

Tisková zpráva

BRNO ZÍSKALO VÍTĚZNÝ TITUL „CHYTRÉ MĚSTO 2017“ DÍKY APLIKACI

BRŇÁCI PRO BRNO

Město Brno zabodovalo v národní soutěži Chytrá města pro budoucnost 2017. Díky chytré aplikaci společnosti Brněnské komunikace a.s. „Brňáci pro Brno“ mu odborná porota udělila titul „Chytré město 2017“ v kategorii PROJEKT SMART CITY.

Vítězná aplikace Brňáci pro Brno umožňuje lidem, aby se sami aktivně zapojili do zkvalitňování života ve městě. Tvůrcem projektu je městská společnost Brněnské komunikace a.s. (BKOM). Ta aplikaci pro veřejnost spustila již v roce 2010 za účelem zefektivnění procesu oprav místních komunikací a silnic II. a III. třídy. V roce 2016 byla webová stránka přizpůsobena pro mobilní chytrá zařízení.

„Brněnské komunikace se stávají lídrem v oblasti Smart City“, potvrzuje za organizátora národní soutěže Chytrá města pro budoucnost 2017 Ing. Pavel Vokáč, CSc., předseda Správní rady Smart City Innovations Institutu. A doplňuje: „Projekt Brňáci pro Brno získal mimořádný ohlas v hodnocení odborné poroty, složené z expertů z řad státní správy, akademické obce z České republiky a zahraničních univerzit a lídrů dodavatelského sektoru. Obyvatelům města Brna se dostává touto aplikací nástroj na evropské úrovni, kterým můžou v reálném čase pomocí mobilních telefonů přispět k urychleným opravám závad na městských komunikacích.“

Aplikace funguje i přes webové rozhraní (www.brnaciprobrno.cz), lze ji užívat bez instalace do chytrého telefonu nebo tabletu. Zdarma je však ke stažení pro chytrá mobilní zařízení s operačním systémem iOS a Android. Ovládání aplikace je snadné a intuitivní. Když občan uvidí závalu na komunikačních plochách ve správě BKOM (například rozbitý chodník či zábradlí, přerostlou zeleň nebo poškozenou dopravní značku), může ji hned pomocí aplikace nahlásit. Svým chytrým telefonem ji vyfotí, následně lokalizuje buď vyhledáním v mapě (Google Maps) nebo prostřednictvím GPS lokalizace v mobilním telefonu.

Hlášení je pak podle typu a lokace přiděleno přímo zodpovědnému technikovi, který se postará o její odstranění. Uživatel má po celou dobu přehled o tom, v jaké fázi se odstraňování závady nachází a nakonec může díky aplikaci přímo zkontrolovat stav po nápravě.

„Domníváme se, že projekt má velký rozvojový potenciál pro naše město, kdy pod jednotné rozhraní pro veřejnost lze připojit další městské společnosti sdružené v koncernu (teplárny, technické sítě, atd.), čímž se jeho dopad mnohonásobně zvýší ve prospěch občanů města“, nastínil vizi dalšího rozvoje Ing. Roman Nekula, MBA, správní ředitel společnosti.

Porota národní soutěže Chytrá města pro budoucnost 2017 vybírala vítězné řešení na základě celé řady atributů:

„Porota potvrdila vysoký standard řešení aplikace Brňáci pro Brno na základě objektivních kritérií hodnotících oblastí tzv. Chytrých měst, jimiž jsou proveditelnost, udržitelnost, úspora, otevřenost dat a zapojení veřejnosti. Současně Brněnské komunikace při tvorbě vítězného řešení potvrdily zkušenost z evropských projektů, kterých se dlouhodobě účastní. Titul „Chytré město 2017“ proto pro město Brno v kategorii města nad 50 tisíc obyvatel získaly zcela zaslouženě.“, dodává Pavel Vokáč.

Z nominovaných řešení, která do soutěže přihlásili jak představitelé veřejné správy, tak i dodavatelé chytrých řešení, určili porotci soutěže za účasti zástupců Ministerstva pro místní rozvoj držitele titulů CHYTRÁ OBEC, CHYTRÉ MĚSTO, CHYTRÝ REGION a CHYTRÁ IDEA SMART CITY.

Brno s projektem Brňáci pro Brno zvítězilo v kategorii PROJEKT SMART CITY. Ocenění a titul „Chytré město 2017“ převezmou zástupci BKOM (Ing. Luděk Borový, generální ředitel a Ing. Roman Nekula, MBA, správní ředitel) a statutárního města Brna (Richard Mrázek, náměstek primátora statutárního města Brna) na slavnostním předání 22. listopadu 2017 v Praze od 16 hodin, v Rezidenci primátorky hl. města Prahy, (Mariánské náměstí 1/98, Staré město, Praha). Předávat ocenění bude pověřený náměstek ministryně pan David Koppitz za MMR ČR.

Vítězný projekt Brňáci pro Brno je umístěn na webové adrese www.brniciprobrno.cz, aplikaci je možno stáhnout obvyklým způsobem.

Soutěž „Chytrá města pro budoucnost“ je první soutěží svého druhu v České republice. Má za cíl objevovat nové trendy, propagovat SMART CITY projekty a podporovat obce, města i kraje ve sdílení a dobré praxi využívání nejmodernějších postupů zájmu reálného zlepšení kvality života lidí v České republice. V závěru roku 2017 bude vyhlášen její 2. ročník.

Veškeré propozice a pravidla soutěže „Chytrá města pro budoucnost 2017“ jsou uvedeny na webových stránkách www.soutezchytremesta.cz.

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 vlastních specifických produktů. Mezi ně patří především výuka a komunikace jako nezbytný podklad pro široké pochopení všech principů SMART CITY a proaktivní diskuzi se zapojením veřejnosti, SMART CITY ROAD MAPS - návrhy a implementace, transfer znalostí z globálního prostoru SMART CITY na lokální úroveň a výzkumné činnosti s vazbami na vysoké školy.

Soutěž „Chytrá města pro budoucnost“ se koná pod záštitou Ministerstva pro místní rozvoj a Ministerstva průmyslu a obchodu.

Podporu národní soutěži „Chytrá města pro budoucnost“ poskytla i Národní síť Zdravých měst ČR (NSZM ČR). Jedná se o mezinárodně certifikovanou asociaci, která významně přispívá k rozvoji programu SMART CITY v Česku. Sdružuje na 130 tuzemských měst, obcí i regionů. Již 22 let podporuje kvalitu veřejné správy a udržitelný rozvoj podle cílů OSN.

KONTAKTY:

Vladimíra Navrátilová

tisková mluvčí

Brněnské komunikace a.s., Renneská třída 787/1a, 639 00 Brno - Štýřice

tel.: [+420 532 144 354](tel:+420532144354) | mobil: [+420 734 416 440](tel:+420734416440)

e-mail: navratilova@bkom.cz

web: www.bkom.cz

Radim Ševčík

statutární ředitel

Smart City Innovation Institut, Charvatská 25, 612 00 Brno

mobil: [+420 739 471 046](tel:+420739471046)

e-mail: sevcik@smartcityinstitut.cz

web: www.smartcityinstitut.cz | www.soutezchytramesta.cz

