



Evropská unie  
Evropský sociální fond  
Operační program Zaměstnanost

**Zefektivnění procesu strategického řízení ve městě  
Olomouci včetně tvorby strategického plánu  
a optimalizace procesů na úřadě**

## **Strategický plán rozvoje města Olomouce**





Evropská unie  
Evropský sociální fond  
Operační program Zaměstnanost

**Název projektu:** Zefektivnění procesu strategického řízení ve městě Olomouci včetně tvorby strategického plánu a optimalizace procesů na úřadě.

**Registrační číslo projektu:** CZ.03.4.74/0.0/0.0/16\_033/0002952.

## **VÝCHODISKA PRO NÁVRHOVOU ČÁST**

### **Vyhodnocení plnění cílů strategického plánu (2007-2016)**

#### **Objednatel:**

**Statutární město Olomouc**  
Odbor koncepce a rozvoje  
Adresa: Horní náměstí 583, 772 00 Olomouc  
Tel.: (+420) 585 513 433, E-mail: [podatelna@olomouc.eu](mailto:podatelna@olomouc.eu)  
<http://www.olomouc.eu>

#### **Zhotovitel:**

**MEPCO, s.r.o.,**  
Mezinárodní poradenské centrum obcí, s. r. o.  
Adresa: Spálená 108/51, 110 00 Praha 1  
Tel.: (+420) 736 780 126, E-mail: [mepco@mepco.cz](mailto:mepco@mepco.cz)  
<http://www.mepco.cz>

**ve spolupráci s oddělením hospodářského rozvoje**

**LEDEN 2017**

### 1.1.1 Vyhodnocení plnění cílů strategického plánu (2007-2016)

Tab. č. 1: Vyhodnocení plnění cílů strategického plánu (2007-2016)

\* Plnění cíle: Splněno, Splněno částečně, Realizováno průběžně, Nerealizováno, Aktivita zrušena  
Pozn.: prioritní cíle zvýrazněny červeně

	Cíl	Název cíle	Plnění cíle*	Popis plnění cíle
<b>Kritická oblast A: Olomouc – centrum regionu</b>				
1	A.1.1.	Pozitivní asociace <i>Rozvíjet pozitivní asociace s městem a zvyšovat věhlas tradičních akcí.</i>	Realizováno průběžně	Olomouci vzrůstá v posledních letech prestiž díky konání řady <b>významných kulturních, sportovních a společenských akcí nadregionálního i mezinárodního významu</b> , které se do města podařilo přilákat (např. EURO21). Ke zviditelnění města přispívá v posledních letech prudce stoupající počet <b>kongresů a konferencí</b> pořádaných ve městě – příznivý vývoj byl umožněn díky rozvoji moderních kongresových prostor, aktivitám univerzity (vč. návštěv slavných světových osobností) a napomohla také propagace Olomouce v zahraničních průvodcích. Od r. 2013 je používán slogan „ <b>Olomouc – nejkrásnější město Česka</b> “ (v návaznosti na mimořádný a opakovaný úspěch ohodnocení bedekru Lonely Planet – např. ocenění „Skrytý poklad Evropy a Nejkrásnější turistická destinace“). Proběhla řada <b>aktivit pro posilování povědomí o městě</b> . Od roku 2010 se ve městě koná druhý největší půlmaraton na území ČR – Mattoni 1/2Maraton Olomouc, který je oceněn zlatou známkou kvality IAAF. Díky bohaté nabídce sportovišť a sportovních zařízení stejně jako dlouhodobé podpoře sportu a sportovních aktivit získalo město Olomouc titul <b>Evropské město sportu 2017</b> . Podařilo se zavést <b>jednotný vizuální styl města</b> - logo města, propagační materiály, modernizován web města v jednotném vizuálním stylu, šablony dokumentů, prezentací a další prvky. Za nedostatky lze momentálně považovat některé servisní služby (např. úroveň servisu v restauracích) a absence ubytování ve střední cenové hladině.
2	A.1.2.	Sídelní město <i>Aktivně podporovat zřizování důležitých a zajímavých institucí a firem, které mohou být přínosné pro město a mikroregion a usilovat o umístění jejich sídel do Olomouce.</i>	Realizováno průběžně	Jedná se o průřezové téma, které je provázáno s celou řadou dalších cílů. Aktivity směřující k podpoře atraktivity města probíhaly průběžně v rámci magistrátu na několika úrovních - aktivity <b>odd. cestovního ruchu OVVI</b> (zaměřené na podporu etablování sídel společností z oblasti cestovního ruchu, podařilo se přilákat např. nadnárodní hotelové řetězce s rozsáhlými kongresovými kapacitami – viz cíl A.2.4), aktivity <b>oddělení hospodářského rozvoje OKR</b> (atrakce významných zahraničních investorů s cílem usídlit se v Olomouci, prezentace města na veletrzích investičních příležitostí). Vznikem <b>Olomouckého kraje</b> došlo ke zřízení řady regionálních institucí, které také přispívají ke zvýšení prestiže a významu města. Na druhé straně se nepodařilo udržet ve městě i přes výrazné politické snahy reprezentace města významné vojenské složky - <b>Velitelství společných sil</b> , které se v roce 2013 v rámci centralizace přesunulo do Prahy.
3	A.1.3.	Marketing cestovního ruchu <i>Každoročně zpracovat marketingový plán cestovního ruchu, který bude v souladu s cíli</i>	Realizováno průběžně	Oddělení cestovního ruchu odboru vnějších vztahů a informací systematicky pracuje na <b>konceptech, plánech a koordinaci marketingových aktivit</b> . Rada města průběžně v jednotlivých letech schvalovala <b>marketingové plány cestovního ruchu města</b> , jejichž plnění bylo pravidelně vyhodnocováno. Byl zpracován <b>Program rozvoje cestovního ruchu města Olomouce platný na období 2008-2013</b> , na který každoročně navazovalo zpracování marketingového plánu cestovního ruchu. V roce 2013 probíhalo vyhodnocení Programu rozvoje CR 2008-2013, na jehož základě byla

	Cíl	Název cíle	Plnění cíle*	Popis plnění cíle
		<i>Programu rozvoje cestovního ruchu města Olomouce a prioritami/zájmy obcí mikroregionu (společná propagace, spolupráce při tvorbě propagačních materiálů apod.).</i>		vytvořena a v lednu 2015 schválena nová <b>Strategie rozvoje cestovního ruchu města Olomouce na období 2014-2020</b> . Materiál navazuje na Program rozvoje cestovního ruchu Olomouckého kraje 2014-2020 a státní Konceptci cestovního ruchu v ČR 2014-2020. Z městské strategie pak vycházel rovněž konkretizovaný Marketingový plán cestovního ruchu na rok 2015/2016. V návaznosti na uvedené programy a koncepce cestovního ruchu města byla realizována celá řada aktivit a výrazným způsobem se zlepšila prezentace města navenek z pohledu cestovního ruchu – jednotný vizuální styl, ocenění získal úspěšný remodeling webových stránek města, byla vydána řada tematických propagačních materiálů prezentovaných každoročně na řadě veletrhů v tuzemsku i zahraničí. Od roku 2013 jsou ve spolupráci s městem a místními hotely nabízeny pobytové balíčky pro různá roční období, od r. 2013 jsou vydávány také Turistické noviny v ČJ, AJ, NJ verzi. Součinnost v inzertních a veletržních aktivitách probíhala rovněž s Olomouckým krajem, případně sdružením SM-SCR. V průběhu období bylo v rámci MMOL zřízeno nové oddělení propagace a marketingu, v rámci jehož činnosti se mimo jiné výrazným způsobem posílila i fotobanka MMOL umožňující kvalitnější prezentaci marketingových materiálů.
4	A.1.4.	Kvalitní nabídka kulturních akcí  <i>Ve spolupráci s relevantními institucemi (Moravské divadlo, Moravská filharmonie, muzea, malé scény, univerzita atd.) zkvalitňovat stávající nabídku a podporovat vznik nových aktivit v oblasti kulturních akcí.</i>	Splněno částečně  Realizováno průběžně	V roce 2008 zpracovalo oddělení kultury Konceptci rozvoje kultury ve městě. Od roku 2007 je realizována celá řada nových či moderněji pojatých pravidelných akcí, které si vysloužily mimořádný divácký ohlas a mají velký potenciál a ambice do města přitáhnout nové diváky a také nové turistické návštěvníky. Mezi nejvýznamnější lze zařadit: Festival Colores Flamencos (mezinárodní festival flamenca a španělské kultury, od r. 2008), VZÁŘÍ (mezinárodní festival světla a videomappingu, od r. 2011), Olomoucké barokní slavnosti (festival v podobě letních večerů s barokní operou v historických kulisách starobylé Olomouce, od r. 2013), Open air vystoupení na Horním náměstí v Olomouci, olomoucké divadelní prázdniny, Adventní Olomouc (zavedená značka, od roku 2009 v novém kabátě; vánoční trhy s programem s populárními skupinami všech žánrů, divadlem pro malé i velké, adventními zvyky, dobovými atrakcemi, venkovním kluzištěm a dalšími atrakcemi. Od roku 2015 bezprostředně navazující na svatomartinské oslavy a trhy.), celostátní akce, jako je Noc kostelů či Muzejní noc a další. Přehled kulturních akcí rozvrstvených v průběhu roku město prezentuje prostřednictvím kulturního kalendáře na turistickém portálu webu města ( <a href="http://tourism.olomouc.eu/culture/calendar-of-events/cs">http://tourism.olomouc.eu/culture/calendar-of-events/cs</a> ). V roce 2015–2016 realizovala Univerzita Palackého v Olomouci ve spolupráci s městem unikátní projekt mapování kulturních a kreativních průmyslů v okrese Olomouc s cílem získání dat o tom, v jaké míře se v Olomouci a okolí daří divadlům, audiovizuálním tvůrcům, architektům, grafickým designérům apod. Mapování se účastnilo 1206 subjektů s 5294 zaměstnanci a celkovým obratem 4319,45 mil. Kč. Kreativní průmysly budou mít pravděpodobně rostoucí vliv na ekonomický rozvoj města a zaměstnanosti, s významnou rolí v oblasti inovací a cestovního ruchu. Výstupy mapování by měly sloužit jako důležitý výchozí materiál pro další strategické dokumenty v kulturní a hospodářské oblasti.
5	A.2.1.	<b>Kvalita služeb v oblasti cestovního ruchu</b>  <i>Zajistit jednak implementaci cílů udržitelnosti cestovního ruchu (certifikace ekologicky šetrných služeb cestovního ruchu – nadstavba certifikace kvality služeb v oblasti ČR) a nadále rozvíjet spolupráci a partnerství se</i>	Realizováno průběžně	Kvalitu služeb v oblasti cestovního ruchu v Olomouci posuzovalo oddělení cestovního ruchu OVVI opakovaně v rámci „ <b>Interní certifikace služeb ubytovacích a stravovacích zařízení</b> “ zpracovaných pro období 2006-2009, návazně byla připravována reedice na období 2009-2013. V rámci projektu certifikace 2006-2009 proběhlo na počátku hodnocení zařízení a byly vydány propagační materiály s přehledem zařízení, které certifikát získaly. Proces interní certifikace byl v průběhu příprav na nové certifikační období 2009-2013 pozastaven a návazně ukončen k 31.12.2009 kdy vypršela platnost udělených certifikátů. Vzhledem ke vzniku <b>Asociace hotelů a restaurací ČR</b> došlo k přechodu na nový způsob vyhodnocování kvality služeb prostřednictvím této asociace. Od roku 2010 začal fungovat nový <b>systém klasifikace</b>

	Cíl	Název cíle	Plnění cíle*	Popis plnění cíle
		<i>subjekty z oblasti ČR (poskytování informací, poradenství a odborné vzdělávání pracovníků CR, motivace podnikatelů apod.).</i>		<b>hotelových služeb HOTELSTARS UNION</b> , který sjednotil klasifikaci v některých zemích EU a podpořil marketing a společnou propagaci certifikovaných zařízení. V Olomouci prošlo náročným procesem certifikace několik ubytovacích zařízení. V roce 2017 se v Olomouci nacházelo celkem 6 ubytovacích zařízení (4 hotely a 2 penziony) certifikované na základě Oficiální jednotné klasifikace ubytovacích zařízení České republiky. Od května 2012 existuje také možnost hodnotit a monitorovat kvalitu služeb ubytovacích a stravovacích zařízení prostřednictvím jedné <b>databanky recenzí hotelových návštěvníků</b> na <a href="http://www.czechadvisor.cz">www.czechadvisor.cz</a> , která je projektem Asociace hotelů a restaurací ČR, agentury CzechTourism a Ministerstva pro místní rozvoj. Oddělení cestovního ruchu spolupracuje s asociací na pravidelné bázi a problematiku kvality služeb řeší i v rámci jednání se zástupci ubytovacích a stravovacích zařízení. Jedním ze společných výstupů těchto jednání je vytváření společných produktů cestovního ruchu. V rámci systému „Cyklisté vítáni“ nebylo k 31. 12. 2016 na území města certifikováno ani jedno ubytovací či stravovací zařízení, certifikováno je pouze Informační centrum Olomouc (toto centrum je také certifikováno v rámci Jednotné klasifikace TIC ČR – splňuje standard pro třídu A, tj. TIC celorepublikové působnosti).
6	A.2.2.	Produkty cestovního ruchu  <i>Podpořit stávající produkty CR (Olomouc Card, kongresová a incentivní turistika) a zajistit zpracování nových kvalitních produktů.</i>	Realizováno průběžně	Oddělení cestovního ruchu velmi aktivně pracuje na podpoře turistické atraktivitu města a okolí prostřednictvím pestré škály aktivit a produktů CR. V uplynulých letech se podařilo prosadit a rozvíjet zejména tyto produkty: „ <b>Olomouc Region Card</b> “ (výrazným způsobem narostl počet zakoupených karet i zapojených subjektů, koordinaci projektu postupně převzal Ol. kraj a plošně se rozšířila nabídka, v roce 2015 odstartovala ve spolupráci s Ol. krajem digitalizace karty), každoročně na jaře probíhá akce <b>Zahájení turistické sezóny</b> , přidala se i akce „ <b>Staňte se turistou ve svém městě</b> “, zavedeny „ <b>Produktové balíčky</b> “ – individuální turistika s podporou v méně vytižených obdobích ve spolupráci s podnikatelskou sférou (např. Májová Olomouc, Barokní Olomouc, Advent v Olomouci...), pořádání <b>odborných seminářů</b> pro zástupce ubytovacích zařízení, dotazníková šetření. V roce 2012 byla vytvořena nová grafická podoba <b>turistického webu</b> města a registrovány nové domény na kulturní dědictví a další. V roce 2010 bylo výrazným způsobem zmodernizováno <b>Informační centrum</b> (s dotací EU) a zavedeny nové technologie (info smyčka na LCD, infotabule se službami IC, call centrum,) dále pak audioprůvodce pro návštěvníky (v ČJ, AJ, NJ, FJ, IJ), <b>multimediální průvodce</b> s GPS navigací Olina, <b>infokaná</b> s možností spuštění v olomouckých ubytovacích zařízeních. Další realizované projekty: „ <b>Webové stránky B2B</b> “ (určeno pro odbornou veřejnost, platforma spolupráce mezi veřejnou správou a podnikateli, součástí turistických stránek <a href="http://tourism.olomouc.eu">tourism.olomouc.eu</a> ), zapojení do celoevropského projektu „ <b>Mozartovy cesty</b> “, nové <b>expo</b> zice na radniční věži, <b>prohlídky</b> krytu CO v Bezručových sadech, prohlídky města s kočíčkou Olou pro děti, prohlídky Olomouc v kostce, v sezóně průvodcovská služba v kostech, <b>spolupráce s městem Kroměříž</b> – produkt ke společné historii, prohlídky města <b>na kole</b> s průvodcem, <b>na raftech</b> , projížďky <b>na čtyřkole</b> , možnost zapůjčení kol atd. Rozšiřují se i další služby a prohlídky v době konání <b>kulturních akcí</b> – např. Svátků města, DED, Noci kostelů). Vydána řada <b>propagačních materiálů</b> prezentovaných zejména na veletrzích – např. Průvodce do kapsy, Image materiály o Olomouci, Olomouc- family friendly, Duchovní metropole, Kulturní Olomouc, Kulturní kalendář, Olomouc v kostce, Sloup Nejsvětější Trojice, Mapa Olomouce do kapsy, Cykloturistické mapy A3, Olomouc pro sportovce a fanoušky, Zelená Olomouc, Kongresová a incentivní turistika v ČJ/AJ, vydávány <b>Turistické noviny</b> . Významné množství propagačních produktů bylo také staženo v <b>pdf</b> prostřednictvím webového turistického portálu.
7	A.2.3.	<b>Tematické akce</b>  <i>Ve spolupráci s obcemi mikroregionu</i>	Splněno částečně  Realizováno	Spolupráce ze strany města probíhá standardně v rámci <b>veřejné finanční podpory – finanční příspěvky</b> v oblastech – kultura, vydávání periodických a neperiodických publikací, oživení centra města, oživení Sv. Kopečka a malé projekty. K úspěšným realizacím patří např. Svátky města Olomouce, Dny evropského dědictví, Oslavy výročí vzniku

	Cíl	Název cíle	Plnění cíle*	Popis plnění cíle
		<i>Olomoucko podpořit rozvoj a prezentaci tradičních lokálních řemesel a folklorních souborů.</i>	průběžně	samostatného čl. státu, Olomoucké benefice – hanácká svatba a další. V obdobích hlavní sezóny byly na náměstí pravidelné produkce <b>tradičních hanáckých řemesel a folklorních souborů</b> . Své příznivce si také našly <b>farmářské trhy</b> nabízející mj. tradiční hanácké produkty. V posledních letech se město soustředí na tyto <b>hlavní pilíře aktivit</b> : Dny evropského dědictví, Svátky města, adventní období v Olomouci (vč. Svatomartinských slavností) a další. S produkcí řemeslných výrobků a jejich podporou souvisí i aktivity týkající se <b>mapování kulturních a kreativních průmyslů</b> – viz A.1.4.
<b>8</b>	<b>A.2.4.</b>	<b>Rozvoj ubytovacích a kongresových kapacit</b>  <i>Vytvořit podmínky pro rozvoj kvalitních ubytovacích a kongresových kapacit ve městě a mikroregionu. Podporovat realizaci autokempu ve vhodné lokalitě.</i>	Realizováno průběžně	V uplynulých letech došlo v rámci města Olomouce k <b>zásadnímu posílení ubytovacích a kongresových kapacit</b> . Zprovozněno bylo několik moderních hotelů a do připravených kapacit se daří postupně získávat hosty i nejrůznější kongresové příležitosti. Ve městě se tak vytvořila kvalitní a respektovaná <b>nabídka hotelového a kongresového zázemí</b> . Podpora rozvoje ubytovacích a kongresových kapacit probíhala v rámci <b>Integrovaného plánu rozvoje území</b> na základě výzev v opatření 3.3.1 Podnikatelská infrastruktura a služby Olomouc, díky níž se podařilo <b>zrealizovat několik projektů</b> : Projekt Modernizace ubytování a zkvalitnění služeb v hotelu Flora vč. posílení kongresových kapacit; Projekt Výstavba Hotelu U Parku (hotel IBIS) vč. konferenčních místností; Projekt Rozšíření provozu hotelu Arigone – penzion Arigone; Projekt Jezdecký areál s ubytovacím zařízením – penzion Lazce. K velmi významným projektům realizovaným ve městě za uplynulé období patří dále realizace těchto ubytovacích komplexů: <b>NH OLOMOUC CONGRESS</b> ve standardu 4**** superior s kongresovým zázemím o kapacitě až 1050 míst; <b>Clarion Congress Hotel Olomouc****</b> s kongresovými prostory až pro 1400 delegátů a navazující administrativní budovou CPI City Center. Posílení ubytovacích kapacit ve vysoké kvalitě dokazují i tuzemská a zahraniční ocenění u několika realizovaných projektů. V roce 2015 se v Olomouci konečně podařilo <b>zprovoznit Vodácký kemp a autokemp s názvem Resort Krásná Morava</b> , který doplnil velmi očekávanou nabídku tohoto typu ubytování ve městě, která zde dlouhodobě chyběla. S ubytovateli ve městě pravidelně <b>spolupracuje oddělení cestovního ruchu</b> , vytváří nabídku společných produktů, nabízí ubytovací a kongresové kapacity prostřednictvím turistických webových stránek či katalogu ubytování, na veletrzích cestovního ruchu, odborných prezentacích apod. Informační centrum MMOI opakovaně vydává <b>Katalog ubytovacích kapacit</b> ve městě v ČJ a AJ verzi.
9	A.2.5.	Destinační management  <i>Rozvíjet spolupráci všech zainteresovaných subjektů cestovního ruchu ve městě a mikroregionu a koordinovat řízení jejich aktivit ve prospěch cestovního ruchu.</i>	Realizováno průběžně	Rada města v roce 2005 schválila projekt zřízení <b>Organizace cestovního ruchu v rámci marketingového plánu CR 2006</b> , a po přípravném období vznikl v říjnu 2006 subjekt „ <b>Střední Morava – Sdružení cestovního ruchu</b> “ (SM – SCR). Město pravidelně aktivně spolupracuje se SM – SCR v oblasti propagace, vydávání materiálů, zajištění prezentací, probíhají pravidelná setkávání a jednání zástupců odd. CR MMOI, SM – SCR, oddělení cestovního ruchu Krajského úřadu Olomouckého kraje za účelem koordinace činností jednotlivých subjektů. Spolupráce probíhá také při organizaci fam a press tripů. Oddělení CR spolupracuje taktéž se zástupci cestovních kanceláří, připravuje programy pro novináře z tuzemska i zahraničí. Postupně se rozšířila spolupráce také s Informačními centry v Olomouckém kraji, kam město začalo pravidelně dodávat informační materiály o dění v Olomouci.
<b>10</b>	<b>A.3.1.</b>	<b>Regenerace Městské památkové rezervace</b>  <i>Pokračovat v naplňování Programu regenerace Městské památkové rezervace Olomouc. Postupnou revitalizací veřejných</i>	Realizováno průběžně	O postupnou regeneraci MPR Olomouc je pečováno jak <b>ze strany města, tak soukromých vlastníků</b> . Pro motivaci vlastníků památkově chráněných objektů v MPR Olomouc je každoročně využívána <b>dotace z Programu regenerace MK ČR</b> spojených s příspěvkem města. Roční částky dotace z MK ČR se pohybovaly v rozmezí 1-2,5 mil. Kč, příspěvek města zhruba okolo 700 - 800 tis. Kč. V jednotlivých letech bylo podpořeno cca 4 až 8 soukromých vlastníků nemovitostí a několik oprav významných památek (např. opravy a restaurování kostela Sv. Michala, kaple Sv. Jana

	Cíl	Název cíle	Plnění cíle*	Popis plnění cíle
		<i>prostorů a kvalitními urbanistickými a architektonickými řešeními nových dostaveb v centru města přispívá ke zlepšování obyvatelnosti a pění prostupnosti historického jádra pro obyvatele a návštěvníky. Připravovat obnovu Dolního náměstí v návaznosti na rekonstruované Horní náměstí.</i>		Sarkandra, kapucínský kostel, klášter v Kateřinské, chrám Panny Marie Sněžné, sv. Mořice, CM fakulta UP a nejnákladnější oprava Terežské brány ve výši cca 8 mil. Kč, započato s restaurováním slavnostního sálu ZŠ Komenia). Úspěšně byla v letech 2012-2013 realizována i zásadní rekonstrukce Dolního náměstí za cca 130 mil. Kč díky dotaci z EU. Revitalizovány byly i další veřejné prostory - rekonstrukce ul. 8. května, tzv. Mořické náměstí a ul. 28. října. V prosinci 2012 schválilo ZMO aktualizovaný „Program regenerace MPR Olomouc“ s platností na období 2013-2017, v současné době (únor 2017) se zpracovává <b>Program regenerace MPR Olomouc - aktualizace 2018-2022</b> . Stejně tak pokračují práce na aktualizaci <b>regulačního plánu MPR Olomouc</b> – oba tyto dokumenty jsou nezbytné pro získání dotací z MK ČR.
11	A.3.2.	Problémová území města  <i>Identifikovat lokality vhodné pro regeneraci (zeleně, parky, náměstí, veřejná prostranství, části města s problematickou skladbou obyvatelstva, brownfields apod.) a připravit podmínky pro získání finančních prostředků z dotačních programů EU.</i>	Realizováno průběžně	<b>Problémové zóny</b> - v návaznosti na možnost získání dotace z evropských fondů na regeneraci problémových zón město Olomouc takovou zónu vymezilo a následně na její regeneraci získalo účelovou dotaci <b>v rámci IPRM</b> Regenerace a revitalizace sídliště ve výši 7.179.511,00 EUR (160 mil. Kč z této částky bylo určeno na rekonstrukce a opravy veřejných prostranství). <b>Parametry vybrané zóny:</b> rozloha 207 ha, počet obyvatel 16 926, počet domů 529, počet bytů 7 071, na katastrálních územích <b>Povel, Nové Sady a Nový Svět</b> , převážně v území se sídlištní výstavbou. IPRM bylo realizováno od července 2009 do července 2015. V tomto časovém období bylo vyhlášeno 17 výzev, do kterých bylo podáno a realizováno v rámci aktivity 5.2 a Revitalizace veřejného prostranství 7 projektů s celkovými způsobilými výdaji 135 626 tis. Kč a v rámci aktivity 5.2 b Regenerace bytových domů 56 projektů s dotací celkovými způsobilými výdaji 96 354 tis. Kč. V roce 2010 schválila RMO koncepci zpracované urbanistické studie revitalizace a regenerace sídliště - „ <b>Obytná zóna Povel</b> “ pro další přípravu a získání dotace z IOP. Rozsáhlá regenerace nejhustěji obydlené obytné zóny Povel proběhla v několika etapách. Rozsáhlou rekonstrukcí prošla také <b>ulice Přichystalova</b> . Další lokality vhodné pro regeneraci byly rozděleny do několika oblastí: - <b>Regenerace historických parků</b> (realizována obnova cestní sítě a mobiliáře s využitím dotací z EU a také došlo k obnově hlavní Rudolfovy aleje). - <b>Veřejná prostranství:</b> Dolní náměstí, Václavské náměstí vč. Dómského návrší – tzv. Olomoucký hrad (pořizeny studie), Náměstí Republiky a jiné. - <b>Brownfields</b> - regenerace bývalých kasáren v Olomouci Neředíně. V roce 2007 se SMOI zapojilo do mezinárodního projektu <b>INTERREG III C "Města proti sociálnímu vyloučení"</b> s cílem vytvoření sítě mezinárodní spolupráce na úrovni politiků i pracovníků veřejné správy.
12	A.3.3.	<b>Rozvoj výstaviště Flora</b>  <i>Zajistit realizaci projektu, který je zaměřen na rozvoj a regeneraci přírodního areálu výstaviště a výstavních prostor. Udržet statut mezinárodních výstav.</i>	Splněno	V prosinci 2005 přijala RMO základní <b>koncepci areálu Výstaviště Flora Olomouc</b> (VFO) a schválila přípravy I. etapy projektu vycházející ze zpracovaných studií příjezdové komunikace a nového pavilonu A1; prověření možnosti rozšíření parkovacích kapacit. V březnu 2006 rozhodla RMO o zařazení projektu do další přípravy na uplatnění dotace do plánovacího období EU 2007 - 2013. <b>Rekonstrukce pavilonu A a dostavba pavilonu A byly dokončeny v roce 2014</b> . V rámci realizace došlo k rozšíření výstavních ploch - nově budovaný objekt přispěl ke zvýšení kapacity výstavní plochy o 1090 m <sup>2</sup> (v současnosti Výstaviště disponuje plochou cca 4400 m <sup>2</sup> ). Návazně se podařilo zprovoznit také provozní budovu s restaurací, dokončit rekonstrukci příjezdové komunikace, pozemní parkoviště i rekonstrukce části okolních ulic. Také byla již realizována <b>obnova cestní sítě a mobiliáře</b> v parcích s využitím dotací z EU a došlo k obnově hlavní Rudolfovy aleje. <b>Mezinárodní výstavy</b> v rámci výstaviště byly pravidelně realizovány, zejména pak mezinárodní květinová

	Cíl	Název cíle	Plnění cíle*	Popis plnění cíle
				a zahradnická výstava a další.
13	A.3.4.	<p>Informační a orientační systém města</p> <p><i>Zajistit realizaci atraktivních a přehledných prvků informačního a orientačního systému města.</i></p>	Splněno	<p>Od roku 2005 se řešilo zpracování studie a možnosti zajištění finančních zdrojů na realizaci informačního a orientačního systému. Na základě studie vypracované Ing. Pospíšilem byl v roce 2009 <b>zrealizován projekt Informační a orientační systém města</b> (IOS - nainstalován v Olomouci a v centru Sv. Kopečka). Celá akce byla pokryta z finančních prostředků statutárního města Olomouce.</p> <p>Druhý projekt - <b>Jednotné označení domů a památek</b> byl z projektu Informační a orientační systém města vyňat a zrealizován samostatně v roce 2010/2011 za finanční podpory ROP Střední Morava. Celkové náklady 1 200 000 Kč (z toho dotace 85%).</p> <p>IOS byl dále v jednotlivých letech oddělením propagace a marketingu <b>průběžně aktualizován</b> – např. v návaznosti na nový design manuál a nové logo města, v r. 2014 byly aktualizovány mapy rozmístěné na veřejných plochách, doplňovány nové atraktivty cestovního ruchu. V období <b>2015-2016 proběhlo mapování a aktualizace informačního a orientačního systému</b> - zmapovány nové subjekty, které v systému chyběly (např. kemp, Pevnost poznání). Nový informační systém se od r. 2008 objevil také na příjezdových komunikacích do města.</p>
14	A.4.1.	<p>Spolupráce v oblasti rozvoje mikroregionu</p> <p><i>Průběžně vytipovávat oblasti spolupráce mezi městem a obcemi mikroregionu, v návaznosti na společné aktivity kraje, města a obcí.</i></p>	Realizováno průběžně	<p>Na základě průzkumu mezi starosty bylo dohodnuto, že Mikroregion Olomoucko nebude mít <b>žádnou oficiální právní formu</b>. Spolupráce v oblasti rozvoje mikroregionu však probíhala v rámci několika <b>samostatných oblastí</b> s různým územním rozsahem a zaměřením. V rámci podpory rozvoje vybraných oblastí v ORP Olomouc se SMOI zapojilo do projektu <b>Podpora rozvoje Olomouckého kraje prostřednictvím pozice Euromanagera</b> (realizace řady projektů v okolních obcích, poradenství v oblasti dotací, např. projekt Czech POINT, koordinace cyklostezek).</p> <p>V dubnu 2011 schválila RMO funkci <b>koordinátora cyklistické dopravy (OKR)</b> a vznik stálé <b>pracovní skupiny pro cyklistickou dopravu</b> (poradní orgán RMO). Jedním z důvodů je zajištění provázanosti s projekty cyklostezek v okolních obcích mikroregionu.</p> <p>K posílení principu partnerství mezi městem a okolními obcemi přispívalo SMOI i členstvím ve <b>Sdružení obcí Střední Moravy</b>, vč. pravidelného příspěvku do Regionálního fondu (využití zejm. pro přípravu dotačních projektů menších obcí). Členství SMOI ve Sdružení obcí Střední Moravy bylo ukončeno v roce 2017.</p> <p>Město průběžně spolupracuje také s <b>Olomouckým krajem</b> v různých záležitostech týkajících se regionálního rozvoje v širším okolí města. Zástupci OKR se např. pravidelně účastní <b>setkání zástupců jednotlivých mikroregionů</b> v Olomouckém kraji s cílem výměny zkušeností, prezentací aktivit, projektů, možností atp. Možnost sdílení zkušeností a průníků spolupráce v rámci mikroregionu Olomoucko byla pravidelně umožněna i prostřednictvím jednání <b>rozšířené Komise hospodářského rozvoje</b>, zájem starostů v mikroregionu o účast v Komisi však postupem času upadal.</p> <p>V roce 2014 proběhlo zpracování dokumentace <b>Strategie ITI</b> týkající se aglomerace Olomouc - Přerov - Prostějov včetně spádových obcí s předpokladem prioritního čerpání finančních zdrojů v rámci plánovacího období EU 2014-2020.</p> <p>Město Olomouc se ve spolupráci se Svazem města a obcí ČR zapojilo do projektu „<b>Podpora meziobecní spolupráce</b>“, jehož hlavním cílem je prozkoumat možnosti meziobecní spolupráce v ORP Olomouc. Stanoveny byly oblasti spolupráce: ZŠ a MŠ, sociální služby, odpadové hospodářství, doprava a dopravní dostupnost, zaměstnanost a podpora</p>



	Cíl	Název cíle	Plnění cíle*	Popis plnění cíle
				podnikání. V rámci projektu vznikla v dubnu 2015 <b>Strategie území správního obvodu ORP Olomouc s platností do roku 2024.</b>
15	A.4.2.	<p><b>Turistické a cyklistické stezky</b></p> <p><i>Na základě zpracované koncepce cyklistických stezek a koncepce turistických tras v mikroregionu zajišťovat jejich přípravu a realizaci, posuzovat možnou provázanost s informačními sítěmi.</i></p>	Realizováno průběžně	<p>V roce 2005 byla zpracována <b>Analýza a strategie rozvoje cyklistické dopravy v mikroregionu Olomoucko</b> (CDV), která byla projednána se starosty vybraných obcí a v RMO. Dne 19.4. 2011 schválila RMO vznik funkce <b>koordinátora cyklistické dopravy</b> (Ing. Stanislav Losert, OKR) a <b>stálé pracovní skupiny pro cyklistickou dopravu</b> jako poradní orgán RMO. V některých letech se podařilo zařadit do rozpočtu města významnější finanční prostředky na cyklo dopravu: 2013, 2012 – 1 +1 mil. Kč, technická pomoc 525 + 700 tis. Kč (smlouva s RARSM – celkem 20 investičních záměrů na cyklostezky, analýza cykl. tras dle generelu cyklo dopravy, technický manuál, revize, studie parkovací infrastruktury apod.)</p> <p>V roce 2012 zahájena <b>spolupráce s odborem dopravy k realizaci oprav</b> prostřednictvím TSMO a.s., každoročně realizovány opravy na různých vytipovaných úsecích. Průběžně probíhala <b>příprava projektových dokumentací</b>, aby bylo možno využívat <b>finanční prostředky z EU, SFDI, Olomouckého kraje</b> apod. (integrováný projekt Moravská cyklotrasa, řešení Jantarové stezky). Současně byly řešeny <b>návaznosti ostatních cyklistických tras</b> zejména s ohledem na napojení okolních obcí. K nejvýznamnějším aktivitám patří <b>Moravská cyklotrasa</b> – smluvní spolupráce 10 obcí (Příkazy, Skrbeň, Horka nad Moravou, Křelov-Brüchoťín, Olomouc, Kožušany-Tážaly, Blatec, Bystročice, Charváty, Dub nad Moravou) - projekt cyklostezky v koridoru Moravské cyklotrasy podél toku řeky Moravy, realizace s pomocí ROP SM (opatření 1.3). Projekt k lednu 2017 dokončen kromě 1. úseku: Olomouc - Nemilany- Kožušany.</p> <p>V průběhu období se <b>podařilo zrealizovat celou řadu dalších projektů</b> – např. realizace cyklistické stezky Chválkovice – Samotičky (2008), úsek Černovír – Hlušovice (2013, dotace z ROP SM), In-line stezky Hejčinské louky (2013), Obnova mobiliáře a cestní sítě v olomouckých historických sadech (2013), Moravská cyklostezka k.ú. Povel (2014), Moravská stezka k.ú. Slavonín - Nemilany (2014), Moravská cyklotrasa na území ORP Olomouc k.ú.Řepčín, část I. (2014), Přestavba chodníku do parametrů stezky pro chodce a cyklisty v ul. Foersterově (2014), Jantarová stezka II. část (od lávky mezi Hodolany a Bělidly - ul. Pavelkova) (2015), Velkomoravská pod mostem podél Moravy (2015), Jílová (smíšená cyklostezka) úsek od Okružní po odbočení k MŠ (2015), ul.Holická - Babičkova, cyklostezka (Teplárna - po okružní křižovatku u Baumaxu) (2016), Moravská Řepčín 2.část Hejčín (2016), Rožňavská - přestavba chodníku do parametrů stezky pro chodce a cyklisty (oprava odborem dopravy v r. 2016), Nemilany - směr Nedvězí - Jantarová cyklotrasa (testovací oprava odborem dopravy pomocí recyklátu).</p> <p>V roce <b>2017</b> se budou budovat následující cyklostezky, na které město obdrželo dotaci z IROP: ul. Jeremenkova (od Jantarové cyklotrasy po hl.n.ČD), Týneček - Chválkovice; cyklopruhu Střední Novosadská (bezbariérová trasa M).</p> <p>V roce <b>2016</b> byly zahájeny práce na <b>Plánu městské udržitelné mobility</b>, kam byla cyklo doprava začleněna jako jeden z prvků městské dopravní infrastruktury.</p>
16	A.4.3.	<p>Internetová prezentace města a mikroregionu</p> <p><i>Vytvořit efektivní model kvalitní prezentace města a mikroregionu Olomoucko (spolupráce s krajským úřadem, obcemi mikroregionu a dalšími partnery z oblasti ČR).</i></p>	Splněno	<p>Představení mikroregionu Olomoucko je součástí webu města Olomouce. Na samostatné stránce jsou prezentovány základní informace o mikroregionu, odkazy na webové stránky jednotlivých obcí mikroregionu a schematická mapka mikroregionu (<a href="http://www.olomouc.eu/podnikatel/uzemni-plan-mesta-a-strategie-rozvoje/strategicky-plan-rozvoje-mesta/mikroregion-olomoucko">http://www.olomouc.eu/podnikatel/uzemni-plan-mesta-a-strategie-rozvoje/strategicky-plan-rozvoje-mesta/mikroregion-olomoucko</a>).</p> <p>Prezentace aktivit zahrnující i území mikroregionu se prolínala na různých úrovních dalších webových prezentací v rámci města, kraje i jednotlivých obcí.</p>

Cíl	Název cíle	Plnění cíle*	Popis plnění cíle
			<p><b>Web města (<a href="http://www.olomouc.eu">www.olomouc.eu</a>) - vývoj:</b> v r. 2008 proběhla změna domény z <a href="http://www.olomouc.cz">www.olomouc.cz</a> a návazně také redesign. V 1/2014 spuštěn samostatný <a href="http://kalendar.olomouc.eu">http://kalendar.olomouc.eu</a> sdružující akce v regionu řazené tematicky dle zaměření do několika skupin. Zdarma dána možnost organizátorům vkládat vlastní akce, zvát veřejnost. Kalendář implementován do stránek <a href="http://olomouc.eu">olomouc.eu</a> i <a href="http://tourism.olomouc.eu">tourism.olomouc.eu</a>. Dále v r. 2014 spuštěn web pro rodiny <a href="http://prorodinu.olomouc.eu">http://prorodinu.olomouc.eu</a>, vč. mapové aplikace umožňující naplánovat si bezbariérový pohyb po Olomouci. Uzavřena byla i dohoda s poskytovateli mobilních aplikací a průběžně vytvářen interaktivní obsah. V r. 2015 spuštěna anglické verze webových stránek pro podnikatele prezentující příležitosti pro investory v Olomouci vč. určité provázanosti na nejbližší okolí města. 2015 byly spuštěny speciální webové stránky zaměřené na problematiku ochrany obyvatel (<a href="http://ochranaobyvatel.olomouc.eu">http://ochranaobyvatel.olomouc.eu</a>).</p> <p><b>Web Olomouckého kraje (<a href="http://www.kr-olomoucky.cz">www.kr-olomoucky.cz</a>) – vývoj:</b> v 7/2007 spuštěn turistický informační portál <a href="http://www.ok-tourism.cz">www.ok-tourism.cz</a>, který zajišťuje celý Olomoucký kraj a zpřístupňuje informace v oblasti cestovního ruchu za všechny obce a mikroregiony Olomoucka (fin. Z Interregu IIIa). V 1/2015 modernizace podoby webových stránek Olomouckého kraje, zobrazeny rychlé navigace, provazby na sociální sítě. V 7/2011 nová verze webových stránek kraje, jazykové mutace v ENG, GER, FRA, POL.</p>

	Cíl	Název cíle	Plnění cíle*	Popis plnění cíle
17	A.4.4.	<b>Podpora projektu PROK</b>  <i>V návaznosti na rámec projektu Partnerství pro rozvoj Olomouckého kraje aktivně a efektivně spolupracovat s Olomouckým krajem s cílem podpory rozvoje obcí území ORP Olomouc.</i>	Splněno	<p>Cíl byl realizován postupně v několika navazujících projektech. Do r. 2007 byl realizován projekt <b>Partnerství pro rozvoj Olomouckého kraje</b>, v rámci kterého byla vytvořena síť euromanažerů na území jednotlivých ORP pro zajišťování informačního servisu o podporách EU. Na tento projekt navázal další - <b>Podpora rozvoje Olomouckého kraje 2008–2010</b> s cílem zvyšování absorpční kapacity v regionu a zajištění úspěšného čerpání ze SF EU. MMOI spolupracoval s Ol. krajem při pořádání kurzů, seminářů, školení a workshopů, na mapování projektů do ROP SM, formou poradenství k přípravě projektů. Jako kontaktní osoba působil euromanažer. K zaměření výzev ROP spolupracoval OK s regionalisty všech ORP a realizována byla řada aktivit. S obdobným cílem následoval projekt <b>Podpora rozvoje Olomouckého kraje 2010–2012</b>. K hlavními aktivitám patřilo pořádání seminářů, vydávání publikací, příprava a řízení integrovaných rozvojových plánů a projektů, zásobník projektových námětů, koordinace IPRÚ Bouzovsko a IPRÚ Staroměstsko. Podobně navazoval projekt <b>Podpora rozvoje Olomouckého kraje 2012–2015</b>, který kladl důraz na mapování absorpční kapacity na území kraje. MMOI se podílel zejména zapojením do Zásobníku projektových námětů a do zpracování Integrované Investiční strategie Olomouckého kraje.</p> <p>Na principu partnerství funguje na Olomoucku <b>Regionální fond pro přípravu projektů</b>. RARSM v návaznosti na SOSM administrovala prostředky umožňující zvýhodněné přípravy projektů pro členské obce SOSM. Fond sloužil hlavně pro přípravu projektů menších obcí, města přispívala převážně solidárně. V r. 2007 se zapojil i Ol. kraj. Výběr projektů pro podporu z fondu schvalovala SV SOSM (r. 2005 cca 1,5 mil. Kč, 2006 cca 1,5 mil. Kč, 2007 cca 2 mil. Kč, 2008 cca 2 mil. Kč, 2009 cca 3 mil. Kč, 2010 cca 1,4 mil. Kč, 2011 cca 1,6 mil. Kč, v roce 2012 cca 1,9 mil. Kč, v roce 2013 1,7 mil. Kč a v roce 2014 cca 1,7 mil. Kč). Ukončení účasti SMOI na této aktivitě v r. 2017 v souvislosti s ukončením členství ve Sdružení obcí střední Moravy k 30. 6. 2017.</p>
<b>B - Lidské zdroje</b>				
18	B.1.1.	<b>Podpora rozvoje zaměstnanosti</b>  <i>Nadále podporovat programy a organizace zaměřené na profesní rekvalifikace pracovní síly podle potřeb zaměstnavatelů a související rozvoj odborného školství (podpora spolupráce škol a podnikatelského sektoru v oblasti profesní přípravy).</i>	Realizováno průběžně	<p>Na plnění tohoto cíle se podílely zejména Olomoucký kraj a Úřad práce v Olomouci.</p> <p>Aktivity Olomouckého kraje vychází ze základního strategického materiálu „<b>Dlouhodobý záměr vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy Olomouckého kraje pro období 2012–2016</b>“. Podpora se zaměřovala především na tyto oblasti:</p> <p><b>Učňovská stipendia</b> - podpora zvýšení počtu žáků v učňovském školství v oborech perspektivních na trhu práce. Dotační program na stipendia pro žáky 1., 2. a 3. ročníků vybraných 24 učebních oborů (např. ve školním roce 2014/15 vyčleněno 5,6 mil. Kč, stipendium poskytnuto celkem 1848 žákům).</p> <p><b>Stipendium pro žáky technických oborů vzdělání zakončených maturitní zkouškou</b>: dotační programu od r. 2014 s cílem motivovat žáky ke studiu technických oborů s maturitní zkouškou, o které je na trhu práce dlouhodobý zájem. Stipendium poskytováno žákům středních škol v 7 podporovaných oborech vzdělání: Strojírenství, Elektrotechnika,</p>

	Cíl	Název cíle	Plnění cíle*	Popis plnění cíle
				<p>Aplikovaná chemie, Stavebnictví, Optik, Mechanik strojů a zařízení, Mechanik seřizovač (v r. 2014 alokována částka 1,7 mil. Kč.)</p> <p><b>Projekt Podpora technického a přírodovědného vzdělávání v Olomouckém kraji 2013–2015</b> (v rámci výzvy č. 44 OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost) – s cílem zvýšit motivaci žáků SŠ a ZŠ ke studiu technických a přírodovědných oborů, zkvalitnit výukové metody a zvýšit odbornou kvalifikaci pedagogů, zmodernizovat zařízení a vybavení na jednotlivých školách a podpořit spolupráci mezi SŠ, ZŠ a místními firmami. Aktivně se zapojilo 32 středních a 100 základních škol.</p> <p><b>Významné projekty se zaměřením na zvyšování kvality ve vzdělávání v Olomouckém kraji:</b> realizována řada projektů podpory technického vzdělávání z ROP SM pro konkrétní záměry škol – v letech 2008 (Integrovaný rozvoj a obnova regionu), 2010/2011 (vytvoření materiálně-technických předpokladů), 2012 (podporu rozvoje vzdělávací infrastruktury technických škol s cílem, aby absolventi příslušných učebních oborů disponovali odpovídajícími kompetencemi potřebnými k uspokojení poptávky zaměstnavatelů a investorů.)</p> <p><b>Úřad práce v Olomouci</b> - každoročně realizována řada <b>rekvalifikačních aktivit</b>. Od r. 2008 i <b>zaměstnanecské rekvalifikace</b> (zaměstnavatelé dostali předem možnost připomínkovat plánované kurzy a doporučit další přínosné typy kurzů). Pro firmy postižené ekonomickou krizí zahájilo MPSV ČR v r. 2009 <b>projekt „Vzdělávejte se!“</b> (možnost pro firmy čerpat pro své zaměstnance kurzovné, cestovní náhrady a mzdové náklady do výše 24 tis. Kč/účastník školení/měsíc) - ročně se projektu účastnily desítky firem a tisíce zaměstnanců. Negativní dopady hospodářské krize se snažil řešit v r. 2010 také <b>Olomoucký kraj finančním příspěvkem na vzdělávání zaměstnanců</b> v regionu (až 50 tis. Kč.) ÚP se dále v r. 2011 zapojil do realizace tzv. <b>Regionálních individuálních projektů</b> zaměřených na zvýšení zaměstnatelnosti nezaměstnaných osob z cílových skupin se specifickým postavením na trhu práce. MPSV ČR spustilo v květnu 2011 <b>projekt „Vzdělávejte se pro růst!“</b>, do kterého se zapojila řada zaměstnavatelů v okr. Olomouc. V září 2012 byl zahájen projekt na udržení pracovních míst s názvem <b>„Vzdělávejte se pro stabilitu“</b> (Kurzarbeit). V květnu 2014 se rozběhl projekt zaměřený na podporu pracovního uplatnění absolventů škol bez praxe s názvem <b>Generační tandem – podpora generační výměny v OK</b>. Dále realizován národní individuální <b>projekt Podpora odborného vzdělávání zaměstnanců</b>.</p> <p>V současné době dochází ke zpracování <b>Krajských a Místních akčních plánů v oblasti školství</b>. Klíčovými tématy jsou: 1.Rozvoj podnikavosti a iniciativy dětí a žáků, 2.Rozvoj kompetencí dětí a žáků o oblasti vědy a technologií –polytechnické vzdělávání, 3.Kariérové poradenství v základních školách. V MAP Olomouc vyčleněno jako samostatná Prioritní oblast 4 Uplatnitelnost absolventů na současném trhu práce. Cíle a opatření se provazují s operačními programy na čerpání fondů EU.</p>
19	B.1.2.	<p>Personální unie</p> <p><i>Posílit funkčnost personální unie, která mapuje situaci a zpracovává prognózy vývoje trhu práce, za účasti Úřadu práce a klíčových partnerů.</i></p>	Realizováno průběžně	<p><b>Personální unie byla založena 20. 6. 2002</b> s těmito cíli: propojit konkrétní technicky zaměřené školy s personalisty, umožnit firmám působit na 30 % osnov odborných škol ve prospěch budoucích zaměstnavatelů; poskytnout výrobky některých firem do odborné výuky tak, aby budoucí absolventi uměli zařízení nainstalovat, uvést do provozu, seřadit, opravit apod. Snahou bylo působit na odborné vzdělávání, spustit kampaň za řemeslo a odborné vzdělávání – distribuován informační leták, jednání s řediteli a výchovnými poradci škol, proběhla řada exkurzí do výrobních firem a odborných škol, výroba stanovených předmětů pod odborným dozorem pedagogů. Uspořádáno několik konferencí pod záštitou předsedy Parlamentu ČR, za účasti primátora, nám. hejtmána, setkání s řediteli a výchovnými poradci.</p>

	Cíl	Název cíle	Plnění cíle*	Popis plnění cíle
				<b>Dlouhodobá spolupráce OHK s výrobními podniky</b> v oblasti praxe učňů a studentů na špičkových technologiích ve firmách. Odborníci OHK Olomouc se každoročně účastní závěrečných zkoušek u středních odborných škol a učilišť. Financování aktivit prováděno z prostředků OHK Olomouc. Proběhlo několik ročníků <b>soutěže pro žáky ZŠ a SOŠ</b> , soutěž „Řemeslná zručnost“. Oceňováno vždy cca 70 studentů a žáků u příležitosti prezentační výstavy SŠ Scholaris. OHK Olomouc je také autorem <b>projektu: Vzdělávání pedagogů středních odborných škol Olomouckého kraje v nových trendech vyučovaných oborů</b> OP VKCZ.1.07/3.2.05/04.0087. Projekt realizován na 4 SOŠ v 5 oborech, zkoušky studentů dle nových materiálů, exkurze do technicky vyspělých podniků, výměna zkušeností s 2 odbornými školami v Německu. Spolupráce s PřF UP – OHK realizovala <b>výuku pro studenty UP na téma podnikatelský záměr a rozhodčí soud</b> . Všechny aktivity realizovány v souladu s dlouhodobou strategií OHK Olomouc.
20	B.1.3.	<b>Podpora rozvoje vysokého školství</b>  <i>Podporovat rozvojové projekty Univerzity Palackého, Moravské vysoké školy Olomouc a vyšších odborných škol včetně vzniku nových oborů, a to rovněž technických.</i>	Realizováno průběžně	V uplynulém období se podařilo v Olomouci zrealizovat významné rozvojové aktivity v oblasti vysokého školství, zejména v rámci projektů Univerzity Palackého. Řadu nových aktivit však nastartovala také MVŠO. Pravidelnou podporu poskytoval i Ol. kraj. <b>Univerzita Palackého</b> využila ke svému rozvoji vnější zdroje ze státního rozpočtu, z Evropských fondů OP VaVpI (získaná dotace 3,360 miliardy Kč) a OP Životní prostředí úspory energie. Z vnitřních zdrojů UP realizovány spíše menší opravy a rekonstrukce. K nejvýznamnějším rozvojovým projektům patřily realizace <b>špičkových výzkumných center mimořádného významu</b> , které již přinášejí řadu aplikovaných výsledků: <b>Centrum region Haná pro biotechnologický a zemědělský výzkum</b> (2013), <b>Regionální centrum pokročilých materiálů a technologií</b> (2013), <b>Biomedreg – Ústav molekulární a translační medicíny</b> (2012). Dále se podařilo zásadně rozšířit výukové prostory LF UP realizací dostavby <b>Teoretických ústavů</b> (2012), dále i PdF realizací <b>Výzkumně-vzdělávacího areálu PdF</b> (2013). K dalším úspěšným rozvojovým projektům patří: <b>Centrum biologických oborů</b> v areálu PřF na Šlechtitelů (2015), Centrum doktorských studií na FF Křížkovského (2015), Modernizace stávající infrastruktury pro výuku spojenou s výzkumem na PdF Purkrabská (2015). Získány byly také dva projekty na LF a PřF v rámci výzvy Centra transferu technologií - pre-seed. VTP UP získalo na podporu komercionalizace projekt z programu OMEGA (TA ČR). Realizován projekt Natura – podpora informačních zdrojů a rozvoj knihovny UP (financování široké škály databází, 2014). V rámci popularizace a komercionalizace výsledků vědy a výzkumu byl realizován velmi úspěšný projekt Pevnost poznání (2015). Rozvojové aktivity ve <b>Vědeckotechnickém parku</b> – rekonstrukce budovy A, realizován druhý <b>Podnikatelský inkubátor</b> (OPPI, Prosperita, 2015). V areálu FTK v Neředíně realizován projekt <b>BALUO</b> (Prosperita, 2015), <b>Centrum kinantropologického výzkumu FTK</b> v Olomouci-Neředíně (2016). Z OP Životní prostředí úspory energie byly realizovány projekty na zateplení Teoretických ústavů LF a Právnické fakulty a dále úpravy PřF a Kolejů a menz UP. Ze zdrojů SR a UP rekonstruovány části objektů CMTF (2015-2016) a objektu Křížkovského 10 (2015–2017). Pro další rozvojové záměry UP byla zakoupena budova „ <b>Envelopa</b> “ – příprava projektu 3. etapy podnikatelského inkubátoru jako součásti VTPUP (předpoklad využití části kapacity prostor pro subjekty kreativního průmyslu). Rozvojové aktivity MVŠO byly sledovány ve dvou úrovních: <b>1. Analýza studijních forem na MVŠO</b> se snahou analyzovat a postupně zavádět studium mezioborové bakalářské, distanční a magisterské. Kromě udržení akreditace výchozích oborů se podařilo zajistit výuku v několika specializacích - <b>Facility Management, Základy energetického managementu, Management zdravotnictví a Řízení lidských zdrojů</b> . Inovoval se obor Podniková ekonomika a management. Byly zpracovány také materiály pro <b>CŽV</b> , které jsou nabízeny i zájemcům z řad podniků a institucí.

	Cíl	Název cíle	Plnění cíle*	Popis plnění cíle
				<p>regionu. K zajímavým aktivitám patřilo např. pilotní testování kariérových preferencí studentů 1. ročníku kombinovaného studia a unikátní systém výuky – interdisciplinární řešení případové studie.</p> <p>Významným způsobem se podařilo <b>prohloubit internacionalizaci výuky</b> (výuka v AJ pro studenty MVŠO, pro studenty ze zahraničí v rámci Erasmu, výuka pro studenty z Theresan Military Academy v Rakousku, spolupráce s University Hasselt v Belgii na jejich magisterském studiu „Management information system“). <b>2. Grantové projekty MVŠO</b> – postupná realizace rozsáhlého projektu <b>BEA centra – Business, Education, Acceleration</b> (se záměrem realizace business aktivit samostatnými právními subjekty sídlícími v BEA centru, výchova expertních a manažerských skupin v oblasti ekonomie, komunikačních technologií a inovačních směrů, vytvoření inovačního prostředí pro začínající firmy). MVŠO se účastnila řady <b>rozvojových projektů</b> s různými typy finanční podpory - např. ESF – OP VK, TAČR, Grantová agentura ČR, ERASMUS+, TAČR Omega, Mezinárodní visehradský fond, Významné projekty OK, Fond partnerství a to v rolích řešitele/spolurešitele. Jednalo se např. o projekty Fullcost - Metodika úplných nákladů, Inovace ekonomických předmětů, Začátek podnikání a zvyšování konkurenceschopnosti, Mezioborové studium – Prekoučink, Inovační procesy založené na klastrových strukturách; projekt BEACON – business, acceleration of innovation, education, consulting.</p> <p><b>Aktivity podpory Olomouckého kraje – účelové dotace</b> z rozpočtu OK. Např. v roce 2015 částkou přes 10 mil. Kč podpořeny: UPOI, MVŠO, VŠLG a NF CBS Šumperk.</p> <p>K dalším pravidelným aktivitám podpory Ol. kraje patřily: <b>Studijní stipendium Olomouckého kraje</b> (kofinancování zahraničních studijních pobytů), <b>Specializované inovační stipendium OK</b>, <b>Mezioborové studijní programy</b> (podpora spolupráce MVŠO, UPOI a VŠLG – rozvoj soft skills absolventů, spolupráce s MSP), <b>Projektová spolupráce</b> (např. spolupráce s UPOI na projektu týkající se inovace výuky československých a českých dějin 20. století).</p>
21	B.1.4.	<p>Celoživotní vzdělávání</p> <p><i>Vytvořit ucelený systém přípravy a podpory programů celoživotního vzdělávání zaměřený na potřeby města a mikroregionu (jazykové, technické a další vzdělávací programy). Vytvořit "Registr nabídky celoživotního vzdělávání". Zajistit pokračování aktivit projektu "Magisthere" zaměřeného na vzdělávání v oblasti kulturního dědictví.</i></p>	Realizováno průběžně	<p>Celoživotní vzdělávání je tradiční součástí aktivit Univerzity Palackého v Olomouci, která nabízí prostřednictvím jednotlivých fakult řadu programů v rámci celoživotního vzdělávání i rozmanité kurzy jak v oblasti profesního (kompetenčního), tak zájmového vzdělávání (více na webových stránkách univerzity <a href="https://czv.upol.cz/">https://czv.upol.cz/</a> ). V rámci Pedagogické fakulty Univerzity Palackého vzniklo <b>Centrum celoživotního vzdělávání v Olomouci</b>, které je vzdělávací institucí akreditovanou Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy a poskytuje další vzdělávání pedagogickým i nepedagogickým pracovníkům všech typů škol, školských i výchovných zařízení a ostatním zájemcům i institucím, které nabídka programů CŽV zaujala. Nabízí různé vzdělávací programy poskytující rekvalifikace a odborné kurzy, stejně jako programy celoživotního vzdělávání. Rozsah kurzů a programů reflektuje potřeby a požadavky dalšího vzdělávání stávajících učitelů a výuky praxe v regionu střední Moravy. Pracovníci poskytují rady a jsou k dispozici při výběru programů, kurzů a rekvalifikací. (Více na: <a href="http://new.ccv.upol.cz/cz/">http://new.ccv.upol.cz/cz/</a>).</p> <p>Koncepční a komplexní přístup v oblasti rozvoje nabídky dalšího vzdělávání a zvýšení počtu osob zapojených do procesu celoživotního vzdělávání je řešen na úrovni <b>Olomouckého kraje prostřednictvím národních projektů UNIV, UNIV2 Kraje a UNIV3</b>, které probíhaly postupně od r. 2005. Aktivně zapojen Olomoucký kraj a 26 středních odborných škol z OK. Na těchto školách v průběhu realizace projektu vznikala tzv. <b>Centra celoživotního učení</b> s nabídkou programů dalšího vzdělávání reflektující regionální specifika trhu práce. Významnou úlohu v procesu rozvoje nabídky dalšího vzdělávání a zvýšení počtu osob zapojených do procesu celoživotního vzdělávání sehrává i sdružení středních odborných škol – <b>Centrum uznávání a celoživotního učení Olomouckého kraje</b>. Toto sdružení zároveň plní povinnosti v Olomouckém kraji vztahující se k procesu uznávání kvalifikace dle zákona č. 179/2006 Sb.,</p>

	Cíl	Název cíle	Plnění cíle*	Popis plnění cíle
				o uznávání výsledků dalšího vzdělávání a změně některých zákonů.
22	B.2.1.	<p>Olomoucká fortová pevnost</p> <p><i>Formulovat a konkretizovat záměry na využití jednotlivých objektů fortové pevnosti s důrazem na využití Korunní pevnůstky jako areálu aktivního odpočinku v souvislosti s přípravou muzea fortové pevnosti Olomouc.</i></p>	Realizováno průběžně	<p>V 11/2005 schválila RMO zpracování projektu "Olomoucká pevnost" (záměr a marketingová studie projektu) v rámci aktivit marketingového plánu cestovního ruchu na rok 2006. Zpracována 1. verze námětu/scénáře muzea.</p> <p>Soukromí majitelé pevnůstek (Korunní, Radíkovská, Nová Ulice, Křelovská) se s přičiněním euromanažera pro ORP Olomouc sdružili do zájmového sdružení právnických osob registrované u kraje pod názvem "<b>Pevnostní město Olomouc</b>" s cílem propagovat Olomouc jako pevnost. Realizováno několik společných aktivit (včetně mezinárodní) týkající se zatraktivnění těchto objektů pro cestovní ruch. Někteří majitelé se ucházeli také o dotace z ROP SM 3.1.–</p> <p>Integrovaný rozvoj cestovního ruchu Olomouc v celkové hodnotě 33,859 mil. Kč: Muzeum Olomoucké pevnosti, o. s. s názvem projektu „Barokní bastionová pevnost – Prachárna Olomouc“; NOVARA, sdružení při fortu XIII Olomoucké fortové a táborové pevnosti, o. s. s názvem projektu „Muzeum Lagerfort XIII“; NATUR ENERGY, o. s. s názvem projektu „Stavební úpravy fortu XXII. a vybudování expozice prezentující vojenské opevnění města Olomouce“; Fort Radíkov, o. s. s názvem projektu „Pevnůstka Radíkov – poterna“. Korunní pevnůstka – od r. 2008 postupná rekonstrukce objektu a otevření veřejnosti; objekty a jejich využití: Korunní hradba – vyhlídkový okruh, Prachárna – muzeum o historii olomouckého opevnění, Strážnice – informační centrum pro vojenskou historii města a okolí, Velký dělostřelecký sklad – projekt Pevnost poznání Univerzity Palackého, Malý dělostřelecký sklad – komunitní centrum, Bastion XXIV – amfiteátr. Postupně se <b>podarilo zpřístupnit tyto forty</b>: Korunní pevnůstka, fort Tabulový vrch, fort II. Radíkov, fort V Hamerský mlýn, fort XVII Křelov, fort XX Křelov, fort XV Neředín, fort XIII Nová Ulice.</p> <p>Sdružení Pevnostní město Olomouc (<a href="http://www.pevnostolomouc.cz">www.pevnostolomouc.cz</a>) realizovalo projekt „Cesta po pevnůstkách císařsko-královské olomoucké pevnosti“ (<a href="http://www.cisarska-pevnost.cz">www.cisarska-pevnost.cz</a>). V roce 2013 zvolila Agentura Czech Tourism jako TOP portálu "Kudy z nudy" právě produkt Olomoucké fortové pevnosti. Tento krok přispěl k větší propagaci turistického cíle v rámci ČR a zahraničí. Informační centrum Olomouc připravilo na sezonu 2015 nový poutač na IC Olomouc věnovaný fortům, nový leták o všech fortových pevnostech ve městě a okolí vydalo na letní sezonu zájmové sdružení.</p>
23	B.2.2.	<p><b>Rozvoj příměstské rekreace</b></p> <p><i>Zaměřit se na systematické zlepšování podmínek pro příměstskou rekreaci. Zejména vytvořit odpovídající podmínky pro rekreaci obyvatel v areálech přírodních koupališť a pro rozvoj cestovního ruchu na Sv. Kopečku (pokračovat v realizaci příměstského lesa na Sv. Kopečku, dokončit obnovu aleje na Sv. Kopeček, včetně vybudování cyklostezky na Sv. Kopeček). Další možnosti vytvářet také v příměstských lesích v majetku města.</i></p>	Realizováno průběžně	<p>Mezi nejvýznamnější aktivity, jež se podařilo zrealizovat patří:</p> <p>- <b>Areál přírodního koupaliště Poděbrady</b>: studie rekreačního využití jezera – komplikované majetkoprávní vztahy. Ve spolupráci s vlastníkem okolních pozemků s CHKO a s obcí Křelov se městu Olomouc nakonec podařilo dosáhnout oživení přírodního koupaliště Poděbrady. Areál koupaliště se nachází na katastru obce Horka nad Moravou, ale historicky byl vždy z velké části využíván obyvateli Olomouce. Z tohoto důvodu město iniciovalo jeho oživení. Na údržbu areálu každoročně přispíval odbor životního prostředí MMOI částkou 100 tisíc korun. Obec Křelov přispěla v roce 2010 na rekonstrukci příjezdové silnice k parkovišti. Podařilo se zprovoznit objekt občerstvení na hlavní pláži jezera (restaurace Terasa). V létě 2012 dokončena stavba cyklostezky, která umožnila obyvatelům Olomouce se bezpečně dostat do této lokality příměstské rekreace. Přes zjevné snahy o oživení areálu koupaliště je jeho celkový stav stále velmi tristní a již neodpovídá současným trendům a požadavkům na moderní přírodní příměstskou relaxační zónu.</p> <p>- <b>Dětské hřiště u ZOO</b>: původně realizováno v roce 2001 v rámci projektové dokumentace příměstského lesa, vzhledem k jeho provozně-technickému stavu muselo být uzavřeno pro veřejnost s nezbytným odstraněním nebezpečných prvků, RMO v roce 2010 rozhodla o rekonstrukci. Celková rekonstrukce proběhla v r. 2011 s náklady ve výši cca 1,6 mil. Kč. Odbor investic pořídil projektovou dokumentaci příměstského lesa, z ní realizováno pouze hřiště u ZOO. Nedaleko</p>

	Cíl	Název cíle	Plnění cíle*	Popis plnění cíle
				<p>hřiště se také nachází Lanový park Veverák nabízející 47 překážek rozdělených do tří tras určených pro děti i dospělé.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Stavba cyklostezky na Sv. Kopeček:</b> uvedena do provozu v roce 2008 – vede pouze do obce Samotíšky, provedena také částečná obnova stávající aleje (další viz cíl A.4.2. Turistické a cyklistické stezky).</li> <li>- <b>Holický les:</b> viz cíl B.2.7.</li> <li>- <b>Park v Řepčíně:</b> dokončena realizace nového dětského hřiště v areálu parku s využitím potřeby nově zřizované mateřské školy i pro veřejnost.</li> </ul>
24	B.2.3.	<p>Aquapark</p> <p><i>Zajistit účinnou propagaci a marketing aquaparku.</i></p>	Splněno	<p>Výstavbu aquaparku se podařilo úspěšně zrealizovat a zprovoznit v roce 2009. Postupně se stal <b>jednou z nejnavštěvovanějších atrakcí ve městě</b>. Tržby i návštěvnost narůstaly, např. v roce 2013 se stal druhou nejnavštěvovanější atrakcí v Olomouckém kraji, kdy do něj zavítalo více než 185 tis. návštěvníků. Postupně doplňovány nové atrakce a aktivity. Olomoucký aquapark je <b>propagován městem</b> (OVVI) ve spolupráci se zástupci zařízení jako jedna z hlavních atrakcí pro rodiny s dětmi. Propagace realizována průběžně různými nástroji - články v Turistických novinách města Olomouce, aktuality na turistických stránkách města, tiskoviny, součást propagačních materiálů Olomouce v různých jazykových mutacích, i na řadě akcí - např. zahájení turistické sezony (TK pro odbornou veřejnost), grantový projekt "S plavkami na Floru", propagace na veletrzích CR, půlmaratonu, Svátcích města; dále také inzerce v tisku (deníky, týdeníky, odborné časopisy atp.), v rozhlasových médiích, internet, DPMO. <b>Stavba získala ocenění</b> Cena Nadace pro rozvoj architektury a stavitelství.</p>
25	B.2.4.	<p><b>Sportovní areály zimního a plaveckého stadionu</b></p> <p><i>Systematicky naplňovat schválené etapy obnovy plaveckého stadionu a připravovat rekonstrukci zimního stadionu jako sportovního a kulturního zařízení na multifunkční halu.</i></p>	Splněno částečně	<p><b>Přestavba areálu zimního stadionu na multifunkční halu se sportovním, kulturním a společenským využitím</b> – tento cíl se i přes poměrně značné úsilí nepodařilo naplnit. Vedení města vnímalo dlouhodobě situaci kolem zimního stadionu jako neutěšenou a aktivně se snažilo hledat cesty, jak současný stav napravit. Zvažováno bylo několik variant postupu – rekonstrukce stávajícího stadionu i výstavba nové haly v jiné lokalitě. <b>Řešení bránilo komplikované majetkoprávní vztahy a finanční možnosti.</b> Pro přestavbu zimního stadionu na multifunkční halu byla zpracována <b>investiční studie s prověřením proveditelnosti přestavby</b> (2006). Následně byla zpracována <b>dokumentace pro územní rozhodnutí</b>, která byla projednána se všemi dotčenými orgány (2008). Po dořešení majetkoprávních vztahů mělo být vydáno územní rozhodnutí a následně zahájeny práce na dokumentaci pro stavební povolení. S ohledem na skutečnost, že jednání o dořešení majetkoprávních vztahů se dlouhodobě nedařilo dokončit, pověřila RMO v říjnu 2010 odbor koncepce a rozvoje <b>prověřit nové možné umístění multifunkční haly</b> v jiné lokalitě. Bylo prověřeno 7 lokalit z hlediska veškerých možností realizace této investice na území města. RMO ze dne 22. 3. 2011 vybralo jako nejdostupnější hodnocenou lokalitou pro alternativní umístění multifunkční haly území Pražské východ. Následně OKR zpracoval v září 2011 zadání analýzy pro <b>zhodnocení lokalit Hynaisova a Pražská</b> z hlediska umístění multifunkční haly a zpracování tohoto posouzení bylo zadáno VUT Brno, ústavu architektury fakulty stavební. Závěrem posouzení bylo hodnocení multikriteriální metodou, ze které vyplynulo, že celkově příznivější podmínky pro realizaci investičního záměru jsou v <b>lokalitě Hynaisova</b> (důvody přípravné dokumentace, technické infrastruktury, ekonomické, časové atp.). Ve stejné době byla RMO prezentována <b>architektonická studie „Městská hala Hynaisova, Olomouc“</b> zpracovanou A2 ARCHITEKTI, s.r.o Olomouc pro firmu PMS reality, a.s..</p> <p>Na základě výše uvedených podkladů RMO na svém jednání dne 13. 3. 2012 schválila <b>spolupráci s PMS reality, a. s.</b> na přípravě dokumentace pro územní rozhodnutí jak na samotnou městskou halu na Hynaisově ulici, tak na úpravy v okolí zimního stadionu. Následně byla <b>vydána územní rozhodnutí</b> jak na samotnou stavbu městské haly, tak na podmiňující investice a úpravy v okolí zimního stadionu. Také probíhala <b>jednání o možnostech financování této</b></p>



	Cíl	Název cíle	Plnění cíle*	Popis plnění cíle
				<p><b>investice, stejně jako jednání se zástupci společnosti Hokejová hala Olomouc, a.s.,</b> kteří jsou vlastníky strojovny, bývalé funkční malé haly zimního stadionu a důležitých pozemků v areálu zimního stadionu. <b>Bez získání dotačního titulu, který by napomohl financování záměru multifunkční haly, není dnes reálné uvažovat, že by se celá tato akce mohla zvládnout pouze z rozpočtu statutárního města.</b></p> <p><b>Opravy a investice zimního stadionu</b> V r. 2010 byly zpracovány z popudu RMO <b>varianty možného redukováného řešení rekonstrukce stadionu,</b> ke kterým ale po diskusích v RMO vzhledem ke stále nedořešeným majetkoprávním záležitostem nebylo přijato žádné usnesení. <b>RMO opakovaně a intenzivně jednala s majitelem tzv. „malé haly“,</b> budovy, ve které je umístěna technologie chlazení a přilehlých pozemků, bez kterých není rekonstrukce zimního stadionu ani v redukované podobě, nemluvě o celkové rekonstrukci vůbec, možná. Tato jednání bohužel nebyla zatím vzhledem k neúměrným požadavkům majitele zmíněných nemovitostí a pozemků úspěšná. <b>RMO tedy řešila ve spolupráci s vedením HC Olomouc potřebné nejakutnější opravy zimního stadionu,</b> a to i s ohledem na případnou možnost využití postupně upravovaných částí zimního stadionu i po případné rekonstrukci. I přes toto omezení byly vloženy investice v posledních letech nemalé, v jednotlivých letech <b>byly realizovány např. tyto opravy:</b> kompletní rekonstrukce šatny mužstva hostů + sprchy, sociální zařízení a přilehlé prostory, kompletní rekonstrukce ledové plochy, rekonstrukce všech sociálních zařízení pro návštěvníky zimního stadionu, výměna cca 500 kusů sedaček, instalace turniketového systému, rekonstrukce sociálního zařízení a sprch na jižní straně, kompletní rekonstrukce šatny A mužstva + sprchy, sociálky a přilehlé prostory, přemístění plynové kotelny ze strojovny přímo do objektu zimního stadionu, nová časomíra 2 ks, nová technologie, chlazení (fin. PMS reality, a. s.), rekonstrukce šaten mládeže pod severní a jižní tribunou atd. SMOI zpracovalo také podklady pro rekonstrukci střechy velké haly zimního stadionu.</p> <p>V roce 2016 byla realizována <b>rekonstrukce technologie vodního hospodářství plaveckého stadionu</b> (náklady 10,7 mil. Kč) a <b>rekonstrukce ledové plochy a chladicího zařízení zimního stadionu</b> (náklady 26 mil. Kč).</p> <p><b>Úprava venkovních ploch a obnova plaveckého stadionu</b> <b>Zásadní rekonstrukce venkovního areálu plaveckého bazénu byla úspěšně dokončena</b> v květnu 2013. Došlo k výměně van velkého i dětského bazénu v nerezovém provedení. Velký bazén – 8 vyznačených drah, startovní bloky, piktogramy, žebříky, vstupy pro tělesně hendikepované. Nové atrakce přibýly v dětském bazénu. Řešeny i zpevněné plochy, oprava schodiště na terasu, areálové rozvody, nová technologie bazénů, nový mobiliář, nové dětské hřiště, upraveny travnaté plochy. Díky úspoře finančních prostředků při výběru zhotovitele přidáno hřiště na beach volejbal a automatický závlahový systém. Náklady: cca 48 mil. Kč, dotace z ROP SM.</p> <p>V několika etapách proběhla také <b>modernizace kryté haly plaveckého stadionu</b> – rekonstrukce vstupní haly, nový odbavovací systém, zateplení, výměna oken apod. Vybudována nová letní pokladna a <b>parkoviště</b> (7 mil. Kč). SMOI se podílelo na investicích společně s Olterm &amp; TD Olomouc, a.s.</p>
26	B.2.5.	Atraktivní a udržované městské parky <i>Realizovat obnovu městských parků s důrazem</i>	Realizováno průběžně	<p>Za účelem kontinuální obnovy zeleně a rozšířené údržby parků se pravidelně scházeli zástupci OKR, OŽP a Výstaviště Flora, OI a další partneři. Na <b>Bezručovy, Čechovy a Smetanovy</b> sady byly pořízeny studie obnovy vegetačních prvků. RMO 14. 3. 2006 rozhodla o zařazení "<b>Projektů obnovy olomouckých historických parků</b>" do projektových námětů</p>

	Cíl	Název cíle	Plnění cíle*	Popis plnění cíle
		<i>na kultivované, atraktivní a bezpečné prostředí pro veřejnost.</i>		<p>pro období 2007-2013 a tento projekt schválila k další přípravě. Podařilo se <b>zrekonstruovat cestní síť a mobiliáře</b> ve Smetanových, Bezručových a Čechových sadech (2011-2012). Bylo provedeno <b>ošetření dřevin z dotačního titulu OPŽP</b> ve Smetanových, Čechových a Bezručových sadech (dokončení v r. 2011).</p> <p>K investičně náročným fázím obnovy parků spolufinancovaných z evropských dotací patřila komplexní <b>obnova Rudolfovy aleje</b>, realizována ve dvou etapách (2010-2012), vč. nového povrchu cest, laviček a osvětlení. Postupně byla realizována také obnova dílčích částí parků. Ve Smetanových sadech byly pořízeny studie na rekonstrukci „<b>Letní čítárny</b>“ a <b>prostoru za oranžérii</b>, v září 2013 byla uskutečněna 1. etapa rekonstrukce Letní čítárny v místě bývalé „samby“, která byla odstraněna. Probíhá postupná <b>obnova pineta</b>. V návaznosti na plán péče v rámci zvýšené údržby proběhly také rekonstrukce <b>magnóliové zahrady a okolí Labutího jezírka</b> při ulici Polská ve Smetanových sadech.</p> <p>V letech 2014-2015 byla realizována významná <b>rekonstrukce Rozárie</b> (veřejná zakázka, součást IPRM Městské parky), projekt zahrnoval vybudování vstupního objektu s bránou + infocentrem, úprava betonových ploch, redukce ploch růží na úkor trvalek a travin, trávnikové pobytové plochy, mobiliář, textilní plachty, obnova vodních nádrží, polyfunkční herní parter.</p> <p>Komplex historických parků je jednou z nejvýznamnějších atraktivit jak pro obyvatele, tak pro návštěvníky města. V tomto kontextu je nezbytné se problematice nadále věnovat. Je potřeba docílit kvalitnější údržby zeleně a rovněž udržet a posílit atraktivitu, škálu a věhlas výstavnické činnosti.</p>
27	B.2.6.	<p>Komunitní plán sociálních služeb</p> <p><i>Ve spolupráci města, obcí, institucí a organizací působících v sociální oblasti zajišťovat plnění Komunitního plánu sociálních služeb.</i></p>	Realizováno průběžně	<p><b>1. Rámcový komunitní plán sociálních služeb v Olomouci pro období let 2007–2008</b>, schválen ZMO 20. 6. 2006. Implementace cílů a opatření 1. Rámcového komunitního plánu realizována v rámci projektu podaného do 3. výzvy SROP, opatření 3.2. Realizace projektu 11. 9. 2006 - 31. 05. 2008 (3.720.889,50 Kč).</p> <p><b>2. Komunitní plán sociálních služeb města Olomouce na období let 2010–2012</b>, schválen 14. 12. 2009 ZMO. (Žádost do OP LZZ, výzva č. 65, délka projektu: 1.9.2011 - 28.2.2013, 2 703 663,20 Kč, financováno z ESF v rámci projektu „Rozvoj procesu plánování dostupnosti sociálních služeb v Olomouci“). Realizována pravidelná setkávání prac. skupin a RMT, informační akce pro veřejnost, semináře, vytvořen elektronický katalog poskytovatelů sociálních služeb. <b>Hlavní výstupy:</b> studie „Analýza potřeb poskytovatelů a uživatelů soc. služeb v Olomouci 2012“, studie „Analýza potřeb cílové skupiny Děti, mládež a rodina“, analýza „Vyhodnocení efektivitativy procesu plánování soc. služeb a funkčnost organizační struktury plánování v Olomouci“, zajištění nových služeb např.: podpora samostatného bydlení (pro osoby s mentálním postižením a duševním onemocněním), nocležna pro ženy, krizová pomoc, Dramacentrum. <b>Za rok 2012</b> bylo vynaloženo na sociální a navazující služby a prevenci kriminality 17 360 000 Kč a na provoz sociálních služeb 6 345 000 Kč. <b>Za rok 2011:</b> 12 280 995 Kč + 14 169 513 Kč. <b>Za rok 2010:</b> 13 001 574,34 Kč + 1 329 123,15 Kč.</p> <p><b>3. Komunitní plán sociálních služeb města Olomouce na období let 2013–2015.</b> KPSS zaměřen především na zajištění a optimalizaci minimální sítě sociálních služeb pro jednotlivé cílové skupiny (děti, mládež a rodina; občané se zdravotním postižením; senioři; osoby ohrožené návykovým chováním; etnické menšiny; občané v přechodné krizi). Hlavní výstupy: vydán 4. aktualizovaný katalog poskytovatelů sociálních a souvisejících služeb v Olomouci, aktualizovány jednací a organizační řády RMT a pracovních skupin a další.</p> <p><b>4. komunitní plán sociálních služeb na období let 2016–2019</b> pro území města Olomouce a nově i pro obce zařazené do ORP Olomouc. Schválen RMO v r. 2016 na období 4 let. Jako podklad tvorby nového KPSS proběhly tyto aktivity:</p>

	Cíl	Název cíle	Plnění cíle*	Popis plnění cíle
				03-04/2015 tvorba SWOT analýz v 6 prac. skupinách, 04-05/2015: výzkum potřeb uživatelů a poskytovatelů sociálních služeb - tzv. fokusové skupiny, dotazníkové šetření za účelem zjištění potřebnosti sociálních služeb na území obcí, sociodemografická analýza pro území ORP.
28	B.2.7.	<p>Rekreační zóna podél řeky Moravy a Bystřice</p> <p><i>Využití území kolem řeky Moravy představované v rámci protipovodňové ochrany města zároveň jako místa každodenní rekreace obyvatel v architektonicky i přírodně velmi hodnotném prostředí. Sledovat kultivaci a zatraktivnění koridoru řeky Bystřice a vybudovat sportovně-rekreační zónu Holický les.</i></p>	Splněno částečně	<p><b>Založení krajinného prvku Holický les</b> se podařilo úspěšně zrealizovat. Byla zpracována Územní studie Holického lesa a realizovány kroky k naplňování koncepce vyjádřené v úz. studii. Z dotačního titulu byla zrealizována výsadba lesních porostů a zatravnění volných ploch v prostoru Holického lesa (projekt Obnova krajinného prvku „Holický les“ z OP ŽP). Došlo tak k doplnění příměstského rekreačního zázemí pro obyvatele jižní části města v jinak intenzivně zemědělsky využívané nivě řeky Moravy. Nadále bude probíhat nezbytná péče o založené porosty. Do budoucna se počítá také s doplněním lesních cest a pro zlepšení přístupu k Holickému lesu se stezkou pro pěší a cyklisty a lávkou přes železniční trať.</p> <p><b>Zatraktivnění okolí Moravy protipovodňovými úpravami</b> Úspěšně realizována <b>II.A etapa protipovodňových opatření</b>, jejíž součástí bylo vytvoření prostoru s přírodně-rekreační funkcí v návaznosti na řeku Moravu. Povodí Moravy realizovalo úpravy v letech 2012–2013 za pomoci dotace z Programu prevence před povodněmi (MF). Vznikl zde nový ostrov a v rámci realizace byly vysazeny dřeviny. Bylo tak vytvořeno prostředí nabízející možnost krátkodobé rekreace, která je již občany města aktivně využívána. Realizované výsadby domácích dřevin se postupně adaptují na trvalé stanoviště a vzniklý ostrov a nižší úroveň bermy jsou za vyšších průtoků zaplavovány, a tvoří tak integrální součást řeky. Ozývají se kladné ohlasy ze strany občanů na možnost rekreačního využití okolí řeky Moravy (zejména možnost procházek).</p> <p>Připravovaná <b>II.B etapa protipovodňových opatření</b> – rovněž se počítá s rekreačním využitím bezprostředního okolí řeky Moravy a kultivací prostoru kolem řeky. Částečně jsou tyto úpravy situovány v hustě zastavěné části města a mají tak vzhledem k omezeným prostorovým možnostem více městský charakter. V rámci opatření je plánováno vytvoření veřejně přístupného nábřeží podél ulice Blahoslavova a Nábřeží, zpřístupnění bermy v bezprostřední blízkosti řeky (náplavka), doplnění o výsadbu stromů, vybudování vyhlídkových teras a posezení, nového parku podél ulice Kavaleristů a propojení břehů Moravy pomocí lávek. V části u univerzitních kolejí bude mít vzhledem k lepším prostorovým možnostem úprava více přírodně-rekreační charakter. MMOI předpokládá financování některých souvisejících investic (úprava nábřeží) z rozpočtu města (zpracování dokumentace odborem investic). Předpokládáno je financování za pomoci dotací (Podpora prevence před povodněmi). Zahájení realizace se předpokládá v roce 2017.</p> <p>V roce 2017 bylo zahájeno pořízení studie na <b>III. etapu protipovodňových opatření</b>. Tato etapa bude také příležitostí k využití přírodního a rekreačního potenciálu řeky, jak je uvedeno i v zpracovaných koncepčních materiálech.</p> <p>Aktivity <b>kultivace a zatraktivnění koridoru řeky Bystřice</b> nebyly vzhledem k okolnostem realizovány, pozornost se soustředila zejména na aktivity kolem řeky Moravy, jejichž řešení vyžadovalo vzhledem ke koordinaci souvisejících akcí zvýšené úsilí.</p> <p>Předpokládán je přesah řešení nedokončených či nerealizovaných aktivit do dalšího strategického plánu.</p>
29	B.3.1.	<p>Koncepce rozvoje bydlení</p> <p><i>Zajistit plnění aktualizované Koncepce rozvoje bydlení.</i></p>	Realizováno průběžně	<p>Koncepce rozvoje bydlení byla projednána a schválena v <b>RMO 12. 6. 2007</b>, implementace se účastnily příslušné odbory MMOI a SNO, a.s. Koncepce byla pravidelně sledovaná a vyhodnocovaná radou města, úkoly postupně plněny či aktualizovány zejména v návaznosti na finanční priority města. Stěžejním projektem koncepce byla realizace <b>domu s pečovatelskou službou ve Slavoníně</b>, město ale postupně od záměru s ohledem na stanovení jiných priorit pro investiční portfolio upustilo. Projekt byl však za podmínek realizace v intencích zamýšleného využití prodán společnosti</p>

	Cíl	Název cíle	Plnění cíle*	Popis plnění cíle
				<p>ANAVITA, úspěšně dokončen a slouží potřebám seniorů. V roce 2007 OKR analyzoval městské pozemky, které byly určeny územním plánem k zastavění bytovou výstavbou. <b>Pozemky v 18 vytípaných lokalitách</b> byly po projednání v orgánech města prodány obálkovou metodou na výši kupní ceny. <b>Nový územní plán</b>, schválený v září 2014, vymezuje cca <b>286 ha zastavitelných ploch smíšených obytných</b>, což je o cca 55 ha více než v plánu předešlém. Řešení řady těchto ploch je limitováno např. tzv. etapizací z důvodu potřeby vybudování protipovodňových opatření, řada ploch má komplikovanou proveditelnost z hlediska majetkoprávní struktury a problematiky náročného řešení technické infrastruktury. <b>Výstavba bytů v Olomouci</b> je v posledních letech realizována v dostatečném rozsahu (s převážením nabídky nad poptávkou) soukromými investory a developery. <b>Role Statutárního města</b> je, a nadále by měla hlavně spočívat, v oblasti řešení problematiky bytů zvláštního určení, tj. bytů v domech s pečovatelskou službou a bytů bezbariérových v majetku města návazně na Komunitní plán sociálních služeb města a také na připravovanou koncepci bytové politiky ze strany státu.</p> <p>Odbor koncepce a rozvoje, jako úřad územního plánování, pořizuje také nové <b>územní plány obcí ve svém ORP</b>, kdy je mj. kladen důraz na rozvoj obytných funkcí.</p>
30	B.3.2.	<p>Regenerace sídlišť</p> <p><i>Pokračovat v regeneraci sídlišť a zlepšovat další faktory kvality bydlení a prostředí sídlištní zástavby.</i></p>	Realizováno průběžně	<p>Cíl se částečně prolíná s cíli B.3.1. a A.3.2. Olomouc získala na regeneraci sídlišť v rámci integrovaného plánu rozvoje města z dotací EU celkem 210 mil. Kč (celková výše investice v rámci IPRM Revitalizace a regenerace sídliště včetně investic: cca 400 mil. Kč). Část dotace (cca 50 mil.) byla určeno pro vlastníky bytových domů na jejich rekonstrukci. Větší část (160 mil. Kč.) byla určena na rekonstrukci a opravy veřejných prostranství. Postupně byly regenerovány především tyto obytné zóny:</p> <p><b>Obytná zóna Povel</b> – rozsáhlá regenerace nejhustěji obydlené obytné zóny Povel proběhla ve třech etapách v období 2012–2015 a zahrnovala tyto aktivity: pěší zóna Nedvědova, výsadba vzrostlých stromů a keřů, vybudování veřejných prostor, chodníků, parkovišť a parkovacích stání, hřišť pro děti i seniory, sadové úpravy, kontejnerová stání, veřejné osvětlení a mobiliář. Novým způsobem jsou řešeny i služby a dispozice parkovišť na ulici Heyrovského, Jeremiášova, proběhly úpravy komunikace a parkoviště v ul. Kpt. Jaroše, Finská, malá Schweitzerova, Sienkiewitzova, Nešporova, Kischova. Byla provedena nezbytná asanace zeleně a nově vysazeno 295 nových stromů, 8280 keřů, včetně úpravy travnatých ploch.</p> <p><b>Regenerace sídliště Úzké Díly (2004–2006)</b> Bylo vyprojektováno celkem 15 staveb za 95,3 mil Kč, z toho byly realizovány pouze 4 s nákladem 18,1 mil.Kč; dotace 12,3 mil.Kč (např. úprava ulic Zelená, slepá obslužná ulice Jílová, slepá ulice z Kmochové). Ostatní stavby (např. U Kovárny, Stiborova) nebyly realizovány z důvodu neshody občanů kvůli zhoršování životního prostředí vybetonováním a vyasfaltováním dalších parkovišť a komunikací na úkor zeleně.</p> <p><b>Rekonstrukce ulice Přichystalova</b> 2009–2010 rozsáhlá rekonstrukce ulice Přichystalova v městských částech Hodolany a Nový Svět včetně napojení přílehlých komunikací. Investorem stavby za 90 milionů korun bylo SMOI, které získalo pro tuto investiční akci dotaci z evropských fondů ve výši 40 milionů korun v rámci IPRM. Rekonstrukce Přichystalovy ulice realizována v délce jednoho kilometru od křižovatky s ulicí Holická až po konec u nově vybudované dešťové zdrže (vč. přeložek IS, nové kanalizace, vpustí, nového povrchu vozovky, instalaci zpomalovacích prahů, tří přechodů pro chodce, nových zastávek MHD a parkovacích stání, chodníků, veřejného osvětlení a úpravy veřejné zeleně).</p> <p><b>Park Malého prince</b></p>

	Cíl	Název cíle	Plnění cíle*	Popis plnění cíle
				<p>Postupná realizace v pěti etapách, dokončena v r. 2006. V rámci parku realizována výsadba stromů a keřů, dokončení cestní sítě, osvětlení a rozmístění mobiliáře. Náklady poslední etapy: 7 mil. Kč + 3 mil. Kč náhradní výsadby od Povodí Moravy (kompenzace - "Morava Olomouc I. etapa."). Celkové náklady I.-V. et.: 17,526 mil. Kč.</p> <p><b>Výzvy SMOI v oblasti regenerace bytových domů</b> – na základě podmínek kontinuální výzvy MPR vyhlášovalo SMOI např. výzvy ke snížení energetické náročnosti bytových domů, moderní sociální bydlení, odstranění statických poruch bytových domů, modernizace, rekonstrukce technického vybavení domů (2009–2010).</p> <p>V roce 2014 byl Zastupitelstvem města Olomouce schválen <b>nový územní plán</b>, který mimo jiné počítá ve stávajících sídlišťích se <b>zpracováním regulačních plánů</b> na statickou dopravu a další kultivaci veřejného prostranství. Problematice sídlišť by měla být věnována pozornost i nadále; možné způsoby kultivace sídlišť by měly být předmětem jednání v souvislosti s tvorbou nového SP.</p>
31	B.3.3.	<p><b>Plochy pro bydlení</b></p> <p><i>Vytvářet dostatek ploch vhodných pro bytovou výstavbu a vyhodnocovat možnosti a formy podpory města např. v oblasti technické infrastruktury, včetně zapojení soukromých investorů a developerů. Například projekt lokalita Pražská východ.</i></p>	Realizováno průběžně	<p>Město zpracovalo tzv. <b>katalog pozemků na území města Olomouce</b>, které byly v majetku SMOI a vhodné k bytové výstavbě. Po schválení RMO byly dle katalogu od léta 2007 prodávány pozemky kategorie <b>A</b> (pozemek fyzické osobě za účelem postavení rodinného nebo bytového domu) a kategorie <b>C</b> (odprodej pozemku firmě, která se zabývá výstavbou domů a bytů a následně je odprodává fyzickým osobám a zajistí zainvestování a vybudování technické infrastruktury).</p> <p><b>Vyčleněné pozemky pro bydlení byly v letech 2008 a 2009 rozprodány</b> a noví majitelé na nich postavili většinou rodinné domy nebo firmy bytové domy.</p> <p>V dalším období se pak <b>zajištěním dostatečných ploch pro bydlení zabýval i nový územní plán</b>, který vymezil cca 286 ha zastavitelných ploch smíšených obytných, což je o cca 55 ha více než v plánu předešlém. Řešení řady těchto ploch je však limitováno např. tzv. etapizací a realizací protipovodňových opatření, vyřešením majetkoprávní struktury a technické infrastruktury.</p> <p><b>Vývoj bytové výstavby:</b> v období okolo roku 2010 byl vzhledem k poptávce v Olomouci patrný přebytek bytů, ceny klesaly ve srovnání s r. 2007 v rozmezí od 10 až do 25 %. Celkově klesal i počet dokončených bytových jednotek až cca do r. 2013. S oživením ekonomiky se bytové výstavbě opět začalo dařit a v letech 2015–2016 došlo ke značnému zvýšení poptávky po bytech a souvisejícímu výraznějšímu nárůstu cen. V posledních letech je evidován rel. největší zájem o byty menších výměr. V průběhu sledovaného období byla na území města <b>realizována řada bytových komplexů i RD v gesci soukromých investorů</b> – např. lokality Horní Lán, Jeremiášova, Wellnerova, Dlouhá, Holandská čtvrť, Kaskády Hejčín, Peškova, Novosadský dvůr, Mošnerova, Kyselovská, Rokycanova, Nová Litovelská, Švýcarská, Rezidence U parku, Rezidence Na Dlouhé atd.; dále RD v lokalitách Nový Svět, Chomoutov, Týneček, Nemilany, Arbesova, Keplerova, Pražská, Partyzánská, Klášterní Hradisko, Horova a další.</p> <p><b>Nová rezidenční výstavba</b> se připravuje např. v lokalitách – Šantovka, Nová Sladovna, Jánského, Hněvotínská, Šibeník, Hejčín, Sochorova kasárna a další.</p> <p><b>Statutární město vlastní výstavbu neplánuje</b>, tuto roli na trhu nemovitostí dostatečně zajišťují soukromí investoři. Role Statutárního města je, a nadále by měla hlavně spočívat, v oblasti <b>řešení problematiky bytů zvláštního určení</b>, tj. bytů v domech s pečovatelskou službou a bytů bezbariérových v majetku města návazně na Komunitní plán sociálních služeb města a také na připravovanou koncepci bytové politiky ze strany státu.</p> <p>Nadále trvá poptávka po plochách pro bytovou výstavbu v kvalitních bytových domech a rodinných domcích, role města je v koordinaci postupů návazně na územního plán.</p>

C - Hospodářský růst a konkurenceschopnost			
32	C.1.1.	<p><b>Rozvojové plochy</b></p> <p><i>Společně s dalšími partnery identifikovat možné rozvojové plochy, podpořit a koordinovat přípravu městských a soukromých rozvojových ploch včetně promítnutí do Územně plánovací dokumentace, hledat kompromisy ve vztahu k zemědělskému půdnímu fondu. Využít zpracování Zásad územního rozvoje Olomouckého kraje k prověření možností v mikroregionu.</i></p>	<p>Realizováno průběžně</p> <p><b>Koordinace potřeb v Zásadách územního rozvoje OK:</b> Opatření obecné povahy, kterým byly vydány <b>Zásady územního rozvoje Olomouckého kraje</b>, nabylo účinnosti 28.3.2008. V roce 2008 byla zaevidována do územně plánovací dokumentace ÚS RO1 (<b>Územní studie rozvojové oblasti 1, Olomouc</b>). V roce 2009 byla schválena <b>Zpráva o uplatňování ZÚR OK. Aktualizace č. 1 ZÚR</b> nabyla účinnosti 14. 7. 2011. Byla zpracována <b>Územní studie rozvojových ploch pro podnikatelské aktivity v rozvojové oblasti RO1 Olomouc, Šternberk, Uničov, Litovel</b> (4/2012). Rozvojová oblast RO 1 (Olomouc) tvoří spolu s navazující RO 6 (Přerov) <b>hlavní pól rozvoje kraje</b> vymezený k lokalizaci strategických rozvojových zón kraje. Z hlediska zatížení území je pro RO 1 (Olomouc) <b>souhrn všech rozvojových ploch pro podnikání</b> včetně stávajících stanoven <b>v rozsahu 350 ha</b>. V roce 2013 OSR KÚOK s příslušnými ORP <b>prověřoval požadavky či náměty k rozvojem lokalitám</b> vč. ploch pro podnikatelské aktivity, závěry využity při pořizování aktualizace č. 2 ZÚR OK. V 6/2014 rozeslána <b>Zpráva o uplatňování zásad územního rozvoje Olomouckého kraje</b> (07/2011–05/2014) - zadání aktualizace č. 2 ZÚR OK. V tomto dokumentu je řešeno zpřesnění vymezení rozvojové oblasti dle Politiky územního rozvoje ČR, dále je v této oblasti uvažováno o upřesnění řešení ploch podnikatelských aktivit nadmístního významu s cílem lépe naplňovat potřeby pro hospodářský rozvoj. Aktualizace č.1 Politiky územního rozvoje ČR vstoupila v platnost <b>v dubnu 2015</b> a došlo ke <b>zpřesnění rozvojové oblasti OB8 (ORP Olomouc + J část ORP Šternberk)</b>. Za rozvojové oblasti se zde považují oblasti, v nichž z důvodů soustředění aktivit mezinárodního a republikového významu existují zvýšené požadavky na rozvoj.</p> <p><b>Koordinace potřeb v územním plánu města:</b> V roce 2006 zahájeny přípravy nového územního plánu města. V roce 2007 pořízeny základní územně plánovací podklady (vč. <b>Analýzy ploch výroby</b>). Dne 23. 2. 2011 ZMO schválilo „Pokyny pro zpracování návrhu nového územního plánu“, následně probíhaly kontrolní dny se zpracovatelem (výklad „Pokynů“). Jedním z požadavků bylo i <b>dopracování koncepce výroby s cílem vytvoření podmínek pro další investice</b>. Z hlediska hospodářského rozvoje města byl kladen důraz na specifikaci regulativů <b>nerušící výroby v plochách smíšených obytných a zároveň ochrana bydlení v nově koncipovaných smíšených výrobních plochách tak, aby nebyl omezen rozvoj firem</b>. Územní plán Olomouc <b>nabyl účinnosti 30. 9. 2014</b>. Vymezuje cca <b>216 ha zastavitelných ploch smíšených výrobních</b>, což je o cca 70 ha více než v plánu předešlém (jedná se o nárůst 55,8 % oproti stabilizovaným plochám). Za zmínku ale stojí, že z těchto zastavitelných ploch <b>nelze přes 85 ha využít okamžitě</b> z důvodu etapizace (podmínkou je např. vybudování protipovodňových opatření nebo dopravního napojení). V rámci souboru změn č. I Územního plánu Olomouc je na základě podnětu právnických a fyzických osob prověřováno vymezení dalších rozvojových ploch ve Slavoníně (TP Olomouc-Hněvotín) a v Nemilanech. Zde je však nutno zdůraznit, že všechny tyto plochy mají komplikované majetkoprávní poměry s velkým počtem soukromých vlastníků. Proveditelnost těchto ploch pro investory je tedy velmi omezená a je nad finanční možnosti města.</p> <p><b>Možnosti developerského rozvoje ploch:</b> V souvislosti s <b>chybějícími prostředky na výkupy pozemků</b> v rozpočtu města (i okolních obcí) bylo nutné hledat</p>

				<p><b>jiné mechanismy přípravy ploch pro výrobní investory.</b> V návaznosti na aktivity developerských skupin se město snažilo vyhodnocovat možnosti nastartování rozvojových ploch a následně se prostřednictvím marketingových a dalších aktivit podílelo na atrakci investorů. Investorům jsou možnosti realizací na zónách nabízeny jak prostřednictvím developerů, CzechInvestu, Odb. strategického rozvoje KÚOK i oddělením hospodářského rozvoje MMOI. S vytvářením podnikatelských ploch souvisí aktivita firmy GEMO OLOMOUC týkající se přípravy <b>Technologického parku Olomouc-Hněvotín (TPOH)</b> o celkové výměře až cca 100 ha. Praktická příprava TPOH byla umožněna schválením změny č. XVI ÚPnSÚ Olomouc v ZMO 22. 6. 2009. Schválení předcházela komplikovaná rozporová jednání ve věci záboru ZPF, kdy Krajský úřad pořídil na základě požadavku MŽP Studii variantních řešení technologického parku. 1. etapa (cca 50 ha) realizována, 2. a 3. etapa je podmíněna změnou územního plánu, kterou dosud brzdí nesouhlasné stanovisko MŽP (podána žádost o změnu ÚzP). Developerská společnost <b>VGP</b> vybudovala v městské části Nemilany komplex nájemních hal určených pro lehkou výrobu, skladování a logistiku, který později koupila společnost <b>P3</b>. Vlastník usiloval o rozšíření parku o další dvě haly na ploše celkem 31.tis. m<sup>2</sup> v navazujícím území, kterou se však z důvodu zamítavého stanoviska MŽP ČR k záboru zemědělského půdního fondu nepodařilo i přes opakovanou podporu ze strany OKR zrealizovat. OKR nově spolupracuje také se zástupci připravované podnikatelské zóny <b>BIA SERVICE Park Olomouc–Bystrovany</b> či <b>Výrobního areálu Řepčín</b> (bývalá Benzina). Z důvodů rostoucích příležitostí v oblasti atrakce investorů ze sektoru sdílených podnikových služeb spolupracuje město také s majiteli/developery na <b>rozvoji stávajících i připravovaných kancelářských komplexů</b>. Spolupráce v oblasti podpory atrakce investorů realizována např. s CPI City Center Olomouc, Nová Envelopa, BEA centrum, Silo Tower Olomouc, Nová Litovelská, Salmův palác, Šantovka (blíže viz cíle C.1.2., C.1.4. a C.2.3.).</p>
33	C.1.2.	<p><b>Podnikatelské zóny a Technologické parky</b></p> <p><i>Rozvíjet stávající a připravovat nové podnikatelské zóny v návaznosti na dostupné finanční zdroje a podporovat soukromé developerské aktivity. Koordinovat efektivně nabídku nemovitostí a zajišťovat obsazenost stávajících zón investory.</i></p>	Realizováno průběžně	<p><b>Průmyslová zóna Šlechtitelů</b> – vybudována jako partnerský projekt SMOI a Univerzity Palackého s podporou z Phare EU 2003 a MMR, město kofinancovalo technickou infrastrukturu. Cílem byla podpora rozvoje podnikání ve městě zejména pro malé a střední firmy z výrobní sféry. Ambicí bylo rovněž přispět k lepšímu propojení regionální ekonomiky s výzkumnými a vývojovými kapacitami univerzity. Jde o 17 ha zónu, která je v současné době již zcela obsazena menšími, především regionálními firmami (odkup pozemků za zvýhodněnou cenu). Na okraji zóny je lokalizován také Vědeckotechnický park Univerzity Palackého se dvěma podnikatelskými inkubátory. Na zóně bylo dosud vytvořeno přes 300 pracovních míst, některé provozy se teprve budují, celkově firmy odhadují možný rozvoj až na cca 550 pracovních míst. Projekt získal Čestné uznání v národním kole celoevropské soutěže „Evropské ceny za přínos podnikání 2011“ v kategorii „Cena za rozvoj podnikatelského prostředí.“ O pozemky v PZ je stálý zájem ze strany menších investorů, kteří se obracejí na město, které jim momentálně již nemohlo nic nabídnout. Aktuálně se snaží připravit alespoň menší <b>podnikatelskou zónu v Neředíně</b> (cca 6 ha) v lokalitě bývalých kasáren (brownfield) – viz cíl C.1.5.</p> <p><b>Technologický park Olomouc-Hněvotín</b> – příprava byla umožněna schválením změny č. XVI ÚPnSÚ Olomouc v ZMO 22. 6. 2009, schválení předcházela komplikovaná rozporová jednání ve věci záboru ZPF. Realizace zóny je soukromým projektem společnosti GEMO OLOMOUC, která v roce 2015 uzavřela strategické partnerství s úspěšnou developerskou skupinou VGP. Jedná se o rozvojovou plochu cca 100 ha. V rámci I. etapy (cca 50 ha) jsou v území kompletně vybudované inženýrské sítě, v zóně jsou dosud čtyři investoři ve vlastních provozech, ve zbývající části 1. et. zóny je připravována výstavba nájemních hal (jedna hala již dokončena a obsazena). Park určen pro výrobu, logistiku, příp. i strategické služby. V rámci 3. etapy bylo zamýšleno vybudování Národního biomedicínského a biotechnologického parku (NBBP, podepsáno memorandum), realizace NBBP je však podmíněna změnou územního plánu, kterou se opakovaně nedaří kvůli nesouhlasu MŽP prosadit. Oddělení hospodářského rozvoje OKR MMOI</p>

				<p>průběžně spolupracuje s developerem v oblasti marketingu s cílem atrakce investorů do města a zvyšování nabídky nových pracovních míst.</p> <p><b>P3 Olomouc (VGP Park Olomouc)</b> - semiindustriální park v lokalitě Dolní Novosadská vybuďovala společnost VGP v letech 2008–2009. Na ploše 13 ha nabízí firmám nájemní haly o celkové rozloze 39 785 m<sup>2</sup> určené pro lehkou výrobu a logistiku. Aktuálně je připravena k výstavbě nová nájemní hala F o celkové rozloze 4 715 m<sup>2</sup>. Touto stavbou už bude možnost rozvoje stávajícího areálu vyčerpána. Společnost usilovala také o další expanzi v navazujícím území, kterou se však z důvodu zamítavého stanoviska MŽP ČR k záboru zemědělského půdního fondu nepodařilo i přes opakovanou podporu ze strany OKR zrealizovat. Od roku 2014 je park ve vlastnictví společnosti PointPark Properties.</p> <p><b>Podnikatelská zóna Bystrovany (BIA SERVICE Park Olomouc - Bystrovany)</b> – zóna o ploše cca 19 ha je situována při okraji Olomouce v obci Bystrovany v těsné blízkosti čtyřproudé komunikace. Přípravována je výstavba infrastruktury pro vstup investorů a nájemní haly s využitím pro logistiku příp. ekologicky nezávadné výrobní či kompletační aktivity. V areálu je předpokládána výstavba hal o rozloze celkem cca 70 tis. až 80 tis. m<sup>2</sup> podlažní plochy. Stavební práce týkající se infrastruktury by měly být zahájeny v r. 2017.</p> <p><b>Průmyslová zóna Keplerova (ul. Průmyslová)</b> - V letech 1999–2000 město v lokalitě o rozloze 17 ha na území bývalého cukrovaru vybuďovalo technickou infrastrukturu v hodnotě 30 mil. Kč s využitím státní dotace na podporu průmyslových zón ve výši 14,4 mil. Kč. Tato celková veřejná intervence dosud generovala více než 1 mld. Kč privátních investic a vytvoření cca 900 pracovních míst. Za tuto úspěšnou rekonverzi tzv. brownfield území se zóna umístila v r. 2002 na 3. místě jako "Průmyslová zóna roku 2001". Zóna je již zcela obsazena, zahraniční investoři zaujímají v tomto území cca 13 ha a místní firmy okolo 4 ha plochy. V navazujícím území umístili své provozy také další investoři. V průběhu existence zóny došlo ke změně 2 investorů. Město se stále průběžně zapojuje do koordinace řešení širšího území zóny a souvisejících rozvojových záměrů firem v navazujících částech.</p> <p><b>Podnikatelské zóny – SWOT analýza:</b> 26. 5. 2015 projednala RMO komplexní materiál „Podnikatelské zóny – SWOT“, který obsahuje genezi a shrnutí vývoje podnikatelských a průmyslových zón na území města od r. 2000, dále rozbor ploch pro podnikání a výrobu v novém územním plánu a problematiku brownfields. S ohledem na chybějící pozemky města pro podnikatelské využití a PZ, nereálnost dalších výkupů pozemků, neexistenci dotačních možností pro řešení greenfields, se město bude zaměřovat na spolupráci se soukromými developery a řešení vytipovaných brownfields (kasárna Neředín). Snahou je rovněž podpora dořešení změny územního plánu pro NBBP.</p> <p>V roce 2016 zajistil KÚOK zpracování marketinkového materiálu „Strategické zóny v OK“, Za správní území SMOI byla do tohoto materiálu zahrnut Technologický park Olomouc – Hněvotín.</p>
34	C.1.3.	<p>Kontaktní centrum pro investory</p> <p><i>Ve spolupráci města, CzechInvestu, Regionální agentury pro rozvoj střední Moravy a OHK Olomouc nadále zajišťovat efektivní systém servisu pro investory.</i></p>	Realizováno průběžně	<p>V regionu působí několik pracovišť, která mají ve své náplni kontakt s investory a jejich získávání. Jsou to především <b>Regionální kancelář CzechInvest (RK CI), odbor strategického rozvoje kraje (OSR KÚOK), oddělení hospodářského rozvoje odboru koncepce a rozvoje MMOI (OHR OKR)</b>. Struktura pracovišť je pro investory čitelná, je uváděna při koordinovaném vytváření marketingových materiálů. CzechInvest má význam pro větší investory s ohledem na vyjednávání o možnosti získání vládních pobídek, OSR KÚOK nabízí širší spektrum možností v rámci Olomouckého kraje a investory se zájmem o město Olomouc předávají obě instituce oddělení hospodářského rozvoje odboru koncepce a rozvoje a v potřebné míře spolupracují, OHR OKR se dominantně zaměřuje na příležitosti pro investory v Olomouci a okolí. Občasně se do jednání s investory zapojuje také <b>hospodářská komora</b>. Město rovněž prostřednictvím OHR spolupracuje přímo s <b>developery</b> reprezentujícími významné podnikatelské nemovitosti, spolupráce probíhá jak v oblasti atrakce výrobních investorů, tak i v rámci nových kancelářských komplexů. Regionální</p>



				<p>agentura pro rozvoj Střední Moravy, která do značné míry funkci kontaktního místa pro investory původně vykonávala, se dnes již soustředí na jiné spektrum aktivit a zaměřuje se hlavně na pomoc obcím v rámci Sdružení obcí Střední Moravy s přípravou projektů.</p> <p>S ohledem na charakter činnosti uvedených pracovišť, jejich pracovní náplně a dobrou spolupráci a součinnost se nejeví nezbytné vytvářet tzv. "<b>One-stop shop</b>" pro celé spektrum aktivit podpory investic a podnikání. Nejširší spektrum podpory činností v tomto smyslu však bude pravděpodobně v nejbližších letech zajišťovat agentura CzechInvest, která se od r. 2016 (po rozdělení s API) profiluje více aktivně vzhledem k ambici vykonávat funkci jednotného kontaktního místa pro investory a podnikatele, její vizi je nabízet služby CzechInvestu, CzechTradu a API na jednom místě ve všech regionech.</p>
35	C.1.4.	<p>Spekulativní haly</p> <p><i>Prověřovat možnosti a zajišťovat spolupráci se soukromými developery a CzechInvestem při výstavbě spekulativních (nájemních) podnikatelských nemovitostí (hal).</i></p>	Realizováno průběžně	<p>Poptávka po nájemních halách ze strany investorů se v průběhu sledovaného období poměrně měnila. Kolem roku 2010 (v období ekonomické krize) převládala mezi poptávkami investorů spíše zájem o pronájem již vybudovaných hal než o výstavbu vlastních provozů, možnost uspokojit tyto poptávky na Olomoucku byla jen částečná. Většinou se nabízely spíše nemovitosti typu greenfield (např. TPOH). Developéři postupně měnili koncept a začali připravovat výstavbu nájemních hal. Ve městě a jeho okolí tak vzniklo nebo se rozšířilo několik významných nabídek nájemních hal, kdy v současné době prakticky všechny větší zóny nabízejí pouze nájemní prostory. S oživením ekonomiky však opět začala postupně převládat poptávka po výstavbě vlastních firemních provozů, jejichž realizaci však momentálně žádná zóna v Olomouci nenabízí. Průmyslové zóny realizované městem – Šlechtitelů a Keplerova - jsou již zcela zaplněné. Město se tedy pustilo do příprav poslední vlastní lokality menšího rozsahu vhodné pro podnikání – kasáren Neředín, kde má záměr nabídnout firmám pozemky k prodeji. Je však pravděpodobné, že tato nabídka nebude v rámci města dostatečná. Lze tedy konstatovat, že <b>nabídka spekulativních hal na Olomoucku je v současné době dostatečná</b> a zřejmě převyšuje poptávku. Nově budované nájemní haly si však postupně hledají své nájemce, a to jak ze sféry výroby, tak logistiky. Mezi největší projekty zón s nájemními halami na Olomoucku patří následující (pozn. více informací k některým projektům také v cíli C.1.2):</p> <p><b>P3 Olomouc (VGP Park Olomouc)</b> - semiindustriální park na ploše 13 ha nabízí firmám nájemní haly o celkové rozloze 39 785 m<sup>2</sup> určené pro lehkou výrobu a logistiku. Aktuálně je připravena k výstavbě nová nájemní hala F o celkové rozloze 4 715 m<sup>2</sup>. Touto stavbou už bude možnost rozvoje stávajícího areálu vyčerpána.</p> <p><b>Technologický park Olomouc - Hněvotín</b> – zóna v rámci 1. etapy (cca 50 ha) nabízí již pouze nájemní haly a žádné pozemky pro vlastní výstavbu. Vybudovány byly zatím 2 nájemní haly G1 a G2, z toho G2 je již obsazená. Aktuálně je připravována nabídka dalších 11 nájemních hal, na které již bylo vydáno stavební povolení. Některé z hal je možné rovněž adaptovat na kancelářské či laboratorní nájemní prostory.</p> <p><b>Podnikatelská zóna Bystrovany (BIA SERVICE Park Olomouc - Bystrovany)</b> – zóna o ploše cca 19 ha při okraji Olomouce. Připravována je výstavba infrastruktury pro vstup investorů a nájemní haly s využitím pro logistiku příp. ekologicky nezávadné výrobní či kompletační aktivity. V areálu je předpokládána výstavba hal o rozloze celkem cca 70 tis.-80 tis. m<sup>2</sup> nájemní podlažní plochy.</p> <p><b>Areál Řepčín-Kopaniny, Accolade</b> – společnost Reticulum ve spolupráci s developerskou společností Accolade připravují rekonverzi bývalého areálu Řepčín – Kopaniny (bývalá Benzina) charakteru brownfields, s cílem revitalizace území 6,1 ha a výstavbou nájemní haly 17 tis.–24 tis. m<sup>2</sup> (předpokladem umístění výrobních investorů). Společně s Olomouckým krajem hledá město řešení pro potřebné dopravní napojení.</p> <p>Na území města jsou dále (i zahraničním) investorům pronajímány <b>modernizované haly ve starších výrobních</b></p>

				areálech – např. haly v lokalitě Chválkovické sklady na PZ Železniční, Logistický park VOP Olomouc (Hamerská, býv. Masokombinát) nebo haly v areálu býv. mrazíren FROL.
36	C.1.5.	<p><b>Rekonverze (revitalizace) brownfields</b></p> <p><i>Ve spolupráci se soukromým sektorem, CzechInvestem, Krajským úřadem apod. hledat a aktivovat způsoby řešení nefunkčních nebo deprivovaných areálů a objektů.</i></p>	Realizováno průběžně	<p>Dynamický rozvoj podnikatelského sektoru a nedostatek nemovitostí (pozemků i objektů) k podnikání ve městě vedl k <b>výraznějšímu zájmu místních expandujících firem</b> o lokality brownfields (BF) a k řešení jejich využití. V rámci programu <b>OPPI_Nemovitosti</b> zprostředkovala RK CzechInvest řadu projektů na rekonstrukci objektů pro podnikatelské využití (např. se jednalo o rekonstrukce objektů firem FARMAK, a.s., T.S. Bohemia, Aqua Industrial, s.r.o., Profi-tisk group, s.r.o., N.F.I. METALL, s.r.o., SEKNE, spol. s r.o., K - styl, nábytek, interiér, s.r.o., JOLANA CHLÁPKOVÁ-TESA, ENETEX TECHNOLOGY, s.r.o., Moravská výrobní, a. s., DITREX, s.r.o., TECHNO, spol. s r.o. a další).</p> <p>Agentura CzechInvest (společně s Ol. krajem) průběžně pořádala řadu <b>seminářů zaměřených na problematiku BF</b> se snahou podpořit revitalizaci areálů zejména určených k podnikání. Snahou regionálních partnerů (RK CzechInvest, Ol. kraj, SMOl) bylo evidovat BF v rámci <b>jednotné databáze brownfieldů pro Olomoucký kraj</b> s cílem rozšířit investiční příležitosti pro podnikatele a lépe uchopit příležitosti pro financování revitalizační dlouhodobě nevyužívaných objektů. Nejdříve databázi spravoval Ol. kraj, v roce 2010 došlo k dohodě zachovat Databázi podnikatelských nemovitostí Olomouckého kraje v rámci <b>Národní databáze brownfieldů</b> (www.brownfieldy.cz), kterou spravuje CzechInvest. Olomoucký kraj uskutečnil <b>(2010–2011) rozsáhlou aktualizaci databáze</b> podnikatelských nemovitostí, zejména brownfieldů, vč. vydání informačního materiálu „Brownfields v Olomouckém kraji“. V roce 2012 byla uzavřena <b>Smlouva o spolupráci</b> při rozvoji Národní databáze brownfieldů mezi CzechInvestem a Olomouckým krajem – pilotní projekt s cílem propojit všechny kraje. KÚOK poskytoval poradenství majitelům brownfieldů při práci s Národní databází. Na přelomu <b>2014/2015 kraj aktualizoval databázi</b> nevyužívaných podnikatelských ploch z roku 2011 s perspektivou revitalizace právně volných nemovitostí a využitím finančních podpory v programovém období EU 2014–2020, zejména v rámci nástroje ITI OA. Identifikováno 128 BF na území OA (192 v kraji), proběhla jednání s některými vlastníky. Z metodického vyjasňování ITI vyplynulo, že příjemci mohou být pouze malé a střední podniky, v případě municipalit nebylo nastavení ještě vyjasněno. Mezi <b>největšími BF na území města</b> byly identifikovány: Bývalé Seliko (4,3 ha), Moravské železářny (30,83 ha), Kasárna Neředín (16,03 ha), Řepčín-Kopaniny, bývalá Benzina (6,1 ha), Sladovna Holice (3,7 ha), VOP Baumax (19,3 ha). <b>BF v ORP</b>: Průmyslová zóna Sigma, Lutín (48,57 ha), Magacína, Lutín (4,2 ha), Arboretum Horizont, Bystrovany (4 ha), MORA Moravia – Dukla, Hlubočky (3,3 ha), Areál ZD Hněvotín (7 ha).</p> <p>Do řešení některých deprivovaných areálů na území města <b>vstupují také silní developři</b>. Některé z lokalit se podařilo oživit i díky dotacím z evropských fondů. Příkladem brownfield lokalit s úspěšnou nebo probíhající revitalizací jsou projekty jako Šantovka vč. realizace nové tramvajové trati (rekonverze území bývalé továrny Milo), Nová Sladovna – hotel Ibis (postupná rekonverze území býv. sladoven a mrazíren), Silo Tower Olomouc, Nákupní park Bělídla a další.</p> <p>Městským projektem řešení území BF je lokalita bývalých <b>Kasáren v Neředíně</b>. Jedná se o projekt rekonverze cca 11 ha bývalého areálu kasáren sovětské armády. Projekt byl úspěšně uplatněn do OPPP 01/2006, v r. 2007 bylo zdemolováno 20 objektů, vybudován nový vjezd, doplněno oplocení, záchovná údržba 3 objektů (náklady: 36,2 mil. Kč, zdroje EU – 35,4 mil. Kč). Do konce roku 2011 byla dokončena realizace hlavních řadů nového vodovodu a plynovodu, dále byla zpracována projektová dokumentace na část bočních koridorů obslužených komunikací a proběhl monitoring a čištění dešťových kanalizací. V lokalitě byly také provedeny sanace ekologických škod ze strany MŽP. Areál byl na podzim 2014 usnesením RMO převeden do správy společnosti Správa nemovitostí města Olomouce (SNO), která postupně většinu zchátralých objektů nechala zdemolovat. Komplexní zprávu o situaci v zóně projednala RMO</p>

				<p>17. 3. 2015. V roce 2016 proběhla jednání města s CzechInvestem a MPO o možnostech dotačních titulů, které by umožnily vybudování potřebné infrastruktury a přebudování části zóny ve vlastnictví města (cca 6 ha) na podnikatelský areál. Zóna byla rovněž zaregistrována do národní databáze brownfieldů CI, byl zpracován investiční záměr a v případě úspěšného získání dotace by mohla být zóna připravena pro vstup investorů koncem roku 2018.</p>
37	C.1.6.	<p>Marketing investičních příležitostí</p> <p><i>Průběžně realizovat funkční metody marketingu Olomouce a Olomoucka jako místa pro podnikání a konkrétních investičních příležitostí.</i></p>	Realizováno průběžně	<p><b>Oddělení hospodářského rozvoje</b> OKR MMOI v oblasti atrakce investorů a podpory podnikání průběžně realizuje řadu aktivit. Podnikatelské prostředí v Olomouci a příležitosti pro investory prezentuje různými formami. Na <b>webových stránkách města</b> zajišťuje prezentaci informací a příležitostí pro investory a podnikatele (<b>v sekci Podnikatel</b>), v roce 2015 se podařilo spustit i anglickou verzi stránek <b>Business</b> určenou zejména pro zahraniční investory. OHR každoročně vydává publikaci <b>Profil města Olomouce</b> s aktualizovanými statistickými, demografickými, ekonomickými a jinými daty (např. informace o významných podnicích ve městě), která je určena zejména investorům, developerům, odborným návštěvníkům veletrhů a dalším partnerům. Ve spolupráci s Olomouckým krajem a ostatními městy regionu se Olomouc každoročně účastní <b>veletrhů investičních příležitostí</b> - v Brně a také krajské přehledky investičních příležitostí RegionInvest v Olomouci, kde propaguje Olomouc jako místo vhodné pro investice apod. Prezentace na těchto veletrzích je také jedinečnou příležitostí pro informování veřejnosti o aktivitách měst a kraje v oblasti podpory podnikání a hospodářského rozvoje. Na atrakci investorů zástupci OHR průběžně <b>spolupracují také s developery</b>, kteří v regionu reprezentují nabídku podnikatelských nemovitostí (jak výrobních tak kancelářských). Základním cílem je zvýšit nabídku kvalitních pracovních míst. Např. v roce 2014 proběhlo společné jednání OHR/MMOI a TPOH se zástupci <b>CzechInvestu v Praze</b>, za účelem prezentace příležitostí pro investory, akce měla odezvu v podobě většího zájmu zahraničních investorů o zónu. Město se dále také příležitostně účastní různých akcí, <b>konferencí</b> a dalších možností setkávání s potenciálními investory. V oblasti atrakce investorů spolupracuje město i s <b>dalšími regionálními partnery</b> a podílí se na přípravě marketingových materiálů – např. s Krajským úřadem, CzechInvestem (CI), Hospodářskou komorou. Od roku 2016 probíhají intenzivní jednání s CI a asociací ABSL v oblasti <b>atrakce investorů Center sdílených služeb (BSS)</b>, předpokládá se uzavření smlouvy o spolupráci a realizace několika marketingových nástrojů – publikace BSS Olomouc, marketingová akce pro investory v Olomouci a příp. účast na celostátní konferenci BSS v Brně.</p> <p>Marketing investičních příležitostí významnou měrou podporuje také <b>Olomoucký kraj</b>. Je hlavním pořadatelem a finančním garantem <b>veletrhů investičních příležitostí</b>. Původně se účastnil i zahraničních veletrhů a akcí pro podporu investic (např. Real Vienna v letech 2008-2011), konference GREET VIENNA 2013, veletrh MIPIM v Cannes – účast zástupců kraje 2011). Kraj vydal také řadu <b>publikací na podporu přílivu domácích i zahraničních investorů do regionu</b> – např. Strategické rozvojové plochy OK (2016), Business in the CR and the Olomouc Region (2015, vč. čínské verze), Volné podnikatelské nemovitosti v OK 2015, leták k TPOH (2010), Významné firmy OK (2010), Brownfieldy (2011), Život v Olomouckém kraji (2012) atd..</p> <p>Řadu aktivit k podpoře investičních příležitostí organizoval i <b>CzechInvest</b>– např. <b>Týden investic</b> (2014) s cílem prohloubení spolupráce mezi státem a konkrétními investory, aktivní řešení jejich problémů zahrnující např. <b>exkurze SOŠ do provozů investorů</b>, konference a vyhlášení soutěže Investor a podnikatelská nemovitost roku 2013. Dalšími aktivitami CI byly např. <b>Aftercare</b> firem v OK, <b>HR CLUB</b> zabývající se zejména možnostmi podpory odborného vzdělávání, <b>databáze nemovitostí</b>, řada <b>odborných seminářů</b> prezentujících možnosti podpory, <b>publikační činnost</b> – např. brožury k podpoře vzniku center strategických služeb (zahrnující i Olomouc), leták BSS; řada článků o podnikatelském potenciálu Ol. kraje v zahraničních časopisech.</p>

38	C.2.1.	<p><b>Podpora inovací a transferu vědy a výzkumu do praxe</b></p> <p><i>Ve spolupráci vysokých škol, města, kraje, CzechInvestu a podnikatelské sféry vytvářet podmínky pro rozvoj inovací a transferu vědy a výzkumu do praxe (regionální technologické a inovační centrum).</i></p>	<p>Realizováno průběžně</p>	<p>Významné aktivity podpory inovací zajišťoval Olomoucký kraj:</p> <p><b>Regionální inovační strategie (RIS)</b> – strategie dokončena v roce 2011 za účelem zvýšení regionální konkurenceschopnosti Olomouckého kraje formou propojování činností akademické a podnikatelské sféry, podpora místní ekonomiky v přechodu ke znalostní ekonomice, která vychází z oblasti výzkumných a vývojových aktivit a transferu technologií. Do procesu vytvoření RIS OK se prostřednictvím pracovních skupin a ŘV zapojili i <b>zástupci SMOI</b>. RIS reflektuje tři prioritní oblasti: 1. Lidské zdroje pro řízení a implementaci procesů inovací, 2. Regionální systém podpory transferu technologií, 3. Služby a podpora inovací ve firmách. Za účelem naplnění RIS bylo v r. 2011 založeno zájmové sdružení <b>OK4Inovace</b> <a href="http://www.ok4inovace.cz">www.ok4inovace.cz</a>. Zakládajícím členem bylo i SMOI, které činnost sdružení pravidelně finančně podporuje. Postupně realizována řada <b>inovačních nástrojů</b> (cca 15 inovačních nástrojů v akčním plánu 2014), např. tematická odborná diskusní fóra, studentské soutěže, konference a rychloseznamky pro inovace ve vědeckém + firemním sektoru, specializovaná stipendia, mezioborové studijní programy, inovační vouchery, STARTUP EUROPE ROADSHOW.</p> <p><b>RIS 3</b> – pro koordinaci aktivit v oblasti výzkumu a inovací zpracovalo Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR v r. 2014 Národní strategii inteligentní specializace České republiky (RIS3). Zpracování strategie bylo podmínkou pro uvolnění finanční podpory EU do oblasti výzkumu a inovací v letech 2014 až 2020. Ministerstvo při přípravě RIS3 zohlednilo rozdíly mezi jednotlivými regiony, specifika kraje byla zohledněna v <b>Regionální příloze RIS3 Olomouckého kraje</b> (schválena ZOK 20. 6. 2014). RIS3 OK zahrnuje i tzv. <b>domény specializace Olomouckého kraje</b>, tedy klíčové obory, které by v budoucnu měly být v regionu za pomoci financí směřovaných do RIS3 podporovány: strojírenství, elektrotechnický průmysl, prášková metalurgie; optika, jemná mechanika, optoelektronika; průmyslová chemie; čerpací technika, čerpací zařízení, systémy pro transport tekutin, vodohospodářská zařízení, membránové technologie; biomedicína a life science; vyspělé zemědělství; nové materiály a technologie. V návrhové části strategie jsou definovány <b>3 klíčové oblasti změn</b> včetně strategických a specifických cílů strategie: A: Lépe dostupná a kvalifikovaná pracovní síla pro inovace, B: Regionální systém podpory výzkumu, vývoje a transferu znalostí, C: Kvalitní služby a podpora inovativních firem. Jedním z hlavních projektů RIS3 je <b>Smart Akcelerátor</b>, jehož primárním zaměřením je podpora inovačního prostředí a kapacity v krajích ČR, v OK jeho realizaci zajišťuje sdružení OK4Inovace.</p> <p>Na řadě dalších aktivit podpory inovací a TT se podílela i <b>Univerzita Palackého – VTP UP</b> – rekonstrukce prostor VTP, realizována výstavba 2. podnikatelského inkubátoru, nové aktivity i služby ve Vědeckotechnickém parku. Plochy ve VTP rychle obsazovány inovativními firmami. Univerzita zvažuje výstavbu nových kapacit s širším spektrem aktivit v rámci zakoupené budovy Envelopa. V r. 2012 zahájilo činnost Pracoviště <b>transferu technologií UP</b> (součást VTP UP) – zkvalitnění získávání přehledu o aktuálních výstupech laboratoří s možným komerčním využitím, jejich nabídky firmám i interní vzdělávání akademických pracovníků v oblasti komerčního využití výsledků vědy a výzkumu (VTP UP akademie). V roce 2015 realizace <b>čtyř kompetenčních center</b>: Pracoviště pro stavbu těles z kovových slitin a plastu (3D tisk), Pracoviště pro numerické modelování proudění a pevnostní výpočty, Pracoviště GIS a geodetických aplikací, Pracoviště pro monitoring v infračerveném a tepelném spektru. Realizován <b>Proof-of-concept fond</b> – start projektů, které ověřují využitelnost vědeckých výsledků výzkumníků UPOI na trhu a jejich komerční uplatnění (celkem na UPOI identifikováno 21 vhodných projektů, část již podpořena), projekt TAČR (19,93 mil. Kč na 5 let). Úspěšné projekty budou nabídnuty firmám nejen v Olomouckém kraji.</p> <p><b>Business development</b> - spolupráce UPOI s firmami, smluvní a kontrahovaný výzkum, např. v r. 2014 VTP zpracoval</p>
----	--------	---	-----------------------------	--

				<p>119 poptávek po spolupráci od firem. Univerzita spravuje také <b>Databázi přístrojů a služeb na UP</b>, kterou využívají firmy v rámci smluvního výzkumu. <b>VTP UP akademie a Věda v Olomouci</b> – VTP UP organizuje tzv. <b>Kontrakční workshopy</b> na určité téma – propojování výzkumných pracovníků se zástupci z firem s cílem navázat komerční spolupráci, pořádány odborné přednášky pro akademické pracovníky s cílem prakticky podpořit transfer technologií, od r. 2013 pořádány specializované vzdělávací akce pro firmy „<b>UP akademie</b>“ - zaměřené na specifickou oblast, ve které má UP významný vědomostní potenciál. Dalšími aktivitami VTP UP jsou pravidelně pořádaná Soutěž o nejlepší podnikatelský záměr <b>Podnikavá hlava</b>, <b>Katalog patentů Univerzity Palackého v Olomouci</b>, zapojení VTP UP do projektu <b>EF TRANS</b>, projekt <b>SPINNET</b>, <b>Knowledge Transfer Program</b>, <b>CzechEkoSystem/seed-fond</b> (VTPUP role skouta), zprostředkování <b>Inovačních voucherů</b> a další.</p> <p>Řadu inovačních projektů firem, ale i například projekty Univerzity Palackého pomohla zprostředkovat a podpořit v rámci OPPI (Inovace/ Potenciál/ Prosperita) také agentura <b>CzechInvest</b>. CI se zapojoval i do dalších aktivit podpory vědy, výzkumu a inovací v rámci seminářů a prezentace příležitostí.</p>
39	C.2.2.	<p>Podnikatelský inkubátor</p> <p><i>Podporovat provoz podnikatelského inkubátoru I se zaměřením na inovační podnikání a hledat formy rozšíření aktivit podnikatelského inkubátoru (podnikatelský inkubátor II).</i></p>	Splněno	<p>Podnikatelský inkubátor VTP UP se dařilo velmi úspěšně provozovat s vysokou obsazeností z řad inovativních firem. Kromě <b>pronájmu prostor</b> byly poskytovány také <b>poradenské služby</b> všem začínajícím firmám ať z řad studentů, tak z řad zájemců z regionu. Postupně se rozšiřovala i nabídka dalších služeb VTP UP (viz cíl C.1.2.).</p> <p>V letech 2010–2011 se za příspěvní dotace 29,95 mil Kč. z OPPI/Prosperita (2010) podařilo také úspěšně <b>zrekonstruovat blok A</b> navazujících prostor VTP UP, kde bylo zmodernizováno více jak 1000 m<sup>2</sup> pronajimatelných ploch až pro 8 firem, a to z oblastí nanotechnologie, biotechnologie, farmacie apod. Projekt reflektoval poptávku zejména biotechnologických firem, které chtěly mít vybavené laboratoře v blízkosti univerzitních pracovišť. Návazně se úspěšně podařilo rozšířit vědeckotechnický park vybudováním <b>Podnikatelského inkubátoru II</b> (realizace stavby 2013–2014). Prostory pro podnikání (laboratoře, kanceláře a drobné výrobní prostory) rychle obsazovány nájemci, kteří ocenili VaV zázemí UPOI (např. z oblasti farmacie). V roce 2015 byla realizována <b>4 kompetenční centra</b>, která jsou k dispozici zejména firmám z Olomouckého kraje: Pracoviště pro stavbu těles z kovových slitin a plastu (3D tisk), Pracoviště pro numerické modelování proudění a pevnostní výpočty, Pracoviště GIS a geodetických aplikací, Pracoviště pro monitoring v infračerveném a tepelném spektru. Celkové náklady projektu 5.1 PP04/031 VTP UP: Podnikatelský inkubátor 2 140 mil. Kč, UPOI kofinancuje 25 % této částky. Pro další rozvojové záměry UP byla zakoupena budova „<b>Envelopa</b>“ – příprava projektu 3. etapy podnikatelského inkubátoru jako součásti VTPUP (předpoklad využití části kapacity prostor pro subjekty kreativního průmyslu).</p> <p>VTP UP postupně modifikovalo pojetí inkubačního programu pro začínající perspektivní firmy – tzv. <b>UP Business Catapult</b> – kombinace konzultačních služeb interních konzultantů VTP UP, sleva na nájem prostor ve VTP UP a využití externích mentorů. Pravidelně od r. 2010 byla vyhlášována také soutěž o nejlepší podnikatelský záměr <b>Podnikavá hlava</b> s cílem podpořit originální podnikatelské záměry. Soutěž je určena pro úplně začátečníky v podnikání a studenty, i pro zkušené podnikatele s novým nápadem. Vítěz je oceněn finanční odměnou, ale zejména může využít cenné rady odborníků pro podporu rozjezdu svého podnikání. Během přípravy svých projektů mohou účastníci soutěže využít pomoci konzultanta Vědeckotechnického parku, nebo se zúčastnit workshopů, které se přípravě záměrů věnují. Každoročně hodnoceny desítky projektů.</p> <p>Průběžnou snahou VTP byla také <b>podpora podnikavosti studentů UP</b> – projekt OPVK zaměřený na zvýšení podnikavosti studentů univerzity, realizovány průzkumy zájmů studentů UP, zejména jejich vztah k podnikání a apod. <b>UP Business Club</b> – vytváření komunity podnikavých lidí v Olomouci. Jedná se o vzdělávací a networkingové akce pro</p>

				osobní a podnikatelský rozvoj členů klubu, nájemců VTP UP i veřejnosti (např. v r. 2014 měl klub 103 členů a bylo uspořádáno 18 akcí pro 575 účastníků). Největší konference o podnikání v Olomouci pořádána pod názvem <b>UP Business Camp</b> .
40	C.2.3.	<p><b>Investice v oblasti strategických služeb</b></p> <p><i>Podporovat a vytvářet možnosti pro vstup investic v oblasti strategických služeb a zajišťovat asistenci investorům ve spolupráci s dalšími partnery (např. rozvoj office-parků, techno-center).</i></p>	Realizováno průběžně	<p>Město Olomouc nabízí <b>výrazný potenciál pro investory</b> působící v oblasti strategických služeb, center sdílených služeb (BSS) a dalších činnostech administrativního charakteru. OHR se tedy průběžně snaží o <b>atrakci těchto investorů</b> různými marketingovými nástroji a spoluprací s developery a dalšími partnery. Ekonomická krize v uplynulých letech tento druh projektů značně přibrzdila, po r. 2015 je však patrné výraznější oživení. Argumentem pro podporu atrakce investorů z oblasti strategických služeb je jednak <b>nedostatek volných pozemků pro výrobní aktivity</b> související s přísnou ochranou zemědělského půdního fondu na Olomoucku a <b>nedostatek technicky kvalifikovaných pracovních sil</b>. Na druhé straně je z hlediska <b>poptávky po práci</b> evidován zájem zejména o „kancelářský“ charakter zaměstnání, jež dlouhodobě převyšuje nabídku ze strany firem. Olomoucko tedy BSS investorům může nabídnout <b>kvalifikovanou pracovní sílu v podobě SŠ i VŠ absolventů</b> humanitních, ekonomických a logistických oborů s dobrou a pestrou cizojazyčnou kvalifikací. V posledních letech již existuje ve městě také odpovídající zázemí pro tento druh investic v podobě <b>kancelářských prostor kategorie „A“</b>, které zde dříve chyběly. Někteří developři kancelářských komplexů od svých záměrů sice zřejmě vlivem krize upustily, nebo projekty modifikovaly, několik projektů se však úspěšně podařilo realizovat, další se ještě připravují. Mezi největší projekty ve městě patří: <b>CPI City Center Olomouc</b> (kompletní rekonstrukce v lokalitě bývalého hotelu Sigma, dokončeno 2013, kanceláře obsazeny), <b>Nová Envelopa</b> (projekt změnil majitele, realizace v přípravě, částečně modifikován), <b>BEA centrum Olomouc</b> (několik etap realizace, dominantní část realizována, kanceláře z velké části obsazeny, aktuálně se připravuje další výstavba v BEA kampusu), <b>Salmův palác</b> (rekonstrukce historické budovy na náměstí, větší část kanceláří obsazena), <b>Silo Tower Olomouc</b> (modernizace bývalého brownfieldu, kanceláře obsazeny), možnosti je i adaptace nájemních hal na kancelářské budovy v zóně <b>Technologického parku Olomouc – Hněvotín</b>, případně i v <b>P3 Olomouc</b>, dále jsou ve městě k dispozici i menší moderní kancelářské projekty např. Aksamit Office.</p> <p>V roce <b>2016</b> navázalo město spoluprací s agenturou CzechInvest a asociací ABSL a dalšími partnery za účelem podpory investic v oblasti <b>BSS – Business shared services (Centra sdílených služeb)</b>, kdy byla Olomouc vtipována jako město velmi vhodné pro tento druh investorů, zejména díky spektru absolventů VŠ, kvalitě života a potřebnému zázemí. Na rok 2017 jsou připravovány <b>marketingové nástroje na podporu atrakce BSS investorů</b> – publikace Profil města Olomouce ve vztahu k BSS sektoru, konference pro investory a další. Tyto aktivity jsou pro město mimořádnou příležitostí. Dosud ve městě působí jeden větší BSS investor – EXLService Czech Republic (původně Schneider Logistics).</p> <p>Řadu dalších aktivit k podpoře investičních příležitostí v oblasti strategických služeb realizovala v průběhu sledovaného období i agentura <b>CzechInvest</b> – vytvořen <b>prospekt ke strategickým službám</b> (BSS) – vyzdvihnutá Olomouc s velkým potenciálem a moderními kancelářskými prostory, řada článků o podnikatelském potenciálu Olomouckého kraje v zahraničních časopisech, aktivní <b>After Care</b> – osobní setkání s CEO AFC firem v Olomouckém kraji, revize <b>Databáze nemovitostí a kancelářských prostor</b> v Olomouckém kraji. Agentura zprostředkovala také řadě místních firem dotační podporu v rámci „<b>OPPI/ICT a strategické služby</b>“ – většinou se jednalo o projekty inovací o vývoji/rozšíření informačních systémů ve firmách, které přinesly také vznik nových pracovních míst.</p>

41	C.2.4.	<p>Klastry</p> <p><i>Ve spolupráci CzechInvestu a zainteresovaných subjektů (např. Vědeckotechnického parku UP) nadále podporovat možnosti vytváření průmyslových klastrů a jejich zapojení do místní ekonomiky. Spolupracovat s facilitátory klastrových iniciativ.</i></p>	Realizováno průběžně	<p>V regionu momentálně působí tyto hlavní klastry: <b>Český nanotechnologický klastr</b> (10 firem – 4 z OK, 1 výzkumná instituce), <b>Olomoucký klastr inovací</b> (2 firmy z OK, 1 VŠ, pův. klastr ICT se specializací na Facility management), <b>Klastr MedChemBio</b> (26 členů – 7 z OK, 2 VŠ, 1 výzk. instituce), <b>Moravskoslezský dřevařský klastr</b> (4 firmy z Ol. kraje, 1 VŠ, 3 SŠ). V r. 2006 založen také <b>klastr Výrobci přívěsných vozidel a nástaveb</b>, který dnes již nepůsobí. První mapovací práce potenciálu vzniku klastrů se uskutečnily v letech 2005–2006. V průběhu sledovaného období probíhaly různé <b>akce na podporu klastrů</b>, představení dotačních možností a nových trendů – např. seminář "Nanotechnologie pro firmy" (2008), Kulatý stůl klastrových iniciativ Olomouckého kraje (2008), setkání Národní klastrová iniciativa (představení koncepce NCA), setkávání (potenciálních) členů klastrů, seminář CI „Partnerství jako konkurenční výhoda" a další.</p> <p>Do podpory klastrových iniciativ se průběžně <b>zapojovalo několik regionálních partnerů</b> – zejména <b>VTP UP, Olomoucký kraj a CzechInvest</b>. Ke klastrovým iniciativám směřovala dotační podpora např. z OPPI, OPPI Klastry, činnost průběžně finančně podporoval i Olomoucký kraj. Výrazně se zapojovala <b>Univerzita Palackého v Olomouci prostřednictvím VTP UP</b>. VTP UP v prvotním období mapovalo potenciální klastrové iniciativy, působil zde vyškolený <b>facilitátor klastrů</b> pro pomoc klastrovým iniciativám ve fázi zakládání i rozběhu. Univerzita se spolu s klastrem MedChemBio a Českým nanotechnologickým klastrem stala zakládajícím členem <b>Národní klastrové asociace</b> (2010). Vstup do Národní klastrové asociace podpořil blízkou spolupráci s více jak desítkou aktivních klastrů v České republice.</p> <p>Aktivity klastrů dlouhodobě <b>podporuje i Olomoucký kraj</b> – podpora činnosti existujících klastrů ze strany Olomouckého kraje probíhá zejména prostřednictvím dotačního <b>programu Podpora poradenství pro podnikatele</b>. Příspěvky lze využít nejen na aktivity spojené s rozvojem klastru a propagací jeho členů, ale aktuálně také na odborné vzdělávání manažerů klastru nebo na modernizaci webových stránek klastru. Ročně měl kraj k dispozici na podporu klastrů cca 120 tis. – 200 tis. Kč a klastry tyto příspěvky průběžně využívaly zejména na realizaci odborných seminářů. Olomoucký kraj také vyvíjí aktivity podporující <b>vznik nových klastrů na území kraje</b>. Jednou z těchto aktivit bylo zpracování <b>Vyhledávací studie pro mapování a analýzu klastrového potenciálu Olomouckého kraje v oborech optika a jemná mechanika, technologie pro vodní hospodářství a rostlinné biotechnologie</b>. Tu zpracovala v roce 2016 pro Olomoucký kraj Národní klastrová asociace. Na základě výsledků této studie proběhly v roce 2016 první semináře pro zástupce podnikatelů, vědeckých pracovníků, veřejné správy a dalších relevantní institucí. Tato studie a související aktivity jsou <b>součástí aktivit projektu Smart Akcelerátor</b> Olomouckého kraje, který realizuje Olomoucký kraj společně se sdružením OK4Inovace. Olomoucký kraj v nejbližším období plánuje navázat na výsledky studie a iniciovat další aktivity v oblasti podpory rozvoje klastrových iniciativ.</p>
42	C.3.1.	<p>Setkávání rady města s podnikateli</p> <p><i>Udržovat tradici pravidelných tematických setkání městské rady s podnikateli a podnikatelskými sdruženími.</i></p>	Splněno	<p>V průběhu sledovaného období probíhala pravidelná i další tematická setkávání vedení města s podnikateli. Mezi nejvýznamnější akce patřily tyto:</p> <p><b>12/2008</b> setkání nejvyššího vedení města s cca 60 zástupci významných firem na radnici (informace o přípravě nového územního plánu, výsledky průzkumu podnikatelského prostředí, networking). <b>12/2009</b> setkání vedení města s významnými zástupci olomouckých firem v prostorách zasedací místnosti RMO, účast cca 40 zástupců firem (prezentováno plnění strategického plánu, vývoj situace na trhu práce v souvislosti s ekonomickou recesí, vývoj poptávky investorů z pohledu CzechInvestu, nové řešení lokality Šantovka, diskuse). <b>6/2010</b> setkání u kulatého stolu se zástupci města a s podnikateli (prezentace konceptu nového územního plánu, diskutovány zejména rozvojové záměry firem a dopravní situace). <b>11/2011</b> setkání zástupců významných firem a podnikatelů z Olomoucka s vedením města</p>

				<p>v prostorách obřadní síně a zasedací místnosti primátora, zúčastnilo se cca 65 hostů – firmy, developeři, partnerské organizace (představeno programové prohlášení RMO, střednědobý investiční výhled města, developerské záměry, neformální část). <b>2/2013</b> diskusní panel s podnikateli za účasti primátora města na radnici (prezentován návrh nového územního plánu, průběhem projednávání ÚzP, informace o navrhovaných změnách v konkrétních lokalitách, včetně vyjádření názorů a potřeb podnikatelů). <b>11/2013</b> Britský den v Olomouckém kraji pod záštitou primátora města Olomouce na radnici organizovala Britská obchodní komora ve spolupráci s MMOI, UK Trade &amp; Investment, UPOI a CzechInvest, zúčastnilo se několik desítek firem – networkingová a vzdělávací akce (představeno britské obchodní prostředí, inovace v OK a diskuze k jazykovému vzdělávání, slavnostní recepce a networking). V roce <b>2015</b> proběhlo několik akcí (spolu)organizovaných městem, na kterých se setkali představitelé vedení města s podnikateli z Olomouce a regionu, s hospodářskými komorami a dalšími partnery: Business spolupráce s maďarským partnerským městem Pécs a Prezentace investičních a obchodních příležitostí v Makedonii (navázání konkrétních obchodních kontaktů). V červnu 2015 podruhé úspěšná akce Britský den v Olomouci pod záštitou primátora, účastnily se především zástupci malých a středních firem z Olomoucka. Od roku 2015 se nejvyšší vedení města zaměřuje na <b>setkávání se zástupci významných olomouckých firem přímo v jejich provozech</b> (např. návštěvy podniků Farmak, Nestlé). V roce 2016 proběhlo z iniciativy města také několik jednání Komise hospodářského rozvoje přímo v prostorách olomouckých firem (Koyo, Nutrend, Abo Valve) – ve výsledku velmi kladně hodnoceno.</p>
43	C.3.2.	<p>Podpora MSP</p> <p><i>Prostřednictvím informačního místa pro podnikatel hledat nové formy podpory a další způsoby komunikace s malými a středními podniky.</i></p>	Splněno	<p><b>Jednotné kontaktní místo</b> – informační místo pro podnikatele vytvořeno, zajišťováno a financováno v rámci činnosti <b>Okresní hospodářské komory</b>, poskytovány informace prostřednictvím činnosti odborného pracovníka, přejmenováno na <b>Kontaktní místo Hospodářské komory České republiky (2010)</b>. Poskytovány i další služby – možnost řešení soudních sporů prostřednictvím Rozhodčího soudu podle zákona, mimosoudní řešení spotřebitelských sporů, zastoupení podnikatelů při EU v Bruselu prostřednictvím CEBRE, služby Czechpoint. Dále OHK organizovala exkurze do technologicky vyspělých firem v ČR i v zahraničí. Navázána spolupráce s Úřadem průmyslového vlastnictví v Praze s cílem poskytnout odborníkům v regionu nejaktuálnější informace o světovém stavu techniky i ve spolupráci s některými patentáři. Organizace návštěvy a možností spolupráce s Regionálním centrem pokročilých technologií a materiálů. Poskytována poradenská aktivita pro podnikatele v oblasti techniky, práva ČR i německy hovořících zemí, dále projektů, odborných norem. Realizace exkurzí do automobilek BMW v Dingolfingu a Škoda Mladá Boleslav. Snaha prosazovat „kosmické technologie“ do výroby. Individuální jednání s podnikateli a organizace tematických setkání. <b>Krajská hospodářská komora</b> připravila také řadu aktivit na podporu podnikatelů a jejich činnosti, např. akce <b>Partnerské dny KHKOK (2010)</b> – spolupráce se SMOI, KÚOK, osloveny také obchodní a průmyslové komory partnerských měst a regionů, cílem akce byla propagace podnikatelských subjektů olomouckého regionu, zvýšení jejich exportního potenciálu, prohloubení spolupráce komor apod. Od roku 2013 realizovala Krajská hospodářská komora Olomouckého kraje <b>projekt „BusinessPoint“</b>, který byl pravidelně financně podporován Olomouckým krajem (např. v r. 2013 podpořen částkou 491 tis. Kč, celkové náklady 956 188,90 Kč). Cílovou skupinu představují zejména malí a střední podnikatelé z Olomouckého kraje, kteří potřebují ke svému vzniku, rozvoji a úspěšné činnosti aktuální a dostupný informační, poradenský a konzultační servis poskytovaný na nekomerčním základě. V rámci projektu byla zdarma provozována kontaktní, informační a konzultační místa zejména pro malé a střední podnikatele a začínající podnikatele v sídle KHK OK a všech okresních hospodářských komor. Součástí projektu bylo také bezplatné vyhledávání a zprostředkování zahraničních kontaktů pro firmy v OK. Byly realizovány kulaté stoly pro podnikatele (např. Kulatý stůl Rusko, Udmurtsko, Indie) a zpracovávány odpovědi na dotazy firem v oblasti exportu a zahraničního</p>



				<p>obchodu. V sídlech okresních hospodářských komor byly pořádány vzdělávací semináře na aktuální témata (např. nový Občanský zákoník). Díky projektu zpracovány hospodářské profily všech partnerských regionů Olomouckého kraje, nyní KHK OK aktivně spolupracuje s velvyslanectvími jednotlivých regionů, jejich hospodářskými či obchodními komorami a dalšími institucemi podporujícími hospodářský rozvoj. Zpracovány podklady pro aktualizaci publikace Významné firmy Olomouckého kraje a vznikl nový elektronický občasník (nahrazující tištěný Časopis podnikatelů).</p> <p>Do podpory MSP se zapojoval také CzechInvest – mezi významné <b>aktivty</b> patřil např. projekt <b>CzechAccelerator</b> (2011–2014) zaměřený na rozvoj českých technologických malých a středních podniků na zahraničních trzích, vč. podpory v procesu získávání financování formou business angels či rizikového kapitálu. Obory: Biotechnologie, IT, ICT, life sciences, zdravotnická technika, čisté technologie, nanotechnologie a přesné strojírenství. Destinace: západní nebo východní pobřeží USA, Singapur, Izrael nebo Švýcarsko. <b>Projekt "CzechLink"</b> – určen pro české podniky, které hledají strategického nebo investičního partnera s cílem usnadnit českým podnikům kontakt se zahraničními investory, kapitálově posílit podnikatelské subjekty a zvýšit příliv zahraničních investic do České republiky. Dále realizovány semináře – k <b>OPPI</b> (výzvy, dotace, konzultace k žádostem), „<b>Financování exportu – využití příležitosti k růstu na zahraničních trzích</b>“ a „<b>Práva k duševnímu vlastnictví</b>“ (2012).</p> <p>Statutární město Olomouc od roku 2000 provádělo ve spolupráci s Berman Group každé dva roky <b>průzkumy podnikatelského prostředí</b> mezi nejvýznamnějšími podnikatelskými subjekty na Olomoucku a jeho cílem je především získávání objektivních dat o firmách podnikajících ve městě a blízkém okolí, včetně zjištění jejich subjektivních názorů na podnikatelské prostředí a přístup veřejného sektoru (města). Výsledky průzkumu se promítaly zejména do procesu tvorby a aktualizací Strategického plánu rozvoje města Olomouce a mikroregionu Olomoucko i do přípravy dalších strategií (ITI, RIS). Průzkum PP je jedním ze zásadních podkladů pro tvorbu nového SP. Dále byla zvažována i <b>sekte pro MSP v Radničních listech</b>, snaha prezentovat zajímavé firmy v regionu – nepodařilo se prosadit zejména kvůli možnému úskalí „marketingového zvýhodňování“ určitých firem a obavám souvisejícím s veřejnou podporou. Významný je rovněž servis odd. hospodářského rozvoje pro malé a střední firmy týkající se pomoci při vyhledávání nemovitostí pro rozvoj firem, dále také servis pro zajištění souladu záměrů firem s územním plánem a případně možná asistence při povolovacích řízeních apod.</p>
44	C.3.3.	<p>Databáze podnikatelských nemovitostí</p> <p><i>Ve spolupráci s Krajským úřadem, Regionální kanceláří CzechInvestu a Hospodářskou komorou udržovat a nabízet databázi podnikatelských nemovitostí ve městě a mikroregionu jako nabídku pro podnikatele hledající příležitost k podnikání na Olomoucku.</i></p>	Splněno	<p>Společnou <b>databázi volných podnikatelských nemovitostí v regionu</b> vhodných k podnikatelským účelům původně zajišťoval <b>Olomoucký kraj</b> prostřednictvím webové aplikace na stránkách kraje. Na naplňování a správě databáze se podíleli regionální partneři (zejména SMOI a CzechInvest) a nemovitosti zde mohli bezplatně nabízet i poptávat pracovníci regionálního rozvoje (ORP), podnikatelé i široká veřejnost. Databáze např. v roce 2011 obsahovala 181 nemovitostí a využívalo ji 171 registrovaných uživatelů. Zároveň probíhala i marketingová podpora – leták, prezentace databáze na veletrzích apod. V prosinci 2010 došlo k dohodě regionálních partnerů (OK, SMOI, RK CI) zachovat Databázi podnikatelských nemovitostí Olomouckého kraje v <b>rámci Národní databáze brownfieldů</b>, kterou spravuje <b>CzechInvest</b>. V roce 2011 byla databáze dle dohody převedena. V období září – prosinec 2011 zpracována <b>Vyhledávací studie lokalit brownfields</b> v Olomouckém kraji – zmapovány nové lokality a zaktualizovány stávající (celkem 100 lokalit). Výsledky studie využity ke zveřejnění a prezentaci brownfieldů pro potencionální investory v Národní databázi brownfieldů CzechInvestu. V r. 2011 byl vytvořen informační materiál „<b>Brownfields v Olomouckém kraji</b>“ (15 vytipovaných lokalit), za účelem prezentace investičních příležitostí pro podnikatele a revitalizace dlouhodobě nevyužívaných objektů. V červnu 2012 uzavřena <b>Smlouva o spolupráci při rozvoji Národní databáze brownfieldů</b> mezi agenturou CzechInvest a Olomouckým krajem – navázání spolupráce v oblasti podpory a rozvoje investic</p>

				<p>v nevyužívaných průmyslových lokalitách, brownfieldech (tato spolupráce byla v ČR pilotní, návazně zapojeny i další kraje). Související aktivity byly také prezentovány v rámci seminářů a workshopů pro zástupce ORP Olomouckého kraje (OK+CI). Národní databáze brownfieldů ze strany OK průběžně aktualizována, např. v roce 2014 bylo v databázi 190 brownfieldů z OK, z toho 19 veřejně přístupných s aktivní nabídkou (<a href="http://www.brownfieldy.cz">www.brownfieldy.cz</a>). V roce 2015 se Kraj aktivně podílel na <b>aktualizaci Národní strategie regenerace brownfieldů</b>.</p> <p><b>Mapování podnikatelských nemovitostí</b> prováděla opakovaně také ag. <b>CzechInvest</b> – zejm. v letech <b>2011 a 2014</b> – aktivní vyhledávání nových nemovitostí do databáze, oslovovány ORP. Kritéria pro vložení nemovitosti do databáze: pozemky o velikosti nejméně 1 ha, haly o velikosti nejméně 500 m<sup>2</sup> výrobní plochy, průmyslové haly s dobrým technickým stavem, kancelářské prostory, typ A, transparentní vlastnická struktura, soulad s úz. plánem. <b>Podnikatelské nemovitosti</b> v rámci nabídky příležitostí pro investory prezentovalo také <b>oddělení hospodářského rozvoje města Olomouce</b>. Prezentován přehled průmyslových zón, kancelářských komplexů, vědecko-technického zázemí na webových stránkách města v sekci pro podnikatele, na veletrzích investičních příležitostí, v každoročně vydávané publikaci Profil města Olomouce. OHR průběžně monitorovalo nabídky větších podnikatelských nemovitostí v Olomouci, každoročně kontaktovalo developery a řešilo vyhledávání vhodných nemovitostí v návaznosti na konkrétní požadavky investorů, vč. spolupráce s ostatními regionálními partnery. V roce 2016 zajistil KÚOK zpracování marketingového materiálu „Strategické zóny v OK“. Za správní území SMOI byl do tohoto materiálu zahrnut Technologický park Olomouc–Hněvotín.</p>
45	C.3.4.	<p>Public-private partnership</p> <p><i>Ve spolupráci s PPP centrem ČR vyhodnotit možnosti /předpoklady zapojení města do PPP a vytipovat pilotní projekty.</i></p>	Realizováno průběžně	<p>Tento cíl se v předpokládané podobě <b>systémově nepodařilo realizovat</b>, a to zejména z důvodu <b>ukončení působnosti PPP Centra</b>. PPP Centrum založil stát v roce 2004 s tím, že bude propagovat a řídit projekty, do nichž vstoupí soukromí investoři společně s veřejnými financemi. Několik let se však nepodařilo na státní úrovni zrealizovat jediný PPP projekt. Společnost skončila ve ztrátě a akciová společnost PPP Centrum, stoprocentně vlastněná ministerstvem financí, definitivně v r. 2012 ukončila svou činnost.</p> <p>V Olomouci se i přesto <b> podařilo zrealizovat PPP projekty</b> ve spolupráci soukromého a veřejného sektoru. Mezi největší patří projekt <b>olomouckého Aquaparku</b>, kdy byl při výstavbě, financování a provozu použit model PPP – založena společnost a.s. Aquapark Olomouc (45 % SMOI, 55 % soukromý partner). Projekt předpokládá, že město časem odkoupí akcie soukromého partnera (GEMO) a od r. 2017 by mělo být město již stoprocentním vlastníkem. Dalším projektem typu PPP v Olomouci byla výstavba <b>tramvajové trati v lokalitě Šantovka</b>. V areálu bývalého podniku Milo, který se postupně mění v novou městskou čtvrť Šantovka, byla vybudována nová tramvajová trať, která v několika etapách spojí centrum města s jeho jižní částí (sídlíště Nové Sady a Povel). Výstavba 1. etapy začala na jaře 2012 a trať byla zprovozněna na přelomu r. 2013/2014. Tento projekt reprezentuje ojedinělou spolupráci soukromého a veřejného sektoru, kdy se na výstavbě trati finančně podílelo statutární město Olomouc, společnost SMC Development a Švýcarská konfederace, která na stavbu uvolnila prostředky z Programu švýcarsko-české spolupráce.</p>
<b>D - Výkonná infrastruktura a doprava</b>				
46	D.1.1.	<p>Západní část obchvatu Olomouce</p> <p><i>Urychlit dokončení výstavby západní části obchvatu.</i></p>	Splněno částečně	<p>V roce 2006–2007 byla realizována I. etapa úseku 3508 Křelov – Slavonín, která byla v listopadu 2007 zprovozněna. Zároveň bylo dokončeno zpracování investičního záměru pro 2. etapu. Na základě rozhodnutí zastupitelstva obce Křelov-Břuchotín došlo k odmítnutí schválené trasy 2. etapy. Pro 2. etapu tedy probíhaly kroky vedoucí ke změně trasy, v první řadě změna platných územně plánovacích dokumentací. V roce 2013 byly obnoveny práce na projektové dokumentaci pro územní řízení ve variantě C/B. Od roku 2014 probíhalo územní řízení stavby 3508.2 „R35 Křelov – Slavonín,</p>

				II. etapa“. Zahájení stavby je předpokládáno v roce 2022.
47	D.1.2.	<b>Východní tangenta Olomouce</b>  <i>Urychlit přípravu východní tangenty - důležité regionální komunikace.</i>	Nerealizováno	V únoru 2008 byly vydány Zásady územního rozvoje Olomouckého kraje, které řešily vedení trasy východní tangenty v nové poloze, v r. 2009 probíhal proces pořízení změny ÚPnSÚ Olomouc. V červnu 2010 byla ZMO vydána změna ÚPnSÚ Olomouc, která řeší v souladu se ZÚR Olomouckého kraje vedení trasy východní tangenty v nové poloze. Město Olomouc nechalo zpracovat expertní posudek na vedení východní tangenty, který měl za úkol prověřit možnosti snížení realizačních nákladů na tuto stavbu, jako součást investičního záměru zpracovávaného prostřednictvím ŘSD ČR. ŘSD jako investor této stavby nechalo zpracovat investiční záměr, který však několik let neprošel schvalovacím procesem v rámci struktury ŘSD a Ministerstva dopravy, a z tohoto důvodu nebylo možné pokračovat v projektové přípravě této stavby. Průběžně však probíhala intenzivní jednání mezi zástupci města a ŘSD o možnostech urychlení přípravy této stavby. V roce 2014 se stal <b>záměr součástí Dopravní sektorové strategie. ŘSD zahájilo přípravu projektové dokumentace</b> uvedené stavby s možným termínem zahájení realizace projektu v r. 2022.
48	D.1.3.	<b>Strategické plánování dopravních investic</b>  <i>Koordinovat a účelně plánovat dopravní investice ve městě a okolí.</i>	Realizováno průběžně	V rámci plnění cíle probíhala <b>spolupráce a koordinace mezi městem Olomouc a Olomouckým krajem</b> – zejména v otázce <b>řešení průtahů komunikací II. a III. třídy na území města</b> . Jednalo se například o koordinaci investic ul. Zolova ze Slavonína do Nedvězí, průtah obcí Chomoutov, přípojka v trase severního spoje od Globusu k Moravským železárnám, řešení projektové dokumentace na přeložku silnice III. třídy vedoucí zastavěnou částí Sv. Kopečka. V rámci spolupráce mezi SMOL, Olomouckým krajem a ŘSD ČR byly realizovány <b>projekty odstraňující zejména bodové závady na komunikační síti města</b> (např. přestavba křižovatky ulic Dobrovského x Na Střelnici na křižovatku okružní, přestavba okružní křižovatky u OC Globus). V průběhu období bylo <b>zpracováno několik studií</b> . Byla zpracována studie řešící přestavbu křižovatky ulic Dobrovského x Dlouhá na křižovatku okružní, studie revitalizace tahu silnice III. třídy III/4432 v místní části Lošov. Dále zpracovány územní studie řešící přestavbu křižovatky ulic Svatoplukova x Řepčinská x Křelovská v městské části Řepčín, studie řešící přeložku silnice III/4432 na Sv. Kopečku, územní studie řešící prověření územní rezervy komunikačního propojení v severní části Olomouce a dále také veřejná zakázka „Optimalizace MHD v Olomouci“, jejíž součástí je i sestavení nového dopravního modelu. Nyní probíhá společná koordinace akce rekonstrukce silnice III/03551, ul. Holická, kdy SMOL v rámci této akce hodlá realizovat cyklistické pruhy na této komunikaci. V rámci spolupráce mezi SMOL, Olomouckým krajem a okolními městy a obcemi byla zpracována <b>Strategie ITI Olomoucké aglomerace</b> (pro období 2014–2020).
49	D.2.1.	<b>Rozvoj dopravní obslužnosti</b>  <i>Podporovat a rozvíjet hromadnou dopravu (zlepšit kvalitu vozového parku i její efektivnost a funkčnost) a zajistit kvalitní a efektivní propojení s okolními obcemi.</i>	Realizováno průběžně	Cíl byl naplňován prostřednictvím několika aktivit: <b>Integrovaný dopravní systém (IDSOK) v rámci kraje/mikroregionu</b> IDSOK se v průběhu sledovaného období vyvíjel. Ol. kraj přispíval DPMO na dopravní obslužnost obcí MHD v mikroregionu (Bukovany, Bystrovany, Horka, Samotičky, Skrbeň). Optimalizace jízdních řádů zajišťována každoročně odborem odpravy MMOL, v širším spektru mikroregionu Krajským úřadem. Kraj se snažil průběžně dopravní obslužnost optimalizovat. V r. 2014 schválilo ZOK novou strategickou prioritu – sjednocené pojetí dopravní obslužnosti se záměrem od roku 2015 kompletně objednávat, koordinovat a kontrolovat ekonomiku a dohlížet na dopravní obslužnost v kraji tím, že obce budou na jednotný systém finančně přispívat. Tyto kroky včetně sloučení dopravní obslužnosti vycházely z koncepčních materiálů, především z Generelu veřejné osobní dopravy Olomouckého kraje, Plánu dopravní obslužnosti území Olomouckého kraje a střednědobé strategie KIDSOK. Záměrem IDSOK je nabízet

			<p>cestujícím na celém svém území jednotný a cenově výhodný systém, umožnit přestupnost a na základě jediného jízdního dokladu využívat spoje příměstské a meziměstské autobusové dopravy, železniční dopravy ČD a MHD.</p> <p><b>Projekt rozvoje MHD I. etapa</b> Realizován Projekt rozvoje MHD k 30. 6. 2007 – uskutečněn nákup 3 ks nízkopodlažních tramvají, systém preference pro vozidla MHD na 14 křižovatkách, 20 zastávek vybaveno 51 panely inteligentního informačního systému pro cestující.</p> <p><b>Projekt rozvoje MHD – II. etapa</b> Projekt realizován DPMO v rámci ROP SM (2008–2009), navázal na I. etapu a řešil systémová opatření pro rozvoj MHD: 1. Rozšíření hlasových informací pro nevidomé o časy odjezdů jednotlivých spojů, 2. Dispečerský dohledový software informačního systému na zastávkách, 3. Zpřesnění informačního systému pro cestující o zpoždění – tzv. virtuální body, 4. Automatický bezdrátový přenos dat do IS ve vozidlech MHD, 5. Rozšíření počtu inteligentních zastávek v tramvajové síti (3).</p> <p><b>Zlepšení managementu, bezpečnosti a spolehlivosti MHD v Olomouci</b> V r. 2010 byl v rámci výzvy Programu švýcarsko-české spolupráce (Životní prostředí a infrastruktura), předložen projekt „Zlepšení managementu, bezpečnosti a spolehlivosti MHD v Olomouci“, který však nebyl poskytovatelem podpory vybrán, navržena byla tedy realizace pouze úpravy stávající rádiové sítě v ceně 3-4 mil. Kč. Dokončena I. etapa „Zlepšení komunikace v rádiové síti DPMO, a.s.“. II. etapa „Výstavba nové fónické digitální sítě“ ještě nebyla zahájena. Celková modernizaci rádiové sítě je plánovaná v rozmezí let 2016–2018.</p> <p><b>Obnova vozového parku DPMO, a.s.</b> Realizovány aktivity v rámci ROP SM (řešeno v období 2011–2013): Obnova vozového parku tramvají (celkem 17 tramvají, náklady projektu 442 mil. Kč), Obnova vozového parku autobusů (celkem 16 autobusů, 79,4 mil. Kč). V plánu je další projekt obnovy – modernizace stávajících tramvají T3 a T3SU – 11 ks (pro dosažení celkové nízkopodlažnosti vozového parku).</p> <p><b>Odstavné parkoviště tramvají</b> Vybudování odstavné plochy pro parkování tramvají a měnirny Fibichova v prostoru přednádraží v Olomouci. Cílem projektu je vyřešit problém s odstavováním a napájením tramvajových vozidel po zprovoznění nové tramvajové tratě směr Nové Sady. Vznik odstavné plochy pro 20 vozidel typu Varió. Projekt zahájen, odkoupeny pozemky od ČD, sjednány smlouvy o služebnosti s majiteli nevládných pozemků. Podmínkou realizace projektu je rekonstrukce železničního uzlu Olomouc hlavní nádraží.</p> <p><b>Nová vozovna DPMO pro tramvaje a autobusy</b> Přesun vozovny tramvají z prostorově omezeného areálu v historickém jádru města je podmínkou pro umožnění rozvoje hromadné dopravy v Olomouci. Předpokládá se vybavení areálu (k.ú. Hodolany) technologickými provozy včetně odpovídajícího strojního vybavení a mobilní technikou pro vykonávání plánované údržby dopravních prostředků a nahodilých oprav (běžných BO) včetně drobných havárií. Provozní řešení areálu je děleno na celky: řídicí centrum, vozovny TRAM (100 tramvají), vozovna BUS (80 autobusů), technické zařízení. Přípravenost projektu: Technicko-ekonomická studie.</p> <p><b>Tramvajová trať Nové Sady – I. etapa</b> Realizována I. etapa výstavby <b>nové tramvajové trati v lokalitě Šantovka</b>. Výstavba I. etapy začala na jaře 2012 a trať byla zprovozněna na přelomu r. 2013/2014.</p>
--	--	--	--

				<p><b>Tramvajová trať Nové Sady – II. etapa:</b> Prodloužení dvoukolejné tramvajové trati navazující na I. etapu výstavby v ul. Rooseveltova, Zikova, Schweitzerova v délce cca 1500 m; vybudování dvou oboustranných zastávek v ul. Zikova a provizorního obratiště při ul. Schweitzerova; úprava dvou křižovatek - instalace SSZ. Přípravenost projektu: Dokumentace pro územní rozhodnutí, probíhá územní řízení.</p> <p><b>Tramvajová trať Nové Sady – III. etapa:</b> Dokončení tramvajové trati podél ul. Schweitzerova po ul. Jižní, včetně obratiště, v délce 500 m. Příprava územního řízení. Předpokládá se sloučení II. a III. etapy s termínem společné realizace v roce 2018.</p> <p><b>Tramvajová trať tř. Míru – Pražská</b> Rozvoj tramvajové dopravy v Olomouci v území s očekávaným nárůstem počtu rezidentů a možným umístěním staveb významného občanského vybavení, včetně vazby na stávající obchodní centrum. Vybudování dvoukolejné tramvajové trati odbočením z tř. Míru do ul. Pražská dále do rozvojové plochy bydlení Pražská – východ s ukončením u OC Globus v délce cca 2100 m; vybudování čtyř oboustranných zastávek; úprava tří křižovatek - prostorové upořádání, instalace SSZ. Zpracována územní studie „Variantní řešení tramvajové trati tř. Míru – Pražská (po Globus), včetně obratiště“ za účelem variantního prověření možností realizace tramvajové trati v uličním profilu ulice Pražská.</p>
50	D.2.2.	<p>Doprava v klidu</p> <p><i>Rozvíjet systém statické dopravy - vytipovat další vhodné lokality pro nová parkoviště.</i></p>	Realizováno průběžně	<p>Vývoj plnění v jednotlivých letech probíhal následovně: Zpracován <b>projekt na úpravu a modernizaci stávající zóny placeného stání</b>. Součástí bylo i prověření možnosti řešení nových lokalit <b>pro umístění parkovišť nebo parkovacích objektů v centru</b>. Doplnění <b>10 ks parkovacích automatů</b> ve stávající ZPS v prvním čtvrtletí roku 2006. Zpracována <b>vyhledávací studie pro vyhodnocení nejvhodnější lokality pro umístění parkovacího objektu v centru</b>, zpracování technicko-ekonomické studie parkovacího objektu na Palachově nám. (vyhodnoceno jako nejvhodnější a nejdostupnější). V roce 2010 byla zpracována <b>studie na řešení parkoviště a parkovacího objektu před vstupem do ZOO na Sv. Kopečku</b> (podklad pro možnost případného čerpání z dotačních titulů) a návazné pořízení dokumentace pro územní řízení pro parkovací objekt na Sv. Kopečku. V rámci prací na rekonstrukci <b>výstaviště Flora vybudováno i parkoviště</b> pro cca 100 vozidel a 10 autobusů. V rámci <b>revitalizace sídliště Povel</b> došlo k navýšení parkovacích kapacit o cca 30 %. Výstavbou <b>objektu NAMIRO</b> došlo ke zprovoznění cca 250 parkovacích míst v docházkové vzdálenosti do centra města. V rámci zprovoznění <b>Galerie Šantovka</b> v říjnu 2013 došlo vlivem soukromé investice k navýšení parkovacích kapacit v těsné blízkosti centra o cca 1000 míst. Zpracování <b>územní studie</b> investiční proveditelnosti snížení deficitu bilance statické dopravy v části <b>obytného okrsku Nová Ulice</b> v kvadrantu vymezeném ulicemi Brněnská, Hraniční, I.P.Pavlova, Vojanova. Bylo zahájeno pořízení všech <b>10 regulačních plánů stanovených Územním plánem Olomouc</b>. Jejich účelem je zejména prověření možností snížení deficitu statické dopravy v řešeném území při současném zachování kvality veřejných prostranství a vytvoření podmínek pro jejich kultivaci, tj. prověření a případné určení vhodných pozemků pro realizaci veřejných odstavných a parkovacích ploch či hromadných garáží a vymezení veřejných prostranství pro parkovou zeleň.</p>
51	D.2.3.	<p><b>Zmírňování negativních vlivů dopravy</b></p> <p><i>Zpracovat strategie odstraňování negativních vlivů dopravy, jako je hluk z dopravy, emise, ale také nehodovost.</i></p>	Realizováno průběžně	<p>Město zajišťuje prostřednictvím odboru správy městských komunikací realizaci <b>ročních plánů oprav</b>, kdy se řeší rekonstrukce a opravy závadných liniových a bodových úseků komunikací v objemu ročně cca 50 mil. Kč. Tyto opravy přispívají k plynulosti a bezpečnosti dopravy a mají rovněž významný efekt na zmírňování negativních vlivů dopravy. Větší akce podléhající stavebnímu povolení jsou zařazovány do plánu investic města. Zásadním způsobem by měl ke zmírňování negativních dopravních vlivů přispět <b>Plán udržitelné městské mobility (SUMP)</b>, který město aktuálně zpracovává a jeho schválení se očekává na konci roku 2017. Tento strategický dokument bude řešit mobilitu ve městě komplexně ve vazbě na potřeby obyvatel, návštěvníků města a podnikatelské sféry s cílem</p>

				zlepšit kvalitu života ve městě.
52	D.3.1.	<p>Program rozvoje technické infrastruktury</p> <p><i>Ve spolupráci se správci sítí vypracovat střednědobý program rozvoje infrastruktury v mikroregionu se zaměřením na vytváření podmínek pro rozvojové aktivity.</i></p>	Splněno	<p><b>Územní energetická koncepce statutárního města Olomouce:</b> V oblasti energetiky byla ve spolupráci se správci energetických soustav zpracována "<b>Územní energetická koncepce SMOI</b>", která obsahuje i programy pro rozvoj energetiky města. V posledních době město realizuje zejména program "<b>Teplná ochrana budov</b>". V 11/2008 byla zpracována <b>Studie proveditelnosti opatření z energetických auditů</b>. Její výstupy jsou využívány pro žádosti o dotace. U vybraných ZŠ a MŠ probíhala v jednotlivých letech realizace opatření z energetických auditů.</p> <p><b>Generel pro odvodnění města Olomouc:</b> Generel zpracován ve spolupráci se správcem kanalizací. Mimo jiné navrhl i konkrétní opatření na zlepšení funkčnosti a rozšíření kanalizačních sítí, a to i s ohledem na budování průmyslových zón. Generel byl využit jako podklad pro zpracování projektů: - "<b>Rekonstrukce kanalizační sítě města Olomouc I. a II. etapa</b>", které byly doloženy k žádosti o finanční podporu z fondů EU. Na obě etapy Rekonstrukce kanalizační sítě města Olomouce byly dotace přiděleny. V červnu 2006 byla dokončena I. etapa a současně byla zahájena realizace II. etapy, která byla dokončena v 12/2009. Jedná se o soubor investičních akcí do rekonstrukcí a rozšíření kanalizací celoměstského rozsahu a navíc byly vytvořeny i podmínky pro odkanalizování okolních obcí. Aktualizace Generelu byla provedena v rámci projektu „<b>Koncepce vodního hospodářství města Olomouce</b>“, který byl dokončen v 02/2014 a je pravidelně každý rok aktualizován.</p>
53	D.3.2.	<p><b>Plán protipovodňových opatření</b></p> <p><i>Koordinovat realizaci protipovodňových opatření a aktivně spolupracovat při přípravě a realizaci jednotlivých staveb protipovodňové ochrany.</i></p>	Realizováno průběžně	<p><b>II.A etapa protipovodňových opatření:</b> stavba II. A etapy byla zahájena v létě 2012 a na podzim 2013 úspěšně dokončena a zkolaudována za pomoci dotace z Programu prevence před povodněmi na Ministerstvu financí. Předcházela delší příprava, řešení majetkoprávních záležitostí, přeložka kanalizačního sběrače C, Povodí Moravy muselo také upravovat DUR s ohledem na požadavky Unie pro řeku Moravu a Hnutí Duha a zajistit získání nového územního rozhodnutí.</p> <p><b>II.B etapa protipovodňových opatření:</b> realizace těchto opatření se intenzivně v uplynulém období řešila. Součástí je i výstavba dvou mostů na ul. Masarykově a Komenského, vyžadující náročnou koordinaci dopravy ve městě. Povodí Moravy akci postupně připravovalo, ucházelo se o dotaci od r. 2006. V r. 2009 bylo vydáno územní rozhodnutí v roce 2012 vydáno stavební povolení (dále žádáno o změny). Proběhla širší polemika o podobě mostu Masarykova, na základě výsledků veřejné diskuze a schválení vedením města byla pořízena změna projektové dokumentace pro most Masarykova a upřednostněno jiné architektonické řešení mostu než v původní studii. SMOI předpokládá financování souvisejících investic (lávky a úprava nábřeží). Předpokládáné zahájení realizace II.B etapy: 2017.</p> <p><b>III. etapa protipovodňových opatření:</b> Povodí Moravy nechalo zpracovat investiční záměr na III. etapu protipovodňových opatření na severu města, která je klíčová pro zajištění plné funkčnosti I. a II. etapy a ochranu většiny města. Záměr však samotný návrh protipovodňových úprav zachytil pouze zjednodušeně. Dalším postupem a formulací požadavků se zabývala RMO v květnu 2015. V roce 2017 bylo zahájeno pořízení studie na III. etapu protipovodňových opatření. Tato etapa bude také příležitostí k využití přírodního a rekreačního potenciálu řeky, jak je uvedeno i ve zpracovaných koncepčních materiálech.</p> <p><b>Protipovodňová ochrana Chomoutova:</b> OKR k červnu 2009 pořídil studii „Návrh protipovodňových opatření v Olomouci –Chomoutově realizovatelných v krátkodobém horizontu“, která alternativně řeší možnost protipovodňové</p>

				ochrany této městské části. Nový územní plán řeší protipovodňovou ochranu Chomoutova pomocí obtokového průlehu s částečným ohrázením (jako veřejně prospěšnou stavbu). Úplné ohrázení Chomoutova je řešeno jako územní rezerva. Povodí Moravy pořídilo studii „Morava, ř.k. 235,4 -247,4 - přírodě blízká protipovodňová opatření“ (06/2013), která prověřila další variantu ochrany Chomoutova, a to dvěma širokými průlehy s přírodě blízkým charakterem a nízkým ohrázením. V procesu aktualizace ZÚR OK z důvodu posilování retenční schopnosti krajiny významné pro protipovodňovou ochranu bude tato studie prověřena. Následně bude dle rozsahu a potřebnosti v podrobnosti náležející ZÚR zapracována do ZÚR OK nebo z důvodů větší podrobnosti odkázána na zapracování do územního plánu.
54	D.4.1.	Koncepce a koordinace rozvoje IT	Realizováno průběžně	<p>Za období od r. 2000 došlo postupně k propojení budov, kde sídlí pracoviště magistrátu, na výkonnou a kapacitní síť optických kabelů. Podařilo se získat do vlastnictví města šest vláken pro zajištění datových i hlasových přenosů, což zajišťuje dostatečnou kapacitu s výhledem na cca 10 let.</p> <p>Pro zajištění efektivní činnosti pracovišť magistrátu došlo k potřebnému rozvoji informačních systémů. Je rozvinuta spisová služba a agendový systém pro zajištění evropských standardů (elektronický podpis a přijetí podání, a to v rámci EU).</p> <p>Další zaměření aktivit by mělo spočívat v rozvoji IT k zajištění připravovaných změn v legislativě.</p> <p>V rámci města je možno vidět nové příležitosti jak v IT technologiích Smart Cities, tak v tzv. internetu věcí pro domácnosti. Rovněž bude účelná součinnost návazně na plány rozvoje technologií a pracovišť University Palackého (výkonný server, analýzy, technologická fakulta apod.)</p>

## SEZNAM ZKRATEK

a.s.	Akciová společnost
AK ČR	Asociace krajů České republiky
AV	Akademie věd
BaP	Tuhé znečišťující látky
BB	Bezbariérový byt
BMX	Motokrosové kolo (Bicycle Motorcross)
BRKO	Biologicky rozložitelný komunální odpad
BSS	Investoři v sektoru služeb pro podniky
CAF	Model kvality CAF (Common Assessment Framework – „Společný hodnotící rámec“)
CETIN	Česká k telekomunikační infrastruktura, a.s
CO	Oxidy uhlíku
CRH	Centrum regionu Haná pro biotechnologický a zemědělský výzkum
CWTS	Centre for Science and Technology Studies (Centrum voor Wetenschap en Technologische Studies)
CZ-ISCO	Klasifikace zaměstnání dle mezinárodního standardu (International Standard Classification of Occupations)
CZT	Centrální zdroj tepla
ČD	České dráhy
ČHMÚ	Český hydrometeorologický ústav
ČNB	Česká národní banka
ČOV	Čistírna odpadních vod
ČR	Česká republika
ČSÚ	Český statistický úřad
ČZ	Česká zbrojovka
D	Dálnice
dB	Decibel
DN	Diameter Nominal
DPH	Daň z přidané hodnoty
DPMO	Dopravní podnik města Olomouce
ES	Ekologický stav vodních toků
EU	Evropská unie
EURO	Emisní norma
EVL	Evropsky významná lokalita
EVVO	Environmentální vzdělávání, výchova a osvěta
h	Hodina
HD	Hotelový dům, Velkomoravská 8, Olomouc
HDP	Hrubý domácí produkt
HUZ	Hromadná bytovací zařízení
CHKO	Chráněná krajinná oblast
CHOPAV	Chráněná oblast přirozené akumulace vod
CHS	Chemický stav vodních toků



IAAF	Mezinárodní asociace atletických federací (International Association of Athletics Federations)
IČO	Identifikační číslo organizace
ID	Identifikátor
IDSOK	Integrovaný dopravní systém Olomouckého kraje
IPRM	Integrovaný plán rozvoje města
IPEN	International Physical Activity and the Environment Network
IRZ	Integrovaný registr znečištění životního prostředí
ISDS	Informační systém datových schránek
ISO	Organizace pro standardizaci
ISO	International Organization for Standardization
ITI	Integrované územní investice
ITS	Inteligentní dopravní systém
JV	Jihovýchodní
JZ	Jihozápadní
k.ú.	Katastrální území
KAP	Krajského akční plán rozvoje vzdělávání
KES	Koeficientem ekologické stability
KIDSOK	Krajský integrovaný systém Olomouckého kraje
KKP	Kulturní a kreativní průmysl
km	Kilometr
KO	Komunální odpad
KPÚ	Komplexní pozemkové úpravy
KUOK	Krajský úřad Olomouckého kraje
kV	KiloVolt
m	Metr
MAP	Místní akční plán vzdělávání
MDO	Moravské divadlo Olomouc
MHD	Městská hromadná doprava
MKDS	Městský kamerový systém
mm	Milimetr
MMOI	Magistrát města Olomouce
MMR	Ministerstvo pro místní rozvoj
MPO	Městská policie Olomouc
MPR	Městská památková rezervace
MŠ	Mateřské školy
MŠMT	Ministerstvo mládeže a tělovýchovy
MTB	Horské kolo (Mountain Bike)
MVŠO	Moravská vysoká škola, o.p.s.
MŽP	Ministerstvo životního prostředí
NIPOS	Národní informační a poradenské středisko pro kulturu
n <sub>i</sub>	Nominální jednotka
NKP	Národní kulturní památka
NO	Oxidy dusíku

NPÚ	Národní památkový ústav
NRBK	Nadregionální biokoridor
NS	Naučná stezka
NTMC	Národní telemedicínské centrum
NUTS	Nomenklatura územních statistických jednotek
o.p.s.	Obecně prospěšná společnost
OA	Olomoucká aglomerace
OH	Odpadové hospodářství
OLK	Olomoucký kraj
OO PČR	Obvodní oddělení Policie České republiky
OP	Operační program
OZKO	Oblast se zhoršenou kvalitou ovzduší
PAHs	Polycyklické aromatické uhlovodíky
PČR	Policie České republiky
PEO KROK	Pohotovostní a eskortační oddělení
PIS	Preventivně informační skupina Městské policie Olomouc
P <sub>i</sub>	Procentuální jednotka
PJ KŘP	Pořádková jednotka Krajského ředitelství policie Olomouckého kraje
PL	Polsko
PM	Pevné prachové částice
PO	Ptačí oblast
POH	Plán odpadového hospodářství města Olomouce
PP	Protipovodňové prvky
PS	Pracovní skupina
PUMMO	Plán udržitelné městské mobility
PZI	Přímé zahraniční investice
Q	Čtvrtletí roku
RBC	Regionální biocentra
RC	Rekreační celek
RCPTM	Regionální centrum pokročilých technologií a materiálů
RD	Rodinné domy
REZZO	Registr emisí a zdrojů znečištění ovzduší
RIS 3	Regionální inovační strategie
RMO	Rada města Olomouce
ROP SM	Regionální operační program NUTS II Střední Morava
RP	Roční průměr
ŘSD	Ředitelství silnic a dálnic
RZ	Registrační značka
s.p.	Státní podnik
s.r.o.	Společnost s ručením omezeným
SD	Sběrný dům
SEKM	Systematická evidence kontaminovaných míst
SEV	Středisko environmentální výchovy

SEZ	Staré ekologické zátěže
SKO	Směsný komunální odpad
SLDB	Sčítání domů lidu a bytů
SMO ČR	Svaz měst a obcí České republiky
SMOI	Statutární město Olomouc
SNO	Správa nemovitostí Olomouc
SO	Oxidy síry
SO ORP	Správní obvod obce s rozšířenou působností
SRR	Strategie regionální rozvoje ČR 2014-2020
SSZ	Světelné signalizační zařízení
SŠ	Střední školy
SZ	Severozápadní
t	Tuna
TČ	Trestná činnost
TEN-T	Transevropská dopravní síť
TIC	Turistické informační centrum
TKO	Tuhý komunální odpad
TL	Turistická lokalita
TO	Turistická oblast
TOB	Trvale obydlené byty
TRF	Turisticko-rekreační funkce
TRZ	Turisticko-rekreační zatížení
TSMO	Technické služby města Olomouce, a.s.
ÚAP ORP	Územně analytické podklady obce s rozšířenou působností
UMTM	Ústav pro molekulární a translační medicínu
UNESCO	United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization (Organizace OSN pro výchovu, vědu a kulturu)
ÚPnSÚ	Území plán sídelního útvaru
UPOI	Univerzita Palackého v Olomouci
ÚPV ČR	Ústav průmyslového vlastnictví ČR
ÚSES	Územní systém ekologické stability
ÚZIS	Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR
VaV	Věda a výzkum
VBD ČSÚ	Veřejná databáze Českého statistického úřadu
VFO	Výstaviště Flora Olomouc
vkm	Vozokilometr
VOC	Těkavé organické látky (Volatile Organic Compounds)
VOŠ	Vyšší odborné školy
VPM	Volné pracovní místo
VRV	Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.
VSB	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
VTL	Vysokotlaký
VTP UP	Vědecko-technologický park Univerzity Palackého
WHO	Světová zdravotnická organizace

WW	Wildwasser
ZMO	Zastupitelstvo města Olomouce
ZOO	Zoologická zahrada
ZPF	Zemědělský půdní fond
ZŠ	Základní školy
ZÚR OK	Zásady územního rozvoje Olomouckého kraje
ZUŠ	Základní umělecké školy
ZW	Zahmwasser