

Yli-Siuruan metsästysseura ry

METKAVIMARE 8077 -hankkeen loppuraportti

Ajatus hankkeesta syntyi tammikuun 2002 vuosikokouksessa ja hanke eteni siten, että hakemus tehtiin keväällä 2002. Päätös tuli pian ja virallisesti hanke aloitettiin heinäkuun alussa v. 2002.

Alkuun lähdettiin keväällä sahauttamalla kenttäsiirkelillä kyläläisten lahjoittama puutavara runkotarpeiksi ja osasta lautatavaraa höylätettiin myöhemmin saunapaneelit.

Ensimmäiseksi aloitettiin kylmiön rakentaminen.

Rakentaminen eteni hyvin, mutta kun tuli aika hankkia kylmäkone asia mutkistui. Eri asiantuntijat olivat kahta mieltä höyrystimen toimintatavasta. Osa tarjosi staattista - ja osa tuuletinhöyrystintä. Lopulta löytyi vankat perusteet tuuletinhöyrystimelle, ja valinta oli oikea.

Kylmiö saatiin valmiiksi syksyyn 2003 mennessä. Kylmiötä tarvittiinkin heti alusta alkaen, sillä alueen maanviljelijät ovat tarvinneet sitä hätäteurastusten aikana. Jälkeenpäin on tuntunut siltä, että miten me ollaan pärjätty ennen ilman kylmiötä.

Seuraavaksi työnalle saatettiin vesijohdon liittäminen alueen verkostoon.

Runkolinja kulki niin sanotusti väärällä puolen paikallisen Liekokyläntien ja jouduimme siis katkaisemaan sen alituksen ajaksi.

Kaivuun edetessä jouduimme myös vaihtamaan massoja maaston isokivisyyden vuoksi.

Vesijohto jouduttiinkin tekemään valmiiksi seuraavana kesänä.

Kesällä 2003 aloitettiin saunan rakentaminen.

Jälleen maaston pintakivet aiheuttivat ylimääräistä työtä perustuksen tekoaikana. Tässä vaiheessa huomattiin maadoitusten suuri tarve; kylmäkone, kylmiön seinät, vesijohto, laatat ja sähkökeskus.

Runko- ja kattovaihe saatiin valmiiksi nopeasti. Joskin aina on muistettava se, että talkoot eivät mene suunnitelmien mukaan, koska jäsenistön ammattiosaajat ovat viikot palkkatyössä ja työnohjaus vaatii paikalla olevan ammattilaisen.

Tässä vaiheessa alkoivat sähköongelmat. Emme osanneet kuvitella, että meidän sähköjärjestelmät menevät uusiksi. Boilerit, kylmäkone ja muut lihankäsittelyssä tarvittavat koneet vaativat niin paljon virtaa, että edes syöttökaapeleiden kapasiteetti ei riittänyt.

Lapiotöitä riitti, kun maakaapeleita vedettiin eri rakennusten välille ja lisäksi monet maadoitukset.

Lopulta kuitenkin sähköistystyöt saatiin valmiiksi ja päästiin jatkamaan sisustuksen viimeistelyä. Kuten tunnettua se on aikaa vaativaa työtä.

Kesällä 2004 tehtiin myös likavesijärjestelmä. Koska seuran maja sijaitsee Siuruanjoen vesistöalueella ja tulevaisuudessa muuttuvien sääntöjen vuoksi jouduimme muuttamaan likavesijärjestelmän. Rakennuslupa oli rengaskaivoille, mutta teimme uudenaikaisen imetyskenttäjärjestelmän.

Hanke saatiin rakentamisen osalta valmiiksi syksyn 2005 aikana ja loppukatselmus tehtiin 4.11.2005. Hanke katsottiin päättyneeksi.