

## **Liite 1 Vihdin kunnalle 30.1.2024 osoitettuun kohdeavustushakemukseen koskien Enäjärven Jäähileet ry:tä**

### **Kohteen kuvaus**

Yhdistyksemme ylläpitää saunaa ja laituria osoitteessa Munkkilankuja, Ojakkala, tarjoten vihtiläisille mahdollisuuden talviuintiin. Vuoden 2023 lopussa yhdistyksessämme oli 95 jäsentä ja saunan käyttökertoja oli yli 1000.

Talviuinnin harrastaminen edellyttää tehokkaalla pumpulla auki pidettävää avantoa sekä jäätä ja lumesta suhteellisen vapaata laituria mukaan luettuna portaat veteen (sulana pitomatot). Myös saunan pukuhuoneen sähkölaitteiden tulee olla moitteettomassa ja ajantasaisessa kunnossa.

Yhdistyksemme on päättänyt toteuttaa alkuvuoden 2024 aikana alla esitellyt hankinnat ja sähkötyöt (jäljempänä Hanke 2024).

Hanke 2024 koostuu seuraavista sähkölaitteista sekä niihin liittyvistä materiaaleista ja työsuorituksista:

1) SulaBox Avanto 6 -avantopumppu enintään	650 €
2) Pistesarjat Oy:n sulanapitoelementit 2 kpl kaapeleineen enintään	850 €
3) Kohtiin 1–2 liittyvät asennustarvikkeet ja välttämättömät materiaalit laiturirakenteen muuttamiseksi enintään	300 €
4) Saunarakennuksen pukuhuoneen kuivatus ja lämmitys infrapuna-lämmittimellä materiaaleineen enintään	200 €
5) Saunan ja laiturin sähkövetojen uusiminen sähkömittarista eteenpäin: Sähkötyö Teho Oy:n tarjouksen 29.1.2024 (sisältää työn ja materiaalit) mukaisesti enintään	3 500 €

Yllä olevan laskelman mukaisesti Hankkeen 2024 enimmäiskustannus on **yhteensä 5 500 €**, jolle summalle haemme kohdeavustusta.

### **Taloussuunnitelma hankkeen toteuttamiseksi**

Yhdistys on säästänyt vuosina 2022–23 rahaa väistämättä edessä olevaan sähköremonttiin ja käyttömukavuuden parantamiseen. Näin ollen yhdistys kykenee maksamaan Hankkeesta 2024 johtuvat laskut. Vuoden 2024 alkuvuonna kerättävät jäsenmaksut auttavat yhdistystä kattamaan käyttökulunsa nipin napin, mutta vararesurseja ei ole. Tässä mielessä kunnan kohdeavustus olisi välttämätön.

### **Vaikuttavuusarvio**

Uusi voimakkaampi avantopumppu auttaa pitämään terävät jäänreunat kauempana uijista, mikä vähentää vahingonvaaraa. Uusi pumppu myös säästää vanhaan verrattuna energiaa. Sulanapitoelementit, joita ei aikaisemmin ole ollut, lisäävät käyttömukavuutta ja vähentävät merkittävästi liukastumisvaaraa laiturilla. Infrapunalämmittimen asentaminen pukuhuoneeseen estää höyryn muodostumista paljon tehokkaammin kuin nykyinen lämminilmapuhallin ja myös sähköön kulutus putoaa merkittävästi. Saunarakennuksen sähköremontti on välttämätön vanhojen sähkölaitteiden tuottaman vaaran takia ja samalla voidaan pienentää myös sähköön kulutusta.

Nummelassa tammikuun 30. päivänä 2024

Raimo Katila, puheenjohtaja