

**Dodatek č. 1 Strategie CLLD MAS Brána Vysočiny, z.s. -
přidání nového Programového rámce OPŽP**

Pozn.: Tento dodatek je třeba předložit v rámci Žádosti o změnu Integrované strategie předložit prostřednictvím ISKP14+ nejdéle do 31. 5. 2018.

Název MAS	Místní akční skupina Brána Vysočiny, z.s.
Název Strategie CLLD	Strategie komunitně vedeného místního rozvoje MAS Brána Vysočiny, z.s.
Registrační číslo Strategie CLLD	CLLD_15_01_259
Forma změny	<input type="checkbox"/> rozšíření stávajícího Programového rámce OPŽP o nová opatření <input checked="" type="checkbox"/> přidání nového Programového rámce OPŽP
Datum schválení změny orgány MAS	28.2.2018
Kontaktní osoba za MAS pro OPŽP	PhDr. Libuše Beranová tel.: 777 706 722 e-mail: manager@masbranavysočiny.cz

Prostor pro doplňující informace:

Přílohy Žádosti o změnu ISg:

- upravené znění analytické části Strategie CLLD – dokument s vyznačením změn (dokládá se v případě potřeby revize)
- upravená podoba grafického znázornění struktury programových rámců SCLLD včetně schematického znázornění vazeb na opatření mimo programové rámce a popis integrovaného přístupu napříč programovými rámcemi (integrace na úrovni opatření, případně fichí PRV, jednotlivých Programových rámců) – dokument s vyznačením změn (dokládá se vždy)
- doklad o schválení změn Strategie CLLD příslušnými orgány MAS (dokládá se vždy)
-

Název opatření Strategie CLLD	Opatření OPŽP A: Stabilita krajiny
Tematické zaměření opatření	<input checked="" type="checkbox"/> Realizace ÚSES
Název aktivity OPŽP	4.3.2 - Vytváření, regenerace či posílení funkčnosti krajinných prvků a struktur
Vymezení opatření	Opatření je zaměřené na zvyšování stability krajiny prostřednictvím zakládání, regenerace či posílení funkčních krajinných prvků a struktur
Vazba na specifické cíle OP	4.3 - Posílit přirozené funkce krajiny
Vazba na SWOT a APP	<p>Realizace ÚSES přispěje k naplnění následující příležitosti, která byla identifikována ve SWOT analýze (Analytická část SCLLD, s. 62):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Realizace přírodě blízkých opatření k omezení vodní a větrné eroze (revitalizace toků a niv, výsadba alejí a stromořadí, obnova remízků, apod.) <p>Přitom může realizace ÚSES naopak přispět k předcházení naplňování následujících hrozob, které byly identifikovány ve SWOT analýze (Analytická část SCLLD, s. 63):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ekologické ohrožení krajiny – ztráta rozmanitosti a atraktivity • Orná půda v území ohrožená vodní a větrnou erozí • Růst povodňových škod v důsledku růstu zastoupení zpevněných ploch v povodí (i v důsledku místních projevů globálních změn klimatu) <p>Opatření reaguje na následující problémy identifikované v Analýze problémů a potřeb (Analytická část SCLLD, s. 75):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Degradace půd a znečištění vod daná způsobem zemědělského hospodaření • Zvyšování povodňových rizik v důsledku rostoucího podílu zpevněných ploch a nevyhovujícího způsobu zemědělského hospodaření <p>Aktivity Opatření OPŽP A zaměřené na realizaci prvků ÚSES mají přesah i do protierozních opatření a do problematiky koloběhu vody v krajině. Realizace biocenter a biokoridorů může lokálně přispět k povrchovému odtoku vody, zadržování a usazování půdy vyplavené vodní erozí i ke snižování rychlosti větru v přízemní vrstvě atmosféry a tím k lokálnímu omezování větrné eroze. Navíc může dílčím způsobem přispět také ke zvýšení retence vody v krajině a tím ke snižování rizika povodní. Proto jsou u vazby opatření na SWOT a APP uvedeny i výroky SWOT a APP týkající se problematiky protierozních opatření.</p>
Vazba na cíle Strategie CLLD	<p>2.3 Modernizovat a diverzifikovat zemědělskou výrobu (pozn.: jde o cíl zanesený do ISKP14+, neboť na něj navazuje Fiche PRV; na tento cíl bude opatření OPŽP A navázáno v ISKP14+)</p> <p>1.3 Zkvalitnit životní prostředí uvnitř sídel a péči o krajинu mimo sídla</p>
Podporované aktivity MAS vybírá relevantní aktivity v souladu se Strategií CLLD.	<input checked="" type="checkbox"/> Založení biocenter a biokoridorů ÚSES nebo jejich částí míra dotace: 100%, např.: <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> plošné výsadby stanoviště vhodných stromů a keřů na orné půdě <input checked="" type="checkbox"/> zakládání travních společenstev s roztroušenou výsadbou dřevin na orné půdě <input checked="" type="checkbox"/> zakládání extenzivních sadů starých a krajových odrůd ovocných dřevin, včetně zatravnění, na orné půdě

	<p><input type="checkbox"/> další:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Zlepšení funkčního stavu biocenter a biokoridorů ÚSES, realizace interakčních prvků podporujících ÚSES</p> <p>míra dotace: 80%</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> doplnění existujících prvků roztroušenou dosadbou dřevin <input checked="" type="checkbox"/> rozšíření existujících prvků o remízy <input checked="" type="checkbox"/> rozšíření existujících prvků o liniové výsadby <input checked="" type="checkbox"/> obnova extenzivních ovocných sadů starých a krajových odrůd ovocných dřevin <input checked="" type="checkbox"/> založení interakčních prvků formou výsadby stanoviště vhodných stromů a keřů <p><input type="checkbox"/> další:</p> <p>Projekty budou vycházet z územního plánu a realizace bude probíhat pouze na nelesních pozemcích.</p>
Příjemce dotace	<ul style="list-style-type: none"> - kraje - obce - dobrovolné svazky obcí - organizační složky státu (s výjimkou pozemkových úřadů a AOPK ČR) - státní podniky - státní organizace - veřejné výzkumné instituce a výzkumné organizace podle zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu a experimentálního vývoje a inovací), ve znění pozdějších předpisů, pokud jsou veřejnoprávními subjekty - veřejnoprávní instituce - příspěvkové organizace - vysoké školy, školy a školská zařízení - nestátní neziskové organizace (obecně prospěšné společnosti, nadace, nadační fondy, ústavy, spolky) - církve a náboženské společnosti a jejich svazy - podnikatelské subjekty - obchodní společnosti a družstva - fyzické osoby podnikající - fyzické osoby nepodnikající
Výše celkových způs. výdajů	minimální výše celkových způsobilých výdajů na projekt 100.000 Kč maximální výše celkových způsobilých výdajů na projekt 2 500 000 Kč
Předpokládaná alokace	2 500 000 Kč ve Výzvách MAS vyhlášených v období 8/2018 – 2/2019
Principy preferenčních kritérií MAS vybírá z nabídky možností, případně doplní vlastní principy.	<p><input type="checkbox"/> přínos pro posílení přirozených funkcí krajiny a biologickou rozmanitost</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> lokalizace – např. ve vztahu k typu USES – lokální, regionální, nadregionální (dle závazné ÚPD a plánu USES)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> přiměřenost nákladů vzhledem k efektům akce</p> <p><input type="checkbox"/> kvalita zpracování projektu (dokládající vhodnost navrženého řešení)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> komplexnost a návaznost</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> vlastní: 1) lokalizace v méně rozmanité krajině (preferovány budou</p>

	projekty fragmentující rozsáhlé enklávy zemědělských ploch); 2) délka realizace projektu (preferovány budou projekty s dřívějším termínem dokončení)		
Klíčový projekt	<input type="checkbox"/> MAS předpokládá realizaci tzv. klíčového projektu.		
Monitorovací indikátory	číslo a název definice	výchozí stav	cílová hodnota
	46500 - Plocha stanovišť, které jsou podporovány s cílem zlepšit jejich stav zachování <i>Celková plocha území v hektarech, na které byla uskutečněna opatření na podporu biodiverzity</i>	0	2 ha
	45415 - Počet lokalit, kde byly posíleny ekosystémové funkce krajiny <i>Počet lokalit, na kterých došlo realizací opatření k posílení přirozených funkcí krajiny, tedy k obnově přirozeného či přirodě blízkého stavu způsobem, který účinně posiluje ekologickou stabilitu a biodiverzitu, zlepšuje vodní režim a přispívá k posílení adaptačního potenciálu krajiny vůči změně klimatu.</i>	0	1 lokalit

Prostor pro doplňující informace:

Název opatření Strategie CLLD	OPŽP B: Protierozní opatření
Tematické zaměření opatření	<input checked="" type="checkbox"/> Protierozní opatření
Název aktivity OPŽP	4.3.5 - Realizace přírodě blízkých opatření vyplývajících z komplexních studií cílených na zpomalení povrchového odtoku vody, protierozní ochranu a adaptaci na změnu klimatu
Vymezení opatření	Opatření je zaměřené na ochranu cenných zemědělských půd prostřednictvím aktivit směřujících k zamezení vodní a větrné erozi.
Vazba na specifické cíle OP	4.3 - Posílit přirozené funkce krajiny
Vazba na SWOT a APP	<p>Realizace protierozních opatření přispěje k naplnění následující příležitosti, která byla identifikována ve SWOT analýze (Analytická část SCLLD, s. 62):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Realizace přírodě blízkých opatření k omezení vodní a větrné eroze (revitalizace toků a niv, výsadba alejí a stromořadí, obnova remízků, apod.) <p>Přitom může realizace protierozních opatření naopak přispět k předcházení naplňování následujících hrozob, které byly identifikovány ve SWOT analýze (Analytická část SCLLD, s. 63):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ekologické ohrožení krajiny – ztráta rozmanitosti a atraktivity • Orná půda v území ohrožená vodní a větrnou erozí • Potenciální úbytek objemu zdrojů (zejména pitné) vody v jihomoravském regionu • Růst povodňových škod v důsledku růstu zastoupení zpevněných ploch v povodí (i v důsledku místních projevů globálních změn klimatu) <p>Opatření reaguje na následující problémy identifikované v Analýze problémů a potřeb (Analytická část SCLLD, s. 75):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Degradační půd a znečišťování vod daná způsobem zemědělského hospodaření • Zvyšování povodňových rizik v důsledku rostoucího podílu zpevněných ploch a nevyhovujícího způsobu zemědělského hospodaření. <p>Aktivity Opatření OPŽP B zaměřené na protierozní opatření mají dílčí přesah i do problematiky posílení biodiverzity a zvýšení retence vody v krajině, protože krajinné prvky vytvořené těmito aktivitami (průlehy, travní pasy, meze, remízy, hrázky, terasy, apod.) vedou ke vzniku stanovišť posilujících biodiverzitu a přispívajících k zadržování vody v krajině. Proto jsou u vazby opatření na SWOT a APP uvedeny i výroky SWOT a APP týkající se problematiky biodiverzity (resp. ÚSES) a zadržování vody v krajině.</p>
Vazba na cíle Strategie CLLD	<p>2.3 Modernizovat a diverzifikovat zemědělskou výrobu (pozn.: jde o cíl zanesený do ISKP14+, neboť na něj navazuje Fiche PRV; na tento cíl bude opatření OPŽP B navázáno v ISKP14+)</p> <p>1.3 Zkvalitnit životní prostředí uvnitř sídel a péči o krajинu mimo sídla</p>
Podporované aktivity MAS vybírá relevantní aktivity v souladu se Strategií CLLD.	<input checked="" type="checkbox"/> Opatření zamezuječí vodní erozi míra dotace: 80% <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> opatření proti plošnému a soustředěnému povrchovému odtoku <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> zakládání průlehů se zatravněním <input checked="" type="checkbox"/> zakládání travních pásů ke vsáknutí vody

	<p><input checked="" type="checkbox"/> zatravnění míst ke vsáknutí vody zabránění povrchovému odtoku</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> zakládání travnatých mezí s doplňkovou dosadbou dřevin</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> stabilizace drah soustředěného povrchového odtoku</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> hrázky k zabránění účinků erozních sil tekoucí vody</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> terasy k zabránění účinků erozních sil tekoucí vody</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> zatravněné svodné příkopy</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> preventivní opatření</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> zakládání mezí k předcházení povrchovým odtokům vody</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> zakládání remíz k předcházení povrchovým odtokům vody</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> obnova vegetačních protierozních prvků</p> <p><input type="checkbox"/> další:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Opatření zamezující větrné erozi</p> <p>míra dotace: 80%</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> obnova či zakládání větrolamů</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> dvouřadé výsadby dřevin s doplňující výsadbou keřů k snížení rychlosti větru</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> víceřadé výsadby dřevin s doplňující výsadbou keřů k snížení rychlosti větru</p> <p><input type="checkbox"/> další:</p>
	<p>Návrhy některých opatření na zemědělské půdě typu TPEO jsou uvedené i na portálu Voda v krajině (http://vodavkrajine.cz/mapove-kompozice).</p>
Příjemce dotace	<ul style="list-style-type: none"> - kraje - obce - dobrovolné svazky obcí - organizační složky státu (s výjimkou pozemkových úřadů a AOPK ČR) - státní podniky - státní organizace - veřejné výzkumné instituce a výzkumné organizace podle zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu a experimentálního vývoje a inovací), ve znění pozdějších předpisů, pokud jsou veřejnoprávními subjekty - veřejnoprávní instituce - příspěvkové organizace - vysoké školy, školy a školská zařízení - nestátní neziskové organizace (obecně prospěšné společnosti, nadace, nadační fondy, ústavy, spolky) - církve a náboženské společnosti a jejich svazy - podnikatelské subjekty - obchodní společnosti a družstva - fyzické osoby podnikající fyzické osoby nepodnikající
Výše celkových způs. výdajů	minimální výše celkových způsobilých výdajů na projekt 100.000 Kč maximální výše celkových způsobilých výdajů na projekt 1 500 000 Kč
Předpokládaná alokace	2 500 000 Kč ve Výzvách MAS vyhlášených v období 8/2018 – 2/2019

Principy preferenčních kritérií MAS vybírá z nabídky možností, případně doplní vlastní principy.	<input checked="" type="checkbox"/> doprovodné efekty protierozních opatření <input checked="" type="checkbox"/> lokalizace <input checked="" type="checkbox"/> přiměřenost nákladů vzhledem k efektům akce <input type="checkbox"/> kvalita zpracování projektu (dokládající vhodnost navrženého řešení) <input type="checkbox"/> typ větrolamu z hlediska zabránění škodlivým účinkům větrné eroze <input checked="" type="checkbox"/> vlastní: 1) délka realizace projektu (preferovány budou projekty s dřívějším termínem dokončení)		
Klíčový projekt	<input type="checkbox"/> MAS předpokládá realizaci tzv. klíčového projektu.		
Monitorovací indikátory	číslo a název definice 46500 - Plocha stanovišť, které jsou podporovány s cílem zlepšit jejich stav zachování <i>Celková plocha území v hektarech, na které byla uskutečněna opatření na podporu biodiverzity</i>	výchozí stav 0	cílová hodnota 2 ha
	 45415 - Počet lokalit, kde byly posíleny ekosystémové funkce krajiny <i>Počet lokalit, na kterých došlo realizaci opatření k posílení přirozených funkcí krajiny, tedy k obnově přirozeného či přírodě blízkého stavu způsobem, který účinně posiluje ekologickou stabilitu a biodiverzitu, zlepšuje vodní režim a přispívá k posílení adaptačního potenciálu krajiny vůči změně klimatu.</i>	 0	2 lokalit

Prostor pro doplňující informace:

Název opatření Strategie CLLD	OPŽP C: Sídelní zeleň
Tematické zaměření opatření	<input checked="" type="checkbox"/> Revitalizace funkčních ploch a prvků sídelní zeleně
Název aktivity OPŽP	4.4.1 - Revitalizace funkčních ploch a prvků sídelní zeleně
Vymezení opatření	Opatření je zaměřené na zvyšování kvality životního prostředí v sídlech prostřednictvím zakládání a obnovy ploch a prvků sídelní zeleně.
Vazba na specifické cíle OP	4.4 - Zlepšit kvalitu prostředí v sídlech
Vazba na SWOT a APP	<p>Realizace opatření pomůže řešit následující slabou stránku identifikovanou ve SWOT analýze (Analytická část, s. 61):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Málo parků, veřejně přístupných hřišť a zelených zón v intravilánech sídel a malá možnost jejich využití pro každodenní odpočinek obyvatel (vč. dětí) <p>Realizace opatření přispěje k naplnění následující příležitosti, která byla identifikována ve SWOT analýze (Analytická část SCLLD, s. 62):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Začlenění nivy řeky Svratky a dalších vodních toků do urbanistické struktury měst a obcí (zejména Tišnova) <p>Opatření reaguje na následující problémy identifikované v Analýze problémů a potřeb (Analytická část SCLLD, s. 76):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lokální zátěž sídel automobilovou dopravou (ovzduší, hluk) • Částečně nevyhovující stav a zhoršená dostupnost veřejné zeleně v intravilánech sídel
Vazba na cíle Strategie CLLD	<p>5.2 Zvýšit bezpečnost a bezbariérovost pěší dopravy a prostupnost sídel pro pěší (pozn.: jde o cíl zanesený do ISKP14+, neboť na něj navazuje Opatření IROP; na tento cíl bude opatření OPŽP C navázáno v ISKP14+)</p> <p>1.3 Zkvalitnit životní prostředí uvnitř sídel a péči o krajинu mimo sídla</p>
Podporované aktivity MAS vybírá relevantní aktivity v souladu se Strategií CLLD.	<input checked="" type="checkbox"/> Zakládání a obnova ploch a prvků veřejné zeleně, včetně funkčních propojení s přírodními plochami prostřednictvím výsadeb či ošetřením stromů a keřů míra dotace: 60% <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> zakládání a obnova městských parků a parkových náměstí <input checked="" type="checkbox"/> zakládání a obnova lesoparků a hájů <input checked="" type="checkbox"/> zakládání a obnova doprovodné zeleně u vodních toků <input checked="" type="checkbox"/> vytváření průlehů se zatravněním <input checked="" type="checkbox"/> zakládání a obnova alejí <input checked="" type="checkbox"/> zakládání a obnova zeleně podél komunikací <input checked="" type="checkbox"/> zakládání a obnova uličních stromořadí <input checked="" type="checkbox"/> zakládání a obnova sídlisní zeleně veřejných prostranství (mimo vnitrobloky) <input checked="" type="checkbox"/> zakládání a obnova zahrad v areálech veřejného občanského vybavení (školy, nemocnice...) <input checked="" type="checkbox"/> zakládání a obnova zahrad v areálech významných veřejných budov <input checked="" type="checkbox"/> obnova historických parků (mimo národní kulturní památky) <input checked="" type="checkbox"/> zakládání a obnova zeleně hřbitovů <input checked="" type="checkbox"/> zakládání a obnova zeleně dětských hřišť <input type="checkbox"/> další: <input checked="" type="checkbox"/> jako součást realizace zeleně obnova a zakládání doprovodných vodních prvků a ploch přirodě blízkého charakteru, vytváření

	<p>vodních a mokřadních biotopů, prostorově začleněných a funkčně provázaných s realizovanými plochami zeleně, které zároveň zvyšují retenční potenciál sídelního prostředí a zpomalují odtok srážkové vody:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> tůně/jezírka <input checked="" type="checkbox"/> mokřady <input checked="" type="checkbox"/> vodní toky a jejich částí <input checked="" type="checkbox"/> drobné retenční nádrže na srážkovou vodu přístupné pro život a vývoj na vodu vázaných organismů (bez použití umělých těsnících materiálů) <p><input checked="" type="checkbox"/> jako součást realizace zeleně opatření na podporu biodiverzity:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> bezpečné ponechání stojících torz dřevin <input checked="" type="checkbox"/> bezpečné ponechání doupných stromů <input checked="" type="checkbox"/> zpracování a ponechání ležících kmenů <input checked="" type="checkbox"/> zpracování a ponechání větví v hromadách <input checked="" type="checkbox"/> vytváření přirozených úkrytů či líhnišť pro organismy <p><input checked="" type="checkbox"/> jako součást realizace zeleně doplnění bylinného patra:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> zakládání a obnova zatravněných ploch <input checked="" type="checkbox"/> zakládání trvalkových záhonů neinvazních bylin a cibulovin <p><input checked="" type="checkbox"/> jako součást realizace zeleně pořízení a instalace nového, či rekonstrukce stávajícího mobiliáře:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> informační cedule/panely za účelem zajištění pozitivního přístupu veřejnosti k realizovanému opatření <input checked="" type="checkbox"/> interaktivní prvky za účelem zajištění pozitivního přístupu veřejnosti k realizovanému opatření <input checked="" type="checkbox"/> hmyzí hotely <input checked="" type="checkbox"/> lavičky pro veřejnost <input checked="" type="checkbox"/> odpadkové koše <input checked="" type="checkbox"/> stojany na kola <input checked="" type="checkbox"/> veřejná pítka <input checked="" type="checkbox"/> zahrazovací sloupy k zeleni <input checked="" type="checkbox"/> žardiniéry pro výsadbu dřevin či trvalek na nepropustných plochách <input checked="" type="checkbox"/> stromové mříže <input checked="" type="checkbox"/> psí záchody <p><input checked="" type="checkbox"/> jako součást realizace zeleně přeměna ploch: které funkčně propojují prvky veřejné zeleně:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> přeměna nepropustných ploch na propustné a polopropustné <input checked="" type="checkbox"/> rekonstrukce cest a pěšin s propustným a polopropustným povrchem <input checked="" type="checkbox"/> budování nových cest a pěšin s propustným a polopropustným povrchem
Příjemce dotace	<ul style="list-style-type: none"> - kraje - obce - dobrovolné svazky obcí

	<ul style="list-style-type: none"> - organizační složky státu (s výjimkou pozemkových úřadů a AOPK ČR) - státní podniky - státní organizace - veřejné výzkumné instituce a výzkumné organizace podle zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu a experimentálního vývoje a inovací), ve znění pozdějších předpisů, pokud jsou veřejnoprávní subjekty - veřejnoprávní instituce - příspěvkové organizace - vysoké školy, školy a školská zařízení - nestátní neziskové organizace (obecně prospěšné společnosti, nadace, nadační fondy, ústavy, spolky) - církve a náboženské společnosti a jejich svazy - podnikatelské subjekty - obchodní společnosti a družstva - fyzické osoby podnikající 									
Výše celkových způs. výdajů	minimální výše celkových způsobilých výdajů na projekt 100.000 Kč maximální výše celkových způsobilých výdajů na projekt 2 500 000 Kč									
Předpokládaná alokace	5 000 000 Kč ve Výzvách MAS vyhlášených v období 8/2018 – 2/2019									
Principy preferenčních kritérií MAS vybírá z nabídky možností, případně doplní vlastní principy.	<input checked="" type="checkbox"/> přínos pro zvýšení ekologické stability (ekologické hodnoty sídelních ekosystémů) a zvýšení druhové diverzity v sídlech <input checked="" type="checkbox"/> lokalizace <input checked="" type="checkbox"/> přiměřenost nákladů vzhledem k efektům akce <input type="checkbox"/> kvalita zpracování projektu (dokládající vhodnost navrženého řešení) <input checked="" type="checkbox"/> vlastní: 1) délka realizace projektu (preferovány budou projekty s dřívějším termínem dokončení); 2) přínos pro rekreační atraktivitu území (preferovány budou projekty, které povedou k rozšíření možností rekreačního využití)									
Klíčový projekt	<input type="checkbox"/> MAS předpokládá realizaci tzv. klíčového projektu.									
Monitorovací indikátory	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">číslo a název definice</th> <th style="text-align: center;">výchozí stav</th> <th style="text-align: center;">cílová hodnota</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>46500 - Plocha stanovišť, které jsou podporovány s cílem zlepšit jejich stav zachování <i>Celková plocha území v hektarech, na které byla uskutečněna opatření na podporu biodiverzity</i></td><td style="text-align: center;">0</td><td style="text-align: center;">5 ha</td></tr> <tr> <td>45412 - Počet ploch a prvků sídelní zeleně s posílenou ekostabilizační funkcí <i>Počet ploch a prvků sídelní zeleně, na kterých došlo realizací podporovaných opatření k posílení přirozených funkcí zeleně v urbanizovaném území.</i></td><td style="text-align: center;">0</td><td style="text-align: center;">2 ploch/prvků</td></tr> </tbody> </table>	číslo a název definice	výchozí stav	cílová hodnota	46500 - Plocha stanovišť, které jsou podporovány s cílem zlepšit jejich stav zachování <i>Celková plocha území v hektarech, na které byla uskutečněna opatření na podporu biodiverzity</i>	0	5 ha	45412 - Počet ploch a prvků sídelní zeleně s posílenou ekostabilizační funkcí <i>Počet ploch a prvků sídelní zeleně, na kterých došlo realizací podporovaných opatření k posílení přirozených funkcí zeleně v urbanizovaném území.</i>	0	2 ploch/prvků
číslo a název definice	výchozí stav	cílová hodnota								
46500 - Plocha stanovišť, které jsou podporovány s cílem zlepšit jejich stav zachování <i>Celková plocha území v hektarech, na které byla uskutečněna opatření na podporu biodiverzity</i>	0	5 ha								
45412 - Počet ploch a prvků sídelní zeleně s posílenou ekostabilizační funkcí <i>Počet ploch a prvků sídelní zeleně, na kterých došlo realizací podporovaných opatření k posílení přirozených funkcí zeleně v urbanizovaném území.</i>	0	2 ploch/prvků								

Prostor pro doplňující informace:

