

Tiek uzsākta elektroautobusu uzlādes iekārtu uzstādīšana



NACIONĀLAIS
ATTĪSTĪBAS
PLĀNS 2020



EIROPAS SAVIENĪBA
Kohēzijas fonds

IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ

Pašvaldības SIA *Ventspils reiss* projekta “Attīstīt videi draudzīgu sabiedriskā transporta infrastruktūru Ventspilī (eBuss)” ietvaros tiek uzsākta elektroautobusu uzlādes iekārtu uzstādīšana, ko nodrošina pilnsabiedrība *Universals Electrify*.

Elektroautobusu ātrās uzlādes staciju būvniecības darbi ir pabeigti, un šonedēļ Ventspils pilsētā ir uzsākta uzlādes staciju iekārtu uzstādīšana autobusu maršruta nr.22 “Inženieru iela - Celtnieku iela” gala pieturās.

Projekta ietvaros tiks izveidotas unikālas elektroautobusu uzlādes stacijas, kurās autobusu uzlāde tiks nodrošināta dažās minūtēs pasažieru uzņemšanas laikā. Autobusu uzlāde tiks veikta automātiskā režīmā ar pantogrāfa tipa uzlādes iekārtām, autobusa vadītājam neizkāpjot no autobusa. Ventspils ir pirmā pilsēta Baltijas valstīs, kurā būs šāda veida elektroautobusu uzlādes stacijas.

Kopumā pilsētā tiks uzstādītas 3 pantogrāfa uzlādes sistēmas - viena Celtnieku ielā 4 un divas Inženieru ielā 87. Iekārtu uzstādīšanu veic ražotāja *MEDCOM* pārstāvji sadarbībā ar *SIA CarsAuto*. Būvdarbu laikā autobusu pieturas joprojām ir pieejamas pasažieriem un būvdarbu zona ir norobežota.

Iekārtas tiek uzstādītas projekta “Attīstīt videi draudzīgu sabiedriskā transporta infrastruktūru Ventspilī (eBuss)” (Nr.4.5.1.2/17/I/004) ietvaros.

NACIONĀLAIS
ATTĪSTĪBAS
PLĀNS 2020



EIROPAS SAVIENĪBA
Kohēzijas fonds

I E G U L D Ī J U M S T A V Ā N Ā K O T N Ē