

Příloha 6. vyzvání - Zelená infrastruktura Seznam strategických projektů ITI Olomoucké aglomerace

Poř. č.	Název projektu	Popis projektu (max. 1 000 znaků)	Žadatel projektu	Typ strategické ho projektu (1/2/3)	Rozpočet EFRR v Kč	Termín realizace projektu (v letech) od do	Stav přípravy	Opatření programového rámce IROP - ITI	Specifický cíl IROP	Popis integrovanosti a synergie (max. 500 znaků)
1	Park na Dlouhé ulici	Předmětem projektu je revitalizace nevyužívaných ploch a vznik nového veřejného prostranství (parku) se zapojením vodního toku a prvků modrozelené infrastruktury, jehož součástí bude vybudování funkční cestní sítě, vybudování nové vodní plochy s ostrovy a plážemi. Součástí bude výsadba zeleně podél vodního toku a na volných plochách. Park bude vybaven mobiliářem, dětským hřištěm.	Statutární město Olomouc	2	22 000 000,00	2025-2026	Je uzavřena smlouva na zpracování DUR, DSP a DPS.	01. Zelená infrastruktura ve veřejném prostranství měst a obcí	2.2	Projekt je součástí ÚIŘ 1 Olomouc Projekt navazuje na další projekty v oblasti zvýšení kvality veřejného prostoru - Revitalizace ASO parku - revitalizace stávajícího parku, Park Švýcarské nábřeží - vytvoření nového parku (IROP 2021-2027, OP ŽP).
2	Revitalizace ASO parku	Předmětem projektu je obnova historického parku, která zahrnuje odstranění zchátralých objektů, silně poškozených stromů a keřů. Součástí realizace bude také výsadba zeleně a obnova trávníků. Park bude vybaven herními prvky mobiliářem, vyvýšenými sedacími zídkami a odpočívadly a vodním prvkem. Projekt počítá s vybudováním propustné cestní sítě z mechanicky zpevněného kameniva. Zájmové území bude doplněno o veřejné osvětlení. Důsledkem komplexní změny v řešení parku dojde ke zkvalitnění veřejného prostranství, zvýšení atraktivity, kvality a funkčnosti zájmového území pro obyvatele a návštěvníky parku.	Statutární město Olomouc	2	13 000 000,00	2025-2026	Studie / Investiční záměr. Zpracování projektové dokumentace proběhne v roce 2023.	01. Zelená infrastruktura ve veřejném prostranství měst a obcí	2.2	Projekt je součástí ÚIŘ 1 Olomouc Projekt navazuje na další projekty v oblasti zvýšení kvality veřejného prostoru - Revitalizace lokality Hradisko- východ - revitalizace nevyužívaných ploch ve prospěch parku, Park Švýcarské nábřeží - vytvoření nového parku (IROP 2021-2027, OP ŽP).
3	Park Švýcarské nábřeží	Předmětem projektu je revitalizace zanedbaného území, jejíž součástí bude vyčištění území včetně nevyhovujícího porostu s mnoha rizikovými či odumřelými dřevinami, terénní úpravy, vegetační úpravy (výsadba), budování cestní sítě a povrchů včetně dřevěného mola, instalace veřejného osvětlení, mobiliáře a vytvoření herních prvků.	Statutární město Olomouc	2	5 000 000,00	2026-2027	V roce 2021 byla zpracována studie parku. V roce 2023 bude zpracována projektová dokumentace.	01. Zelená infrastruktura ve veřejném prostranství měst a obcí	2.2	Projekt je součástí ÚIŘ 1 Olomouc Projekt navazuje na další projekty v oblasti zvýšení kvality veřejného prostoru - Park na dlouhé ulici, Revitalizace ASO parku, Revitalizace lokality Hradisko- východ - revitalizace nevyužívaných ploch ve prospěch parku (IROP 2021-2027, OP ŽP).
4	Revitalizace lokality Hradisko - východ	Předmětem projektu je vyčištění území a revitalizaci porostů, částečné odstranění zpevněných ploch a jejich nahrazení výsadbou dřevin a trvalek. Součástí je též vyčištění stávající nádrže, úprava břehů a zatraktivnění jeho okolí (vytvoření mola, zeleň). Finálně dojde k dovybavení území mobiliářem pro sport a rekreaci.	Statutární město Olomouc	2	20 000 000,00	2026-2027	V roce 2022 byla zpracována studie proveditelnosti. V roce 2023-2024 bude probíhat zpracování projektové dokumentace.	01. Zelená infrastruktura ve veřejném prostranství měst a obcí	2.2	Projekt je součástí ÚIŘ 1 Olomouc Projekt navazuje na další projekty v oblasti zvýšení kvality veřejného prostoru - Park na dlouhé ulici, Revitalizace ASO parku (IROP 2021-2027, OP ŽP).
5	Obnova nám. Žižkovo, Prostějov	Komplexní přestavba veřejných prostranství památkové zóny, vyřešení současného špatného technického stavu veřejných prostranství.	Statutární město Prostějov	2	59 500 000,00	2026-2028	Studie investičního záměru. V současné době probíhá zpracování územní studie řešeného území.	01. Zelená infrastruktura ve veřejném prostranství měst a obcí	2.2	Projekt je součástí ÚIŘ2 Prostějov. Projekt má vazbu na několik již realizovaných projektů financovaných z vlastních zdrojů a OP ŽP (Revitalizace nám. T. G. Masaryka, Nový park Okružní a další) i připravovaný projekt IROP 2021-2027 (Veřejná prostranství v širším okolí zámku).
6	Revitalizace náměstí Svobody v Přerově	V prostoru stávajícího parku na nám. Svobody budou provedeny stavební úpravy stávajících zpevněných ploch, dojde ke změně trasování, změně povrchů za propustné, budou provedeny vhodné sadové úpravy. Bude zřízena nová platforma (podium), které umožní konání drobných kulturních akcí a to včetně nezbytného zázemí. V parku budou dále umístěny doplňkové aktivity pro děti a mládež, prvky drobné architektury a nový mobiliář. Součástí realizace bude i technická infrastruktura a nové veřejné osvětlení prostoru celého parku.	Statutární město Přerov	2	15 000 000,00	2025-2026	Během r. 2023 bude zpracována studie, na základě které bude následně zpracována projektová dokumentace.	01. Zelená infrastruktura ve veřejném prostranství měst a obcí	2.2	Projekt je součástí ÚIŘ3 Přerov. Projekt navazuje na další projekty v rámci ÚIŘ3 Přerov, např. Okružní křižovatka ulice Ztracená, 9. května, U hřbitova a Bfí. Hovůrkových (IROP 2021-2027).
7	Revitalizace veřejných prostranství na území města Přerova	Cílem projektu je realizace úpravy, které povedou k vhodné revitalizaci a fungování centrálních návsí v místních částech Přerova: v Čekyni, Lýskách, Lověšicích, Újezdci a v lokalitě Skalka ve Vinarech. Dojde ke změnám povrchů zpevněných ploch za propustné, i ke změnám jejich trasování. V řešených lokalitách bude osazen nový mobiliář a herní prvky pro děti, dojde k novému umístění ploch pro kontejnery na separovaný odpad. Dojde k odstranění velkého podílu stávající zeleně, která bude nahrazena novou výsadbou vhodných stromů a skupin keřů a trvalek tak, aby došlo k oživení a zatraktivnění veřejného prostoru. Zároveň dojde k případným přeložkám inženýrských sítí, bude provedeno nové veřejné osvětlení. V areálu Skalka ve Vinarech dojde k modernizaci stávajících prvků areálu, dominantním prvkem areálu se stane multifunkční parket (kruh). Budou provedeny nové povrchy přístupových cest a chodníků, nový povrch hřiště. Součástí revitalizace bude nová výsadba a vsakovací průlehy.	Statutární město Přerov	2	45 000 000,00	2025-2027	Jsou zpracovány urbanistické studie k jednotlivým místním částem Přerova. Na základě studií budou zpracovány projektové dokumentace.	01. Zelená infrastruktura ve veřejném prostranství měst a obcí	2.2	Projekt je součástí ÚIŘ3 Přerov. Další synergické projekty jsou na zlepšení mikroklimatických funkcí v lokalitách ul. Na Hrázi a Sokolská, dále projekty podporující integrovanost území, např. Cyklostezka podél sil I/47 ul. Lipnická směr Lýsky (zdroj IROP2021-2027) a další.

8	Revitalizace Tyršových sadů Šternberk	Realizací projektu dojde k revitalizaci a modernizaci veřejného parku zaměřeného na zelenou infrastrukturu, ozelenění a rozvoj a zlepšení kvality ekosystému města.	Město Šternberk	2	19 999 999,00	2025-2026	K projektu je zpracována architektonická studie.	01. Zelená infrastruktura ve veřejném prostranství měst a obcí	2.2	Projekt je součástí ÚIŘ 4 Šternberk Projekt navazuje na další záměry města v lokalitě svými přímými komunikačními vazbami budovanými v rámci projektů DOMOV PRO SENIORY ŠTERNBERK a REKONSTRUKCE MATEŘSKÉ ŠKOLY OBLOUKOVÁ (IROP 2021-2027).
9	Úprava severního předzámčí Hranice	Navržené řešení podporuje koncept malého obytného náměstí. Zatímco hlavní náměstí má tradiční shromažďovací a obchodní funkci, toto navazující náměstíčko bude určeno k odpočinku, alternativně se zde vytvoří menší prostor pro pořádání malých trhů a jarmarků. Dojde k vytvoření umělého vodního prvku k zadržení dešťové vody, její filtraci, akumulaci a využití pro zavlažování vegetace a zvýšení vzdušné vlhkosti v zájmové ploše. Pro závlahu rostlin bude využita i voda svedená ze střech zámku. Vytvořením zelenomodré infrastruktury v prostoru předzámčí, těsně blízkosti hlavního náměstí, dojde k vytvoření relaxační odpočinkové zóny, která nabídne mnoho ekosystémových služeb. Vhodně zvolená vegetace poskytne stín, příjemnější mikroklima a nové biotopy pro místní faunu. Kvetoucí stromy a keře zajistí hmyzu a městskému ptactvu zdroj potravy.	Město Hranice	2	13 274 569,00	2025-2027	Vydané stavební povolení s nabytím právní moci ze dne 7.4.2022.	01. Zelená infrastruktura ve veřejném prostranství měst a obcí	2.2	Projekt je součástí ÚIŘ6 Hranice Mezi synergické projekty patří Generální oprava zastřešení dvorany zámek Hranice a Hranice - Revitalizace nábřeží v Kropáčově ulici - 1. Etapa (IROP2021-2027).
10	Hranice - Revitalizace nábřeží v Kropáčově ulici - 1. Etapa	Předmětem projektu je vytvořit soudobý kvalitní veřejný prostor zapojený do struktury města s uspořádáním jednotlivých funkcí v území. Projektem bude řešena komplexní revitalizace nábřeží s ohledem na posilování ochrany a zachování přírody, biologické rozmanitosti a zelené infrastruktury v městské oblasti a omezování všech forem znečištění. Projekt má vazbu na podporovanou aktivitu výzvy Zelená infrastruktura ve veřejném prostranství měst a obcí. Projektem je řešeno komplexně nábřeží podél ulice Kropáčovy. Součástí navržené realizace jsou: parkovací stání, stanoviště kontejnerů a manipulační plochy, pěší komunikace a odpočinkové zóny, stavební úpravy stávajícího objektu pro potřeby závlahového systému, terénní úpravy, objekty u ochranné zdi, přípojky inženýrských sítí, mobiliář a výtvarné a herní prvky, sadové úpravy, automatický závlahový systém, dešťová kanalizace a akumulace dešťových vod.	Město Hranice	2	16 725 431,00	2024-2026	K projektu je podaná žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby. Je podepsána smlouva o zpracování DSP.	01. Zelená infrastruktura ve veřejném prostranství měst a obcí	2.2	Projekt je součástí ÚIŘ6 Hranice Následné investice budou směřovány do II. Etapy, kde je plánována výstavba objektu kavárny a dále pak do stavby cyklostezky Bečva, pravobřežní trasa – II. Etapa (IROP2021-2027, vlastní zdroje).
11	Litovel - Revitalizace sídliště Novosady 1. a 2. etapa	Překládaný projekt zohledňuje všechny zásady programu IROP se zacílením na prvky modro-zelené infrastruktury. Projekt rovněž počítá se zapojením veřejnosti do projednání návrhu architektonické studie. Projekt zohledňuje požadavek IROP "přechodu na oběhové hospodářství" v podobě recyklace 70 % stavebního odpadu vzniklého na stavbě.	Město Litovel	2	13 000 000,00	2025-2028	V současné době probíhá zpracování architektonické studie.	01. Zelená infrastruktura ve veřejném prostranství měst a obcí	2.2	Projekt je součástí ÚIŘ7 Litovel. Projekt je komplexním řešením veřejného prostoru, kde jsou propojeny prvky bezpečnostní, rekreační a vzdělávací. Navazujícím projektem je projekt Dopravně-bezpečnostní opatření pro cyklisty podél silnice II/449 (IROP2021-2027). Z období 2014-2020 navazuje na projekt II/449 MÚK Unčovice-Litovel, úsek B a cyklostezka podél II/449 v k.ú. Litovel (IROP 2014-2020).
12	Revitalizace Masarykova náměstí a rekonstrukce ulice Kostelní v Konici	Projektem Revitalizace Masarykova náměstí a rekonstrukce ulice Kostelní v Konici bude realizována komplexní rekonstrukce centrální plochy, chodníků a obslužných komunikací v centru města, aby chodníky a komunikace vyhovovaly bezpečnostním a environmentálním parametrům. Součástí bude také oprava veřejného osvětlení, vybudování infrastruktury pro hospodaření s dešťovou vodou a zvýšení přirozeného vsakování dešťových vod, včetně výrazného ozelenění veřejných ploch. Projekt zahrnuje pouze pozemkové parcely v majetku města.	Město Konice	2	45 000 000,00	2024-2025	Podaná žádost o vydání společného územního rozhodnutí a stavebního povolení	01. Zelená infrastruktura ve veřejném prostranství měst a obcí	2.2	Projekt je součástí ÚIŘ8 Konice. Součástí ÚIŘ je i docílení energetických úspor rekonstrukcí veřejného osvětlení (MF). Projekt navazuje na již realizované projekty v letech 2015-2022, např. Vybudování chodníku na Masarykově náměstí a další (vlastní zdroje).
13	Revitalizace předpolí a sanace schodišť chrámu Zvěstování Panny Marie ve Šternberku	Projekt má za cíl rehabilitovat zelenou infrastrukturu ve veřejném prostranství města Šternberk - část Horního náměstí, předpolí chrámu Zvěstování panny Marie ve Šternberku, nemovitě kulturní památky - rejstř. č. ÚSKP: 25534/8-1972, ležící v městské památkové zóně města Šternberk, nemovitěho kult. dědictví – významné region. dominanty Olomoucké aglomerace Chrámu. Jedná se o dílo významného představitele francouzsky orientovaného rokokového klasicismu architekta F. A. Grimma. V rámci realizace projektu bude provedena revitalizace veřejného prostranství - předpolí chrámu a sadové úpravy a sanace přístupových schodišť chrámu.	Římskokatolická farnost Šternberk	2	13 000 000,00	2024-2026	K PD řešící revitalizaci předpolí chrámu, včetně sadových úprav a přístupových schodišť byl MÚ ve Šternberku vydán SOUHLAS s provedením ohlášeného st. záměru.	01. Zelená infrastruktura ve veřejném prostranství měst a obcí	2.2	Projekt je součástí ÚIŘ10 Duchovní metropole. Integrovaný projekt památek na území AO zajišťuje vzájemné provozní propojení památek mezi sebou navzájem a také propojení s dalšími významnými památkovými objekty i mimo OA (např. Kroměříž). Tento projekt přímo navazuje na projekt Revitalizace Chrámu Zvěstování Panny Marie (IROP 2021-2027) a je v těsné blízkosti realizovaného projektu Šternberského hradu (IROP 2014-2020).

14	Revitalizace veřejného prostranství a hospodaření se srážkovou vodou v areálu Envelopa	<p>Projekt je zaměřen na revitalizaci území v tzv. areálu Envelopa (vymezeno tř. 17. listopadu 8, ul. Šmeralova a tř. Kosmonautů). Hlavním cílem je revitalizace veřejného prostranství v areálu "Envelopa". Dílčími cíli jsou:</p> <p>a) vytvoření podmínek pro nakládání se srážkovými vodami a hospodaření se srážkovou vodou</p> <p>b) vytvoření modrozelené infrastruktury, doplnění technické infrastruktury veřejného prostranství</p> <p>c) vytvoření zelené infrastruktury - výsadba stromů a další vhodné vegetace, vytvoření lučních souvislých porostů, revitalizace stávající zelené infrastruktury</p> <p>d) vytvoření dopravní infrastruktury - revitalizace stávajících parkovacích míst a vytvoření nových parkovacích míst s plochami umožňujícími vsakování srážkových vod do půdy</p> <p>e) řešení odpadového hospodářství - revitalizace stávajících stanovišť odpadu v dané lokalitě, odpadkové koše na tříděný odpad.</p> <p>Zdroje financování - IROP 2021-2027 a vlastní zdroje.</p>	Univerzita Palackého v Olomouci	2	35 000 000,00	2024-2026	Je ukončeno výběrové na projektanta. Dokončena projektová dokumentace pro územní řízení.	01. Zelená infrastruktura ve veřejném prostranství měst a obcí	2.2	Projekt je přímou součástí komplexního plánu v daném území - Integrovaného řešení UIŘ 11 Věda, výzkum, inovace v rámci Olomoucké aglomerace. Je propojen do logického celku s projekty OP TAK, OP JAK ITI OA a doplňuje revitalizaci daného areálu. V zájmové lokalitě je již realizováno Centrum inovací a transferu technologií Univerzity Palackého (OP PIK).
15	Revitalizace návsi Bělkovice-Laštany	Projekt se zabývá revitalizací a modernizací včetně dostupnosti stávajících veřejných prostranství na plochy ve vazbě na zelenou infrastrukturu.	Obec Bělkovice-Laštany	2	15 968 950,00	2024-2025	Vydáno stavební povolení. V současnosti se připravuje zpracování zadávací dokumentace pro výběr zhotovitele díla.	01. Zelená infrastruktura ve veřejném prostranství měst a obcí	2.2	Řešení integrovaného projektu přispívá k naplnění realizace adaptačních opatření v souvislosti s klimatickými změnami. Úpravy veřejného prostranství budou navazovat na nově rekonstruovanou budovu obecního úřadu (OPŽP, vlastní zdroje).