

# Tiek uzsākta otras elektroautobusu iekārtas uzstādīšana Inženieru ielā



**Pašvaldības SIA *Ventspils reiss* projekta “Attīstīt videi draudzīgu sabiedriskā transporta infrastruktūru Ventspilī (eBuss)” tiek uzsākta otras uzlādes iekārtas uzstādīšana Inženieru ielā.**

Pilsētā tiks uzstādītas 3 pantogrāfa uzlādes sistēmas - viena Celtnieku ielā 4 un divas Inženieru ielā 87. Šobrīd tiek veikta otras uzlādes iekārtas uzstādīšana Inženieru ielā. Pēc tam plānots uzsākt Celtnieku ielas uzlādes iekārtas uzstādīšanu.

Projekta ietvaros tiek 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.

Iekārtu uzstādīšanu veic ražotāja *MEDCOM* pārstāvji sadarbībā ar SIA *CarsAuto*. Uzstādīšanu nodrošina pilnsabiedrība *Universals Electrify*. Būvdarbu laikā autobusu pieturas joprojām ir pieejamas pasažieriem un būvdarbu zona ir norobežota.

Būvdarbi un piegādes tiek veiktas projekta “Attīstīt videi draudzīgu sabiedriskā transporta infrastruktūru Ventspilī (eBuss)” (Nr.4.5.1.2/17/I/004) ietvaros. Projekta kopējās attiecināmās

izmaksas 5 444 999.99 EUR, Eiropas Savienības Kohēzijas fonda atbalsts 85% no attiecināmajiem izdevumiem jeb 4 628 249.99 EUR.

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