

**Ympäristölautakunta**

---

**Aika** 05.03.2025 klo 17:00 - 17:45

**Paikka** Kunnanvirasto, edustustila 4. krs ja teams

**Käsitellyt asiat**

<b>§</b>	<b>Otsikko</b>	<b>Sivu</b>
§ 12	Ilmoitusasiat	3
§ 13	Vihdin kunnan ympäristölautakunnan lausunto asiassa veden ottaminen Hiidenvesi-tunnelista Ojakkalan rinnekeskuksen rinteiden lumettamiseksi, Vihti / hakija Vihti Ski Center Oy / ESAVI/16417/2024	4
§ 14	Ympäristölautakunnan lausunto Ympäristöministeriön lausuntopyyntöön: osa ampumaradoista halutaan vapauttaa ympäristölupamenettelystä	8
§ 15	Vuoden 2024 tilinpäätös / ympäristölautakunta	12

## Osallistujat

	Nimi	Tehtävä	Lisätiedot
Läsnä	Viherkanto Kari	puheenjohtaja	
	Hynnälä Jarmo	varapuheenjohtaja	
	Kontio Tiina	jäsen	etäyhteydellä
	Kuula Sanna	jäsen	
	Viherkanto Kai	jäsen	
	Leino Pekka	jäsen	
	Morozyuk Vladimir	nuorisovaltuuston edustaja	
	Taivassalo Jasper	nuorisovaltuuston edustaja	
	Jouko Rapp	johtava rakennustarkastaja	
	Ville Könönen	tekninen johtaja	
	Salme Napari	pöytäkirjanpitäjä	
Poissa	Nevantausta Hanna		
	Uusitalo Arja		
	Sari Brusila		

## Allekirjoitukset

	Kari Viherkanto puheenjohtaja	Salme Napari pöytäkirjanpitäjä
Käsitellyt asiat	12 - 15	
Pöytäkirjan tarkastus	10.3.2025	
	Sanna Kuula pöytäkirjantarkastaja	Pekka Leino pöytäkirjantarkastaja

## Pöytäkirjan nähtävilläpito

Kunnan yleisessä tietoverkossa 11.3.2025

## Ilmoitusasiat

Ympäristölautakunta 05.03.2025 § 12

1) Ympäristölautakunnan otto-oikeudelliset viranhaltijapäätökset:  
[https://vihti.oncloudos.com/cgi/DREQUEST.PHP?page=official\\_frames](https://vihti.oncloudos.com/cgi/DREQUEST.PHP?page=official_frames)

2)

Esittelijä

Tekninen johtaja Ville Könönen

Ehdotus

Ympäristölautakunta merkitsee ilmoitusasiat tiedoksi ja päättää, ettei ota käsiteltäväkseen niistä ilmeneviä otto-oikeuden alaisia asioita kuntalain 92 §:n nojalla .

Päätös

Ympäristölautakunta merkitsi ilmoitusasiat tiedoksi ja päättää, ettei ota käsiteltäväkseen niistä ilmeneviä otto-oikeuden alaisia asioita kuntalain 92 §:n nojalla .

**Vihdin kunnan ympäristölautakunnan lausunto asiassa veden ottaminen Hiidenvesi-tunnelista Ojakkalan rinnekeskuksen rinteiden lumettamiseksi, Vihti / hakija Vihti Ski Center Oy / ESAVI/16417/2024**

Ympäristölautakunta 05.03.2025 § 13  
88/11.02.04/2025

**Asia**

Aluehallintovirasto pyytää lausuntoa hakemuksesta koskien veden ottamista Hiidenvesi-tunnelista Ojakkalan rinnekeskuksen rinteiden lumettamiseksi. Lausuntoa pyydetään 20.3.2025 mennessä.

Lausunto pyydetään toimittamaan aluehallintovirastoon sähköisen asiointipalvelun kautta (avi.fi/sahkoiset-lomakkeet). Lausunnossa on ilmoitettava asian diaarinumero ESAVI/16417/2024.

Kuulutus ja hakemusasiakirjat ovat sähköisesti osoitteessa ylupa.avi.fi.

**Hakemuksen sisältö tiivistetysti**

Etelä-Suomen aluehallintovirasto on 16.9.2011 (nro 192/2011/4) myöntänyt Vihti Ski Center Oy:lle vuoden 2025 loppuun saakka luvan ottaa Hiidenvesi-tunnelista vettä. Luvan saajalle on annettu määräys pitää Hiidenvesi-tunnelin painetaso jatkuvasti tietyllä painetasolla johtamalla tunneliin tarpeen mukaan lisävettä (lupamääräys 2). Lupaehtoissa on todettu, että mikäli vedenottoa halutaan jatkaa tämän jälkeen, tulee lupaviranomaiselle toimittaa 30.4.2024 mennessä uusi lupahakemus. Vettä on otettu vuodesta 2000 lähtien.

Vihti Ski hakee nyt lupaa veden ottamiselle vesilain (587/2011) 4 luvun 3 ja 4 § mukaisesti. Vihti Ski Center Oy hakee ensisijaisesti toistaiseksi voimassa olevaa oikeutta ja toissijaisesti vesilain mukaista lupaa ottaa vettä Hiidenvesi-tunnelista, Lintulan ajokuilusta, enintään 120 000 m<sup>3</sup> lumetuskaudella aikavälillä 1.10. - 30.4. Määrä sisältää tunneliin purkautuvaa pohjavettä laskennallisesti enintään 40 000 m<sup>3</sup> lumetuskaudella. Hakemuksessa on esitetty lumetuskauden pidentämistä huhtikuun loppuun saakka säilölumen valmistusta varten. Nykyisessä voimassa olevassa luvassa (16.9.2011 nro 192/2011/4) lumetuskausi on rajattu ajalle 1.10 - 1.3.

Vedenoton kokonaismäärään hakija esittää lisäystä aiemmin toteutuneisiin vedenottomääriin suhteutettuna. Vedenottomäärät ovat olleet vuosina 2011-2023 pohjaveden osalta 9 100...32 200 m<sup>3</sup> ja kokonaisvesimäärän (pinta+pohjavesi) osalta 62 000...102 500 m<sup>3</sup>. Hakija esittää hakemuksessa kokonaisvesimääräksi (pinta+pohjavesi) 120 000 m<sup>3</sup>/lumetuskausi ja pohjaveden osuudeksi kokonaisvesimäärästä 40 000 m<sup>3</sup>/lumetuskausi. Vuorokausirajaa vedenottomäärälle ei enää esitetä uudessa

hakemuksessa, koska hakijan mukaan pohjavesivaikutusten kannalta oleellisempaa on pitää Hiidenvesi-tunnelin painetaso edellisessäkin lupapäätöksessä määrättyllä tasolla.

Vesi otetaan Lintulan ajokuilusta, jossa on olemassa oleva pumppausrakenne ja vesi johdetaan rinnekeskukseen olemassa olevaa putkilinjaa pitkin. Vihti Ski Oy hakee tällä hakemuksella myös ensisijaisesti oikeutta ja toissijaisesti lupaa pintaveden johtamiseen Hiidenvedestä lumetusta varten hyödyntäen Helsingin seudun ympäristöpalvelut -kuntayhtymä HSY:n vedenottorakenteita. Hakija on solminut Hiidenvesi-tunnelia hallinnoivan Helsingin seudun ympäristöpalvelut -kuntayhtymän (HSY) kanssa sopimuksen, joka mahdollistaa vedenoton tunnelista sopimuksessa mainituin ehdoin.

Vedenpaine on tunnelissa alempi kuin sen ympäristössä vallitseva pohjaveden painetaso. Painetason eron takia tunnelin katsotaan keräävän vettä ympäröivästä kalliosta ruhjeiden kautta. Kun tunneliin tai tunnelista pois ei pumpata vettä, tunnelista poistuu vettä ylivuotona noin 600–900 m<sup>3</sup>/vrk ja koepumppauksella on todettu, että tunnelista voidaan ottaa pohjavettä käyttöön jatkuvasti noin 1 000 m<sup>3</sup>/vrk.

Koska sekä painetason aleneminen, että palautuminen on nopeaa, ei pohjavettä hakijan mukaan ehdi virrata tunneliin merkittävässä määrin enempää kuin normaalilanteessakaan. Vedenotto saattaa vähäisessä määrin lisätä tunneliin purkautuvan pohjaveden määrää, mutta pohjaveden kokonaismäärään nähden vaikutus on merkityksetön. Hakijan mukaan vedenotolla ei ole todettu olevan vaikutuksia myöskään tunnelin stabiiliteettiin. Hakija esittää teoreettisen vedenoton vaikutusalueen hakemuksessa. Vihti Skin vedenoton vaikutus painottuu vedenottamon ympäristöön, ei koko tunnelin alueelle. Teoreettisen vaikutusalueen arvioidaan ulottuvan Lintulan ajokuilun alueelle sekä jonkin verran tunnelia länteen, jossa sijaitsee kaakko-luode-suuntainen kallioperän ruhje, johon teoreettinen vaikutusalue saattaa hieman levitä. Idän suuntaan teoreettisen vaikutusalueen voidaan ajatella ulottuvan noin paaluvälille 7000-7200, jossa sijaitsee yksityiskaivoja, joihin tulkittiin aiheutuneen vaikutuksia vuoden 1996 koepumppauksesta. Lisäksi paalulla 7200 on todettu Hiidenvesi-tunnelin rakentamista edeltäneissä kairauksissa rikkonaista kalliota.

Hakijan näkemyksen mukaan vedenotolla ei ole vaikutuksia Hiidenvedeen. HSY:llä on lupa johtaa 39 milj. m<sup>3</sup> vettä Hiidenvedestä Hiidenvesi-tunneliin Vihti Skin lumetuskauden aikana. Hakija esittää, että Vihti Skin vedenoton vaikutukset ovat laskennallisesti noin 0,3 % HSY:lle myönnetyn luvan mukaisen vedenoton vaikutuksista.

Hakija esittää seuraavaa tarkkailuohjelmaa:

Ympäristölautakunta

§ 13

05.03.2025

- Vedenoton vaikutuksia pohjavesipintoihin tarkkaillaan automaattimittareilla seuraavasti
  - Kolmeen yksityiskaivoon, 3 (tai 10), 15 (tai 18) ja 23 (tai 25 tai 26), asennetaan automaattimittarit pohjaveden pinnankorkeuden seurantaan varten
  - Automaattimittarit asetetaan mittaamaan pohjaveden pinnankorkeutta lumetuskauden aikana (lokakuu-huhtikuu) vähintään kerran viikossa
- Vihti Ski seuraa Hiidenvesi-tunnelista otettavan veden kokonaismäärää päivittäin.
- HSY seuraa Hiidenvedestä tunneliin pumpattavan veden määrää päivittäin ja toimittaa tiedot Vihti Skille raportointia varten
- HSY seuraa tunneliveden paineviivaa ja toimittaa tiedot Vihti Skille raportointia varten

Hakija on seurannut yksityisten talousvesikaivojen pinnankorkeuksia sekä lumetukseen pumpattuja vesimääriä lumetuskausilla myös aiemmin. Yksityiskaivojen vesipinnat vaihtelevat tarkkailutulosten mukaan epäsäännöllisesti ja pinnankorkeuksissa ei ole havaittavissa vedenoton vaikutuksia.

Valmistelija

Päivi Haatainen etunimi.sukunimi(at)vihti.fi, p. 044 042 1353

Esittelijä

Tekninen johtaja Ville Könönen

Ehdotus

Ympäristönsuojeluviranomainen pitää tärkeänä, että vedenoton vaikutuksia Hiidenvesitunnelin ympäristön yksityiskaivojen vedenpinnan korkeuksiin tarkkaillaan säännöllisesti. Samoin tärkeää on seurata tunnelin vedenpainetasoa jatkuvasti lumetuskaudella erityisesti, kun hakemuksessa ei esitetä vuorokausirajaa vedenotolle.

Isolähteen vedenottamoon kohdistuviin vaikutuksiin ja tarkkailutarpeeseen Vihdin Vesi lausuu erikseen.

Päätös

Ympäristönsuojeluviranomainen pitää tärkeänä, että vedenoton vaikutuksia Hiidenvesitunnelin ympäristön yksityiskaivojen vedenpinnan korkeuksiin tarkkaillaan säännöllisesti. Samoin tärkeää on seurata tunnelin vedenpainetasoa jatkuvasti lumetuskaudella erityisesti, kun hakemuksessa ei esitetä vuorokausirajaa vedenotolle.

Isolähteen vedenottamoon kohdistuviin vaikutuksiin ja tarkkailutarpeeseen Vihdin Vesi lausuu erikseen.

Tiedoksi

Oheismateriaali

Saate / Lausuntopyyntö asiassa ESAVI/16417/2024

Lausuntopyyntö Veden ottaminen Hiidenvesi-tunnelista Ojakkalan rinnekeskuksen rinteiden lumettamiseksi, Vihti

Kartta 1. Vedenoton järjestelyt ja tarkkailupisteet

Liite3\_Hiidenvesitunneli\_kaivokartta

Piir550\_Hiidenvesitunneli\_kaivokartta

Täydennys\_VihtiSki\_30082024

EI\_julkaistavat\_asiakirjat (1)

Hakemuskirje\_29042024\_VihtiSkiCenterOy\_www (1)

Hakemuskulutus 11.2.-20.3.2025

Hakemussuunnitelma\_VihtiSkiCenterOy\_29042024\_www

Kuva5\_muokattu

Liite1\_kaivomittaukset 21101996\_www

Liite2\_ESAVI\_192\_2011\_4

Liite2\_Hiidenvesitunnelin\_vaikutus\_pohjavesitilanteeseen

Liite2\_vesinäytteiden analyysitulokset\_www

Liite3\_ESAVI\_4\_2020

Liite3\_Vihti\_Hiidenvesitunnelin koepumppaus - mittaukset

Liite4\_HSY\_Hakemussuunnitelma\_www

Liite5\_Vuosiyhteenvedot\_VihtiSki

Liite6\_yksityiskaivojen\_tarkkailutulokset

Piir551pohjavesitasen muutokset tunnelin pystykuilussa\_www

Piir552vaikutusten seuranta pohjavesitasoon\_www

Täydennys\_VihtiSki\_ESAVI\_16417\_2024

Täydennyspyyntö ESAVI164172024

Täydennyspyyntö-20240924-150536

Vihdin kunta\_Hiidenvesitunnelin koepumppaus- Suunnittelukeskus Oy  
701-B5998\_www

Ympäristölautakunta

§ 14

05.03.2025

**Ympäristölautakunnan lausunto Ympäristöministeriön lausuntopyyntöön: osa ampumaradoista halutaan vapauttaa ympäristölupamenettelystä**Ympäristölautakunta 05.03.2025 § 14  
103/11.01.00/2025**Hallituksen esitys ampumaratojen ympäristöluvanvaraisuuden rajan nostamisesta**

Ympäristöministeriö on pyytänyt lausuntoja ehdotuksesta ympäristönsuojelulain muutokseksi, jolla halutaan sujuvoittaa ampumaratojen ympäristölupamenettelyä. Yhä suurempi osa nykyisistä ampumaradoista siirrettäisiin ilmoitusmenettelyn piiriin, jonka käsittelyajat ovat keskimäärin lyhyemmät kuin ympäristölupamenettelyssä. Hallituksen esityksellä nostettaisiin ampumaratojen ympäristölupavelvollisuuden ja ilmoitusvelvollisuuden rajaa muuttamalla ympäristönsuojelulain liitettä 4.

Lausuntoja pyydetään viimeistään 25.3.2025. Lausunnot pyydetään antamaan vastaamalla lausuntopalvelu.fi:ssä julkaistuun lausuntopyyntöön.

Tällä hetkellä ympäristönsuojelulain mukaan ulkona sijaitseva ampumarata on ilmoituksenvarainen, kun siellä on tarkoitettu ammuttavaksi enintään 10 000 laukausta vuodessa ja siellä ei ole haulikkoammuntaan tarkoitettua rataa. Muu kuin ilmoituksenvarainen ulkona sijaitseva ampumarata on ympäristöluvanvarainen. Esityksellä ilmoituksenvaraiseksi säädettäisiin ulkona sijaitseva ampumarata, jolla on tarkoitettu ammuttavaksi enintään 50 000 laukausta vuodessa ja jossa ei ole lyijyhauleilla tapahtuvaan haulikkoammuntaan tarkoitettua rataa. Muu kuin ilmoituksenvarainen ulkona sijaitseva ampumarata olisi ympäristöluvanvarainen.

Valmistelija Milla Kupiainen etunimi.sukunimi(at)vihti.fi, p. 050 065 3471

Esittelijä Tekninen johtaja Ville Könönen

Ehdotus Ympäristölautakunta lausuu seuraavaa:

Ehdotettu ilmoituksenvaraisuuden rajan nostaminen voi edistää ampumaratojen perustamista ja ylläpitoa, mikä tukee alueellista harrastustoimintaa ja liikuntaa. Tämä voi vahvistaa Vihdin kunnan vetovoimaisuutta ja tarjota asukkaille mahdollisuuksia monipuoliseen vapaa-ajanviettoon.



Sinänsä Vihdin ympäristönsuojeluviranomainen ei halua estää ratojen toimintaan liittyvän byrokratian purkamista. Hyvänä asiana nähdään myös riittävän aiheeseen liittyvän koulutuksen lisääminen (johon myös harjoittelu liittyy), mutta sen toteuttamiseen liittyvien ongelmien juurisyiden ei nähdä poistuvan ainoastaan lupakäsittelyä nopeuttamalla.

Ilmoitusmenettelyssä ampumaradan toiminta alkaisi 120 vrk:n kuluttua. Laajempaan käyttöön otettavalla radalla joudutaan tehdä nopeammin päätökset, joten huoleksi nousee ympäristöön kohdistuvien haittojen selvittämisen riittävyys. Ilmoituspäätös tulee harkita yhtä huolella kuin lupakin siihen liittyvine lausuntoineen ja mielipiteineen, sekä ympäristövaikutusten osalta. On kyseenalaista, parantaako pelkkä nopeampi käsittely ampumaratojen tilannetta, jos negatiivisia vaikutuksia joudutaan mahdollisesti hätäisen aloittamisen vuoksi jälkikäteen ratkomaan viranomaisen valvonnalla.

Ampumaratojen meluvaikutus painottuu ilta- ja viikonloppu-aikaan, jolloin sen merkittävyys on suurempi. Melulähteenä haulikkoammunnasta aiheutuu suurempi ja laaja-alaisempi melu, jonka vaikutus tulee ilmoitusmenettelyssä lisääntymään, kun tavoitellaan lisäntyneiden ammuttamäärien lisäksi lyijyttömien haulikkoammuntojen lisäämistä. Esityksen mukaan meluhaittoja on pyritty vähentämään radan käyttöaikaa tai -määrää koskevilla rajoituksilla ja asevalinnoilla. Esityksen tavoitteena määriä ollaan lisäämässä nostamalla ampumamääriä viisin kertaiseksi aiemmasta ilmoitusmenettelystä ja lisäämässä lyijyttömien haulikkoammuntojen mahdollisuuksia. Tällöin haittojen vähentäminen toiminta-aikoja supistamalla on hankalaa.

Melua voidaan torjua lisäksi rakenteellisilla ratkaisuilla, kuten meluvalleilla, -aidoilla, ja -seinillä sekä kulisilla ja ampumakatoksilla, joihin seurat tarvitsevat resursseja. Toiminnan tukemiseksi hallituksen tulisi miettiä myös toisenlaisia toimenpiteitä kuin lupamenettelyn nopeuttaminen, jotta seurat voivat taloudellisesti tehdä parannuksia radoilla.

Ratojen ympäristövaikutuksia syntyy myös erilaisista hauli- ja luotijätteistä, joista myös muut kuin lyijyä sisältävät voivat aiheuttaa haitallisia vaikutuksia. Toiminta pohjavesialueella tulee edelleen olla ympäristöluvan varaista.

Ilmoitusmenettelyn myötä kuntien ympäristöviranomaisille on tärkeää tarjota riittävää koulutusta ja tukea. Vihdin kunta on valmis osallistumaan pilottihankkeisiin ja jakamaan hyviä käytäntöjä muiden kuntien kanssa.

Kaiken kaikkiaan ampumaratojen lisäämiseksi olisi olennaista antaa ratoja ylläpitäville seuroille asiantuntija-apua, tukea ja neuvontaa, mutta myös

rahoitusta vaikutusten selvittämiseen sekä haittojen vähentämiseksi tehtäviin toimenpiteisiin. Lisäksi tarvitaan rahoitusta toiminnan tukemiseksi muutoin. Hyödyllistä olisi myös kartoittaa ampumaradoille sijainniltaan edullisempia paikkoja, joissa haitallisia ympäristövaikutuksia olisi odotettavissa vähemmän ja toiminta olisi hyväksyttävämpää sekä sosiaalisesti ja ekologisesti kestävämpää.

**Päätös**

Ympäristölautakunta päätti lausua seuraavaa:

Ehdotettu ilmoituksenvaraisuuden rajan nostaminen voi edistää ampumaratojen perustamista ja ylläpitoa, mikä tukee alueellista harrastustoimintaa ja liikuntaa. Tämä voi vahvistaa Vihdin kunnan vetovoimaisuutta ja tarjota asukkaille mahdollisuuksia monipuoliseen vapaa-ajanviettoon.

Sinänsä Vihdin ympäristönsuojeluviranomainen ei halua estää ratojen toimintaan liittyvän byrokratian purkamista. Hyvänä asiana nähdään myös riittävän aiheeseen liittyvän koulutuksen lisääminen (johon myös harjoittelu liittyy), mutta sen toteuttamiseen liittyvien ongelmien juurisyiden ei nähdä poistuvan ainoastaan lupakäsittelyä nopeuttamalla.

Ilmoitusmenettelyssä ampumaradan toiminta alkaisi 120 vrk:n kuluttua. Laajempaan käyttöön otettavalla radalla joudutaan tehdä nopeammin päätökset, joten huoleksi nousee ympäristöön kohdistuvien haittojen selvittämisen riittävyys. Ilmoituspäätös tulee harkita yhtä huolella kuin lupakin siihen liittyvine lausuntoineen ja mielipiteineen, sekä ympäristövaikutusten osalta. On kyseenalaista, parantaako pelkkä nopeampi käsittely ampumaratojen tilannetta, jos negatiivisia vaikutuksia joudutaan mahdollisesti hätäisen aloittamisen vuoksi jälkikäteen ratkomaan viranomaisen valvonnalla.

Ampumaratojen meluvaikutus painottuu ilta- ja viikonloppu-aikaan, jolloin sen merkittävyys on suurempi. Melulähteenä haulikkoammunnasta aiheutuu suurempi ja laaja-alaisempi melu, jonka vaikutus tulee ilmoitusmenettelyssä lisääntymään, kun tavoitellaan lisäntyneiden ammuttamäärien lisäksi lyijyttömien haulikkoammuntojen lisäämistä. Esityksen mukaan meluhaittoja on pyritty vähentämään radan käyttöaikaa tai -määrää koskevilla rajoituksilla ja asevalinnoilla. Esityksen tavoitteena määriä ollaan lisäämässä nostamalla ampumamääriä viisin kertaiseksi aiemmasta ilmoitusmenettelystä ja lisäämässä lyijyttömien haulikkoammuntojen mahdollisuuksia. Tällöin haittojen vähentäminen toiminta-aikoja supistamalla on hankalaa.

Melua voidaan torjua lisäksi rakenteellisilla ratkaisuilla, kuten meluvalleilla, -aidoilla, ja -seinillä sekä kulisilla ja ampumakatoksilla, joihin seurat tarvitsevat resursseja. Toiminnan tukemiseksi hallituksen

tulisi miettiä myös toisenlaisia toimenpiteitä kuin lupamenettelyn nopeuttaminen, jotta seurat voivat taloudellisesti tehdä parannuksia radoilla.

Ratojen ympäristövaikutuksia syntyy myös erilaisista hauli- ja luotijätteistä, joista myös muut kuin lyijyä sisältävät voivat aiheuttaa haitallisia vaikutuksia. Toiminta pohjavesialueella tulee edelleen olla ympäristöluvan varaista.

Ilmoitusmenettelyn myötä kuntien ympäristöviranomaisille on tärkeää tarjota riittävää koulutusta ja tukea. Vihdin kunta on valmis osallistumaan pilottihankkeisiin ja jakamaan hyviä käytäntöjä muiden kuntien kanssa.

Kaiken kaikkiaan ampumaratojen lisäämiseksi olisi olennaista antaa ratoja ylläpitäville seuroille asiantuntija-apua, tukea ja neuvontaa, mutta myös rahoitusta vaikutusten selvittämiseen sekä haittojen vähentämiseksi tehtäviin toimenpiteisiin. Lisäksi tarvitaan rahoitusta toiminnan tukemiseksi muutoin. Hyödyllistä olisi myös kartoittaa ampumaradoille sijainniltaan edullisempia paikkoja, joissa haitallisia ympäristövaikutuksia olisi odotettavissa vähemmän ja toiminta olisi hyväksyttävämpää sekä sosiaalisesti ja ekologisesti kestävämpää.

Tiedoksi

**Vuoden 2024 tilinpäätös / ympäristölautakunta**

Ympäristölautakunta 05.03.2025 § 15

19/02.06.01/2025

Kuntalain 113 §:n mukaan kunnanhallituksen on laadittava tilikaudelta tilinpäätös tilikautta seuraavan vuoden maaliskuun loppuun mennessä ja annettava se tilintarkastajien tarkastettavaksi sekä tilintarkastuksen jälkeen saatettava se valtuuston käsiteltäväksi kesäkuun loppuun mennessä. Kunnan tilikausi on kalenterivuosi. Tilinpäätökseen kuuluvat tase, tuloslaskelma, rahoituslaskelma ja niiden liitteenä olevat tiedot sekä talousarvion toteuttamisvertailu ja toimintakertomus.

Kuntalain 115 §:n mukaan toimintakertomuksessa on esitettävä selvitys valtuuston asettamien toiminnallisten ja taloudellisten tavoitteiden toteutumisesta kunnassa. Toimintakertomuksessa on annettava tietoja sellaisista kunnan talouteen liittyvistä olennaisista asioista, joista ei ole tehtävä selkoa kunnan taseessa, tuloslaskelmassa tai rahoituslaskelmassa.

Hallintosäännön 22 §:n mukaan toimitilin eli lautakunta hyväksyy toimialansa toimintakertomuksen.

Kuntaympäristöpalveluiden palvelukeskuksessa on laadittu ehdotus ympäristölautakunnan tilinpäätökseksi vuodesta 2024. Tähän sisältyy raportti käyttötalouden (sisäiset ja ulkoiset erät) ja toiminnallisten tavoitteiden toteutumisesta. Lisäksi raportoidaan Vihta-ohjelmaan kirjattujen tavoitteiden toteutuminen ympäristölautakunnan osalta.

Valtuustoon nähden talousarvion sitova määräraha on palvelukeskuksen toimintakate ilman myyntivoittoja ja -tappioita ja kunnanhallitukseen nähden tulosalueen toimintakate ilman myyntivoittoja ja -tappioita. Sitovana määrarahana oli toimintakate ja sitovina tavoitteina talousarvioon kirjatut strategiset teot vuodelle 2024. Talousarviossa ovat mukana sekä sisäiset että ulkoiset erät.

Ympäristölautakunnan alaisuuteen kuuluu Rakentamis- ja ympäristöpalveluiden tulosalue, joka jakautuu kahteen vastualueeseen: rakennusvalvontapalveluihin ja ympäristönsuojelu- ja valvontapalveluihin.

Ympäristölautakunnan toimintakate muutetussa talousarviossa oli - 984 011 euroa ja toteutuma -801 993 euroa, toteutumaprosentti 81,5%.

Sisäinen valvonta koskee kaikkia kunnan toimielimiä, kunnan johtoa eri organisaatiotasoilla ja kaikkia esimiesasemassa olevia. Sisäisen valvonnan tarkoituksena on varmistaa, että yhteisesti sovittuja ja hyväksytyjä toimintatapoja ja ohjeita noudatetaan kunnan kaikissa hallintokunnissa.

Ympäristölautakunta

§ 15

05.03.2025

Sisäisen valvonnan arviointilomakkeella arvioidaan lautakunnan alaisen toiminnan toteutumista vuonna 2024. Arviointilomakkeiden yhteenveto ja niistä tehtävät johtopäätökset toimivat pohjana kunnanhallituksen tilinpäätöksessä antamalla sisäisen valvonnan selonteolle. Sisäisen valvonnan ja riskienhallinnan arviointi on tämän pykälän liitteenä.

Valmistelija

Sari Brusila etunimi.sukunimi(at)vihti.fi, p. 050 5114 202

Esittelijä

Tekninen johtaja Ville Könönen

Ehdotus

Ympäristölautakunta päättää

- 1) esittää kunnanhallitukselle ja edelleen kunnanvaltuustolle, että se hyväksyy ympäristölautakunnan toimintakertomuksen käyttötalouden osalta sekä
- 2) hyväksyä liitteenä olevan sisäisen valvonnan ja riskienhallinnan arvioinnin tilikaudelta 2024.

Päätös

Ympäristölautakunta päätti

- 1) esittää kunnanhallitukselle ja edelleen kunnanvaltuustolle, että se hyväksyy ympäristölautakunnan toimintakertomuksen käyttötalouden osalta sekä
- 2) hyväksyä liitteenä olevan sisäisen valvonnan ja riskienhallinnan arvioinnin tilikaudelta 2024.

Tiedoksi

Liitteet

Liite 1 SISÄISEN VALVONNAN JA RISKIENHALLINNAN  
ARVIOINTILOMAKE TP 2024 YMPA

Oheismateriaali

Ympäristölautakunta vastuualueittain sis+ulk 2024  
Tilinpäätös 2024 Ympäristölautakunta

**Muutoksenhakuohje koskee pykäläiä: § 12, § 13, § 14, § 15**

**Muutoksenhakukielto**

Päätökseen, joka koskee vain asian valmistelua tai täytäntöönpanoa, ei saa kuntalain 136 §:n nojalla tehdä oikaisuvaatimusta eikä kunnallisvalitusta.