

## Vyhlášení finalistů VI. ročníku soutěže Chytrá města 2022

Již tradičně se mohly do soutěže Chytrá města 2022 se svými chytrými řešeními přihlásit obce, města, regiony, soukromé společnosti či fyzické osoby. Veškerá chytrá řešení mohla být přihlášená v podobě projektu, modelu nebo vize.

Z množství přihlášených projektů do letošního ročníku soutěže CHYTRÁ MĚSTA 2022 je zjevné, že chytrá řešení jsou stále více využívaným prvkem, jak v soukromém, tak veřejném sektoru. Nejvíce přihlášených chytrých řešení bylo v kategorii Projekt pro město do 50 tisíc obyvatel, takže vidíme, že chytrá řešení nejsou jen záležitostí velkých měst, ale stále častěji jsou realizována také v menších územních celcích.

V porovnání s minulým ročníkem můžeme konstatovat také narůstající počet projektů z oblasti ICT a chytrých budov. Stále více chytrých řešení se objevuje také v oblasti zavádění optimalizačních procesů ve veřejné správě. Současně lze říci, že chytrá řešení se objevují také v mnoha nových oblastech, které problematika Smart City dříve opomíjela.

Přihlášená chytrá řešení byla opět hodnocena v souladu se základními principy a pilíři Smart City. Základem metodiky hodnocení bylo zohlednění pilíře proveditelnosti, udržitelnosti, prokázaných úspor, otevřenosti dat a zapojení veřejnosti.

Vítězům jednotlivých kategorií budou stejně jako v minulém roce udělena ocenění v deseti základních kategoriích. Současně budou také oceněny významné osobnosti z veřejného i soukromého sektoru.

Chytrá řešení dle kategorií:

- Model
- Idea
- Projekt pro obec do 10 tis.
- Projekt pro město do 50 tis.
- Projekt pro město do 200 tis.
- Projekt pro město nad 200 tis.
- Projekt pro region
- Projekt pro stát
- Mezinárodní projekt

Přihlášená řešení dle tematických oblastí:

- Doprava a mobilita
- Energetika
- Ochrana životního prostředí
- Chytré budovy
- odpadové hospodářství
- Vodní hospodářství
- ICT
- Veřejná správa
- Jiné

Přihlášená řešení opět hodnotila odborná porota soutěže, kterou tvořilo 29 odborníků z oblasti Smart City. Členové odborné poroty tvořili zástupci veřejného sektoru, municipalit, technologických lídrů v oblasti Smart City a akademické sféry.

V rámci každé kategorie byli vybráni Odbornou porotou dva finalisté, z nichž bude na Slavnostním předávání ocenění vyhlášen jeden vítěz:

#### **IDEA**

- „CÉRKA – Architektura budoucnosti. Projekt revitalizace území Dolu Frenštát“ (přihlašovatel obec Trojanovice),
- „Environmentální management municipalit“ (přihlašovatel BD SENSORS s.r.o.).

#### **MODEL**

- „Living Laboratory v prostředí obcí a měst“ (přihlašovatel Atelier Česko).
- „Sencito – chytřejší obec“ (přihlašovatel Sencito s.r.o.),

#### **PROJEKT PRO OBEC DO 10 TIS. OBYVATEL**

- „Starý Plzenec – moderní a chytré město“ (přihlašovatel město Starý Plzenec),
- „Chytrá ekologická komunální energetika včetně kogenerační jednotky na pelety“ (přihlašovatel obec Mikolajice).

#### **PROJEKT PRO MĚSTO S 10 AŽ 50 TIS. OBYVATELI**

- „Hospodaření se srážkovými vodami – ZŠ Na Výsluní, Uherský Brod“ (přihlašovatel město Uherský Brod),
- „JRK PARTNERSTVÍ v Havlíčkově Brodu“ (přihlašovatel JRK Česká republika s.r.o.).

#### **PROJEKT PRO MĚSTO S 50 AŽ 200 TIS. OBYVATELI**

- „Chytrá mobilita ve Zlíně“ (přihlašovatel Magistrát města Zlína),
- „PlzniTo“ (přihlašovatel Správa informačních technologií města Plzně, p. o.).

#### **PROJEKT PRO MĚSTO S VÍCE NEŽ 200 TIS. OBYVATELI**

- „Rezidence Hvězdová“ (přihlašovatel DOMOPLAN, a.s.),
- „Vozidlo na elektrický pohon pro svoz odpadu“ (přihlašovatel SAKO Brno, a.s.).

## PROJEKT PRO REGION

- „EPC projekt pro Karlovarskou krajskou nemocnici“ (příhlašovatel ČEZ ESCO a.s.).
- „Datový portál DATA KHK a katalog otevřených dat Královéhradeckého kraje“ (příhlašovatel Královéhradecký kraj),

## PROJEKT PRO STÁT

- „Chytrá správa budov a vzdálené měření energií“ (příhlašovatel BeiT s.r.o.),
- „Agdata City“ (příhlašovatel Agdata s.r.o.).

## MEZINÁRODNÍ PROJEKT

- „SAVEE – Chytřejší a úspornější svícení“ (příhlašovatel Nikatron, s.r.o.),
- „MERATCH – monitorovanie a smart manažment vodných zdrojov pre 21.storočie“ (příhlašovatel GOSPACE Tech s.r.o.).

## OSOBNOST PRO VEŘEJNÝ SEKTOR

- **Ing. Radim Sršeň**, náměstek člena vlády a mezinárodní expert v oblasti evropských fondů a místního rozvoje,
- **Ing. Jakub Unucka, Ph.D., MBA**, náměstek hejtmána Moravskoslezského kraje,
- **Bc. Martin Půta**, hejtman Libereckého kraje,
- **Mgr. Jan Grolich**, hejtman Jihomoravského kraje.

## OSOBNOST PRO SOUKROMÝ SEKTOR:

- **Mgr. Kamil Čermák**, předseda představenstva a generální ředitel společnosti ČEZ ESCO, a.s.,
- **Ing. Filip Maleňák**, ředitel společnosti Aplikace Záchranka, z.ú. a zakladatel aplikace Záchranka,
- **Josef Průša**, zakladatel společnosti Prusa Research a.s.,
- **Ing. Jiří Kůs**, předseda Asociace nanotechnologického průmyslu ČR a spoluzakladatel nanoSPACE.

Slavnostní vyhlášení vítězů soutěže Chytrá města se uskuteční 1. 12. 2022 v Praze.

V Brně dne 4. 11. 2022

Mgr. Tereza Karafiátová, výkonná ředitelka, v.r.  
Smart City Innovations Institut, z.ú.

## partneři soutěže



*NetVoicë*

**HITACHI**  
Inspire the Next

**Regutec**  
recycling technology

**Politinn**

**BD SENSORS®**

## mediální partneři soutěže

**DEVELOPMENT  
NEWS**

**FACILITYMANAGER**

**PRO  
města  
a obce**

Svět **průmyslu**

## záštity



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR



MINISTERSTVO  
PRŮMYSLU A OBCHODU

**SMO**  
SVAZ MĚST A OBČÍ ČESKÉ REPUBLIKY



Svaz moderní  
energetiky



ASOCIACE KRAJŮ  
ČESKÉ REPUBLIKY

**EQUIS**  
ACCREDITED



CENTRUM  
MARKETINGOVÉHO  
VÝZKUMU  
A TRŽNÍCH ANALÝZ



**nceú**

Národní centrum  
energetických úspor

**CCF**  
CCF CIIRC CTU PRAGUE  
CENTER OF CITY OF THE FUTURE