

Rautaesineitä, jotka löytyivät metallinetsinnässä Suomussalmelta heinäkuussa 2019 ja toimitettiin Museoviraston arkeologisiin kokoelmiin.

Lahja.

Verif. Ilppari ILM11190.

Löytöpaikka Suomussalmi Korkea-aho (1000036033) sijaitsee reilut 18 km kaakkoon Suomussalmen kirkosta, metsässä Vuokkijärven etelärannalla. Löytösyvyys 25 cm. Kiinteistö: 777-874-1-0.

Löytäjän ilmoittama koordinaatti (ETRS-TM35FIN): p= 7185583, i= 604968.

Diar. 19.08.2019

Luett. Martiskainen Heidi

- 1 **Nuolenkärki** 1 kpl, 27,76 g
 Ruodollinen nuolenkärki, rautaa. Litteä kolmiomainen kaksiteräinen kärki, joka kapenee kolmion kannan jälkeen suoraan pitkäksi ruodoksi. Kärjestä murtunut pala. Teräosan paksuus 3 mm, ruodon suurin paksuus 8 mm.
 Mitat 147,00 x 22,00 x 8,00 mm
 X = 7185583,00 Y = 604968,00
- 2 **Nuolenkärki** 1 kpl, 8,49 g
 Ruodollisen nuolenkärjen katkelma, rautaa. Katkelma ruodosta, joka levenee melko voimakkaasti katkennutta päätä kohti. Mahdollisesti samanlaisesta kärjestä kuin KM 42146:1. Voisi olla myös tasapäisestä nuolenkärjestä.
 Mitat 70,00 x 14,00 x 5,00 mm
 X = 7185583,00 Y = 604968,00
- 3 **Nuolenkärki** 1 kpl, 5,28 g
 Nuolenkärjen katkelma, rautaa. Luultavasti samanlaisesta kärjestä kuin KM 42146:1. Litteä, leikkaavat terät huonokuntoiset, kolmiomainen teräosa kapenee suoraan ruodoksi.
 Mitat 52,00 x 21,00 x 2,00 mm
 X = 7185583,00 Y = 604968,00
- 4 **Nuolenkärki** 1 kpl, 3,09 g
 Nuolenkärjen katkelma, rautaa. Kolmionmuotoinen katkelma teräosan kärjestä. Litteä, kaksiteräinen.
 Mitat 32,00 x 15,00 x 3,00 mm
 X = 7185583,00 Y = 604968,00
- 5 **Veitsi** 1 kpl, 25,89 g
 Ruodollinen veitsi, rautaa. Hamara suora, teränsuu kärjestä kaareva. Teränsuu on käytön ja teroittamisen myötä kulunut, niin että se on samassa linjassa ruodon alareunan kanssa. Pituus 142 mm, josta terän pituus 93 mm ja ruodon 49 mm. Terän suurin leveys 14 mm. Hamaran paksuus 6 mm.
 X = 7185583,00 Y = 604968,00