

---

## Lepší správa zeleně v Praze. Všechna data nově na jednom místě

---

O zeleň se v hlavním městě stará několik desítek správců. Data sbírají do vlastních databází, které spolu ale navzájem nemohou komunikovat. Nejdůležitější informace budou proto jednotlivé městské části a organizace nově předávat do jednotného systému, spravovaného Institutem plánování a rozvoje hl. m. Prahy (IPR). Metropole bude moci lépe koordinovat celoměstské projekty a zvyšovat odolnost území proti klimatickým změnám. Data budou volně dostupná i veřejnosti.

Systematická správa zeleně je základní podmínkou úspěšné péče o životní prostředí ve městě. Magistrát hlavního města, Technická správa komunikací a Institut plánování a rozvoje se proto dohodly na vytvoření jednotného systému sdílených dat o zeleni. Sbírat se budou data o stromech, zelených plochách či vodních tocích. Například u stromů nepůjde jenom o polohu a druh, ale také o jejich základní parametry.

*„Princip řízení města na základě dat se stále rozšiřuje do nových oblastí, jako je třeba modrozelená infrastruktura. Věřím, že systém sdílených dat o zeleni pomůže zefektivnit péči o životní prostředí v našem městě. Zároveň vítám, že informace o zeleni budou publikovány formou otevřených dat, která můžou dále posloužit jako základ pro doplňující aplikace, třeba na podporu komunitních projektů péče o zeleň,“* uvádí primátor hlavního města Prahy Zdeněk Hřib.

*„Navrhované řešení prostřednictvím jednotného formátu a obsahového standardu je řešením efektivním, moderním a technicky i nákladově nenáročným. Nově vytvořený systém umožní napříč organizacemi a městem lepší správu, údržbu a plánování rozvoje zelené infrastruktury,“* říká první náměstek primátora hl. m. Prahy Petr Hlaváček.

Klíčovým partnerem pro získávání a využití dat budou městské části, které rovněž zelenou infrastrukturu spravují. Zapojí se například i Lesy hlavního města Prahy. Všechny organizace zpracovávají svoje databáze zeleně s podobnými informacemi. Jejich technologické řešení se

**MUDr. Zdeněk Hřib, primátor hl. m. Prahy (Piráti)**

Působnost v oblasti informatiky, evropských fondů a zahraničních vztahů.

**doc. Ing. arch. Petr Hlaváček, I. náměstek primátora hl. m. Prahy (TOP 09)**

Působnost v oblasti územního rozvoje a územního plánu.

**Ing. Adam Scheinherr, Ph.D., MSc., náměstek primátora hl. m. Prahy (PRAHA SOBĚ)**

Působnost v oblasti dopravy.

**Ing. Petr Hlubuček, náměstek primátora hl. m. Prahy (STAN)**

Působnost v oblasti životního prostředí, infrastruktury, technické vybavenosti a bezpečnosti.

**Mediacentrum MHMP**

E-mail: [mediacentrum@praha.eu](mailto:mediacentrum@praha.eu)

Tiskovou zprávu naleznete v rubrice

Tiskový servis na: [http://www.praha.eu/jnp/cz/o\\_meste/magistrat/tiskovy\\_servis](http://www.praha.eu/jnp/cz/o_meste/magistrat/tiskovy_servis)

ovšem značně liší a někde vytváří tyto seznamy externí firmy. V jednotném systému budou sdíleny údaje, které jsou potřebné pro řešení celoměstských problémů.

*„Abychom se uměli kvalitně starat o zeleň musíme prvně vědět, v jakém je stavu. Proto Technická správa komunikací nově vlastní informační systémy o stavu stromů. Díky tomu dokážeme obratem a bez dalších nákladů pomoci těm správcům zeleně, kteří dnes nemají odpovídající nástroj sběru dat o stromech a jejich stavu. Každopádně pro správce, kteří dnes používají vlastní systém, nebude sjednocení představovat žádnou zátěž díky chytrému technickému řešení, kdy Institut plánování a rozvoje Prahy dokáže potřebná data "vytáhnout" z různých softwarů,“* uvádí náměstek primátora hl. m. Prahy pro oblast dopravy Adam Scheinherr.

*„Praha patří mezi nejzelenější města na světě. Věřím, že sdílení dat o stavu zeleně pomůže jednotlivým organizacím a městským částem zeleně v Praze ještě více rozvíjet a lépe udržovat,“* říká náměstek primátora hl. m. Prahy pro životní prostředí Petr Hlubuček.

Projekt byl schválen městskou radou. Zprovoznění první základní aplikace je plánováno na únor příštího roku. Postupně se budou přidávat městské části a organizace, které budou mít povinnost data pravidelně aktualizovat.

*„Data budou zpřístupněna pomocí informačního systému, který už dnes uchovává množství dat o infrastruktuře města. Plánujeme vytvořit webové mapové aplikace v rámci našeho geoportálu a další platformy, publikace otevřených dat o zeleni nebo propojení údajů s 3D modelem Prahy,“* dodává ředitel IPR Ondřej Boháč

Praha 15. 11. 2021

Vít Hofman

Tiskový mluvčí Magistrátu hl. m. Prahy

Tel.: 778 737 868, e-mail: [vit.hofman@praha.eu](mailto:vit.hofman@praha.eu)