

## Lausunto kaavoitustarpeesta kaivosalueen laajentamiseen liittyvässä kysymyksessä

KHALL 21.05.2024 § 98

399/10.02.02/2024

Rakennustarkastaja

Sotkamo Silver Oy pyytää Sotkamon kuntaa antamaan lausunnon kaavoitustarpeesta kaivosalueen laajentamiseen liittyvässä kysymyksessä. Sotkamo Silver Oy suunnittelee jättävänsä kaivosviranomaiselle hakemuksen kaivospiirin laajentamiseksi kaivospiirissään Taivalhopea, pinta-ala 371,619 ha. Kaivospiiriä haetaan laajennettavaksi kattamaan nykyinen kaivospiirin vierellä sijaitseva Sotkamo Silverin hallitsema malminetsintäalue Taivalhopea 2, pinta-ala 42,62 ha.

Sotkamo Silver Oy:n hankkeessa suunniteltu laajennettu maanalainen kaivos ulottuu syvällä kalliolla n. 500 metrin syvyydessä hakemuksen mukaiselle kaivospiirin laajennukselle. Laajennettavalle alueelle ei rakenneta maanpäällisiä kaivostoimintaa tukevia varasto- tai muita rakenteita. Laajennusalue on kokonaisuudessaan Sotkamo Silverin hallinnassa, ja se on myös huomioitu 2024 valmistuneessa kaivostoiminnan YVA -selvityksessä.

Sotkamo Silver Oy:n lausuntopyyntö on esityslistan liitteenä.

Lisätietoja asiasta antaa rakennustarkastaja Antti Harri, puh 040 354 3525 tai sähköpostitse antti.harri@sotkamo.fi

Kunnanjohtaja

Ehdotus

Sotkamon kunta ei näe tarpeelliseksi asemakaavan tai yleiskaavan laatimista Taivalhopean kaivospiirin tai sen suunnitellun laajennuksen alueelle seuraavin perustein:

- laajennusalue on pieni suhteessa koko kaivospiirin pinta-alaan
- laajennusalueelle sijoittuva kaivostoiminta tapahtuu syvällä maan alla
- laajennusalue on kokonaisuudessaan Sotkamo Silver Oy:n hallinnassa
- laajennusalue on huomioitu 2024 valmistuneessa kaivostoiminnan YVA -selvityksessä
- alueeseen ei kohdistu sellaisia muita maankäyttötarpeita, joiden suhde kaivostoimintaan tulisi selvittää kuntatason kaavoituksella

Päätös

Kunnanhallitus hyväksyi yksimielisesti kunnanjohtajan ehdotuksen.

Otteet

Sotkamo Silver Oy  
Ympäristö- ja tekninen lautakunta  
Kaavoittaja Juha Kaaresvirta  
Rakennustarkastaja Antti Harri