

## Saate kunnalle

Toivon , että aloitteeni toimitetaan elinkeinojaoston käsiteltäväksi.

## Kuntalaisaloite - Savonlinna

### Värilliset valaistut suihkulähteet pitäjien rannoille

Savonlinna

Aloite luotu Kuntalaisaloite.fi-palveluun 25.7.2022

Aloitteen julkaisupäivämäärä 26.7.2022

Esitän, että värilliset valaistut suihkulähteet hankitaan Savonlinnan pitäjien venesatamien läheisyyteen.

Kerimäen, Punkaharjun ja Savonrannan kirkonkylät sijaitsevat järven rannalla.

Puhdas järvesi tulee saada paremmin esiin matkailijoiden ja asukkaiden havaittavaksi ja ihailtavaksi.

Savonlinnan kaupunki on hyväksynyt strategiaansa vihreän siirtymän energia-alan investointien edistämiseen .Suihkulähteiden veden solina ja iltavalaistus muistuttaa meitä puhtaan järveden merkityksestä alueellemme.

Suihkulähteiden pumppujen energia voidaan tuottaa aurinkopaneeleilla noin puolen vuoden ajan. Aurinkopaneelit voidaan sijoittaa alueella olevien rakennusten ja katosten katoille. Näiden sisätiloihin pystytään sijoittamaan myös varaavat akut pilvisiä päiviä ja suihkulähteiden iltavalaistusta varten.

Suihkulähteille saataisiin hyvät näkymät Kerimäellä Kerimäentieltä ja lintutornin-Kirkkorannan valaistulta kevyen liikenteen väylältä , Punkaharjulla Tuunaansaaren maantie- ja rautatiesillalta sekä kevyen liikenteen väylältä ,Savonrannalla Vuokalantien sillalta ja rannan kevyen liikenteen väylältä.

Hankkeiden toteuttamiseen voisivat osallistua kaupungin lisäksi paikalliset yritykset ja aurinkopaneelien myyjät asiantuntijoinen. Kaupunki varannee viimeistään vuoden 2024 talousarvioon hankkeiden toteuttamiseen tarvittavan määrärahan, jotta hankkeiden suunnitteluun , toteuttamiseen sekä yhteistyöverkoston kartoittamiseen jää riittävästi aikaa. Toivon, että aloitteeni käsitellään elinkeinojaostossa ja lähetetään edelleen teknisen toimen ja kumppanuuspöytien puheenjohtajien valmisteluun.

### Lisätiedot

Hankkeille toivotaan paikallisten yritysten ja asukkaiden tukea . Suihkulähteen korkeudeksi tulee suunnitella näyttävä 10 metrin vesipatsas LED-valaistuksella. Vesipatsaita voi olla useampiakin. Invertteri ,joka muuttaa aurinkopaneelien tuottaman tasasähkön sähköverkossa käytettäväksi vaihtosähköksi tulee sijoittaa sisätiloihin.

**Vastuuhenkilö Jorma Mattinen, Savonlinna / Nyslott**