



Projekts “Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana Liepājas valstspilsētas pašvaldības publisko teritoriju apgaismojuma infrastruktūrā, 1. daļa” (Nr. EKII-7/12)

AKTUALITĀTES

Informācija ievietota 2024. gada 16. februārī

Apsteidzot plānoto darbu grafiku, ir pabeigts apjomīgs pilsētvides projekts - veco apgaismojuma iekārtu nomaiņa uz efektīvākiem jauniem gaismekļiem pilsētas apgaismojuma balstos.

Kopumā 13 Liepājas ielās ir uzstādīti 1577 gaismekļi, demontēti 1714 gaismekļi un 136 T tipa konsoles nomainītas uz L tipa konsolēm.

Kopš oktobra ik darba dienu pilsētā strādāja uzņēmuma “VIZULO Solutions” elektriķu brigādes. Minētais uzņēmums ir arī iekārtu ražotājs un piegādātājs.

Apjomīgais projekts bija jāpabeidz līdz šā gada aprīļa sākumam. Tā kā darbus uzņēmums bija rūpīgi plānojis, tie norisinājās raiti un labā kvalitātē. Tādējādi par diviem mēnešiem agrāk iespējams samazināt elektroenerģijas patēriņu ielu apgaismošanā.

Uzlabojumi pilsētas ielu apgaismojuma infrastruktūrā – līdzšinējo nātrija gāzizlādes spuldžu nomaiņa pret energoefektīviem LED gaismekļiem – notika pēc Komunālās pārvaldes pasūtījuma.

Projekta mērķis ir samazināt elektroenerģijas patēriņu par 518,883 MWh/gadā un līdz ar to siltumnīcu gāzu emisiju apjomu 56,558 tCO₂/gadā, kas rodas, lai saražotu pilsētas apgaismojumam nepieciešamo elektroenerģiju.



Informācija ievietota 2023. gada 7. septembrī

Drīzumā tiks uzsākti apgaismojuma infrastruktūras uzlabošanas 1.kārtas darbi.

Komunālā pārvalde iepirkuma konkursa rezultātā 2023.gada 4.septembrī ir noslēgusi līgumu ar darbu veicēju SIA “VIZULO Solutions” par nepieciešamo apgaismojuma iekārtu piegādi un montāžu.

Spuldžu nomaiņa uz efektīvākām notiks 13 pilsētas ielās - Brīvības, Cukura, Ganību, Ģenerāļa Baloža ielā, Jaunajā ostmalā, Klaiņpēdas, Mirdzas Ķempes, Parka, Pulvera, Uliha, Zemnieku un Zirņu ielā, kā arī uz Tramvaja tilta tai skaitā uz Tramvaja tilta, Pavisam tiks uzstādīti 1577 gaismekļi.
dzīvesvietā.

