

Hlavní město Praha
RADA HLAVNÍHO MĚSTA PRAHY

U S N E S E N Í

Rady hlavního města Prahy

číslo 757
ze dne 11.4.2022

k Prognóze obyvatel a veřejné vybavenosti hl.m. Prahy

Rada hlavního města Prahy

I. s o u h l a s í , a b y

1. byly průběžně sledovány a analyzovány stav a budoucí potřeby veřejné vybavenosti, s důrazem na školskou infrastrukturu, stejně jako stav a předpokládaný vývoj obyvatelstva na území hl.m. Prahy a jeho městských částí
2. byla zpracována Prognóza obyvatel a veřejné vybavenosti hl.m. Prahy ve dvouleté frekvenci, s dílčí každoroční aktualizací, podle Specifikace projektu Prognóza obyvatel a veřejné vybavenosti hl.m. Prahy uvedené v příloze č. 1 tohoto usnesení

II. u k l á d á

1. I. náměstkovi primátora doc. Ing. arch. Petrovi Hlaváčkovi, radnímu PhDr. Mgr. Vítu Šimralovi, Ph.D. et Ph.D.

1. zajistit odborné podklady pro zpracování Prognózy obyvatel a veřejné vybavenosti hl.m. Prahy dle bodu I.2. tohoto usnesení, zejména ke kapacitám vybraných rozvojových území

Termín: 31.12.2022

2. řediteli Institutu plánování a rozvoje hl. m. Prahy

1. zpracovat Prognózu obyvatel a veřejné vybavenosti hl.m. Prahy a její aktualizace dle bodu I.2. tohoto usnesení

Termín: 30.6.2023

2. informovat Radu HMP o zpracování Prognózy obyvatel a veřejné vybavenosti hl.m. Prahy dle bodu I.2. tohoto usnesení

Termín: průběžně

3. MHMP - HOM MHMP, MHMP - INV MHMP, MHMP - SML MHMP

1. poskytnout každoročně součinnost Institutu plánování a rozvoje hlavního města Prahy, příspěvkové organizaci zřízené hl.m. Prahou, ke zpracování Prognózy obyvatel a veřejné vybavenosti hl.m. Prahy dle bodu I.2. tohoto usnesení

Termín: průběžně

III. ž á d á

1. MČ hl.m.Prahy

1. o poskytnutí součinnosti Institutu plánování a rozvoje hlavního města Prahy, příspěvkové organizaci zřízené hl.m. Prahou, ke zpracování Prognózy obyvatel a veřejné vybavenosti hl.m. Prahy dle bodu I.2. tohoto usnesení

Termín: průběžně

MUDr. Zdeněk Hřib v. r.
primátor hl.m. Prahy

doc. Ing. arch. Petr Hlaváček v. r.
I. náměstek primátora hl.m. Prahy

Předkladatel: I. náměstek primátora doc. Ing. arch. Petr Hlaváček, radní PhDr. Mgr. Vít Šimral,
Ph.D. et Ph.D.

Tisk: R-43117

Provede: I. náměstek primátora doc. Ing. arch. Petr Hlaváček, radní PhDr. Mgr. Vít Šimral,
Ph.D. et Ph.D., ředitel Institutu plánování a rozvoje hl. m. Prahy, MHMP - HOM
MHMP, MHMP - INV MHMP, MHMP - SML MHMP

Na vědomí: odborům MHMP

Příloha 1 – Specifikace projektu Prognóza obyvatel a veřejné vybavenosti hl. m. Prahy

Anotace projektu

Projekt se věnuje analýze a prognóze obyvatel a veřejné vybavenosti pro území hl. m. Prahy, a to v podrobnosti jednotlivých městských částí (MČ) a pro vybraná území (transformační a rozvojová území, rozdělení větších městských částí). První částí je demografická prognóza v intervalu 5 let do roku 2050 ve více variantách budoucího vývoje, do které vstupují data platného územního plánu a jeho změn, připravovaného Metropolitního plánu (MPP) a záměrů na provedení změn v území. Varianty budoucího vývoje budou obsahovat realistickou, maximální, střední i nulovou migraci obyvatel. Druhou částí je analýza a prognóza veřejné vybavenosti, která analyzuje současný stav a budoucí potřeby vybraných typů veřejné vybavenosti.

Specifikace projektu

Cíle projektu

Hlavním cílem projektu je na podkladě analýzy a prognózy obyvatel zhodnotit stav a budoucí potřeby vybraných typů veřejné vybavenosti v hl. m. Praze, a to na úrovni jednotlivých MČ, resp. další vybraná území. Celkem dojde ke zpracování analýzy a prognózy veřejné vybavenosti v těchto oblastech: školství (mateřské, základní a střední), zdravotnictví (praktičtí lékaři, polikliniky), sociální služby (domovy pro seniory a domovy se zvláštním režimem), kultura (kulturně komunitní centra, knihovny), rekreace (parky, dětská hřiště, veřejná sportoviště), sport (sportovní areály), obchod (potravinářské prodejny). S ohledem na zodpovědnost města v oblasti zajišťování infrastruktury veřejné vybavenosti je prioritou analýza stavu a potřeb regionálního školství.

Vytvoření odborných podkladů pro rozhodování samosprávy v oblasti výstavby škol

Klíčovou je analýza vybavenosti mateřskými a základními školami. Jde o aktuální téma, které je ovlivněné růstem porodnosti v posledních letech a rezidenční výstavbou v MČ bez dostatečné vybavenosti. Výstupy projektu budou sloužit jako podklad pro rozdělování dotací pro MČ na výstavbu nových či zvýšení kapacity stávajících MŠ a ZŠ. Dále také jako podklad pro vyjednávání s developery ohledně jejich příspěvku na veřejnou vybavenost lokality, do které vstupují.

Zhodnocení stavu a potřeb dalších typů veřejné vybavenosti

Kromě regionálního školství je důležité zhodnotit i další typy veřejné vybavenosti (VV). I když zajišťování infrastruktury řady typů VV není v přímé kompetenci MČ a města, např. v oblasti zdravotních služeb mají rozhodující slovo zdravotní pojišťovny, jsou analýzy stavu a potřeb VV po správu města významnými podklady. Mohou sloužit při rozvaze ohledně městských investic do nové infrastruktury VV, pro rozhodování v oblasti grantové politiky či vyjednání s developery při nové výstavbě.

Části projektu

1. Demografická prognóza
 - Analýza populačního vývoje
 - Prognóza vývoje počtu obyvatel a věkové struktury do roku 2050
2. Stav a budoucí potřeby veřejné vybavenosti
 - Školství
 - Mateřské školy
 - Základní školy
 - Střední školy
 - Zdravotnictví
 - Praktičtí lékaři
 - Polikliniky
 - Sociální služby
 - Domovy pro seniory a domovy se zvláštním režimem (LTC)

- Kultura
 - Kulturně komunitní centra
 - Knihovny
- Rekreace
 - Parky
 - Dětská hřiště
 - Veřejná sportoviště
- Sport
 - Sportovní areály
- Obchod
 - Potravinářské prodejny

Vstupní data a podklady

- obyvatelstvo
 - počty obyvatel dle pohlaví a věku
 - plodnost a úmrtnost
- územní plán
 - maximální kapacity Územního plánu sídelního útvaru hlavního města Prahy, včetně změn
 - maximální kapacity Metropolitního plánu
- záměry na provedení změn v území
 - záměry rezidenční výstavby
 - záměry rezidenční výstavby – podklady od MČ (každoročně)
 - záměry rezidenční výstavby – podklady od MHMP UZR
 - záměry rezidenční výstavby ve vybraných transformačních a rozvojových území – podklady od příslušného radního RHMP
- tabulkové kapacity školských zařízení (rejstříkové kapacity)
- reálné kapacity školských zařízení – podklady od MHMP odbor školství, sportu a volného času (každoročně)
- databáze veřejné vybavenosti

Jednotky

Projekt se věnuje analýze a prognóze veřejné vybavenosti za všechny městské části a další vybraná území, jednak jde o vybraná transformační a rozvojová území a jednak jde o rozdělení velkých městských částí na lépe porovnatelné jednotky.

Frekvence aktualizace

Projekt se bude zpracovávat každoročně, přičemž se počítá s dokončením první verze dokumentu určené k připomínkování vždy ke konci daného roku. Každé dva roky proběhne celková aktualizace, v mezilehlých letech dílčí aktualizace. Demografická prognóza se bude každoročně aktualizovat o nový počet obyvatel a budou částečně upraveny vstupní parametry migrace. Každé 2 roky se pak počítá s úpravami parametrů plodnosti a úmrtnosti a věkového složení migrantů a významných změn parametrů migrace (i na základě úprav změn Územního plánu sídelního útvaru hlavního města Prahy, a dále Územního plánu hlavního města Prahy (Metropolitního plánu).

Výstupy projektu

Publikace ve formátu PDF s textovou částí a obrazovými přílohami (mapy, grafy, tabulky). Publikace bude ke stažení ve formátu PDF na stránkách Institutu plánování a rozvoje hlavního města Prahy (iprpraha.cz) a na Portálu Územně analytických podkladů hl. m. Prahy (uap.iprpraha.cz).

Mapové výstupy s možností interaktivního dotazování pro jednotlivé územní jednotky jako součást Portálu Územně analytických podkladů hl. m. Prahy (uap.iprpraha.cz).

Výstupy projektu budou zaslány všem MČ na vědomí.

Důvodová zpráva

Prognóza obyvatel a veřejné vybavenosti hl. m. Prahy je jedním z klíčových podkladů pro debatu nad stávajícími a vyvolanými potřebami infrastruktury veřejné vybavenosti v určitém území v celopražském kontextu. Průběžná a dlouhodobá znalost infrastrukturních potřeb veřejné vybavenosti je součástí územně analytických podkladů, důležitým pokladem pro územně plánovací dokumentaci, územní studie, rozvojové projekty na území hl. m. Prahy, územní rozhodování a při dalších činnostech a agendách ve vztahu k rozvoji území. Např. jde o důležitý podklad pro odbory MHMP při řešení nároků městských částí (MČ) na rozpočet HMP. Především se jedná o odbor školství, sportu a volného času MHMP při řešení nároků MČ na výstavbu nových mateřských a základních škol. Slouží také všem MČ jako poklad pro sledování stavu a potřeb veřejné vybavenosti na svém území.

Výstupy projektu v roce 2022 budou sloužit především jako poklad pro zpracování Strategie rozvoje školství, zpracovávané 1. náměstkem primátora hl. m. Prahy doc. Ing. arch. Petrem Hlaváčkem a členem Rady hl. m. Prahy PhDr. Mgr. Vítem Šimralem, Ph.D. et Ph.D.

Pro úspěšné zpracování Prognózy obyvatel a veřejné vybavenosti na území hl. m. Prahy, jeho městských částí a dalších vybraných území je nezbytně nutné mít kvalitní podklady. Většinu dat (demografická a vybraná data veřejné vybavenosti) si sám zabezpečuje Institut plánování a rozvoje hlavního města Prahy, příspěvková organizace zřízená hl. m. Prahou (IPR Praha), z externích i interních zdrojů. Je ovšem nezbytné získat poklady pro prognózu obyvatel a veřejné vybavenosti na vybraných transformačních a rozvojových územích, které jsou důležité pro Strategii rozvoje školství. Jde o především o informace: 1) plošné vymezení území; 2) maximální předpokládaný počet obyvatel území; 3) horizont výstavby (v kterém roce dojde k plnému vystavění); 4) harmonogram výstavby. Tyto informace jsou součástí projektu Modely rozvoje čtvrtí zpracovávaném v součinnosti kanceláře 1. náměstka primátora hl. m. Prahy doc. Ing. Arch. Petra Hlaváčka a Kanceláře rozvoje čtvrtí na IPR Praha. UZR MHMP zpracovává databázi podrobnějších dokumentací, které také vhodně poslouží pro zpracování Prognózy obyvatel a veřejné vybavenosti hl. m. Prahy.

Pro zpracování a verifikaci školské infrastruktury je dále nutné disponovat daty reálné kapacity školské infrastruktury za MČ, která shromažďuje SML MHMP. Také je důležité vědět o připravovaných projektech školské vybavenosti, o kterých má informaci také SML MHMP. Jako podklad pro demografickou prognózu je důležité disponovat informacemi o budoucí rezidenční výstavbě. Nejlepšími informacemi o svých územích disponují MČ, a proto jsou vhodným a důležitým zdrojem podkladů pro výše uvedený projekt.