

Příloha č. 3 zápisu RSK JMK: Identifikované projekty připravované aktéry ze znevýhodněných území Jihomoravského kraje

5. Identifikované projekty připravované aktéry ze znevýhodněných území Jihomoravského kraje

Na základě socioekonomických ukazatelů Strategie rozvoje Jihomoravského kraje 2020 vymezila „znevýhodněná území“. Jedná se o správní obvody těchto obcí s rozšířenou působností:

- Břeclav
- Bučovice
- Hodonín
- Ivančice
- Kyjov
- Mikulov
- Moravský Krumlov
- Veselí nad Moravou
- Znojmo

Na podporu rozvoje těchto území Jihomoravský kraj nechal zpracovat Integrovaný plán rozvoje znevýhodněných území, ve kterém byly na základě analýz a jednání s aktéry přímo v území specifikovány strategické projekty, které mají určeného nositele a zdroj financování.

Projekt uvedený v Integrovaném plánu rozvoje znevýhodněných území musí být v souladu s rozvojovými potřebami vybraného ORP, musí umožňovat kofinancování z ESIF a projekt musí mít jednoznačné nadobecní dopady tj. realizovaný projekt má příznivé dopady i pro obyvatele nebo území v jiných obcích.

Název projektu:	Plynofikace městské hromadné dopravy v Břeclavi
Obce realizace:	Břeclav
ORP realizace:	Břeclav
Charakteristika projektu:	Kompletní plynofikace městské hromadné dopravy Břeclavi s významným ekologickým dopadem a s důrazem na bezbariérovost veřejné dopravy
Nositel:	BORS Břeclav a.s.
Doba realizace:	2015–2017
Rozpočet (tis. Kč):	114 800,-
Operační program:	IROP 1.2
Stav připravenosti projektu:	Investiční záměr

Název projektu:	Přítlucká suchá nádrž
Obce realizace:	Přítluky, Rakvice, Zaječí, Lednice na Moravě
ORP realizace:	Břeclav

Charakteristika projektu:	Optimalizace retenčního prostoru suché nádrže Příkladky
Nositel:	Povodí Moravy, s.p.
Doba realizace:	2015–2017
Rozpočet (tis. Kč):	713 000,-
Operační program:	OP ŽP 4.3
Stav připravenosti projektu:	Studie proveditelnosti

Název projektu:	Kyjovka, km 22.313-28,780 - odlehčovací objekt do Kyjovky a lokální rozvolnění toku po k.ú. Moravská Nová Ves
Obce realizace:	Hodonín, Lužice, Mikulčice, Moravská Nová Ves
ORP realizace:	Břeclav, Hodonín
Charakteristika projektu:	Optimalizace hráze odlehčení Kyjovky, úprava odlehčovacího objektu a bezpečnostní přeliv, revitalizace toku
Nositel:	Povodí Moravy, s.p.
Doba realizace:	2015–2020
Rozpočet (tis. Kč):	190 000,-
Operační program:	OP ŽP 4.3
Stav připravenosti projektu:	Studie proveditelnosti

Název projektu:	Centrum pro podporu podnikání v regionu Bučovice
Obce realizace:	Bučovice
ORP realizace:	Bučovice
Charakteristika projektu:	Vybudování centra pro podporu podnikání v regionu Bučovice
Nositel:	Okresní hospodářská komora Vyškov
Doba realizace:	2015–2017
Rozpočet (tis. Kč):	3 000,-
Operační program:	OP Z
Stav připravenosti projektu:	Projektový záměr, Rozpracování podkladů pro žádost

Název projektu:	Infrastruktura Výhon
Obce realizace:	Hodonín
ORP realizace:	Hodonín

Charakteristika projektu:	Vybudování splaškové a dešťové kanalizace
Nositel:	město Hodonín
Doba realizace:	2016–2020
Rozpočet (tis. Kč):	30 000,-
Operační program:	OP ŽP 1.1
Stav připravenosti projektu:	Projektový záměr pro územní rozhodnutí

Název projektu:	Informační a inovační místa pro podnikatele
Obce realizace:	Hodonín, Kyjov a Veselí nad Moravou
ORP realizace:	Hodonín, Kyjov, Veselí nad Moravou
Charakteristika projektu:	Jedná se o 3 místa, kde podnikatelé budou mít k dispozici poradce pro bezplatné konzultace. Cílem je zvýšení informační podpory malých a středních podnikatelů vč. začínajících podnikatelů jak z řad absolventů SŠ/VŠ, tak např. nezaměstnaných atp.
Nositel:	Okresní hospodářská komora Hodonín
Doba realizace:	2015–2020
Rozpočet (tis. Kč):	4 500,-
Operační program:	OP Z
Stav připravenosti projektu:	Projektový záměr, Rozpracování podkladů pro žádost

Název projektu:	Cyklostezka Veselí nad Moravou-Hodonín
Obce realizace:	Veselí nad Moravou-Strážnice-Petrov-Sudoměřice-Rohatec-Hodonín
ORP realizace:	Hodonín, Veselí nad Moravou
Charakteristika projektu:	Cílem projektu je vybudování kvalitní infrastruktury pro bezmotorovou dopravu s ohledem na dojíždění do zaměstnání a do škol, zvýšení bezpečnosti cyklistů v regionu, snížení motorové dopravy a zkvalitnění životního prostředí v regionu. Realizací projektu současně dojde k posílení rozvoje cestovního ruchu.
Nositel:	Obce pro Baťův kanál-dobrovolný svazek obcí.
Doba realizace:	2015–2020
Rozpočet (tis. Kč):	160 000,-
Operační program:	IROP 1.2
Stav připravenosti projektu:	Investiční záměr, projektový záměr, projektová dokumentace, zhodnocení dopadů na ŽP (EIA), územní rozhodnutí

Název projektu:	Cyklostezka Ždánicko
Obce realizace:	Dambořice, Uhřice, Násedlovice, Žarošice, Archlebov, Ždánice, Lovčice, Dražůvky a Želetice
ORP realizace:	Kyjov
Charakteristika projektu:	Projekt cyklostezky Ždánicko řeší přestavbu zrušené železniční trati Uhřice – Ždánice na cyklostezku. Trasa cyklostezky vede přes tyto katastrální území – Uhřice u Kyjova, Násedlovice, Želetice, Dražůvky a Ždánice. Cyklostezka je navržena jako komunikace pro pěší a cyklisty v šíři 3m. Celková délka cyklostezky je 9016 m.
Nositel:	Mikroregion Ždánicko
Doba realizace:	2014–2016
Rozpočet (tis. Kč):	51 418,-
Operační program:	IROP 1.2
Stav připravenosti projektu:	<p>Na výstavbu cyklostezky máme kompletně hotový projekt, vydané stavební povolení a na základě výběrového řízení vybraného zhotovitele stavby. V současné době probíhá výstavba I. etapy cyklostezky v úseku Želetice – Dražůvky, na kterou jsou již finance zajištěny.</p> <p>O dotace žádáme na Státním fondu dopravní infrastruktury z programu na výstavbu cyklistických stezek, o část finančních prostředků žádáme i na JMK.</p> <p>V roce 2015 bychom chtěli realizovat II. etapu výstavby v úseku Uhřice – Želetice (žádost je na SFDI již podána) a v roce 2016 konečnou etapu Dražůvky – Ždánice. K rozdělení výstavby na etapy jsme přistoupili z důvodu výše celkových nákladů na výstavbu celé cyklostezky a dotačním podmínkám SFDI.</p>

Název projektu:	U nás a u vás...
Obce realizace:	Moravský Krumlov
ORP realizace:	Moravský Krumlov
Charakteristika projektu:	Spolupráce se školou či školami v příhraničí Slovenska (popřípadě Rakousko). Poznávání potřeb trhu práce v těchto oblastech, možnosti zařazení vhodných seminářů (inovace školních vzdělávacích programů). Možnost nabídnout další profesní vzdělávání především v oblasti jazykové a ICT techniky. Rozvoj spolupráce s podniky v těchto regionech.
Nositel:	Gymnázium, Moravský Krumlov
Doba realizace:	2015–2020
Rozpočet (tis. Kč):	2 900,-
Operační program:	OP AT-ČR
Stav připravenosti projektu:	Projektový záměr, analýza potřeb cílové skupiny

Název projektu:	Cyklistická stezka Velká nad Veličkou - Louka
Obce realizace:	Velká nad Veličkou, Louka
ORP realizace:	Veselí nad Moravou
Charakteristika projektu:	Komunikace pro cyklisty a obsluhu pozemků
Nositel:	Obec Velká nad Veličkou
Doba realizace:	2015–2016
Rozpočet (tis. Kč):	10 000,-
Operační program:	IROP 1.2
Stav připravenosti projektu:	Projektová dokumentace

Název projektu:	Technická infrastruktura Hutník
Obce realizace:	Veselí nad Moravou
ORP realizace:	Veselí nad Moravou
Charakteristika projektu:	Zahrnuje dešťovou a splaškovou kanalizaci s napojením na sběrač A pro rozvoj Hutníku a průmyslové zóny Kollárova (22 ha).
Nositel:	Město Veselí nad Moravou
Doba realizace:	2016–2020
Rozpočet (tis. Kč):	70 000,-
Operační program:	OP ŽP 1.1
Stav připravenosti projektu:	Výkupy pozemků

Název projektu:	Kanalizace
Obce realizace:	Lipov
ORP realizace:	Veselí nad Moravou
Charakteristika projektu:	V obci Lipov je již v převážné míře vybudována jednotná splašková kanalizace, která umožňuje odvádění odpadních vod z připojených nemovitostí na ČOV. Existují zde ale lokality, kde kanalizace pro odvádění splaškových vod dosud není.
Nositel:	obec Lipov
Doba realizace:	2015–2016
Rozpočet (tis. Kč):	23 750,-
Operační program:	OP ŽP 1.1
Stav připravenosti projektu:	Projektová dokumentace, stavební povolení

Název projektu:	Prodloužení kanalizační sítě
Obce realizace:	Suchov
ORP realizace:	Veselí nad Moravou
Charakteristika projektu:	1. Jedná se o vybudování části kanalizační sítě v dolní části obce, 2. Dopojení části rodinných domů na místní kanalizaci – přečerpávací stanice
Nositel:	Obec Suchov
Doba realizace:	2016
Rozpočet (tis. Kč):	5 000,-
Operační program:	OP ŽP 1.1
Stav připravenosti projektu:	01/2015 se vytvářela projektová dokumentace

Název projektu:	Integrační centrum pro rodinu
Obce realizace:	Znojmo
ORP realizace:	Znojmo
Charakteristika projektu:	<p>Projekt je zaměřen na vybudování vhodného zázemí pro provozování ambulantních sociálních a prorodinných služeb, dále jako zázemí pro pracovníky terénních sociálních služeb a pro administrativní pracovníky Oblastní charity Znojmo.</p> <p>Jedná se o vybudování důstojného prostředí pro komplex služeb zaměřených na rodiny s dětmi jako je poradenství, sociálně aktivizační služba či krizová pomoc a to i s krizovým lůžkem. Mimo poskytování sociálních služeb by zde měl být prostor vhodný pro další akce zaměřené na rodinu – např. multifunkční sál, kde by byla realizována přednášková činnost a semináře určené jak pro odborníky, tak laickou veřejnost. Sál by byl dále využíván pro komunitní rodičovská setkávání a integrační aktivity pod vedením aktivizačního pracovníka a pedagoga volného času.</p>
Nositel:	Diecézní charita Brno – Oblastní charita Znojmo
Doba realizace:	2015–2017
Rozpočet (tis. Kč):	28 000,-
Operační program:	IROP 2.1
Stav připravenosti projektu:	projekt je ve stádiu vize – vybrán pozemek, jednání s městem o jeho získání

Název projektu:	Splašková kanalizace a ČOV Bojanovice
Obce realizace:	Bojanovice
ORP realizace:	Znojmo

Charakteristika projektu:	Při akci „Splašková kanalizace a ČOV Bojanovice“ dojde k vybudování kompletní kanalizační sítě a samostatné čističky odpadních vod pro obec Bojanovice.
Nositel:	Obec Bojanovice
Doba realizace:	2015–2016
Rozpočet (tis. Kč):	20 000,-
Operační program:	OP ŽP 1.1
Stav připravenosti projektu:	Územní rozhodnutí, stavební povolení

Název projektu:	Kanalizace (Pravobřežní kanalizace)
Obce realizace:	Hrušovany nad Jevišovkou
ORP realizace:	Znojmo
Charakteristika projektu:	kanalizace a přípoj na ČOV na pravém břehu řeky Jevišovky, včetně odkanalizování průmyslové zóny
Nositel:	Město Hrušovany nad Jevišovkou
Doba realizace:	2018–2019
Rozpočet (tis. Kč):	18 000,-
Operační program:	OP ŽP 1.1
Stav připravenosti projektu:	Investiční záměr, projektová dokumentace

Název projektu:	Kanalizace
Obce realizace:	Hrušovany nad Jevišovkou
ORP realizace:	Znojmo
Charakteristika projektu:	Kanalizace na ulici Příkop a Luční
Nositel:	Město Hrušovany nad Jevišovkou
Doba realizace:	2016–2017
Rozpočet (tis. Kč):	10 500,-
Operační program:	OP ŽP 1.1
Stav připravenosti projektu:	Investiční záměr, projektová dokumentace

Název projektu:	Cyklostezka (po hrázi do Jevišovky)
Obce realizace:	Hrušovany nad Jevišovkou, Jevišovka
ORP realizace:	Znojmo
Charakteristika projektu:	přibližně 3 km po koruně hráze, šířka 3 m (zpevnění současné komunikace)
Nositel:	Město Hrušovany nad Jevišovkou
Doba realizace:	2016–2017
Rozpočet (tis. Kč):	13 000,-
Operační program:	IROP 1.2
Stav připravenosti projektu:	Investiční záměr, studie proveditelnosti

Název projektu:	I/53 Lechovice, obchvat
Obce realizace:	Lechovice
ORP realizace:	Znojmo
Charakteristika projektu:	Vybudováním obchvatu Lechovic bude odstraněn poslední úsek na silnici I/53, který je dosud veden v intravilánu. Bude tím významně posílena kapacita komunikace, která umožní převést stávající i předpokládané zvýšené intenzity silniční dopravy v příhraniční oblasti.
Nositel:	Ředitelství silnic a dálnic ČR
Doba realizace:	2015–2017
Rozpočet (tis. Kč):	708 974,-
Operační program:	OP D 3.1
Stav připravenosti projektu:	Investiční záměr, projektová dokumentace, zhodnocení dopadů na ŽP (EIA), územní rozhodnutí, stavební povolení

Název projektu:	I/38 Znojmo obchvat II
Obce realizace:	Znojmo
ORP realizace:	Znojmo
Charakteristika projektu:	Jedná se o výstavbu druhého úseku přeložky silnice I/38 v obchvatu severně od města Znojma jako dvoupruhové komunikace v kategorii S 11,5/80 o délce 3,532 km (km 2,880 – 6,412). Předmětná II. stavba obchvatu začíná navázáním na I. stavbu vybudováním MÚK Znojmo – Únanovská s přeložkou silnice II/399 severozápadně města Znojma, dále mimoúrovňově kříží silnici II/361 na MÚK Znojmo – Přímětická a končí připojením na stávající silnici I/38 severně města rozštěpovou MÚK Znojmo – Jihlavská. Hlavními stavebními objekty jsou: silniční objekty (hlavní trasa obchvatu a vyvolané přeložky silnic II. třídy, místní komunikace a polních cest), 3 MÚK, 5 mostních objektů,

	protihlukové clony, přeložky inženýrských sítí, odvodnění ploch a úpravy ploch před stavbou a po jejím dokončení, oplocení a opravy objízdných tras atd.
Nositel:	Ředitelství silnic a dálnic ČR
Doba realizace:	2015–2018
Rozpočet (tis. Kč):	571 161,-
Operační program:	OP D 3.1
Stav připravenosti projektu:	Investiční záměr, projektová dokumentace, zhodnocení dopadů na ŽP (EIA), územní rozhodnutí, stavební povolení

Název projektu:	Dyje, km 80,440-83,600 - přírodě blízká protipovodňová opatření u obce Hevlín
Obce realizace:	Hevlín
ORP realizace:	Znojmo
Charakteristika projektu:	Uvolnění koryta v rámci hrázového koridoru, řešení přírodě blízkých protipovodňových opatření u obce Hevlín
Nositel:	Povodí Moravy, s.p.
Doba realizace:	2015–2020
Rozpočet (tis. Kč):	193 000,-
Operační program:	OP ŽP 1.3
Stav připravenosti projektu:	Studie proveditelnosti