



Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana ar viedajām apgaismojuma tehnoloģijām Valkas pilsētā

Projekta nosaukums, Nr.	“Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana ar viedajām apgaismojuma tehnoloģijām Valkas pilsētā” Nr. EKII-3/2
Fonds	Emisijas kvotu izsolīšanas instruments (EKII)
Programma	Emisijas kvotu izsolīšanas instrumenta finansēto projektu atklāts konkurss "Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana ar pilsētvides tehnoloģijām"
Projekta īstenošanas laiks	2020. gada 20. jūlijs līdz 2022. gada 19. jūlijs
Projekta mērķi	<p>Vispārīgais mērķis: Projekta mērķis ir ieviest un demonstrēt viedās pilsētvides tehnoloģijas Valkas pilsētā, kas samazina siltumnīcefekta gāzu emisijas, modernizējot pilsētas apgaismojuma infrastruktūru.</p> <p>Specifiskais mērķis:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Jaunu energoefektīvu gaismekļu ar satiksmes uzskaites sensoriem iegāde un uzstādīšana ielu apgaismojuma infrastruktūrā Valkas pilsētā– 248 gab.; • Viedas apgaismojuma sistēmas ieviešana; <p>Plānotais elektroenerģijas ietaupījums 119,155 MWh/gadā. Plānotais CO2 ietaupījums sastāda 12,988 tonnas gadā.</p>
Projekta aktivitātes	Projekta aktivitātes tiks īstenotas Valkas pilsētas ielās (Poruka, Tirgus, Merķeļa, Gaujas, Sēru, Cēsu, Pedeles, Ērgemes, Sēlijas, Valdemāra, Apvienības, Savienības, Smilšu, Līvu, Pumpura, Tērauda, Zaļā, Jaunā, Mālu, Tālavas, Zemgales, Raiņa, Varoņu, Oškalna ielās, Vienības gatvē, pagalmos (Ausekļa iela 2 un Tālavas iela 9) un ceļā uz estrādi (Rūjienas 1 iela un “Pilsētas meži”).
Projekta kopējās izmaksas	318 549,92 EUR
Projekta attiecināmās izmaksas	306 493,00 EUR

Projekta neattiecināmās izmaksas	12 056,92 EUR
EKII finansējums	70% no attiecināmajās izmaksām jeb 214 545,10 EUR
Valkas novada domes līdzfinansējums	104 004,82 EUR
Kontaktinformācija	Viesturs Zariņš Valkas novada domes priekšsēdētāja vietnieks