

Ilmoitusasiat

Rakennus- ja ympäristölautakunta 10.12.2024 § 144

1. Saapuneet päätökset

Vaasan hallinto-oikeus, päätös 1531/2024, 6.11.2024

Valitus ympäristölupa-asiassa rak. ja ymp. ltk 7.2.2023 § 16. Metsäparooni Oy. Muutoksenhakija [REDACTED] sekä [REDACTED]. Hallinto-oikeus on kumonnut Parkanon rakennus- ja ympäristölautakunnan päätöksen ja hylännyt Metsäparooni Oy:n lupahakemuksen. Samalla kumoutuu lautakunnan toiminnalle myöntämä aloittamislupa.

Parkanon kaupunginhallitus 2.12.2024 §305

Kaupunginjohtaja ilmoitti 19.11.2024 käyttävänsä otto-oikeutta rakennus- ja ympäristölautakunnan 12.11.2024 §114 päätökseen rakennus- ja ympäristölautakunnan paikkatieto- ja kuntarekisteri-ohjelmien käyttöön otosta ja päätös otettiin käsittelyyn kaupunginhallituksen kokouksessa 2.12.2024 § 305. Kaupunginhallitus päätti ottaa viipymättä käyttöön Trimble Locus Cloud paikkatieto-ohjelmiston. Samalla kaupunginhallitus päätti irtisanoa välittömästi CGI:n rakennus- ja ympäristövalvonnan ohjelmiston (irtisanomisaika 6kk) sekä Lupapisteen (irtisanomisaika 3kk).

2. Tiedoksi lautakunnalle

Pirkanmaan ELY-keskus myönsi 177 000 euroa avustusta rakennusperinnön hoitoon

Pirkanmaan ELY-keskus on jakanut vuosittaiset rakennusperinnön hoitoavustukset, joita myönnetään kulttuurihistoriallisesti arvokkaisiin kohteisiin. Yleisimpiä avustuskohteita olivat asuinrakennukset sekä maatilojen päärakennukset ja talousrakennukset. Kaikkiaan hakemuksia tuli 84 kappaletta, joista avustusta sai 36 kohdetta. Keskimääräinen avustussumma 4 900 euroa. Avustuksia myönnettiin 15 kunnan alueelle. Pirkanmaalla eniten rakennusperinnön hoidon avustuksia myönnettiin Tampereelle ja Sastamalaan, molempiin 8 kohteeseen. Seuraavaksi eniten avustuksia meni Kangasalle ja Orivedelle, molempiin 3 kohteeseen. Parkanoon myönnettiin avustusta yhteen kohteeseen.

Patakorven tuulivoimahankkeen ympäristövaikutusten arviointimenettely käynnistyy

Eurowind Energy Oy suunnittelee tuulivoimapuiston rakentamista Ylöjärven Kuruun. Sähkönsiirto suunnitellaan kulkemaan ilmajohtona Ruoveden puolella. Patakorven tuulivoimahanke kattaisi kokonaisuudessaan 1 194 hehtaarin alueen. Hankkeessa suunnitellaan enintään 14 voimalan rakentamista, jossa voimaloiden yksikköteho tulisi olemaan 6–9 MW ja kokonaiskorkeus 280 metriä. Ulkoinen sähkönsiirto suunnitellaan toteutettavan ilmajohtolla Fingrid Oyj:n Mänttä–Kangasala voimajohtolinjaan. Tuotantoalueen sisäinen sähkönsiirto toteutettaisiin maakaapelein.

YVA-menettely on tarkoitus edetä samanaikaisesti alueen osayleiskaavoituksen kanssa. Arviointiohjelmasta voi esittää mielipiteitä 12.12.2024 asti.

Pirkanmaan ELY-keskus: Ruskon jätteenkäsittelylaitoksen on

hoidettava ympäristövelvoitteensa vuoden loppuun mennessä

Pirkanmaan ELY-keskus on antanut 14.11.2024 poikkeuksellisen tilanteen päätöksen Tampereen Ruskossa sijaitsevan Remeo Oy:n jätteenkäsittelylaitoksen tulipalon vuoksi. Sen mukaan laitos ei saa tällä hetkellä vastaanottaa uusia jätteitä, alueella olevia jätteitä saa käsitellä vain niiden poiskuljettamista varten, ja toiminnanharjoittajan on selvitettävä alueen ympäristövaikutuksia ja hoidettava siivoustoimet päätöksen velvoittamalla tavalla vuoden loppuun mennessä. Lisäksi toiminnanharjoittajan on vastattava kaikista siivouksen kustannuksista. Määräajan jälkeen Pirkanmaan ELY-keskus tarkastaa laitoksen tilanteen ja harkitsee jatkotoimia.

Pirkanmaan järvisäännöstelyillä lievennetään Satakunnan tulvatilannetta

Pirkanmaalla suurimpien säännöstelyjen järvien oikealla juoksutuksella voidaan ehkäistä ja lieventää Kokemäenjoen talvitulvaa. Lumen sulaminen ja sateet nostavat luonnontilaisten järvien vedenkorkeuksia ja lisäävät jokien virtaamia kaikkialla Pirkanmaalla. Tällä hetkellä vedenkorkeudet ovat ajankohtaan nähden lähellä keskimääräistä korkeutta. Oikealla juoksutuksen suunnittelulla ja riittävällä varautumisella on tarkoitus ehkäistä hyydettä eli vedessä kulkeutuvaa jäähyhmää, joka muodostuu kovalla pakkasella veden virtauksen ollessa suuri. Pienentämällä säännöstelyjen järvien juoksutuksia sopivissa olosuhteissa jokeen alkaa muodostua jääkansi, joka ehkäisee hyyteen muodostumista.

Ympäristötarkastajan viranhaltijapäätös 28.11.2024 § 9

Ympäristönsuojelulain 118 §:n mukaista tilapäistä melua ja tärinää aiheuttavasta toiminnasta. Parkanon Vatusessa osoitteessa Vanhantalontie 3 suoritetaan puun haketusta 1-2 päivän ajan 1.12.2024-31.1.2025 ma-pe klo 07-18 välisenä aikana.

Alueellisen jätehuoltolautakunnan jätehuoltopäällikön viranhaltijapäätös 27.11.2024 §995. Jätehuollon järjestäminen jätehuoltomääräyksistä poiketen. Hakija [REDACTED] hyväksytty jatkoaikahakemus sekajäteastian tyhjennysvälin pidennykselle, 10 viikon välein. Päätös on voimassa 31.12.2033 saakka.

Päätösehdotus	Rakennus- ja ympäristölautakunta merkitsee asiat tietoonsa.
Päätös	Hyväksyttiin yksimielisesti.