

Merikeskus Vellamossa erilaisten tilojen olosuhteet on optimoitu käyttötarkoitusten mukaan.



Meriarkeologisen esineistön säilytys vaatii mahdollisimman vakaita olosuhteita lämpötilan ja kosteuden suhteen, kertoo konservaattori Taru Laakkonen.

Mikroilmaston vakaus olennaista merimuseossa

Merikeskus Vellamo on ainutlaatuinen arkkitehtoninen kokonaisuus. Aaltomaisessa rakennuksessa toimivat Suomen merimuseo, Kymenlaakson museo ja Tietokeskus Vellamo.

Meriarkeologisen esineistön säilytys asettaa tiloille korkeat vaatimukset, ja esineistön säilymiselle on tärkeää, että olosuhteet säilyvät mahdollisimman vakaina. Väärässä kosteudessa tai lämpötilassa esineistö vaurioituu helposti – hyllyistä nostettu puumateriaali saattaa halkeilla ja lasiesine krakeloitua.

Kaikkia meren pohjassa esineisiin syntyneitä vaurioita ei aina pystytä poistamaan. Tästä syystä on erittäin tärkeää, että meriarkeologinen esineistö säilytetään kosteuden ja lämpötilan suhteen hyvin tasaisissa olosuhteissa.

Olosuhteiden optimointi vaatii kiinteistöautomaation mittalaitteita suurta luotettavuutta. Vellamossa ilman suhteellista kosteutta ja lämpötilaa valvotaan Produalin toimittamien laitteiden avulla.

”Vellamossa on loistavat puitteet konservoinnille ja museoesineiden säilyttämiseksi. Tilat toimivat, ja kaikki on vastannut odotuksiamme.”

Konservaattori Taru Laakkonen

pd PRODUAL

Produal Oy
Keltakalliontie 18
48770 Kotka FINLAND

Tel: +358-5-230 9200
Fax: +358-5-230 9210
info@produal.fi

measure-be sure.

www.produal.fi