

Rakennus- ja ympäristölautakunta**Aika** 12.10.2022 klo 12:00 - 16:24**Paikka** Kunnanvirasto kunnanhallituksen kokoushuone**Käsitellyt asiat**

§	Otsikko	Sivu
147	Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus sekä työjärjestyksen hyväksyminen	4
148	Pöytäkirjantarkastajien valinta	6
149	Rakennus- ja ympäristölautakunnan toteuma kolmas vuosineljännes	7
150	Rakennus- ja ympäristölautakunnan lausunto tarkastuslautakunnan arviointikertomuksesta 2021	8
151	Ympäristövalvonnan lupamaksujen tarkistaminen 2023	9
152	Rakennusvalvonnan lupamaksujen tarkistaminen 2023	10
153	Rakennus- ja ympäristölautakunnan talousarvio 2023	12
154	Ympäristönsuojeluviranomaisen vastine Korkeimmalle hallinto-oikeudelle koskien Agnico Eagle Finland Oy:n valitusta VHO:n päätökseen 755/2022	14
155	Mieliövaaran kallioalueen ympäristö- ja maa-ainesluvan siirto YIT Suomi Oy:lta MH-Kivi Oy:lle	27
156	Ilmoituspäätös vähäistä ampumarataa koskevasta ympäristönsuojelulain 115 a §:n mukaisesta ilmoituksesta, Keihäskuusikon ampumarata, Kallo, Kallon eränkävijät ry	29
157	Ympäristölupapäätös, Levin maan- ja lumenkaatopaikka, Kittilän kunta	31
158	YSL 175 § mukainen määräys ympäristön pilaantumisen ehkäisemiseksi	33
159	Ympäristönsuojelun neuvottelupäivät ja PIMA-kiertue	37
160	Ympäristösihteerin ja ympäristötarkastajan tekemät viranhaltijapäätökset 1.9- 6.10.2022	39
161	Tiedoksi saatettavat rakennustarkastajien viranhaltijapäätökset	40
162	Poikkeamislupahakemus 22-0287-POI	41
163	Poikkeamislupa 22-0288-POI	43
164	Poikkeamislupa 22-0289-POI	45
165	Oikaisuvaatimus rakennustarkastajan tekemästä toimenpidelupapäätöksestä 22-0237-T	47
166	Poikkeamislupa 22-0304-POI	49
167	Poikkeamislupa 22-0303-POI	51
168	Tilapäisellä luvalla 2011-0061 myönnetyn konttirakennelman poistaminen	52
169	Poikkeamislupa 22-0305-POI	53

Osallistujat

	Nimi	Tehtävä	Lisätiedot
Läsnä	Vuolli Oula Jauhojärvi Pirkko Hettula Juha Ovaskainen Ahti Yritys Inkeri Kinnunen Leena Lompolo Mikko Niska Matti Örn Eila Levirinne Hillevi	puheenjohtaja 1. varapuheenjohtaja jäsen jäsen jäsen varajäsen varajäsen esittelijä/pöytäkirjanpitäjä esittelijä/pöytäkirjanpitäjä tekninen sihteeri	 Poistui klo 16:04 § 164 jälkeen Poistui klo 16:04 § 164 jälkeen 147-150, 152,153, 161-169 151, 154-160
Poissa	Lehtonen Minna Mäkitalo Jussi Nevalainen Helena Toivola Juha Salonen Tarmo	2. varapuheenjohtaja jäsen jäsen jäsen kunnanhallituksen edustaja	

Tauko klo 13.17 - 14.37

Ympäristötarkastaja Sanna Kivilompolo oli asiantuntijana paikalla ennen § 154 käsittelyä

Käsitellyt asiat § :t 147 - 169

Allekirjoitukset

Oula Vuolli
Puheenjohtaja

Eila Örn
Pöytäkirjanpitäjä

Matti Niska
Pöytäkirjanpitäjä

Pöytäkirjan tarkastus

Pöytäkirja on tarkastettu ja todettu kokouksen kulun mukaiseksi.

Kittilässä 13.10.2022

Mikko Lompolo
§ 147 - 164 osalta

Juha Hettula

Leena Kinnunen
§ 165 - 169 osalta

Pöytäkirja ollut
nähtävänä

Tämä pöytäkirja on 18.10.2022 viety nähtäväksi yleiseen tietoverkkoon, kunnan verkkosivuille (<http://www.kittila.fi>).

Kittilä 18.10.2022

Matti Niska
rakennustarkastaja

Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus sekä työjärjestyksen hyväksyminen

RakYmplk 12.10.2022 § 147

Hallintosäännön 146 §:n mukaan avattuaan kokouksen puheenjohtaja toteaa läsnä olevat sekä kokouksen laillisuuden ja päätösvaltaisuuden.

Kokouskutsun antaa julkaistavaksi puheenjohtaja tai hänen estyneenä ollessaan varapuheenjohtaja.

Kokouskutsussa on ilmoitettava kokouksen aika ja paikka sekä käsiteltävät asiat. Kokouskutsussa on mainittava, mitä toimielimen päätöksentekotapaa noudatetaan kunkin asian kohdalla. Jos asia käsitellään sähköisessä päätöksentekomenettelyssä, tulee kutsussa ilmaista, mihin mennessä asia on käsiteltävä sähköisesti (hallintosääntö 137 §).

Hallintosäännön 134 § *Sähköinen kokous*, mukaan

"Toimielin voi pitää kokouksen sähköisesti edellyttäen, että läsnä oleviksi todetut ovat keskenään yhdenvertaisessa näkö- ja kuuloyhteydessä.

Suljettuun sähköiseen kokoukseen voi osallistua vain sellaisesta paikasta ja sellaisilla kunnan määrittelemillä palveluilla, jossa salassa pidettävät tiedot ja kokouksessa käydyt keskustelut eivät ole ulkopuolisen kuultavissa, kopioitavissa tai nähtävissä.

Toimielimen suljettuun kokoukseen voi osallistua sellaisesta valitsemastaan paikasta, jossa suljetun kokouksen keskustelujen luottamuksellisuus voidaan turvata ja salassapitovelvoitteita voidaan noudattaa.

Viranhaltijat ja luottamushenkilöt vastaavat omasta puolestaan salassapitovelvoitteiden noudattamisesta osallistuessaan sähköiseen kokoukseen. Salassapitovelvoitteista säädetään julkisuuslain 22-23 §:ssä ja yleiset salassapitoperusteet ovat 24 §:ssä.

Kuntalain 101 §:n mukaan muun toimielimen kuin valtuuston kokoukset ovat julkisia vain, jos toimielin niin päättää eikä kokouksessa käsitellä asiaa tai asiakirjaa, joka on lailla säädetty salassa pidettäväksi."

Toimielimen kokous on päätösvaltainen, jos läsnä on vähintään viisi toimielimen jäsenistä tai varajäsenistä.

Rakennustarkastaja:

Kokous todetaan laillisesti koolle kutsutuksi ja päätösvaltaiseksi sekä hyväksytään työjärjestys.

Päätös:
Esitys hyväksyttiin.

Pöytäkirjantarkastajien valinta

RakYmplk 12.10.2022 § 148

Pöytäkirjan laatimisesta ja tarkastamisesta määrätään hallintosäännön 159 §:ssä.

Pöytäkirjan laatii puheenjohtajan johdolla pöytäkirjanpitäjä. Pöytäkirjan pitämisestä ja sisällöstä vastaa toimielimen puheenjohtaja. Jos puheenjohtaja ja pöytäkirjanpitäjä ovat eri mieltä kokouksen kulusta, pöytäkirja laaditaan puheenjohtajan näkemyksen mukaan.

Pöytäkirjan allekirjoittaa puheenjohtaja ja varmentaa pöytäkirjanpitäjä(t).

Pöytäkirja tarkastetaan toimielimen päättämällä tavalla.

Rakennustarkastaja:

Lautakunta valitsee keskuudestaan pöytäkirjantarkastajat.

Päätös:

Valittiin Juha Hettula ja Mikko Lompolo.

Rakennus- ja ympäristölautakunnan toteuma kolmas vuosineljännes

250/02.02/2021

RakYmplk 12.10.2022 § 149

Kittilän kunnan 1.2.2021 voimaan tulleessa hallintosäännössä 67:§ssä määrätään, että toimielimet seuraavat talousarvion toteutumista neljännesvuosittain.

Rakennusvalvonnan toimintatuotot ovat 510.664 € eli 136,2 % ja toimintakulut 281.320 € eli 71,9%.

Ympäristövalvonnan toimintatuotot ovat 49.877 € eli 71,3% ja toimintakulut 106.272 € eli 57,9%.

Lautakunnan toimintakate on 172.800 €.

Rakennustarkastaja:

Lautakunta merkitsee toteutuman tiedoksi.

Päätös:

Ympäristösihteeri Eila Örn oli läsnä asia käsittelyn ajan.

Merkittiin tiedoksi.

Rakennus- ja ympäristölautakunnan lausunto tarkastuslautakunnan arviointikertomuksesta 2021

36/02.06.01/2022

RakYmplk 12.10.2022 § 150

(lisätietoja rakennustarkastaja p. 0400396074)

Tarkastuslautakunta on 2.6.2022 § 25 käsitellyt arviointikertomuksen ja esittänyt valtuustolle, että valtuusto velvoittaa kunnanhallituksen ja lautakunnat käsittelemään arviointikertomuksen ja antamaan vastineet kertomuksen havaintoihin sekä raportoimaan valtuustolle kuluvan vuoden lokakuun loppuun mennessä havaintojen aiheuttamista toimenpiteistä.

Rakennustarkastaja:

Tarkastuslautakunnan arviointikertomuksessa 2021 on tarkasteltu toiminnallisten tavoitteiden toteutumista ensisijaisesti lautakuntien painopistealueilla. Painopistealueina ovat olleet vuonna 2021 sosiaali- ja terveystoimi sekä sivistystoimi

Tarkastuslautakunnan arviointikertomuksessa vuodelle 2021 ei ole esitetty rakennus- ja ympäristölautakuntaan kohdistuvia huomioita tai arvioita.

Esitän, että lautakunnalla ei ole lausuttavaa tarkastuslautakunnan arviointikertomukseen vuodelle 2021.

Päätös:

Ympäristösihteeri Eila Örn oli läsnä asian käsittelyn ajan.
Esitys hyväksyttiin.

Ympäristövalvonnan lupamaksujen tarkistaminen 2023

395/02.05.00/2022

RakYmplk 12.10.2022 § 151

Kittilän kunnan hallintosäännön mukaan valtuusto päättää kunnan palveluista ja muista suoritteista perittävien maksujen yleisistä perusteista. Kunnanhallitus päättää tarkemmin maksujen perusteista ja euromääristä. Rakennus- ja ympäristölautakunta valmistelee rakennusvalvonnan taksat.

Edellinen Kittilän kunnan rakennusvalvonnan taksa on tullut voimaan 1.1.2022. Kittilän kunnanhallitus on päättänyt (21.6.2022 § 241) vuoden 2023 talousarvion ja 2023–2025 taloussuunnitelman laadintaohjeissa, että lautakunnat tarkastavat kaikki maksut ja taksat.

Ympäristövalvonnan taksoja on tuntiperusteisen taksan osalta korotettu 3 %. Lisäksi taksaan on päivitetty sekä selkeytetty ympäristönsuojelulain, ulkoilulain sekä maasto- ja vesiliikennelain mukaisia maksuja, Kohdat 2.3 ja 10.5.

Lisätty kohta 13.3 Vakuuden määräytyminen YSL 199 § ja MAL 21 §) on 10 % toiminnan varsinaisesta vakuudesta, mikäli toiminnanharjoittaja ei ole jättänyt ehdotusta vakuudesta. Mikäli YSL 199 § mukainen vakuus määrätään toiminnalle, jolla ei ole varsinaista toiminnanaikaista vakuutta, määrää lupaviranomainen YSL 199 § mukaisen vakuuden joko itsenäisesti tai toiminnanharjoittajan esityksen pohjalta.

Ympäristösihteeri:

Esitän, että lautakunta hyväksyy liitteenä olevan taksaluonnoksen ja esittää sen edelleen hyväksyttäväksi ja vahvistettavaksi voimaan 1.1.2023 alkaen.

Päätös:

Rakennustarkastaja Matti Niska oli paikalla asian käsittelyn ajan. Korjataan kohdasta 12 viidennestä kohdasta "10 tonnia vuodessa". Esitys hyväksyttiin muutoin.

Liitteet

Liite 1 Esitys ympäristönsuojeluviranomaisen taksaksi 1.1.2023 alkaen

Rakennusvalvonnan lupamaksujen tarkistaminen 2023

395/02.05.00/2022

RakYmplk 12.10.2022 § 152

Maankäyttö- ja rakennuslain 145 § mukaan luvan hakija tai toimenpiteen suorittaja on velvollinen suorittamaan lupapäätöksistä, tarkastus- ja valvontatehtävistä sekä muista viranomaistehtävistä kunnalle maksun, jonka perusteet määrätään kunnan hyväksymässä taksassa.

Kittilän kunnan hallintosäännön mukaan valtuusto päättää kunnan palveluista ja muista suoritteista perittävien maksujen yleisistä perusteista. Kunnanhallitus päättää tarkemmin maksujen perusteista ja euromääristä. Rakennus- ja ympäristölautakunta valmistele rakennusvalvonnan taksat.

Edellinen Kittilän kunnan rakennusvalvonnan taksa on tullut voimaan 1.1.2022. Kittilän kunnanhallitus on päättänyt (21.6.2022 § 241) vuoden 2023 talousarvion ja 2023–2025 taloussuunnitelman laadintaohjeissa, että lautakunnat tarkastavat kaikki maksut ja taksat.

Rakennusvalvontamaksuihin ei tule yleistä korotusta, vaan tarkistetaan muutamia kohtia.

Lisätään taksaan kohta 5.3:

Maisemallisesti arvokkaan puun luvaton kaataminen
1000 €.

Muutetaan kohta 6.6 siten, että poistetaan taksasta 100 € ja kaikki työnjohtajapäätökset ovat 50€. Vastaavan työnjohtajan, Kvv-työnjohtajan, lv-työnjohtajan, purkamistyönjohtajan ja hakkuutyönjohtajan hakemus/ilmoitus sekä rakennustyönjohdon vaihtaminen, kun rakennuskohteeseen hyväksytään uusi työnjohtaja aikaisemman työnjohtajan sijaa sekä erillinen työnjohtajan hyväksyminen. Poistetaan erillinen kohta "kaksihuoneistoisen ja sitä pienempien rakennusten osalta 50€".

Kohta 6.10 Luvan voimassaolon päättymisen jälkeen pidettävä katselmus tai muu viranomaistoimenpide 320 €.

Kohta 9.2 Yhdyskuntaa tai kiinteistöä palvelevan johdon, vähäisen laitteen, rakennelman, laitoksen, vesijohdon, oja, suojapenkereen tai pumppuaseman sijoittamis-, poisto- tai sijoituksen muutospäätös 500€.

Rakennustarkastaja:

Esitän, että lautakunta hyväksyy liitteenä olevan taksaluonnoksen ja esittää sen edelleen hyväksyttäväksi ja vahvistettavaksi voimaan

tulevaksi 1.1 2023 alkaen.

Päätös:

Esitys hyväksyttiin.

Ympäristösihteeri Eila Örn oli läsnä asian käsittelyn ajan.

Liitteet

Liite 2 Rakennusvalvonnan taksaehdotus 5.10.2022

Rakennus- ja ympäristölautakunnan talousarvio 2023

31/02.02/2022

RakYmplk 12.10.2022 § 153

(lisätietoja rakennustarkastaja 0400396074)

Rakennus- ja ympäristölautakunta toimii rakennusvalvonta- viranomaisena ja ympäristönsuojeluviranomaisena.

Rakennusvalvontaviranomaisen toimintaa kuuluvat maankäyttö- ja rakennuslain ja -asetuksen nojalla annettujen määräysten ja ohjeiden valvonta, sekä rakentamisen neuvonta.

Kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen toimivaltaan kuuluvat lakisääteiset tehtävät sekä ympäristön tilan seuranta ja neuvontatehtävät.

Tavoitteena on hyvä rakennettu ympäristö sekä rakentamisen laadun parantaminen sekä turvallinen ja terveellinen, puhdas elinympäristö, luontoarvojen säilyminen sekä kestävän kehityksen edistäminen.

Rakennusvalvonta

Kaikki hakemukset käsitellään Lupapisteen kautta ja myös paperilla jätetyt hakemuksen siirretään sähköiseen järjestelmään.

Rakennusvalvonnan ohjelma KuntaNet7 ja sähköisen asiointijärjestelmä Lupapisteen toimintaympäristön muututtua rakennus- ja huoneistorekisterin päivittäminen on mahdollista entistä paremmin.

Rakennusvalvonnan taksat tarkistetaan voimaan tulevaksi 2023.

Rakennusvalvonnan henkilömäärä on kolme rakennustarkastajaa toimistotyöntekijä ja toimistovirkailija, joka on myös ympäristövalvonnan toimistovirkailija. Talousarviossa on huomioitu henkilöstön palkkojen tarkistukset.

Ympäristönvalvonta

Ympäristövalvonnan taksoja on tuntiperusteisen taksan osalta korotettu 3 %. Lisäksi taksaan on päivitetty sekä selkeytetty ympäristönsuojelulain, ulkoilulain sekä maasto- ja vesiliikennelain mukaisia maksuja. Talousarvioon on varattu varoja kesätyöntekijän/harjoittelijan palkkaamiseen erityisesti uudistuneen jätelainsäädännön mukaisen valvonnan mahdollistamiseksi vuonna 2023. Kesätyöntekijä/harjoittelija sujuvoittaa ympäristövalvonnan toimintaa loma-aikoina, edistää viranhaltijoiden työssäjaksamista sekä parantaa sairausloma-ajan sijaisen saatavuutta. Ympäristönsuojelun kehittämisen ja edistämistehtäviin (4401) on vuonna 2023 kiinnitetty erityistä huomiota.

Vuonna 2023 on alkamassa Kittilän pohjavesialueiden suojelusuunnitelman laatimishanke, jonka toteuttamiseen on varattu kunnan ym-

päristönsuojeluviranomaisen osuus hankkeen rahoituksesta (50 % hankekustannuksesta). Lisäksi ympäristön tilan seurantaan on varattu erityisesti vesistöjen tilan osalta ympäristönsuojeluviranomaisen varoja. Talousarvioon sisältyy Ounasjoen yhteistarkkailuun osallistuminen, Loukisen alaosan tilan seuranta sekä Ounasjoen valuma-alueiden maankäytön vesistövaikutusten tutkimushankkeen valmistelu vuonna 2023.

Rakennustarkastaja

Esitän, että lautakunta hyväksyy talousarvioehdotuksen vuodelle 2023.

Päätös:

Lautakunta päätti lisätä ympäristövalvonnan asiantuntija palveluihin 11.500 € eli yht. 40.000 €.

Muutoin esitys hyväksyttiin.

Ympäristösihteeri Eila Örn oli läsnä asian käsittelyn ajan.

Liitteet

Liite 3 Rakennus- ja ympäristölautakunnan talousarvioesitys 2023

Ympäristönsuojeluviranomaisen vastine Korkeimmalle hallinto-oikeudelle koskien Agnico Eagle Finland Oy:n valitusta VHO:n päätökseen 755/2022

295/11.01.00/2018

RakYmplk 12.10.2022 § 154

Korkein hallinto-oikeus on pyytänyt vastinetta (23.8.2022) Kittilän kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselta koskien Agnico Eagle Finland Oy:n (2310/03.04.04.04.22/2022) ja Suomen luonnonsuojeluliiton Lapin Piiri ry:n (2311/03.04.04.04.22/2022) valituslupahakemuksia ja valituksia Vaasan hallinto-oikeuden päätöksestä 755/2022 (28.6.2022).

Käsiteltävä asia koskee valitusta Vaasan hallinto-oikeuden ratkaisusta (755/2022) Pohjois-Suomen aluehallintoviraston 29.5.2020 Agnico Eagle Finland Oy:lle myöntämän ympäristö- ja vesilupapäätöksen osalta. Lupapäätöksessä aluehallintovirasto on myöntänyt Agnico Eagle Finland Oy:lle ympäristöluvan Kittilän kaivoksen toimintaan ja sen laajentamiseen. Lupa koski uuden purkuputken rakentamista ja käsiteltyjen jätevesien johtamista Loukiseen Sotkajoki-suun alapuolelle sekä toteutettavaa kaivoksen tuotannon laajentamista (rikastettavan malmimäärän kasvattaminen 2,0 miljoonaan tonniin vuodessa), siihen liittyvää sivukiven louhintaa, sivukiven murskaamista rakennuskäyttöön, kaivannaisjätteiden loppusijoittamista jätealueille, prosessi-, kuivatus- ja talousjätevesien käsittelyä sekä muita kaivostoimintaan liittyviä aputoimintoja.

Kittilän kunnan ympäristönsuojeluviranomainen on toistuvasti asiaa koskevissa lausunnoissaan (RakYmplk; 29.11.2018 § 165, 4.7.2019 § 90, 15.8.2019 § 93, 13.2.2020 § 23 ja 27.4.2020 § 56) sekä valituksessaan (RakYmplk 6.7.2020 § 84) huomauttanut niin lupahakemuksessa kuin Pohjois-Suomen aluehallintoviraston päätöksessä puutteellisiksi nähdystä vesistö- ja kalastotarkkailusta, asetetuista velvoitteista sekä vesistöihin ja kalastoon kohdistuvien ympäristövaiikutusten aliarvioimisesta.

VHO on valituksenalaisessa päätöksessään kumonnut Pohjois-Suomen Aluehallintoviraston (PSAVI) ympäristö- ja vesilupapäätöksen (29.5.2020 PSAVI 67/2020) ja määrännyt sen palautettavaksi lupaviranomaisen käsittelyyn. VHO on päätöksessään antanut väliaikaisen määräyksen, jolla toimintaa saa jatkaa tietyin muutoksin siihen asti, että PSAVI on tehnyt lupa-asian käsittelyssä uuden lupaa koskevan päätöksen. Merkittävimpiä toimintaa koskevia muutoksia VHO:n päätöksessä ovat toiminnan tuotantomäärän lasku tasolta 2 miljoonaa tonnia vuodessa (2 Mt/v) tasolle 1,6 Mt/v, PSAVI:n päätöksen 67/2020 lupamääräysten 22 ja 23 mukaisten vesistöihin kohdistuvien päästöjen pitoisuusraja-arvojen sekä kokonaiskuormitusrajojen tiukentaminen ja Seurujoen vedenoton rajoittaminen lupapäätöksen sallimasta 350 m³/h tasolle 250 m³/h.

Kaivosyhtiö Agnico Eagle Finland Oy on valituslupahakemuksessaan ja valituksessaan (Dr. nro. 2310/03.04.04.22/2022) Korkeimmalle hallinto-oikeudelle vaatinut ensisijaisesti Vaasan hallinto-oikeuden päätöksen 755/2022 kumoamista ja PSAVI:n lupapäätöksen 67/2020 pysyttämistä voimassa tai, että KHO pysyttää luvan voimassa siten, että *“vedenotto saa olla enintään 350 m³/h 31.12.2023 saakka, jonka jälkeen vedenotto Seurujoesta saa olla enintään 250 m³/h; ja purkuputkella Loukiseen johdettavien puhdistettujen jätevesien aiheuttama vuotuinen kuormitus kokonaistypen osalta saa olla 100 tonnia vuodessa 31.12.2022 saakka, jonka jälkeen kyseistä päästöä koskeva raja-arvo on 60 tonnia vuodessa; sekä järjestää pääasian osalta suullisen käsittelyn sekä keväällä 2023 katselmuksen asiantuntijoiden kuulemiseksi ja tosiasiallisten olosuhteiden havainnollistamiseksi; ja toissijaisesti, pysyttämällä purkuputken osalta Pohjois-Suomen aluehallintoviraston 29.5.2020 antaman päätöksen (Nro 67/2020) voimassa toistaiseksi, myöntää luvan muilta osin määräaikaisena viideksi (5) vuodeksi ja määrää, että päätös on voimassa mainitun määräajan jälkeen siihen saakka, kunnes toiminnanharjoittajan viimeistään yhdeksän (9) kuukautta ennen mainitun määräajan päättymistä vireille panema uutta ympäristölupaa koskeva lupahakemus on lainvoimaisella tai täytäntöönpanokelpoisella päätöksellä ratkaistu.”*

Lisäksi Agnico Eagle Finland Oy on vaatinut Korkeimmalta hallinto-oikeudelta täytäntöönpanomääräystä muutoksenhausta huolimatta vakuutta vastaan, jotta toimintaa voidaan jatkaa joko korkeimman hallinto-oikeuden käsittelyn ajan tai aluehallintoviraston uudelleen käsittelyn ajan seuraavasti:

“Agnico pyytää, että alla kohdassa 2.4 esitetyin perustein korkein hallinto-oikeus määrää, että

Pohjois-Suomen aluehallintovirasto 29.5.2020 antamaa päätöstä (Nro 67/2020) voidaan noudattaa kokonaisuudessaan seuraavintäsmennyksin:

- (i) Kittilän kaivoksen tuotantomäärä saa olla tasolla 2,0 Mt/a;*
- (ii) Kittilän kaivoksen vedenotto saa olla enintään 350 m³/h 31.12.2023 saakka, jonka jälkeen vedenotto Seurujoesta saa olla enintään 250 m³/h; ja*
- (iii) Purkuputkella Loukiseen johdettavien puhdistettujen jätevesien aiheuttama vuotuinen kuormitus kokonaistypen osalta saa olla 100 tonnia vuodessa 31.12.2022 saakka, jonka jälkeen kyseistä päästöä koskeva raja-arvo on 60 tonnia vuodessa;---*

Kohtaan 2.1.1 Agnico ehdottaa, että korkein hallinto-oikeus saattaa Lupapäätöksen sisältämän täytäntöönpanomääräyksen voimaan sillä osin kuin on kyse Agnicon velvollisuudesta asettaa Lapin ELY-keskukselle 250 000 euron vakuus ympäristön saattamiseksi ennalleen tai mahdollisten vahinkojen korvaamiseksi lupapäätöksen kumoamisen tai lupamääräysten muuttamisen varalta.”

Ympäristösihteeri:

Esitän, että Kittilän kunnan ympäristönsuojeluviranomainen antaa asiaan Korkein hallinto-oikeus: "2310/03.04.04.04.22/2022 – Valituslupahakemus ja valitus Kittilän kaivoksen toiminnan laajentamista ja jätevesien purkupaikan muuttamista koskevassa asiassa, Agnico Eagle Finland Oy" seuraavan vastineen:

Vastine asiaan 2310/03.04.04.04.22/2022 – Valituslupahakemus ja valitus Kittilän kaivoksen toiminnan laajentamista ja jätevesien purkupaikan muuttamista koskevassa asiassa, Agnico Eagle Finland Oy

Kittilän kunnan ympäristönsuojeluviranomainen kunnioittavasti esittää, että Korkein hallinto-oikeus pysyttää Vaasan hallinto-oikeuden päätöksen nro 755/2022 voimassa sekä valituksen ensisijaisten, että valituksen toissijaisten vaatimusten osalta.

Lisäksi Kittilän kunnan ympäristönsuojeluviranomainen pyytää Korkeinta hallinto-oikeutta huomioimaan ratkaisussaan kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen Pohjois-Suomen aluehallintoviraston lupapäätöstä nro 67/2020 koskevassa Vaasan hallinto-oikeudelle esittämässä valituksessaan (RakYmplk 6.7.2020 § 84) esittämänsä lupapäätöksen lupamääräystä 80 sekä purkuputken puhdistamista koskevan toissijaisen vaatimuksen:

"Kittilän kunnan ympäristönsuojeluviranomainen vaatii toissijaisesti Vaasan hallinto-oikeutta palauttamaan muutoksenhaun kohteena olevan luvan Pohjois-Suomen aluehallintovirastolle uudelleen käsiteltäväksi tai vaihtoehtoisesti tekemään lupamääräyksiin seuraavat muutokset ja lisäykset:

--

Vaatimus 3) Muuttamaan lupamääräystä 80, niin että Liitteeseen 2 lukuun 6 Ympäristövaikutusten tarkkailu lisätään

- i. kohtaan 6.1.2. Biologinen tarkkailu pintavesissä biologisen tarkkailun pisteitä niin, että pisteitä on kaikissa tarkkailtavissa ja mitattavissa muuttujissa riittävästi sekä Loukisessa ja Ounasjoessa vaikutusalueella (kummassakin vähintään kolme) että vaikutusalueen yläpuolella (kummassakin vähintään kolme)*
- ii. kohta 6.1.3 Hydrologis-morfologinen laatu, jossa määrätään velvoite kolmen vuoden välein toistettavasta pohjasedimenttien metalli- ja metalloidipitoisuuksien tarkkailusta Seurujoessa, Loukisessa ja Ounasjoessa kussakin vähintään kolmessa tarkkailupisteessä sekä jätevesien vaikutusalueella että vaikutusalueen yläpuolella.*
- iii. kohta 6.2.3. Sähkökalastukset, jossa edellytetään sähkökalastuspaikkojen lisäämisestä 23.3.2020 päivityssä tarkkailuohjelmassa esitettyyn niin, että uusista sähkökalastuspaikkoja tulee purkupisteen alapuolelle Loukiseen kolme ja Ounasjo-*

keen Loukisen suun alapuolelle kolme, Kapsajokeen kolme ja Ounasjokeen Loukisen suun yläpuolelle kolme.

Vaatus 4) Lisäämään lupapäätökseen määräyksen purkuputken puhdistuksen (possutuksen) ympäristöhaittojen rajoittamisesta ja vaikutusten tarkkailusta.”

Perustelut

Vesistöjen hyvän ekologisen tilan sekä elinvoimaisen kalaston säilyminen Kittilän kunnan alueella on erittäin merkittävää niin kuntalaisten yleisen edun kuin ympäristönsuojelunkin kannalta. Kaivoksen tuotantokapasiteetin noston tulisi olla riippuvaista vesien puhdistuksen tehostamisesta sekä kuormituksen vähentämisestä ympäristön pilaantumisen ehkäisemiseksi.

Kittilän kunnan ympäristönsuojeluviranomainen on toistuvasti asiaa koskevissa lausunnoissaan (RakYmplk; 29.11.2018 § 165, 4.7.2019 § 90, 15.8.2019 § 93, 13.2.2020 § 23 ja 27.4.2020 § 56) sekä valituksessaan (RakYmplk 6.7.2020 § 84) huomauttanut niin lupahakemuksessa kuin Pohjois-Suomen aluehallintoviraston päätöksessä puutteellisiksi nähdystä vesistö- ja kalastotarkkailusta, asetetuista velvoitteista sekä vesistöihin ja kalastoon kohdistuvien ympäristövaikutusten aliarvioimisesta.

Vaasan hallinto-oikeuden päätöksen nro 755/2022 pysyttäminen voimassa

Kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen näkökulmasta Vaasan hallinto-oikeus on päätöksessään 755/2022 huomionnut tarvittavalla tavalla asiassa esitetyt lausunnot ja asettanut niin Seurujoen vedenoton kuin lupamääräysten 22 ja 23 mukaiset pitoisuusraja-arvot ja kuormitusrajat vaikutusten alaisten vesistöjen puskurointikyvyn kannalta kestäväälle tasolle.

Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen viittaa VHO:n päätöksen oikeellisuuden perustelemissa GTK:n suorittamaan Seurujoen virtaaman kartoitukseen, Loukisen biologisen tarkkailun indikaattorilajeissa esiintyneisiin hyvää huonompiin tilaluokkatuloksiin sekä Pohjois-Suomen aluehallintoviraston lupapäätöstä nro 67/2020 (Dnro PSAVI/1079/2018) koskevaan valitukseensa (RakYmplk 6.7.2020 § 84):

”Pohjois-Suomen aluehallintoviraston päätös 67/2020 on kaikkiaan seuraavien ympäristönsuojelulain 527/2014 seuraavien pykälien vastainen:

49 § 1 momentti 2 kohta ja 4 kohta, 51 §.

Ympäristönsuojelulain 49 §:n mukaan ympäristöluvan myöntämisen edellytyksenä on ettei toiminnasta, asetettavat lupamääräykset ja toiminnan sijoituspaikka huomioon ottaen, aiheudu yksinään tai yh-

dessä muiden toimintojen kanssa merkittävää haittaa tai haitan vaaraa luonnolle tai sen toiminnalle, luonnonvarojen käyttämisen estymistä tai melkoista vaikeutumista, ympäristön yleisen virkistyskäytön soveltuvuuden vähenemistä tai pohjaveden laadun olennaista huonontumista ja vedenhankinnan vaarantumista.

Lupapäätöksen mukainen kaivoksen jätevesien purkupaikka sijaitsee Loukisen alaosassa ja jätevesien purun aiheuttama haitallisten vaikutusten alue kattaa Loukisen alaosan purkupaikasta Ounasjokeen ja Loukisen alapuoliseen osaan Ylä-Ounasjoen vesimuodostumasta.

Ympäristönsuojelulain 51 §:n mukaan ympäristöluvassa 49 §:n 1 momentin 2 kohdassa tarkoitetun seurauksen merkittävyyttä arvioidessa otettava huomioon, mitä vesienhoidon ja merenhoidon järjestämisestä annetun lain (1299/2004) mukaisessa vesienhoitosuunnitelmassa tai merenhoitosuunnitelmassa esitetään toiminnan vaikutusalueen vesien ja meriympäristön tilaan ja käyttöön liittyvistä seikoista. Ounasjoki ja sen sivuvesistöt Loukisen vesimuodostuma ja Seurujoen vesimuodostuma kuuluvat Kemijoen vesienhoitoalueeseen. Kemijoen vesienhoitoalueen vesienhoitosuunnitelma vuosiksi 2016-2021 määrittelee ympäristötavoitteiksi mm. vesimuodostumien hyvän tai erinomaisen tilan säilyttäminen. Lisäksi tavoitteiksi määritellään pohjavesialueiden tilan turvaaminen sekä vesieliöstön vapaan liikkumisen turvaaminen ja vaelluskalojen kestävä, luontaisesti lisääntyvä kanta mm. merilohelle ja meritaimenelle. Tämän tavoitteen saavuttaminen tarkoittaa ohitusreittien rakentamista Kemijoen vesivoimalaitosten patojen ohittamiseksi. Jos tämä toteutuu, Ounasjoen vesistöön saadaan luontaisesti lisääntyvät merilohi- ja meritaimenkannat, joiden vaeltamisen ja lisääntymisen esteeksi ei saa muodostua kaivosten jätevesien purkaminen Loukisen alaosaan.

Lupapäätöksessäkin on maininta, että korkein hallinto-oikeus on 19.12.2019 antamassaan vuosikirjapäätöksessä KHO:2019:166 todennut Euroopan Unionin tuomioistuimen ns.

Weser-ratkaisuun viitaten, että ympäristönsuojelulaissa kiellettyinä merkittävänä pilaantumisenä tai sen vaarana on pidettävä sellaista olennaisen lisäkuormituksen vesistöissä aiheuttamaa kokonaisvaikutusta, joka johtaa pintavesimuodostuman tilan tai sen laadullisen tekijän heikkenemiseen. Korkein hallinto-oikeus on siten todennut yhdenkin laatutekijän heikkenemisen riittävän tulkintaan merkittävästä pilaantumisesta (one out, all out). Weser-ratkaisu korosti vesienhoidon ympäristötavoitteiden sitovuutta lupaharkinnassa.

Lupapäätöksen mukainen kaivoksen jätevesien purkupaikka sijaitsee n. 11 km ennen Loukisen yhtymäkohtaa Ounasjokeen. Kittilän kunnan ympäristönsuojeluviranomainen on hakemuksen käsittelyn aikana antamissaan lausunnoissa esittänyt että kaivoksen jätevesien purkupaikaksi valitaan tämän lupapäätöksen purkupaikan sijaan Ounasjoki. Lupapäätöksen mukainen purkupaikka Loukisessa

ei täytä ympäristöluvan myöntämisen edellytyksiä, sillä lupamääräysten mukainen jätevesien purkaminen Loukiseen aiheuttaa:

1. *pohjaveden laadun olennaista huonontumisen vaaran ja vedenhankinnan vaarantumisen vaaran Loukisen pohjavesialueella (12261249) ja Levin vesihuolto Oy:n Loukisen vedenottamolla. Loukisen vedenottamon ympäristö on tulvavaara-alueella ja se peittyy kevättulvan alle säännöllisesti. Loukisen pohjavesialueella tulvavesi on pääasiassa seisovan veden tulvaa, mikä mahdollistaa raskasmetalli- ja sulfaattipitoisen jäteveden ja mahdollisen haitta-ainepitoisen kiintoaineen/sakan kerrostumisen ja laskeutumisen pohjalle ja haitta-aineiden kulkeutumisen pohjavesialueen maaperään. Haitta-ainepitoista kiintoainetta pelätään päätyvän Loukiseen purkuputken saostumista erityisesti putken puhdistuksen (possutuksen) yhteydessä. Vaikka pohjavesialueen virtaussuunta vedenottamolle on pääasiassa muualta kuin tulvavaara-alueelta, voi matalan pohjavedenpinnan tilanteessa (erityisesti talvisaikaan kun pohjavettä ei muodostu lumipeitteen vuoksi sadevesistä) virtaussuunta muuttua niin, että pohjavesi virtaa Loukisesta imeytymällä tulvavaara-alueen läpi vedenottamolle. Talvisaikaan Levin turistisesongin aikana Loukisen vedenottamon käyttö on suurimmillaan mikä lisää tätä mahdollisuutta. Loukisen pohjavesialueen hyvän tilan vaarantaminen on myös Kemijoen vesienhoitoalueen vesienhoitosuunnitelman vuosiksi 2016-2021 tavoitteiden vastaista.*

2. *Ounasjoen ja Loukisen kalakantojen elinvoimaisuuden vaarantumista luomalla mahdollisen purettavan jäteveden muodostaman kemiallisen vaellus- ja liikkumisesteen jokitaimenelle, harjukselle, siialle ja muille alueen kalalajeilla sekä Kemijoen alaosan patojen ohitusuomien/kalaportaiden valmistuttua tulevaisuudessa myös luontaisesti lisääntyvälle merilohi- ja meritaimenkannoille. Tätä mahdollisuutta ei ole lupaviranomaisen kannankaan mukaan voitu sulkea pois lupaharkinnassa. Kaivosyhtiö ei ole lupaharkinnan aikana myöskään toteuttanut lähtötilannekartoitusta kalojen liikkumisesta Ounasjoen ja Loukisen välillä ja Loukisen yläosiin. Näin tätä mahdollista sekä luonnon, että paikallisten asukkaiden ja Kittilän matkailuelinkeinolle erittäin merkittävää haittavaikutusta ei voida todentaa mittauksellisesti. Mm. Kittilän kunnan ympäristönsuojeluviranomainen on tätä kalojen liikkumisen tarkkailua lausunnoissaan toistuvasti esittänyt, sillä kaivostoiminnan mahdolliset vaikutukset kalastoon ja kalastusmahdollisuuksiin sekä paikallisten että matkailijoiden keskuudessa näyttelee merkittävää roolia kaivoksen toiminnan sosiaalisessa hyväksyttävyydessä paikallisella tasolla. Loukisen vesistölle on tyypillistä selkeä vähävetisyys kesällä ja talvella. Tämä aiheuttaa sen, että isot kalat todennäköisesti hakeutuvat vähän veden aikaan vesistössä alaspäin suurempien vesitilavuuksien alueille Ounasjokeen saakka. Isojen emokalojen merkitys vesistön latvaosissa on yleensä merkittävä elinkykyisten kalanpoikasten tuotannolle. Isojen kalojen liikkumisen estyminen Ounasjoesta Loukiseen mahdollisen karkotusvaikutuksen vuoksi voi olla merkittävä heikennys luontaisille*

taimen ja harjuskannoille. Isojen kalojen mahdollinen karkottuminen vaikuttaa erityisesti alueen kalastettavuuteen, jos alamitat täyttävien lohikalojen määrä vähenee merkittävästi Loukisessa ja sen sivujoissa. Kalojen koko on osittain perinnöllisesti säänneltyä ja tämä voi vaikuttaa myös Loukisen kalapopulaatioiden keskikoon pienenemiseen. Mahdollisen karkotusvaikutuksen merkitys nousee vielä entisestään, jos merilohen ja meritaimenen luontaisesti lisääntyvien kantojen palautus Ounasjokeen onnistuu kaivoksen toiminta-aikana. Loukisen vesistö on arvioitu merkittäväksi kutualueeksi merilohelle ja meritaimenelle. Siten jätevesien purkaminen Loukisen alaosaan ja siten kalojen liikkumisen ja vaeltamisen vaarantaminen on myös Kemijoen vesienhoitoalueen vesienhoitosuunnitelman vuosiksi 2016-2021 tavoitteiden vastaista. Matkailun ympärivuotisuuden kehittämiseen panostetaan suuresti Kittilässä ja Levin matkailussa ja hyvät kalastusmahdollisuudet näyttelevät näissä ponnistuksissa merkittävää roolia, siten kalaston ja kalastuksen vaarantaminen heikentää Kittilän alueelle tärkeän matkailuelinkeinon toimintamahdollisuuksia.

3. *Rehevöitymistä Ounasjoessa Loukisen suun alapuolella ja sitä kautta Ylä-Ounasjoen vesimuodostuman ekologisen tilan heikkenemisen vaaraa ja erityisten luonnonolosuhteiden vaarantumisista (Ounasjoen Natura-alue) sekä yleiseltä kannalta tärkeän muun käyttömahdollisuuden vaarantumisesta (YSL 49 § 1 mom 4). Lupahakemuksessa ei ole huomioitu kaivostoiminnan yhteisvaikutuksia Ounasjokeen muuta kuin Levin vesihuolto Oy:n Levin jätevedenpuhdistamon osalta. Levi on suuri matkailukeskus (25 000 vuodepaikkaa) ja se sijaitsee välittömästi Loukisen suun alapuolella Ounasjoen rannalla. Suuresta matkailukeskuksesta aiheutuu yhdyskuntajäteveden lisäksi myös muuta kuormitusta Ounasjokeen, mm. liikenteestä (mukaan lukien moottorikelkat), katu- ja piha-alueiden hulevesistä, laskettelurinteiden ja lukuisten reittien hule- ja sulamisvesistä, sekä jatkuvasta rakentamisen aiheuttamasta kiintoainekuormituksesta yms. Tämän kuormitus voi aiheuttaa ennakoimattomia yhteisvaikutuksia Ounasjoen veden laatuun ja eliöstöön kaivoksen toiminnan seurauksena lisääntyvän typpikuormituksen kanssa. Tämä riski on erityisen suuri siirtymävaiheessa ennen kuin lopulliset kokonaistypen pitoisuus- ja kuormitusrajat tulevat voimaan. Loukisen suun alapuolinen jokialue Ounasjoesta on erittäin tärkeä Levin matkailulle erityisesti kesäaikaan. Ounasjoen tilan heikkeneminen Loukisen suun alapuolella kaivoksen jätevesien purkamisen seurauksena aiheuttaa ympäristön yleisen viihtyvyyden vähentymistä ja ympäristön yleisen virkistyskäytön soveltuvuuden vähentymistä (YLS 49 § 2 mom) ja yleiseltä kannalta tärkeän muun käyttömahdollisuuden vaarantumisesta (YSL 49 § 1 mom 4). Hankkeen Natura-arviointi, jonka hyväksymispäätöksessä Lapin ELY-keskus on hakijan mukaan todennut ettei hanke heikennä Ounasjoen Natura-alueen suojeluprusteita, on laadittu 2017. 5.5.2017 antamassaan lausunnossa Lapin ELY-keskus on tosin huomauttanut, että kaivoksen aiheuttama typpikuorman kasvu saattaa aiheuttaa Ounasjoessa lievää rehevöity-*

mistä erityisesti Loukisen yhtymäkohdan alapuolella. Tällöin ei ole ollut käytettävissä kaivoksen viimeisten vuosien kuormitustietoja ja kuormitusten aiheuttamaa typpipitoisuusnousutietoja Seurujoen, Loukisen ja Ounasjoen vesistöissä ja näin ollen tämä arvio voi olla osittain vanhentunut. Natura-vaikutusten arviointi tulisi ainakin osittain tehdä uudestaan uusilla tiedoilla. Lupaviranomainen onkin päätöksessä arvioinut että hakemuksen mukaisella toiminnalla ja sen typpikuormituksella on heikentävä vaikutus Ounasjoen Natura-alueen Fennoskandian luonnontilaiset jokireitit luontotyypille ja siten määräyksissä asettanut kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen näkemyksen mukaan aiheellisen tiukat raja-arvot typpipitoisuuksille ja kokonaistypen vuosikuormitukselle. Siirtymävaiheen typpikuormitus- ja -pitoisuusrajat on kuitenkin kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen näkemyksen mukaan niin suuret, että siirtymävaiheen aikana vuosina 2020-2022 rehevöityminen Ounasjoessa Levin matkailukeskuksen välittömässä läheisyydessä on todennäköistä, eikä näin korkeita pitoisuuksia pitoisuus- ja kuormitusrajoja tule hyväksyä edes siirtymävaiheen ajaksi. Ounasjoen Natura-alueen rehevöitymistä (muutoksia vesikasvillisuudessa, levissä, pohjasedimenteissä ja li-mottumisessa) ja kaivoksen kuormituksen vaikutusta siihen ei Kittilä kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen tiedon mukaan ole tutkittu.

Lupahakemuksessa häiriö- ja vahinkotilanteina on kuvattu purkuputken tai sen laitteiden toimintahäiriöitä (tukkeutumiset ja vuodot). Sen sijaan kaivoksen ja kaivosalueen vesitaseongelmien ja puhdistusmenetelmien sekä laitteistojen toimintahäiriöiden tai onnettomuuksien sekä niiden mahdollisesti aiheuttamien poikkeusjuoksutusten vaikutuksia jätevesien purkupaikan alapuolisiin vesialueisiin tai Loukisen pohjavesialueelle ei ole arvioitu. Erityisesti runsaiden sateiden ja sulamisvesien aiheuttamat ongelmat ovat olleet melko yleisiä Pohjois-Suomen kaivoksissa hyvästä varautumisesta huolimatta. Lupamääräysten vastainen ja luparajat ylittävien pitoisuuksien jätevesien purkaminen purkuputkea pitkin on kuitenkin se todennäköisimmin toteutettava häiriötilanteen ratkaisukeino. Näistä kaivosalueen mahdollisten (ja suhteellisten todennäköisten pohjoisten suurten kaivosten historiaa tarkastellen arvioituna) häiriötilanteiden aiheuttamista poikkeusjuoksutuksista muodostuu suurin pilaantumisen vaara aiheuttava tekijä Loukisen pohjavesialueelle ja vedenottamolle, sekä Loukisen alaosan ja Ounasjoen Loukisen suun alapuoliselle Ylä-Ounasjoen vesimuodostumalle.

--

Lupamääräyksen 23 kumoaminen siltä osin kun se koskee Loukiseen johdettavien käsiteltyjen jätevesien aiheuttamaa vuotuista kokonaistypen ja antimonin enimmäiskuormitusta. Kittilän ympäristönsuojeluviranomainen vaatii, että siirtymäajan kokonaistypen vuotuinen kuormitusraja 110 t lasketaan 85 t:iin ja kokonaistypen vuotuinen kuormitusraja 65 t asetetaan vuodesta 2022 eteenpäin ja antimonin vuotuinen kuormitusraja lasketaan 1000 kilogrammaan.

Typykuormitus on arvioitu suurimmaksi Loukisen ja Ylä-Ounasjoen ekologista tilaa vaarantavaksi tekijäksi. Pitoisuus- ja kuormitusrajat tulee määrätä sellaisiksi, ettei lisäkuormituksesta aiheudu vastaanot-taviin vesistöihin merkittävää pilaantumista tai sen vaaraa, joka joh-taa pintavesimuodostuman tilan tai sen laadullisen tekijän heikkene-miseen. Siten tuotantoa tulee nostaa vain sitä mukaa kun käyttöön-otettavat tyyppien puhdistusmenetelmät ja rakennettavat laitteistot pys-tyvät pitämään kuormituksen riittävän alhaisena. Kokonaistyyppien kuormitus vuonna 2019 oli 84 tonnia, joten vaadittu siirtymäajan kuormitusraja vastaa tämänhetkistä kuormitusta. Antimoni on jo ai-kaisemmissa lupapäätöksissä todettu sellaiseksi haitta-aineeksi, jota on katsottu tarpeelliseksi rajoittaa selvästi jo silloin kuin pintavalutus-kentät poistivat huomattavan osan antimonista. Nyt pintavalutus-kenttien suodattavaa vaikutusta ei ole, vaan kaikki kaivokselta puret-tava antimoni päätyy suoraan vesistöön. Siksi vuotuista antimoni-kuormitusta tulee rajoittaa enemmän kuin lupapäätöksessä on rajat-tu. ”

Loukisen biologisten laatutekijöiden luokittelussa (Kittilän kaivoksen vesistötarkkailu – piilevämääritykset syyskuu 2020, raportti 26.3.2021) piilevien laatuluokitus ”tydyttävä” on selitetty luontaisesti korkeammilla fosforipitoisuuksilla. Vesipuitedirektiivin liitteen V ja SYKE:n pintavesien ekologisen tilan luokitteluoppaan mukaan taksonikoostumus ja runsaussuhteet ovat merkittävässä asemassa luokitteluja muodostettaessa. Ympäristönsuojeluviranomaisen näke-myksen mukaan fosforipitoisuutta todennäköisemmin taksonikoostu-mukseen ja runsaussuhteisiin merkittävämpi vaikuttava tekijä on ve-den metalli- ja suolapitoisuus, josta johtuu häiriötä sietävien lajien dominanssi Loukisen piileväyhteisöissä sekä taksonimäärän lasku häiriintyneen ympäristön vuoksi. Esimerkiksi purkuvesien vaikutus-alueen alaisen alueen lajiston supistuminen sekä tunnetun häiriinty-neille ekosysteemeille tyyppillisen kosmopoliittilajin (*Achnantheidium minutissima*) dominanssi. Merkittävää on myös suolapitoisuutta sie-tävän *Diatoma moniliformis*-lajin paikoin runsas esiintyminen kaivok-sen alapuolella. Kyseiset lajit kestävät paremmin suolapitoisuuden kasvua sekä metallipäästöjä (*A. minutissima*).

Koska Loukisen alueella on havaittu kaivoksen purkuvesiin liittyvää biologisten laatutekijöiden heikentymistä jo ennen purkupuutken käyt-töönottoa, tulee Loukisen toimimista purkuvesiä vastaanottavana ve-sistönä harkita erityisen tarkkaan. Kunnan ympäristönsuojeluviran-omaisen näkemyksen mukaan asiassa ei ole noudatettu yleistä va-rovaisuusperiaatetta ja tehty tarpeeksi kattavia alkuselvityksiä vesis-tön ekologisen tilan kestävyuden ja ekosysteemin puskurointikyvyn kannalta.

Seurujoen virtaama on GTK:n 2015-2016 tekemän selvityksen mu-kaan muuttunut merkittävästi kaivoksen vedenkäytön vuoksi. Nykyi-nen etäisyys veden otto- ja purkupaikan välillä lisää vaikutusta Seu-rujoen virtaamaan entisestään. Seurujoen vedenottoa ei tule lisätä ja

vedenoton vähentämisen osalta Vaasan hallinto-oikeuden päätös tulisi pysyttää voimassa.

Biologisissa laatutekijöissä ja Seurujoen virtaamassa jo havaittujen muutosten perusteella kunnan ympäristönsuojeluviranomainen katsoo, että lupa-asia tulee Vaasan hallinto-oikeuden päätöksen mukaisesti palauttaa Pohjois-Suomen aluehallintoviraston uudelleen käsiteltäväksi. Lisäksi uusia VHaO:n päätöksen mukaisia Seurujoen vedenoton rajoituksia sekä muokattuja lupamääräysten 22 ja 23 mukaisia päästöjen pitoisuusraja-arvoja ja kuormitusrajoja tulee noudattaa viipymättä.

Pyyntö huomioida kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen Pohjois-Suomen aluehallintoviraston lupapäätöstä nro 67/2020 koskevan valituksen (RakYmplk 6.7.2020 § 84) lupapäätöksen lupamääräystä 80 sekä purkuputken puhdistamista koskeva toissijainen vaatimus

Ympäristövaikutusten tarpeeksi kattava ja tuloksiltaan tilastollisesti luotettava vaikutustarkkailu sekä selvittäminen ovat välttämättömiä toiminnan tosiasiallisten ympäristövaikutusten ja lainmukaisuuden arvioimiseksi. Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen muistuttaa toiminnanharjoittajan velvollisuudesta olla selvillä toimintansa ympäristövaikutuksista.

Pyynnön perustelussa Kittilän kunnan ympäristönsuojeluviranomainen viittaa valitukseensa 6.7.2020 § 84:

”(Lupamääräys 80)

Lisättävillä tarkkailupisteillä ja mitattavilla muuttujilla varmistetaan riittävä toiminnan vaikutusten tarkkailu. Tarkkailupisteitä ja näytteitä on oltava riittävästi, jotta satunnaistekijät eivät heikennä tarkkailulosten luotettavuutta. Tämä riittävien toistojen käyttö on tieteellisessä tutkimuksessa itsestään selvyys ja kelvollisen tutkimuksen edellytys, mutta erittäin tärkeissä ja luotettavuutta vaativissa ympäristövaikutusten tarkkailussa tätä vaatimusta ei valitettavasti aina täytetä. Pohjasedimenttien raskasmetallipitoisuudet kertovat kaivoksen toiminnan pitkäaikaisvaikutuksia ja niillä voi olla kauaskantoisia seurauksia jokieliöyhteisön ravintoketjussa aina ihmiseen saakka. Pohjois-Suomen aluehallintovirasto on 4.12.2019 antamassaan päätöksen nro 163/2019 lupamääräyksessä 72A velvoittanut luvan saajaa tekemään selvityksen Seurujoen ja Loukisen pohjasedimenttien metallipitoisuuksista. Nyt muutoksenhaun kohteena oleva päätös Nro 67/2020 kuitenkin korvaa päätöksen 163/2019 eikä lupamääräyksen 72A voimassaolosta uudessa lupapäätöksessä ole mainintaa (s. 429). Täten jää epäselväksi onko sedimenttien metallipitoisuuden selvittämistä koskeva määräys ollut voimassa niin että kaivosyhtiö on selvityksen laatinut tai laatii selvityksen kesän 2020 aikana. Selvitystarve on ilmeinen ja se pitäisi ulottaa myös Ounasjokeen Loukisen suun alapuolelle sekä lisätä kolmen vuoden välein toteutettavaan tarkkailuun, jotta voidaan varmistaa, ettei sedimentin ominai-

suuksissa tapahdu sellaisia muutoksia mitkä voivat aiheuttaa hitaasti ilmenevää haittaa jokielióstölle ja Ounasjoen Natura-alueelle. Sähkökalastuspisteiden lisääminen parantaa tarkkailun luotettavuutta erityisen tärkeiden kalakantojen seurannan kohdalla. Perusteluja riittäväälle toistojen määrälle on avattu yllä.

*(Uusi määräys purkuputken puhdistuksen (possutuksen) ympäristöhaittojen rajoittamisesta ja vaikutusten tarkkailusta.)
Purkuputken sisäseinämiin kertyy hakemuksen mukaan todennäköisesti sakkaa, jota toiminnanharjoittaja on varautunut puhdistamaan nk. possutuksen avulla. Possutuksen liete ohjataan hakemuksen mukaan maastoon, huoltotien ojaan ja purkupaikkaan Loukiseen. Puhdistuslietteen määrää ja koostumusta ei ole pystytty arvioimaan hakemuksessa. Hakemuksen mukaan possutuksen aiheuttama kuormitus kestää vuorokauden ja laimenee alapuoliseen vesistöön. Liette kiintoainekes on oletettavasti ainakin jossakin määrin raskasmetallipitoista ja koska lupamääräykset edellyttävät säätämään purettavan veden osuutta Loukisen virtaaman mukaan, sakan kertyminen voi olla hakemuksessa ennakoitua voimakkaampaa. Puhdistuslietteen kiintoaine voi aiheuttaa tulvatilanteessa haitta-ainepitoista laskeumaa Loukisen pohjavesialueelle ja sen maaperään sekä edelleen pohjaveteen ja siten vaarantaa pohjavesialueen tilan ja vedenoton Loukisen vedenottamosta. Possutuksesta aiheutuva lisäkuormitus tulee lisätä tarkkailuun ja antaa tarvittavat määräykset siitä aiheutuvan ympäristöhaitan lieventämiseen.”*

Täydennysoikeuden pyytäminen

Kittilän kunnan ympäristönsuojeluviranomainen pyytää Korkeimmalta hallinto-oikeudelta mahdollisuutta täydentää vastinettaan asian ratkaisemiseen mahdollisesti vaikuttavalla tutkimustiedolla.

Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen on aloittanut 2019 Loukisen alaosan seurannan kaivoksen purkuputken asentamisen ympäristövaikutusten arvioimiseksi, koska toiminnanharjoittajan tekemät esiselvitykset on nähty puutteellisina, jolloin todellisten ympäristössä tapahtuneiden muutosten arviointia ei olisi ollut myöhemmin mahdollista toteuttaa.

Suomen ympäristökeskus on kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen toimeksiantona aloittanut syksyllä 2019 Loukisen alaosan tilan selvityksen ja seurannan. Syksyllä 2019, 2020 ja 2021 SYKE on toteuttanut näytteenoton seuraavasti: yhteensä viidestä pisteestä Loukisesta ja kolmesta pisteestä verrokkina käytettävästä Kapsajoesta otettiin pohjaeläin- ja piilevänäytteet, sedimenttinäytteet, mitattiin uoman syvyys ja virtausnopeus mittauspisteistä, sekä näytealan partikkelikoko ja vesisammalten peittävyys. Muutamasta pisteestä tutkittiin myös kivenpinnan leväbiomassa sekä vesinäytteet. Vesi ja sedimenttinäytteistä on analysoitu raskasmetallipitoisuudet. SYKE:n sel-

vityksestä vastaava tutkija tekee projektin tuloksista yhteenvetoreportin. Näytteenotto, preparointi ja analysointi on toteutettu Suomen ympäristökeskuksen toimesta. Pohjaeläin- ja piilevänäytteiden analysointi on teetetty alan asiantuntijoilla.

Kittilän kunnan ympäristönsuojeluviranomainen arvioi tutkimustulosten saapuvan 2022 joulu-tammikuuhun 2023 mennessä ja pyytää kunnioittavasti Korkeimmalta hallinto-oikeudelta mahdollisuutta toimittaa seurannan tulokset liitteineen niiden valmistuessa.

Lisäksi esitän ettei Kittilän kunnan ympäristönsuojeluviranomainen anna vastinetta asiassa KHO: "2311/03.04.04.22/2022 Vaasan hallinto-oikeuden päätös 28.6.2022 nro 755/2022, valitus ympäristölupa-asiassa, Kittilän kaivoksen toiminnan laajentaminen ja jätevesien purkupaikan muuttaminen, Kittilä. Suomen Luonnonsuojeluliiton Lapin piiri ry".

Päätös:

Ympäristötarkastaja Sanna Kivilompolo kävi asiantuntijana kokouksessa ennen asian käsittelyä.

Lautakunta päätti lisätä lausuntoon seuraavaa:

Kittilän kunnan ympäristönsuojeluviranomainen kunnioittavasti esittää, että Korkein hallinto-oikeus pysyttää Vaasan hallinto-oikeuden päätöksen nro 755/2022 voimassa valituksen ensisijaisten vaatimusten osalta.

Toissijaisten vaatimusten ja täytäntöönpanomääräyksen osalta tulee toiminassa noudattaa seuraavia raja- arvoja:

Kaivoksen vedenotto Seurujoesta saa olla enintään 250 m³/h. Purkuputkella Loukiseen johdettavien käsiteltyjen jätevesien on alitettava purkuputken käyttöönottopäivästä lukien virtaamapainotteisena kuukausikeskiarvona laskettuna seuraavat pitoisuusraja-arvot:

Aine

Raja-arvo

Sulfaatti	2 000 mg/l
Kokonaistyyppi	15 mg/l
Antimoni	300 µg/l
Arseeni	200 µg/l
Nikkeli	150 µg/l
Kiintoaineen hehkutusjäännös	10 mg/l
pH	alle 10
WAD-syanidi	400 µg/l

Purkuputkella Loukiseen johdettavien käsiteltyjen jätevesien aiheuttama vuotuinen kuormitus saa olla purkuputken käyttöönottopäivästä lukien enintään:

Aine	
Raja-arvo	
Sulfaatti	8 250 t
Kokonaistyyppi (1.1.2023 alkaen)	60 t
Kokonaistyyppi (1.1.2024 alkaen)	55 t
Kokonaistyyppi (1.1.2025 alkaen)	50 t
Antimoni	700 kg
Arseeni	600 kg
Nikkeli	500 kg
Mangaani	6,5 t

Toissijaisten vaatimusten ja täytöntönnpanomääräyksen osalta tulee toiminnassa noudattaa Kittilän kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen Vaasan hallinto-oikeudelle valituksessaan lupamääräyksiin esittämiä muutoksia ja lisäyksiä. Sisältäen tässä vastineessa esitetyt asiat.

Vesipuidedirektiivin liitteen V ja SYKE:n pintavesien ekologisen tilan luokitteluoppaan mukaan taksonikoostumus ja runsaussuhteet ovat merkittävässä asemassa luokitteluja muodostettaessa, mutta kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen näkemyksen mukaan ravinnepitoisuuksia ja happamuutta mittaavat luokitteluindeksit vääristävät tilaluokitusta, kun kyseessä on toiminta, jonka pääasiallisia vesistöä pilaavia päästöjä eivät ole fosforipäästöt tai happamoittaminen. Kaivoksen merkittävimmät haitallisia ympäristövaikutuksia aiheuttavat päästöt ovat suolat, typpi sekä metallit. Tilaluokituksen menetelmäkehitystä toteutetaan parhaillaan, mutta Kittilän kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen näkemyksen mukaan toiminnalle tyypilliset haitalliset ympäristövaikutukset tulisi pyrkiä ottamaan huomioon jo ennen mahdollisten uusien tilaluokitusmenetelmien käyttöönottoa ympäristönsuojelulain § 7, 14 ja 52 nojalla.

Biologisten laatutekijöiden luokittelussa korostuu nykyisen käytössä olevan tilaluokitusmenetelmän puutteellisuuden vuoksi lähinnä vesistön ravinnepitoisuuden sekä happamuuden merkitys vesistöjen pilaamisessa. Seurujoen, Loukisen ja Ounasjoen alueella on kuitenkin havaittu velvoitetarkkailussa vuosina 2011-2021 biologisten indikaattorien (piilevät) osalta merkittäviä muutoksia.

Liitteet

- Liite 4 Kittilän kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen vastine Korkeimman hallinto-oikeuden vastinepyyntöön 23.8.2022 asiassa 2310/03.04.04.04.22/2022

Mieliövaaran kallioalueen ympäristö- ja maa-ainesluvan siirto YIT Suomi Oy:lta MH-Kivi Oy:lle

217/11.01.00/2016

RakYmplk 12.10.2022 § 155 (Lisätietoja: Ympäristötarkastaja 040 636 0512)

YIT Suomi Oy (Y-tunnus: 1565583-5) ja MH-Kivi Oy (Y-tunnus: 2025454-2) ovat yhdessä pyytäneet Mieliövaaran kallioalueen yhteiskäsitellyn ympäristö- ja maa-ainesluvan: Rakennus- ja ympäristölautakunta 22.8.2017 § 84 (NOTTO 37122 ja YLVA 100337518) siirtoa Kittilän kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselta kirjeellään 16.9.2022.

Rakennus- ja ympäristölautakunta on myöntänyt 22.8.2017 § 84 MH-Kivi Oy:lle ympäristö- ja maa-ainesluvan kallioainesten louhimiseen ja murskaamiseen Mieliövaaran kallioalueelta. Ottamisalue sijoittuu Raattamaan tilalle Kittilän valtionmaa (261-893-10-1). Myönnetty kallioainesten ottamismäärä on 50 000 m³ 1,45 ha alalla 10 vuoden aikana. Ympäristö- ja maa-aineslupa on siirretty MH-Kivi Oy:lta YIT Suomi Oy:lle rakennus- ja ympäristölautakunnan päätöksellä 28.3.2019 § 34. Ottoa ei ympäristötarkastajan määräaikaistarkastuskäynnin 18.7.2022 perusteella ole vielä aloitettu, luvassa myönnettyä ottoa on jäljellä: 50 000 m³.

Alueelle on pyydettävä aloitustarkastus sekä Lapin ELY-keskuksen Y-vastuualueen lausunto vesilain mukaisesta luvantarpeesta ennen toiminnan aloittamista.

Ympäristösihteeri:

Esitän, että lautakunta hyväksyy YIT Suomi Oy:n (Y-tunnus: 1565583-5) Mieliövaaran kallioalueen ympäristö- ja maa-ainesluvan (NOTTO nro 37122 ja YLVA nro 100337518) siirron MH-Kivi Oy:lle (Y-tunnus: 2025454-2) päätösliitteen mukaisesti.

Määrää MH-Kivi Oy:lle (Y-tunnus: 2025454-2) vakuuden määrän 9504 € maa-aineslain 11 §:n nojalla määrättyjen toimenpiteiden suorittamisen vakuudeksi. Vakuuden on oltava voimassa 12 kk luvan päättymisen jälkeen. Luvan mukaiset veloitteet siirtyvät uudelle luvan haltijalle.

Päätää vapauttaa YIT Suomi Oy:n vakuuden, kun MH-Kivi Oy:n (Y-tunnus: 2025454-2) Kittilän kunnalle osoittama vakuus on hyväksyttävästi jätetty kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Päätös:

Esitys hyväksyttiin.

Liitteet

Liite 5 Mieliövaaran kallioalueen (22.8.2017 § 84) ympäristö- ja maa-ainesluvan siirto MH-Kivi Oy:lle

Ilmoituspäätös vähäistä ampumarataa koskevasta ympäristönsuojelulain 115 a §:n mukaisesta ilmoituksesta, Keihäskuusikon ampumarata, Kallio, Kallon eränkävijät ry

311/11.03.07/2022

RakYmplk 12.10.2022 § 156

(Lisätietoja: Ympäristötarkastaja 040 636 0512)

Kallon eränkävijät ry on ilmoittanut ympäristönsuojelulain 115 a §:n mukaisesti vähäisen ampumaradan toiminnasta. Kyseessä on olemassa olevan toiminnan ilmoittaminen. Toiminta on vähäistä metsästyskivääriammuntaa. Alueen omistaa Suomen valtio ja toiminnanharjoittajalla on alueen käyttöön voimassa oleva vuokrasopimus.

Ampumarata sijaitsee Kallontien (9391) varrella, n. 6 km Kallon kylästä koilliseen. Rata sijaitsee vanhalla maa-ainesten ottoalueella. Radalle kuljetaan Kallontieltä kääntyvän lyhyen soratien kautta. Rata-alue muodostuu maa-ainesten oton jälkeen jääneestä soraomasta. Aluetta reunustavat maa-ainesten otolle tyypilliset luiskaukset ja alue on rakenteeltaan maljamainen. Alueen luoteispäädyssä sijaitsee siirrettävä katettu ampumakatos ja kaakkoispäädyssä maalitaulu, jonka taakse on rakennettu suojavalli luotien pysäyttämiseksi. Toiminta-alueen välittömässä läheisyydessä ei ole vakituista eikä loma-asutusta. Lähin loma-asumiskiinteistö sijaitsee noin 700 m alueesta lounaaseen. Alue ei sijaitse luokitellulla pohjavesialueella, eikä sen läheisyydessä ole muinaismuistokohteita. Lähin suojelualue ”Kivijärvi SAC & SPA” sijaitsee n. 5 km lounaaseen rata-alueelta. Lähin vesimuodostuma on noin 500 m lounaaseen sijoittuva Hautaoja.

Ampumarata-alueen koko on noin 0,08 hehtaaria. Radalla on yksi ampumapaikka, joka sijaitsee siirrettävässä katoksessa. Ampuminen tapahtuu siirrettävästä katoksesta tieltä pois päin 100 metrin etäisyydellä sijaitsevaan maalitauluun, jonka takana on rakennettu vahvistettu suojavalli, joka toimii samalla luotien talteen keräyksenä. Alueen morfologia (maljamainen) toimii melunohjauksena (ylöspäin) sekä reuna-alueiden suojavalleina. Alueen reunat ovat noin 3-4 metrin korkuiset.

Toiminta rajautuu huhti-marraskuulle ma-su klo 7-22 väliselle ajalle ja radalla on sallittua käyttää vain metsästyskiväärejä tai ympäristövaikutuksiltaan vastaavia aseita. Suurimmalla osalla käyttäjistä on käytössään äänenvaimennin. Radalla ammutaan vuosittain noin sata laukausta.

Päätösluonnoksessa on annettu määräyksiä mm. jätteistä, melusta, toiminnasta häiriötilanteissa, maaperän suojelusta, tarkkailusta ja toiminnan tarkkailun raportointivelvollisuudesta.

Ympäristösihteeri:

Esitän, että rakennus- ja ympäristölautakunta hyväksyy Keihäskuusikon ampumaradan ympäristönsuojelulain 115 a §:n mukaisen ilmoituksen ilmoituspäätöslitteen mukaisesti.

Kallon eränkävijät ry:ltä peritään asian käsittelystä ympäristönsuojeluviranomaisen taksan (Khall. 3.12.2021 § 531) mukainen kohtuullistettu maksu 518 €.

Päätös:
Esitys hyväksyttiin.

Liitteet

Liite 6 Ilmoituspäätös vähäistä ampumarataa koskevasta YSL 115 a §:n mukaisesta ilmoituksesta, Keihäskuusikon ampumarata, Kallon eränkävijät ry

Ympäristölupapäätös, Levin maan- ja lumenkaatopaikka, Kittilän kunta

381/11.01.00/2021

RakYmplk 12.10.2022 § 157

(Lisätietoja ympäristösihteeri p. 040 847 9552)

Kittilän kunnan ympäristö- ja rakennuslautakunta on vastaanottanut ympäristönsuojelulain (527/2014) 27 §:n mukaisen ympäristölupahakemuksen koskien Levin maan- ja lumenkaatopaikkaa.

Kittilän kunta hakee ympäristölupaa maan- ja lumenkaatopaikan toiminnan laajentamiselle. Toiminta sijoittuu Levin teollisuusalueelle Kittilän kunnan Sirkan kylässä sijaitseville tiloille Kumpula ja Kaatopaikka (RN:o 261-409-33-209 ja 261-409-33-33). Maan ja lumenkaatopaikalla on voimassa oleva ympäristölupa, jonka jatkoaika päättyy 11.10.2022. Lupaa haetaan maanrakentamisessa syntyvien eloperäisten ylijäämämuiden läjitykselle ja liikalumen sijoitustoiminnalle sekä kivilouheiden välivarastoinnille.

Lupaa haetaan 10 vuodeksi. Maankaatopaikka on tarkoitus laajentaa nykyisestä 6,2 ha:n kokonaisalasta 7,97 ha:n suuruiseksi ja lakikorkeutta korottaa tasosta +205 tasoon +208. Ylijäämämuiden täyttökapasiteetti on noin 185 000 tn nykyisestä (07/2021) tasosta tarkasteltuna. Ylijäämälumen läjitysmäärä toiminta-aikana on 40 000 tn. Kokonaistäyttömäärä on 225 000 tn toiminta-aikana.

Maan- ja lumenkaatopaikalle ei saa ottaa vastaan eikä läjittää muuta kuin rakentamisen yhteydessä kertyviä puhtaita, vaarattomia pintamuiden ylijäämämuiden (10 000 tn/v) ja kivennäismaita (30 000 tn/v), kivroutteita ja louhittua kiviainesta alueen tienpohjien rakentamiseen ja hyödynnettäväksi raunapenkereissä ja tukitäyttöinä (5 000 tn/v) sekä katualueilta ja kiinteistöiltä aurattua lunta 4 000 tn/v. Suurin sallittu yhteistäyttömäärä on 49 000 tn/v.

Kokonaistäyttömäärä tulee täyttymään laskennallisesti alle viidessä vuodessa.

Ympäristösihteeri:

Lautakunta myöntää ympäristöluvan Kittilän kunnan Levin maan- ja lumenkaatopaikalle viideksi vuodeksi oheisen päätösluonnoksen mukaisesti.

Lautakunta myöntää Kittilän kunnalle ympäristönsuojelulain 199 §:n mukaisen toiminnan aloittamisoikeuden ennen lupapäätöksen lainvoimaisuutta.

Päätös:

Esitys hyväksyttiin.

Liitteet

Liite 7 Ympäristölupapäätös Levin maan- ja lumenkaatopaikka

YSL 175 § mukainen määräys ympäristön pilaantumisen ehkäisemiseksi

385/11.03.04/2022

RakYmplk 12.10.2022 § 158

(Lisätietoja: Ympäristötarkastaja 040 636 0512)

Asia

Tarkastuksen perusteella havaittujen puutteiden ja kehotuksen noudattamatta jättämisen nojalla annettava YSL 175 §:n mukainen määräys ympäristön pilaantumisen ehkäisemiseksi, VMAX Rentals Levi (Y-tunnus: 2317709-5), Levintie 1199, 99130 Sirkka

Kittilän kunnan ympäristötarkastaja teki VMAX Rentals Levi:n käytössä olevalle kiinteistölle suullisen valvontapyynnön sekä 13.3.2020 annetun kehotuksen perusteella tarkastuksen yhdessä kunnan rakennusvalvonnan kanssa. Vmax Rentals Levi harjoittaa pääasiassa moottorikelkkojen vuokrausta. Tarkastuksella suoritettiin maastokäynti, jonka aikana käytiin läpi toimintaan ja sen muuttamiseen liittyvät maankäyttö- ja rakennuslain (132/1999), ympäristönsuojelulain (527/2014) ja jätelain (646/2011) sekä niiden nojalla annettujen asetusten mukaiset seikat.

Toiminnan nykytilan lainvastaisuuden vuoksi tarkastuksella havaituista puutteista ja kehotuksen noudattamatta jättämisestä valmisteltiin Kittilän kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen ratkaistavaksi toiminnanharjoittajalle annettava ympäristönsuojelulain 175 §:n mukainen määräys palauttaa toiminnan lainmukaisuus suorittamalla määräyksessä eriteltävät toimenpiteet asetetussa määräajassa. Toiminnanharjoittajalle annettiin selvitysmahdollisuus ennen määräyksen antamista.

Selvityspyyntö 1.9.2022 ja toiminnanharjoittajan selvitys 20.9.2022

Toiminnanharjoittajalle on annettu mahdollisuus selvittää suunnittelemaansa toimenpiteitä sekä niiden toteuttamisen aikataulu toiminnan lainmukaisuuden palauttamiseksi ympäristötarkastajan lähettämän selvityspyynnön (1.9.2022) mukaisesti.

Toiminnanharjoittaja on esittänyt selvityksessään seuraavaa:

”Selvityspyyntö 1.9.2022 /Vmax Rentals Levi / tilat 261-409-31-45 ja 261-409-31-41

1. Polttoainesäiliö sijoitetaan ylitäytönestoaltaaseen ja katetaan pressukatoksella 1.12.2022 mennessä. Pressukatokos korvataan kiinteällä katoksella 1.12.2023 mennessä. Tankkausalue peitetään läpäisemättömällä raskaspeitteellä ja tankkausalueella pidetään imeytysturvetta.
2. Nykyinen käymälä poistetaan käytöstä toistaiseksi ja lukitaan käytön ehkäisemiseksi, kunnes käymälä on korjattu nykyasetusten mukaiseksi. Olemme tilanneet Het-

tula Oy:ltä 19.9.2022 ympärivuotiseen käyttöön soveltuvan bajamaja-käymälän ja sen tyhjennykset. Tyhjennysdokumentaatio tallennetaan Visma fivaldi-tietojärjestelmämme ostoreskontra-tiedostoon määräysten mukaisesti kuudeksi vuodeksi. Hettula Oy toimittaa bajamaja-käymälän toimipisteelle 1.12.2022 asiakaspalvelukautemme käynnistyessä.

3. Käytöstä poistetut, tilalla tällä hetkellä olevat jätteet toimitamme 1.12.2022 mennessä Hettula Oy:n jäteasemalle Kittilään. Hankimme 1.12.2022 mennessä erilliset kannelliset jäteastiat öljyisille jätteille, akkujätteelle ja jäteöljylle, jonka astia on varustettuna vuotosuoja-altaalla. On myös mahdollista, että hankimme erillisen kontin näiden jätteiden käsittelylle. Olemme tiedustelleet 20.9.2022 Hettula Oy:n jäteasemalta mahdollisuutta öljyisten jätteiden, akkujätteiden ja jäteöljyn vastaanottoon. 1.12.2022 alkaen toimitamme em. jätteet em. astioissa Hettula Oy:n Kittilän jäteasemalle omalla kuljtuksellamme. Hettula Oy laskuttaa meitä em. jätteistä määräperusteisesti ja jätemaksut dokumentoituvat Visma fivaldi-tietojärjestelmämme ostoreskontratiedostoon määräysten mukaisesti kuudeksi vuodeksi.
4. Pieniin huoltoihin käytettävä huoltotilamme on katettu tila, jonka lattia on tiivistä muovimattoa. Käytämme 1.12.2022 alkaen muovimaton päällä imeytysmattoa ja vaihdamme maton säännöllisesti. Käytetyt imeytysmatot lajittelemme 1.12.2022 mennessä hankittavaan öljyisen jätteen jäteastiaan, jonka tyhjennämme Hettula Oy:n jäteasemalle sovitusti. Hettula Oy laskuttaa meitä em. jätteistä määräperusteisesti ja jätemaksut dokumentoituvat Visma fivaldi-tietojärjestelmämme ostoreskontratiedostoon määräysten mukaisesti kuudeksi vuodeksi. Suuremmissa huolloissa pääsääntöisesti kalustoamme huoltaa Rovaniemen tarvikekeskus Oy.”

Ympäristösihteeri:

Esitän, että rakennus- ja ympäristölautakunta määrää VMAX Rentals Levi:n (Y-tunnus: 2317709-5) toteuttamaan määräysliitteen mukaiset toimenpiteet seuraavasti:

Kittilän kunnan ympäristönsuojeluviranomainen määrää ympäristönsuojelulain nojalla Vmax Rentals Levi:n (Y-tunnus: 2317709-5) korjaamaan tarkastuskäynnillä havaitut puutteet siten, että niistä ei aiheudu ympäristön pilaantumisen vaaraa.

1. Polttoainesäiliö on sijoitettava rakenteeltaan tiiviille pohjalle ja katettava. Tankkauspisteen läheisyydessä on oltava jatkuvasti soveltuvaa imeytysainetta vuototilanteen

varalle. Selvityksen mukaisten muutosten on oltava tehtyinä viimeistään 31.12.2022 mennessä.

2. Käymälä-järjestely tulee saattaa lainmukaiseen tilaan. Käymälä tulee järjestää niin, että se toimii asianmukaisesti vuodenajasta riippumatta. Käymälän tyhjennyksistä on arkistoitava uuden jäteasetuksen mukaiset siirtoasiakirjat. Selvityksen mukaisten muutosten on oltava tehtyinä viimeistään 31.12.2022 mennessä.
3. Käytöstä poistetut ja ilman käyttötarkoitusta olevat materiaalit sekä toiminnassa syntyvät jätteet tulee säilyttää asianmukaisesti ennen toimitusta asianmukaisiin vastaanottopisteisiin. Jätteiden polttaminen ja maahan haataaminen on ehdottomasti kielletty. Vaarallisten jätteiden säilyttäminen ilman suojaa maapohjalla tai ilman valumia estävää rakennetta on kielletty.

Jätteille, erityisesti vaarallisille jätteille (käytetyt akut, jätteöljyt, öljyiset materiaalit) on osoitettava asianmukaiset ja muista jätteistä erilliset säilytysastiat ja paikat siten, että jätteiden säilytyksestä ei aiheudu jätelain 72 § tarkoittamaa vaaraa tai haittaa (roskaamiskielto) tai ympäristönsuojelulain 16 § maaperänpilaamiskiellon vastaista pilaantumista. Jätteiden siirtoasiakirjat on arkistoitava jätelain mukaisesti ja ne tulee esittää valvontaviranomaiselle pyydettyäessä.

Selvityksen mukaisten muutosten (osoitetut säilytyspaikat kiinteistöllä) on oltava tehtyinä viimeistään 31.12.2022 mennessä.

4. Alueella pieniin huoltotoimenpiteisiin käytettävän huoltotilan on oltava pohjaltaan tiivis ja pysyvissä huoltotiloissa on oltava öljynerotuskaivo. Tilan on oltava katettu, jotteivat sade- ja hulevesi pääse levittämään poltto- ja voiteluaineita tai öljyä ympäristöön. Selvityksen mukaisen muutosten on oltava tehtyinä viimeistään 31.12.2022 mennessä.

Kittilän ympäristövalvonta tulee tekemään uuden tarkastuksen kiinteistölle viipymättä määräajan päätyttyä tämän määräyksen noudattamisen valvomiseksi.

Tehoste

Mikäli määrättyjä toimenpiteitä ei ole suoritettu määräaikaan mennessä, toiminta tullaan keskeyttämään siihen asti, että tässä määräyksessä vaaditut toimenpiteet on suoritettu (keskeyttämisuhka YSL 184 §). Toiminnan keskeyttäminen voidaan suorittaa muutoksenhausta huolimatta.

Päätöksen noudattaminen

Tätä hallintopakkomääräystä on noudatettava muutoksenhausta huolimatta, jollei muutoksenhakuviranomainen toisin päätä (YSL 200 §).

Määräys kokonaisuudessaan erillisenä liitteenä.
Muutoksenhakuohjeet määräyksen liitteenä.

Päätös:
Eesitys hyväksyttiin.

Liitteet

Liite 8 YSL 175 § mukainen määräys ympäristön pilaantumisen ehkäisemiseksi 12.10.2022, Vmax Rentals Levi

Ympäristönsuojelun neuvottelupäivät ja PIMA-kiertue

380/01.03.00/2022

RakYmplk 12.10.2022 § 159

Lapin ELY-keskus järjestää Lapin kuntien ympäristönsuojelun neuvottelupäivät 26.10.2022 Rovaniemellä ja Ympäristöministeriö, SYKE ja ELY-keskus PIMA-kiertueen Lapissa 27.10.2022. Kutsu neuvottelupäiville ja PIMA-kiertueelle on välitetty sähköpostitse 22.9.2022.

Kutsu: ”Lapin ELY-keskus järjestää ympäristönsuojelun neuvottelupäivät 26.10.2022 Rovaniemellä Lapin ELY-keskuksen tiloissa. Tilaisuus on tarkoitettu kuntien ympäristönsuojeluviranomaisille ja ympäristönsuojelun viranomaistehtävistä vastaaville lautakunnille. Myös muut asiasta kiinnostuneet viranhaltijat ja luottamushenkilöt ovat tervetulleita neuvottelupäiville. Tilaisuuteen ei ole mahdollista osallistua etänä.

Seuraavana päivänä 27.10.2022 järjestetään Ympäristöministeriön, Suomen ympäristökeskuksen ja ELY-keskuksen järjestämä valtakunnallisen pilaantuneiden maa-alueiden riskienhallintastrategian toimeenpanon vauhdittamiseksi etenkin kunnille ja kaupungeille suunnattu PIMA-kiertue. Tilaisuudessa esitellään ja keskustellaan Valtakunnallisesta pilaantuneiden maa-alueiden riskienhallintastrategiasta, Maaperä kuntoon -ohjelmasta, isännällisten kohteiden edistämisestä, pilaantuneiden alueiden huomioimisesta maankäytön suunnittelussa ja kaavoituksessa, kestävyiden huomioimisesta, vastuista selvittämisessä ja puhdistamisessa, rahoitusmahdollisuuksista sekä opastetaan MATTI-järjestelmän käyttöä ja pidetään PIMA-klinikkaa.”

Seminaarista osallistumismaksuna laskutetaan jälkikäteen 50 €/henkilö (alv. 0 %). PIMA-kiertueen tilaisuus on maksuton. Yöpyminen Rovaniemellä maksaa 109 €/yö/henkilö tai kahden hengen huoneessa 129 €/yö.

Ympäristösihteeri:

Esitän, että ympäristösihteeri ja ympäristötarkastaja osallistuvat seminaariin ja PIMA-kiertueelle Rovaniemellä. Myös lautakunnan jäsenet voivat osallistua neuvottelupäiville.

Esitän, että viranhaltijoiden seminaarin osallistumismaksu ja majoittuminen Rovaniemellä korvataan.

Päätös:

Esitys hyväksyttiin.

Lautakunnan jäsenille korvataan myös osallistuminen ja

majoittuminen.

Ympäristösihteerin ja ympäristötarkastajan tekemät viranhaltijapäätökset 1.9-6.10.2022

RakYmplk 12.10.2022 § 160

Ympäristösihteerin ja ympäristötarkastajan tekemät viranhaltijapäätökset ajalta 1.9 - 6.10.2022.

Ympäristösihteeri:

Lautakunta merkitsee päätökset tiedoksi.

Päätös:

Merkittiin tiedoksi.

Liitteet

Liite 9 Ympäristösihteerin ja ympäristötarkastajan päätökset 1.9 - 6.10.2022

Tiedoksi saatettavat rakennustarkastajien viranhaltijapäätökset

RakYmplk 12.10.2022 § 161

Rakennustarkastajien tekemät viranhaltijapäätökset § 420 - 498.

Rakennustarkastaja:
Lautakunta merkitsee päätökset tiedoksi.Päätös:
Merkittiin tiedoksi.

Liitteet

Liite 10 Rakennustarkastajien viranhaltijapäätökset § 420 - 498

Poikkeamislupahakemus 22-0287-POI

379/10.03.00/2022

RakYmplk 12.10.2022 § 162

(lisätietoja rakennustarkastaja p.0400396074)

Kallon rekisterikylän tilalle Marjala Rno ■■■ haetaan lupaa poiketa MRL 72 §:n 1 momentin määräyksistä ja rakentaa 151 m²:n suuruisen yksikerroksinen asuinrakennus ja 40 m²:n suuruisen talousrakennus Ylläsjärven rantavyöhykkeelle. Tilan koko poikkeaa kunnan rakennusjärjestyksen määräämästä tontin koosta ranta-alueella (4000 m²). Tilan koko on 2810 m² ja rantaviivaa on noin 45 metriä. Hakemus on tullut vireille 9.8.2022.

Rakennusvalvonta on kuullut tiloja Saunaranta Rno ■■■, Rantala Rno ■■■ ja Muonala Rno ■■■.

Muistutuksia ei ole jätetty.

Rakennustarkastaja:

Suunniteltu rakennuspaikka on Ylläksen alueen osayleiskaavassa pientalovaltaista asuinalueetta (AP) ja se sijoittuu Ylläsjärven kylään. Ylläsjärven kylän alueella on asuinrakennuksia ja vapaa - asuinrakennuksia talousrakennuksineen.

Suunniteltu rakennuspaikka täyttää kooltaan ja muilta ominaisuuksiltaan MRL 116 § 2 momentin rakennuspaikalle asetetut vaatimukset sekä kunnan rakennusjärjestyksen vaatimukset rakennuksien etäisyydestä vesistöön (yli 30 metriä). Rakennuspaikan korkeus on haki-
jan antaman tiedon mukaan noin 2,5 metriä järven kesävesipintaa korkeammalla. Kiinteistölle on kulkumahdollisuus Möykkysenttieltä ja mahdollisuus liittyä olemassa oleviin vesi- ja viemärijoihin. Tila on rekisteröity 18.1.1989 ja kunnan rakennusjärjestyssääntö on tullut voimaan 1.6.2022. Tilan rekisteröitymisaikana oli voimassa rakennuslain ja rakennusjärjestyksen mukaan rakennuspaikan koko vähintään 2000 m².

Samalle kiinteistölle on haettu aiemmin poikkeamislupaa loma-asunnon rakentamiselle. Lapin ympäristökeskus ei myöntänyt lupaa, kielteinen päätös tehty 18.1.2007. Nyt haetaan poikkeamislupaa asuinrakennukselle, joka sijaitsee kyläalueella. MRL 73 § 2 momentin mukaan ei kyläalueen ranta-alueelle tarvitse jäädä yhtenäistä rakentamatonta ranta-alueetta kun muutoin huomioidaan virkistykseen soveltuvien alueiden riittävyys.

Suunniteltu rakennushanke ei aiheuta haittaa kaavoitukselle tai alueiden käytön muulle järjestämiselle eikä aiheuta haitallisia ympäristö- tai muita vaikutuksia (MRL 171 §). Poikkeaminen rakennusjärjestyksen määräämästä tonttikoosta ranta-alueella ei olennaisesti

heikennä rakennusjärjestyksen määräyksen tavoitteita. Hakemuksen tarkoittaman rakentamisen tueksi voidaan katsoa esitetyn erityisiä syitä

Esitän, että lautakunta myöntää haetun poikkeamisluvan. Perusteena esitykselle ovat tie-, vesi- ja viemäriverkosto sekä yleiskaavan mukainen käyttötarkoitus ja rakennuspaikan ominaisuudet.

Sovelletut oikeusohjeet MRL 72§ 1 mom, MRL 73 § 2 mom , MRL 116 §, MRL 171 §.

Päätös:
Esitys hyväksyttiin.

Poikkeamislupa 22-0288-POI

370/10.03.00/2022

RakYmplk 12.10.2022 § 163

(lisätietoja rakennustarkastaja p 0400396074)

Kittilän rekisterikylään tilalle Ollinhovi Rno [REDACTED] haetaan lupaa poiketa MRL 72 §:n määräyksistä ja rakentaa 34 m²:n suuruinen yksikerroksinen lomarakennus Ounasjoen ranta - alueelle. Tila sijaitsee Ounasjoen rannassa noin 5,5 kilometriä Ounasjoen sillasta alavirtaan päin. Tilan koko on 5070 m² ja sillä on rantaviivaa Ounasjoessa noin 70 metriä. Suunniteltu rakentaminen poikkeaa lisäksi kunnan rakennusjärjestyssäännön määräyksestä rakennuksen etäisyydestä vesistöön (5.2 kohta 5). Hakemus on tullut vireille 19.7.2022.

Rakennusvalvontaviranomainen on kuullut hankkeen johdosta tiloja Lehonranta Rno [REDACTED], Ounaskuusa Rno [REDACTED], Kaasko Rno [REDACTED] ja Paavonniemi Rno [REDACTED].

Muistutuksia ei ole jätetty.

Rakennustarkastaja:

Alueella ei ole rakentamiseen oikeuttavaa asemakaavaa tai yleiskaavaa. Tilalla on 26 m²:n suuruinen vapaa-ajan asunto ja 31 m²:n suuruinen talousrakennus, jossa on liiteri, varasto ja sauna. Rakennuksille on myönnetty rakennusluvut 4.7.2002, luvat 143 -144/2002. Rakennuspaikalla oleva vanha vapaa-ajan rakennus muutetaan saunaksi uuden rakennuksen valmistuttua. Kiinteistöllä olevasta talousrakennuksesta puretaan nykyisen saunan osuus pois. Olemassa olevat rakennukset eivät ole kastuneet vuoden 2005 suurtulvassa.

Suunniteltu rakennuspaikka täyttää kooltaan ja muilta ominaisuuksiltaan MRL 116 § 2 momentin rakennuspaikalle asetetut vaatimukset. Suunnitellun rakennuksen etäisyys vesistöön on 25 metriä ja se on sijainniltaan samalla tasalla kuin aiemmin rakennettu vapaa-ajan asunto. Rakennuspaikka ei ole hakijan teettämän pintavaaituksen tietojen perusteella tulva - arkaa aluetta. Suunniteltu rakennuspaikka on tulvamallilaskelman kerran sadassa vuodessa (HQ 1/100) korkeustason yläpuolella. Suunniteltu rakennushanke ei aiheuta haittaa kaavoitukselle tai alueiden käytön muulle järjestämiselle eikä aiheuta haitallisia ympäristö - tai muita vaikutuksia (MRL 171 §).

Esitän, että lautakunta myöntää haetun poikkeamisluvan vapaa-ajan asunnon rakentamiseksi. Perusteluna esitykselle on poikkeamisluvan myöntämisen edellytysten täyttyminen. Rakennuspaikka täyttää 116 §:n mukaiset vaatimukset ja rakentaminen katsotaan olemassa olevan rakennuspaikan täydennysrakentamiseksi. Rakennuksen etäisyyden poikkeaminen rakennusjärjestyksen määräystä etäi-

syydestä (30 metriä) ei olennaisesti kumoa määräyksellä haettavia tavoitteita ja hakija on esittänyt perusteeksi sijainnin olevan olemassa olevan rakennuksen tasan. Hakemuksen perusteeksi katsotaan esitetyn erityisiä syitä (korvaava rakentaminen). Rakennuksen kosteudelle arat rakenteet tulee olla vähintään tasolla +177,95 (N60).

Sovelletut oikeusohjeet MRL 72 §, MRL 116 §, MRL 171 §.

Päätös:
Esitys hyväksyttiin.

Poikkeamislupa 22-0289-POI

369/10.03.00/2022

RakYmplk 12.10.2022 § 164

(lisätietoja rakennustarkastaja p. 0400396074)

Kittilän rekisterikylän tilalle Peltola Rno [REDACTED] haetaan lupaa poiketa Kittilän kirkonkylän osayleiskaavan määräyksistä ja rakentaa kaksikerroksinen kerrosaltaan 1000 m²:n suuruinen teollisuushallirakennus. Tila sijaitsee Kittilän kirkonkylässä, Aakenuksentien varrella ja sen koko on 6.685 hehtaaria. Hakemus on tullut vireille 4.7.2022.

Hakemuksen johdosta on rakennusvalvontaviranomainen kuullut tiloja Isovaara Rno [REDACTED], Jänkälä Rno [REDACTED], Valtion alue Rno [REDACTED], Uusihautausmaa Rno [REDACTED] ja Vekaravainio Rno [REDACTED].

Tilan Valtion alue Rno [REDACTED] on jättänyt hankkeesta muistutuksen. Muistutuksessa todetaan, että rakennushankkeessa on huomioitava lentoaseman esterajoituspinnaat ja lentoestelupa on haettava mikäli rakennus tai väliaikainen este ylittää yli 10 metrin tason maanpinnasta mitattuna. Hakija on antanut vastineen muistutukseen.

Rakennustarkastaja:

Kittilän kunnanvaltuuston 26.3.2012 hyväksymässä ja 18.3.2015 voimaan kuulutetusta Kittilän kirkonkylän osayleiskaavassa alue on varattu MY - alueeksi eli maa- ja metsätalousalueeksi jolla on erityisiä ympäristöarvoja. Yläkittilän alueella on asemakaavan laadinta vireillä luonnosvaiheessa. Luonnosvaihe on ollut nähtävillä 7.4. – 28.4.2022. Saatujen kommenttien ja lausuntojen pohjalta on asemakaavaehdotuksen laatiminen käynnissä. Asemakaavaehdotus on tarkoitus tulla nähtäville vuoden 2022 aikana. Yleiskaava on ohjeena laadittaessa ja muutettaessa asemakaavaa sekä ryhdyttäessä muutoin toimenpiteisiin alueiden käytön järjestämiseksi. Asemakaavaluonnoksessa alue on osoitettu TY-1 -alueeksi eli ympäristöhäiriöitä aiheuttamattomien teollisuustoimintojen korttelialueeksi.

Kiinteistöllä Peltola Rno [REDACTED] on tällä hetkellä kaksi teollisuushallirakennusta (1524 m²) ja kiinteistöstä lohkoilla tiloilla kaksi omakotitaloa taloustiloinen (402 m²) ja yksi teollisuushalli (531 m²).

Esitän, että lautakunta ei myönnä haettua poikkeamista. Esityksen perusteena on haitta vireillä olevalle asemakaavoitukselle. Kun asemakaavaluonnos poikkeaa voimassa olevasta yleiskaavasta suunnitellun maankäytön osalta, on asemakaavan laadinnan yhteydessä tarkasteltava myös yleiskaavalliset sisältövaatimukset rakentamisen edellytysten todentamiseksi. Alueella on asemakaavoitus käynnissä ja poikkeamisluvan myöntäminen osalle aluetta ei ole tasapuolista muita vastaavassa asemassa olevia maanomistajia kohtaan. Alueelle ei ole hyväksytty asemakaavoitukseen olennaisesti liittyviä raken-

nustapaohjeita, joilla voitaisiin taata rakennuksen soveltuvuus ympäristöön. Rakennusvalvontaviranomaisella on velvollisuus yleiskaava-alueen maankäyttöön liittyviä päätöksiä tehdessään ottaa huomioon, ettei päätöksillä vaikeuteta yleiskaavan toteutumista eikä sen perusteella tehtävän asemakaavan laatimista. Poikkeamisen perusteeksi ei katsota esitetyn maankäyttöön liittyviä erityisiä syitä eikä poikkeamisen myöntämisen edellytykset täyty.

Sovelletut oikeusohjeet MRL 42 §, MRL 43 §, MRL 171 §

Päätös:

Lautakunta päätti jättää asian pöydälle lisäselvityksiä varten.

Oikaisuvaatimus rakennustarkastajan tekemästä toimenpidelupapäätöksestä 22-0237-T

352/10.03.00/2022

RakYmplk 12.10.2022 § 165

(lisätietoja rakennustarkastaja p 0400396074)

Kittilän kunnan kirjaamoon sähköpostitse 23.8.2022 toimitetussa oikaisuvaatimuksessa vaaditaan rakennustarkastajan 5.8.2022 § 159, tekemän toimenpidelupapäätöksen muuttamista siten, että kiinteistölle suunniteltu aita saataisiin rakentaa kiinteistöjen rajalle lupapäätöksestä poiketen. Lupapäätöksessä aidan sijainti on määritetty 80 senttimetriä kiinteistön rajasta.

Perusteeksi muutokselle esitetään alueella olevien muiden aitojen sijaintia kiinteistörajoilla.

Rakennustarkastaja:

Rakennustarkastaja on tehnyt myönteisen toimenpidelupapäätöksen 22-0237-T § 374 aidan rakentamiseksi Kittilän kirkonkylän asemakaavan korttelin 827 tontille 5. Hakijan toimittaman asemapiirroksen mukaan aita on suunniteltu rakennettavaksi 80 senttimetrin päähän tonttien 4 ja 6 kiinteistörajoista. Eli lupa on myönnetty hakemuksen liitteenä olevan asemakuvan mukaisesti.

Lähtökohtana on, että aidan rakentamisesta tonttien väliselle rajalle on sovittava naapurikiinteistön omistajan kanssa. Suostumus aidan rakentamiseksi rajalle on oltava kirjallisena. Jos lupaa aidan rakentamiseen kiinteistöjen rajalle ei saada, aita on sijoitettava kokonaan oman kiinteistön alueelle. Tällöin aita tulee sijoittaa siten, että se on huollettavissa ja hoidettavissa oman kiinteistön puolelta rakennusjärjestyksen ja asemakaavan määräyksiä noudattaen.

Nyt hakija pyytää saada rakentaa aita kiinteistön rajalle. Aidan rakentamisesta tonttien väliselle rajalle on sovittava naapurikiinteistön omistajan kanssa. Hakemuksessa ei sellaisia sopimuksia ole ollut liitteenä.

Esitän, että rakennustarkastajan tekemää päätöstä ei muuteta. Perusteena esitykselle on, että lupapäätös on aidan sijoittamisen suhteen hakemuksen mukainen eikä kiinteistön rajanaapureilta ole sopimusta tai suostumusta aidan sijoittamiseen rajalle.

Sovelletut oikeusohjeet MRL 126 a §, Kittilän kunnan rakennusjärjestys 2.3 kohta 9 ja 3.3 aitaaminen.

Päätös:

Esitys hyväksyttiin.

Liitteet

Liite 11 Valitus päätöksestä 22-0237-T

Poikkeamislupa 22-0304-POI

59/10.03.00/2022

RakYmplk 12.10.2022 § 166

(lisätietoja rakennustarkastaja p 0400396074)

Sirkan rekisterikylän tilalle Alppitähti Rno [REDACTED] haetaan lupaa poiketa Levin keskustan asemakaavan määräyksistä (MRL 58 §) ja rakentaa kortteliin 31 tontin 3 määräosalle kolme kerroksisen asuinrakennuksen. Tontin koko on 2194 m² ja sen määräosan rakennusoikeus on 1000 m². Hakemus on tullut vireille 27.10.2021

Hakemuksen johdosta on kuultu tiloja Tähtilevi Rno [REDACTED], Seitapirtti Rno [REDACTED], Pohjantupa Rno [REDACTED], Kielamaja Rno [REDACTED], Levikoto Rno [REDACTED], Kelomörri Rno [REDACTED], Marjanalpit Rno [REDACTED] ja Suvanto Rno [REDACTED].

Muistutuksia rakennushankkeesta ovat jättäneet kaksi naapurikiinteistöä ja korttelin 31 tontin 3 osaomistaja. Huomautuksissa on otettu kantaa autopaikkojen järjestelyyn tontilla, rakennuksen kattokaltevuuteen ja maanalaisen parkkihallin rakentamisen vaikutusta naapurikiinteistöihin. Hakija ei ole antanut vastinetta muistutuksiin.

Rakennustarkastaja:

Haettu poikkeaminen kohdistuu korttelin 31 tontin 3 määräosaan. Asemakaavan muutos on hyväksytty korttelin 31 osalta 1.6.2020. Suunniteltu rakennushanke poikkeaa asemakaavasta kerroskorkeuden, kattokaltevuuden, kattomuodon sekä Levin keskustan rakennustapaohjeiden julkisivumateriaaleista ja rakennetusta ympäristöstä.

Asemakaavan mukainen kerroskorkeus on $\frac{1}{2}$ kllu $\frac{1}{2}$, eli alleviivattuna se tarkoittaa ullakkokerroksen osalta kuinka suuren osan saa ullakkokerrokseen rakentaa verrattuna rakennuksen suurimman kerroksen alaan. Suunnitelmien mukaan suurin kerros on 343 m² ja ullakkokerroksen sijaan esitetään kokonaista, 325 m² suuruista kerrosta.

Asemakaavan määräämä kattokaltevuus on 1:2 ja kaavassa on määrätty harjansuunta. Suunnitelmissa ei ole esitetty kattokaltevuutta ja rakennuksessa on ristiharja. Kattokaltevuus on julkisivukuvien mukaan noin 1:3 tai loivempi ja kattomuoto poikkeaa tontille aiemmin rakennetun rakennuksen kattomuodosta.

Levi keskustan rakentamistapaohjeissa on ensimmäisessä kerroksessa muurattu tai verhoiltu luonnonkivi, ylempien kerrosten materiaalina höylähirsi tai hirsipaneeli ja puupintojen värityksenä ovat ruskean sävyt. Suunnitelmissa julkisivukuvien mukaan julkisivumateriaalina on pääosin vaalea, lohkopintainen luonnonkivi ja seinien ulokeissa vaalea pystylauditus.

Esitän, että lautakunta ei myönnä haettua poikkeamislupaa. Perusteena esitykselle on merkittävä poikkeaminen rakennusmassan, julkisivumateriaalien ja väriyksen osalta rakennetusta ympäristöstä. Poikkeamisen myöntäminen aiheuttaisi haittaa kaavan toteutumisle eikä se olisi tasapuolista samassa asemassa olevia maanomistajia kohtaan. Hakemuksen perusteeksi ei katsota esitetyn erityisiä maankäyttöön liittyviä syitä.

Sovelletut oikeusohjeet MRL 58 §, MRL 171 §.

Päätös:

Esitys hyväksyttiin.

Poikkeamislupa 22-0303-POI

400/10.03.00/2022

RakYmplk 12.10.2022 § 167

(lisätietoja rakennustarkastaja p 0400396074)

Sirkan rekisterikylän tilalle K1134T5 Rno [REDACTED] haetaan lupaa poiketa Golf-rannan asemakaavan määräyksistä (MRL 58 §) ja rakentaa kortteliin 1134 tontille 5 vapaa-ajan asuinrakennus (263 m²). Tontin koko on 1257 m² ja sen rakennusoikeus on vapaa-ajan asunnolle 250 m² ja talousrakennukselle 40 m². Hakemus on tullut vireille 3.6.2022.

Hakija on kuullut tilaa Villa Merino Rno [REDACTED]. Kittilän kunta omistaa korttelin 1134 tontin 4 ja korttelin 1135 tontit 1-6,

Muistutuksia ei ole jätetty

Rakennustarkastaja:

Haettu poikkeaminen kohdistuu korttelin 1134 tontille 5. Tontti on asemakaavassa RA - merkinnällä eli vapaa-ajan asuntojen korttelialue. Tontilla saa rakentaa asemakaavan määräysten mukaan yhden loma-asuntorakennuksen, jossa saa olla enintään kaksi huoneistoa ja talousrakennuksen. Tontti on rakentamaton.

Asemakaavasta poikkeaminen koskee vapaa-ajan asunnon rakentamista siten että rakennuksen huoneistojen terassien etäisyydet naapurikiinteistöjen rajoihin jäävät alle 4 metriä (3,37 metriä). Rakennuksen viereisten julkisivujen suhde poikkeaa myös määräyksistä (oltava vähintään $\frac{3}{4}$) ja kerrosala ylittyy 13 m².

Esitän, että lautakunta ei myönnä haettua poikkeamislupaa. Perusteena esitykselle on, että rakennuksen sijoittaminen lähemmäs naapurikiinteistön rajaa kuin 4 metriä kaventaa korttelin 1134 tontin 4 oikeutta käyttää tontin rakennusala. Tontti on Kittilän kunnalla myynnissä ja ostaja veloitettaisiin rakentamaan myönteisen poikkeamispäätöksen perusteella kauemmas omasta rajasta kuin asemakaava – alueella normaalisti vaaditaan. Hakemuksen perusteeksi ei ole esitetty maankäyttöön liittyviä erityisiä syitä. Poikkeamisen myöntämisen edellytykset eivät täyty.

Sovelletut oikeusohjeet MRL 58 §, MRL 171 §.

Päätös:

Esitys hyväksyttiin.

Tilapäisellä luvalla 2011-0061 myönnetyn konttirakennelman poistaminen

128/10.03.00/2011

RakYmplk 12.10.2022 § 168

(lisätietoja rakennustarkastaja p 0400396074)

Tilalle Kaltio Rno [REDACTED] myönnettiin 27.4.2011 tilapäinen lupa viideksi vuodeksi (lupa 2011-0061) 9 merikontin ja puukatoksen rakentamiseksi. Tilapäinen lupa on päätynyt 1.6.2016. Konteista ja katoksesta rakennettua varastointitilaa ei ole poistettu kiinteistöltä tilapäisen luvan päättymisestä huolimatta. Kiinteistön omistajalle on lähetetty poistamiskehotus 28.12.2017, jossa rakennukset on määrätty poistettavaksi 30.6.2018 mennessä. Kehotusta ei ole noudatettu.

Kiinteistön omistajaa on kehotettu uudelleen 15.7.2022 poistamaan tilapäisellä luvalla sijoitetut kontit ja rakenteet kiinteistöltä. Jos kehotusta ei ole noudatettu 30.9.2022 mennessä, asia voidaan saattaa rakennusvalvontaviranomaisen käsiteltäväksi, jonka toimivaltaan varsinaisten hallinnollisten pakkokeinojen käyttäminen kuuluu. Kiinteistön omistaja on 22.9.2022 lähettänyt sähköpostitse pyynnön, että kehotuksessa poistamiselle annettua määräaikaa jatkettaisiin 30.6.2023 saakka. Perusteena jatkoajalle on teollisuustonttien hankinta Levin teollisuusalueelta ja niiden saattaminen sille tasolle, että kyseiset kontit voidaan siirtää tonteille 30.6.2023 mennessä.

Rakennustarkastaja:

Esitän, että lautakunta hyväksyy pyydetyn jatkoajan. Mikäli tilapäisen luvan perusteella sijoitettuja kontteja ja rakennelmia ei ole poistettu 30.6.2023 mennessä lautakunta käynnistää hallintopakkotoimet niiden poistamiseksi.

Päätös:

Esitys hyväksyttiin.

Poikkeamislupa 22-0305-POI

118/10.03.00/2022

RakYmplk 12.10.2022 § 169

(lisätietoja rakennustarkastaja p 0400396074)

Könkään rekisterikylään tilalle Könkäänlossi Rno ■■■ haetaan lupaa saada poiketa MRL 72 §:n määräyksistä ja rakentaa asuinrakennus (355 m²) Ounasjoen rantavyöhykkeelle. Rakentamisen yhteydessä purettaisiin vanha päärakennus (200 m²). Tilan koko on 8100 m² ja se sijoittuu Könkään kylässä Ounasjoentien ja Ounasjoen väliselle alueelle noin 500 metriä sillasta ylävirran suuntaan.

Hakemuksen johdosta on rakennusvalvontaviranomainen kuullut tiloja Nivanranta Rno ■■■, Rantatila Rno ■■■, Köngäs Rno ■■■, Nurmela Rno ■■■, Ylijokela Rno ■■■, Vanha-Jokela Rno ■■■ ja Alajokela Rno ■■■.

Muistutuksia ei ole jätetty.

Rakennustarkastaja:

Levin osayleiskaavassa alue on varattu AP - alueeksi, eli pientalovaltaiseksi asuntoalueeksi joka on tarkoitettu asuinrakentamiseen pyrkien viihtyisän asuinympäristön luomiseen. AP - alueet on tarkoitettu asemakaavoituksella toteutettavaksi.

Rakennuspaikka on osa Könkään kylän kulttuurihistoriallista ympäristöä jossa uudisrakentamisen tulee sopeutua yhtenäiseksi kokonaisuudeksi rakentamis- ja sijoitustavaltaan olemassa olevan rakennuskannan kanssa ehjän kokonaisuuden muodostamiseksi. Sen johdosta alueen täydennysrakentamisen suunnittelussa tulee ottaa olemassa oleva rakennettu ympäristö erityisen huolella huomioon.

Suunnitellun uudisrakentamisen yhteydessä purettaisiin vanha päärakennus, 200 m² ja rakennettaisiin 355 m²:n suuruinen asuinrakennus. Purettava päärakennus on ollut asuinrakennus, josta on ilman käyttötarkoituksen muutokseen tarvittavaa rakennuslupaa tehty majoitusrakennus. Tilalle on vuonna 2000 myönnetty Lapin ympäristökeskuksen myönteisen poikkeamispäätöksen perusteella rakennuslupa 232 m²:n suuruiselle majoitusrakennukselle.

Alueella ei ole järjestettyä jätevesiverkostoa.. Tiivis rakentaminen ja Ounasjoen läheisyys sekä tulvakorkeus HQ 1/100 ja yleinen tiealue rajaavat jätevesien käsittelyjärjestelmän sijoittamista. Kiinteistön jätevesien käsittely on tarkoitus toteuttaa kiinteistökohtaisesti.

Esitän, että lautakunta myöntää haetun poikkeamisluvan omakotitalon rakentamiseksi muutettuna hakemuksesta poiketen siten että rakentamiseen tarkoitettun kerrosalan enimmäismäärä on puretun pää-

rakennuksen suuruinen eli 200 m². Perusteena esitykselle on Levin osayleiskaavan alueelle määräämän käyttötarkoituksen mukaisuus (asuin rakentaminen) ja vanhan päärakennuksen purkamisen myötä tapahtuva korvaava rakentaminen sekä rakennuksen sijoittuminen nauhamaisesti Ounasjoentien laitaan kuten muutkin AP - alueella sijaitsevat asuinrakennukset.

Poikkeamisen myöntäminen ei aiheuta haittaa kaavoitukselle ja alueiden käytön muulle järjestämiselle. Kiinteistön toteutunut kokonaisneliömetrimäärä pysyisi samansuuruisena kuin aiemminkin.

Sovelletut oikeusohjeet MRL 43 §, MRL 72 §, MRL 116 §, MRL 171 §.

Päätös:
Esitys hyväksyttiin.

MUUTOKSENHAKUOHJE**Muutoksenhakukielto**

147 - 154, 159 - 161, 164

MUUTOKSENHAKUKIELTO

Tästä päätöksestä ei saa tehdä oikaisuvaatimusta eikä kunnallisvalitusta, koska päätös koskee kuntalain 136 §:n mukaan valmistelua tai täytäntöönpanoa; työ- ja virkaehtosopimuksen tulkintaa tai soveltamista; tai työnjohto- ja valvontaoikeuden käyttämistä.

emän (7) päivän kuluttua siitä, kun pöytäkirja on asetettu yleisesti nähtäväksi. Tiedoksisaantipäivää ei lueta oikaisuvaatimusaikaan.

Hallintovalitus

155, 156, 157, 158

Hallintovalitusohje**VALITUSOSOITUS****Valitusoikeus**

Hallintovalituksen saa tehdä asianosainen eli se, johon päätös on kohdistettu tai jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa.

Valitusviranomaisen ja yhteystiedot

Valitusviranomaisen	Vaasan hallinto-oikeus
Postiosoite	PL 204, 65101 Vaasa
Puhelin	kirjaamo 029 56 42780
Faxi	029 56 42760
Sähköposti	vaasa.hao@oikeus.fi
Puhelinvaihte	029 56 42611
Virka-aika:	ma - pe kello 8.00 – 16.15

Valitusaika ja sen alkaminen

Valitusaika on kolmekymmentä (30) päivää. Valitusaika alkaa kulua päätöksen tiedoksisaamisesta. Asianosaisen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, seitsemän (7) päivän kuluessa kirjeen lähettämisestä.

Käytettäessä tavallista sähköistä tiedoksiantoa asianosaisen katsotaan saaneen tiedon päätöksestä kolmantena (3) päivänä viestin lähettämisestä. Valitusaikaa laskettaessa tiedoksisaantipäivää ei lueta määräaikaan.

Hallintovalitus

162, 163, 165, 166, 167, 168, 169

Hallintovalitusohje**VALITUSOSOITUS****Valitusoikeus**

Hallintovalituksen saa tehdä asianosainen eli se, johon päätös on kohdistettu tai jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa.

Valitusviranomaisen ja yhteystiedot

Valitusviranomaisen: Pohjois-Suomen hallinto-oikeus

Postiosoite: PL 189, 90101 Oulu

Käyntiosoite: Isokatu 4, Oulu

Sähköpostiosoite: pohjois-suomi.hao(at)oikeus.fi

Telefax: 029 564 2841

Puhelin: 029 564 2800 (vaihde)

Virka-aika: ma - pe kello 8.00 – 16.15

Valitusaika ja sen alkaminen

Maankäyttö- ja rakennuslain 142 ja 198 §:n nojalla julkipanon jälkeen annettavat päätökset katsotaan tulleen asianosaisen tietoon silloin, kun ne on annettu, antopäivää lukuun ottamatta. Päätöksen antopäivä on 18.10.2022.

Valitusaika on kolmekymmentä (30) päivää. Valitusaika alkaa kulua päätöksen tiedoksisaamisesta. Asianosaisen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, seitsemän (7) päivän kuluessa kirjeen lähettämisestä.

Käytettäessä tavallista sähköistä tiedoksiantoa asianosaisen katsotaan saaneen tiedon päätöksestä kolmantena (3) päivänä viestin lähettämisestä. Valitusaikaa laskettaessa tiedoksisaantipäivää ei lueta määräaikaan.

Valitusosoituksen sisältö, liitteet ja toimittaminen

Valitus on tehtävä kirjallisesti. Valituskirjelmä on valittajan, laillisen edustajan tai asiamiehen allekirjoitettava ja siinä on mainittava valittajan nimi ja kotikunta. Vastaavasti on ilmoitettava laillisen edustajan, asiamiehen tai valituksen laatijan nimi ja kotikunta. Lisäksi on ilmoitettava postiosoite ja puhelinnumero, johon asiaa koskevat ilmoitukset valittajalle voidaan toimittaa. Jos valitusviranomaisen päätös voidaan antaa tiedoksi sähköisenä viestinä, yhteystietona pyydetään ilmoittamaan myös sähköpostiosoite.

Valituskirjelmässä on ilmoitettava päätös, johon haetaan muutosta, miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta ja mitä muutoksia siihen vaaditaan tehtäväksi sekä perusteet, joilla muutosta vaaditaan. Valituskirjelmään on liitettävä alkuperäinen tai viran puolesta oikeaksi todistettu jäljennös päätöksestä, josta valitetaan; todistus siitä, minä päivänä päätös on annettu tiedoksi tai muu selvitys valitusajan alkamisen ajankohdasta sekä asiakirjat, joihin valittaja vetoaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä ole aikaisemmin toimitettu viranomaiselle.

Valitusasiakirjat on toimitettava valitusajan kuluessa valitusviranomaiselle. Jos määräajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, joului- tai juhannusaatto tai arkilauantai, valituksen saa tehdä ensimmäisenä arkipäivänä tämän jälkeen. Valitus on toimitettava viimeistään määräajan viimeisenä päivänä ennen viraston aukioloajan päättymistä. Mikäli valituskirjelmä lähetetään postitse, on se jätettävä postiin niin ajoissa, että se ehtii perille viraston aukioloaikana ennen valitusajan päättymistä.

Sähköisen asiakirjan (faksi tai sähköposti) tulee olla määräaikana viranomaisen käytettävissä vastaanottolaitteessa tai tietojärjestelmässä siten, että viestiä voidaan käsitellä.

Valitusasiakirjat voi toimittaa myös faksina tai sähköpostitse. Sähköistä asiakirjaa ei tarvitse täydentää allekirjoituksella, jos asiakirjassa on tiedot lähettäjistä eikä asiakirjan alkuperäisyyttä tai eheyttä ole syytä epäillä.

Valitusasiakirjoja, jotka sisältävät arkaluonteisia henkilö- tai salassa pidettäviä tietoja, ei tule lähettää suojaamattomassa sähköpostiyhteydessä, suojaamattomalla verkkolomakkeella tai niiden liitteenä.

Valitus lähetetään aina lähettäjän omalla vastuulla.

Valituksen maksu

Mikäli hallinto-oikeus muuttaa valituksenalaista päätöstä muutoksenhakijan eduksi, oikeudenkäyntimaksua ei peritä. Maksua ei myöskään peritä eräissä asiaryhmissä eikä myöskään, mikäli asianosainen on muualla laissa vapautettu maksusta.

Maksuvelvollinen on vireillepanija ja maksu on valituskielimoittainen.

(Tuomioistuinmaksulaki 11.12.2015/1455.)

(Hallinto-oikeudessa valituksen käsittelystä perittävä oikeudenkäyntimaksu päivitettyinä 1.1.2018 oli 250 euroa.)

Pöytäkirja

Päätöstä koskevia pöytäkirjanotteita ja liitteitä voi pyytää Kittilän kunnan kirjaamosta.

Postiosoite: Valtatie 15, 99100 KITTILÄ

Käyntiosoite: Valtatie 15, 99100 KITTILÄ

Sähköpostiosoite: kirjaamo(at)kittila.fi

Telefax: 016 642 259

Puhelin: 0400 356 500

Virka-aika: ma - pe kello 8.00 - 16.00

Pöytäkirjan tarkastus- ja allekirjoituspäivä sekä pöytäkirjan verkkoon julkaisupäivä esitetään kunkin pöytäkirjan allekirjoitussivulla.