

Elektromobilita je cestou, ako znížiť emisie CO₂

Koncept presadzovania e-mobility na slovenských cestách

Akčný plán na efektívne zavádzanie konceptu využívania elektromobilov na slovenských cestách bol hlavnou diskutovanou témou 1. okrúhleho stola e-mobility, ktorý iniciovala Východoslovenská energetika a.s. (VSE) so sídlom Košiciach. Z pozície lídra v presadzovaní e-mobility spomedzi energetických spoločností ponúkla prítomným návrhy, ako zapojiť odbornú a laickú verejnosť do rozširovania konceptu mestskej dopravy.

Výhody elektromobility

Za okrúhlym stolom sa stretli zástupcovia Ministerstva hospodárstva SR, Ministerstva dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR, Ministerstva životného prostredia SR, samospráv, automobilového priemyslu a ďalší, ktorí ovplyvňujú dianie nielen v oblasti dopravy.

„Elektromobilita je takisto jedným zo spôsobov, ktoré môžu prispieť k naplneniu cieľov členských krajín EÚ znížiť emisie CO₂ do roku 2020 o 20 percent. Verím, že je v záujme všetkých, aby elektromobilita našla na slovenských cestách podporu,“ okomentoval výhody e-mobility generálny riaditeľ a predseda predstavenstva VSE Norbert Schürmann. Jeho slová potvrdil minister hospodárstva Juraj Miškov, keď deklaroval podporu tohto inovatívneho konceptu mestskej dopravy. „Elektromobilita zohľadňuje aspekt energetickej efektívnosti,“ doplnil minister. Medzi ďalšie bonusy, ktoré elektromobilita ponúka, patrí tichá prevádzka vozidla, nízke prevádzkové náklady – menej ako 2 eurá za 100 kilometrov, nízke náklady na servis a možnosť dobíjať elektromobil aj doma.

Bratislavský míľnik e-mobility

Minister Juraj Miškov zároveň poďakoval VSE za inštaláciu 1. verejnej nabíjacej stanice pre elektromobily v Bratislave. Jej slávnostné uvedenie do prevádzky 31. mája 2011 pomenoval ako dôležitý míľnik pri riešení znižovania emisií CO₂. Pomocnú ruku ponúklo aj ministerstvo dopravy. Generálny riaditeľ sekcie cestnej dopravy, pozemných komunikácií a investičných projektov Milín Kaňuščák informoval, že od uvedenia prvého elektrického automobilu vo februári tohto roka sa podarilo pre slovenské cesty zaregistrovať ďalšie štyri.

Riešenia

Prítomní ďalej rozdiskutovali návrhy z dielne VSE, ako napomôcť presadzovaniu e-mobility na Slovensku. Od bezplatného parkovania pre elektromobily cez možnosť zvýhodniť majiteľov vozidiel na elektrický pohon, zvýšenej iniciatívy miest a obcí pri budovaní nabíjacích staníc či vyčleňovaní priestorov s prístupom výhradne pre elektromobily až po zapracovanie e-mobility do konceptu dopravy a rozvoja mobility na Slovensku. Účastníci sa zhodli na vypracovaní spoločného akčného plánu, ktorý bude východiskovým bodom pre všetkých zainteresovaných pri hľadaní možností podpory e-mobility za svoj sektor. Koncom roka sa za ďalším okrúhlym stolom stretnú s konkrétnymi návrhmi na podporu elektromobility na slovenských cestách.

3. júna 2011

Mgr. Andrea Danihelová
hovorkyňa spoločnosti
Východoslovenská energetika a.s.
T +421 55 610-2456
M +421 918 69 29 84
E danihelova_andrea@vse.sk

Projekt E-mobilita je súčasťou nového programu VSE s názvom Zelená budúcnosť, ktorý zastrešuje všetky aktivity spoločnosti zamerané na trvalo udržateľný rozvoj.