



Horizontální témata a jejich naplňování projekty





Horizontální témata průřezově zasahují do všech oblastí socioekonomického rozvoje a je nutné je chápat jako cíl, který by se měl plošně zohledňovat a dosahovat ve všech realizovaných projektech.

Evropská komise definovala pro programovací období 2007-2013 tato dvě horizontální témata:

- rovné příležitosti a zákaz diskriminace,
- udržitelný rozvoj.

1. Rovné příležitosti a zákaz diskriminace

Rovné příležitosti a zákaz diskriminace jsou základními demokratickými zásadami v sociálním i profesionálním rozvoji. Princip rovných příležitostí znamená **potírání diskriminace** na základě pohlaví, rasy, etnického původu, náboženského vyznání, zdravotního postižení, věku či sexuální orientace.

Téma rovných příležitostí se vztahuje i na další znevýhodněné skupiny jako jsou migranti, dlouhodobě nezaměstnaní, osoby s nízkou kvalitací, osoby z obtížně dopravně dostupných oblastí, drogově závislí, propuštění vězni, absolventi škol; souhrnně skupiny ohrožené sociálním vyloučením.

Rovné příležitosti lze zohlednit v každém projektu – zaměstnáváním pracovníků počínaje (dle pohlaví, rasy, etnického původu, zdravotního postižení), tak i přínosy projektu (pozitivní dopad: např. zohlednění potřeb postižených osob, rodin s dětmi, seniorů).

Rovné příležitosti je nutné zohledňovat zejména tam, kde hrozí nebezpečí, že by realizace projektu či aktivity s ním spojené mohly mít **negativní dopad na nějakou skupinu obyvatelstva** (sousedé, zaměstnanci, apod).

K bližšímu určení vlivu projektu na rovné příležitosti slouží tzv. **Kritéria rovných příležitostí** (viz níže).

2. Udržitelný rozvoj

Udržitelný rozvoj je takový ekonomický růst, který uvádí v soulad hospodářský a společenský pokrok s plnohodnotným zachováním životního prostředí.

ROP SV zohledňuje udržitelný rozvoj a podporu kvalitního životního prostředí ve svém globálním cíli i ve specifických cílech. Důraz je kladen na zachování a obnovu přírodního bohatství, kulturního rázu a ekologické stability krajiny a zvýšení environmentálního povědomí občanů a jejich zapojení do rozhodovacího procesu.

Obecně lze konstatovat, že vzhledem k udržitelnému rozvoji jsou žádoucí zejména projekty vedoucí ke snížení spotřeby energie, zlepšení energetické účinnosti (dopravy, budov, atd.). Dále projekty akceptující princip energetické samostatnosti, kde za pomoci využití obnovitelných zdrojů energie (sluneční, vodní, geotermální energie, biomasa) se nebudou zvyšovat nároky na dodávky z veřejných energetických sítí. Další významnou oblastí jsou projekty, které plánují omezovat produkci tzv. skleníkových plynů a jiných škodlivin, či povedou ke zvýšení využití obnovitelných zdrojů energie.

K bližšímu určení vlivu projektu na udržitelný rozvoj slouží tzv. **Environmentální kritéria** (viz níže).



Vykazování vlivu projektu na horizontální témata

Projekty realizované v rámci ROP SV nesmí mít negativní dopad na žádné z horizontálních témat. Projekty mohou mít buď pozitivní či neutrální vliv.

Zohlednění horizontálních témat (pozitivní vliv projektu) zvyšuje kvalitu předkládaných projektů. Projekty s pozitivním vlivem na Horizontální témata jsou bodově zvýhodněny.

Pozitivní vliv projektu:

Žadatel deklaruje, že projekt má pozitivní vliv na jedno či obě horizontální témata v žádosti o poskytnutí dotace, a to v záložce Projekt (webová aplikace Benefit7) zaškrtnutím příslušných políček. Tím je mu umožněn přístup do záložek jednotlivých Horizontálních témat, kde nalezne nabídku příslušných kritérií.

Žadatel pomocí těchto kritérií uvádí přínosy svého projektu a má možnost se vyjádřit k širšímu pozitivnímu dopadu projektu v popisovém poli.

Plnění těchto kritérií, ale i všeobecná ochrana životního prostředí a respektování rovných příležitostí bude předmětem kontrol projektů.

Kritéria rovných příležitostí jsou jednotná, ale žadatel bude vybírat jen z takových, která se obsahově váží k charakteru oblasti podpory.

Environmentální kritéria se dělí na kvantifikovatelná a nekvantifikovatelná, jsou rozdělena na jednotlivé oblasti podpor, kterých se týkají.

Žadatel se v záložkách souhrnně vyjadřuje k širšímu kontextu vlivu projektu – blíže upřesní všechny dopady svého projektu na dané horizontální téma. Pokud nabídka kritérií nenabízí všechna relevantní kritéria pro daný projekt, je možné je v popisovém poli doplnit a náležitě okomentovat.

Naplňování kritérií bude příjemce deklarovat v **monitorovacích zprávách**. V případě nenaplnění či nedosažení hodnot uvedených v žádosti u kvantifikovatelných environmentálních kritérií, je nutno tuto skutečnost neprodleně oznámit příslušnému Územnímu odboru realizace programu.

V záložce Horizontální témata žadatel uvede své prohlášení, že projekt nemá negativní vliv na žádné z horizontálních témat.

Pozor: I projekt s pozitivním vlivem na rovné příležitosti může mít současně negativní vliv na jinou cílovou skupinu obyvatelstva. Stejně platí i u udržitelného rozvoje. V takovém případě bude zvažována míra dopadu (zda pozitivní vliv převyšuje vlivy negativní).

Neutrální vliv projektu:

V tomto případě je přístupná pouze záložka Horizontální témata, kde žadatel uvede své prohlášení, že projekt nemá negativní vliv na žádné z horizontálních témat.

Projekt nezískává žádné body v sekci hodnocení horizontálních témat.



Kritéria rovných příležitostí

	Název kritéria	Bližší popis
1	Projekt obsahuje vybudování zařízení pro zlepšení pohybu osob se sníženou mobilitou.	bezbariérové přístupy a úpravy, výtahy, aj.
2	Projekt obsahuje vybudování zařízení pro zlepšení pohybu osob se sníženou orientací.	hlásiče, informačních tabule v braillově písmu, vodící pruhy, zvukové majáky, aj.
3	Projekt vytváří podmínky pro zajištění specifických potřeb osob, které za běžných podmínek nemohou plnohodnotně využívat nabízených služeb/prostor.	přebalovací pulty, dětské koutky, bezbariérové WC, opatření umožňující samostatný pohyb a orientaci osob se zrakovým postižením, aj.
4	Projekt přispěje ke zlepšení služeb pro seniory.	zajištění péče, rozšíření volnočasových služeb, usnadnění přístupu na trh práce aj.
5	Projekt přispěje ke zlepšení služeb pro rodiče s dětmi.	zohlednění potřeb dětí a rodičů, dětské koutky, podpora péče, aj.
6	Projekt přispěje k začlenění osob ohrožených sociálním vyloučením do společnosti.	služby pro osoby z obtížně dopravně dostupných oblastí, pro příslušníky menšin, osoby bez domova, bez rodiny, seniory, zdravotně postižené osoby aj.
7	V rámci projektu budou vytvořeny vhodné pracovní podmínky pro sladění pracovního a osobního života.	pružná, flexibilní pracovní doba, možnost částečných úvazků, vytvoření podmínek pro práci z domova, podnikem podporovaná péče o děti, aj.
8	V rámci projektu budou vytvořeny vhodné pracovní podmínky pro osoby se specifickými potřebami.	zajištění bezbariérových přístupů a mobility na pracovišti, vytvoření podmínek pro zaměstnávání osob s jiným sociálním či zdravotním znevýhodněním, chráněné dílny, aj.
9	Projekt přispěje ke zlepšení přístupu znevýhodněných skupin ke vzdělávání.	zařízení a aktivity pro vzdělávání znevýhodněných skupin, celoživotní vzdělávání, rekvalifikace
10	Projekt přispěje ke snazšímu začlenění a uplatnění znevýhodněných skupin na trhu práce.	menšiny, rodiče po rodičovské dovolené, osoby ohrožené sociálním vyloučením
11	Realizace projektu je konzultována se zástupci specifických cílových skupin a výstupy projektu vyhovují potřebám takových skupin.	konzultace s organizacemi zastupující např. zdravotně postižené, seniory, etnické menšiny, osoby ohrožené sociální exkluzí (propuštění vězni, lidé bez domova, bez rodiny,) aj.
12	Publicita projektu a oslovení cílových skupin reflektuje princip rovných příležitostí a specifické potřeby cílových skupin.	genderově citlivé obraty, vícejazyčné verze, blind-friendly úprava, aj.
13	Projekt přispěje ke snížení rozdílu mezi osobami, které mají přístup a schopnosti užívat moderní informační technologie a těmi, kteří touto výhodou nedisponují.	zvýšení možnosti přístupu k IT, vzdělávání, zajištění alternativního přístupu takto vyloučených osob ke službám, kde je použití IT nezbytné, aj.
14	Projekt přispěje ke zlepšení přístupu znevýhodněných skupin k informacím.	přístup k internetu, informační služby, aktivní přístup k informovanosti osob ohrožených sociálním vyloučením, spolupráce s organizacemi, které pomáhají těmto osobám.
15	Projekt přispěje ke zvýšení prevence sociálně patologických jevů.	aktivity pro mládež, integrační služby a zařízení pro osoby po výkonu trestu, drogově závislé osoby, aj.
16	Projekt přispěje ke zvýšení povědomí veřejnosti o problematice týkající se rovných příležitostí žen	zvýšení informovanosti, aktivity vedoucí k diskusi a potírání diskriminace na základě pohlaví, rasy, náboženského



a mužů, diskriminace a sociálního vyloučení.	vyznání, zdravotního postižení, sexuální orientace, obtížné životní situace, aj.
--	--

Environmentální kritéria

Oblast podpory 1.1: Rozvoj regionální silniční dopravní infrastruktury

Kvantifikovatelná kritéria	Měrná jednotka
Přispěje projekt ke zvýšení celkové výměry dopravou nefragmentovaných území? [Pozn.: nefragmentovaná území: území o plošném rozsahu větším než 100 km ² (limity fragmentace jsou silnice s intenzitou dopravy vyšší než 1000 vozidel/den a více Kolejné železnice)]	km ²
Dojde v souvislosti s realizací projektu k přírůstku nebo úbytku plochy ohnisek biodiverzity? (Pozn. za ohniska biodiverzity lze považovat např. 1. a 2. zóny NP a CHKO, NRP, PR, ÚSES)?	počet ha
Zahrnuje projekt využívání recyklátů?	tuny
Dojde realizací projektu ke snížení počtu obyvatel, žijících v prostředí, kde je podle hlukové mapy překročen limit hluku?	počet obyvatel
Přispěje realizace projektu k omezení fragmentace krajiny ?	km ²
Dojde k záboru lesního a/nebo zemědělského půdního fondu?	ha
Zahrnuje projekt materiálové využití odpadů popř. využití druhotných surovin z odpadů?	tuny
Dojde v souvislosti s realizací projektu k minimalizaci zásahů do zvlášť chráněných území (ZCHÚ) a územních systémů ekologické stability (ÚSES)? (kvantifikování úbytku plochy a kvalitativní hodnocení zásahu)	Ha
Přispěje realizace projektu ke snížení spotřeby nerostných surovin pro realizaci projektu ?	tuny
Nekvantifikovatelná kritéria	
Přispěje projekt k obnově stabilního vodního režimu krajiny a prvků ekologické stability?	
Obsahuje projekt aktivity vedoucí k odstranění starých ekologických zátěží?	
Přispěje realizace projektu ke zlepšení retenční funkce krajiny ?	
Přispěje projekt k ochraně přírodních prvků v zastavěných územích ?	
Přispěje projekt ke snížení zatížení transiitní a nákladní dopravou ?	
Pokud je projekt realizován na území CHKO je v souladu s jeho plánem péče ?	
Pokud je projekt realizován na území zařazeném do soustavy NATURA 2000 je v souladu s podmínkami jeho ochrany ?	
Přispěje projekt ke snížení hlukové zátěže obyvatel? (Počet obyvatel zatížených hlukem)	



Přispěje projekt k rozšíření/záboru zelených ploch v rámci sídel? (ha)
Je projekt zaměřený na podporu environmentálně šetrných forem dopravy?
Dojde v souvislosti s projektem k revitalizaci nebo regeneraci území?
Bude mít projekt pozitivní vlivy na ŽP?
Dojde v rámci realizace projektu k ochraně a obnově migračních tras, koridorů a zastávek migrujících druhů?
Dojde realizací projektu ke snížení dopravních nehod?
Bude v rámci realizace projektu zaveden/ nebo již existuje environmentální systém řízení?

Oblast podpory 1.2: Podpora projektů zlepšujících dopravní obslužnost území

Kvantifikovatelná kritéria	Měrná jednotka
Bude mít realizace projektu vliv na snížení emisí skleníkových plynů (CO ₂ ekvivalent)?	tun/rok
Přispěje projekt ke zvýšení celkové výměry dopravou nefragmentovaných území? [Pozn.: nefragmentovaná území: území o plošném rozsahu větším než 100 km ² (limity fragmentace jsou silnice s intenzitou dopravy vyšší než 1000 vozidel/den a víceokružní železnice)]	km ²
Bude projekt realizován s využitím brownfields?	ha
Bude v rámci projektu investováno do rozvoje systémů veřejné dopravy?	mil. Kč
Dojde realizací projektu ke zvýšení přepravních výkonů v železniční dopravě?	tkm
Dojde realizací projektu ke snížení počtu obyvatel, žijících v prostředí, kde je podle hlukové mapy překročen limit hluku?	počet obyvatel
Obsahuje projekt podporu výrobků šetrných k životnímu prostředí?	počet výrobků certifikovaných v rámci projektu
Přispěje realizace projektu k omezení fragmentace krajiny ?	km ²
Přispěje projekt ke zvýšení počtu přepravených osob MHD ?	počet osob
Rozloha revitalizovaných brownfields v rámci projektu (ha).	ha
Dojde k záboru lesního a/nebo zemědělského půdního fondu?	ha
Zahrnuje projekt materiálové využití odpadů popř. využití druhotných surovin z odpadů?	tuny
Nekvantifikovatelná kritéria	



Obsahuje projekt aktivity vedoucí k odstranění starých ekologických zátěží?
Přispěje realizace projektu ke zlepšení retenční funkce krajiny ?
Přispěje projekt k ochraně přírodních prvků v zastavěných územích ?
Pokud je projekt realizován na území CHKO je v souladu s jeho plánem péče ?
Pokud je projekt realizován na území zařazeném do soustavy NATURA 2000 je v souladu s podmínkami jeho ochrany ?
Přispěje projekt ke snížení hlukové zátěže obyvatel? (Počet obyvatel zatížených hlukem)
Přispěje projekt k posilování ekologického povědomí obyvatel?
Přispěje projekt k rozšíření/záboru zelených ploch v rámci sídel? (ha)
Je projekt zaměřený na podporu environmentálně šetrných forem dopravy?
Dojde v souvislosti s projektem k revitalizaci nebo regeneraci území?
Bude mít projekt pozitivní vlivy na ŽP?
Dojde v rámci realizace projektu k ochraně a obnově migračních tras, koridorů a zastávek migrujících druhů?
Dojde realizací projektu ke snížení dopravních nehod?
Bude v rámci realizace projektu zaveden/ nebo již existuje environmentální systém řízení?
Dojde realizací projektu k podpoře IDS a podpoře kolejové dopravy, kombinovaného systému individuální a veřejné dopravy?
Dojde realizací projektu k podpoře zavádění telematických systémů?
Dojde realizací projektu k podpoře veřejné dopravy v rámci dopravní obslužnosti?

Oblast podpory 1.3: Rozvoj veřejných mezinárodních letišť

Kvantifikovatelná kritéria	Měrná jednotka
Bude mít realizace projektu vliv na snížení emisí skleníkových plynů (CO ₂ ekvivalent)?	tun/rok
Přispěje projekt ke zvýšení celkové výměry dopravou nefragmentovaných území? [Pozn.: nefragmentovaná území: území o plošném rozsahu větším než 100 km ² (limity fragmentace jsou silnice s intenzitou dopravy vyšší než 1000 vozidel/den a vícekolejná železnice)]	km ²
Dojde v souvislosti s realizací projektu k přírůstku nebo úbytku plochy ohnisek biodiverzity? (Pozn. za ohniska biodiverzity lze považovat např. 1. a 2. zóny NP a CHKO, NRP, PR, ÚSES)?	počet ha
Zahrnuje projekt využívání recyklátů?	tuny
Bude projekt realizován s využitím brownfields?	ha
Dojde realizací projektu ke snížení počtu obyvatel, žijících v prostředí, kde je podle hlukové mapy překročen limit hluku?	počet obyvatel
Přispěje realizace projektu k omezení fragmentace krajiny ?	km ²



Rozloha revitalizovaných brownfields v rámci projektu (ha).	ha
Dojde k záboru lesního a/nebo zemědělského půdního fondu?	ha
Zahrnuje projekt materiálové využití odpadů popř. využití druhotných surovin z odpadů?	tuny
Nekvantifikovatelná kritéria	
Obsahuje projekt aktivity vedoucí k odstranění starých ekologických zátěží?	
Přispěje realizace projektu ke zlepšení retenční funkce krajiny ?	
Přispěje projekt k ochraně přírodních prvků v zastavěných územích ?	
Přispěje projekt ke snížení zatížení transiitní a nákladní dopravou ?	
Pokud je projekt realizován na území CHKO je v souladu s jeho plánem péče ?	
Pokud je projekt realizován na území zařazeném do soustavy NATURA 2000 je v souladu s podmínkami jeho ochrany ?	
Přispěje projekt ke snížení hlukové zátěže obyvatel? (Počet obyvatel zatížených hlukem)	
Má projekt pozitivní vliv na ohnisko biodiverzity (maloplošná ZCHÚ, skladebné prvky ÚSES, EVL)?	
Přispěje projekt k rozšíření/záboru zelených ploch v rámci sídel? (ha)	
Je projekt zaměřený na podporu environmentálně šetrných forem dopravy?	
Dojde v souvislosti s projektem k revitalizaci nebo regeneraci území?	
Bude mít projekt pozitivní vlivy na ŽP?	
Dojde v rámci realizace projektu k ochraně a obnově migračních tras, koridorů a zastávek migrujících druhů?	
Bude v rámci realizace projektu zaveden/ nebo již existuje environmentální systém řízení?	

Oblast podpory 2.1, 2.2, 2.3

Kvantifikovatelná kritéria	Měrná jednotka
Dojde v souvislosti s realizací projektu k přírůstku nebo úbytku plochy ohnisek biodiverzity? (Pozn. za ohniska biodiverzity lze považovat např. 1. a 2. zóny NP a CHKO, NRP, PR, ÚSES)?	počet ha
Zahrnuje projekt využívání recyklátů?	tuny
Dojde v rámci realizace projektu ke zvýšení rozlohy zelených ploch v sídlech?	ha
Bude projekt realizován s využitím brownfields?	ha
Přispěje realizace projektu ke snížení záborů půdy ?	ha
Přispěje realizace projektu k omezení fragmentace krajiny ?	km2
Přispěje realizace projektu ke snížení produkce odpadů ?	tuny/rok
Rozloha revitalizovaných brownfields v rámci projektu (ha).	ha
Dojde k záboru lesního a/nebo zemědělského půdního fondu?	ha
Zahrnuje projekt materiálové využití odpadů popř. využití druhotných surovin z odpadů?	tuny



Plocha regenerovaných zón pro podnikatelské účely (33.21.11)	ha
Nekvantifikovatelná kritéria	
Obsahuje projekt aktivity vedoucí k odstranění starých ekologických zátěží?	
Přispěje realizace projektu ke zlepšení retenční funkce krajiny ?	
Přispěje projekt k ochraně přírodních prvků v zastavěných územích ?	
Pokud je projekt realizován na území CHKO je v souladu s jeho plánem péče ?	
Pokud je projekt realizován na území zařazeném do soustavy NATURA 2000 je v souladu s podmínkami jeho ochrany ?	
Přispěje realizace projektu k úsporám energie či ke zvýšení výroby energie z obnovitelných zdrojů ?	
Přispěje projekt ke snížení hlukové zátěže obyvatel? (Počet obyvatel zatížených hlukem)	
Přispěje projekt k posilování ekologického povědomí obyvatel?	
Má projekt pozitivní vliv na ohnisko biodiverzity (maloplošná ZCHÚ, skladebné prvky ÚSES, EVL)?	
Přispěje projekt k rozšíření/záboru zelených ploch v rámci sídel? (ha)	
Dojde v souvislosti s projektem k revitalizaci nebo regeneraci území?	
Bude mít projekt pozitivní vlivy na ŽP?	
Dojde v rámci realizace projektu k ochraně a obnově migračních tras, koridorů a zastávek migrujících druhů?	
Bude v rámci realizace projektu zaveden/ nebo již existuje environmentální systém řízení?	

Oblast podpory 3.1: Rozvoj základní infrastruktury a doprovodných aktivit v oblasti CR

Kvantifikovatelná kritéria	Měrná jednotka
Dojde v souvislosti s realizací projektu k přírůstku nebo úbytku plochy ohnisek biodiverzity? (Pozn. za ohniska biodiverzity lze považovat např. 1. a 2. zóny NP a CHKO, NRP, PR, ÚSES)?	počet ha
Zahrnuje projekt využívání recyklátů?	tuny
Dojde v rámci realizace projektu ke zvýšení rozlohy zelených ploch v sídlech?	ha
Bude projekt realizován s využitím brownfields?	ha
Přispěje realizace projektu ke snížení záborů půdy ?	ha
Přispěje realizace projektu k omezení fragmentace krajiny ?	km2



Rozloha revitalizovaných brownfields v rámci projektu (ha).	ha
Dojde k záboru lesního a/nebo zemědělského půdního fondu?	ha
Zahrnuje projekt materiálové využití odpadů popř. využití druhotných surovin z odpadů?	tuny
Úspora energie v podnikatelském sektoru (36.40.10)	GJ
Plocha regenerovaných zón pro podnikatelské účely (33.21.11)	ha
Nekvantifikovatelná kritéria	
Přispěje projekt k obnově stabilního vodního režimu krajiny a prvků ekologické stability?	
Obsahuje projekt aktivity vedoucí k odstranění starých ekologických zátěží?	
Přispěje realizace projektu ke zlepšení retenční funkce krajiny ?	
Přispěje projekt k ochraně přírodních prvků v zastavěných územích ?	
Pokud je projekt realizován na území CHKO je v souladu s jeho plánem péče ?	
Pokud je projekt realizován na území zařazeném do soustavy NATURA 2000 je v souladu s podmínkami jeho ochrany ?	
Přispěje realizace projektu k úsporám energie či ke zvýšení výroby energie z obnovitelných zdrojů ?	
Má projekt pozitivní vliv na ohnisko biodiverzity (maloplošná ZCHÚ, skladebné prvky ÚSES, EVL)?	
Přispěje realizace projektu k vyššímu využití environmentálně šetrných forem cestovního ruchu?	
Přispěje projekt k rozšíření/záboru zelených ploch v rámci sídel? (ha)	
Dojde v souvislosti s projektem k revitalizaci nebo regeneraci území?	
Bude mít projekt pozitivní vlivy na ŽP?	



Oblast podpory 3.2: Marketingové a koordinační aktivity v oblasti cestovního ruchu

Kvantifikovatelná kritéria	Měrná jednotka
Zahrnuje projekt využívání recyklátů?	tuny
Obsahuje projekt podporu výrobků šetrných k životnímu prostředí?	počet výrobků certifikovaných v rámci projektu
Zahrnuje projekt materiálové využití odpadů popř. využití druhotných surovin z odpadů?	tuny
Nekvantifikovatelná kritéria	
Zahrnuje projekt environmentální vzdělávání, výchovu a osvětu?	
Přispěje projekt k ochraně přírodních prvků v zastavěných územích ?	
Pokud je projekt realizován na území CHKO je v souladu s jeho plánem péče ?	
Pokud je projekt realizován na území zařazeném do soustavy NATURA 2000 je v souladu s podmínkami jeho ochrany ?	
Přispěje projekt k posilování ekologického povědomí obyvatel?	
Přispěje realizace projektu k vyššímu využití environmentálně šetrných forem cestovního ruchu?	
Bude mít projekt pozitivní vlivy na ŽP?	

Oblast podpory 4.1: Podpora infrastruktury pro podnikání

Kvantifikovatelná kritéria	Měrná jednotka
Bude mít realizace projektu vliv na snížení emisí skleníkových plynů (CO ₂ ekvivalent)?	tun/rok
Přispěje realizace projektu ke snížení emisí hlavních znečišťujících látek, spojených s danou činností (jedná se o tuhé částice, SO ₂ , NO _x , NH ₃ , těkavé organické látky) ?	tun/rok
Dojde v souvislosti s realizací projektu ke zvýšení výroby energie z obnovitelných zdrojů?	GJ
Dojde v souvislosti s realizací projektu k úsporám energie? (Porovnat lze na základě konečné spotřeby energie, jak je definována ve statistické ročence.)	GJ
Zahrnuje projekt využívání recyklátů?	tuny
Dojde v souvislosti s realizací projektu ke snížení objemu produkovaných nebezpečných odpadů?	tun



Bude projekt realizován s využitím brownfields?	ha
Obsahuje projekt podporu výrobků šetrných k životnímu prostředí?	počet výrobků certifikovaných v rámci projektu
Přispěje realizace projektu ke snížení záborů půdy ?	ha
Přispěje realizace projektu k omezení fragmentace krajiny ?	km2
Přispěje realizace projektu ke snížení produkce odpadů ?	tuny/rok
Rozloha revitalizovaných brownfields v rámci projektu (ha).	ha
Dojde k záboru lesního a/nebo zemědělského půdního fondu?	ha
Zahrnuje projekt materiálové využití odpadů popř. využití druhotných surovin z odpadů?	tuny
Úspora energie v podnikatelském sektoru (36.40.10)	GJ
Plocha regenerovaných zón pro podnikatelské účely (33.21.11)	ha
Nekvantifikovatelná kritéria	
Obsahuje projekt aktivity vedoucí k odstranění starých ekologických zátěží?	
Přispěje realizace projektu ke zlepšení retenční funkce krajiny ?	
Přispěje projekt k ochraně přírodních prvků v zastavěných územích ?	
Pokud je projekt realizován na území CHKO je v souladu s jeho plánem péče ?	
Pokud je projekt realizován na území zařazeném do soustavy NATURA 2000 je v souladu s podmínkami jeho ochrany ?	
Přispěje realizace projektu k úsporám energie či ke zvýšení výroby energie z obnovitelných zdrojů ?	
Přispěje projekt ke snížení hlukové zátěže obyvatel? (Počet obyvatel zatížených hlukem)	
Přispěje projekt k posilování ekologického povědomí obyvatel?	
Má projekt pozitivní vliv na ohnisko biodiverzity (maloplošná ZCHÚ, skladebné prvky ÚSES, EVL)?	
Přispěje projekt k rozšíření/záboru zelených ploch v rámci sídel? (ha)	
Dojde v souvislosti s projektem k revitalizaci nebo regeneraci území?	
Bude mít projekt pozitivní vlivy na ŽP?	
Bude v rámci realizace projektu zaveden/ nebo již existuje environmentální systém řízení?	



Oblast podpory 4.2: Podpora rozvoje spolupráce se SŠ a učiteli

Kvantifikovatelná kritéria	Měrná jednotka
Bude projekt realizován s využitím brownfields?	ha
Nekvantifikovatelná kritéria	
Zahrnuje projekt environmentální vzdělávání, výchovu a osvětu?	
Bude mít projekt pozitivní vlivy na ŽP?	

Oblast podpory 5.1. Podpora aktivit spojených s realizací a řízením ROP

Kvantifikovatelná kritéria	Měrná jednotka
Obsahuje projekt podporu výrobků šetrných k životnímu prostředí? (výrobky certifikované v rámci projektu)	počet
Nekvantifikovatelná kritéria	
Zahrnuje projekt environmentální vzdělávání, výchovu a osvětu?	

Oblast podpory 5.2. Podpora absorpční kapacity regionu NUTS II Severovýchod

Kvantifikovatelná kritéria	Měrná jednotka
Obsahuje projekt podporu výrobků šetrných k životnímu prostředí? (výrobky certifikované v rámci projektu)	počet
Nekvantifikovatelná kritéria	
Zahrnuje projekt environmentální vzdělávání, výchovu a osvětu?	
Přispěje projekt k posilování ekologického povědomí obyvatel?	



Regionální rada
regionu soudržnosti
Severovýchod

Pražská 320/8
500 04 Hradec Králové
tel.: +420 495 501 011
e-mail: info@rada-severovychod.cz
www.rada-severovychod.cz