

Nuuka – hiljainen, hengittävä ja harmoninen perinnetalo edustaa tämän hetken edistyksellisintä hiilitehokasta rakentamista.

GreenBuild-talo Nuukan piirtänyt arkkitehti Matti Kuittinen on erittäin tyytyväinen ympäristöä ajattelevaan kehitykseen jota talo edustaa. ”Nuuka on pitkän ja huolellisen kehitystyön viimeisin taidonnäyte. Itsellänikin on ollut ilo olla mukana siinä monivuotisessa kehitys- ja tutkimustyössä, jota GreenBuild Oy on esimerkiksi hiilijalanjäljen mitattavuuden suhteen eri tutkimuslaitosten kanssa tehnyt.”

Nuuka luottaa muotokielessään pienieleiseen kauneuteen ja ympäröivään luontoon sulautuvaan harmoniaan

”Nuuka on myös sisältä varsin yksinkertaisen muotoinen talo, jonka sydämenä toimii alakerrasta yläkertaan jatkuva tupakeittiö. Lapsiperheen kodin muut tilat ovat sommiteltu tupakeittiön ympärille, joten lopputuloksena on toimivuuden lisäksi hyvin kodikas tuntu. Materiaalivalinnoissa on pyritty suosimaan tuotteita, joiden valmistusvaiheen hiilijalanjälki on mahdollisimman pieni.”

Matti Kuittinen on toiminut arkkitehtina myös GreenBuild Oy:n Tervakukka sekä Verso – messutaloissa. ”Usein ympäristöasioiden ja rakentamisen suhteen saattaa kuulla monia kauniita juhlapuheita, mutta sitten kuitenkin tyydytään jo olemassa oleviin ratkaisuihin eikä selkeää tulevaisuuden visiota ole. GreenBuild Oy on osallistunut jatkuvaan kehitystyöhön ja on kerta kerralta onnistunut tuomaan markkinoille entistäkin ympäristöystävällisemmän talovaihtoehdon. Nuukan kohdalla tuntuu, että nyt teemme jotain ainutlaatuista, josta voi olla ylpeä myös tulevaisuudessa.”

Ekologiset ratkaisut seuraavat myös sisustusratkaisuihin

Ekologisen Nuukan kestävät arvot olivat lähtökohtana myös talon sisustuksessa; ulkoa ja sisältä samaa linjaa. Kestävän sisustuksen materiaalivalinnoissa lähtökohtana oli asukkaiden hyvinvointi ja ekologisuus. Valinnoissa on huomioitu talon hengittävä, dynaaminen rakenne sekä vähäpäästöisyys ja hyvä sisäilma. Luonnollisesti kodikkuutta ja asukkaiden tyyliä unohtamatta.

Nuuka on jo nyt pitkällä tulevaisuudessa

Talon rakennuttajille ja tuleville asukkaille Teija ja Henri Mäkiselle Nuuka ei ainoastaan katso tulevaisuuteen, vaan on jo nyt rakentamismääräysten mukaista tasoa paremmalla erityistasolla. Uudet talotekniikat tuottavat myös selkeitä säästöjä. ”Aurinkokeräimien ja lämmöntalteenottohormin käytöllä eli ns. ilmaisenergian hyödyntämisen avulla tavoittelemme edullista asumista”, Henri kertoo tyytyväisenä.

Nuuka -talo onkin paljon muuta kuin ensisilmäyksellä arvaisi ja ekologisuus sekä hyöty otetaan huomioon kaikessa. Aurinkokeräimet lämmittävät käyttöveden kevästä syksyyn ja talvella lämpöä siirtyy vesikiertoisesta hormista varaajaan. Ilmaisenergian hyödyntäminen myös luonnonvarojen näkökulmasta on positiivinen asia. KNX-talotekniikka, läsnäolotunnistimin varustettuna huolehtii siitä, että valaistus on vain tarpeen mukaan päällä ja energiaa kuluu mahdollisimman vähän.

Arjen toimivuutta helpotetaan muun muassa arkieteisen ja sen viereisen Kodinhoitohuoneen ja suihkutilan toteutuksilla. Arkieteisen liukuovien taakse saadaan harrastusvälineitä säilytykseen ja mm. lenkiltä tullessa on kätevä mennä alakerran suihkuun. Arkieteisen keittiön puoleiseen päähän tulee myös kierrätyskaappi, jotta jätteiden lajittelu olisi mahdollisimman tehokasta.

"HIILIPHI TALO NUUKA" -hankkeen takana ovat mm. GreenBuild Oy, AvainKotiin, STARK, PROFIN, KAUKORA sekä Termex-Eriste Oy. NUUKA on paikalla rakennettu moderni perinnetalo, joka esitellään yleisölle Seinäjoen Asuntomessuilla kesällä 2016.

www.facebook.com/TaloNuuka

www.asuntomessut.fi/blog/talo-nuukan-tarinaa

Lisätiedot:

Rakennuttaja: Teija ja Henri Mäkinen, henri@avainkotiin.fi puh. 050 587 1272

Talotoimittaja: Pasi Typpö, GreenBuild Oy, pasi.typpo@greenbuild.fi puh. 0400 860 884

Arkkitehti: Matti Kuittinen, matti.kuittinen@kombi.fi puh. 050 594 7990

Sisustus: Hanne-Maria Hautala & Riina Toikko / TilaInterior <http://tilainterior.fi/>

