



LATVIJAS REPUBLIKA
VALMIERAS NOVADA PAŠVALDĪBAS DOME

Nodokļu maksātāja reģistrācijas kods 90000043403, Lāčplēša iela 2, Valmiera, Valmieras novads, LV-4201
Tālrunis 64207120, e-pasts: pasts@valmierasnovads.lv, www.valmierasnovads.lv

L Ē M U M S

Burtniekos, Burtnieku pagastā, Valmieras novadā

2022.gada 27.oktobrī

Nr.673
(protokols Nr.20, 45.§)

Par atbalstu projekta pieteikumam “Viedās mobilitātes centrs satiksmei bez CO2” (*Smart Mobility Hub for CO2 free traffic*) (SMH)

Pamatojoties uz likuma “Par pašvaldībām” 15.panta pirmās daļas 19.punktu, kas par pašvaldības autonomo funkciju nosaka sabiedriskā transporta pakalpojumu organizēšanu, un 21.panta pirmo daļu, kas cita starpā nosaka, ka dome var izskatīt jebkuru jautājumu, kas ir attiecīgās pašvaldības pārziņā, *Interreg Central Baltic* programmu 2021.-2027.gadam (turpmāk – Programma), Tautsaimniecības, vides un attīstības lietu un Finanšu komiteju 14.04.2022. atzinumiem,

Valmieras novada pašvaldības dome, balsojot: PAR – 18 (Andris Klepers, Edgars Grandāns, Guna Ķibere, Guntars Štrombergs, Guntis Gladkins, Harijs Rokpelnis, Jānis Baiks, Jānis Dainis, Jānis Grasbergs, Jānis Olmanis, Jānis Skrastiņš, Jānis Upenieks, Kaspars Kļaviņš, Mareks Bērziņš, Reinis Muižnieks, Ričards Gailums, Toms Upners, Vugars Ecmanis), PRET – nav, ATTURAS – nav, nolemj:

1. atbalstīt projekta “Viedās mobilitātes centrs satiksmei bez CO2 (*SMH*)” (turpmāk – Projekts) pieteikuma iesniegšanu Programmā;
2. projekta kopējās izmaksas ir 1 958 792,00 *euro*, tajā skaitā Valmieras novada pašvaldības projekta budžets 181 456,00 *euro*. No tiem Programmas līdzfinansējums ir 80% apmērā jeb 145 164,80 *euro*. Pašvaldības līdzfinansējuma apmērs ir 36 291,20 *euro*;
3. atbildīgo par projektu noteikt Pašvaldības iestādi “Valmieras novada Attīstības pārvalde”;
4. finansējumu paredzēt Valmieras novada pašvaldības 2023., 2024. un 2025.gada budžetā;
5. lēmums stājas spēkā 2022.gada 27.oktobrī.

Pielikumā: Projekta apraksts uz 2 lappusēm.

Domes priekšsēdētājs

(*personiskais paraksts*)

Jānis Baiks