



SounDome rakentaa Varpasaareen kaksi iglua.

SounDomen jääiglussa pääsee tänä talvena ihailemaan vedenalaista Vuoksea

Tiedote **11.1.2021 12:03**

Lisäksi SounDome avaa Kalastuspuistoon jääsoitinnäytelyn, jossa soittimia pääsee katselun lisäksi myös kokeilemaan.

Varpasaareessa sijaitsevaan Vuoksen Kalastuspuistoon rakennetaan parhaillaan jääigluja. Igluihin avautuu myöhemmin talvella näyttelyt, joissa pääsee katsomaan ja kokeilemaan jääsoittimia sekä ihailemaan Vuoksen vedenalaista maailmaa.

- Aikaisempina vuosina olemme järjestäneet jääsoitinkonsertteja. Niitä ei tänä vuonna pystytä koronarajoitusten takia järjestämään. Sen sijaan vierailijat pääsevät kokeilemaan soittimia ja tutustumaan Vuokseen, **Juuso Partanen** SounDomesta kertoo.

Iglujen rakentaminen aloitettiin viikonloppuna

Kalastuspuistoon rakennetaan kaksi iglua. Molempien iglujen halkaisija on kahdeksan metriä, ja ne yhdistetään toisiinsa tunnelilla.

- Eteläisen Suomen mittakaavassa nämä ovat suuria rakennelmia, Partanen kertoo.

Valmistelutyöt Partanen aloitti yhdessä **Jere Nuppolan** sekä Kalastuspuiston yrittäjän **Toni Kainulaisen** kanssa viime viikolla. Silloin tehtiin jäätä, kolattiin Saimaalla sijaitseva jäänostopaikka auki sekä jäädytettiin ja tampattiin iglujen pohjalle tulevaa maata.

Varsinaiset rakennustyöt aloitettiin viikonloppuna.

Jääsoittimia ja vedenalaista Vuoksea

Valmiisiin igluihin avataan kaksi näyttelyä. Ensimmäisessä pääsee katsomaan ja kokeilemaan jääsoittimia. Toisessa iglussa esitetään Vuoksen vedenalaista elämää esittelevä videoteos, ja lisäksi sinne tehdään Vuoksi-aiheisia jääveistoksia.

- Vuoksea on kuvannut sukeltaja **Jussi Solehmainen**. Teoksen olemme tehneet hänen kuvaamastaan materiaalista yhdessä, Partanen kertoo.

Näyttelystä peritään viiden euron pääsymaksu. Sisälle pääsee yksittäin tai pienissä ryhmissä niin, että turvavälit säilyvät koko ajan.

Valmista tulee tammi-helmikuussa

Valmista pitäisi tulla tammikuun aikana tai viimeistään helmikuun alkupuolella. Tulevien viikkojen sää vaikuttaa rakennustöiden etenemiseen.

Tärkeää on pitkäkestoinen pakkahanen sekä sopiva ilmankosteus, Partanen kertoo.

Iglujen rakentaminen on monivaiheinen prosessi. Ensimmäisessä vaiheessa ilmatäytteisten muottien päälle suihkutetaan painepesurilla vettä. Toisessa vaiheessa käytetään lumitykkiä.

Rakennusvaiheiden välissä on pidettävä taukoja ja annettava jäälle aikaa kovettua.

- Mitä kovempi ja pitkäkestoisempi pakkasjakso tulee, sen parempi. Tavoite on tehdä seinistä 40 senttimetriä paksuja, Partanen toteaa.

Iglut ja näyttelyt toteuttaa imatralainen SounDome. Imatran kaupunki toimii hankkeessa yhteistyökumppanina.

Lisätietoja:

Juuso Partanen, SounDome, 040 706 5584, juuso.partanen@gmail.com

SounDomen verkkosivut: [SounDome](#)