

# Chytrá města pro budoucnost. Víme, o co běží?

Co jsou to chytrá města, jak vypadají, čím se liší od těch normálních či dokonce hloupých? Jak se v nich lidem žije? A co dělá město chytrým – jsou to technologie, struktura města, nebo snad speciální služby pro znevýhodněné skupiny? Moderní doba je dobou rovnosti, neomezených možností a příležitostí, tak proč se smířovat s tím, že existují nějaká omezení?



**CHYTRÁ MĚSTA**  
pro budoucnost  
**2017**



Ocenění vítězové z letošního června s ministryní Karlou Šlechtovou

**D**etailnější pohled na dané téma by měla přinést nová soutěž, nazvaná „Chytrá města pro budoucnost“. Jde o jedinečný komunikační projekt v oblasti SMART CITY v České republice, jehož smyslem je propagace konkrétních projektů a dlouhodobých strategií celostátních modelů SMART CITY. Účastnit se mohou

města, obce a kraje, které se chtějí zapojit do sdílení dobré praxe při využívání postupů a trendů při dlouhodobě budované koncepci SMART CITY. Své projekty mohli přihlásit i samotní dodavatelé a tvůrci chytrých řešení. Soutěž se koná pod záštitou Ministerstva pro místní rozvoj a metodicky vychází ze strategických dokumentů tohoto ministerstva pro oblast SMART CITY. Podporu jí poskytla i Národní síť zdravých měst ČR (NSZM ČR) a Ministerstvo průmyslu a obchodu.

Soutěžní projekty jsou posuzovány z pohledu čtyř základních pilířů: proveditelnost, efektivita, udržitelnost a využití otevřenosti dat ve vazbě napojení občanů. Vyhlašované kategorie sledují dlouhodobé trendy a strategie (kategorie **MODEL**), pro-

aktivní vliv osobností na prostředí SMART CITY (kategorie **OSOBNOST**) a konkrétní přístupy a realizované projekty (kategorie **IDEA, PROJEKT**). Vyhlašovatelem soutěže je SCII /Smart City Innovations Institut z. ú. (nevládní nezisková organizace, jejímž cílem je podpora tří prioritních os: otevřené platformy odborníků v prostoru SMART CITY, dlouhodobé metodické standardizace principů SMART CITY na celostátní i mezinárodní úrovni a vývoj dalších vlastních specifických produktů). Další soutěžní ročník bude vyhlášen v prosinci 2017.

Letošní vítězové kategorií **OSOBNOST** a **MODEL** již byli vyhlášeni, a to v rámci galavečera CZECH TOP 100 nejvýznamnějších firem ČR konaného 21. 6. 2017 na Pražském hradě. Ocenění převzali starosta města Kyjova **Mgr. František Lukl, MPA**, majitel společnosti ELKO EP Holding **Jiří Konečný** (**OSOBNOSTI SMART CITY 2017**) a zástupci **městské části Praha 3**, která zvítězila v kategorii **MODEL SMART CITY 2017**. Držitelé titulů Chytrá obec, Chytré město, Chytrý region a ocenění **IDEA SMART CITY 2017** budou známi v září 2017. ■

## DO JEDNOTLIVÝCH KATEGORIÍ BYLY NOMINOVÁNY:

### KATEGORIE CHYTRÁ OBEC

- obec **Hodonice na Znojemsku** (přihlašovatel Top Gis s. r. o.: Řešení mapových služeb Giss-Online.cz)
- obec **Jalubí na Uherskohradištsku** (přihlašovatel HlášeníRohlasu.cz: Veřejná správa a komunikace s veřejností)
- město **Dobříš na Příbramsku** (Mapová aplikace pro údržbu zeleně a plošných biologických prvků)

### KATEGORIE CHYTRÉ MĚSTO (OD 10 TIS. DO 50 TIS. OBYVATEL)

- **Kyjov** (Modernizace veřejného osvětlení a souvisejících soustav dopravy s energetickou úsporou)
- **Kolín** (Systém chytrého parkování s využitím čidel, on-line aplikace a systému parkování)
- **Prachatice** (Řešení odpadového hospodářství na principech cirkulární ekonomiky)
- **Písek** (Řešení integrované infrastruktury a ICT s využitím open dat a souvisejících inteligentních služeb)

- **Mladá Boleslav** (přihlašovatel DigiLab Škoda Auto: Řešení firemního spolujízdy s aplikací TwoGo)
- **Pelhřimov** (přihlašovatel Cleerio s. r. o.: Řešení e-gov pro zpřístupnění územního plánu, IS a další evidence)

### KATEGORIE CHYTRÉ MĚSTO (NAD 50 TIS. OBYVATEL)

- **Ostrava** (přihlašovatel OVAK, a. s.: Řešení chytrého monitoringu vodoměrů pro oblast vodního hospodářství)
- **Brno** (přihlašovatel Brněnské komunikace, a. s.: projekt „Brňáci pro město“ s efektivním hlášením závad na komunikačních plochách s podporou mobilní aplikace, platformy Google Maps a GPS)
- **Brno** (přihlašovatel MAGUS ENERGO s. r. o.: Řešení pro oblast eHealth s bezpečnou medicací léků,
- **Praha** (přihlašovatel CAMEA s. r. o.: Systém pro detekci obsazenosti parkovacích míst)

### KATEGORIE IDEA/VIZE SMART CITY

- **eParkomat** (Aplikace pro predikci obsazenosti parkovacích míst v reálném čase)

- **Foxconn DRC s. r. o.** (Smart City Akademie s aplikacemi chytrého města a podporou cloudového centra)
- **M.C.TRITON** (Průvodce implementace Chytrých měst a Chytrého regionu s využitím Standardu inteligentního města)
- **LJKO-S a. s.** (Řešení architektonického návrhu využívající trendy odpadového hospodářství a cirkulární ekonomiky)

### KATEGORIE CHYTRÝ REGION

- **Moravskoslezský kraj** (Koncepte a vize Chytrější kraj)
- **Jihočeský kraj** (přihlašovatel Enact s. r. o.: Řešení energetického managementu se správou majetku a zavedením informačního a komunikačního systému související infrastruktury)
- **Moravskoslezský kraj** (Řešení tzv. chytré dopravní karty ODIS ve veřejné dopravě)