

Ympäristölautakunta

Aika 19.09.2019 17:00 - 18:30**Paikka** Valtuustosali

Käsitellyt asiat

§	Liitteet	Otsikko	Sivu
0	1-3	Tiedoksiannot	3
0		Lausunto Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintovirastolle Elenia Oy:n vesilain mukaisesta hakemuksesta sähkökaapelin rakentaminen Paloveden alitse Kärkisaareen sekä valmistelulupahakemus	11
0		Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus, pöytäkirjantarkastajien valinta	12
0		Keskusteluasiat	13
0	4-6	Lausunto Pirkanmaan ELY-keskukselle Ruoveden pohjavesialueiden rajausten ja luokitusten tarkistamisesta	14
0		Päätösten tiedoksiantaminen	21
0	7	Rantayleiskaava, kiinteistöä 702-408-3-17 koskeva kaavamerkinnän korjaus	22

Osallistujat

	Nimi		Lisätiedot
Läsnä	Koivunen Tapio Hartikainen Vuokko Kärkelä Irja Lahtinen Janne Rinkinen Juha Sillanpää Juhani Apell Harri Aalto Mika Irja Haapala	puheenjohtaja jäsen jäsen vara pj jäsen jäsen tekninen johtaja rakennustarkastaja varajäsen	
Poissa	Mäenpää Vuokko Neste Jouni Kyrönviita Eeva Kaitajärvi Merja Honkanen Hanna	jäsen KH puheenjohtaja kunnanjohtaja KH jäsen ympäristötarkastaja	

Käsitellyt asia §§0 - 0

Allekirjoitukset

Tapio Koivunen
puheenjohtaja

Mika Aalto
pöytäkirjanpitäjä

Pöytäkirjan tarkastus

Ruovedellä 23.9.2019

Irja Kärkelä

Janne Lahtinen

**Pöytäkirja yleisesti
nähtävillä**

Kunnantalo 23.9.2019

Mika Aalto
pöytäkirjanpitäjä

Tiedoksiannot

YMPLTK 19.09.2019 § 0

1. **Metsä Tissue Oyj:n** Mäntän tehdas ja Mäntän Puhdistamo Oy ovat toimittaneet KVVY ry:n laatiman raportin Mäntänseudun alapuolisen vesistön tarkkailu vuonna 2018. Vesistötarkkailua on tehty 70-luvulta lähtien.

2. **Pirkanmaan ELY-keskus** on 5.7.2019 antanut päätöksen YSL 527/2014 118 §:n mukaisen tilapäistä melua koskevasta ilmoituksesta. Koskien PR-Racing ry:n Autoglym ralli -nimistä autourheilukilpailua 12.7.-13.7.2019 Sastamalan, Nokian, Ylöjärven ja Ruoveden alueilla.

2. **Pirkanmaan ELY-keskus** on antanut 9.7.2019 päätöksen avustuspäätöksen muuttamisesta PIRELY/837/2018, koskien Ruoveden kunnan ja ELY-keskuksen yhteistä hanketta Ruoveden pohjavesialueiden suojelusuunnitelman laadinta. Päätös korvaa 21.5.2018 tehdyn päätöksen. Avustettavan hankkeen toteutusaika on 1.2.2018-31.12.2020. Hankkeessa päivitetään Ruoveden pohjavesialueiden suojelusuunnitelmat. Työ tehdään osissa. Ensimmäiseksi päivitetään Kirkkokankaan suojelusuunnitelma ja seuraavaksi muut Ruoveden 1- ja 2-luokan alueiden suojelusuunnitelmat. Hankkeen kustannusarvio ja avustuksen määrä eivät muutu.

3. **Pirkanmaan ELY-keskus** on toimittanut tiedoksi seuraavat lausunnot vesilain mukaisesta luvan tarpeesta:

-12.7.2019 Lausunto, järvikaapelin asentaminen Salmiansaareen Omexom. ELY-keskus toteaa, että suunniteltu kaapeli ei alita vesilain tarkoittamaa tai yleistä kulku- tai uittoväylää eikä hankealue ole valtaväylällä. ELY-keskus katsoo, että vesistökaapelihanke ei ennalta arvioiden aiheuta vesilain luvanvaraiseksi säädettyjä seurauksia, ja se voidaan toteuttaa lausunnoissa annetuina edellytyksin.

-2.8.2019 Lausunto, sähkökaapeli vesistön alitus, Ruoveden vesistö, Viitalansalmi 702-402-1-205, 702-428-2-71 Elenia Oy:lle. ELY-keskus katsoo, että kaapelit eivät sijoitu yleiselle kulkuväylälle eivätkä supista kapeikkoa ja salmea alueella eikä hanke ennalta arvioiden aiheuta luvanvaraiseksi säädettyjä seurauksia, joten se voidaan toteuttaa lausunnoissa annetuina edellytyksin.

-12.8.2019 Lausunto, vesistökaapelin sijoittaminen Ruovesi-järveen kiinteistöillä 702-425-876-1 ja 702-402-1-97 Elenia Oy:lle. ELY-keskus katsoo, että kaapelit eivät alita yleistä kulkuväylää,

eivätkä sijoitu kapeikkoon, eikä hanke ennalta arvioiden aiheuta luvanvaraiseksi säädettyjä seurauksia, joten se voidaan toteuttaa lausunnossa annetuin edellytyksin ilman vesilain mukaista lupaa.

-12.8.2019 Lausunto, vesistökaapelin sijoittaminen Ruovesi-järveen kiinteistöillä 702-402-1-110 ja 702-402-1-111 Elenia Oy:lle. ELY-keskus katsoo, että kaapelit eivät alita yleistä kulkuväylää, eivätkä supista kapeikkoa, kun kaapeli kaivetaan vesistön pohjan alapuolelle. Hanke ei myöskään ennalta arvioiden aiheuta luvanvaraiseksi säädettyjä seurauksia, joten se voidaan toteuttaa lausunnossa annetuin edellytyksin.

-12.8.2019 Lausunto, vesistökaapelin sijoittaminen Iso-Pirttijärveen kiinteistöillä 702-402-1-76 ja 702-402-1-66 Elenia Oy:lle. ELY-keskus katsoo, että kaapelit eivät alita yleistä kulkuväylää eikä hanke ennalta arvioiden aiheuta luvanvaraiseksi säädettyjä seurauksia, joten se voidaan toteuttaa annetuin edellytyksin.

-12.8.2019 Lausunto, vesistön alitus Ruovesi-järvellä kiinteistöillä 702-428-6-109 ja 702-428-2-71 Pohjois-Hämeen Puhelin Oy:lle. ELY-keskus katsoo, että kaapelit eivät alita yleistä kulkuväylää, eikä hanke ennalta arvioiden aiheuta luvanvaraiseksi säädettyjä seurauksia, joten se voidaan toteuttaa annetuin edellytyksin.

-4.9.2019 Lausunto, sähkökaapelin rakentaminen Paloveden alitse Korhosenmäestä Kärkisaareen sekä valmistelulupa. Hankkeesta vastaava pyytää lupaa ryhtyä hanketta valmisteleviin toimenpiteisiin ennen lupapäätöksen lainvoimaisuutta. ELY-keskus katsoo, että hankkeelle voidaan myöntää vesilain mukainen lupa ja valmistelulupa tavanomaisin lupaehdoin.

4. Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintovirasto on

-varannut 24.6.2019 mahdollisuuden lausunnon antamiseen vesilain mukaiseen lupahakemukseen, Elenia Oy:n ja Pohjois-Hämeen Puhelin Oy:n sähkö- ja telekaapelin rakentaminen Näsijärven alitse kahdessa kohdassa Muroleessa sekä valmistelulupa. Lausuntoa on pyydetty 26.7.2019 mennessä. Ympäristönsuojeluviranomaisen lausuntoa ei annettu.

Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintovirasto antoi 11.9.2018 asiassa vesilain mukaisen päätöksen LSSAVI/8234/2019. Aluehallintovirasto myönsi kaapeleiden asentamisen Näsijärven vesistöön Ruoveden kunnan Muroleen kylässä hakemuksen mukaisesti. Lupa on voimassa toistaiseksi. Aluehallintovirasto oikeuttaa hakijat ryhtymään hankkeen toteuttamista valmisteleviin toimenpiteisiin jo ennen päätöksen lainvoimaiseksi tulemistä. Toteuttamiseen ryhtymisestä on 2 viikkoa etukäteen ilmoitettava kirjallisesti Pirkanmaan ELY-keskukseen ja Ruoveden kunnan

ympäristönsuojeluviranomaiselle. Hankkeen valmistumisesta on 60 päivän kuluessa ilmoitettava kirjallisesti Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintovirastolle, Pirkanmaan ELY-keskukselle, Ruoveden kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle sekä Liikenne ja viestintävirasto Traficomille. Valmistumisilmoitukseen on liitettävä kaapeliden lopullista sijaintia vesialueella osoittava kartta, koordinaattitiedot numeerisessa muodossa ja pituusleikkauspiirustus sekä selvitys kaapelien merkintätavasta.

- antanut 9.8.2019 vesilain mukaisen päätöksen Dnro LSSAVI/3861/2019 sähkökaapelin rakentamisesta Ruoveden alitse välille Vuollesaari-Vuolleniemi. Aluehallintovirasto myöntää Elenia Oy:lle luvan sähkökaapelin rakentamiseen. Lupamääräysten mukaan hankkeen toteuttamiseen ryhtymisestä on 2 viikkoa etukäteen ilmoitettava kirjallisesti Ruoveden kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle. Lisäksi hankkeen valmistumisesta on 60 päivän kuluessa ilmoitettava kirjallisesti Ruoveden kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle. Valmistumisilmoitukseen on liitettävä kaapelien lopullista sijaintia vesialueella osoittava kartta koordinaattitietoineen ja pituusleikkauspiirustus sekä selvitys kaapelin merkintätavasta.

-

5. **Pirkanmaan ELY-keskus** on toimittanut tiedoksi seuraavat vesilain mukaiset ruoppaus- ja niittoilmoitukset:

-9.8.2019 Vesikasvillisuuden poisto/niitto kiinteistön 702-410-3-107 edustalla Pajulahden osakaskunnan yhteisellä vesialueella 702-410-876-1 Pajujärvi-vesistöä.

-13.8.2019 Ruoppaus 150 m³ kiinteistön 702-418-1-176 edustalla Pääskyniemen osakaskunnan yhteisellä vesialueella 702-418-876-2. Läjityspaikka oma tontti.

-19.8.2019 Ruoppaus 50 m³ kiinteistön 702-427-4-207 edustalla Visuveden osakaskunnan yhteisellä vesialueella 702-876-5-1. Läjityspaikka pihan reuna-alueella, vesijättömaalla.

-19.8.2019 Ruoppaus 460 m³ kiinteistön 702-427-4-167 edustalla Visuveden osakaskunnan yhteisellä vesialueella 702-876-5-1. Läjityspaikka vesijättömaa kiinteistön edessä.

-19.8.2019 Ruoppaus 75 m³ kiinteistön 702-427-4-189 edustalla Visuveden osakaskunnan yhteisellä vesialueella 702-876-5-1. Kaivinkoneella ruopataan (5 x 30) m väylä vedeelle, jotta sillä pääsee rantaan myös matalan veden aikaan.

-22.8.2019 Ruoppaus 60 m³ kiinteistön 702-427-1-249 edustalla Visuveden osakaskunnan yhteisellä vesialueella 702-876-5-1. Läjitys omalle kiinteistölle rantaan.

-28.8.2019 Ruoppaus 400 m³ kiinteistön 702-418-1-933 edustalla Ritoniemen osakaskunnan yhteisellä vesialueella 702-418-876-3. Läjitys naapurin kiinteistölle, naapureiden suostumuskaavakkeet toimitetaan myöhemmin.

-29.8.2019 Ruoppaus 10 m³ kiinteistön 702-427-1-250 edustalla Visuveden osakaskunnan yhteisellä vesialueella 702-876-5-1. Läjityspaikka oma tontti.

-1.9.2019 Ruoppaus 200 m³ kiinteistön 702-428-1-27 edustalla Mannisen jakokunnan yhteisellä vesialueella 702-428-876-1 (Väärinselkä). Läjityspaikka rannalla.

-2.9.2019 Vesikasvillisuuden poisto/niitto 1500 m² alueelta Jouttenusjärvestä Kekkosen osakaskunnan yhteiseltä vesialueelta 702-406-876-1.

6. **Metsähallitus** on antanut seuraavat tutkimusluvut:

-1.7.2019 Tutkimuslupa uhanalaisten käväkkäiden siirtoistutuksiin ja liikkumiseen Metsähallituksen hallinnassa olevilla suojelualueilla ja suojeluun varatuilla alueilla. Lupa oikeuttaa luvanhaltijat tutkimussuunnitelman mukaisesti uhanalaisten käväkkäiden siirtoistutuksiin kuusi-, mänty- haapamaapuihin sekä eläviin raitoihin. Lupa on voimassa 5.8.-31.10.2019.

-2.7.2019 Tutkimus- ja näytteenottolupa metsämyyrien pyydystämiseen seitsemässä kansallispuistossa sekä luvan uusiminen kolmeen kansallispuistoon (Helvetinjärvi, Seitseminen, Salamajärvi, Etelä-Konnevesi, Repovesi, Liesjärvi ja Lauhanvuori, Isojärvi, Leivonmäki, Pyhä-Häkki). Lupa koskee metsämyyrien suolistojen ja keuhkojen mikrobiyhteistöjen muutoksia, kun ympäristöt muuttuvat metsien talouskäytössä. Kansallispuistot toimivat tutkimuksessa luonnontilaisina kontrollialueina. Lupa on voimassa 30.11.2023 saakka.

-12.8.2019 Tutkimuslupa näytteenottoon ja liikkumiseen kansallispuistoissa ja luonnonpuistoissa. Lupa oikeuttaa sienityöryhmän työhön liittyvään liikkumiseen ja näytteenottoon työryhmän kohdelajeista niiden määrittämiseksi ja esiintymien dokumentoimiseksi sekä ottamaan myös vähäisiä määriä myös muuta materiaalia (kasvualusta-, putkilokasvi- ja sammalnäytteet) kaikissa Metsähallituksen hallinnassa olevissa kansallispuistoissa ja luonnonpuistoissa. Lupa on henkilökohtainen ja sidottu

eliöryhmän jäsenyyteen. Lupa on voimassa 15.9.2019-31.12.2023.

7. **Pirkanmaan ELY-keskus** on antanut 16.8.2019 lausunnon Ruoveden kunnan ympäristölautakunnan 26.6.2019 kokouksessa nähtäville asetetusta Sammaliston asemakaavan muutoksesta. ELY-keskus toteaa mm. seuraavaa: Puistoja ja muita virkistysalueita tulisi jättää alueelle riittävästi eikä näihin tarkoituksiin aiemmin varattua alaa tulisi ilman erityistä syytä supistaa. ELY-keskus pitää tärkeänä, että asemakaavan muutoksessa otetaan huomioon virkistysalueiden riittävyys siten, että ranta-alueille jää riittävästi yhtenäistä rakentamatonta aluetta, vapaa pääsy rantaan sekä lähivirkistysalueen muodostama viheryhteys rantaviivan suuntaisesti säilyy. Kaavaa varten tulee tehdä luontoselvitys, josta käy ilmi, esiintyykö alueella huomionarvoisia luontotyyppisiä tai lajeja. Maantie 14316 Pöytäniementie tulee muuttumaan kaduksi asemakaavoituksen myötä tai lakkaamaan maantienä liikennejärjestelmästä ja maantiestä annetuin lain mukaisella menettelyllä. Asemakaava-alue sijoittuu irralleen nykyisestä taajamasta ja olevista palveluista eikä alueelta ole jalankulku- ja pyöräilyväylää eikä myöskään joukkoliikenteen palveluja Ruoveden kuntakeskuksen suuntaan. Kunnan tulee myös varautua koulukyytien ja palveluliikenteen järjestämiseen alueelta palveluiden suuntaan.

8. **A-Vakuutus Oy/ Kuljetusyhtiö J&K Myllymäki Oy** ovat toimittaneet 20.6.2019 FCG Oy:n laatiman loppuraportin liikennevahingosta Ruovedellä. Liikennevahingossa maastoon valui arviolta n. 7000 l maitoa. Maidon sekainen lumi poistettiin onnettomuuspaikalta ja lisäksi onnettomuuspaikalta kaivettiin yhteensä n. 67 tn maidolla pilaantunutta maa-ainesta marraskuussa 2015. Alueen pohjavettä tarkkailtiin kolmesta pohjavesiputkesta vuoden 2017 tammikuuhun asti. Muutamissa vesinäytteissä on mahdollisesti ollut havaittavissa maitovuodon vaikutus. Marraskuussa otettiin vesinäyte Pakosenojan vedenottamon raakavedestä. Vesi todettiin olevan laadultaan hyvää talousvettä ja vedenottamo voitiin ottaa käyttöön. Alueella ei ole liikenneonnettomuuteen liittyvää tarvetta lisätoimenpiteille maaperän tai pohjaveden osalta.

9. **Ruoveden Kirkonkylän kaatopaikan** tarkkailuohjelma (Dnro 26/2019) on toimitettu 12.8.2019 Pirkanmaan ELY-keskukseen hyväksyttäväksi. Ruoveden Kirkonkylän entisen kaatopaikan pilaantuneisuusarviointi valmistui 24.8.2017, ja siinä todettiin, että kaatopaikan osalta riskinhallintatoimeksi riittää pohjavesitarkkailu, joka tehtäisiin kolmen vuoden välein. Ensimmäinen tarkkailukierros tehdään vuonna 2020 tarkkailuohjelman mukaisesti.

10. **Ympäristötarkastaja** on tehnyt Ruoveden kunnan sivistystoimelle kaksi selvityspyyntöä 5.7.2019 ja 21.8.2019 koskien Ruoveden kunnan yhteistyössä muiden tahojen kanssa järjestettyjen tapahtumien, Noitakaräjät (Noitarock) ja Noitien Yö -tapahtumien ulkoilmakonsertteja, joista ei ole tehty ajoissa YSL 118 §:n mukaisia ilmoituksia häiritsevää tilapäistä melua ja tärinää aiheuttavasta toiminnasta. Hallintosäännön mukaan ympäristötarkastaja antaa päätökset ympäristönsuojelulain mukaisten ilmoitusten johdosta. Tehdyt selvityspyynnot ja 8.7.2019 sekä 22.8.2019 saadut selvitykset annetaan lautakunnalle tiedoksi.

11. **Vapo Oy** on toimittanut Tapio Strandberg Oy:n tekemän maaperän pilaantuneisuusselvityksen lämpövoimalan kiinteistöltä Honkalantie 5. Kiinteistö sijaitsee Kirkkokankaan 1-luokan pohjavesialueella. Työssä selvitettiin lämpövoimalan maaperän pilaantuneisuus maaperänäytteiden avulla. Analyysitulosten perusteella yhdestä näytteestä havaittiin VNa 214/2007 kynnsarvon ylitys analysoitujen haitta-aineiden osalta, TS5. Näytteen öljyhiilivetyjen kokonaispitoisuus 420 mg/kg ylitti sille asetetun kynnsarvion 300 mg/kg. Muiden näytteiden pitoisuudet alittivat määritysrajat analysoitujen haitta-aineiden osalta. Selvitys on toimitettu Pirkanmaan ELY-keskukseen, joka antaa siitä lausunnon tai tekee päätöksen.

12. **Ympäristötarkastaja** on tehnyt 23.8.2019, § 3 viranhaltijapäätöksen YSL 118 §:n mukaisesta tilapäistä melua ja tärinää aiheuttavasta toiminnasta, rallisprintkisat, XII Ruoveden Rallisprint SM, jotka pidetään 14.9.2019 Ruoveden Jäminkipohjassa Linnanperäntie-Kaukolantie tieosuudella. Kilpailukeskus sijaitsee Kauko-Pohjan nuorisoseuran talolla. Kisakeskus ja reitin lähtö- ja maalialue sijaitsevat Raiskinkankaan 2-luokan pohjavesialueella.

13. **Ruoveden kunnan tekniselle lautakunnalle** on toimitettu 23.8.2019 kehoitus- ja kuulemiskirje koskien kunnan lietteen kompoistointi- /käsittelykentän ympäristöluvan hakemista. Kehotuksessa Ruoveden teknistä lautakuntaa kehoitetaan toimittamaan hakemus viipymättä kuitenkin viimeistään 16.9.2019 mennessä. Samalla tekniselle osastolle on varattu hallintolain 34 §:n mukainen kuuleminen, jota pyydetään toimittamaan 23.9.2019 mennessä. Asia on ollut esillä ensimmäisen kerran 7.9.2011 ELY-keskuksen kanssa Murasuolla pidetyllä tarkastuksella. YSL 175 §:n mukaan valvontaviranomainen voi kieltää sitä, joka rikkoo ympäristönsuojelulakia taikka sen nojalla annettua säännöstä tai määräystä, jatkamasta tai toistamasta säännöksen tai määräyksen vastaista menettelyä taikka määrätä asianomainen täyttämään muulla tavoin velvollisuutensa.

14. **Alueellinen jätehuoltolautakunta** on toimittanut tiedoksi

seuraavat asiakirjat:

-22.8.2019 annetun kehotuksen järjestettyyn jätteenkuljetukseen liittymisestä koskien kiinteistöä 702-418-1-636.

-22.8.2019, § 635 Viranhaltijapäätös jäthuollon järjestäminen jätehuoltomääräyksistä poiketen kiinteistö 702-424-1-11. Hakijalle myönnetään poikkeus jätehuoltomääräyksistä.

-29.8.2019, § 674 Viranhaltijapäätös jätemaksun määrääminen jätetaksasta poiketen kiinteistö 702-429-1-1. Jättemaksua ei määrätä jätetaksasta poiketen.

-29.8.2019, § 681 Viranhaltijapäätös jäthuollon järjestäminen jätehuoltomääräyksistä poiketen, kiinteistö 702-427-1-92. Hakijalle myönnetään asuinrakennuksen sekajäteastian pidempiaikainen keskeyttäminen 31.12.2021 saakka jätehuoltomääräyksistä poiketen.

15. Ilmoitukset toiminnanharjoittajien muutoksista:

-21.8.2019 **KVL-Tekniikka Oy ja Betoni-Helen Oy** ovat toimittaneet ilmoituksen toiminnan siirtymisestä Betoni-Helen Oy:n (y-tunnus 2954055-3) vastattavaksi koskien ympäristöluvitetun betoniaseman toimintaa Siikakankaalla

-1.9.2019 **Vapo Oy** on siirtänyt lämpö- ja sähköliiketoiminnan omistamalleen tytäryhtiölle Vapo LS Oy:lle (y-tunnus 3006214-9)

16. **Pirkanmaan ELY-keskus** on antanut 30.8.2019 päätöksen PIRELY/9247/2018 avustuspäätöksen muuttamisesta Jouttenus järviketjun suojeluyhdistys ry:lle koskien hanketta: Jouttenuksen syvänteiden ilmastus, vesikasvien poisto, laskeutusaltaiden rakentaminen ja lahnojen poistopyynti. Avustettavan hankkeen toteutusaika on 28.11.2018-31.12.2020. Kokonaiskustannusarvio on 15 270 €.

17. **Pirkanmaan ELY-keskus** on antanut 6.9.2019 tiedonannon kiinteistön maaperätietojen päivittämisestä Maaperän tilan tietojärjestelmään. ELY-keskus on päivittänyt Ruovedellä osoitteessa Honkalantie 5 sijaitsevan kiinteistön 702-418-1-664 maaperätietoja pilaantuneisuusselvityksen tietojen perusteella. Tehtyjen tutkimusten mukaan kiinteistön maaperä ei ole pilaantunut. Yhdessä tutkimuspisteessä kuitenkin todettiin kuitenkin kohonnut öljyhiilivetyjen kokonaispitoisuus. Tämän vuoksi MATTI-tietojärjestelmään kiinteistölle on merkitty käyttörajoite. Kyseinen merkintä ei rajoita kiinteistön nykyistä eikä suunniteltua käyttöä.

18. Vesilain mukaisessa asiassa on Ruoveden kunnan ympäristölautakunnan puolesta annettu 11.9.2019 vastaus koskien kiinteistöä Sommelo 702-411-7-90. 1.8.2019 ja 11.9.2019 Ruoveden kuntaan toimitetut asiakirjat siirretään Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintoviraston ja Pirkanmaan ELY-keskuksen käsiteltäväksi.

Jatkossa kiinteistön Sommelo vesilain mukaisia asioita koskevat Ruoveden kunnalle toimitetut asiakirjat siirretään toimivaltaiselle viranomaiselle.

19. Kaikille avoin Pirkanmaan ympäristöohjelmaseminaari pidetään 10.10.2019 klo 9-13 Tampereen pääkirjasto Metson alakerrassa. Puheenjohtajana toimii Olli Madetoja Pirkanmaan ELY-keskuksesta.

20. Jaakko Valli on toimittanut kirjeen ympäristölautakunnan tietoon. Asia esitetään kokouksessa.

21. Korkein hallinto-oikeus on antanut päätöksen asiassa 2654/1/18 poikkeamista rakentamisesta koskevasta valituksesta kiinteistöllä 702-421-1-74. Hallinto-oikeuden aiempaa päätöstä asiassa ei muuteta. Korkeimman hallinto-oikeuden päätös esitellään kokouksessa.

22. Rakennustarkastajan ja yhdyskuntatekniikan päällikön myöntämät luvat ajanjaksolta 26.6-16.9.2019. Lupapäätökset esitellään kokouksessa.

Päätösehdotus	Ympäristölautakunta toteaa edellä mainitut tiedoksiannot tietoonsa saaduiksi.
Päätös	Ehdotus hyväksyttiin
Liitteet	Liite 1 Kirje Valli Liite 2 Korkeimman hallinto-oikeuden päätös Sarvana Liite 3 Myönnettyt luvat 26.6-16.9.2019

Lausunto Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintovirastolle Elenia Oy:n vesilain mukaisesta hakemuksesta sähkökaapelin rakentaminen Paloveden alitse Kärkisaareen sekä valmistelulupahakemus

YMPLTK 19.09.2019 § 0

Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintovirasto pyytää kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselta lausuntoa Elenia Oy:n hakemuksesta sähkökaapelin rakentamiseen Paloveden alitse Kärkisaareen sekä valmistelulupahakemus. Hankkeen tarkoituksena on johtaa sähköt mantereelta Kärkisaareen rakentamalla 20 kV keskijännitekaapeli mantereen Korhosenmäen ja Kärkisaaren välille. Lausuntoa on pyydetty 16.9.2019 mennessä. Lausunnon antamiseen on pyynnöstä saatu lisäaikaa 23.9.2019 asti.

Keskijännitelinja rantautuu mantereella kiinteistölle 702-406-1-196 ja Kärkisaareessa kiinteistölle 702-406-1-42. Alituksen pituus on noin 757 m. Lisäksi rakennetaan noin 137 m pitkä 0,4 kV kaapelialitus Kärkisaaresta kiinteistöltä 702-406-1-42 kiinteistölle 702-406-1-885. Molemmat kaapelit johdetaan Kekkonen osakaskunnan yhteisen vesialueen 702-406-876-1 läpi. Hakija on sopinut alituksista maa- ja vesialueiden omistajien kanssa. Kaapelit asennetaan vesistökaapeleina upottamalla ja painottamalla. Rantautumispaikoissa kaapelit asennetaan suojaputkeen 12 m matkalta. Työt on tarkoitus suorittaa lokakuun 2019 aikana. Työn kestoksi on arvioitu muutama päivä. Hakijan mukaan hanke aiheuttaa vähäistä haittaa vesialueelle ja sen käytölle. Hanke voi aiheuttaa hetkellistä samentumista.

Lausunto

Ruoveden rantaosayleiskaavan valmisteluaineistossa Kärkisaaren osa, jonne sähkökaapelin rantautuminen on hakemuksessa suunniteltu, on merkitty ympäristöolosuhteiden lisätarkastelualueeksi. Hakijan tulee riittävällä tavalla selvittää kaapelin sijoittamisalueilla alueen ympäristö- ja luontoarvot. Alueen mahdollisia ympäristö- ja luontoarvoja ei saa vaarantaa. Tämän lausunnon liitteeksi lisätään rantaosayleiskaavan I-alueen ympäristöanalyysiosio.

Päätösehdotus

Ruoveden kunnan ympäristölautakunta antaa Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintovirastolle Elenia Oy:n hakemuksesta edellä mainitun mukaisen lausunnon. Viite LSSAVI/6202/2019.

Päätös

Ehdotus hyväksyttiin

Jakelu

Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintovirasto

Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus, pöytäkirjantarkastajien valinta

YMPLTK 19.09.2019 § 0

Kokouksen laillisuuden ja päätösvaltaisuuden edellytyksenä on, että kokouskutsu on toimitettu neljä päivää ennen kokousta (hallintosääntö 125§) ja että kokouksessa on yli puolet jäsenistä.

Esityslista on toimitettu sähköpostilla 13.9.2019.

Päätösehdotus

Puheenjohtaja toteaa kokouksen koolle kutsutuksi ja päätösvaltaiseksi.

Pöytäkirjan tarkastajiksi valitaan Irja Kärkelä ja Janne Lahtinen

Pöytäkirja on tarkistettavissa 23.9.2019 klo 12.00.

Päätös

Ehdotus hyväksyttiin

Keskusteluasiat

YMPLTK 19.09.2019 § 0

Keskusteltiin Visuveden ja Tuuhosenleirikeskuksen kaavamuutos hankkeista.

Keskusteltiin rakennusvalvonnan muuttamisesta kunnantalon yhteyteen ja kunnanhallituksen linjauksesta asiassa.

Rak.tark ehdotus

Keskusteluasiat merkitään tiedoksi.

Päätös

Ehdotus hyväksyttiin

Lausunto Pirkanmaan ELY-keskukselle Ruoveden pohjavesialueiden rajausten ja luokitusten tarkistamisesta

28/11.00/2019

YMPLTK 19.09.2019 § 0

Pirkanmaan ELY-keskus on lähettänyt 23.8.2019 Ruoveden kunnalle ja Ruoveden kunnan vesihuoltolaitokselle lausuntopyynnön ja materiaalit koskien Ruoveden pohjavesialueiden rajausten ja luokitusten tarkistamista. Pirkanmaan ELY-keskus on tarkistanut kaikkien Ruoveden alueella sijaitsevien pohjavesialueiden rajaukset ja luokitukset. Rajaaminen ja luokitus perustuvat vesien ja merenhoidon järjestämisestä annetun lain (1299/2004) uuden 2a luvun 10 a-d § sekä VNa vesienhoidon järjestämisestä 2a luvun 8 a-e §:iin.

Pohjavesialueet **rajataan** geologisina kokonaisuuksina **saatavilla olevan hydrogeologisen tiedon perusteella**. Pohjavesialueet **luokitellaan** vedenhankintakäyttöön soveltuvuuden ja suojelutarpeen perusteella luokkiin 1, 2, 1E, 2E tai E.

1-luokkaan kuuluvat alueet, jotka ovat vedenhankintaa varten tärkeitä, eli vettä käytetään tai on tarkoitus käyttää yhdyskunnan vedenhankintaan tai talousvetenä yli 10 m³/d tai yli 50 henkilön tarpeisiin.

2-luokkaan kuuluvat alueet, jotka soveltuvat yhdyskuntien vedenhankintaan antoisuuden ja ominaisuuksien perusteella. Uutena tarkastuksen yhtyedessä on otettu mukaan luokitukseen muun lainsäädännön perusteella suojellut **suoraan pohjavedestä riippuvaiset merkittävät ekosysteemit**, joiden perusteella alue saa **lisämerkinnän E**.

Lausunto pohjavesialueiden rajauksista ja luokituksista pyydetään toimittamaan Pirkanmaan ELY-keskukseen 23.9.2019 klo 16.15 mennessä. Viitteeksi tulee laittaa tunniste PIRELY/8338/2017. Lausuntopyyntö ja sen liitteenä oleva selvitys ovat liitteenä 1/ympltk19.9.2019. Kuulutus ja siihen liittyvät asiakirjat ovat nähtävillä myös sähköisesti osoitteessa www.ymparisto.fi > Vesi > Vesiensuojelu > Pohjaveden suojelu > Pohjavesialueet > (valitse) Pirkanmaan ELY-keskus.

Lausunto

Ruoveden pohjavesialuekarttojen päivittämisestä yleisesti Ruoveden ympäristölautakunta haluaa kiinnittää huomion pohjavesialueiden karttojen ryhmittelyyn. Pohjavesialuerajaus- ja luokituskartat tulisi ryhmitellä selkeästi niin, että kartat olisivat pohjois-eteläsuunnassa maantieteellisesti oikeassa järjestyksessä. Joko niin, että kartat alkavat etelästä Jakamakankaan pohjavesialueelta ja päättyvät Kukkokankaan pohjavesialueeseen tai että ne alkavat pohjoisesta Kukkokankaan pohjavesialueelta ja

päätyvät järjestyksessä eteläisimpään Jakamakankaan pohjavesialueeseen. Nyt ne eivät ole maantieteellisesti loogisessa järjestyksessä. Lisäksi ehdotetaan pohjakarttoihin lisättäväksi rinnevarjostus -karttataso, joka paremmin näyttää kartalla maastonmuodot. Kaikki kartat tulisi olla saatavissa A3-kokoisina niiden luettavuuden takia.

Pohjavesialueita ja niiden rajaus- ja luokitusmuutoksia sekä tutkimustarpeita on tarkasteltu pohjavesialueittain:

Kukkokankaan pohjavesialue

Pohjavesialuekartalta puuttuu yksi pohjaveden laaduntarkkailuun soveltuva pohjavesiputki, joka on säännöllisessä tarkkailussa maa-ainesten ottamiseen liittyen Virtain kaupungin alueen puolella. Lähellä kuntien rajaa olevalla ottamisalueella on havaittu tarkastuksella, että alueella on hiekkakerroksen päällä ollut paksu turvekerros.

Ympäristölautakuna ehdottaa, että Kukkokankaan pohjavesialueella tulisi tehdä maatutkaluotaus pohjois-eteläsuunnassa kantatie 66:ta pitkin, sillä kantatie 66:n länsipuoli näyttää rinnevarjostuskartan perusteella olevan mahdollisesti vanhaa sulamisvesiuoman pohjaa tai vastaavaa. Kantatie 66:en länsipuolen alueella tulee varmistua, siitä, että maalaji on hiekkaa tai soraa, mikäli alueelta ei ole ennestään kairaus- tai muuta tutkimustietoa maalajeista olemassa.

Visuveden pohjavesialue

Ympäristölautakunnalla ei ole pohjavesialuekarttoihin tai selvitykseen kommentoitavaa.

Nuottiharju A pohjavesialue

Ympäristölautakuna ehdottaa, että Nuottiharju A:n pohjavesialueella tulisi tehdä maatutkaluotaus pohjois-eteläsuunnassa kantatie 66:ta pitkin alkaen Karjalaistentien tienhaarasta jatkuen kt 66:sta etelään päin vähintään Laakantien tienhaaraan asti lisätiedon saamiseksi alueelta. Näin varmistutaan siitä, että ko. kohdassa pohjavesialuerajaus menee oikeassa paikassa.

Lisäksi toinen maatutkaluotauslinja tulisi tehdä Pajuskyläntieltä etelään päin kääntyvää metsäautotietä pitkin etelään päin aina Kattilakuopat -supan vieressä olevalle maa-ainesten ottamisalueelle asti. Kattilakuoppien kohdalta maatutkaluotauslinja tulisi jatkua kt 66:sta pitkin aina seuraavalle maa-ainesten ottamisalueelle asti, joka sijaitsee kt 66:en vieressä. Perusteluna se, että rinnevalovarjostuskartan perusteella Pajuskyläntien tienhaarasta etelään päin kt 66:nen näyttäisi kulkevan mahdollisesti geologisen sulamisvesiuoman pohjaa pitkin. Alueella tulee varmistua, siitä, että maalaji on hiekkaa tai soraa, mikäli alueelta ei ole ennestään kairaus- tai muuta tutkimustietoa maalajeista olemassa.

Pakosen pohjavesialue

Pohjavesialueen pohjoisosasta kt 66:en vieressä olevalta maa-ainesten ottamisalueelta lähtien tulisi tehdä maatutkaluotauslinja kantatie 66:sta pitkin eteläänpäin aina Peskanharjulle asti. Alueella tulee varmistua siitä, että maalaji on hiekkaa tai soraa, mikäli kantatie 66:en alueelta ei ole ennestään kairaus- tai muuta tutkimustietoa maalajeista olemassa.

Kartalta puuttuu yhden alueen pohjoisosassa sijaitsevan lähdekaivon merkintä. Tiedot lähdekaivosta vuonna xx otetusta näytteestä ja lähdekaivon sijaintikartta ovat tämän lausunnon liitteenä.

Iloisetmäet harjualueelle merkityn kallioalueen rajaus tulee tarkistaa, että onko se alueella v.2013-2014 tehtyjen tutkimusten mukainen.

Rinnevalovarjostuskartan perusteella näyttää siltä, että pohjaveden muodostumisalue saattaisi ulottua Syvinkisalmentietä vastapäätä kulkevan yksityistien päätyyn asti. Tämä alue tulisi maatutkaluodata lähtien kt 66:lta Pentintien tienhaaraa vastapäätä olevalta metsäautotietä pitkin etelää kohti ja jatkuen siitä haarautuvaa polkua pitkin etelää päin. Toinen linja tulisi tehdä Syvinkisalmentietä vastapäätä lähtevältä yksityistieltä sen päätyyn asti. Kolmas linja tulisi tehdä yksityistieltä lounaaseen kääntyvää metsäautotietä pitkin siitä vasemmalle kääntyvään polun tienhaaraan asti ja jatkaa kiemurtelevaa polkua takaisin Koverontielle ja sitä pitkin takaisin kt 66:elle.

Alueella tulee selvittää, onko maalaji vettä läpäisevää hiekkaa tai soraa, ja tarvittaessa päivittää pohjavesialuerajaus tutkimustiedon pohjalta.

Leppäkankaan pohjavesialue

Leppäkankaan pohjavesialueen eteläosaan tulisi tehdä maatutkaluotauslinja lähtien pohjavesialueen eteläreunasta Oulonojasta Myllyläntietä pitkin. Oulonjärventien tienhaaran kohdalla linja tulisi jatkua tienhaaraa vastapäätä vasemmalle jatkuvaa polkua pitkin toiminnassa olevaa maa-ainesten ottamisalueen reunaa aina Tuuhoskyläntielle asti. Alueella tulee selvittää, onko maalaji vettä läpäisevää hiekkaa tai soraa, ja tarvittaessa päivittää pohjavesialuerajaus tutkimustiedon pohjalta.

Navettaharjun pohjavesialue

Pohjavesialueella olisi hyvä tehdä maatutkaluotaus kt 66:lta Ansanmaantietä pitkin sekä kt 66 toiseen suuntaan Kekintietä pitkin pohjavesialurajauksen varmistamiseksi. Kolmas maatutkaluotauslinja tulisi tehdä Syväojantietä pitkin etelään päin ja liittyen Vasuntiehen ja sitä pitkin takaisin Syväojantielle ja kt 66:elle

Kirkkokankaan pohjavesialueen puolelle asti.

Kirkkokankaan pohjavesialue

Kirkkokankaan pohjavesialueen pohjoisosassa tulisi tehdä maatutkaluotuslinja Vasuntietä pitkin Syväojantielle ja siitä jatkuen kt 66:sta pitkin ainakin Parosperäntien tienhaaraan asti. Toinen maatutkaluotuslinja tulisi tehdä Sointulantietä pitkin pohjoisesta etelää kohti jatkuen Joensuuntietä kt 66:lle ja sen yli Haukkamaantien alkuun asti. Kolmas linja tulisi tehdä Kirkonkylän vedenottamon pihasta jatkuen Palmenintien yli hautausmaan reunaa pitkin Vasikkaniementielle kiertäen Ruoveden laivarannasta takaisin Laivarannantietä takaisin Ruovedentielle asti. Laivarannan yläpuolella pellolla on havaittu alueella tehtyjen kaivuutöiden yhteydessä pohjaveden tihkumista. Alue tulee tutkia pohjavesialuerajauksen varmistamiseksi.

Neljäs maatutkaluotuslinja tulisi tehdä Kotviontieltä kääntyvää Myllytietä pitkin kääntyen Nuijaharjulle vievälle polulle, jota pitkin linja jatkuisi aina Ylä-Kautun tielle asti. Viides linja tulisi tehdä alkaean Ruhalantien ja Ruovedentien risteyksestä jatkuen kt 66:sta etelään päin aina Kautunvuolteelle asti.

Ruhalan pohjavesialue

Ruhalan pohjavesialueella tulisi tehdä maatutkaluotuslinja lähtien Väärinmajantieltä D-aseman ja pellon välisestä reunasta jatkuen pohjoiseen Pöytäniementien yli ja siitä pohjavesialueen muodostumisalueen reunaa kaartuen vedenottamon pihaan ja rantaan asti. Alue tulee tutkia pohjavesialuerajauksen varmistamiseksi. Toisen maatutkaluotuslinjas voi tehdä lähtien Kautun kanavalta etelään päin aina Väärinmajan risteykseen asti.

7.6.2002 valmistuneessa Pohjavesisuhteiden selvitys Ruoveden Ruhalassa v. 2002 (Pirkanmaan ympäristökeskus) -raportissa todetaan yhteenvetona Ruhalan pohjavesialueella tehdyistä tutkimustuloksista seuraavasti: "*Havainnot entiseltä kyllästämö alueelta (piste 3) peräisin olevan kromin esiintymisestä ottamon vedessä osoittavat pohjavesialueen ulottuvan aikaisempaan rajaukseen nähden etelämmäksi. Tältä osin on perusteet laajentaa pohjavesialuetta etelään päin.*"

Ruoveden kunnan ympäristölautakunta huomauttaa, että tutkimuspisteen 3 kohdalla ei ole sijainnut kyllästämöä, vaan sähköyhtiön pylväiden varastointipaikka. Lisäksi Pirkanmaan ELY-keskuksesta pitäisi löytyä mahdollisesti vuonna 2003 tehdyt PIMA-tutkimukset, jos ne ovat Konekorjaamo S. Aaltoselle ympäristölautakunnassa 2.10.2003, § 103 myöntämän ympäristöluvan lupamääräyksen 15. mukaisesti ELY-keskukseen (silloiseen ympäristökeskukseen) toimitettu.

Ympäristöluvassa on määrätty:

"15. Huoltamon saneeraustyön yhteydessä tulee myös huolehtia tarvittavista maaperän puhdistustoimenpiteistä. Tätä varten ympäristökeskukselle on hyvissä ajoin ennen saneeraustöiden alkua tehtävä pilaantuneen maaperän puhdistamista koskeva ilmoitus.

Päätöksessä vaaditut ja hakemuksessa esitetyt toimenpiteet tulee olla tehtyinä 30.6.2004 mennessä."

Ruoveden kunnan ympäristölautakunta pyytää Pirkanmaan ELY-keskusta toimittamaan ympäristölautakunnalle Ruhalan vedenottamon tutkimustulokset (jotka on ilmeisesti 80-luvulla teetetty), joissa kromipitoisuudet on vedenotmolla todettu. Niitä ei ole v. 2002 valmistuneeseen raporttiin liitetty. Lisäksi pyydetään toimittamaan tiedoksi myös alueella v. 2003 tehdyt PIMA-ilmoitus ja -tutkimusasiakirjat, jos ne vain ELY-keskukseen on toimitettu.

Ahveninen

Ympäristölautakunnalla ei ole huomautettavaa Ahvenisen pohjavesialueen poistamiseen tärkeän pohjavesialueen luokituksesta.

Raiskinkankaan pohjavesialue

Raiskinkankaan pohjavesialueen nimi puuttuu Ruoveden kunnan pohjavesialueet -kartalta.

Alueella tehtiin syksyllä 2018 tutkimuksia, joiden yhteydessä oli tarkoitus asentaa kolme pohjavesiputkea alueelle. Kairausten yhteydessä kuitenkin todettiin, että kun pohjavettä ei kahdessa kohtaa ollut tullut vastaan edes x metrissä, niin kairaus lopetettiin, eikä kolmatta pohjavesiputkea edes yritetty asentaa alueelle. Myös maatutkaluotaus, joka tehtiin kt 66:sta pitkin näytti, että linjan kohdalla ei ollut selkeää pohjavesipintaa. Näistä syistä ympäristölautakunta katsoo, että aluetta tulisi tutkia tarkemmin, että onko se yhdyskunnan vedenhankinnan kannalta tärkeä pohjavesialue. Alueen mahdolliset vedenottoapaikat tulisi tutkia. Mikäli alueelta ei ole saatavissa pohjavettä yhdyskunnan tarpeisiin, alue tulisi poistaa tärkeiden pohjavesialueiden luokituksesta. Alue tulee tutkia pohjavesialuerajauksen varmistamiseksi.

Mäntyharjun pohjavesialue

Alueen mahdolliset vedenottoapaikat tulisi tutkia. Mikäli alueelta ei ole saatavissa pohjavettä yhdyskunnan tarpeisiin, alue tulisi poistaa tärkeiden pohjavesialueiden luokituksesta.

Jäminkipohjan pohjavesialue

Jäminkipohjan pohjavesialueella tulisi tehdä maatutkaluotauslinja kääntien Kekkoskyläntieltä Myllyojan kohdalta itään päin jatkuen Lähdetietä pitkin ja siitä Ilontietä pitkin Penttilänperäntien yli pellon

läpi yksityistielle asti ja jatkuen siitä pellon reunaa ja harjun reunaa pitkin Siikakankaantielle asti. Linja voisi jatkua vielä Siikakankaantietä pitkin ja Kuuroharjun tienhaaran kohdalla kääntyen yksityistietä etelää kohti Lamminkallioille ja aina pohjavesialueen rajalle asti.

Selkeenvuoren pohjavesialue

Ympäristölautakunnalla ei ole pohjavesialuekarttoihin tai selvitykseen kommentoitavaa.

Siikakankaan pohjavesialue

Ympäristölautakunnalla ei ole pohjavesialuekarttoihin tai selvitykseen kommentoitavaa.

Särkikangas-Välikangas pohjavesialue

Ympäristölautakunnalla ei ole pohjavesialuekarttoihin tai selvitykseen kommentoitavaa.

Jakamakankaan pohjavesialue

Ympäristölautakunnalla ei ole pohjavesialuekarttoihin tai selvitykseen kommentoitavaa.

Esitetyt lisätutkimukset ovat Ruoveden kunnan ympäristölautakunnan näkemyksen mukaan perusteltuja ottaen huomioon tärkeiden pohjavesialueiden aseman muussa lainsäädännössä ja niiden vaikutukset yksityisiin ja yleisiin etuihin nähden. Hallintolain 31 § mukaan viranomaisen on huolehdittava asian riittävästä ja asianmukaisesta selvittämisestä hankkimalla asian ratkaisemiseksi tarpeelliset tiedot sekä selvitykset.

Päätösehdotus Ruoveden kunnan ympäristölautakunta päättää antaa edellä mainitun mukaisen lausunnon Pirkanmaan ELY-keskukselle koskien Ruoveden kunnan alueen pohjavesialueiden rajaus ja luokitusmuutosesitystä. Viite PIRELY/8338/2017.

Päätös Lautakunta päättää edelläolevan lausunnon lisäksi edellyttää ELY-keskukselta, että Ruhalan alueen osalta tehdään selvitys (esim maatutkaaamalla), jolla varmistetaan veden virtaussuunnat ja pohjaveden olemassaolo sekä maaperän kalliomuodot ja muut virtaamiin vaikuttavat maastonmuodot. Edellytyksen perusteluna on kaksi toisistaan poikkeavaa pohjaveden virtausuuntaan liittyvää selvitystä.

Jakelu Ruoveden kunnanhallitus
Pirkanmaan ELY-keskus
Mänttä-Vilppulan kaupunki
Virtain kaupunki

Liitteet

- Liite 4 Kartta-aineisto, kuulutuskartat, Ruoveden kunnan pohjavesialueet
- Liite 5 Lausuntopyyntö, pääsijaintikunnaltaan Ruoveden pohjavesialueiden rajausten ja luokitusten tarkistamisesta
- Liite 6 Selvitys, pääsijaintikunnaltaan Ruoveden pohjavesialueiden rajausten ja luokitusten tarkistamisesta

Päätösten tiedoksiantaminen

YMPLTK 19.09.2019 § 0

Ei tiedoksiannettavia päätöksiä.

Päätös

Ehdotus hyväksyttiin

Kunnanhallitus	§ 152	16.09.2019
Ympäristölautakunta	§ 0	19.09.2019

Rantayleiskaava, kiinteistöä 702-408-3-17 koskeva kaavamerkinnän korjaus

KH 16.09.2019 § 152

Tuula ja Vesa Sorkkala Muroleesta ovat lähestyneet pyynnöllä korjata ilmeinen virhe rantayleiskaavassa. He omistavat Lepistönimisen tilan 702-408-3-17. Tila on merkitty rantayleiskaavaan maa- ja metsätila-alue merkinnällä.

Oikaisua pyydetään tekemään olemassa olevaa tilannetta vastaavaksi, maatilojen talouskeskusten alueeksi.

Lisätiedot: kunnanjohtaja Eeva Viitanen ja tekn. johtaja Harri Apell etunimi.sukunimi@ruovesi.fi.

Kj:n ehdotus Kunnanhallitus antaa asian valmistelun ympäristölautakunnalle.

Päätös Esitys hyväksyttiin yksimielisesti.

Merkittiin pöytäkirjaan, että tekninen johtaja Harri Apell oli asiantuntijana läsnä pykälän käsittelyn ajan klo 9.04 - 9.07.

YMPLTK 19.09.2019 § 0

Kunnanhallituksen kokouksen päätös todetaan kokouksessa.

Tekn. joht.ehdotus Ehdotus annetaan kokouksessa.

KH:n käsittely

Rantayleiskaava, kiinteistöä 702-408-3-17 koskeva kaavamerkinnän korjaus

KH 16.09.2019 § 152 Tuula ja Vesa Sorkkala Muroleesta ovat lähestyneet pyynnöllä korjata ilmeinen virhe rantayleiskaavassa. He omistavat Lepistönimisen tilan 702-408-3-17. Tila on merkitty rantayleiskaavaan maa- ja metsätila-alue merkinnällä.

Oikaisua pyydetään tekemään olemassa olevaa tilannetta vastaavaksi, maatilojen talouskeskusten alueeksi.

Lisätiedot: kunnanjohtaja Eeva Viitanen ja tekn. johtaja Harri Apell etunimi.sukunimi@ruovesi.fi.

Kj:n ehdotus Kunnanhallitus antaa asian valmistelun ympäristölautakunnalle.

Päätös Esitys hyväksyttiin yksimielisesti.

Kunnanhallitus

§ 152

16.09.2019

Ympäristölautakunta

§ 0

19.09.2019

Annettu uusi ehdotus	Ympäristölautakunta päättää käynnistää kiinteistön 702-408-3-17 rantayleiskaavaa koskevan kaavamuutoksen esitetyllä tavalla. Muutostyöstä ei peritä maksua.
Päätös	Ehdotus hyväksyttiin.
Liitteet	Liite 7 Rantakaavan korjaus