

ZAAO iegādājas ar biometānu darbināmu automašīnu



Mērķtiecīgi īstenojot Eiropas Savienības Interreg Centrālās Baltijas programmas “SustainaCycle” projekta aktivitātes, ZAAO turpina attīstīt uzņēmuma infrastruktūru. Projekta ietvaros tiek iegādāta ar biometānu darbināma mazemisiju automašīna, ar kuras palīdzību tiks nodrošināta piecu mobilo atkritumu konteineru pārvietošana.

Jaunā automašīna ne tikai veiks mobilā konteineru pārvadāšanu, bet arī mazinās siltumnīcefekta gāzu (SEG) emisijas, veicinot gaisa kvalitātes uzlabošanu un trokšņa samazināšanu. Mobilo atkritumu konteineru atrašanās vietas būs mainīgas, paredzot, ka tie tiks izvietoti vismaz 50 apdzīvotās vietās ZAAO darbības reģionā, kur iedzīvotājiem nav pieejami esošie EKO laukumi. Tādējādi iedzīvotājiem tiks nodrošināta iespēja šķirot piecus atkritumu veidus – tekstilmateriālus, vieglo iepakojumu un metālu, mazo elektroniku un baterijas.

Šādu vietu izveides mērķis ir nodrošināt iedzīvotājiem plašākas atkritumu šķirošanas iespējas, sekmējot aprites ekonomiku. Īstenojot šo mērķi, Vidzemes reģiona pašvaldības iegūs optimizētu atkritumu savākšanas sistēmu ar zemākām darbības izmaksām un augstāku efektivitāti.

“SustainaCycle” projekta mērķis ir uzlabot plastmasas, tekstila un elektronisko atkritumu savākšanu, pārstrādi un atkārtotu izmantošanu, kā arī veicināt sabiedrības izpratni par aprites ekonomiku. Projekta aktivitātes tiek īstenotas Vidzemē (ZAAO), Viimsi reģionā Igaunijā un Imatrā Somijā.

Interreg Centrālās Baltijas Programmas projekta “SustainaCycle” kopējais finansējums ir 559 741 EUR (t.sk. 80 % Eiropas Savienības atbalsts).

Ar plašāku informāciju par ZAAO projektiem iespējams iepazīties: zaao.lv/projekti.