

6. FICHE 6 – NEPRODUKTIVNÍ INFRASTRUKTURA V KRAJINĚ

a) Oblasti podpory

Podpora zahrnuje výdaje, které souvisejí s rekonstrukcí a budováním cest či stezek. Kromě rekonstrukce a výstavby cest/stezek a jejich značení bude podporována i obnova či nová výstavba souvisejících objektů a technického vybavení, dále také aktivity zaměřené na posílení rekreační funkce jako odpočinková místa. Podpora může být poskytnuta i na související mobiliář. Cesty/stezky musí být realizovány mimo zastavěné území obce. V rámci této Fiche nelze podpořit cyklostezky.

Podpora může zahrnout také opatření k ochraně a tvorbě životního prostředí a zvýšení ekologické stability území či protierozní opatření.

b) Aktivity

Podpora v rámci této Fiche může zahrnovat následující aktivity:

- a) Neproduktivní infrastruktura v krajině
- b) Lesní a polní cesty
- c) Prvky územního systému ekologické stability a protierozní opatření
- d) Stezky v lese i mimo les
- e) Drobné památky v krajině

c) Definice žadatele/příjemce dotace

Obce, svazky obcí, jejich příspěvkové organizace, nestátní neziskové organizace, zemědělský podnikatel a držitel lesa.

Bližší definice jsou stanoveny v části B. Specifické podmínky společné pro všechny Fiche, kapitola 2. Definice žadatele/příjemce dotace.

d) Druh a výše dotace, režim podpory

Podrobnosti k druhu a výši dotace jsou uvedeny v části B. Specifické podmínky společné pro všechny Fiche, kapitola 3. Druh a výše dotace.

Podpora je poskytována ve třech režimech dle typu projektu, resp. výběru žadatele (viz kapitola 8 Specifických podmínek Pravidel části B.):

- 1) Režim nezakládající veřejnou podporu
- 2) Režim ABER – projekty musí být v souladu s čl. 60 a 61 ABER
- 3) Režim *de minimis* – projekty musí být v souladu s Nařízením Komise (EU) č. 1407/2013 ze dne 18. prosince 2013 o použití článků 107 a 108 Smlouvy o fungování Evropské unie na podporu *de minimis*

e) Způsobilé výdaje

a) Neproduktivní infrastruktura v krajině

– investice do opatření v krajině k posílení rekreační funkce, usměrňování návštěvnosti území či zajištění bezpečnosti návštěvníků

Jedná se např. o zřizování odpočinkových stanišť, přístřešků, značení významných přírodních prvků, výstavba herních a naučných prvků, fitness prvků, zařízení k odkládání odpadků, apod.

b) Lesní a polní cesty

– investice do výstavby i rekonstrukce lesních a polních cest a souvisejících objektů a technického vybavení; v rámci projektu lze vysadit i zeleň.

Mezi související objekty a technické vybavení může patřit: mosty, propustky, brody, silniční příkopy a jejich zaústění do recipientů, svodnice, trativody, pramenné jímky,

nájezdy, sjezdy ze silnice, výhybny, obratiště a veškeré bezpečnostní zařízení na polní cestě přiměřené kategorii cesty (svodidla, zábradlí, dopravní značky), lesní sklady.

- c) Prvky územního systému ekologické stability a protierozní opatření
– investice do výstavby i rekonstrukce prvků ÚSES a protierozních opatření

Územní systém ekologické stability krajiny (ÚSES) je vzájemně propojený soubor přirozených i pozměněných, avšak přírodě blízkých ekosystémů, které udržují přírodní rovnováhu/stabilitu. Prvky ÚSES jsou biocentra, biokoridory a interakční prvky. Biocentrum je biotop nebo soubor biotopů v krajině, který svým stavem a velikostí umožňuje trvalou existenci přirozeného či pozměněného, avšak přírodě blízkého ekosystému. Biokoridor je území, které umožňuje migraci organismů mezi biocentra. Interakční prvky jsou krajinné prvky, které jsou většinou prostorově izolovány, jako například skupiny stromů, solitéry v polích a remízky.

Protierozní opatření se zaměřují na zmírnění negativního projevu vodní a větrné eroze – jedná se buď o vegetační pásy mezi pozemky či příkopy, průlehy, terasy, protierozní nádrže.

- d) Stezky v lese i mimo les
– značení, výstavba a rekonstrukce stezek pro turisty (do šíře 2 metrů) a souvisejících prvků

Jedná se např. o výstavbu/rekonstrukci a rozšíření pěších (včetně ferrat), lyžařských stezek, hipposteze i jiných tematických či naučných stezek, součástí jsou i směrové a informační tabule či interaktivní prvky. Dále lze zřizovat odpočinková stanoviště, přístřešky, úvaziště pro koně či herní a fitness prvky apod.

- e) Drobné památky v krajině
– investice do stavebních úprav drobných památek místního významu

Drobnými památkami místního významu jsou např. smírčí kříže, křížky, pomníky padlým, historické pamětní desky, význačné náhrobky či hrobky, morové sloupy, boží muka, milníky, kapličky, zvoničky, kašny, sochy a sousoší, plastiky, popř. i skalní reliéfy či pamětní nápisy a jiné veřejné přístupné drobné památky.

f) Kritéria přijatelnosti projektu

- 1) Kritéria přijatelnosti projektu stanovená v části B. Specifické podmínky společné pro všechny Fiche, kapitola 5.
- 2) Projekt lze realizovat pouze mimo zastavěné územní obce; C.
- 3) V případě volby režimu nezakládající veřejnou podporu, musí být předmět dotace budován ve veřejném zájmu, musí být přístupný veřejnosti k rekreačním účelům a v rámci lhůty vázanosti projektu na účel nesmí být jeho užívání zpoplatněno; C.
- 4) Žadatelem v případě lesní cesty může být pouze obec nebo svazek obcí; C.
- 5) Lesní a polní cesty a prvky územního systému ekologické stability jsou v souladu s územně plánovací dokumentací, nebo rozhodnutím o pozemkových úpravách.

g) Další podmínky

- 1) Další podmínky stanovené v části B. Specifické podmínky společné pro všechny Fiche, kapitola 6.
- 2) Dotaci nelze poskytnout na výstavbu a rekonstrukci cyklostezky (lze povolit značení cyklotrasy/cyklostezky, případně přírodní jednosměrné trasy pro kola); K.
- 3) V případě realizace značení cest/stezek je nutné doložit alespoň souhlas vlastníků

- s realizací projektu; C.
- 4) Polní cesta, která je předmětem realizace projektu, splňuje parametry polní cesty dle ČSN 73 6109 Projektování polních cest. Tyto skutečnosti musí být zřejmé z předkládané projektové dokumentace vypracované autorizovanou osobou (dle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů); C.
 - 5) Projektová dokumentace lesní cesty (včetně všech řešených objektů na lesní cestě a sjezdů i samostatných sjezdů) odpovídá požadavkům ČSN 73 6108:2018 a v případě projektové dokumentace zpracované a předložené stavebnímu úřadu před 1. 1. 2024 i požadavkům vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 239/2017 Sb., o technických požadavcích pro stavby pro plnění funkcí lesa; C.

h) Seznam předkládaných příloh

Povinné přílohy jsou stanoveny obecně v části B. Specifické podmínky společné pro všechny Fiche, kapitola 7. Seznam předkládaných příloh. Navíc jsou stanoveny následující povinné přílohy:

Povinné přílohy předkládané při podání Žádosti o dotaci na RO SZIF

- 1) V případě, že není předkládaná stavebním úřadem ověřená projektová dokumentace předkládaná k řízení stavebního úřadu v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, projektová dokumentace vypracovaná autorizovanou osobou v souladu s příslušnými prováděcími předpisy, ze které je zřejmé splnění parametrů polní cesty dle ČSN.
- 2) V případě budování prvků ÚSES – souhlasné stanovisko orgánu ochrany přírody s realizací projektu.
- 3) V případě realizace projektu na území ZCHÚ nebo v lokalitě soustavy Natura 2000 vyjádření příslušného orgánu ochrany přírody, že projekt není v rozporu s plánem/zásadami péče, souhrnem doporučeného opatření a plněním cílů ochrany k zachování předmětu ochrany; D jinak C.
- 4) V případě budování lesních a polních cest a prvků ÚSES souhlasné stanovisko příslušného pozemkového úřadu s realizací projektu v případech, kdy je v katastru nemovitostí zapsána poznámka o zahájení pozemkových úprav v daném katastrálním území; D jinak C.