místě. Na základě všech dílčích zpráv pracuje příjemce souhrnnou zprávou za celou organizaci, kterou příjemce příkládá k ZOR projektu za sledovanou období. Poprvé je nutné dosaženo hodnotu tohoto indikátoru vykázat nejdpozději v předposlední ZOR projektu. K poslední ZOR se příkládá kompletní souhrnná zpráva.	doba realizace Souhrnná zpráva dílčích zpráv za celou organizaci i jednotlivé dílčí zprávy předložený na kontrolu na místě, vykázání hodnoty nejdpozději v předposlední ZOR projektu, souhrnná zpráva za celou organizaci příkládaná k ZOR za sledovanou obdobou, kompletní souhrnná závěrečná ZOR.
4	SC 4.2 Zvýšení kvality vzdělávání prostřednictvím posílení inkluze v multikulturní společnosti	5 10 15	Počet organizací, ve kterých se zvýšila proinkluzivnost	organizace	výsledek	Organizace působící ve výchově a vzdělávání (včetně zájmového a neformálního), které v průběhu projektu zvýšila proinkluzivnost. Proinkluzivnost nastává organizace, která vytváří differencované podmínky pro všechny děti bez výjimek (všechny děti se potřebou podpůrných opatření), optimálně rozvíjí jejich schopnosti a přitom je vzdělávání ve společné, výkonně heterogenní sociální skupině. Kvalita bude měřena podle kritérií, která jsou dány pro jednotlivé specifické cíle v dokumentaci OP.	Každá organizace se započítává v rámci projektu pouze jednou. Dokládá se soupisem zapojených organizací vč. krátkého zhodnocení stavu proinkluzivnosti jednotlivých organizací na začátku a na konci realizace. Každá započítaná organizace zpracuje vlastní hodnocení školy v oblasti inkluze, které proveďe na začátku a na konci realizace projektu (závěry jsou propisy do soupisu zapojených organizací). Toto hodnocení příjemce uchovává pro kontrolu na místě v projektové dokumentaci. Po započtení hodnoty indikátoru stoupá i minimální zlepšení stavu proinkluzivnosti. Příjemce pro vyhodnocení stavu proinkluzivnosti použije hodnotici formulář - tzv. index inkluze, který bude umístěn na webu OP PPP.	doba realizace ZOR Kontrola na místě Formulář - indikátor se vykazuje nejdpozději v závěrečné ZOR projektu. V závěrečné ZOR se předloží původní Souhrnný arch, jestliže nebyl předložen na začátku projektu před podpisem Smlouvy o financování, a výstupní Souhrnný arch.
4	SC 4.2 Zvýšení kvality vzdělávání prostřednictvím posílení inkluze v multikulturní společnosti	5 21 00	Počet podporovaných produktů	produkty	výstup	Podporovaný produkt = produkt, u kterého podpora z ESF umožnila jeho vytvoření a realizaci nebo jen realizaci. Produkty jsou hmotné, nehmotné, případně může jeden produkt zahrnovat jak hmotnou tak nehmotnou složku. Nehmotným produktem může být např. poskytnutí služby a produktem většího rozsahu je zavedení systémového opatření. Mezi produkty OP PPP patří vytvořený vzdělávací modul s metodikou a vzdělávacím programem, inovovaný SVP, služba individuální podpory pedagogům, služba podporujících personálních opatření v školách, vytvořená platforma pro odborná tematická setkání, vytvořený regionální systém, podporované partnerství či spolupráce v místě - v dané lokalitě, podporované nové nízkoprahové centrum předškolního vzdělávání a práce s rodinou, apod.	Předložení elektronicky finální podoby produktu v každé ZOR, zveřejnění finálních produktů na internetových stránkách.	doba realizace ZOR
4	SC 4.2 Zvýšení kvality vzdělávání prostřednictvím posílení inkluze v multikulturní společnosti	6 00 00	Celkový počet účastníků	osoby	výstup	Celkový počet osob/účastníků (zaměstnanců, pracovníků implementační struktury, osob cílových skupin apod.), které v rámci projektu získaly jakoukoliv formu podpory, bez ohledu na počet poskytnutých podpor. Každá podporovaná osoba se v rámci projektu započítává pouze jednou bez ohledu na to, kolik podpor obdržela. Podpora je jakakoli aktivita financovaná z rozpočtu projektu, ze které mají cílové skupiny prospečnou, podpora může mít formu např. vzdělávacího nebo rekvalifikačního kurzu, stáže, odborné konzultace, poradenství, výcviku, školení, odborné praxe apod. Účastníkem započítávaným do tohoto indikátoru je pouze osoba, která již bagatelneji podporovala v daném projektu v rozsahu minimálně 40 hodin, či minimálně počet hodin uvedený ve výzvě k překladání žádostí o podporu.	Dokládá se kartou účastníka, kterou příjemce zadává do systému IS ESF, kartu podepsanou účastníkem uchovává pro kontrolu na místě.	doba realizace Kontrola na místě



4	SC 4.2 Zvýšení kvality vzdělávání prostřednictvím posilování inkluze v multikulturní společnosti	5 16 14	Počet podpořených dětí, žáků a studentů s SVP	děti, žáci, studenti	výstup	Počet dětí, žáků a studentů se speciálnimi vzdělávacími potřebami v podpořených projektech. Mezi děti, žáky a studenty se speciálnimi vzdělávacími potřebami se řadí f. § 16 školského zákona 561/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů, osoby se zdravotním postižením, se zdravotním znevýhodněním a se sociálním znevýhodněním.	Posudek z pedagogicko-psychologické poradny, zdravotní posudek, potvrzení (prohlášení) ředitelky školy.	doba realizace Kontrola na místě
4	SC 4.2 Zvýšení kvality vzdělávání prostřednictvím posilování inkluze v multikulturní společnosti	5 12 12	Počet mimoškolních aktivit vedoucích k rozvoji kompetencí	aktivity	výstup	Jedná se mimoškolní aktivity vedoucí k rozvoji základních kompetencí dětí a žáků a to včetně gramotnosti. Např. o doučování žáků ZŠ ohrožených školním nesplněním, čtenářské kluby, kluby logiky her, zapojení dětí a žáků s potřebou podporujícími opatřeními pro zájmového a neformálního vzdělávání a podobně. Platí pro aktivity v tématu II, případně téma I.	Prezenční listiny, docházkové listy, zápis v třídnících, doložení konání příslušné aktivity, případně další dokumenty dle textu výzvy.	doba realizace Kontrola na místě
4	SC 4.2 Zvýšení kvality vzdělávání prostřednictvím posilování inkluze v multikulturní společnosti	5 25 01	Počet podpořených osob - pracovníků ve vzdělávání	pracovníci ve vzdělávání	výstup	Počet podpořených pracovníků ve vzdělávání, kteří ziskali jakoukoliv formu podpory v rámci DVPP nebo v rámci dalšího rozvoje svých kompetencí. Vykazují všechny pracovníky, kteří jsou podpořeni, bez ohledu na rozsah podpory. Platí pro téma III.	Prezenční listiny, popřípadě certifikáty, osvědčení z kurzu, zpráva - reflexe z projektové výuky, ze zahraniční stáže a případně další dokumenty dle textu výzvy.	doba realizace Kontrola na místě
4	SC 4.2 Zvýšení kvality vzdělávání prostřednictvím posilování inkluze v multikulturní společnosti	5 26 03	Počet tematických setkávání s rodiči	setkávání	výstup	Počet podpořených tematických setkávání pedagogů, rodičů, odborníků, případně veřejnosti, po sdílení profesních zkušeností pedagogů, realizaci osvětových a komunitních aktivit se zapojením dětí/žáků, výměnou příkladů dobré pedagogické praxe, sdílení informací o aktivity školy.	Kontrola a dokládání výstupů dle textu výzvy č. 28.	Kontrola a dokládání výstupů dle textu výzvy č. 28.
4	SC 4.2 Zvýšení kvality vzdělávání prostřednictvím posilování inkluze v multikulturní společnosti	5 15 01	Počet podpořených dětí, žáků, studentů	děti, žáci, studenti	výstup	Indikátor sleduje počet dětí, žáků, studentů (= celková skupina projektu) podpořených v rámci realizace projektu. Každá podpořená osoba se v rámci projektu započítává pouze jednou bez ohledu na to, kolik podpor obdržela. Podpora je jakakoli aktivita financovaná z rozpočtu projektu, ze které mají celkové skupiny prospeč. Platí pro aktivity v tématu I a v tématu II.	Evidence žáků školami (seznamy, třídní knihy, matriky, prezenční seznamy).	doba realizace Kontrola na místě
4	SC 4.2 Zvýšení kvality vzdělávání prostřednictvím posilování inkluze v multikulturní společnosti	5 22 00	Počet vzdělávacích zařízení, která využívají nové produkty	zařízení	výstup	Počet podpořených organizací působících ve výchově a vzdělávání (školy, školských zařízení, středisek volného času, organizaci a zařízení neformálního a zájmového vzdělávání atd.), které využívají po dobu realizace projektu produkty podporující inovace (vytvořené či inovované v rámci projektu). Produkt = viz definice 52100. Platí pro aktivity v tématu I, v tématu II a v tématu III.	Uvedení relevantních informací v každé zprávě o realizaci.	doba realizace ZoR
4	SC 4.2 Zvýšení kvality vzdělávání prostřednictvím posilování inkluze v multikulturní společnosti	6 20 00	Počet projektů, které zcela nebo zčásti provádějí sociální partneři nebo nevládní organizace	projekty	výsledek	Sociální partneři jsou zástupci zaměstnavatelů a zaměstnanců (asociace zaměstnavatelů a odborové organizace). Nevládní organizace je blíže definována v glosáři. Projekt je částečně implementován sociálními partnery či NNO je-li jeden z nich příjemcem. Tento indikátor se týká příjemců definovaných v článku 2 Obecných nařízení. Platí pro aktivity v tématu I, v tématu II a v tématu III.	V systému ISKP14+ se indikátor zajišťuje přes pole „Projekt je zcela nebo zčásti prováděn sociálními partnery nebo NNO“.	doba realizace ISKP14+
4	SC 4.3 Zvýšení dostupnosti zařízení peče o děti	5 01 10	Počet osob využívající zařízení peče o děti předškolního věku	osoby	výsledek	Počet uživatelů, kteří využívají zařízení pečující o děti předškolního věku, tj. zařízení vybudovaná či provozovaná v rámci projektu. „Uživatelé“ sou rodiče využívající zařízení pro děti předškolního věku, které mají u umístění dítě přísnos. Za jedno umístění dítě je počítan jeden rodič jako osoba, která může jít díky tomu, že je dítě v předškolním zařízení umístěno, do práce. Smíouva s rodiči, potvrzení z úřadu práce o registraci, potvrzení o aktivním hledání zaměstnání, u OSVČ registrace u správy sociálního zabezpečení, potvrzení účasti na revalidačním kurzu nebo jiném kurzu, potvrzení o studiu, potvrzení o zaměstnání.	Smíouva s rodiči, potvrzení z úřadu práce o registraci, potvrzení o aktivním hledání zaměstnání, u OSVČ registrace u správy sociálního zabezpečení, potvrzení účasti na revalidačním kurzu nebo jiném kurzu, potvrzení o studiu, potvrzení o zaměstnání.	doba realizace Kontrola na místě
4	SC 4.3 Zvýšení dostupnosti zařízení peče o děti	5 00 01	Kapacita podporovaných zařízení peče o děti nebo vzdělávacích zařízení	osoby	výstup	Počet uživatelů, kteří mohou využít nově vybudovaná nebo inovovaná dětská nebo vzdělávací zařízení, což představuje nové nebo renovované budovy nebo nově vybavené, dodávané projektem. „Uživatelé“ jsou děti, žáci nebo studenti (to znamená vzdělávané osoby), nikoliv učitelé, rodiče nebo jiní lidé, kteří mohou tyto budovy také využívat.	Výpis z rejstříku škol, výpis z evidence dětských skupin.	Před zahájením provozu
4	SC 4.3 Zvýšení dostupnosti zařízení peče o děti	5 01 00	Počet podpořených zařízení peče o děti předškolního věku	zařízení	výstup	Zařízení vybudované a/nebo provozovaná v rámci projektu podporovaným ESF. Zařízení jsou započítána jen jednou bez ohledu na to, jestli jde o dotaci na vybudování a provoz nebo jen na provoz.	Náhled do evidence dětských skupin, náhled do rejstříku škol.	doba realizace Kontrola na místě (pokud již bude registrace zanesena do rejstříku)
4	SC 4.3 Zvýšení dostupnosti zařízení peče o děti	5 01 15	Počet osob využívající zařízení peče o děti do 3 let	osoby	výstup	Počet uživatelů, kteří využívají zařízení pečující o děti do 3 let, tj. zařízení vybudovaná či provozovaná v rámci projektu. „Uživatelé“ jsou rodiče využívající zařízení pro děti do 3 let, které mají u umístění dítě přísnos. Za jedno umístění dítě je počítan jeden rodič jako osoba, která může jít díky tomu, že je dítě v předškolním zařízení umístěno, do práce. Indikátor je podpořený indikátorem Počet osob využívajících zařízení peče o děti předškolního věku.	Smíouva s rodiči, potvrzení z úřadu práce o registraci, potvrzení o aktivním hledání zaměstnání, u OSVČ registrace u sociálního zabezpečení, potvrzení účasti na revalidačním kurzu nebo jiném kurzu, potvrzení o studiu, potvrzení o zaměstnání.	doba realizace Kontrola na místě
4	SC 4.3 Zvýšení dostupnosti zařízení peče o děti	6 00 00	Celkový počet účastníků	osoby	výstup	Celkový počet osob/účastníků (zaměstnanců, pracovníků implementační struktury, osob cílových skupin apod.), které v rámci projektu získaly jakoukoliv formu podpory, bez ohledu na počet poskytnutých podpor. Každá podpořená osoba se v rámci projektu započítává pouze jednou bez ohledu na to, kolik podpor obdržela. Podpora je jakakoli aktivita financovaná z rozpočtu projektu, ze které mají celkové skupiny prospeč. Podpora je jakakoli aktivita financovaná z rozpočtu projektu, ze které mají celkové skupiny prospeč. Podpora může mít formu např. vzdělávacího nebo revalidačního kurzu, stáže, odborné konzultace, poradenství, výcviku, školení, odborné praxe apod. Účastníkem započítávaným do tohoto indikátoru je pouze osoba, která získá bagatelnou podporu v daném projektu v rozsahu minimálně 40 hodin.	Dokládá se kartou účastníka, kterou příjemce zadává v systému IS ESF, kartu podepsanou účastníkem uchovává pro kontrolu na místě, docházka dítěte, docházka pedagoga.	doba realizace Kontrola na místě