



Návrh regionálně specifických aktivit pro správní obvod ORP Dvůr Králové nad Labem na základě zmapovaných potřeb regionu (2022)

Podklad pro zacílení nástrojů podpory hospodářsky a sociálně
ohrožených území a pro tvorbu akčního plánu SRR ČR 2023–2024
(MMR ČR)



Sekretariát Regionální stálé konference
Královéhradeckého kraje



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Technická pomoc



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Návrh regionálně specifických aktivit pro správní obvod ORP Dvůr Králové nad Labem na základě zmapovaných potřeb regionu (2022)

Podklad pro zacílení nástrojů podpory hospodářsky a sociálně ohrožených území a pro tvorbu akčního plánu SRR ČR 2023–2024 (MMR ČR)

Výchozí zdroje pro mapování potřeb území SO ORP:

- **databáze projektových záměrů všech 5 MAS zastoupených v SO ORP** (=hlavní vodítko pro výběr, pořadí a vnitřní strukturu priorit)
- ISPZ – informační systém projektových záměrů
- mapování podnikatelského prostředí (CzechInvest)
- dotazníkové šetření mezi podnikatelskými subjekty (CzechInvest + CIRI)
- analýza čerpání dotací v regionu za období 2014-2020
- setkání se zástupci obcí SO ORP + setkání s dalšími klíčovými subjekty v řešeném území
- jednání užšího pracovního týmu (ORP, MAS, CIRI)
- jednání Výboru pro hospodářský rozvoj a pracovní příležitosti zastupitelstva KHK
- koncepční/strategické dokumenty týkající se řešeného území (vč. Programu rozvoje města Dvůr Králové nad Labem aj.)

Struktura prioritizace:

Priorita (prioritní potřeba)

– **Opatření** (= aktivita AP SRR)

– **Typové aktivity**

(– lze dále rozvést o **Příklady konkrétních projektových záměrů** v území)

Dále je vyznačena vazba **různé intenzity** na věcně a územně odpovídající strategické cíle z návrhové části SRR ČR 2021+, a to (pro přehlednost) pouze formou kódového označení příslušného specifického cíle / specifických cílů. Pro SO ORP byly brány jako relevantní Strategický cíl 3 (Dvůr Králové nad Labem jako regionální centrum vyššího řádu – dle SRR ČR 2021+), Strategický cíl 5 (SO ORP Dvůr Králové nad Labem jako HSOÚ) a územně nespécifický Strategický cíl 6.

Absorpční kapacita v SO ORP vychází z celkového vyhodnocení jednotlivých témat v databázích projektových záměrů pětice MAS v řešeném území. Sloučeny jsou přitom odhadované náklady na projektové záměry obcí vč. zřizovaných subjektů (rozhodující podíl) a ostatních subjektů (podnikatelé, NO aj.).

Priorita / absorpční kapacita priority celkem / zdůvodnění	Opatření	Typová aktivita	Vazba na SRR ČR 2021+	Absorpční kapacita dle opatření (mil. Kč)
P1 – Zajištění dostatečné občanské vybavenosti 1061 mil. Kč	P1.1 – Rozvoj infrastruktury pro výchovu a vzdělávání	- rekonstrukce, modernizace, výstavba a vybavení školských a výchovně-vzdělávacích zařízení (ZŠ, MŠ, DDM aj.) vč. souvisejících provozních budov a sportovišť	SC 3.3 SC 5.4	477
- dlouhodobá kvalitativní a kvantitativní podvybavenost území, nutnost zajištění adekvátní OV pro udržení obyvatel v regionu, snaha o větší úlohu školství v jeho rozvoji	P1.2 – Rozvoj infrastruktury pro kulturu, sport a volný čas	- výstavba a modernizace kulturních a společenských zařízení (kulturní a spolkové domy, muzea, knihovny, společenské sály aj.), venkovních i vnitřních sportovišť apod.	SC 3.3 SC 5.3 SC 5.4	302
- významná část občanské vybavenosti hraje velkou roli i v rozvoji aktivit cestovního ruchu; nerovnoměrné rozložení služeb v regionu;	P1.3 – Rozvoj sociálních a zdravotnických služeb	- modernizace a rozvoj sociálních a zdravotnických zařízení (nemocnic, poliklinik, DPS, stacionářů aj.) a terénních služeb, posílení personálního obsazení a jeho kvalifikace, zlepšení technického vybavení aj.	SC 3.3 SC 5.3 SC 5.4	40
	P1.4 – Rozvoj dalších zařízení veřejné občanské vybavenosti	- investice do budov pro provoz obce (vč. OÚ, zázemí pro obecní techniku aj.) a veřejné služby (obchod, pohostinství, pošta aj.)	SC 3.3 SC 5.3 SC 5.4	138
	P1.5 – Posílení bezpečnosti a podpora složek IZS	- investice do zázemí a vybavení složek IZS (stavba a rekonstrukce hasičských zbrojnic, nákup vozidel a vybavení pro HZS), instalace varovných, popř. kamerových systémů v ohrožených lokalitách aj.	SC 3.3 SC 5.3 SC 5.4 SC 6.3	104
P2 – Dobrá dopravní dostupnost a obsluha území 454 mil. Kč	P2.1 – Adekvátní napojení města Dvůr Králové nad Labem na dálnici D11	- prověření alternativního dopravního řešení dle zpracované studie SUDOP Praha, a.s. (žádoucí koordinace s rozvojovými záměry města a eliminace environmentálních dopadů mj. na území Choustníkova Hradiště)	SC 3.2 SC 5.2	-
- nedořešené vazby území na dálniční síť (přímé napojení regionu pouze jednou silnicí I. třídy)	P2.2 – Investice do místních a účelových komunikací	- opravy, rekonstrukce, popř. doplnění (prodloužení) MK/ÚK	SC 3.2 SC 5.2	169
- nízká kvalita významné části silnic II. a III. třídy, časté dopravně-bezpečnostní závady, absence či špatný stav chodníků	P2.3 – Rozvoj infrastruktury veřejné dopravy	- investice do stěžejních prvků zázemí veřejné dopravy (dopravní terminály, zastávky aj.), zlepšení přestupních vazeb a dostupnosti veřejné dopravy	SC 3.2 SC 5.2	100
- nedostatečná síť cyklostezek, chybějící adekvátní návaznost na realizovaný úsek Labské stezky	P2.4 – Rozvoj cyklo dopravy a cykloturistiky	- rozšíření sítě cyklostezek (zejména Labské) a cyklotras, doplnění doprovodné infrastruktury (půjčovny, servisy, občerstvení, infotabule, ...)	SC 3.1 SC 3.2 SC 5.2	73

- místy nevyhovující zázemí veřejné dopravy vč. přestupních vazeb, nedostatečné parkovací kapacity u důležitých turistických cílů a prvků OV;	P2.5 – Realizace chodníků a opatření pro pěší	- opravy a rekonstrukce stávajících chodníků, stavba nových chodníků v potřebných úsecích, zajištění bezbariérovosti a bezpečnosti chodců na přechodech	SC 3.2 SC 5.2	72
	P2.6 – Zajištění parkovacích kapacit a řídicích systémů v dopravě	- výstavba parkovišť, instalace parkovacích, informačních a dopravně-bezpečnostních systémů	SC 3.2 SC 5.2 SC 6.3	40
P3 – Kvalitní vodohospodářská infrastruktura a šetrné nakládání s odpady 333 mil. Kč	P3.1 – Investice do vodovodní sítě a zajištění zdrojů pitné vody	- výstavba a rekonstrukce vodovodních sítí, realizace nových či posílení stávajících zdrojů pitné vody a možností její úpravy a akumulace, zlepšení prvků nouzového zásobování pitnou vodou apod.	SC 6.3	77
- výrazná podvybavenost vodohospodářskou infrastrukturou (častá absence splaškové či jednotné kanalizace zakončené na ČOV, problém s vydatností zdrojů a kapacitou některých vodojemů, nedostatek zdrojů pro nouzové zásobení pitnou vodou aj.);	P3.2 – Adekvátní čištění odpadních vod	- výstavba a dostavba kanalizační sítě (s preferencí oddílné kanalizace); akumulační nádrže na jednotné kanalizaci; výstavba, intenzifikace a modernizace centrálních čistíren odpadních vod (v odůvodněných případech i lokálních/decentralizovaných ČOV)	SC 6.3	248
- nutnost doplnění infrastruktury odpadového hospodářství (sběrná místa a dvory) vzhledem k rostoucím nárokům na environmentálně šetrné nakládání s odpady (vč. jeho ekonomických důsledků pro obce);	P3.3 – Rozvoj infrastruktury odpadového hospodářství	- stavba, rekonstrukce a modernizace sběrných dvorů/míst, re-use center a dalších zařízení a prvků pro efektivní separaci a materiálové (znovu)využití odpadu, zavádění moderních technologií evidence odpadu, pořízení nádob na tříděný odpad aj.	SC 3.5 SC 5.4 SC 6.3	8
P4 – Revitalizace území 332 mil. Kč	P4.1 – Revitalizace brownfields	- revitalizace zchátralých, opuštěných či neadekvátně využitých ploch a budov (areálů) vč. nalezení jejich nové funkce	SC 3.1 SC 3.4 SC 5.3	307
- značný počet zchátralých, opuštěných a neadekvátně využitých objektů/areálů (vč. klíčových záměrů revitalizace bývalé Mayerovy továrny ve Dvoře Králové nad Labem, bývalé továrny na výrobu vánočních ozdob v Kuksu aj.);	P4.2 – Revitalizace veřejných prostranství	- úprava veřejných prostranství vč. obnovy a doplnění ploch veřejné sídelní zeleně, vodních prvků, mobiliáře; úprava vnitrobloků a dalších veřejných prostor v rámci obytných celků (sídlišť) apod.	SC 3.4 SC 5.3	25
- potřeba úpravy čtených veřejných prostranství (vč. veřejných prostor v rámci obytných celků) i s ohledem na doplnění zeleně a vodních prvků kvůli zvýšení retenční schopnosti území;				

P5 – Adaptační opatření na změnu klimatu v sídlech i volné krajině 204 mil. Kč	P5.1 – Zadržování vody v krajině	- vytváření a obnova vodních nádrží (vč. požárních), protipovodňová opatření (bodová, liniová i plošná)	SC 3.4	203
- velký počet nezbytných opatření k posílení retenční schopnosti území a jeho protipovodňové ochrany (v SO ORP stanovena 3 záplavová území Q ₁₀₀), nutné úpravy zdrojů požární vody a revitalizace dalších vodních ploch;	P5.2 – Posílení zeleně v krajině	- doplnění prvků krajinné zeleně (tj. kromě zeleně v rámci veřejných prostranství v sídlech) – aleje a interakční prvky, popř. prvky ÚSES, liniová a plošná protieroční opatření aj.	SC 3.4	1
P6 – Rozvoj obytné funkce 146 mil. Kč	P6.1 – Příprava pozemků pro bydlení	- projekční a pozemková příprava, zasíťování pozemků určených dominantně pro bydlení	SC 3.4 SC 5.3	32
- dlouhodobý úbytek obyvatel v SO ORP (4. nejvyšší v KHK), rychle se zhoršující věková struktura (2. "nejstarší" v KHK), stagnace bytové výstavby (dlouhodobě 2. nejnižší průměrná intenzita BV v KHK), nedostatek startovacích a obecních/sociálních bytů i vhodných (dostupných a zasíťovaných) ploch pro rozvoj obytné funkce, velký počet záměrů na rekonstrukci obecních objektů pro bydlení;	P6.2 – Výstavba a rekonstrukce objektů pro bydlení	- stavba startovacích, sociálních a seniorských obecních bytů, popř. úprava stávajících objektů pro tyto účely	SC 3.3 SC 5.3	114
P7 – Energetická opatření a úspory 104 mil. Kč	P7.1 – Rozvoj a modernizace veřejného osvětlení	- doplnění a modernizace veřejného osvětlení v sídlech (popř. i v kombinaci s výstražným systémem apod.) s důrazem na zavádění úsporných a „chytrých“ technologií	SC 3.4 SC 3.5 SC 6.3	46
- nutnost snížit provozní náklady obcí zajištěním energetických úspor (popř. soběstačnosti) veřejných budov a moderního („chytrého“) veřejného osvětlení;	P7.2 – Podpora nových environmentálně šetrných zdrojů energie a energetických úspor v budovách	- podpora instalace zejména vhodně umístěných fotovoltaických a termosolárních systémů, tepelných čerpadel, rekuperace, popř. dalších environmentálně šetrných zdrojů energie; realizace opatření vedoucích k energetickým úsporám v budovách (zateplení, izolace, „chytrá“ řešení aj.)	SC 3.4 SC 3.5 SC 6.3	58

<p>P8 – Péče o kulturně-historické dědictví</p> <p>103 mil. Kč</p> <p>- péče o památkový fond jako předpoklad pro zachování socio-kulturní soudržnosti v území i fyzické existence často atraktivních turistických cílů, vysoký počet nutných zásahů stavebních a restaurátorských (vč. unikátního areálu v Kuksu);</p>	<p>P8.1 – Ochrana a obnova památek</p>	<p>- záchranná (zabezpečující) opatření a opravy kulturně-historicky cenných objektů a prvků, vč. sakrálních a technických památek, hřbitovů a pietních míst, souvisejících uměleckých děl, drobných stavebních prvků v krajině atd.</p>	<p>SC 3.3 SC 3.4</p>	<p>103</p>
<p>P9 – Rozvoj cestovního ruchu zohledňujícího hodnoty a specifika regionu</p> <p>21 mil. Kč</p> <p>- cestovní ruch je jednou z hlavních složek ekonomického potenciálu řešeného území, často ještě ne zcela či vhodně využitou; chybějící/nedostatečné zázemí u některých turistických cílů; úzká vazba zejména na priority P1 (P1.2), P2, P8 a P10;</p>	<p>P9.1 – Zlepšení nabídky a propagace cílů CR a doprovodné infrastruktury</p>	<p>- aktivity směřující ke zkvalitnění (rozšíření) nabídky, lepší provázanosti a propagaci cílů CR v regionu ve snaze o její větší územní i časovou rozprostřenost – doplnění nabídky atraktivit (rozhledny, cyklo/turistické, naučné a vycházkové trasy aj.), turistického zázemí (ubytování, stravování, půjčovny, infocentra, hygienické zázemí aj.) a zlepšení koordinované propagace jednotlivých cílů i regionu jako celek</p>	<p>SC 3.1 SC 6.2 SC 3.4 SC 6.3</p>	<p>21</p>
<p>P10 – Zlepšení regionálního managementu a spolupráce v území</p> <p>-/*</p>	<p>P10.1 – Posílení vazeb mezi klíčovými aktéry rozvoje uvnitř SO ORP</p>	<p>- posílit roli územního plánování a jeho koordinaci se strategickým plánováním v regionu, rozšířit platformu pro spolupráci obcí a jednotlivých MAS/DSO v rámci SO ORP, zlepšit komunikaci mezi veřejnou správou, obyvateli a podnikatelskými subjekty v území</p>	<p>SC 3.4 SC 5.1 SC 6.1 SC 6.2</p>	<p>-</p>
<p>- v rozhovorech/dotaznících identifikována potřeba lepší komunikace mezi důležitými aktéry v území (v rámci veřejné i soukromé sféry), nutnost koordinace je v řešeném území vyšší i kvůli zastoupení 5 MAS, 5 DSO a 28 obcí; žádoucí uchování tradičních výrobních oborů a orientace na inovativní odvětví (i ve vazbě na rozvoj školství);</p>	<p>P10.2 – Podpora podnikatelských a inovačních aktivit posilujících soudržnost a svébytnost území</p>	<p>- udržení tradičních výrobních a řemeslných oborů v území (textil, výroba vánočních ozdob aj.), podpora inovativních odvětví a přístupů, regionálních produktů a síťování ekonomických subjektů; snaha o diverzifikaci, menší zranitelnost a větší spolupráci ekonomické základny v území</p>	<p>SC 3.1 SC 5.1 SC 6.2</p>	<p>1*</p>
<p>CELKEM</p>	<p>26 opatření</p>			<p>2759</p>

Vysvětlivky: - opatření P10.1 je tvořeno zejména aktivitami a principy „nefinanční povahy“;

* u opatření P10.2 je absorpční kapacita vyčíslena pouze z omezeného vzorku známých projektových záměrů v dané tematické oblasti