



Sihtasutus Keskkonnainvesteeringute Keskus  
Narva mnt 7a  
10117 TALLINN

21.10.2019 nr 19-2/VP-18-0144

## Tänavavalgustuse rekonstrueerimine Annelinnas

### Taotlus

Käesolevaga taotleme muudatuste tegemist projekti „Tänavavalgustuse rekonstrueerimine Annelinnas“ (nr. 2014-2020.6.03.18-0149) rahastusotsuse punktides 12 ja 13 toodud projekti väljund- ja tulemusnäitajates.

Soovime suurendada renoveeritavate tänavavalgustuspunktide arvu seniselt 875 valgustuspunktilt 893 valgustuspunktini. Samuti soovime korrigeerida arvestuslikku elektrienergia tarbimist aastas ning arvestuslikku CO<sub>2</sub> vähenemist aastas. Oleme soovitud muudatused toonud ära järgmistes tabelites:

#### 1. Väljundnäitajad

Toetatava tegevuse väljundnäitaja	Mõõtühik	Algväärtus	Sihtväärtus	Uus sihtväärtus
Renoveeritud tänavavalgustuspunktide arv	tänavavalgustuspunkt	0,00	875,00	893,00
Eeldatav keskmine valgustuspunkti installeeritud elektriline võimsus	W	171,00	65,00	65,00

#### 2. Tulemusnäitajad

Näitaja nimetus	Mõõtühik	Algväärtus	Sihtväärtus	Uus sihtväärtus
Arvestuslik elektrienergia tarbimise vähenemine tänavavalgustuses	MWh/a	0,00	370,80	374,00
Arvestuslik CO <sub>2</sub> vähenemine aastas	t CO <sub>2</sub> ekv/a	0,00	248,00	250,00

Taotleme renoveeritavate tänavavalgustuspunktide arvu suurendamist ja sellega kaasnevalt kasvab arvestuslik elektrienergia vähenemine projektis ning samuti arvestuslik CO<sub>2</sub> vähenemine aastas. Muudatuste tagajärjel paraneb projekti tulemuslikkus.

Soovime arvata projektist välja Annelinna kooli juures asuvad 9 valguspunkti (vt. Joonis , punase joonega piiratud ala) ja lisada projekti 27 valguspunkti Mõisavahe tänaval (vt. Joonis, punase joonega

piiratud ala). Muudatuste tulemusena suureneb renoveeritud valguspunktide arv projektis 18 võrra e. 893 valguspunktini. Muudatusettepanek on tingitud asjaolust, et Tartu Annelinna kooli juures asuvad 9 valguspunkti kavandati algselt renoveerida käesoleva projekti raames. Annelinna kooli renoveerimisprojekt valmis hiljem ja tulenevalt arhitektide soovist lahendada kooli territooriumi välisvalgustus ühtse kontseptsioonina (erilahendus) lisati 9 tänavavalgustuspunkti, mis asetsevad mõlema renoveerimisprojekti töömaa piiril Annelinna kooli renoveerimistööde projekti koosseisu ning renoveeritakse kooli projekti realiseerimise käigus. Eelnevast tulenevalt on vajalik 9 valguspunkti arvata välja projekti „Tänavavalgustuse rekonstrueerimine Annelinnas“ (nr. 2014-2020.6.03.18-0149) koosseisust. Kuna Annelinna tänavavalgustuse rekonstrueerimise projektala piiril paikneb Mõisavahe tänaval väiksem eraldiseisev terviklik piirkond, kus asuvad 27 valguspunkti vajavad samuti rekonstrueerimist, siis taotleme nimetatud piirkonna lisamist antud projekti mahtu.

Lisame taotlusele raamatupidamise väljavõtte omandiõiguse tõendamiseks, kaardimaterjali kõnealustest piirkondadest, võrguvaldaja kooskõlastuse ja uuendatud tehnilise info tabeli. Tehnilise info tabelis oleme projektist väljaarvatavate valgustitega seotud kirjed markeerinud kollase värviga ja juurdetulevate valgustitega seotud kirjed sinise värviga.

Lisandub piirkonnas on tänavavalgustuse taristu kaabelduse ja mastide osas heas seisukorras ja saame piirduda valgustite (150 W naatriumvalgustid) vahetusega. Täiendavaid projekteerimistöid ei ole tarvis läbi viia ning planeeritavaid töid saab alustada kohe peale valgustite hanke läbiviimist.

Taotletavad muudatuste elluviimiseks oleme sõltuvalt hangete tulemustest vajadusel valmis suurendama omaosalust projekti finantseerimisel.

Lugupidamisega

*/ allkirjastatud digitaalselt /*

Rein Haak

Juhataja

Jaanus Tamm

736 1266 Jaanus.Tamm@raad.tartu.ee