



Evropská unie
Evropský sociální fond
Operační program Zaměstnanost

TYPOVÁ PŘÍLOHA PRO MÍSTNÍ AKČNÍ SKUPINY

k Metodice pro hodnocení udržitelných měst

(Praha 2018)

Verze pro schválení PS MA21



Zdravá města, obce, regiony
České republiky



UNIVERZITA
KARLOVA

(Centrum pro otázky životního prostředí UK)



místní Agenda 21

Materiál vznikl v rámci projektu NSZM ČR s názvem Spolupráce obcí ke zvýšení kvality veřejné správy za pomoci metody M21. Podpořeno finančními prostředky ESF, které byly poskytnuty z OP zaměstnanost.



1.1 Řízení při správě a rozvoji – úroveň nastavení a provázanost procesů a dokumentů

(dělat správné věci správně, zahrnuje cílevědomý postup veřejné správy k udržitelnému rozvoji)

? 1.1.1 Podporuje MAS při rozvoji území přístup „Dělat správné věci správně“ z hlediska výběru „správných věcí“ (výběr lze doložit například popisem a vyhodnocováním rizik, event. analýzami rizik, např. v rámci strategie) včetně pravidelného vyhodnocování plánů, jejich cílů a měřitelných indikátorů?

1.1.A Strategie MAS v souladu dalšími strategiemi relevantních partnerů a podpora vzniku regionálních a lokálních strategií ze strany MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Doložení konzistentního plánování a rozhodování při tvorbě a naplňování strategie MAS a prokázání logické provázanosti strategie MAS se strategiemi partnerů či dalších zainteresovaných stran. Tím se prokazuje komplexní přístup k rozvoji území na principech UR. Dále se dokládá podpora MAS pro vznik dalších návazných regionálních a lokálních strategií (evropské a národní strategie, strategie krajů, obcí, podnikatelských svazů, neziskových organizací a dalších zainteresovaných stran), které jsou ve vzájemném souladu tak, aby směřování k principům udržitelného rozvoje bylo synergické.

Cílová hodnota: doložitelné zavedení strategie MAS s prokazatelným provázáním se strategiemi dalších partnerů, vč. těch, u kterých MAS podpořila vznik strategického dokumentu

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje sladění strategie MAS se s relevantními strategiemi partnerů či dalších zainteresovaných stran a podpora vzniku regionálních a lokálních strategií ze strany MAS (evropské a národní strategie, strategie krajů, obcí, podnikatelských svazů, neziskových organizací a dalších zainteresovaných stran)

Poznámka ke zdroji dat: data MAS a její webové stránky

Jednotka: u jednotlivých strategií ano/ne, popř. procentuálně

? 1.1.2 Podporuje MAS nejpotřebnější či nejdůležitější projekty, investice, aktivity a opatření na svém území ve smyslu zásad udržitelného rozvoje včetně pravidelného hodnocení opatření ve vztahu k udržitelnému rozvoji?

1.1.A Strategie MAS v souladu dalšími strategiemi relevantních partnerů a podpora vzniku regionálních a lokálních strategií ze strany MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Doložení konzistentního plánování a rozhodování při tvorbě a naplňování strategie MAS a prokázání logické provázanosti strategie MAS se strategiemi partnerů či dalších zainteresovaných stran. Tím se prokazuje komplexní přístup k rozvoji území na principech UR. Dále se dokládá podpora MAS pro vznik dalších návazných regionálních a lokálních strategií (evropské a národní strategie, strategie krajů, obcí, podnikatelských svazů, neziskových organizací a dalších zainteresovaných stran), které jsou ve vzájemném souladu tak, aby směřování k principům udržitelného rozvoje bylo synergické.

Cílová hodnota: doložitelné zavedení strategie MAS s prokazatelným provázáním se strategiemi dalších partnerů, vč. těch, u kterých MAS podpořila vznik strategického dokumentu

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje sladění strategie MAS se s relevantními strategiemi partnerů či dalších zainteresovaných stran a podpora vzniku regionálních a lokálních strategií ze strany MAS (evropské a národní strategie, strategie krajů, obcí, podnikatelských svazů, neziskových organizací a dalších zainteresovaných stran)

Poznámka ke zdroji dat: data MAS a její webové stránky

Jednotka: u jednotlivých strategií ano/ne, popř. procentuálně

? 1.1.3 Existuje provázanost ostatních koncepčních dokumentů MAS (plány jsou integrované – vzájemně provázané) s důležitými koncepčními dokumenty na úrovni ČR a území MAS vztahujícím se k UR, včetně doložení připravenosti území MAS efektivně reagovat na mimořádné situace a nové výzvy (např. klimatické změny, vnitřní a vnější migrace a podobně)?

1.1.D Sladění ostatních koncepčních dokumentů MAS s relevantními dokumenty partnerů či dalších zainteresovaných stran

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Doložení skutečnosti, že také další koncepční dokumenty stojící vedle strategie MAS jsou ve vzájemném souladu s relevantními dokumenty partnerů či dalších zainteresovaných stran (obce, kraje, podnikatelské svazy, neziskové organizace) tak, aby postup k udržitelnému rozvoji území byl veden synergicky.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje sladění ostatních koncepčních dokumentů MAS s relevantními dokumenty partnerů či dalších zainteresovaných stran (obce, kraje, podnikatelské svazy, neziskové organizace) jednotka: u jednotlivých dokumentů ano/ne, popř. procentuálně

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS a její webové stránky

Jednotka: u jednotlivých strategií ano/ne, popř. procentuálně

Frekvence zjišťování dat: 1 x ročně

? 1.1.4 Podporuje MAS na svém území přímo či ve spolupráci s obcemi a s partnery monitorování a optimalizaci veřejných služeb (sociální, vzdělávací apod.)?

1.1.B Podíl MAS na monitorování a optimalizaci veřejných služeb včetně projektů pro zlepšení jejich stavu

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

System poskytování veřejných služeb musí být efektivní a odpovídat místním podmínkám. Doložení podílu ze strany MAS v reagování na změny k předcházení nedostatků ve fungování služeb je proto z hlediska udržitelnosti podstatné.

Popis dat: Indikátor sleduje podíl MAS na provádění průběžného či pravidelného monitorování veřejných služeb a jejich optimalizaci to včetně projektů pro zlepšení jejich stavu. Veřejné služby zahrnují ZŠ a MŠ, sociální služby, technické služby ad.

Poznámka ke zdroji dat: Koncepční materiály MAS

? 1.1.5 Existuje provázanost poskytovaných (zprostředkovaných) investic členům a partnerům se schválenými rozvojovými dokumenty?

1.1.C Provázanost investic a rozpočtu MAS a podporovaných investic členů a partnerů na schválené rozvojové dokumenty

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Doložení vazeb a zejména toho, že investice MAS (vázané na rozpočet) a podporované investice členů a partnerů jsou směřovány na akce obsažené ve schválených rozvojových dokumentech.

Popis dat: Indikátor sleduje provázanost investic a rozpočtu MAS a podporovaných investic relevantních členů a partnerů na schválené rozvojové dokumenty

Poznámka ke zdroji dat: Rozpočet MAS s odkazy na rozvojové dokumenty, které jednotlivé položky zdůvodňují.

? 1.1.6 Existuje provázanost provozního rozpočtu, výhledu a vlastních investic MAS se schválenými rozvojovými dokumenty?

1.1.C Provázanost investic a rozpočtu MAS a podporovaných investic členů a partnerů na schválené rozvojové dokumenty

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Doložení vazeb a zejména toho, že investice MAS (vázané na rozpočet) a podporované investice členů a partnerů jsou směřovány na akce obsažené ve schválených rozvojových dokumentech.

Popis dat: Indikátor sleduje provázanost investic a rozpočtu MAS a podporovaných investic relevantních členů a partnerů na schválené rozvojové dokumenty

Poznámka ke zdroji dat: Rozpočet MAS s odkazy na rozvojové dokumenty, které jednotlivé položky zdůvodňují.

1.2 Řízení při správě a rozvoji - efektivní a účelné vykonávání činností, aktivit, naplňování plánů

(dělat věci správně, systematický manažerský postup k řešení slabých stránek udržitelného rozvoje)

? 1.2.1 Naplňuje MAS při rozvoji území přístup „Dělat správné věci správně“ z hlediska provádění, a to včetně dodržování pravidel a předpisů nadřízených řídicích orgánů v oblasti finančního řízení a přístupu MAS k zásadám zdravého finančního řízení?

1.2.A Nálezy z kontrol od řídicích orgánů či jiných institucí (finanční správa, policie, správa sociálního zabezpečení, audit povinný, nepovinný, účetní, projektový, apod.)

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Doložení skutečnosti, že MAS nakládá s prostředky dle stanovených pravidel, což je dokumentováno nálezy kontrol řídicích orgánů či dalších relevantních institucí.

Popis dat: Indikátor sleduje zejména, zda existují negativní nálezy kontrol od řídicích orgánů či jiných institucí (např. finanční správa, policie, správa sociálního zabezpečení)

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

1.2.B Orientace na nastavení vyvážených vztahů k partnerům a dalším zainteresovaným stranám

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje: Doložení využívání všech dostupných prostředků pro aktivní komunikaci s partnery a dalšími zainteresovanými stranami, včetně jejich informovanosti o dění v území MAS. Komunikační prostředky jsou voleny s důrazem na jejich dopad na jednotlivé typy a cílové skupiny veřejnosti, partnerů a dalších zainteresovaných stran.

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS

Frekvence zjišťování dat: 2x ročně

1.2.D Společensky odpovědné chování kanceláře a orgánů MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Prokázání kanceláře MAS, že mají mechanismy pro kontrolu dodržování zákonů, stanovených pravidel, jejich naplňování příp. i nad rámec předpisů a respektují koncept CSR.

Tento koncept vnímá MAS jako odpovědného partnera v oblasti ekonomické stability, ochrany životního prostředí a sociálního rozvoje.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS

Jednotka: Bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 1.2.2 Existují přiměřená vnitřní pravidla pro zadlužování MAS a jsou tato pravidla dodržována?

1.2.A Nálezy z kontrol od řídicích orgánů či jiných institucí (finanční správa, policie, správa sociálního zabezpečení, audit povinný, nepovinný, účetní, projektový, apod.)

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Doložení skutečnosti, že MAS nakládá s prostředky dle stanovených pravidel, což je dokumentováno nálezy kontrol řídicích orgánů či dalších relevantních institucí.

Popis dat: Indikátor sleduje zejména, zda existují negativní nálezy kontrol od řídicích orgánů či jiných institucí (např. finanční správa, policie, správa sociálního zabezpečení)

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 1.2.3 Lze na konkrétních aktivitách a činnostech MAS prokázat orientaci na nastavení vyvážených vztahů k členům MAS, partnerům a dalším zainteresovaným stranám?

1.2.B Orientace na nastavení vyvážených vztahů k partnerům a dalším zainteresovaným stranám

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje: Doložení využívání všech dostupných prostředků pro aktivní komunikaci s partnery a dalšími zainteresovanými stranami, včetně jejich informovanosti o dění v území MAS. Komunikační prostředky jsou voleny s důrazem na jejich dopad na jednotlivé typy a cílové skupiny veřejnosti, partnerů a dalších zainteresovaných stran.

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS

Frekvence zjišťování dat: 2x ročně

? 1.2.4 Prokazuje MAS při běžném chodu svoji výkonnost a kvalitu (např. pomocí zlepšujícího se trendu nebo pomocí benchmarkingu)?

1.2.C Výkonnost a kvalita

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Stanovení výkonnostních a kvalitativních parametrů pro práci kanceláři MAS a orgánů MAS.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Jednotka: verbální hodnocení

1.2.E Dosažené výsledky MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení činnosti a výsledků činnosti MAS v prosazování konceptu udržitelného rozvoje ve srovnání s dalšími MAS.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje dosažené výsledky MAS v oblasti UR v porovnání s jinými MAS (benchmarking, detekovaná dobrá praxe)

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS a analýza činnosti srovnatelných MAS, posouzení spokojenosti obyvatel v území MAS, veřejné databáze na regionální či národní úrovni, např. databáze MA 21 či Auditů UR

Jednotka: verbální hodnocení

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 1.2.5 Jsou zavedeny efektivní způsoby provozní komunikace v rámci MAS?

1.2.C Výkonnost a kvalita

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Stanovení výkonnostních a kvalitativních parametrů pro práci kanceláři MAS a orgánů MAS.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Jednotka: verbální hodnocení

? 1.2.6 Chovají se kanceláře MAS a orgány MAS společensky odpovědně v souladu se strategií MAS a podporují v tom své partnery?

1.2.D Společensky odpovědné chování kanceláře a orgánů MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Prokázání kanceláře MAS, že mají mechanismy pro kontrolu dodržování zákonů, stanovených pravidel, jejich naplňování příp. i nad rámec předpisů a respektují koncept CSR.

Tento koncept vnímá MAS jako odpovědného partnera v oblasti ekonomické stability, ochrany životního prostředí a sociálního rozvoje.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS

Jednotka: Bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

1.3 Řízení při správě a rozvoji - komunikace a partnerství

(správně komunikovat)

? 1.3.1 Naplňuje MAS při rozvoji území model „Dělat správné věci správně“ (viz obrázek) z hlediska správné komunikace?

1.3.A Veřejná projednávání, zájmové skupiny

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Provádění veřejných projednávání (či srovnatelných způsobů komunikace) při všech důležitých rozhodováních a případné nadstandardní formy či příležitosti komunikace s občany a zájmovými skupinami.

Poznámka ke zdroji dat: Poznámka ke zdroji dat: webové stránky MAS, vývěsní skřínky vývěsní skřínky v obcích v území MAS, místní tisk

Jednotka: Bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

1.3.B Transparentní kanceláře a orgány MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Doložení existence a dodržování přiměřených pravidel pro zajištění transparentnosti rozhodování MAS, resp. orgánů MAS a při veřejných zakázkách, zajištění dostupnosti hlavních rozvojových dokumentů, úplnosti a srozumitelnosti informací o usneseních orgánů MAS pro veřejnost.

Popis dat: Indikátor sleduje dostupnost informací a využívání komunikačních prostředků směrem k veřejnosti a partnerům.

Poznámka ke zdroji dat: webové stránky MAS, místní tisk, lokální televizní a rozhlasový kanál.

Jednotka: Bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

1.3.C Partnerství a synergie

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Prokázání funkčního partnerství v klíčových oblastech pomocí konkrétních příkladů vytvářející synergické efekty

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Poznámka ke zdroji dat: webové stránky MAS, místní tisk, lokální televizní a rozhlasový kanál, záznamy z jednání, smlouvy s partnery

Jednotka: Bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 1.3.2 Provádí MAS veřejná projednávání (či obdobné formy) při všech důležitých rozhodováních?

1.3.A Veřejná projednávání, zájmové skupiny

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Provádění veřejných projednávání (či srovnatelných způsobů komunikace) při všech důležitých rozhodováních a případné nadstandardní formy či příležitosti komunikace s občany a zájmovými skupinami.

Poznámka ke zdroji dat: Poznámka ke zdroji dat: webové stránky MAS, vývěsní skřínky vývěsní skřínky v obcích v území MAS, místní tisk

Jednotka: Bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 1.3.3 Zveřejňuje MAS pravidelně výroční zprávu (nebo obdobnou zprávu)?

1.3.B Transparentní kanceláře a orgány MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Doložení existence a dodržování přiměřených pravidel pro zajištění transparentnosti rozhodování MAS, resp. orgánů MAS a při veřejných zakázkách, zajištění dostupnosti hlavních rozvojových dokumentů, úplnosti a srozumitelnosti informací o usneseních orgánů MAS pro veřejnost.

Popis dat: Indikátor sleduje dostupnost informací a využívání komunikačních prostředků směrem k veřejnosti a partnerům.

Poznámka ke zdroji dat: webové stránky MAS, místní tisk, lokální televizní a rozhlasový kanál.

Jednotka: Bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 1.3.4 Existuje analýza podnětů od občanů, členů, partnerů či dalších zainteresovaných stran, jsou přijímána opatření k jejich řešení?

1.3.B Transparentní kanceláře a orgány MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Doložení existence a dodržování přiměřených pravidel pro zajištění transparentnosti rozhodování MAS, resp. orgánů MAS a při veřejných zakázkách, zajištění dostupnosti hlavních rozvojových dokumentů, úplnosti a srozumitelnosti informací o usneseních orgánů MAS pro veřejnost.

Popis dat: Indikátor sleduje dostupnost informací a využívání komunikačních prostředků směrem k veřejnosti a partnerům.

Poznámka ke zdroji dat: webové stránky MAS, místní tisk, lokální televizní a rozhlasový kanál.

Jednotka: Bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 1.3.5 Lze o kanceláři a orgánech MAS říci, že jednají transparentně a informace o jejich činnosti jsou dostupné?

? 1.3.6 Přijímá kancelář MAS a její orgány opatření proti snížení rizik korupce?

1.3.B Transparentní kanceláře a orgány MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Doložení existence a dodržování přiměřených pravidel pro zajištění transparentnosti rozhodování MAS, resp. orgánů MAS a při veřejných zakázkách, zajištění dostupnosti hlavních rozvojových dokumentů, úplnosti a srozumitelnosti informací o usneseních orgánů MAS pro veřejnost.

Popis dat: Indikátor sleduje dostupnost informací a využívání komunikačních prostředků směrem k veřejnosti a partnerům.

Poznámka ke zdroji dat: webové stránky MAS, místní tisk, lokální televizní a rozhlasový kanál.

Jednotka: Bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 1.3.7 Jsou popsány a optimalizovány komunikační kanály pro různé cílové skupiny veřejnosti, partnerů a dalších zainteresovaných stran?

1.3.B Transparentní kanceláře a orgány MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Doložení existence a dodržování přiměřených pravidel pro zajištění transparentnosti rozhodování MAS, resp. orgánů MAS a při veřejných zakázkách, zajištění dostupnosti hlavních rozvojových dokumentů, úplnosti a srozumitelnosti informací o usneseních orgánů MAS pro veřejnost.

Popis dat: Indikátor sleduje dostupnost informací a využívání komunikačních prostředků směrem k veřejnosti a partnerům.

Poznámka ke zdroji dat: webové stránky MAS, místní tisk, lokální televizní a rozhlasový kanál.

Jednotka: Bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 1.3.8 Jsou vytvářena vhodná partnerství? Lze na konkrétních případech prokázat synergické efekty?

1.3.C Partnerství a synergie

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Prokázání funkčního partnerství v klíčových oblastech pomocí konkrétních příkladů vytvářející synergické efekty

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Poznámka ke zdroji dat: webové stránky MAS, místní tisk, lokální televizní a rozhlasový kanál, záznamy z jednání, smlouvy s partnery

Jednotka: Bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

1.4 Spokojenost obyvatel s kvalitou života

? 1.4.1 Existuje metodika šetření spokojenosti obyvatel na území MAS?

1.4.A Spokojenost občanů s místním společenstvím

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Doložení sledování trendů, vyhodnocení výsledků, iniciaci opatření k nápravě při negativním trendu, pravidelná prezentace výsledků šetření na webových stránkách, na veřejném fóru, apod.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Šetření spokojenosti občanů - využití mezinárodních indikátorů ECI nebo jiného standardizovaného průzkumu veřejného mínění

Poznámka ke zdroji dat: Vyhodnocení průzkumů a anket, či dalších standardizovaných šetření.

Při využití ECI se spokojenost se měří na kvalitativní stupnici (0 – 10), výsledný indikátor jako podíl spokojených a nespokojených osob (viz European Common Indicators – A1: indikátor „Spokojenost s místním společenstvím“)

Jednotka: % (podíl obyvatel)

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 1.4.2 Je s výsledky seznamována veřejnost, členové, partneři a další zainteresované strany?

1.4.A Spokojenost občanů s místním společenstvím

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Doložení sledování trendů, vyhodnocení výsledků, iniciaci opatření k nápravě při negativním trendu, pravidelná prezentace výsledků šetření na webových stránkách, na veřejném fóru, apod.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Šetření spokojenosti občanů - využití mezinárodních indikátorů ECI nebo jiného standardizovaného průzkumu veřejného mínění

Poznámka ke zdroji dat: Vyhodnocení průzkumů a anket, či dalších standardizovaných šetření.

Při využití ECI se spokojenost se měří na kvalitativní stupnici (0 – 10), výsledný indikátor jako podíl spokojených a nespokojených osob (viz European Common Indicators – A1: indikátor „Spokojenost s místním společenstvím“)

Jednotka: % (podíl obyvatel)

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 1.4.3 Lze doložit trend v hodnocení spokojenosti případně srovnání s jinými MAS?

1.2.E Dosažené výsledky MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení činnosti a výsledků činnosti MAS v prosazování konceptu udržitelného rozvoje ve srovnání s dalšími MAS.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje dosažené výsledky MAS v oblasti UR v porovnání s jinými MAS (benchmarking, detekovaná dobrá praxe)

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS a analýza činnosti srovnatelných MAS, posouzení spokojenosti obyvatel v území MAS, veřejné databáze na regionální či národní úrovni, např. databáze MA 21 či Auditů UR

Jednotka: verbální hodnocení

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

1.4.A Spokojenost občanů s místním společenstvím

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Doložení sledování trendů, vyhodnocení výsledků, iniciaci opatření k nápravě při negativním trendu, pravidelná prezentace výsledků šetření na webových stránkách, na veřejném fóru, apod.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Šetření spokojenosti občanů - využití mezinárodních indikátorů ECI nebo jiného standardizovaného průzkumu veřejného mínění

Poznámka ke zdroji dat: Vyhodnocení průzkumů a anket, či dalších standardizovaných šetření.

Při využití ECI se spokojenost se měří na kvalitativní stupnici (0 – 10), výsledný indikátor jako podíl spokojených a nespokojených osob (viz European Common Indicators – A1: indikátor „Spokojenost s místním společenstvím“)

Jednotka: % (podíl obyvatel)

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 1.4.4 Je provedena analýza výsledků, a to zejména v případě negativního trendu?

1.2.E Dosažené výsledky MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení činnosti a výsledků činnosti MAS v prosazování konceptu udržitelného rozvoje ve srovnání s dalšími MAS.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje dosažené výsledky MAS v oblasti UR v porovnání s jinými MAS (benchmarking, detekovaná dobrá praxe)

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS a analýza činnosti srovnatelných MAS, posouzení spokojenosti obyvatel v území MAS, veřejné databáze na regionální či národní úrovni, např. databáze MA 21 či Auditů UR

Jednotka: verbální hodnocení

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

1.4.A Spokojenost občanů s místním společenstvím

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Doložení sledování trendů, vyhodnocení výsledků, iniciaci opatření k nápravě při negativním trendu, pravidelná prezentace výsledků šetření na webových stránkách, na veřejném fóru, apod.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Šetření spokojenosti občanů - využití mezinárodních indikátorů ECI nebo jiného standardizovaného průzkumu veřejného mínění

Poznámka ke zdroji dat: Vyhodnocení průzkumů a anket, či dalších standardizovaných šetření.

Při využití ECI se spokojenost se měří na kvalitativní stupnici (0 – 10), výsledný indikátor jako podíl spokojených a nespokojených osob (viz European Common Indicators – A1: indikátor „Spokojenost s místním společenstvím“)

Jednotka: % (podíl obyvatel)

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 1.4.5 Přijímají se opatření na základě provedení šetření?

1.2.E Dosažené výsledky MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení činnosti a výsledků činnosti MAS v prosazování konceptu udržitelného rozvoje ve srovnání s dalšími MAS.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje dosažené výsledky MAS v oblasti UR v porovnání s jinými MAS (benchmarking, detekovaná dobrá praxe)

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS a analýza činnosti srovnatelných MAS, posouzení spokojenosti obyvatel v území MAS, veřejné databáze na regionální či národní úrovni, např. databáze MA 21 či Auditů UR

Jednotka: verbální hodnocení

1.5 Rozvíjení racionálního funkčního využití a prostorového uspořádání území

? 1.5.1 Má MAS ve strategii zakotveno racionální funkční využití a prostorové uspořádání území?

1.5.A Funkční využití a prostorové uspořádání území ve strategii MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Doložení skutečnosti, že se strategie MAS reaguje na nové trendy a potřeby ve funkčním využívání a prostorovém využívání území. Možno také uvést, zda daná problematika ve strategii byla zpracována odborníkem na danou problematiku.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje, zda je ve strategii MAS obsažena problematika funkčního využití a prostorového uspořádání MAS a jakým způsobem je tam problematika zakomponována.

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS - verbální popis

Jednotka: Bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x za 4 roky

? 1.5.2 Provádí MAS v území vzdělávání a osvětu, resp. animaci (tj. iniciaci jednání, koordinaci subjektů v území), v oblasti rozvíjení racionálního funkčního využití a prostorového uspořádání území?

1.5.B Vzdělávání a osvěta v oblasti rozvíjení racionálního funkčního využití a prostorového uspořádání území v území MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Doložení skutečnosti, že MAS reaguje na nové trendy a potřeby ve funkčním využívání a prostorovém využívání území pořádáním (spolupřádáním) vzdělávacích a osvětových akcí a aktivním prováděním animaci v této problematice.

Popis dat: Indikátor sleduje, jaké vzdělávací a osvětové akce/programy z hlediska racionálního funkčního využití a prostorového uspořádání území MAS se konají a jak MAS přispívá k iniciaci a pořádání takových programů. Zvláštní pozornost by měla být věnována animaci, tj. iniciaci jednání, koordinaci subjektů a dalších aktivit směřujících k reálnému rozvíjení principů racionálního funkčního využití a prostorového uspořádání území v MAS.

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS - verbální popis

Frekvence zjišťování dat: 1x za 4 roky

? 1.5.3 Realizuje MAS v oblasti racionálního funkčního využití a prostorového uspořádání území konkrétní projekty?

1.5.C Projekty MAS v oblasti racionálního funkčního využití a prostorového uspořádání území

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Doložení skutečnosti, že MAS reaguje na nové trendy a potřeby ve funkčním využívání a prostorovém využívání území také tím, že sama, nebo ve spolupráci s dalšími subjekty realizuje konkrétní projekty v této oblasti.

Popis dat: Indikátor sleduje, jaké projekty racionálního funkčního využití a prostorového uspořádání území MAS přímo realizuje nebo se na realizaci spolupodílí

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS - verbální popis, příklady dobré praxe

Frekvence zjišťování dat: 1x za 4 roky

1.6 Udržitelné projektování a výstavba, podpora vysoce kvalitní architektury a stavebních technologií

? 1.6.1 Má MAS ve strategii zakotveno udržitelné projektování a výstavbu, podporu vysoce kvalitní architektury a stavebních technologií?

1.6.A Udržitelné projektování a výstavba, podpora vysoce kvalitní architektury a stavebních technologií ve strategii MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Doložení skutečnosti, že se strategie MAS reaguje na nové trendy v oblasti udržitelného projektování, výstavby, podpory vysoce kvalitní architektury a stavebních technologií. Možno také uvést, zda daná problematika ve strategii byla zpracována odborníkem na danou problematiku.

Popis dat: Indikátor sleduje, zda je ve strategii MAS zakomponována problematika udržitelného projektování, výstavby, podpory vysoce kvalitní architektury a stavebních technologií a jakým způsobem je tam řešena.

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS - verbální popis

Jednotka: Bez jednotky (event. Kč)

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 1.6.2 Provádí MAS v území vzdělávání a osvětu, resp. animaci (tj. iniciace jednání, koordinace subjektů v území), v oblasti udržitelného projektování a výstavby, podpory vysoce kvalitní architektury a stavebních technologií?

1.6.B Vzdělávání a osvěta v oblasti udržitelného projektování a výstavby a podpora vysoce kvalitní architektury a stavebních technologií v území MAS vzděláváním, osvětou a animací

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Doložení skutečnosti, že MAS reaguje na nové trendy a potřeby v udržitelném projektování a výstavbě a podporuje vysoce kvalitní architekturu a stavební technologie díky pořádání (spolupořádání) vzdělávacích a osvětových akcí a aktivní animaci v této problematice.

Popis dat: Indikátor sleduje, jaké vzdělávací a osvětové akce/programy z hlediska udržitelného projektování a výstavby, podpory vysoce kvalitní architektury a stavebních technologií se v území MAS konají a jak MAS přispívá k iniciaci a pořádání takových programů. Zvláštní pozornost by měla být věnována animaci, tj. iniciaci jednání, koordinaci subjektů a dalších aktivit směřujících k reálnému rozvíjení principů udržitelného projektování a výstavby, podpoře vysoce kvalitní architektury a stavebních technologií v území MAS.

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS - verbální popis

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 1.6.3 Realizuje MAS v oblasti udržitelného projektování a výstavby, podpory vysoce kvalitní architektury a stavebních technologií konkrétní projekty?

1.6.C Projekty MAS v oblasti udržitelného projektování a výstavby a podpora vysoce kvalitní architektury a stavebních technologií v území MAS pomocí osvětových projektů MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Doložení skutečnosti, že MAS reaguje na nové trendy a potřeby v udržitelném projektování a výstavbě tím, že sama, nebo ve spolupráci s dalšími subjekty realizuje konkrétní projekty v této oblasti. MAS rovněž dokládají ty projekty, které vedou k podpoře vysoce kvalitní architektury a stavebních technologií, jež realizují nebo se na nich podílí.

Popis dat: Indikátor sleduje, jaké projekty v oblasti udržitelného projektování a výstavby MAS přímo realizuje nebo se na realizaci spolupodílí. Sleduje rovněž podporu vysoce kvalitní architektury a stavebních technologií ze strany MAS na základě (spolu)realizovaných projektů MAS v této oblasti.

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS - verbální popis, příklady dobré praxe

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

1.7 Regenerace a znovu využití nevyužitých nebo nevhodně využitých pozemků a staveb

? 1.7.1 Má MAS přehled nevyužitých, nebo nevhodně využitých pozemků a staveb ve svém zájmovém území?

1.7.A Přehled „brownfields“ v území MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Doložení schopnosti nabídnout evidenci míst pro možnost: využít přednostně přestavbová území před výstavbou "na zelené louce"; zvyšování kompaktnosti zástavby v území MAS; využití stávající dopravní a technické infrastruktury a obsluhy v území MAS. To umožní ochranu dosud nezastavěného území - zemědělského půdního fondu (ZPF), pozemků určených k plnění funkcí lesa (PUPFL), volné krajiny a přírody.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje, zdali v území MAS existuje průběžně aktualizovaný přehled brownfields využitelných pro rozvoj území (s popisem vhodné nové funkce)

Poznámka ke zdroji dat: Územně analytické podklady, územní plány či pomocná průběžně aktualizovaná evidence brownfields

Jednotka: počet, % (podíl z rozvojových ploch) bez jednotky (popis nových funkcí)

Frekvence zjišťování dat: 1x za 4 roky

1.8 Regenerace staršího bytového fondu, občanské a technické vybavenosti a veřejných prostranství

? 1.8.1 Má MAS ve strategii zakotvenu regeneraci staršího bytového fondu, občanské a technické vybavenosti a veřejných prostranství?

1.8.A Péče o bytový fond a objekty občanské vybavenosti ve strategii MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Doložení skutečnosti, že se MAS ve své strategii problematikou péče o bytový fond a péče o objekty občanské vybavenosti zabývá. Specifikovat lze způsoby, jak strategie MAS s danou problematikou pracuje, např., zda jsou na ni vázána nějaká opatření.

Popis dat: Indikátor sleduje zda a jakým způsobem v sobě strategie MAS zahrnuje problematiku péče o bytový fond a objekty občanské vybavenosti.

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS - verbální popis

Jednotka: bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x za 4 roky

? 1.8.2 Provádí MAS v území vzdělávání a osvětu, resp. animaci (tj. iniciace jednání, koordinace subjektů v území), v oblasti regenerace staršího bytového fondu, občanské a technické vybavenosti a veřejných prostranství?

1.8.B Vzdělávání a osvěta v oblasti regenerace staršího bytového fondu a občanské a technické vybavenosti

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Doložení aktivit, které v oblasti vzdělávání a výchovy realizuje MAS sama nebo ve spolupráci k problematice regenerace bytového fondu, občanské a technické vybavenosti a veřejných prostranství. MAS také příklady dokládá aktivity související s animací v této oblasti (tj. např. koordinace subjektů MAS či relevantní jednání)

Popis dat: Indikátor sleduje nakolik se MAS věnuje vzdělávání a osvětě v oblasti regenerace bytového fondu, občanské a technické vybavenosti a veřejných prostranství. Zároveň sleduje, nakolik v této oblasti MAS iniciuje jednání a koordinaci subjektů v území MAS.

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS - verbální popis

Frekvence zjišťování dat: 1x za 4 roky

? 1.8.3 Realizuje MAS v oblasti regenerace staršího bytového fondu, občanské a technické vybavenosti a veřejných prostranství konkrétní projekty?

1.8.C Realizace projektů k regeneraci staršího bytového fondu

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Doložení projektů, které v oblasti regenerace bytového fondu, občanské a technické vybavenosti a veřejných prostranství realizuje MAS sama nebo ve spolupráci s dalšími subjekty.

Popis dat: Indikátor sleduje, jaké projekty realizuje nebo, na který projektech se spolupodílí MAS v oblasti regenerace staršího bytového fondu, občanské a technické vybavenosti a veřejných prostranství.

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS - verbální popis

Frekvence zjišťování dat: 1x za 4 roky

1.9 Přípravenost na důsledky globální změny klimatu

? 1.9.1 Jak je ve strategii a činnosti MAS promítnuta příprava a adaptace území na důsledky globální změny klimatu?

1.9.A Změna klimatu ve strategii MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Doložení skutečnosti, že se MAS ve své strategii problematikou přípravy a adaptace na změnu klimatu zabývá. Specifikovat lze způsoby, jak strategie MAS s danou problematikou pracuje, např., zda jsou na ni vázáná nějaká opatření.

Popis dat: Indikátor sleduje zda a jakým způsobem v sobě strategie MAS zahrnuje problematiku přípravy a adaptace na změnu klimatu.

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS - verbální popis

Jednotka: bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně



2 Životní prostředí

2.1 Kvalita vod, šetření vodou a efektivnější využívání vody

? 2.1.1 Je ve strategii MAS respektováno udržitelné hospodaření s vodou? Uvedte opatření a projekty, které se této problematice týkají.

2.1.A Celková spotřeba pitné vody ve vybraných obcích

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje celkovou spotřebu pitné vody v domácnostech v těch obcích, pro která MAS disponuje potřebnými podklady

Poznámka ke zdroji dat: Údaje za jednotlivé obce (spotřeba i cena vody), které jsou schopny poskytnout příslušná vodárenská společnost – (celkové fakturované nebo vyrobené množství vody děleno počtem obyvatel)

Jednotka: l/os/rok

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 2.1.2 K jaké meziroční změně spotřeby vody došlo v budovách ve správě MAS?

? 2.1.3 Vymenujte nejvýznamnější úsporná opatření dokončená v předchozím období mezi audity.

2.1.A Celková spotřeba pitné vody ve vybraných obcích

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje celkovou spotřebu pitné vody v domácnostech v těch obcích, pro která MAS disponuje potřebnými podklady

Poznámka ke zdroji dat: Údaje za jednotlivé obce (spotřeba i cena vody), které jsou schopny poskytnout příslušná vodárenská společnost – (celkové fakturované nebo vyrobené množství vody děleno počtem obyvatel)

Jednotka: l/os/rok

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 2.1.4 Jsou v hlavních veřejných budovách v území MAS (včetně sídla kanceláře MAS) informace k šetření vodou? Proběhla v území MAS osvětová kampaň zaměřená na šetření pitnou vodou?

? 2.1.5 K jaké změně v podílu osob napojených na kvalitní čištění odpadních vod (tj. mechanicko-biologické s dalším odstraňováním dusíku a/nebo fosforu) došlo za sledované období? *v případě, že existuje prokazatelný rozdíl mezi registrovaným počtem obyvatel a skutečným počtem obyvatel o více než 20%, lze počítat s reálným počtem obyvatel (tuto skutečnost je nezbytné prokázat).

2.1.B Čištění odpadních vod

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Dlouhodobým cílem je zajistit kvalitní čištění odpadních vod (tj. mechanicko-biologické s dalším odstraňováním dusíku a/nebo fosforu) – blížíci se 100 % obyvatel odvádějících vodu na ČOV, nicméně s ohledem na konkrétní podmínky (centrální nebo vlastní).

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Poznámka ke zdroji dat: Údaje o počtu obyvatel napojených na centrální ČOV poskytne příslušný provozovatel kanalizace a ČOV, údaje o domovních ČOV jsou dostupné z evidence vodoprávního Úřadu.

Jednotka: % (Podíl obyvatel nebo domácností napojených na čištění odpadních vod)

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně až 1x za 3 roky

? 2.1.6 Jaká je kvalita vody v hlavních tocích v území?

2.1.C Kvalita vody v hlavních tocích v území MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Dlouhodobým cílem je zajistit snížení znečištění toků v území MAS. Znamená to, že by mělo docházet ke zvyšování podílu délky toků hodnocených jako 1. a 2. třída znečištění a mělo by být dosaženo takového stavu, kdy je podíl délky toků v nejhorším stupni znečištění třídy 5 co nejnižší, ideálně by se tento stupeň neměl vyskytovat vůbec. Trend by měl být v území zlepšující.

Poznámka ke zdroji dat: Data CENIA, MŽP (Zpráva o životním prostředí v krajích ČR), případně povodí příslušných toků - odečet z mapy uvedené ve zprávě

Jednotka: podíl délek toku v % v jednotlivých stupních znečištění u hlavních toků v území MAS

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně až 1x za 3 roky

? 2.1.7 Vymenujte nejvýznamnější opatření podporovaná MAS, která slouží pro zpomalení odtoku nebo akumulaci, a pro využívání srážkových vod místo vody pitné (pro čištění obce, zálivku veřejné zeleně apod.)?

2.2 Podpora a zvyšování ekologické stability krajiny a biologické rozmanitosti na správním území obce, rozšiřování péče o vymezená přírodní území a zelené plochy

? 2.2.1 Je ve strategii MAS počítáno se systémem ekologické stability krajiny (ÚSES)? Došlo v posledních pěti letech k realizaci některých prvků ekologické stability v území MAS?

? 2.2.2 Vyskytují se v území zvláště chráněná území (ZCHÚ) nebo území soustavy Natura 2000? Je o takovýchto územích pojednáno ve strategii MAS? Jsou tato území provázána s opatřeními a aktivitami na území MAS? (Uveďte příklady).

? 2.2.3 Je v strategii MAS obsažena ochrana ploch přírodního nebo přírodě blízkého charakteru vůči přírůstku zastavěných a ostatních ploch nepřírodního charakteru (stavby, komunikace, provozní prostranství, zpevněné plochy apod.)? Je počítáno s realizačními opatřeními? (Uveďte příklady realizovaných opatření či projektů (včetně např. vzdělávacích).

? 2.2.4 Jaký je v území MAS dlouhodobý trend v ekologické stabilitě území, měřený koeficientem ekologické stability?

2.2.B Koeficient ekologické stability

Poskytovatel indikátoru: [Český statistický úřad](#)

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Ekologická stabilita je významná z hlediska nosné kapacity prostředí. Aby krajina mohla odolávat větším či menším změnám (stresům, zátěži apod.), musí dosahovat určité úrovně ekologické stability. Ekologickou stabilitu území lze považovat přímo za jeden z klíčových principů (environmentální) udržitelnosti.

Popis dat: Podíl ekologicky příznivých ploch k plochám zatěžujícím životní prostředí

Zdroj dat: Katastr nemovitostí – data o typech pozemků

Odpovědnost: Český statistický úřad

Poznámka ke zdroji dat: Lze použít údaje KES pro jednotlivé obce a města, které jsou v území MAS. Dalším zdrojem dat jsou ÚAP..

Jednotka: Bez jednotky

Časová dostupnost dat (časová řada): Od r. 2012

Územní (prostorová) dostupnost dat: kraj-mesto

Frekvence zjišťování dat: 1x za 3 roky (v souladu s plánovacím cyklem ÚP)

? 2.2.5 Došlo v území MAS k významnějšímu zvětšení ploch veřejné zeleně/parků/sadů? (Uveďte aktivity, které přispěly ke zvětšení takových ploch).

? 2.2.6 Je ve strategii MAS upřednostňována nová výstavba na nevyužitých nebo špatně využitých plochách ve stávajícím zastavěném území obcí MAS před výstavbou na dosud nezastavěném přírodním území obcí MAS nebo na zemědělské či lesní půdě mimo něj? (Pokud ano, uveďte příklady opatření a aktivit, včetně příkladů realizace).

? 2.2.7 Další informace k tématu. Uveďte další relevantní informace přispívající k hodnocení oblasti 2.2.

2.2.A Invazní druhy rostlin a řešení jejich výskytu v území ve strategii MAS

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Plocha s výskytem invazních druhů rostlin, jako např. křídlatek, bolševníku, netýkavky, ad., vyjma cíleně vysázené okrasné zeleně (např. trnovník akát) v území MAS a zařazení této problematiky do strategie MAS.

Uvedte řešení problému výskytu invazivních rostlin ve strategii MAS.

Poznámka ke zdroji dat: Nutno zjišťovat na všech plochách (i v soukromém vlastnictví). V případě chybějících dat odborný odhad zasažené plochy invazivními druhy rostlin.

Jednotka: bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x za 3 roky

2.3 Kvalita a ochrana půdy, podpora udržitelného zemědělství a lesního hospodářství

? 2.3.1 Jsou ve strategii MAS naplánovány aktivity k podpoře certifikovaného ekologického zemědělství? Pokud ano, došlo ke zvýšení výměry zemědělské půdy s certifikovaným ekologickým hospodařením? Realizuje MAS např. osvětové akce pro relevantní cílové skupiny s cílem podpořit zvýšení počtu certifikovaných hospodářství?

? 2.3.2 Jsou ve strategii MAS zařazena opatření k udržitelnému hospodaření v lesích? (Uvedte příklady). Pokud ano, došlo ke zvýšení výměry lesů na území MAS?

? 2.3.3 Má MAS ve strategii protierozní opatření (pokud jsou v území problémy s erozí půdy)? (Uvedte příklady opatření či aktivit).

? 2.3.4 Jakým způsobem chrání MAS zemědělský půdní fond (zvláště I. a II. tř. bonity)? Zvýhodňují projekty MAS ochranu zemědělské půdy?

2.3.A Zábory zemědělské půdy

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Dlouhodobým cílem je minimalizovat zábory zemědělské půdy v I. a II. třídě ochrany – blíží se 0 %

Popis dat: indikátor sleduje změny výměry zemědělské půdy v I. a II. třídě ochrany v území MAS za dané období k celkovému území MAS a změny způsobu jejich využití.

jednotka: % (podíl záborů ZP v I. a II. třídě ochrany k celkovému území MAS)

Poznámka ke zdroji dat: Na základě údajů o využití území městské části, Odboru životního prostředí ad.; zpracování pomocí GIS apod.

Zahrnuty budou jen skutečné zábory, i když se jedná o malé plochy. Nezahrnuje se tedy kupř. celý stavební pozemek ale pouze zpevněné plochy (budovy, komunikace, parkoviště apod.). Prvním krokem je zjištění stávajícího referenčního stavu.

Jednotka: % (podíl záborů ZPF v I. a II. třídě ochrany k celkovému území městské části)

Frekvence zjišťování dat: 1x za 3 roky

2.4 Kvalita ovzduší

? 2.4.1 Jsou ve strategii MAS opatření k zlepšení kvality ovzduší na území MAS? Jak je MAS realizuje?

? 2.4.2 Jsou v území MAS problémy se znečišťováním ovzduší z lokálních topenišť? Pokud ano, jsou ve strategii MAS plánována nápravná opatření? Uvedte příklady realizace.

? 2.4.3 Jaké jsou hlavní zdroje znečištění ovzduší na území MAS (např. dle kategorií: stacionární zdroje / doprava / lokální zdroje), nebo např. hlavní znečišťovatelé) a jaká opatření ke

snížení emisí byla s podporou MAS učiněna?

? 2.4.4 Další informace k tématu. Uveďte další relevantní informace přispívající k hodnocení oblasti 2.4.

2.4.D Ochrana před prašností

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Dlouhodobé strategické řízení vedoucí ke snížování sekundárního znečištění ovzduší suspendovanými částicemi

Popis dat: Indikátor sleduje, zda má MAS ve strategii opatření, která napomáhají k ochraně před prašností. Pokud ano, je uvedena jejich realizace.

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS

Jednotka: bez jednotky (ano - ne)

Frekvence zjišťování dat: 1x za 3 roky



3 Udržitelná výroba a spotřeba

3.1 Udržitelná spotřeba města

? 3.1.1 Má kancelář MAS schválený a používá vnitřní předpis upravující pravidla pro udržitelné nakupování? (tj. např. ekologicky šetrné, sociálně příznivé, energeticky úsporné).

3.1.A Vnitřní předpis upravující udržitelné nakupování

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Účinnost předpisu může být sledována dalšími indikátory, důležitým atributem daného předpisu je jeho závaznost a důslednost dodržování.

Cílová hodnota – MAS má mít předpis vyhotovený, má ho dodržovat a dodržování monitorovat. Zelené nakupování může být eventuálně zajištěno jiným odpovídajícím způsobem.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje existenci jednoznačně formulovaných pokynů k nakupování v kanceláři MAS a případně v jí řízených organizacích v souladu s principy udržitelného rozvoje.

Poznámka ke zdroji dat: Předpis pro nakupování minimálně ve třech oblastech, např.: Stavební materiál a dílčí celky; Elektrické spotřebiče a přístroje; Kancelářské potřeby; Služby
Cena může být 100% hodnotícím kritériem pouze v případě, že jsou ostatní parametry/kritéria dodávky jednoznačně stanoveny – například nákup oken, jednoznačně definováno „U“ celého okna vč. rámu nejvýše na úrovni hodnot doporučených normou, případně další parametry. Nejde pouze o energetické parametry, ale je např. nepřípustné pořídit nové kopírky a tiskárny, které nemohou zpracovávat recyklovaný papír.

Jednotka: bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x za 2 roky

3.1.B Nakupované zboží s ekoznačkou

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Indikátor sekundárně hodnotí podíl udržitelného nakupování v rámci celého úřadu; zásadní podmínkou je zahrnutí celé samosprávy i přenesené správy, vč. příspěvkových a dalších zřízovaných organizací městské části.

Cílová hodnota – neklesající podíl zboží s ekoznačkou

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje podíl veškerého nakupovaného zboží (spotřebního materiálu i DHM) v kanceláři MAS a případně v jí řízených organizacích s ekoznačkou.
jednotka: % (resp. Kč/Kč)

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS

U tohoto indikátoru se kromě evidence nákupů zboží s ekoznačkou jedná o první fázi postupu k USV, tj. pouze na úrovni MAS a případně jí řízených organizací.

Jednotka: % (resp. Kč/Kč)

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

3.1.C Používání recyklovaného papíru

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Indikátor poměrně dobře odpovídá na 2 otázky – jak je hospodařeno s papírem obecně (absolutní hodnota spotřeby papíru, kterou je možno sledovat samostatně, vč. např. hodnoty spotřeby na pracovníka) a jaký je podíl recyklovaného.

Cílová hodnota je 100 %

Popis dat: Indikátor zahrnuje jak absolutní spotřebu papíru kanceláří MAS, tak podíl recyklovaného. Souvisí s indikátorem 3.1.D. – při obnově tiskáren a kopírek je třeba uplatnit kritérium použitelnosti recykl. papíru.

Poznámka ke zdroji dat: Data (kanceláře) MAS.

Doporučuje se sledovat indikátor v absolutní hodnotě, sekundárně možno jako podíl v procentech.

Jednotka: % (resp. ks/ks)

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

3.1.D Používání elektrospotřebičů v nejvyšší energetické třídě

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Indikátor vystihuje zásadní segment udržitelného nakupování – s ohledem na dlouhou ekonomickou životnost tohoto zboží má velký vliv i na indikátor 3.3.B.

Cílová hodnota je 100 % spotřebičů v nejvyšší energetické třídě (dle druhu spotřebiče).

Poznámka: Připravované nařízení / směrnice EK (ekodesign) ve výhledu několika let upraví značení spotřebičů tak, aby se navrátila původní logika a odstranila inflace značení A+++.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje podíl elektrospotřebičů v nejvyšší energ. třídě na úřadě a v řízených klíčových organizacích města.

Poznámka ke zdroji dat: Odbor finanční MÚ

Odbor ŽP

Sledování v rámci účetního programu, resp. v jiném systému – např. pro sdružené nákupy; ideální příležitostí je sledování v rámci povinných revízi elektrospotřebičů, kde postačí v seznamu spotřebičů evidovat jejich energetickou třídu

Indikátor lze doplňkově sledovat podle druhů spotřebičů (dle zákona 299/201 Sb. o hospodaření s energií) a také v peněžní hodnotě.

Jednotka: % (ks/ks)

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

3.1.E Nakupované spotřební zboží a drobný hmotný majetek (DHM) s pozitivním vlivem na UR

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Indikátor lépe odpovídá na návodné otázky, ale s ohledem na složitost zjišťování bude zastoupen alespoň zpočátku indikátorem 3.1.B.; jedná se o nově nakupované zboží, nebudou hodnocena historická data.

Cílová hodnota – neklesající podíl zboží s pozitivním vlivem na UR za současné podmínky nerostoucího podílu celkových nákupů

Popis dat: Indikátor sleduje podíl veškerého nakupovaného zboží (spotřebního materiálu i DHM) s prokazatelným pozitivním vlivem na UR.

Poznámka ke zdroji dat: Odbor finanční MÚ

Odbor ŽP

Indikátor bude aktivován pouze v případě, že bude k dispozici jednotná metodika sledování (MŽP pro jednotlivé oblasti postupně vydává metodiky pro stanovení podílu udržitelné spotřeby druhů zboží; bude nutno posoudit, do jaké míry lze tyto metodiky použít pro tento účel);

Jednotka: % (resp. Kč/Kč)

Frekvence zjišťování dat: 1x za 2 roky

3.2 Odpadové hospodářství (OH)

? 3.2.1 Jakým způsobem motivuje MAS občany a firmy ke snižování množství odpadů a jejich třídění?

3.2.A Projekty a aktivity MAS k problematice nakládání s odpady

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Doložení skutečnosti, že MAS reaguje na trendy v oblasti nakládání s odpady, které směřují mj. k naplňování konceptu cirkulární ekonomiky.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje, jaké projekty a aktivity v problematice nakládání s odpady (zejména v předcházení jejich vzniku a třídění) MAS přímo realizuje nebo se na realizaci spolupodílí.

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS - verbální popis, příklady dobré praxe, možno doložit rovněž data k produkci smíšeného odpadu a podílu separace využitelných odpadů po složkách, jsou-li tato data k dispozici (zejména v členských obcích MAS)

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

3.2.B Vzdělávání a osvěta ze strany MAS v oblasti nakládání s odpady

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Doložení skutečnosti, že MAS reaguje na nové trendy a potřeby v nakládání s odpady pořádáním (spolupřádáním) vzdělávacích a osvětových akcí v této problematice.

Popis dat: Indikátor sleduje, jaké vzdělávací a osvětové akce/programy z hlediska nakládání s odpady se na území MAS se konají a jak MAS přispívá k iniciaci a pořádání takových programů. Zvláštní pozornost by měla být věnována animaci, tj. iniciaci jednání, koordinaci subjektů a dalších aktivit směřujících k reálnému rozvíjení principů hierarchie nakládání s odpady a cirkulární ekonomice.

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS - verbální popis

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

3.3 Hospodaření s energií

? 3.3.1 Jak MAS podporuje zavedení lokálního energetického managementu, snižování energetické náročnosti a udržitelné hospodaření s energiemi?

3.4 Udržitelná výstavba

(udržitelné stavebnictví)

? 3.4.1 Jakými aktivitami a projekty MAS podporuje rozvoj udržitelné bytové výstavby?

3.4.A Projekty MAS v oblasti udržitelné výstavby

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Doložení skutečnosti, že MAS reaguje na nové trendy a potřeby v oblasti udržitelné výstavby (např. typu LEEDS, BREEM, CZBtool) tím, že podporuje konkrétní aktivity v této oblasti.

Popis dat: Indikátor sleduje, jaké projekty a aktivity v oblasti udržitelné výstavby MAS přímo realizuje nebo se na realizaci spolupodílí.

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS - verbální popis, příklady aktivit a projektů.

Frekvence zjišťování dat: 1x za 2 roky

3.4.B Vzdělávání a osvěta ze strany MAS v oblasti udržitelné výstavby

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Doložení skutečnosti, že MAS reaguje na nové trendy a potřeby v udržitelné výstavbě pořádáním (spolupřádáním) vzdělávacích a osvětových akcí a aktivním prováděním animaci v této problematice.

Popis dat: Indikátor sleduje, jaké vzdělávací a osvětové akce/programy z hlediska udržitelné výstavby se na území MAS se konají a jak MAS přispívá k iniciaci a pořádání takových programů. Zvláštní pozornost by měla být věnována animaci, tj. iniciaci jednání, koordinaci subjektů a dalších aktivit směřujících k reálnému rozvíjení principů udržitelné výstavby.

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS - verbální popis

Frekvence zjišťování dat: 1x za 2 roky



4 Doprava

4.1 Podpora veřejné dopravy a dalších druhů alternativní dopravy (pěší, cyklo)

? 4.1.1 Jakým způsobem probíhá budování infrastruktury pro podporu environmentálně šetrných druhů (vyhrazené jízdní pruhy, přednost VHD na světelných křižovatkách, budování cyklostezek, chodníků, vyhrazených pruhů pro cyklisty, bezpečné trasy pro osoby se sníženou schopností pohybu a orientace, + dopravní značení cyklotras)?

4.1.B Bezbariérovost komunikací

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení jak MAS svými aktivitami (osvětovou činností nebo projekty) přispívá k budování infrastruktury pro environmentálně šetrné druhy dopravy a občany se sníženou pohyblivostí.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje aktivity MAS směřující k osvětové a projektové činnosti podporující budování (revitalizaci) infrastruktury environmentálně šetrných druhů dopravy a infrastruktury pro občany se sníženou pohyblivostí.

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS; projektová dokumentace.

Jednotka: verbální popis aktivit nebo km/100 km komunikací (délka pěších komunikací upravených jako bezbariérové k celkové délce komunikací pro pěší - chodníky, smíšené stezky společné s cyklisty, obytné zóny, atd.).

4.1.C Vybavenost cyklistickými komunikacemi

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení jak MAS přispívá k budování infrastruktury pro environmentálně šetrné druhy dopravy.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje aktivity směřující k osvětové a projektové činnosti podporující budování infrastruktury environmentálně šetrných druhů dopravy.

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS; projektová dokumentace.

Jednotka: km/100 km komunikací (délka silnic a místních komunikací - vč. cyklostezek a smíšených stezek - na kterých je provoz cyklistů povolen k celkové délce komunikací). km/100 km komunikací (délka bezpečných komunikací v katastru městské části vhodných pro cykl)

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 4.1.2 Jsou realizovány aktivity k podpoře budování doprovodné infrastruktury (stojany na kola, uzamykatelné klece, mobiliář pro pěší, přístupnost veřejných prostorů, přístupnost pro hendikepované, atd.)?

4.1.D Vybavenost veřejných budov parkovací infrastrukturou pro cyklisty

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení jak MAS přispívá k budování infrastruktury pro environmentálně šetrné druhy dopravy.
Cílová hodnota – Žádoucí je postupný růst hodnoty indikátoru až do hodnoty 100 % (= ideální stav).

Popis dat: Indikátor sleduje monitoring ze strany MAS a aktivity MAS směřující k budování infrastruktury environmentálně šetrných druhů dopravy.

Jednotka: % veřejných budov v území MAS vybavených parkovací infrastrukturou pro cyklisty a % budov, kde byla infrastruktura doplněna na základě činnosti MAS.

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 4.1.3 Jak je podporováno zvyšování komfortu VHD (nízkopodlažní vozidla, informační tabule, asistence při dopravě, informace pro nevidomé, dostupnost zastávek) a podpora multimodality v dopravě? (vytvoření/zachování vazeb mezi jednotlivými druhy dopravy - terminály, přestupní uzly, B+R, ..) Zejména s ohledem na dopravu do škol a do zaměstnání?

4.1.A Podíl garantovaných nízkopodlažních spojů veřejné dopravy na celkovém počtu spojů

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení zvyšování komfortu MHD.

Cílová hodnota – žádoucí je postupný růst hodnoty indikátoru až do hodnoty 100 % (= ideální stav)

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje počet a výkon nízkopodlažních vozidel ve vozovém parku zajišťující obsluhu obcí v území MAS.

Jednotka: % (podíl výkonů z celkových vzkm objednávaných obcí u dopravců - účelové spoje, např. školní, ad.)

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 4.1.4 Jak je řešena doprava v klidu (pěší zóny, parkování, parkoviště u kulturních památek, přírodních rezervací apod.)?

4.2 Snižování nutnosti používat IAD a podpora alternativních druhů dopravy

/řízení poptávky po dopravě/

? 4.2.1 Jak je realizována podpora zvýšení výkonů VHD (počet přepravených, počet přepravených / obyvatele)?

4.2.A Přeprava cestujících VHD

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení podpory veřejné dopravy a její využívání.

Cílová hodnota – není stanovena, žádoucí je postupný růst hodnoty indikátoru.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje využívání vybraných důležitých linek veřejné dopravy (výkon).

Poznámka ke zdroji dat: Data dopravců; provozovatelé veřejné dopravy, výkaznictví dopravců, analýza přepravy cestujících

Jednotka: Počet cest na osobu

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

4.2.B Minimální dopravní obslužnost obcí v území MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení schopnosti obcí v území MAS zajisti obyvatelům minimální dopravní obslužnost.

Cílová hodnota – stabilizace, případně postupné rozšiřování nabídky spojení

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje procento obcí v území MAS se zajištěním alespoň minimální dopravní obslužnosti (nejméně 6 párových spojů v pracovní dny a 3 páry spojů o sobotách a o nedělích)

Jednotka: Počet spojů (bus, vlak, MHD,...)

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 4.2.2 Jaké jsou využívány přístupy v území MAS k integrovanému plánování dopravy a mobility a jak se MAS do tohoto plánování zapojuje?

4.3 Nízkoemisní vozidla

? 4.3.1 Jakou úlohu hrají environmentálně šetrné vozy v místní VHD?

4.3.A Podíl výkonů vozidel EEV na celkovém objemu objednávaných výkonů v rámci VHD

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení aktivit obcí v území MAS při objednání veřejné dopravy a role MAS v tomto procesu.

Cílová hodnota – není stanovena - postupný růst

Popis dat: Indikátor sleduje, jak je v území MAS preferován při výběru dodavatele veřejné dopravy stav vozového parku a popisuje, jakou roli v tomto procesu sehrává MAS.

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS; MÚ; dopravci; analýza výkaznictví dopravců.

Jednotka: % (podíl výkonů vozidel EEV z celkových vzkm objednávaných obcí u dopravců) nebo bez jednotky - verbální popis.

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 4.3.2 Jaký je podíl takových vozů v MAS nebo organizacích jí zřízených?

4.3.B Podíl výkonů vozidel EEV na celkovém objemu dopravního výkonu vozidel v majetku MAS a jí zřízených organizací

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení podpory MAS prosazovat využívání EEV vozidel.
Cílová hodnota – není stanovena; žádoucí je postupný růst.

Popis dat: Indikátor sleduje, jak MAS podporuje obměnu svého vozového parku.

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS - v případě, že jsou pro účely MAS používána soukromá vozidla, jejich výkony je vhodné započítat také - v objemu prokázaných vozokilometrů (do výše uplatněných náhrad).

Jednotka: % (podíl výkonů vozidel EEV z celkových vzkm ujetých všemi vozidly)

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 4.3.3 Jaká je situace ohledně infrastruktury čerpacích stanic pro alternativní pohony (elektřina CNG apod.) v území MAS?

? 4.3.4 Dochází ke zohlednění využívání environmentálně šetrných vozidel při výběrových řízeních na zajištění služeb pro MAS a obcích v území MAS?

4.4 Bezpečnost silničního provozu

? 4.4.1 Jaká jsou realizována zklidňující opatření na infrastruktuře (osvětlené a bezpečné přechody pro chodce, ostrůvky, zúžení komunikace)?

4.4.B Nehodovost v silniční dopravě

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení iniciativy MAS při podpoře snižovat počty a následky dopravních nehod.
Cílová hodnota – není stanovena; žádoucí je pokles.

Popis dat: Indikátor sleduje situaci v území MAS z hlediska snižování nehod v silniční dopravě a reakce na ně.

Poznámka ke zdroji dat: Data úřadu městské části; Policie ČR; analýza dat z protokolů o dopravních nehodách.

Jednotka: počet mrtvých a zraněných při dopravních nehodách na území MAS vztažený na 100 km komunikací.

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 4.4.2 Jak je zajišťována prevence (besedy s Městskou policií, dopravní policií, dopravní hřiště, bezpečné cesty do škol, mimořádná školení řidičů – mimo profesní zkoušky) pro žáky I. stupně?

? 4.4.3 Existuje pasport problémových míst na dopravní infrastruktuře?

4.5 Snižování vlivu dopravy na životní prostředí a zdraví obyvatel

?

• 4.5.1 Existuje plán dopravy a byl podroben vyhodnocení vlivů na životní prostředí?

? 4.5.2 Realizuje či iniciuje MAS hodnocení zatížení životního prostředí dopravou?

? 4.5.3 Jaká je časová představa o řešení dopravních problémů např. v revizi akčního plánu nebo strategie?

5 Zdraví

5.1 Integrace zdravotních hledisek do plánování a rozhodování

? 5.1.1 Je systematické plánování zdravotních a souvisejících služeb zahrnuto ve strategii MAS?

5.1.A Plánování zdravotních a souvisejících služeb v souvislosti s problémy v MAS je zahrnuté ve strategii MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Základní indikátor UR definující vzájemný vztah zdraví obyvatel, zdravotních a souvisejících služeb a politiky MAS.
Nelze vyjádřit číselně

Poznámka ke zdroji dat: Metoda zjišťování: podkladem je vyhodnocení indikátorů zdravotního stavu obyvatel, aktivní zjišťování potřeb, údaje ze zdravotní a sociální komise obcí v MAS ad. MAS při verbálním popisu dokládá konkrétní příklady řešení problémů.

Frekvence zjišťování dat: 1x za 3 roky

5.1.C Kompetence v MAS pro oblast zdraví

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Vzhledem k potřebě specifické odbornosti v oblasti ochrany a podpory zdraví obyvatel a prevence nemocí je požadováno v MAS doložení zdravotnické odbornosti, optimálně v oboru podpory a ochrany veřejného zdraví, nebo smluvní zajištění externí spolupráce (v indikovaných případech).

Nelze vyjádřit číselně.

Poznámka ke zdroji dat: Metoda zjišťování: doložení personální odbornosti v indikovaných případech.

Jednotka: bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 5.1.2 Jsou v rámci dotačních programů MAS podporovány aktivity v oblasti zdraví?

5.1.A Plánování zdravotních a souvisejících služeb v souvislosti s problémy v MAS je zahrnuté ve strategii MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Základní indikátor UR definující vzájemný vztah zdraví obyvatel, zdravotních a souvisejících služeb a politiky MAS.
Nelze vyjádřit číselně

Poznámka ke zdroji dat: Metoda zjišťování: podkladem je vyhodnocení indikátorů zdravotního stavu obyvatel, aktivní zjišťování potřeb, údaje ze zdravotní a sociální komise obcí v MAS ad. MAS při verbálním popisu dokládá konkrétní příklady řešení problémů.

Frekvence zjišťování dat: 1x za 3 roky

5.1.B Zdraví a dopady na zdraví ve strategiích MAS jako jedno z kritérií při hodnocení aktivit a projektů

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Kromě obecného důrazu na zdraví obyvatelstva je vzhledem k přímé souvislosti kvality životního prostředí se zdravotním stavem obyvatelstva posouzení vlivů na veřejné zdraví (HIA - Health Impact Assessment) nedílnou součástí posuzování vlivů na životní prostředí (proces EIA, SEA dle zákona č. 100/2001 Sb. v akt.znění) nebo projektů pro územní a stavební řízení. Příkladem podkladu pro zpracování posouzení vlivů staveb na veřejné zdraví jsou hlukové nebo rozptylové studie. Doplnění dalších posudků závisí na charakteru záměru.

Při posuzování a realizaci drobných projektů a aktivit, kde není nutný posudek autorizované osoby, MAS prokazuje, že podporuje aktivity v souladu s Evidence Based Medicine (postupy založené na objektivních důkazech).

Nelze vyjádřit číselně

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Poznámka ke zdroji dat: Metoda zjišťování: podkladem jsou dokumenty prokazující konkrétní posouzení vlivů na veřejné zdraví např. při stavebních projektech i všech dalších relevantních aktivitách MAS, u nichž je důležité brát na zřetel zdraví obyvatel.

Jednotka: bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x za 3 roky

? 5.1.3 Plní a vyhodnocuje MAS vybrané cíle Zdraví 21 / Zdraví 2020?

5.1.A Plánování zdravotních a souvisejících služeb v souvislosti s problémy v MAS je zahrnuté ve strategii MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Základní indikátor UR definující vzájemný vztah zdraví obyvatel, zdravotních a souvisejících služeb a politiky MAS.
Nelze vyjádřit číselně

Poznámka ke zdroji dat: Metoda zjišťování: podkladem je vyhodnocení indikátorů zdravotního stavu obyvatel, aktivní zjišťování potřeb, údaje ze zdravotní a sociální komise obcí v MAS ad. MAS při verbálním popisu dokládá konkrétní příklady řešení problémů.

Frekvence zjišťování dat: 1x za 3 roky

5.1.B Zdraví a dopady na zdraví ve strategiích MAS jako jedno z kritérií při hodnocení aktivit a projektů

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Kromě obecného důrazu na zdraví obyvatelstva je vzhledem k přímé souvislosti kvality životního prostředí se zdravotním stavem obyvatelstva posouzení vlivů na veřejné zdraví (HIA - Health Impact Assessment) nedílnou součástí posuzování vlivů na životní prostředí (proces EIA, SEA dle zákona č. 100/2001 Sb. v akt. znění) nebo projektů pro územní a stavební řízení. Příkladem podkladu pro zpracování posouzení vlivů staveb na veřejné zdraví jsou hlukové nebo rozptylové studie. Doplnění dalších posudků závisí na charakteru záměru.

Při posuzování a realizaci drobných projektů a aktivit, kde není nutný posudek autorizované osoby, MAS prokazuje, že podporuje aktivity v souladu s Evidence Based Medicine (postupy založené na objektivních důkazech).

Nelze vyjádřit číselně

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Poznámka ke zdroji dat: Metoda zjišťování: podkladem jsou dokumenty prokazující konkrétní posouzení vlivů na veřejné zdraví např. při stavebních projektech i všech dalších relevantních aktivitách MAS, u nichž je důležité brát na zřetel zdraví obyvatel.

Jednotka: bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x za 3 roky

5.2 Podpora zdraví a prevence nemocí

? 5.2.1 Jaká je spolupráce vládních a nevládních organizací v regionu, které se zabývají podporou zdraví, s MAS (a obcemi)?

5.2.E Podpora NNO a dalších organizací zabývajících se zdravím

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Indikátor je zaměřený na monitorování komunitní spolupráce v oblasti zdraví.

Lze číselně vyjádřit - např. výčtem konkrétních podpůrných kroků

Poznámka ke zdroji dat: MAS podporuje aktivity ostatních složek veřejného života v oblasti podpory zdraví veřejnosti. Metoda zjišťování: např. podpořené projekty, akce ve spolupráci nebo za podpory MAS ad.

Jednotka: Bez jednotky (event. počet akcí apod.)

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

5.2.F Spolupráce s podnikatelskou sférou v oblasti zdraví

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Indikátor je zaměřený na monitorování aspektů komunitní práce v oblasti zdraví.
Cílová hodnota není stanovena

Poznámka ke zdroji dat: MAS spolupracuje s podnikatelskou sférou a zaměstnavateli v oblasti podpory zdraví – společné akce, účast v komisích, péče o zaměstnance ad.
Verbální popis.

Jednotka: Bez jednotky (event. počet akcí apod.)

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 5.2.2 V jakém rozsahu a s jakým ohlasem jsou pořádány preventivní akce s podporou MAS zaměřené na podporu zdraví a zdravého životního stylu?

5.2.A Počet preventivních akcí zaměřených na podporu zdraví a zdravého životního stylu

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Indikátor vyjadřuje převod strategického plánování do konkrétních realizací.

Lze číselně vyjádřit – počet akcí, subjektů a partnerských organizací zapojených do preventivních aktivit (případně počet či odhadovaný počet zúčastněných osob při preventivních akcích)

Poznámka ke zdroji dat: z webu MAS, příp. dalších dokladů o realizovaných nebo podpořených akcích

Jednotka: počet akcí

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

5.2.C Činnosti MAS věnované aktivnímu stárnutí

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Vychází z potřeby prodloužení zdravé délky života, dobrého funkčního stavu a z prevence disability. Vyjadřuje převod strategického plánování do konkrétních realizací.

Lze číselně vyjádřit.

Poznámka ke zdroji dat: Počet akcí pro seniory /počet účastníků ve významných organizacích, zajišťujících péči o seniory v území MAS.

Jednotka: počet akcí, počet účastníků

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 5.2.3 Jaké aktivity na podporu nekouření a nekuřáckého prostředí jsou realizovány s podporou MAS?

5.2.D Počet akcí na podporu nekouření a nekuřáckého prostředí

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Protikuřácké aktivity zprostředkované MAS, či dalšími organizacemi, které se konají na území MAS, jejichž záměrem je osvěta veřejnosti s cílem ochránit zdraví aktivních i pasivních kuřáků.

Poznámka ke zdroji dat: MAS podporuje nekuřácké prostředí a má přehled o akcích a kampaních na podporu nekouření.

Jednotka: bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 5.2.4 Je rovnoměrné zastoupení a dostatečný počet hřišť a sportovních zařízení v území MAS? Jak je podporována pohybová aktivita všech cílových skupin obyvatel?

5.2.B Hřiště a zařízení pro fyzickou aktivitu všech cílových skupin obyvatel

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Pozitivní vliv aktivního životního stylu a pohybových volnočasových aktivit a sportu na zdravotní stav a celoživotní vývoj osobnosti člověka je zásadní a objektivně prokázáný.

Lze číselně vyjádřit

Poznámka ke zdroji dat: O využití území pro sport rozhodují obce v území MAS, odpovídají za bezpečnost a kvalitu prostředí. Rozhodují i o umístění a provozu hřišť a sportovišť pro děti, dospělé i seniory. Metoda zjišťování: evidence prostor pro sport a volnočasové aktivity, evn. vyhodnocování jejich kvality a umístění.

Jednotka: počet

Frekvence zjišťování dat: 1x za 3 roky

? 5.2.5 Jak MAS reaguje (projekty, strategií apod.) na demografický vývoj? Jaký je objem a obsah činností zaměřených na aktivní stárnutí? Jak jsou tyto aktivity podporovány?

5.2.C Činnosti MAS věnované aktivnímu stárnutí

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Vychází z potřeby prodloužení zdravé délky života, dobrého funkčního stavu a z prevence disability. Vyjadřuje převod strategického plánování do konkrétních realizací.

Lze číselně vyjádřit.

Poznámka ke zdroji dat: Počet akcí pro seniory /počet účastníků ve významných organizacích, zajišťujících péči o seniory v území MAS.

Jednotka: počet akcí, počet účastníků

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 5.2.6 Jaký je rozsah aktivit věnovaných výchově ke zdraví a podpoře zdraví dětí a mládeže (mimo povinné výuky v rámci výchovy ke zdraví dle ŠVP) ze strany MAS?

5.2.A Počet preventivních akcí zaměřených na podporu zdraví a zdravého životního stylu

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Indikátor vyjadřuje převod strategického plánování do konkrétních realizací.

Lze číselně vyjádřit – počet akcí, subjektů a partnerských organizací zapojených do preventivních aktivit (případně počet či odhadovaný počet zúčastněných osob při preventivních akcích)

Poznámka ke zdroji dat: z webu MAS, příp. dalších dokladů o realizovaných nebo podpořených akcích

Jednotka: počet akcí

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 5.2.7 Existují v území diskusní a dotazníková šetření pořádaná za účelem zjištění zájmu obyvatel o zlepšení zdraví? Má MAS k dispozici nějaké vlastní šetření?

5.1.A Plánování zdravotních a souvisejících služeb v souvislosti s problémy v MAS je zahrnuté ve strategii MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Základní indikátor UR definující vzájemný vztah zdraví obyvatel, zdravotních a souvisejících služeb a politiky MAS. Nelze vyjádřit číselně

Poznámka ke zdroji dat: Metoda zjišťování: podkladem je vyhodnocení indikátorů zdravotního stavu obyvatel, aktivní zjišťování potřeb, údaje ze zdravotní a sociální komise obcí v MAS ad. MAS při verbálním popisu dokládá konkrétní příklady řešení problémů.

Frekvence zjišťování dat: 1x za 3 roky

? 5.2.8 Další indikátory k tématu

5.2.G Posilování odbornosti v oblasti zdraví u členů/zástupců MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

rozvoj a zvýšení znalostí o vzájemných souvislostech zdraví obyvatel a udržitelného rozvoje v regionu MAS

Poznámka ke zdroji dat: sleduje se počet vzdělávacích akcí a dalších aktivit vedoucích k posílení této odbornosti u zástupců MAS.

Jednotka: Bez jednotky (event. počet akcí, počet účastníků, apod.)

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

5.3 Zdraví obyvatel

? 5.3.1 Jak se vyvíjí střední délka života obyvatel při narození a v 65ti letech?

5.3.A Střední délka života při narození a v 65 letech (data z území, které pokrývá území MAS nebo jeho podstatnou část)

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Základní ukazatel vývoje zdravotního stavu obyvatelstva v území MAS, dostupný pro ORP, kraje, ČR a porovnatelný s ostatními zeměmi (viz data Eurostatu). Díky standardizaci lze porovnávat mezi ORP, s ČR i ostatními zeměmi. Mezní hodnota: průměr ČR v daném roce. Sledováním trendu za uplynulých nejméně 5 let lze sledovat vývoj indikátoru. Vzhledem k řadě faktorů ovlivňujících indikátor je nutná odborná interpretace.

Poznámka ke zdroji dat:

Zdrojem dat jsou údaje Ústavu zdravotnických informací a statistiky, např. dostupné v rámci Portálu zdrav.uzkazatelů (<https://pzu.uzis.cz/>), dále údaje z Českého statistického úřadu, Národního onkologického registru (<http://www.svod.cz>) ad.

Jednotka: roky

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 5.3.2 Došlo ke snížení celkové incidence zhoubných novotvarů (bez dg. C44)?

5.3.D Trend výskytu zhoubných novotvarů u obyvatel (data z území, které pokrývá území MAS nebo jeho podstatnou část)

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Zdrojem dat jsou údaje Ústavu zdravotnických informací a statistiky, např. dostupné v rámci Portálu zdrav.uzkazatelů (<https://pzu.uzis.cz/>), dále údaje z Českého statistického úřadu, Národního onkologického registru (<http://www.svod.cz>) ad.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Poznámka ke zdroji dat: Zdroje dat: Dataplán NSZM, ročenka a další zdroje ÚZIS (Ústav zdravotnických informací a statistiky), Národní onkologický registr, webový portál SVOD: epidemiologie zhoubných nádorů v České republice ad.
Hodnocení trendu za min. 5 posledních let
+ odborná interpretace

Jednotka: počet nemocných

Frekvence zjišťování dat: 1x za 3 roky

? 5.3.3 Vývoj předčasné úmrtnosti (do 65 let) u mužů a žen? (data z území, které pokrývá území MAS nebo jeho podstatnou část)

5.3.C Předčasná úmrtnost (ve věku 0-64let) ze všech příčin u mužů a u žen

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Základní ukazatel vývoje zdravotního stavu obyvatelstva v území MAS, dostupný pro ORP, kraje, ČR a porovnatelný s ostatními zeměmi (viz data Eurostatu). Díky standardizaci lze porovnávat mezi ORP, s ČR i ostatními zeměmi. Mezní hodnota: pokles nebo setrvalý stav trendu. Vzhledem k řadě faktorů ovlivňujících indikátor je nutná odborná interpretace.

Poznámka ke zdroji dat:

Zdrojem dat jsou údaje Ústavu zdravotnických informací a statistiky, např. dostupné v rámci Portálu zdrav.uzkazatelů (<https://pzu.uzis.cz/>), dále údaje z Českého statistického úřadu, Národního onkologického registru (<http://www.svod.cz>) ad.

Jednotka: počet zemřelých na 100 tis. obyvatel

Frekvence zjišťování dat: 1x za 3 roky

? 5.3.4 Jak se vyvíjí počet uživatelů drog v území MAS? Jak se vyvíjí počet závislých na alkoholu na území MAS?

5.3.H Vývoj počtu uživatelů drog a závislých na alkoholu v území MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Ukazatel sociálního a sociálně zdravotního klimatu v území MAS.

Poznámka ke zdroji dat: Zdrojem dat jsou sociální služby, K-centra, další relevantní organizace, případně policie ČR. Popis dat:

kvalifikovaný odhad trendu vývoje počtu uživatelů drog a závislých na alkoholu v území MAS pracovníky sociálních služeb či jiných relevantních organizací doprovázený kvalitativním popisem situace. Vhodná je odborná interpretace.

Jednotka: počet zemřelých

Frekvence zjišťování dat: 1x za 3 roky

? 5.3.5 Disponuje MAS vlastními daty či průzkumy sledování vybraných zdravotních rizik či údajů o úrovni zdraví obyvatel na území MAS?



6 Místní ekonomika a podnikání

6.1 Oživení a podpora místní zaměstnanosti a vzniku nových podniků a firem při zachování principů udržitelného rozvoje

? 6.1.1 Disponuje MAS nástroji pro podporu zaměstnanosti nebo podporu vzniku nových podnikatelských subjektů? Jaká je míra jejich využití a jak se tyto nástroje hodnotí?

6.1.A Podpora zaměstnanosti, podnikání a diverzifikace struktury místní ekonomiky

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Této části by MAS měla věnovat pozornost, protože může prokázat např. odbornou podporou vlastní roli v oblasti podnikání, zaměstnanosti a struktury místní ekonomiky ve svém území.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje např. nástroje pro podporu komerčního využití center měst/obcí, podpora cyklostezek do firem, přizpůsobení MHD dle pracovní doby klíčových podniků, levnější reklama na akcích obcí.

Jednotka: bez jednotky - verbální vyjádření

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

6.1.B Počet podnikatelských subjektů

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Vývoj počtu podnikatelských subjektů naznačuje míru podnikatelské aktivity, příp. stabilitu podnikatelského prostředí v dané lokalitě. Tento indikátor má určitá omezení ve své vypovídací hodnotě (velké vs. střední vs. malé podniky), a proto je potřeba jej vyhodnocovat velmi obezřetně v kontextu vývoje následujícího indikátoru, tj. ve vazbě na zaměstnanost.

Indikátor počtu aktivních podnikatelských subjektů doplňuje a částečně upřesňuje indikátor v interpretaci skutečného vývoje a reálných podmínek dané lokality.

Poznámka ke zdroji dat: ČSÚ – údaje jsou dostupné za každou obec v ČR v části „Statistiky“ – „Regionální statistiky“ – „Časové řady - kraje, okresy a správní obvody“ (tabulka pro správní obvody Hl. m. Prahy, tj.: <https://www.czso.cz/csu/xa/casove-rady-za-mestske-casti-prahy>).

Dále je vhodné využít v případě Hl. m. Prahy data IPR - Institutu plánování a rozvoje Hl. m. Prahy. Pro porovnatelnost situace je nezbytné hodnoty výše uvedených indikátorů také přepočítat na počet obyvatel ve věku 15 – 64 let. Údaje pro přepočet jsou dostupné na stejné webové stránce ČSÚ pro každou městskou část v souboru "časové řady".

Jednotka: počet podnikatelských subjektů na 1000 obyvatel ve vztahu k průměru ČR - dle statistiky ČSÚ

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

6.1.D Příklad dobré praxe (z oblasti podpory zaměstnanosti a podnikání)

Poznámka ke zdroji dat: Příklady dobré praxe je vhodné dokumentovat nejen na aktuálním stavu, ale zejména dlouhodobějších zkušeností s podporou podnikání a zaměstnanosti.

Jednotka: bez jednotky - verbální vyjádření

Frekvence zjišťování dat: 1x za 2 roky

? 6.1.2 Došlo ke zvýšení počtu podnikatelských subjektů v území MAS?

6.1.B Počet podnikatelských subjektů

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Vývoj počtu podnikatelských subjektů naznačuje míru podnikatelské aktivity, příp. stabilitu podnikatelského prostředí v dané lokalitě. Tento indikátor má určitá omezení ve své vypovídací hodnotě (velké vs. střední vs. malé podniky), a proto je potřeba jej vyhodnocovat velmi obezřetně v kontextu vývoje následujícího indikátoru, tj. ve vazbě na zaměstnanost.

Indikátor počtu aktivních podnikatelských subjektů doplňuje a částečně upřesňuje indikátor v interpretaci skutečného vývoje a reálných podmínek dané lokality.

Poznámka ke zdroji dat: ČSÚ – údaje jsou dostupné za každou obec v ČR v části „Statistiky“ – „Regionální statistiky“ – „Časové řady - kraje, okresy a správní obvody“ (tabulka pro správní obvody HI. m. Prahy, tj.: <https://www.czso.cz/csu/xa/casove-rady-za-mestske-casti-prahy>).

Dále je vhodné využít v případě HI. m. Prahy data IPR - Institutu plánování a rozvoje HI. m. Prahy. Pro porovnatelnost situace je nezbytné hodnoty výše uvedených indikátoru také přepočítat na počet obyvatel ve věku 15 – 64 let. Údaje pro přepočítání jsou dostupné na stejné webové stránce ČSÚ pro každou městskou část v souboru "časové řady".

Jednotka: počet podnikatelských subjektů na 1000 obyvatel ve vztahu k průměru ČR - dle statistiky ČSÚ

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 6.1.3 Došlo ke snížení míry nezaměstnanosti? (trendy, vývoj, struktura)

6.1.C Podíl nezaměstnaných osob

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Při interpretaci je nutné propojit výsledky s předchozí otázkou a rozlišit trendy.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Poznámka ke zdroji dat: ČSÚ – údaje jsou dostupné za městské části HI. m. Prahy v části „Statistiky“ – „Regionální statistiky“ – „Územně analytické podklady“. Údaje jsou v tabulce „Datové vrstvy pro GIS“ - Městské části HI. m. Prahy 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017. Z tabulky je možné doplnit trend posledních let pouze od roku 2014. V roce 2014 provedl ČSÚ změnu definice tohoto ukazatele, tudíž údaje do roku 2013 nejsou porovnatelné.

Dále je vhodné využít v případě HI. m. Prahy data IPR - Institutu plánování a rozvoje HI. m. Prahy.

Jednotka: %

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

6.2 Spolupráce s místními podniky a firmami za účelem podpory výměny zkušeností z dobré podnikatelské praxe

? 6.2.1 Komunikuje MAS průběžně a korektně s místními podnikateli a firmami (např. formou pravidelných setkání se zástupci podnikatelské sféry) s cílem hledat a nacházet oběma stranám prospěšná řešení případných problémů soužití?

6.2.A Spolupráce s místními podniky

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Význam indikátoru spočívá v doložení činnosti MAS z hlediska její možné role jako aktivního koordinátora socioekonomických aktivit v území. MAS ve spolupráci s obcemi v ní organizovanými by měla průběžně a korektně komunikovat s místními podnikateli a firmami (např. formou pravidelných setkání se zástupci podnikatelské sféry) s cílem hledat a nacházet oběma stranám prospěšná řešení případných problémů soužití, jako jsou rušivé provozy (hluk, emise z technologií nebo dopravní obsluhy, problematika zneškodňování odpadů, ochrana vodních zdrojů ap.).

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Poznámka ke zdroji dat: Zápisy ze společných jednání a jejich vyhodnocení

Jednotka: bez jednotky - verbální vyjádření

Frekvence zjišťování dat: 1x za 2 roky

6.2.B Příklad dobré praxe (spolupráce s místními podniky)

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Způsoby realizace a zavádění společných stanovisek do praxe

Poznámka ke zdroji dat: Způsoby realizace a zavádění společných stanovisek do praxe

Jednotka: bez jednotky - verbální vyjádření

Frekvence zjišťování dat: 1x za 2 roky

6.3 Udržitelný místní cestovní ruch

? 6.3.1 Je rozvoj cestovního ruchu koordinován s ohledem na únosnost území a zamezení negativních vlivů cestovního ruchu na životní prostředí a veřejné zdraví?

6.3.A Podpora místní turistiky

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Každá lokalita se snaží zaměřovat na různé formy a možnosti využití cestovního ruchu pro vlastní rozvoj. Hlavní formy zaměření cestovního ruchu jsou zpravidla uvedeny ve strategických dokumentech. Význam indikátoru spočívá v tom, že se jedná o konkrétní přístup MAS k tomuto rozvojovému odvětví, který reprezentuje aktivitu MAS.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje podporu cestovního ruchu ve vazbě na vnitřní potenciál území MAS, místní ekonomiku, životní prostředí a veřejné zdraví (např. cykloturistika, hippoturistika, tradiční slavnosti, mimořádné sportovní akce nadmístního/regionálního významu ad.)

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS - promítnutí cestovního ruchu a jeho zaměření do strategie MAS

Jednotka: bez jednotky - verbální vyjádření

Frekvence zjišťování dat: 1x za 2 roky

6.3.D Příklad dobré praxe (podpory cestovního ruchu a místní ekonomiky)

Poznámka ke zdroji dat: MAS, případně obce (odbor regionálního rozvoje / ekonomické oddělení)

Jednotka: bez jednotky - verbální vyjádření

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 6.3.2 Dochází ke zvýšení podílu udržitelného cestovního ruchu v území MAS?

6.3.B Podíl udržitelného cestovního ruchu v MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Jedná se o indikátor, jehož vývoj může MAS ovlivnit jen nepřímo prostřednictvím aktivní podpory rozvoje udržitelného cestovního ruchu v dlouhodobějších trendech či podporou realizace tradičních a každoročních akcí, které k udržitelnému cestovnímu ruchu směřují.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Poznámka ke zdroji dat: verbální vyjádření MAS k tématu zajištění udržitelného cestovního ruchu na příslušné území. Zejména se může jednat o témata dle UNWTO (2004) - Indicators of Sustainable Development for Tourism Destinations - a Guidebook, tj. např. přístupy MAS k zachování kulturního bohatství, zapojení místního obyvatelstva do cestovního ruchu, spokojenost turistů, ekonomické přínosy a zaměstnanost v cestovním ruchu, příspěvek cestovního ruchu k ochraně přírodního bohatství apod. Slovní vyjádření MAS je v tomto směru volné ve vazbě na jednotlivá témata udržitelného cestovního ruchu.

Jednotka: bez jednotky - verbální vyjádření

Frekvence zjišťování dat: 1 x za dva roky

? 6.3.3 Podporuje MAS specifika místních výrobků, pořádají se v území MAS tradiční slavnosti, výstavy, festivaly, jarmarky s motivy specifík a historických tradic dané obce, které podporují

6.3.C Podpora turistiky z hlediska specifík místních výrobků a pravidelnosti tradičních akcí území MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Tento indikátor zahrnuje nejen aktivity přímo organizované MAS, ale rovněž i další akce, které byly MAS částečně podpořeny či jen umožněny. Jedná se zejména o podporu místních výrobků, tradiční slavnosti, výstavy, festivaly, jarmarky s motivy specifík a historických tradic dané lokality, které podporují rozvoj místní turistiky.

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS

Jednotka: bez jednotky - verbální vyjádření

Frekvence zjišťování dat: 1x za 2 roky

? 6.3.4 Zkoumá MAS, jak místní subjekty (obyvatelé i podnikatelé) vnímají cestovní ruch, resp. příjezdějí návštěvníky, v dané lokalitě? Zdali jako příležitosti nebo hrozbu? (Pozn.: Tato otázka se týká pouze turistických destinací [např. památka UNESCO, lázeňská města, přírodní památka, chráněné území], pro ostatní MAS je nerelevantní.)

6.3.E Vnímání rozvoje turistiky místními obyvateli a podnikateli

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Tento indikátor lze aplikovat zejména v turistických destinacích (např. památka UNESCO, lázeňská města, lokality s přírodními památkami, chráněná území), kde má význam. V lokalitách České republiky bez těchto charakteristik nemá řešení tohoto indikátoru velké opodstatnění, proto je pro ně nerelevantní. Hlavní význam indikátoru spočívá v tom, že daná MAS zkoumá, jak místní subjekty (obyvatelé i podnikatelé) vnímají cestovní ruch, resp. příjezdějí návštěvníky, v dané lokalitě.

Poznámka ke zdroji dat: Realizované průzkumy či dotazníková šetření, pocitové mapy aplikované v území MAS (včetně jejich vyhodnocení a reflexe v praxi).
Příslušná MAS

Jednotka: bez jednotky - verbální vyjádření

Frekvence zjišťování dat: 1x za 2-3 roky



7 Vzdělávání a výchova

7.1 Realizace a podpora vzdělávání pro udržitelný rozvoj ve školách a školských zařízeních zřizovaných obcí případně jiným zřizovatelem

? 7.1.1 Existuje podpora (finanční, materiální, odborná) vzdělávání pro udržitelný rozvoj ve školách a školských zařízeních prosazující tento typ vzdělávání nad rámec minimálních povinností daných v současnosti platnými standardy vzdělávání (Rámcové vzdělávací programy, event. dosud platné části standardů vzdělávání pro ZŠ, SŠ, SOU a gymnázia)?

7.1.A Podpora škol a školských zařízení prosazujících VUR nad rámec povinností daných školskými dokumenty

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení formálního vzdělávání v obcích v území MAS z hlediska UR ve školách a školských zařízeních jako prostředek pro vzdělání populace dětí a mládeže v tomto tématu.

Cílová hodnota – jakákoli forma podpory + monitoring efektivity vynaložených prostředků či podpory

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje existenci finanční, materiální nebo odborné pomoci ve VUR ze strany MAS pro školy a školská zařízení včetně podpory funkčních gramotností (matematické, čtenářské, přírodovědné, technické, finanční, atd.), které jsou nutnou podmínkou pro pochopení principů UR a jejich aplikaci v běžném i profesním životě.

Poznámka ke zdroji dat: Analýza podpory v dané oblasti:

Finanční – vývoj finančních prostředků alokovaných pro VUR

Materiální – možno rovněž vývoj alokovaných finančních prostředků pro VUR

Odborná – stručný popis (školení učitelů, přednášková činnost apod.)

Jednotka: Jednotka podle sledované veličiny (např. Kč) nebo bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 7.1.2 Existuje ze strany zřizovatelů či MAS ve školách a školských zařízeních systém vyhodnocování vzdělávání pro udržitelný rozvoj, který je dále odborně monitorován a vyhodnocován MAS (MAS zajišťuje odborně pravidelnou evaluaci VUR)?

7.1.B Vyhodnocování a monitoring VUR ve školách a školských zařízeních v území MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení formálního vzdělávání v obcích v území MAS z hlediska UR ve školách a školských zařízeních zřizovaných obcemi v území MAS případně dalšími subjekty jako prostředek pro vzdělání populace dětí a mládeže v tomto tématu.

Cílová hodnota – písemně zpracovaný systém monitoringu dané oblasti, který probíhá v delší časové řadě, kde je možno porovnávat vývoj s ohledem na priority MAS z hlediska VUR.

Popis dat: Indikátor sleduje způsob monitoringu systému VUR na školách a ve školských zařízeních zřizovaných obcemi v území MAS případně dalšími subjekty, pokud jsou informace k dispozici.

Poznámka ke zdroji dat: Data škol a školských zařízení resp. MÚ

Odborná analýza Školních vzdělávacích programů škol, Výročních zpráv a dalších dostupných materiálů (např. evaluačních zpráv, externích evaluačních zpráv apod.) ze škol a školských zařízení zřizovaných obcemi v území MAS případně jiným zřizovatelem se srozumitelnou interpretací závěrů vypracovaná odborníkem nebo skupinou odborníků v dané oblasti. Nebo Strukturovaná metodika hodnocení VUR na školách a ve školských zařízeních a z ní vycházející zprávy škol zpracované do odborné souhrnné zprávy.

Jednotka: bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x za 2 roky

? 7.1.3 Využívají školy veřejné didaktické databáze elektronických materiálů a studijních opor pro VUR? Jsou tyto databáze podporovány MAS, nebo se jedná o veřejné databáze tvořené na národní/mezinárodní úrovni? Jsou školám a školským zařízením k dispozici vhodné didaktické materiály (např. tištěné materiály, výukové sady pro praktickou činnost), které zajišťuje obec (iniciací jejich vývoje nebo zajištěním snadné dostupnosti existujících volně přístupných materiálů na jednom místě), které podporují snahy škol ve vzdělávání k udržitelnému rozvoji?

7.1.D Didaktická databáze elektronických materiálů a dalších didaktických materiálů pro VUR (např. tištěných materiálů, výukových sad pro praktické činnosti) podporovaných městkou částí, případně statutárním městem

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení existence studijních opor pro žáky a učitele v oblasti UR jako prostředků pro snazší implementaci myšlenek UR.

Cílová hodnota – využívání databází vhodných materiálů s dostatečným pokrytím všech témat UR. Využívání dalších didaktických materiálů podporovaných MAS.

Popis dat: Indikátor sleduje existenci vhodné veřejně dostupné databáze didaktických materiálů podporovaných MAS, která poskytuje studijní opory pro žáky a vyučující nebo jiný systém podpory škol ve využívání databází s didaktickými materiály vztahujícími se k VUR (české i zahraniční databáze). Dále sleduje, zda MAS iniciuje tvorbu didaktických materiálů, které poskytuje školám pro rozvoj VUR (např. tematicky laděné tištěné publikace, výukové sady pro praktické činnosti).

Poznámka ke zdroji dat: Data provozovatele databáze

Analýza využívaných databází a didaktických materiálů s reflexí dostatečnosti pokrytí důležitých témat UR

Jednotka: t výpůjček nebo počet darovaných kusů materiálů fyzických (např. tištěných)

Frekvence zjišťování dat: 1x za 2 roky

? 7.1.4 Podporuje MAS u škol a školských zařízení provoz (úspory energií, vody, třídění odpadu apod.), který reflektuje cíle udržitelného rozvoje? Jakým způsobem?

? 7.1.5 Podporuje MAS (finančně, poskytnutím prostor, platformy apod., odborně) sítě učitelů

a vychovatelů, kteří vzdělávají v oblasti udržitelného rozvoje?

7.1.E Podpora sítí učitelů a vychovatelů vzdělávajících v problematice UR.

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení podpory ve vytváření sítí mezi účastníky formálního vzdělávání a dalšími subjekty jako prostředek pro efektivnější vzdělávání v tématech UR a pro potencionální rozvoj místní ekonomiky, resp. zamezení úbytku obyvatel města v důsledku nezaměstnanosti.

Popis dat: Indikátor sleduje, jakým způsobem podporuje MAS vznik sítí učitelů, vychovatelů a dalších subjektů, které přispívají ke VUR.

Zároveň se indikátor zaměřuje na síťování základních škol, středních škol a podnikatelských subjektů na území MAS, které podporuje budoucí rozvoj místní ekonomiky (zajištění pracovní síly pro místní podnikatelské subjekty výběrem vhodného - perspektivního studijního oboru)

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS

Zjišťování počtu subjektů zapojených v rámci „sítě“ a stručný popis podpory ze strany MAS (prostory, webové platformy, odborná pomoc).

Jednotka: Počet zapojených subjektů v rámci „sítě“

Frekvence zjišťování dat: 1x za 2 roky

? 7.1.6 Jaká je spokojenost obyvatel území MAS se vzdělávacími institucemi?

7.1.F Spokojenost obyvatel se vzdělávacími institucemi

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Indikátor sleduje spokojenost obyvatel městské části s kvalitou a dostupností škol.

Popis dat: Indikátor sleduje spokojenost obyvatel městské části s kvalitou a dostupností škol.

Poznámka ke zdroji dat: Dotazníkové šetření (lze realizovat jako součást sledování indikátoru 1.4.A Šetření spokojenosti občanů), anketu, pocitové mapy, atp.

Jednotka: bez jednotky, počet nebo %

Frekvence zjišťování dat: 1x za 3 roky

7.2 Podpora NNO a dalších institucí zajišťujících neformální vzdělávání v oblasti udržitelného rozvoje

? 7.2.1 Existují v území MAS NNO, občansky prospěšné společnosti nebo jiné organizace, které se zabývají problematikou vzdělávání pro udržitelný rozvoj? Jakými tématy se zabývají?

7.2.A Nevládní neziskové organizace v městské části, zabývající se VUR

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení neformálního vzdělávání v území MAS z hlediska UR jako jiný prostředek vzdělávání než jsou metody a postupy formálního vzdělání populace dětí a mládeže v tématech UR a jako prostředek pro další vzdělávání obyvatel v území MAS.

Cílová hodnota – takový počet a struktura subjektů, které pokryjí témata UR i cílové skupiny v území MAS.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje výskyt NNO, občansky prospěšných institucí a jiných sdružení, které se zabývají problematikou VUR.

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS a příslušných institucí zabývajících se neformálním vzděláváním

Zajišťování přehledu subjektů, které se zabývají VUR a analýza jejich činnosti (z hlediska pokrytí témat UR a cílových skupin).

Jednotka: bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x za 2 roky

? 7.2.2 Jsou dostupné NNO a dalším institucím zajišťujícím neformální vzdělávání k UR peněžní prostředky (granty, pobídky) z rozpočtu MAS pro realizaci vzdělávání pro udržitelný rozvoj? Poskytuje MAS těmto institucím jinou podporu (např. poradenství k podávání grantů, komunikace nových výzev, spolupodávání grantů)?

7.2.B Peněžní prostředky případně další podpora pro nevládní neziskové organizace v obci, zabývající se VUR

Popis dat: Indikátor je zaváděn v případě, že se NNO a další subjekty zabývající se VUR v území MAS vyskytují. Mapuje peněžní prostředky MAS, které jsou např. prostřednictvím grantů subjektům poskytovány, případně další podporu (poradenství, k podávání grantů, komunikaci vhodných výzev apod.).

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS

Zjišťování vývoje investic do VUR, zájem účastnit se grantových řízení a počet žadatelů, kteří v řízení uspěli. Popis další formy podpory.

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 7.2.3 Pokud v obci NNO, občansky prospěšné společnosti nebo jiná sdružení, zabývající se problematikou vzdělávání pro udržitelný rozvoj nejsou, snaží se MAS nějakým způsobem podpořit jejich vznik?

7.2.C Podpora vzniku nevládních neziskových organizací.

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení podpory MAS pro vznik NNO a dalších subjektů poskytujících široké populaci obcí v území MAS vzdělávání v tématech UR. Cílová hodnota – komplexní plán podpory vzniku NNO a dalších subjektů v území MAS.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor je zaváděn v případě, že se NNO a další subjekty zabývající se VUR v území MAS nevyskytují. Mapuje postupy MAS v iniciaci vzniku takových subjektů.

Poznámka ke zdroji dat: Analýza způsobu podpory vzniku subjektů zabývajících se VUR – plán na podporu vzniku, vytvoření grantových příležitostí, poskytnutí prostor v obci apod.

Jednotka: bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x za 2 roky

7.3 Vytvoření programu vzdělávání, výchovy a osvěty místních obyvatel (všech cílových skupin) v problematice udržitelného rozvoje a jeho realizace

? 7.3.1 Zajišťuje MAS systematickou práci v přípravě vzdělávání, výchovy a osvěty v oblasti udržitelného rozvoje?

7.3.A VUR ve strategii MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení zařazení VUR do strategie jako prostředek pro systematické a efektivní vzdělávání v oblasti UR.

Popis dat: Indikátor sleduje, jak MAS plánuje přípravu systematické práce v oblasti VUR.

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS

Analýza zařazení VUR do strategie MAS (prioritní osy, cíle, opatření apod.)

Jednotka: bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x za 2 až 3 roky

? 7.3.2 Nabízí MAS sama nebo ve spolupráci s dalšími organizacemi odbornou podporu (např. online poradnu, pravidelnou linku pomoci, odpovědní rubriku zpravodaje) občanům při řešení jejich problémů spojených s naplňováním principů udržitelného rozvoje (např. pomoc při likvidaci odpadu vč. nebezpečného, poradenství spojené s energetickými úsporami, informace o dobrovolnické práci, biopotravinách a další)?

7.3.B Odborná podpora pro občany z hlediska naplňování principů UR

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení odborné podpory MAS samotné nebo ve spolupráci s dalšími organizacemi pro občany jako prostředku pro naplňování myšlenek UR prosazovaných na úrovni území MAS. Poučený občan lépe participuje na jejich prosazování.
Cílová hodnota – alespoň jeden druh odborné podpory pro občany snadno dostupný všem cílovým skupinám, který pokrývá témata UR důležitá pro MAS.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje jakou odbornou podporu (např. poradny, linky pomoci, odpovědní rubriku zpravodaje) poskytuje MAS sama nebo ve spolupráci s dalšími organizacemi občanům v oblasti témat UR.

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS

Analýza podpory občanů, včetně stručného popisu funkce podpory; zjišťování zájmu občanů o tuto odbornou podporu.

Jednotka: bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 7.3.3 Iniciuje MAS ať vlastním pořádáním nebo podporou jiných subjektů pořádání osvětových akcí v oblasti udržitelného rozvoje. Pokud ano, jak jsou volena témata pro tuto osvětu?

7.3.C Osvětové akce UR v zemí MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení iniciativy MAS v pořádání nebo podpoře osvětových akcí jako podpora neformálního a informálního vzdělávání obyvatel v území MAS.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje, zda MAS sama iniciuje osvětové akce zaměřené na UR v obci nebo zda podporuje v této činnosti jiné subjekty.

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS resp. data organizátorů akcí

Analýza programů MAS (podporovaných subjektů) z hlediska náplně – zaměření se na témata UR důležitá pro území MAS. Počet účastníků na jednotlivých akcích a vyhodnocení efektivit akce z hlediska účastníků (statisticky vyhodnocené ankety, dotazníky, rozhovory apod. - pochopení významu akce, zvýšení zájmu o problematiku apod.).

Jednotka: Bez jednotky (případně počet účastníků)

Frekvence zjišťování dat: V rámci každé konané akce

? 7.3.4 Je vyhodnocován dopad akcí z hlediska působnosti na obyvatele? (anketa, dotazník)

7.3.C Osvětové akce UR v zemí MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení iniciativy MAS v pořádání nebo podpoře osvětových akcí jako podpora neformálního a informálního vzdělávání obyvatel v území MAS.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje, zda MAS sama iniciuje osvětové akce zaměřené na UR v obci nebo zda podporuje v této činnosti jiné subjekty.

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS resp. data organizátorů akcí

Analýza programů MAS (podporovaných subjektů) z hlediska náplně – zaměření se na témata UR důležitá pro území MAS. Počet účastníků na jednotlivých akcích a vyhodnocení efektivit akce z hlediska účastníků (statisticky vyhodnocené ankety, dotazníky, rozhovory apod. - pochopení významu akce, zvýšení zájmu o problematiku apod.).

Jednotka: Bez jednotky (případně počet účastníků)

Frekvence zjišťování dat: V rámci každé konané akce

? 7.3.5 Jsou pokryty vzdělávacími akcemi všechny cílové skupiny populace v území MAS?

7.3.D Oslovení všech cílových skupin v rámci VUR

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení efektivit osvětových akcí jako podpora neformálního a informálního vzdělávání obyvatel v území MAS z hlediska oslovení všech cílových skupin.

Cílová hodnota – stoupající trend zájmu jednotlivých cílových skupin a zahrnutí všech cílových skupin do aktivit v území MAS z hlediska UR.

Popis dat: Indikátor sleduje, zda osvětovými akcemi a dalšími činnostmi MAS jsou zapojeny všechny cílové skupiny v území MAS, či ne.

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS resp. data organizátorů akcí

Rozbor jednotlivých aktivit z hlediska cílových skupin obyvatel v území MAS (např. věkových skupin), jež jsou aktivitami osloveny.

Jednotka: bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

7.4 Volnočasové aktivity naplňující zdravý životní styl s ohledem na zachování kvalitního životního prostředí

? 7.4.1 Podporují MAS v území „komunitní centra“ pro různé cílové skupiny (např. kluby pro matky s dětmi, seniory)? Pokud ano, zvyšuje se počet obyvatel, kteří tato centra využívají?

7.4.A Podpora komunitních center v MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení iniciativy MAS v podpoře komunitních center v obci jako podpora neformálního a informálního vzdělávání obyvatel v území MAS a jako prostředek pro vytváření pozitivních sociálních vazeb mezi obyvateli v území MAS.

Cílová hodnota – existence a podpora komunitních center (zařízení pro konání různých typů aktivit – kulturních, vzdělávacích, atp. - pro určitou komunitu) pro všechny potřebné cílové skupiny v obci a dostatečná absorpční kapacita center

Popis dat: Indikátor sleduje, zda v MAS existují komunitní centra pro různé cílové skupiny (mateřské kluby, kluby pro seniory, nízkoprahová centra apod.) a jakým způsobem jsou podporovány ze strany MAS.

Poznámka ke zdroji dat: Rozbor struktury komunitních center z hlediska cílových skupin – zda jsou rovnoměrně pokryty všechny důležité cílové skupiny a trend návštěvnosti těchto center.

Jednotka: bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x za 2 roky

? 7.4.2 Podporují MAS v území sportoviště, které je možné volně využívat pro neorganizované sportovní aktivity?

? 7.4.3 Podporuje MAS volnočasové aktivity občanů tak, aby nedocházelo ke zbytečnému poškozování okolního prostředí?

7.4.C Volnočasové aktivity občanů

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení iniciativy MAS v podpoře volnočasových aktivit obyvatel a jejich struktura s ohledem na jednotlivé cílové skupiny obyvatel v území MAS.

Cílová hodnota – existence volnočasových aktivit v takové struktuře, která absorpční kapacitou odpovídá cílovým skupinám v území MAS.

Popis dat: Indikátor sleduje strukturu volnočasových aktivit podporovaných MAS. Zároveň je vyhodnocováno, zda u konkrétních, relevantních volnočasových aktivit nedochází při jejich provozování k nadbytečnému poškozování životního prostředí.

Poznámka ke zdroji dat: Rozbor struktury volnočasových aktivit vzhledem ke struktuře obyvatelstva a posouzení faktu, zda absorpční kapacita není nadbytečná nebo naopak nedostatečná.

Jednotka: bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x za 2 roky



8.1 Vztah města ke kultuře

? 8.1.1 Má MAS ve své strategii zahrnutou také oblast kultury? V jaké podobě?

8.1.A Zařazení kultury do celkové strategie MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Indikátor sleduje, zda je kultura zařazena ve strategii MAS a v jaké podobě.

Indikátor navazuje na řadu opatření Státní kulturní politiky 2015-2020, např. 3.2.1 Podporovat identifikaci obyvatel s jedinečnými hodnotami kulturního prostředí regionů, 3.2.2 Využívat metody otevřené koordinace pro účinnější prosazení ochrany kulturních hodnot a rozvoje kulturní rozmanitosti v koncepčních materiálech krajů a obcí).

Indikátor sleduje význam kultury v celkovém strategickém plánu MAS.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Poznámka ke zdroji dat: Dokument zohledňující přístup MAS ke kultuře a nástroje k jejímu rozvoji.

Seznam opatření ve strategii MAS, která se týkají kultury, kulturně komunitního rozvoje nebo kulturního turismu.

Jednotka: bez jednotky - verbální vyjádření

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně (ve vztahu k platnosti dokumentu, zpravidla střednědobého charakteru, či plánovacímu cyklu v MAS)

? 8.1.2 Jaká je dostupnost a vybavenost MAS kulturními službami? U

8.1.B Dostupnost kulturních služeb různými cílovými skupinami

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Cílová hodnota – MAS vybavenost sleduje, pravidelně ji vyhodnocuje a v rámci možností podporuje aktivity dle zájmu občanů. V rámci hodnocení lze zohlednit geografickou blízkost dalšího většího města, které kulturní služby zajišťuje i pro návštěvníky z okolí. Případně spolupráci s tímto městem v oblasti kultury.

Indikátor navazuje na řadu opatření Státní kulturní politiky 2015-2020, např.

2.1.6 Podporovat zlepšení přístupu ke kulturnímu dědictví

2.1.7 Podporovat projekty usnadňující přístup seniorů, znevýhodněných občanů a minorit ke kulturním službám, včetně seberealizačních aktivit znevýhodněných osob.

Popis dat: Indikátor popisuje vybavenost MAS kulturními organizacemi a službami z hlediska jejich rozmanitosti. Cílem je co největší rozmanitost a dostupnost služeb – aktivity a akce pro různé cílové skupiny obyvatel (dle věku, zájmu, sociálního postavení, finančních možností apod.).

Poznámka ke zdroji dat: Seznam organizací poskytujících veřejné kulturní služby, a to

- 1) veřejnoprávní organizace (PO městské, krajské, příp. jiné na území MAS),
- 2) soukromoprávní organizace poskytující kulturní služby (neziskové i komerční).

Má MAS kulturní adresář či mapu pro veřejnost?

Jak si MAS definuje cílové skupiny uživatelů? Které cílové skupiny jsou z hlediska organizací zajišťujících služby pokryty dobře a které méně?

Je zajištěna dostupnost kulturních služeb pro všechny cílové skupiny (hendikepovaní, nižší příjmové skupiny, děti, senioři atd.)?

Jednotka: bez jednotky - verbální vyjádření

? 8.1.3 Jaká je výše a struktura výdajů na podporu kultury ze strany MAS?

8.1.C Výdaje napodporu kultury

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Zjištění, kolik financí plyne na podporu kultury z rozpočtu MAS.

Popis dat: Indikátor sleduje výši a strukturu výdajů na podporu kultury.

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS

Jednotka: Finanční částka vyjádřená v korunách (celkem, na 1 obyv., event. jako % z rozpočtu MAS)

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 8.1.4 Jaká je spokojenost občanů s kulturními zařízeními a nabídkou kulturních aktivit v území MAS?

8.1.E Spokojenost s nabízenými kulturními aktivitami a projekty v území MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Indikátor sleduje znalost organizací o svých návštěvnických a ochotu ke kritické reflexi a ke změně v návaznosti na potřeby obyvatel.

Navazuje na Státní kulturní politiku 2015-2020, např. opatření 6.6.1 Zavést systém evaluace veřejných kulturních služeb, 6.9.4. Pokračovat v projektech evaluace nabídky veřejných kulturních služeb.

Poznámka ke zdroji dat: Indikátor, který zohledňuje celkovou spokojenost návštěvníků/uživatelů (veřejnost, školy) se službami kulturních organizací. Jak kvantitativními metodami (např. počet návštěvníků, podíl opakovaných a unikátních návštěvníků), tak kvalitativními - např. dotazníková šetření (lze realizovat jako součást sledování indikátoru Šetření spokojenosti občanů, ankety, pocitové mapy), focus groups s otevřenými i uzavřenými otázkami zaměřenými na kvalitu programu a služeb a spokojenost cílových skupin. Reprezentativní vzorek z hlediska cílových skupin. Evaluace činnosti kulturních organizací ve spolupráci s nezávislými hodnotiteli.

Jednotka: bez jednotky, počet nebo %

Frekvence zjišťování dat: 1x za 1-2 roky

? 8.1.5 Mají občané možnost uplatňovat své podněty v oblasti kultury? Pokud ano, jaké?

8.1.F Možnost zapojení občanů do tvorby oblasti kultury v rámci strategie MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Indikátor zkoumá otevřenost MAS, účast občanů na veřejné debatě o podobě území MAS, schopnost zohledňovat kulturní potřeby občanů a ověřovat potřebnost projektových záměrů.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Poznámka ke zdroji dat: Indikátor popisuje dialog MAS s občany, strukturaci takového dialogu, schopnost MAS reagovat na podněty občanů, zapojení občanů do realizace kulturních aktivit, podporu novým občanským iniciativám ze strany MAS. Provádění dotazníkových šetření, anket, pocitových map v oblasti kultury, konání veřejných debat k tématu, veřejné konzultace a projednání oblasti kultury ve strategii MAS. Zohledňování podnětů občanů, schopnost realizovat nové projekty na základě poptávky občanů, konkrétní příklady.

Jednotka: bez jednotky - verbální vyjádření

Frekvence zjišťování dat: 1x za 2-3 roky

8.2 Vztah k historickému dědictví

kvalita péče o movité i nemovité dědictví, hmotné i nehmotné dědictví na území města

? 8.2.1 Má MAS ve své strategii řešení podporu nehmotného, příp. hmotného kulturního dědictví a přístup občanů k němu?

8.2.A Zařazení kulturního dědictví do celkové strategie MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Indikátor je vhodný zejména pro MAS, které mají na svém území památkovou rezervaci či zónu. Cílová hodnota: smysluplné zařazení kulturního dědictví do strategie MAS.

Indikátor navazuje na řadu opatření Státní kulturní politiky 2015-2020, např.

3.2.1 Podporovat identifikaci obyvatel s jedinečnými hodnotami kulturního prostředí regionů

3.2.2 Využívat metody otevřené koordinace pro účinnější prosazení ochrany kulturních hodnot a rozvoje kulturní rozmanitosti v koncepčních materiálech krajů a obcí

Poznámka ke zdroji dat: Dokument zohledňující přístup MAS k historickému kulturnímu dědictví (hmotné i nehmotné povahy).

Jednotka: bez jednotky - verbální vyjádření

Frekvence zjišťování dat: 1x za 2-3 roky (ve vztahu k platnosti dokumentu, zpravidla střednědobého charakteru, nebo k volebnímu období, či plánovacímu cyklu v městské části)

? 8.2.2 Jsou ze strany MAS podporovány projekty z oblasti ochrany historického kulturního dědictví?

8.2.B Otevřený grantový/dotační systém, který zahrnuje projekty z oblasti historického kulturního dědictví

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Komu je podpora určena - pro městské/obecní organizace, neziskové organizace, právnické osoby, fyzické osoby, atp. a jakou má podobu.

Cílová hodnota - seznam podpořených projektů, resp. subjektů.

Popis dat: Indikátor popisuje, zda a jakým způsobem MAS podporuje projekty zaměřené na historické kulturní dědictví a tradice.

Poznámka ke zdroji dat: Odkaz na stránky podpořených projektů, resp. subjektů podmínky a kritéria výběru, způsob podpory ze strany MAS (finanční, poradenský, atp.).

Jednotka: bez jednotky - verbální vyjádření

Frekvence zjišťování dat: 1x za 2-3 roky

? 8.2.3 Je místní kulturní dědictví zpřístupňováno veřejnosti? Dochází k novému způsobu využití objektů soukromých majitelů (nové funkce budov); kulturní dědictví je digitalizováno, jsou vydávány publikace, DVD, pořádány nové akce apod.?

8.2.D Zpřístupňování místního kulturní dědictví veřejnosti

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Cílová hodnota – dochází k novému způsobu využití objektů soukromých majitelů (nové funkce budov); kulturní dědictví je digitalizováno, jsou vydávány publikace, DVD, apod.

Navazuje na Státní kulturní politiku 2015-2020, opatření 4.4 Zefektivnit využívání kulturního dědictví pro poskytování kulturních služeb obyvatelstvu

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor popisuje schopnost MAS vyhledávat, revitalizovat a využívat kulturní dědictví, nebo v takových aktivitách podporovat obce a další subjekty.

jednotka: bez jednotky - verbální vyjádření

Poznámka ke zdroji dat: Konkrétní příklady nově zpřístupněných objektů, publikace apod.

Jednotka: bez jednotky - verbální vyjádření

Frekvence zjišťování dat: 1x za 2-3 roky

8.3 Kulturní a umělecké aktivity (akce), které reagují na potřeby a iniciativy občanů

? 8.3.1 Jaké jsou neinvestiční grantové (soutěžní) a dotační výdaje na kulturní projekty ze strany MAS?

8.3.A Neinvestiční grantové a dotační (soutěžní) výdaje na kulturní projekty ze strany MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Zjištění, kolik financí plyne na granty a dotace dostupné i pro nezávislé jiné subjekty

Poznámka ke zdroji dat: Uvedte soutěžní výdaje na granty a dotace v horizontu posledních 3 let.

Jednotka: finanční částka celkem, na 1 obyv., příp. jako % z rozpočtu MAS

Frekvence zjišťování dat: 1x za 2-3 roky

? 8.3.2 Pokud má MAS grantový systém pro kulturní projekty, do jaké míry je otevřený a transparentní?

8.3.B Otevřený grantový/dotační systém pro projekty z oblasti kulturních a uměleckých aktivit

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Indikátor sleduje kompetentnost posuzování, respektive otevřenost a transparentnost výběru projektů podporovaných obcí/městem
Cílová hodnota - transparentní a otevřené přidělování veřejných prostředků maximální otevřenost (i vůči obecním/městským organizacím, aby soutěžily s ostatními subjekty).

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor popisuje schopnost MAS aplikovat metodiku hodnocení a výběru kvalitních projektů a zapojit do rozhodovacího procesu nezávislé odborníky s cílem zajistit transparentní výběr nejkvalitnějších a pro MAS nejpotřebnějších projektů, které jsou

podporovány grantovým/dotačním systémem ze strany MAS.

Poznámka ke zdroji dat: Pro koho je grantový/dotační systém otevřený - neziskové organizace, právnické osoby, fyzické osoby...

Jak probíhá výběr (nominace) členů nezávislé komise? Je složení komise konzultováno/podporováno místní komunitou? Jaký je podíl nezávislých odborníků v komisi?

Jak probíhá výběr soutěžních projektů? (např. kritéria, bodový systém apod.) Jak je složitá žádost o grant? Jakým způsobem probíhá? (papírově, online...)

Probíhá zpětná evaluace ex post podpořených projektů?

Jednotka: bez jednotky - verbální vyjádření

Frekvence zjišťování dat: v návaznosti na hodnocení kat. A

? 8.3.3 Podporuje MAS různorodé projekty (z hlediska obsahového i formálního zaměření)?

8.3.C Různorodost podporovaných projektů v rámci grantového systému

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Různorodost kultury je považována za zdroj kreativity a inovace. Indikátor zkoumá obecnou otevřenost MAS a obyvatel v jejím území k různorodosti, schopnost podpory nových, inovativních i netradičních projektů nebo naopak obnovování starších tradic, projektů nových aktérů apod.

Cílová hodnota – MAS při podpoře kultury zohledňuje aspekt různorodosti

Popis dat: Indikátor popisuje diverzitu kulturních projektů s podporou MAS (z hlediska obsahového i formálního zaměření i z hlediska příjemců dotací a grantů).

Poznámka ke zdroji dat: Strukturovaný seznam podporovaných projektů, a subjektů s krátkou anotací, pokud nevyplývá z názvů, případně co v území MAS chybí a proč

Jednotka: bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 8.3.4 Vznikají z iniciativy MAS umělecké a kulturní akce s cílem doplnit různorodost kulturní nabídky, využít místního potenciálu, obnovit či zviditelnit tradice, osobnosti, historické události; posilovat kulturní povědomí občanů o místní kulturní identitě?

8.3.D Umělecké a kulturní akce iniciované MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Indikátor dokládá schopnost hledání nových příležitostí a „nesetrvačného“ proaktivního přístupu ke kultuře.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor zkoumá schopnost MAS vyhodnotit tzv. bílá místa, zapomenuté tradice, potenciál kultury, talenty a/nebo i schopnost reagovat na potřeby občanů a aktivně přispět k posílení různorodosti kulturní nabídky v území MAS

Poznámka ke zdroji dat: Příklady nových kulturních aktivit iniciovaných (ne nutně realizovaných) MAS s cílem doplnit různorodost kulturní nabídky, využít místního potenciálu, obnovit či zviditelnit tradice, osobnosti, historické události; posilovat kulturní povědomí občanů o místní kulturní identitě.

Jednotka: bez jednotky - verbální vyjádření

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 8.3.5 Existuje v území MAS provázaný systém prezentace, propagace a publicity nabídky kulturních akcí jak pro vlastní akce a organizace, tak pro akce soukromoprávních subjektů?

8.3.E Prezentace, propagace a publicita nabídky kulturních akcí

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Indikátor zkoumá aktivní účast na propagaci a vytvoření prostoru pro propagaci kulturních aktivit v území MAS.

Cílová hodnota - realizováno a vyhodnocováno v návaznosti na plánovací cyklus MAS

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor popisuje systematickosti a existenci ucelené strategie propagace jak pro vlastní akce a organizace, tak pro akce soukromoprávních subjektů.

Poznámka ke zdroji dat: Pravidelná kulturní rubrika; kalendář kulturních akcí na internetových stránkách MAS; propagace kulturních aktivit může být realizována i v rámci dalších agend, např. cestovní ruch.

Kdo může inzerovat? Jak složitý je proces?

Jednotka: bez jednotky - verbální vyjádření

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 8.3.6 Podporuje či umožňuje MAS nebo jiná organizace v jejím území poskytování informací o jiných zdrojích na podporu kultury? (např. krajské, státní, nadační grantové programy, fondy EU, setkání s místními podnikateli apod.)?

8.3.F Informovanost o jiných zdrojích na podporu kultury

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Indikátor zkoumá aktivní vyhledávání dalších možností podpory kultury. Indikátor popisuje schopnost MAS využívat potenciálu kultury a dále ji rozvíjet.

Navazuje na Státní kulturní politiku, opatření 6.7.3 Podporovat vzájemnou spolupráci jednotlivých stupňů veřejné správy na přípravě a realizaci dotačních programů

6.7.5 Navrhnout funkční model kooperativního a víceletého financování

6.7.6 Rozvíjet mimorozpočtové zdroje na podporu kultury, posilovat soukromou podporu kultury

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje, zdali MAS nebo jiná vhodná organizace v území MAS podporuje nebo umožňuje poskytování informací o jiných zdrojích (např. krajské, státní, nadační grantové programy, fondy EU, setkání s místními podnikateli apod.)

Poznámka ke zdroji dat: Příklady neziskových organizací a subjektů ze soukromého sektoru, které čerpají podporu např. ze státního rozpočtu, EU fondů, soukromých či zahraničních nadací a pod, či příklady projektů public private partnership.

Jednotka: bez jednotky - verbální vyjádření

Frekvence zjišťování dat: 1x za 2-3 roky

? 8.3.7 Jaká je mobilita místních umělců, uměleckých skupin a kulturních produktů? Účastní se např. kulturní organizace nadregionálních a zahraničních projektů a akcí?

8.3.G Mobilita místních umělců, uměleckých skupin a kulturních produktů

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Indikátor ukazuje na takové kulturní aktivity, které mají zahraniční přesah obcí v území MAS, nejsou pouze lokální a mají potenciál obstát v konkurenci. Co je lokální, může se stát národním i globálním.

Navazuje na Státní kulturní politiku 2015-2020, opatření 4.2 Podporovat mobilitu

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor popisuje účast kulturních organizací na nadregionálních a zahraničních projektech.

Poznámka ke zdroji dat: Konkrétní příklady účasti místních umělců a skupin, odborných pracovníků na přehlídkách, festivalech, výstavách, veletrzích, rezidenčních pobytech apod. (výjezdy místních do zahraničí). Příležitosti zahraničních umělců a souborů prezentovat se ve městě (hostování zahraničních subjektů v území MAS).

Jednotka: Verbální vyjádření

Frekvence zjišťování dat: 1x za 2-3 roky

8.4 Atraktivita a vzhled města

? 8.4.1 Je ve strategii MAS řešena také problematika vzhledu obcí? Jak?

8.4.A Vzhled obcí a jeho promítání do strategie MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Atraktivita obcí a jejich vzhled, respektive péče o ně, je důležitá z hlediska nejen větší spokojenosti občanů, ale také rozvoje cestovního ruchu, a při získávání nových občanů i investorů.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje přístup strategie MAS k řešení problematiky vzhledu obcí v území MAS. Hodnotí tak postup ke zvyšování kvality veřejného prostoru v území MAS.

Poznámka ke zdroji dat: Např. vize řešení obnovy obcí na základě urbanistických studií, rozvoje veřejných prostranství zpracované ve strategii MAS, které zohledňují atraktivitu obcí v návaznosti na získávání nových obyvatel a investorů a také v návaznosti na kulturní aktivity na veřejných prostranstvích.

Jednotka: bez jednotky - verbální vyjádření

Frekvence zjišťování dat: 1x za 2-3 roky

? 8.4.2 Jaké jsou možnosti občanů uplatňovat své podněty a účastnit se projednávání záměrů MAS v oblasti vzhledu území, projednávání investičních záměrů apod.?

8.4.B Příklady dobré praxe - participace občanů na projednávání záměrů podporovaných MAS týkající se vzhledu území

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Indikátor mapuje možnosti občanů uplatňovat podněty a účastnit se projednávání záměrů podporovaných MAS v oblasti vzhledu území, projednávání investičních záměrů MAS atd. Indikátor tak vyjadřuje možnosti účasti i účast občanů na vytváření podoby území, ve kterém lze předpokládat, že se jim bude i dobře žít, pokud budou zohledněny jejich zájmy a potřeby.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Poznámka ke zdroji dat: Uvedte konkrétní příklady zapojování občanů do veřejné diskuze, např. kampaně, diskuze s odborníky (i v místních médiích). Příklady řešení požadavků občanských iniciativ, které např. brání některým záměrům obcí v území MAS.

Jednotka: bez jednotky - verbální vyjádření

Frekvence zjišťování dat: 1x za 2-3 roky

? 8.4.3 Podílí se MAS na údržbě, obnově a doplňování mobiliáře ve veřejném prostoru – lavičky, sochy, kašny, koše, info plochy, stojany na kola, orientační tabule, info tabule o pamětihodnostech, pamětní desky, pomníky? Existují v území další významnější aktivity, které zvyšují atraktivitu a vzhled obcí a estetickou kvalitu veřejného prostoru?

8.4.C Veřejná místa pro spontánní setkávání

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Indikátor sleduje, zda se MAS podílí na vytváření dostatečně kvalitního prostoru pro spontánní setkávání občanů a zda je tento prostor rozšiřován (event. i další počiny, které zvyšují atraktivitu a vzhled území a estetickou kvalitu veřejného prostoru).

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Vznik nových a revitalizace stávajících veřejných míst, kde se lidé spontánně setkávají.

Poznámka ke zdroji dat: Obnova a doplňování mobiliáře v obcích i mimo obec – lavičky, sochy, kašny, kapličky, křížky u cest, koše, info plochy, stojany na kola, orientační tabule, info tabule o pamětihodnostech, infotabule u naučných stezek, pamětní desky, pomníky, aj. Uvedte příklady praxe v MAS.

Jednotka: Jednotka podle sledované veličiny (např. počet) nebo bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x za 2-3 roky



9 Sociální prostředí

9.1 Vytvoření a zavádění programů prevence a zmírňování chudoby

? 9.1.1 Zabývá se MAS problematikou sociálního bydlení v území (např. mapováním potřebnosti, zahrnutím ve strategických dokumentech MAS) a podporuje ho svými aktivitami?

9.1.D Výčet aktivit (např. osvětových akcí, odborných seminářů, projektů, dotačních titulů/výzev, platforem aj.) realizovaných MAS pro podporu sociálního bydlení

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení schopnosti MAS iniciovat různé druhy aktivit, které podporují sociální bydlení v daném území s cílem snížit počet lidí bez přístřeší, na ubytovnách, v různých dalších institucích či sociálně vyloučených lokalitách stejně jako lidí, kteří vynakládají na bydlení nepřiměřeně vysokou část svých příjmů.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS o aktivitách (odborných seminářích, projektech, osvětových akcích apod.) pro podporu sociálního bydlení - kvalitativní vyjádření.

Jednotka: bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 9.1.2 Došlo k vývoji/změně v počtu sociálně potřebných domácností v území MAS?

9.1.C Počet sociálně potřebných domácností v území MAS

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení trendu sociálně potřebných domácností v území MAS jako monitoring budoucích nároků podpory těmto domácnostem.

Cílová hodnota – kontinuální snižování sociálně potřebných domácností v území MAS.

Popis dat: Indikátor sleduje vývoj počtu sociálně potřebných domácností v území MAS.

Poznámka ke zdroji dat: Data Úřadu práce (vyplácí dávky),
a MÚ (počet rodin, které vyhledají pomoc) nebo expertní odhad

Analýza vývoje (nárůst/pokles) sociálně potřebných domácností v území MAS

Jednotka: Počet nebo % domácností.

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 9.1.3 Jak se vyvíjí trend v počtu předlužených osob (tj. osob, které mají mnoho půjček a nezvládají splácení)? Existuje podpora ze strany MAS v poradenství k problematice předluženosti?

9.1.E Míra předluženosti obyvatel

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení míry předluženosti obyvatel a odborné pomoci v problematice zadlužování a řešení předlužení obyvatel jako zdroje prohlubování chudoby a sociálních rozdílů. Při interpretaci hodnot indikátoru je nutno vzít do úvahy, že výsledek nemusí nutně prokazovat reálnou situaci (tedy míru předluženosti obyvatel), ale třeba jen důvěru a kvalitu služby poradny. Jedná se o podporu zadlužených občanů - nárůst míry a kvality pomoci je vnímán pozitivně.

Cílová hodnota – nabídka odborné pomoci, kde je nabídka a poptávka po službě v rovnováze.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje, jak se vyvíjí trend v počtu předlužených osob, tedy počet lidí, kteří nejsou schopni splácet řadu svých závazků vůči různým subjektům. Indikátor se snaží rovněž postihnout, jak se MAS snaží takto postiženým obyvatelům pomoci formou poradenské služby, resp. zda v území MAS poskytují dostatečné poradenství obce či další poradenské subjekty.

Poznámka ke zdroji dat: Data dostupná v tzv. Mapě exekucí iniciativy Otevřená společnost. Aktuální dostupnost na: <http://mapaexekuci.cz/index.php/mapa-2/>

Analýza trendu předluženosti obyvatel a sledování bilance nabídky a poptávky po poradenských službách v oblasti pomoci s předlužením.

Jednotka: Počet nebo %

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

9.2 Zajištění rovného přístupu k veřejným službám a snižování sociálních nerovností

? 9.2.1 Je ze strany MAS podporován vznik a fungování zařízení (vyjma školských), která umožňují matkám/otcům snazší zapojení do společnosti, zprostředkovávají kontakty v rámci komunity a podporují je v zapojení do pracovního procesu?

9.2.A Podpora sociální inkluze rodičů na rodičovské dovolené

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení podpory MAS centrům, která usnadňují rodičům na rodičovské dovolené snazší sociální začlenění.

Cílová hodnota – není stanovena; nabídka a poptávka po službě v rovnováze.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje vznik a fungování (mateřských, rodinných, komunitních apod.) center, která umožňují rodičům na rodičovské dovolené lepší sociální začlenění v období čerpání rodičovské dovolené.

Poznámka ke zdroji dat: Data mateřských center

Analýza trendu návštěvnosti (mateřských, rodinných, komunitních apod.) center. Rozbor struktury nabídek činností v centrech.

Jednotka: Počet nebo %

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 9.2.2 Monitoruje MAS rovný přístup obyvatel ke vzdělávání minimálně ve školách a školských zařízeních zřizovaných obcemi v území MAS?

9.2.B Rovný přístup žáků ke vzdělávání

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení rovného přístupu dětí a mládeže ke vzdělávání ve školách a školských zařízeních zřizovaných obcemi v území MAS jako prostředku pro integraci různě znevýhodněných obyvatel do běžného života.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor monitoruje rovný přístup různě handicapovaných a sociálně vyloučených dětí a mládeže v území MAS ke vzdělávání ve školách a školských zařízeních zřizovaných obcemi v území.

Poznámka ke zdroji dat: Data škol a školských zařízení. Data OÚ

Analýza výročních zpráv a dalších podkladů ze škol a školských zařízení z hlediska programů integrace sociálně vyloučených a různě handicapovaných dětí a mládeže do škol a školských zařízení zřizovaných obcí. Indikátor se vyjadřuje jako poměr nabídky a potřeby/poptávky po místech pro handicapované a sociálně vyloučené obyvatele ve školách a školských zařízeních zřizovaných obcí.

Jednotka: Počet nebo %

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 9.2.3 Je podporováno ze strany MAS zvyšování počtu bezbariérových budov – zejména budov úřadů, škol, obchodů a zařízení poskytujících služby a veřejných prostranství (chodníky v místech přechodů, bezbariérová úprava parků apod.) v území MAS?

9.2.C Podpora bezbariérové mobility

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení trendu v počtu míst s bezbariérovým přístupem jako prostředku pro integraci handicapovaných obyvatel do chodu společnosti.

Cílová hodnota – není stanovena (ideálně plné pokrytí bezbariérovým přístupem všech veřejných prostor, budov a zařízení poskytujících služby)

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje výčet aktivit (např. osvětových akcí, odborných seminářů, projektů, dotačních titulů/výzev, platforem aj.) realizovaných MAS pro podporu bezbariérové mobility v území.

Poznámka ke zdroji dat: Data úřadu městské části

Analýza vývoje počtu míst s bezbariérovým přístupem (zpracovaná např. pomocí GIS)

Jednotka: bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x za 2-3 roky

? 9.2.4 Podílí se MAS spolu s jinými subjekty na podpoře obyvatel s důrazem na jejich

specifické potřeby (senioři, OZP, menšiny, sociálně znevýhodnění, lidé s nízkým stupněm vzdělání apod.) v obtížných životních situacích (např. terénní služby, linka pomoci, právní poradna)? Pokud ano, jakým způsobem jsou o této podpoře obyvatelé informováni? Zapojují se MAS do komunitního plánování služeb?

9.2.D Péče o zranitelné skupiny obyvatel

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení aktivit vůči zranitelným skupinám obyvatel a zájmu o pomoc ze strany těchto skupin o využívání této pomoci jako prostředku pro zapojení zranitelných skupin obyvatelstva do chodu obcí.

Cílová hodnota – vhodná struktura aktivit

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje výčet aktivit MAS (např. osvětových akcí, odborných seminářů, projektů, dotačních titulů/výzev aj.) realizovaných MAS na podporu obyvatel se specifickými potřebami (např. seniorů, OZP, menšin, sociálně znevýhodněných, lidí s nízkým stupněm vzdělání apod.) v obtížných životních situacích v území. Zaměřuje se také na zapojení MAS do plánování komunitních služeb.

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS

Analýza druhu aktivit (např. osvětových akcí, odborných seminářů, projektů, dotačních titulů/výzev aj.), způsobu informovanosti obyvatel o fungování takového druhu podpory. Analýza způsobu zapojení MAS do plánování komunitních služeb.

Jednotka: Jednotka podle sledované veličiny nebo bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 9.2.5 Podílí se MAS spolu s jinými subjekty na podpoře rodin v možnosti sladit svou práci s rodinným životem (např. dostatek jeslí, mateřských škol, kvalitních ZŠ, zájmové činnosti dětí)?

9.2.E Podpora rodin při harmonizaci rodinného a pracovního života

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení podpory rodinám v souladu osobního života s pracovním životem jako prostředek podpory harmonického života na území MAS.

Cílová hodnota – vyrovnaná nabídka potřeba/poptávka po těchto službách.

Popis dat: Indikátor sleduje podporu MAS nebo jiného subjektu podporovaného MAS rodinám, aby mohly sladit svou práci s rodinným životem.

Poznámka ke zdroji dat: Data úřadu městské části resp. jiných subjektů poskytujících tuto službu

Analýza podpory městské části z hlediska počtu míst v jeslích, mateřských školách, zájmových kroužcích pro děti a dalších činnostech, které umožňují vhodné propojení pracovního a osobního-rodinného života. Indikátor je vyjádřen jako poměr nabídky a potřeby/poptávky po těchto službách.

Jednotka: Jednotka podle sledované veličiny nebo bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

9.2.F Podpůrné aktivity dlouhodobé domácí péče

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení aktivit MAS směřujících k podpoře domácí péče, která umožňuje rodinným příslušníkům starat se o staré, dlouhodobě nemocné, či osoby se zdravotním postižením v jejich domácím prostředí.

Popis dat: Indikátor popisuje výčet aktivit (např. osvětových akcí, odborných seminářů, projektů, dotačních titulů/výzev, platform aj.) realizovaných MAS na podporu domácí péče, podporu rozvoje terénních sociálních a zdravotních služeb a podporu pečujících osob.

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS, případně jiných subjektů realizujících aktivity k podpoře domácí péče.

Jednotka: bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 9.2.6 Podílí se MAS spolu s jinými subjekty na podpoře dlouhodobé péče o staré,

dlouhodobě nemocné či osoby se zdravotním postižením v přirozeném prostředí? Podporuje MAS rozvoj terénní profesionální péče (tzn. terénních sociálních a zdravotních služeb) a neformální péče poskytované rodinou, přáteli a komunitou? Zabývá se MAS problematikou umírání v domácím prostředí a rozvojem domácí paliativní a hospicové péče v území?

9.3 Zajištění kvalitního a sociálně-integrovaného bydlení a životních podmínek

? 9.3.1 Jaká je spokojenost obyvatel v území MAS s místem, ve kterém žijí? (Například sousedské vztahy, kulturní vyžití, kvalita okolního prostředí (čistota, zeleň, graffiti apod.).

9.3.B Spokojenost občanů s místem, ve kterém žijí

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení subjektivní spokojenosti obyvatel v území MAS jako reflexe činnosti obcí a MAS.

Cílová hodnota – není stanovena, cílem je nárůst spokojenosti obyvatel se životem v území MAS.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje, jaká je spokojenost obyvatel v území MAS s místem, ve kterém žijí např. z hlediska sousedských vztahů, kulturního vyžití, kvality okolního prostředí (čistoty, zeleň, graffiti apod.).

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS

Analýza spokojenosti obyvatel obcí v území MAS z hlediska subjektivního vnímání bezpečnosti, kvality sousedských vztahů, kvality životního prostředí, kulturního vyžití v území MAS, struktury nabídky vzdělávání, dostupnosti zdravotních služeb a dalších parametrů. Zdrojem dat mohou být pocitové mapy, anketa, případně vývoj počtu obyvatel v území podle věkových skupin obyvatel jako proxy indikátor spokojenosti obyvatel.

Jednotka: bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x za 3 roky

? 9.3.2 Jak MAS podporuje veřejné dění a iniciuje veřejné aktivity v území?

9.3.C Zapojení občanů na veřejném dění

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení míry participace obyvatel na veřejném dění zejména z hlediska různých typů aktivit

Cílová hodnota – není stanovena, MAS by měla usilovat o nárůst počtu účastníků na akcích, do kterých se mohou občané zapojit.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje výčet aktivit (např. komunitních akcí, akcí pro veřejnost) realizovaných MAS, do kterých se mohou občané zapojit.

Jednotka: Počet účastníků (veřejných setkáních/slyšeních vedoucích k rozhodovacím procesům v městské části)

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 9.3.3 Přispívá MAS k odstraňování bariér a k dobré komunikaci mezi specifickými skupinami obyvatel, mezi různými věkovými, národnostními, náboženskými i sociálními kategoriemi lidí v území MAS?

9.3.D Komunikace mezi specifickými skupinami obyvatel

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení aktivit MAS směřujících k odstraňování bariér mezi různými skupinami obyvatel v území MAS a posílení jejich vzájemné komunikace jako prostředek pro zvýšení sociální inkluze.

Popis dat: Indikátor popisuje výčet aktivit (např. osvětových akcí, komunitních akcí, seminářů, projektů aj.) realizovaných MAS pro podporu komunikace mezi různými (např. věkovými, národnostními, náboženskými, sociálními aj.) skupinami obyvatel a jejich inkluze. Lze uvést příklady dobré praxe.

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS

Analýza nabídky prostoru na různých typech akcí a programů pro spojování (síťování) různých skupin obyvatel v území MAS (např. děti – senioři, zdravá populace – handicapovaní).

Jednotka: bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x za 2-3 roky

? 9.3.4 Podporuje MAS rozvoj dobrovolnických center nebo jiné formy dobrovolnické činnosti v území (např. činnost spolků), jejichž aktivity jsou zaměřeny na provádění činností ve prospěch druhých bez nároku na finanční odměnu?

9.3.F Dobrovolnictví

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posuzuje podporu dobrovolnické činnosti ze strany MAS

Cílová hodnota – není stanovena, MAS by měla usilovat o takovou podporu, která umožní navyšování počtu dobrovolnických spolků a jimi odpracovaných hodin dobrovolnické práce v území MAS.

Popis dat: Indikátor sleduje formu dobrovolnické činnosti v území MAS, která je zaměřena na provádění činnosti ve prospěch druhých bez nároku na finanční odměnu.

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS a subjektů zabývajících se dobrovolnickou činností a počet jejich členů (případně jimi odpracovaných hodin)

Jednotka: Počet podporovaných subjektů a jejich členů

Frekvence zjišťování dat: 1x za 2-3 roky

9.4 Zlepšení jistoty, bezpečnosti a prevence kriminality v obci

? 9.4.1 Došlo k poklesu trestných činů v území MAS (podle kategorií – drobná kriminalita, vraždy, krádeže, násilné trestné činy)?

9.4.A Kriminalita

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posuzuje míru trestné činnosti v území MAS jako ukazatel bezpečnosti občanů v daném místě.

Cílová hodnota – není stanovena, MAS by měla usilovat o průběžné snižování trestné činnosti.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje vývoj kriminality v území MAS.

Poznámka ke zdroji dat: Data Policie České republiky

Analýza vývoje počtu trestných činů v obci (v členění podle druhu trestných činů)

Jednotka: Počet trestných činů

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 9.4.2 Monitoruje MAS míru obav obyvatel území z kriminality (členění po činech – krádež, ublížení na zdraví, vražda atd.? Pokud ano, jak?

9.4.C Vnímání kriminality občany

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posouzení subjektivního vnímání kriminality obyvatel v území MAS jako reflexe činnosti obcí a MAS.

Cílová hodnota – není stanovena, cílem je zvýšení subjektivního pocitu bezpečí obyvatel v území MAS.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje subjektivní vnímání kriminality v území MAS občany.

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS

Analýza vnímání kriminality obyvatel. Zdrojem dat mohou být pocitové mapy, anketa, případně vývoj počtu obyvatel v území podle věkových skupin obyvatel jako proxy indikátor spokojenosti obyvatel.

Jednotka: % obyvatel

Frekvence zjišťování dat: 1x za 3 roky

? 9.4.3 Zapojuje se MAS do řešení problematiky domácího násilí v území? Pokud ano, jaké aktivity v této problematice iniciuje?

9.4.D Domácí násilí

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posuzuje míru aktivity MAS při podpoře činností směřujících k redukcí domácího násilí v území MAS jako jednoho ze závažných sociálně patologických jevů.

Cílová hodnota – není stanovena

Popis dat: Indikátor sleduje výčet aktivit MAS, které podporují řešení problémů s domácím násilím v území MAS.

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS případně dalších organizací zabývajících se problematikou domácího násilí a jeho výskytem na území MAS.

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 9.4.4 Podporuje MAS prevenci kriminality v území?

9.4.E Prevence kriminality

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Posuzuje aktivity prevence proti kriminalitě jako prostředek pro snížení následků kriminality v území MAS.

Popis dat: Indikátor sleduje výčet aktivit (např. osvětových akcí, seminářů, projektů aj.) realizovaných MAS na podporu prevence kriminality v území MAS.

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS, případně subjektů poskytujících tuto službu.

Analýza struktury preventivních akcí proti kriminalitě, počet těchto akcí, příp. počet účastníků a oslovení cílových skupin (např. děti, mládež, senioři). Lze analyzovat také poměr nabídky a potřeby/poptávky.

Jednotka: Počet akcí, počet účastníků

Frekvence zjišťování dat: 1x za 2 roky

10 Globální odpovědnost

10.1 Mezinárodní spolupráce měst a obcí

? 10.1.1 Podporuje MAS myšlenku "etického obchodu"? Jakým způsobem?

10.1.A Etický obchod

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Cílová hodnota - není kvantitativně určena, závisí i na velikosti MAS (např. počet prodejních míst s fairtrade výrobky)

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje podporu MAS odpovědnému, resp. etickému obchodu, např. fairtrade.

Poznámka ke zdroji dat: Archiv MAS – fotodokumentace, získání nějakého ocenění, deklarace ve strategii MAS, tiskové zprávy.

Jednotka: bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 10.1.2 Podporuje MAS zahraniční rozvojovou spolupráci nad rámec podpory etického

obchodu (např. podpora vzdělávání, zdravotnictví sociální či ekonomický rozvoj, podpora lidských práv, využití inovativních technologií, mezinárodní partnerství apod.)? Jakým způsobem?

10.1.B Globální partnerství

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Cílová hodnota - alespoň jedna organizace na území MAS věnující se aktivně rozvojové spolupráci (resp. s tím spojenému globálnímu vzdělávání).

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje aktivní zapojení nevládních organizací či jiných aktérů na území MAS do projektů rozvojové spolupráce a humanitární pomoci.

Poznámka ke zdroji dat: Archiv nevládních organizací věnujících se rozvojové spolupráci a MAS – fotodokumentace, tiskové zprávy, darovací smlouvy a např. dopisy od chlapců z Keni - adopce dětí.

Jednotka: bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x za 2-3 roky

? 10.1.3 Má MAS partnerskou MAS v tzv. rozvojovém světě (včetně regionu východní a jihovýchodní Evropy, např. Ukrajina, Moldavsko, Srbsko, Bosna a Hercegovina,...)?

10.1.C Partnerská MAS v rozvojovém světě

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Cílová hodnota - alespoň jedna partnerská MAS z rozvojového regionu.

Popis dat: Indikátor sleduje, má-li MAS partnerskou MAS v rozvojové zemi (včetně vybraných evropských zemí přijímajících rozvojovou pomoc – např. Moldavsko, Ukrajina, Srbsko, Bosna a Černá Hora)

Poznámka ke zdroji dat: Data MAS

Jednotka: bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 10.1.4 Jsou nějakým způsobem (např. přenos know-how) podporovány ze strany MAS konkrétní projekty humanitární pomoci a/nebo rozvojové spolupráce v tzv. rozvojových zemích?

? 10.1.5 Jsou MAS nebo některé obce v ní zastoupeny v evropské a/nebo mezinárodní organizaci zabývající se udržitelným rozvojem?

10.1.E Zastoupení MAS či obcí v území MAS v evropské a/nebo mezinárodní organizaci zabývající se udržitelným rozvojem

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Cílová hodnota - zastoupení MAS či obcí v ní v alespoň jedné evropské a/nebo mezinárodní organizaci zabývající se udržitelným rozvojem, jde však o indikátor dobrovolný a pro většinu MAS, resp. obcí v území MAS nejspíše nebude příliš relevantní.

Popis dat: Indikátor sleduje zastoupení MAS či obcí v území MAS v evropské a/nebo mezinárodní organizaci zabývající se udržitelným rozvojem.

Jednotka: bez jednotky

10.2 Zvyšování povědomí o globálních souvislostech (včetně klimatických změn)

? 10.2.1 Proběhly v území MAS osvětové akce v oblasti změny klimatu? Pokud ano, jaké? (Např. Týden udržitelné energetiky, Dny energetiky, DISPLAY kampaň). Jak MAS tyto akce podporuje?

10.2.A Osvětové akce v oblasti změny klimatu

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Sleduje se počet osvětových a vzdělávacích akcí v oblasti změny klimatu, konkrétní hodnota není stanovena.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje výčet osvětových akcí v oblasti změny klimatu.

Poznámka ke zdroji dat: Archiv MAS – fotodokumentace z jednotlivých akcí, tiskové zprávy

Jednotka: bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 10.2.2 Existuje spolupráce s odborným garantem (např. střediskem ekologické výchovy) nebo jinou nevládní organizací v oblasti environmentální výchovy a Globálního rozvojového vzdělávání?

10.2.B Spolupráce s odborným garantem (např. střediskem ekologické výchovy) nebo jinou organizací v oblasti environmentálního a globálního vzdělávání

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Cílová hodnota - systematická spolupráce s alespoň jednou nevládní organizací věnující se environmentálnímu a globálnímu rozvojovému vzdělávání.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje, existuje-li dlouhodobá a systematická spolupráce MAS s nevládní organizací zabývající se environmentálním a/nebo globálním vzděláváním.

Poznámka ke zdroji dat: Archiv MAS – fotodokumentace, tiskové zprávy z akcí organizovaných obvykle ve spolupráci s nevládní organizací

Jednotka: bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

10.3 Přístup města ke zmírnění klimatických změn

? 10.3.1 Má organizace MAS vypočítanou ekologickou stopu pro svou kancelář?

10.3.A Orientační ekologická stopa

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Cílová hodnota - konkrétní hodnota ekologické stopy nepřesahující biologickou kapacitu území ČR, tedy 2,7 globálního ha na obyvatele.

Kromě orientačního výpočtu je doporučeno i provedení podrobného výpočtu ekologické stopy.

Hlavní indikátor v metodice: ✓

Popis dat: Indikátor sleduje tzv. ekologickou stopu, tedy množství zdrojů, které spotřebováváme a odpadů, které produkujeme, přepočítané na plochu potřebnou k zajištění daných aktivit.

Poznámka ke zdroji dat: Sdělení MAS – komunikace ke sledování ekologické stopy MAS s organizací zabývající se výpočtem ekologické stopy apod.

Jednotka: tzv. globální ha/os.

Frekvence zjišťování dat: 1x za 2-3 roky

? 10.3.2 Lze najít území MAS tzv. příklady dobré praxe, které podporují udržitelný rozvoj?

10.3.B Příklady dobré praxe (v oblasti ochrany klimatu)

Popis dat: Indikátor sleduje výčet nejvýznamnějších akcí, které MAS a další subjekty v území MAS dělají v oblasti změny klimatu, resp. v oblasti snižování skleníkových plynů.

Poznámka ke zdroji dat: Archiv MAS – obdržaná razítka dobré praxe, umístěné příklady v systému www.doprapraxe.cz, tiskové zprávy, fotodokumentace, ocenění a diplom z mezinárodních a národních soutěží

Jednotka: bez jednotky

Frekvence zjišťování dat: 1x ročně

? 10.3.3 Existuje výpočet emisí CO2 charakterizující činnost kanceláře MAS?

10.3.C Emise CO2 a energetický management

Význam indikátoru z hlediska udržitelného rozvoje:

Cílová hodnota - existuje na úrovni kanceláře MAS energetický management a emise CO2 nemají stoupající tendenci.

Popis dat: Indikátor sleduje emise oxidu uhličitého a energetický management kanceláře MAS jako ukazatel pozitivního či negativního příspěvku ke klimatické změně.

Poznámka ke zdroji dat: Archiv MAS, sledování spotřeby energie kanceláře MAS.

Jednotka: t/rok (tuny vypouštěného oxidu uhličitého za rok, v oblasti energetického managementu bez jednotky)

? 10.3.4 Existuje energetická koncepce města. Má město energetického manažera?

Je podporováno snižování spotřeby energie související s činností a provozem MAS? Jakým způsobem?

[Přehled aktuálních kompletních Auditů](#)

na stránkách dataplan.info