

Kokousaika	22.8.2019 kello 18.00 – 19.35
Kokouspaikka	Oripään kunnanvirasto

Läsnä

Auramaa Ville
 Kankare Tarmo
~~Kiertonen Sanna, varapuheenjohtaja, varajäsen Taru Ojanperä~~
 Koivusaari Mia
 Lintumaa Anne
 Pajula Tapio, puheenjohtaja
 Prusila Nina
 Salama Maarit
 Suisto Marko

Vuorinen Aki, esittelijä
 Mäkipää Minna, pöytäkirjanpitäjä
~~Kössi Päivi, kunnanhallituksen puheenjohtaja~~
 Nieminen Mika, kunnanhallituksen edustaja
 Thessler Johanna, ympäristöylitarkastaja, poistui klo 18.20

Puheenjohtaja	Tapio Pajula	
Pöytäkirjanpitäjä	Minna Mäkipää	
Asiat	pykälät 47 - 59	sivut 51 - 74
Pöytäkirjan allekirjoitus ja varmennus	Tapio Pajula puheenjohtaja	Minna Mäkipää pöytäkirjanpitäjä
Pöytäkirja on tarkastettu	Oripäässä 22.8.2019	
	Marko Suisto	Ville Auramaa
Pöytäkirja on pidetty yleisesti nähtävänä	Oripäässä 23.8.2019	
	Pöytäkirjanpitäjä	Minna Mäkipää

Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus

Tekn.ltk. § 47 Tekninen lautakunta on päätösvaltainen, kun enemmän kuin puolet jäsenistä on saapuvilla kokouksessa. Lautakunnan päätöksen mukaan kutsu jäsenille toimitetaan vähintään neljä päivää ennen kokousta. Mikäli jonkun tai joidenkin asioiden kiireellisyys niin vaatii, silloin kutsu voidaan esittää puhelimitse.

Ehdotus: Todetaan teknisen lautakunnan kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus ja valitaan kokoukselle puheenjohtaja.

Päätös: Todettiin kokous lailliseksi ja päätösvaltaiseksi

Pöytäkirjan tarkastaminen

Tekn.ltk. § 48

Ehdotus: Tekninen lautakunta valitsee pöytäkirjan tarkastajiksi vuorossa olevat (Suisto, Auramaa).

Päätös: Pöytäkirjantarkastajiksi valittiin Marko Suisto ja Ville Auramaa

Ympäristönsuojeluviranomaisen toimivallan siirto

Tekn.ltk. § 49

Valmistelija: Jukka Reko, ympäristöpäällikkö

Kuntien ympäristönsuojelun hallinnosta annetun lain 7 §:n mukaan kunnanvaltuusto voi antaa kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle oikeuden siirtää toimivaltaansa edelleen alaiselleen viranhaltijalle. Oripään hallintosäännön 26 §:n kohdassa 28, kunnanvaltuusto on antanut tekniselle lautakunnalle toimivallan siirtää ympäristönsuojeluviranomaisen toimivaltaa viranhaltijoille.

Oripään ympäristönsuojelun viranhaltijatehtävistä vastaa sopimuksen perusteella Säskylän kunnan Etelä-Satakunnan ympäristötoimiston viranhaltijat, joille toimivalta voidaan siirtää.

Ehdotus:

Tekninen lautakunta päättää, että ympäristöasioissa viranhaltijoiden toimivaltaa siirretään Säskylän kunnan Etelä-Satakunnan ympäristötoimiston viranhaltijoille seuraavasti:

Ympäristöpäällikkö

- 1) Tekee YSL:n 122 §:n mukaisia ilmoituksia koskevan päätöksen melua ja ääntä aiheuttavan tilapäisen toiminnan osalta
- 2) Tekee YSL:n 122 §:n mukaisia ilmoituksia koskevan päätöksen poikkeuksellisten tilanteiden osalta kiireellisissä tapauksissa
- 3) Ympäristöpäälliköllä on YSL:n 172 §:n, jätelain 122–123 §:n, vesilain 14:3 §:n ja maa-ainelain 14 §:n mukainen tiedonsaanti-, tarkastus- ja muu oikeus
- 4) Antaa YSL:n 182 §:n mukaisen viranhaltijan väliaikaisen määräyksen tai päätöksen
- 5) Antaa kiireellisissä tapauksissa vesilain 14:2 §:n mukaisen kehotuksen lopettaa säännösten tai määräysten vastainen menettely
- 6) Voi teknisen lautakunnan ohella tehdä YSL:n 188 §:n, vesilain 14:2 §:n, jätelain 136 §:n ja maa-ainelain 18 §:n mukaisen ilmoituksen poliisille rikosasiassa sekä panna vireille vesilain 14:2 §:n mukaisen hallintopakkoasian lupaviranomaisessa.
- 7) Voi kiireellisessä tapauksessa käyttää YSL:n 191 §:n ja vesilain 15:2 §:n mukaista valvontaviranomaisen tai kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen valitusoikeutta sekä antaa lausunnon valituksista
- 8) Voi kiireellisessä tapauksessa antaa jätelain 126 §:n mukaisen kiellon tai määräyksen
- 9) Päättää maa-ainelain 15 §:n mukaisesta ottamisen keskeyttämisestä kiireellisessä tapauksessa
- 10) Käsittelee maastoliikennelain 30 §:n 2 mom. mukaisen yksittäisen tapahtuman järjestämistä koskevan lupahakemuksen
- 11) Käsittelee vesiliikennelain 21 §:n 2 mom. mukaisen yksittäisen tapahtuman järjestämistä koskevan lupahakemuksen

- 12) Määrää toimivaltaansa kuuluvan lupa-, ilmoitus- tai muun asian yhteydessä tehtävän päätöksen maksun ja tarkastuksen maksun taksan mukaisesti.

Ympäristöylitarkastaja

- 1) Ympäristöylitarkastajalla on YSL:n 172 §:n, jätelain 122–123 §:n, vesilain 14:3 §:n ja maa-aineslain 14 §:n mukainen tiedonsaanti-, tarkastus- ja muu oikeus
- 2) Ilmoittaa jätehuoltorekisteriin merkitsemisestä jätelain 100 §:n 3. mom. mukaisesti ja määrää rekisteröintiä koskevasta maksusta
- 3) Määrää maa-aineslain 23 §:n ja MRL:n 145 §:n mukaisen maa-ainesten oton valvonnan valvontamaksun hyväksytyt taksan mukaisena.
- 4) Määrää toimivaltaansa kuuluvan lupa-, ilmoitus- tai muun asian yhteydessä tehtävän päätöksen maksun ja tarkastuksen maksun taksan mukaisesti.

Ympäristötarkastaja (4033)

- 1) Ympäristötarkastajalla on YSL:n 172 §:n, jätelain 122–123 §:n, vesilain 14:3 §:n ja maa-aineslain 14 §:n mukainen tiedonsaanti-, tarkastus- ja muu oikeus
- 2) Määrää toimivaltaansa kuuluvan lupa-, ilmoitus- tai muun asian yhteydessä tehtävän päätöksen maksun ja tarkastuksen maksun taksan mukaisesti.

Ympäristötarkastaja (3324)

- 1) Ympäristötarkastajalla on YSL:n 172 §:n, jätelain 122-123 §:n, vesilain 14:3 §:n ja maa-aineslain 14 §:n mukainen tiedonsaanti-, tarkastus- ja muu oikeus
- 2) Määrää toimivaltaansa kuuluvan lupa-, ilmoitus- tai muun asian yhteydessä tehtävän päätöksen maksun ja tarkastuksen maksun taksan mukaisesti.

Päätös: Ehdotus hyväksyttiin

Lisätietoja: Rakennusmestari Aki Vuorinen, 0447625310
Ympäristöpäällikkö Jukka Reko

Maanrakennusliike Vähätalo oy:n maa-ainesten ottolupa

Tekn.ltk. § 50

Valmistelija: Johanna Thessler, ympäristötarkastaja

HAKIJA

Maanrakennusliike Vähätalo Oy

Autoilijantie 2, 21360 Lieto As

Yhteyshenkilö Tomi Vähätalo p. 0500 524 686

OTTOALUE

Ottoalue sijaitsee Oripään kunnan Oripään kylässä tilalla Malminkangas II 561-404-16-3. Tilan Malminkangas pinta-ala on noin 14,7 ha, josta suunniteltua ottoaluetta on 1,8 ha. Kiinteistön omistavat Paula, Pertti, Mika ja Tomi Vähätalo. Maa-aineksen ottoalue sijoittuu kokonaisuudessaan Oripäänkankaalle. Alueelta on aikaisemminkin otettu soraa ja hiekkaa ja uusi ottamissuunnitelma kohdistuu vanhan sorakuopan itä-, pohjois-, luoteis- ja länsiosiin kolmeen toisistaan hiukan erilliseen alueeseen. Soranottoalue on maaston muodoiltaan melko tasainen eikä jyrkänteitä ole. Maanpinnan luontainen korkeustaso on ottamisalueen ympäristössä +85,0-+96,0 m. Kiinteistöllä kasvaa soranottoaluetta lukuun ottamatta metsää. Valtapuuna alueella on mänty ja kenttäkerroksen varvikossa valtalajit ovat kanerva ja puolukka. Ottamisalueelle kuljetaan Huovintieltä tilan 561-404-16-6 kautta kulkevaa soratietä pitkin. Malminkangas II:n ympärillä olevat alueet ovat metsätalouskäytössä.

Suunniteltu ottamisalue sijaitsee teitse noin 6,2, km:n päässä Oripään keskustan kaakkoispuolella Oripään kylässä. Lähimmät asuinrakennukset ovat lounaassa noin 450 metrin ja idässä (2 kpl) noin 700 metrin päässä. Idässä on lisäksi reilun 400 metrin päässä sijaitseva vapaa-ajanasunto. Alue on harvaan asuttua seutua ja ottoalueen ja asutuksen väliin jää havupuuvaltaista metsää kasvavaa harjualuetta suojavyöhykkeeksi.

LUVAN HAKEMISEN PERUSTE

Maa-aineslain 4 §:n mukaan kiven, soran, hiekan, saven ja mullan ottamiseen poiskuljetettavaksi tai paikalla varastoitavaksi tai jalostettavaksi on oltava lupa.

LUPAVIRANOMAISEN TOIMIVALTA

Maa-aineslain 7 §:n mukaan maa-aineksen ottamista koskevan lupa-asian ratkaisee kunnan ympäristönsuojeluviranomainen, joka Oripään kunnassa on tekninen lautakunta.

ASIAN VIREILLETULO

Maa-aineslupahakemus maa-ainestenottosuunnitelmiseen on jätetty tekniselle lautakunnalle 5.7.2018.

OTTOALUEEN KAAVOITUS, RAJOITUKSET JA VANHAT LUVAT

Alueella on voimassa Turun seudun kehyskuntien Maakuntakaava. Ottoalue sijaitsee Oripäänkankaan alueella, joka on yhdyskuntien vedenhankinnan kannalta tärkeä pohjavesialue (pv) sekä arvokas harjualue (ge).

Ottamisalueesta etelään on suojelualue Kalevanhauta (sl). Ottamisalueella ei ole muita asiaan vaikuttavia merkintöjä. Alueella ei ole voimassa muita kaavoja eikä siellä ole toimenpidekieltoa tai erityisiä rajoituksia. Alueelta on aikaisemmin otettu maa-aineksia neljän lyhyehkön lupakauden ajan yhteensä noin 13 vuoden ajan vuosina 1992–2006. Viimeinen kolmen vuoden mittainen lupa on päättynyt 25.8.2006.

OTTOSUUNNITELMA/ASIASELOSTUS

Maanrakennusliike Vähätalo Oy hakee lupaa hiekan ja soran ottamiseksi. Ottamisalueen pinta-ala on 1,8 ha ja otettavan aineksen määrä 29 000 m³. Lupa-ajaksi haetaan 6 vuotta, jolloin vuotuinen otto on keskimäärin 4833 m³.

Ottotoiminta tähtää suurelta osin vanhan sorakuopan maisemointiin ja ottaminen kohdistuu pelkästään rinteisiin ja niiden loiventamiseen. Alueen maisemointi, hoito ja viimeistely on osaksi jäänyt edellisellä lupakaudella tekemättä. Ottaminen aloitetaan itäreunasta, jossa korjataan ensin alueelle kulkevan soratien linjaus loiventaen sitä niin, että se soveltuu normaaleille henkilöajoneuvoille. Sen jälkeen siirrytään pohjoiselle alueelle, jossa loivennetaan pohjoisosan rinnettä ja parannetaan olosuhteita kasvillisuuden muodostumiselle. Lopuksi siirrytään alueen länsiosiin, jossa myös on tarvetta rinteiden loiventamiselle. Rinteet loivennetaan kaltevuuteen 1:3 tai 1:4. Naapuritilojen rajoille jätetään leveät suojavyöhykkeet (20–120 m).

Pitkäaikaisten pohjaveden korkeustietojen mukaan pohjaveden pinnan korkeus on maksimissaan +79,79 (N2000). Ottamissyvyyden alimmaksi ottotasoksi haetaan +83,79. Näin ollen pohjaveden suojaksi jää 4 metrin hiekkakerros, jota pidetään riittävänä paksuutena pohjaveden laadun turvaamiseksi. Aikaisempi ottamistoiminta on ulottunut noin metrin syvemmälle kuin viimeisimmässä maa-ainesluvassa ollut alin ottamistaso +83,79 olisi sallinut. Tarkoituksena on täyttää sorakuopan pohja näiltä osin alueelta saatavalla puhtaalla soralla ja hiekalla. Pahimmat kuopat vaativat täyttämistä 1,35 metrin paksuudelta. Otettavasta hiekasta ja sorasta on arvioitu käytettävän yli 50 % maisemoinnin yhteydessä alueen pohjatäyttöön, niin että saavutetaan tarvittava suojakerros pohjaveden pinnan päälle.

Ottotoiminnan seurauksena alue tulee maisemoitua niin, että luiskat on loivennettu ja huomiota kiinnitetään muutenkin alueen jälkikäyttöön. Alueen

reunoille varastoidut pintamaat käytetään alueen pintaukseen. Ottoalueen ja varastokasojen pohjat sekä ajourat pehmennetään ennen pintamaiden leivittämistä. Pintamaaksi käytetään ainoastaan puhdasta ja kuivaa kangasmaan humuskerrosta. Puustoa istutetaan alueelle lisää ja alueelta poistetaan haittalajistoa kuten lupiineja. Maisemointiin tähtäävän ottotoiminnan seurauksena alueella parantuvat pohjaveden suojaus, luonnon kuten kasvillisuuden ja eläimistön elinympäristö sekä alueen kuljettavuus loivennetun ja uudistetun tielinjauksen vuoksi.

Ottamisalueella ei säilytetä öljytuotteita eikä huolleta tai tankata kulkuneuvoja. Vuotojen varalta työkoneiden tankkauspaikat ja paikoitusalue sijoitetaan vettä läpäisemättömälle alustalle (muovinen suoja-allas), joka estää öljyn tai polttoaineen pääsyn maaperään. Roskat kuljetetaan pois alueelta ja alue pidetään joka tavalla siistinä. Toimintaa kuten soran seulontaa, kaivinkonetöitä ja lajiteltujen sorakasojen tekemistä arvioidaan olevan noin 60 työpäivää vuosittain. Raskaan liikenteen kuljetuksia soranajosta syntyy 2-3 kpl työpäivää kohti.

Ympäristövaikutuksia ovat mm. vaikutukset ympäristön eläimistöön sekä kasvillisuuteen. Alueelta ei ole havaintoja suojeltavista kasveista eikä eläimistä. Lisäksi alue on melko pieni, joten sillä ei ole pysyvää eikä laaja vaikutusta lajistoon. Maa-ainesten ottotoiminnan vaikutukset ympäristöön ovat maiseman muutos sekä mahdolliset pöly- ja meluhaitat. Lisäksi toiminnan riskitekijöitä ovat mm. koneiden ja laitteiden öljy- tai polttoainevuodot. Toiminta-alue on tarkkaan rajattu ja pinta-alaltaan pienehkö, joten riskitekijät rajoittuvat varsin pienelle alueelle. Toiminta-aika alueella on rajallinen ja ottotoiminnan aikana ja loputtua alue maisemoidaan ja palautetaan metsätalouskäyttöön. Maisemoinnin seurauksena alueelle muodostuu nopeasti hyvä, humuspitoinen kasvupohja uudelle ja suojaavalle aluskasvillisuudelle ja metsälle. Jälkihoitotoimenpiteillä alue saatetaan jälleen metsätalouskäyttöön, jolloin maisemavauriot jäävät vähäisiksi ja väliaikaisiksi. Pölylähteitä ovat mm. liikenne sekä varastokasat. Pölylaskeuma on merkittävä yleensä vain toiminta-alueella. Melua syntyy maa-aineksen kuljetuksesta jatkojalostuspaikalle, seulonnasta ja kuivauksesta sekä jalostettujen maa-ainesten kuljetuksista.

KAIVANNAISJÄTTEEN JÄTEHUOLTOSUUNNITELMA

Maa-ainelain 5 a §:n mukaan jätehuoltosuunnitelma on tehtävä, jos ainesten ottamisessa tai niiden varastoinnissa tai jalostamisessa syntyy ympäristönsuojelulain 45a §:n 1 momentissa tarkoitettua kaivannaisjätettä. Maa-ainesten ottamisen yhteydessä syntyviä kaivannaisjätteitä voivat olla esimerkiksi kaivalueiden pintamaat, sivukivet, selkeytys- ja pesulietealtaiden lietteet, kivituhka ja vastaavat ainekset, jos niitä ei käytetä tai voida käyttää hyödyksi jokseenkin välittömästi ja suunnitelmallisesti esimerkiksi rakentamisessa tai ottamisalueiden jälkihoidossa.

Maa-ainestenottosuunnitelman yhteydessä on esitetty kaivannaisjätteiden jätehuoltosuunnitelma, jonka mukaan maa-ainestenoton yhteydessä syntyy seuraavia kaivannaisjätteiksi luettavia aineksia: pintamaita, kantoja ja hakkuutähteitä sekä seulontakiviä ja lohkareita. Syntyvien pintamaiden määräksi arvioidaan n. 490 m³, kantojen ja hakkuutähteiden noin 20 m³ ja seulontakivien ja lohkareiden noin 20 m³. Pintamaat kuoritaan ja varastoidaan lyhytaikaisesti kuopan reunoille, josta ne hyödynnetään välittömästi maisemoinnissa ottotoiminnan edetessä. Kannot ja hakkuutähteet hyödynnetään itse ja kivet seulotaan ja käytetään hankkeissa rakennuskivinä.

Syntyvät kaivannaisjätteet ovat ns. ei-pysyviä kaivannaisjätteitä. Kannot ja hakkuutähteet eivät aiheuta enempää ympäristövaikutuksia kuin normaaleissa metsänhoitotoimenpiteissä. Pintamaiden lyhytaikaisilla varastokasoilla ei ole haitallisia ympäristövaikutuksia.

LUPAHAKEMUKSEN KÄSITTELY

Kuuleminen ja tiedottaminen

Kuulutus maa-aineslupahakemuksesta on ollut Oripään kunnan ilmoitustaululla 7.5.–5.6.2019. Naapurikiinteistön omistajille on lisäksi hakijan toimesta lähetetty tiedoksianto maa-ainestenottolupahakemuksesta. Sanomalehdessä asiasta ei ole tiedotettu, sillä hankkeella ei ole huomattavaa vaikutusta laajalle alueelle eikä lukuisten henkilöiden oloihin. (MAL 13 §)

Muistutuksia tai mielipiteitä ei ole jätetty.

Lausunnot

Hakemuksesta on pyydetty Varsinais-Suomen Ely-keskuksen lausunto, sillä alue on pohjavesialuetta sekä Varsinais-Suomen liiton lausunto, sillä hakemuksen kohteena oleva alue on merkitty maakuntakaavaan geologisesti arvokkaaksi alueeksi.

Varsinais-Suomen Ely-keskus antoi asiassa seuraavan lausunnon:

Varsinais-Suomen ELY-keskuksen ympäristö ja luonnonvarat vastuualue katsoo, että maa-ainesten ottaminen hakemuksen tarkoittamalta alueelta on mahdollista luonnon- ja vesiensuojelun kannalta. Maa-aineslupaharkinnan yhteydessä tulee ottaa huomioon ainakin seuraavaa:

- Alueen maisemointi tulee kokonaisuudessaan saattaa loppuun maa-ainesluvan voimassaoloaikana. Toimenpiteissä tulee huomioida alueen sijainti Kalevanhaudan geologisesti arvokkaan harjuhaudan läheisyydessä.

- Ottamistoiminnan päätyttyä alue siistitään, muotoillaan ja varastokasat poistetaan. Luiskat tulee loiventaa kaltevuuteen 1:3 tai loivemmiksi. Alueen epäsopiva käyttö estetään.
- Tiivistyneet alueet, kuten toiminnassa käytetyt liikennöinti- ja varastoalueet myöhennetään ja pehmenetään pohjaveden muodostumisolosuhteiden ja kasvillisuuden kasvuolosuhteiden parantamiseksi. Soravaltaisella alueella karkea pohjasora petetään noin 20–50 cm:n paksuisella hiekkakerroksella. Hiekkaisen maan pintaosaan sekoitetaan noin 10–20 cm vahvuinen kerros humusta, joka voi olla joko alueelta kuorittua pintamaata tai muualta tuotua tarkoitukseen tutkitusti soveltuvaa humusta (esim. maaton turve). Aluskasvillisuudeksi kylvetään harjualueelle luonteenomaista kasvillisuutta. Puustoksi istutetaan sekametsää. Alueen metsittyminen tulee luiskien osalta varmistaa istuttamalla niihin taimikkoa.
- Ottamisalueen luiskiin tai pohjalle ei saa läjittää tai haudata orgaanista ainesta sisältävää materiaalia, vaan orgaanista ainesta voidaan käyttää ainoastaan maisemoinnissa maan pintakerroksessa.
- Pohjaveden pinnan taso ottamisalueella tai sen välittömässä läheisyydessä on mitattava kolmen kuukauden välein. Tarkkailun avulla varmistetaan, että ylimmän havaitun pohjavedenpinnan päälle jätetään vähintään neljän metrin paksuinen suojakerros maa-ainesta. Alinta ottotasoa +83,79 (N2000) on nostettava, mikäli tarkkailun tulokset sitä edellyttävät.
- Pohjavesialueella ei tule säilyttää öljytuotteita eikä huoltaa koneita tai laitteita. Koneiden ja laitteiden säilytyspaikat on suojattava asianmukaisesti.
- Orsivettä pidättäviä tiiviitä välikerroksia ei saa puhkaista. Mikäli ottamisalueella havaitaan tiiviitä maakerroksia tai orsivettä, on kaivu keskeytettävä välittömästi ja otettava yhteyttä kunnan valvontaviranomaiseen ja ELY-keskukseen toimintaohjeita varten.

Varsinais-Suomen liiton maankäyttöjaosto antoi asiassa seuraavan lausunnon:

Maakuntakaavan geologisesti arvokkaita alueita koskeva suojelumääräys estää lähtökohtaisesti maa-ainesten oton nyt maa-aineshakemuksessa esitetyllä alueella. Tässä tapauksessa suunniteltua maisemoivaa ottotoimintaa voidaan pitää tarpeellisenä ja alueen geologisia erityispiirteitä hyvin ennallistavana. Hakemuksessa esitetyn maisemoinnin toteutuksen jälkeen saadaan vanha maa-ainesten ottoalue ennallistettua toivotulla tavalla. Maankäyttöjaosto puoltaa maa-ainestiluvan myöntämistä hakemusasiakirjoissa esitetyllä tavalla.

Maanrakennusliike Vähätalo Oy:ltä on pyydetty vastine Varsinais-Suomen ELY-keskuksen ja Varsinais-Suomen liiton lausunnoista. Hakijalla ei ollut huomautettavaa lausuntojen johdosta.

Tarkastukset

Alueella on suoritettu 29.5.2019 tarkastuskäynti, jossa olivat läsnä luvanhakijan edustaja Tomi Vähätalo, maa-ainestenottosuunnitelman laatija Kai Vuorinen sekä ympäristöylitarkastaja Johanna Thessler.

Ehdotus:

Tekninen lautakunta päättää myöntää Maanrakennusliike Vähätalo Oy:lle maa-ainesten ottoluvan Oripään kunnan Oripään kylään tilalle Malminkangas II 561-404-16-3. Ottotoimintaa on harjoitettava hakemuksen ja ottosuunnitelman mukaisesti, ellei seuraavissa lupamääräyksissä toisin määrätä.

Lupamääräykset

1. Maa-aineksia saa ottaa ottamissuunnitelman mukaiselta alueelta yhteensä hakemuksen mukaisen määrän 29 000 m³. Maa-aineksia saa ottaa ottamissuunnitelman mukaan pohjatasoon +83,79. Alin ottotaso tulee merkitä mittapaaluun tai muuhun pysyvään merkkiin selvästi havaittavalla tavalla valvonnan helpottamiseksi.
2. Edellisen luvan aikana liian syvälle ulottuneen ottoalueen pohjataso on ottosuunnitelman mukaisesti nostettava tämän luvan mukaiselle tasolle käyttäen puhtaita alueelta saatavia maa-aineksia.
3. Niille rajoille, joissa ottoalue rajoittuu sellaisiin kiinteistöihin, joilla ei ole maa-ainestenottoa, jätetään kiinteistöjen rajalle vähintään 20 m leveä suojavyöhyke, josta maa-aineksia ei oteta. Ottoalue tulee merkitä maastoon.
4. Ennen ottamistoiminnan aloittamista on paikalla pidettävä alkutarkastus. Luvanhaltijan on otettava yhteyttä valvontaviranomaiseen alkutarkastusajan sopimiseksi. Ottoalue on merkittävä maastoon ennen alkutarkastusta. Myös ottoluvan mukainen vakuus on toimitettava tekniselle lautakunnalle ennen ottotoiminnan aloittamista.
5. Ottamisen yhteydessä on huolehdittava siitä, että maa- tai kallioperään tai pohja- tai pintavesiin ei pääse öljytuotteita tai muita ympäristölle haitallisia aineita. Ottamisalueella ei saa säilyttää romuja, jätteitä tai öljytuotteita eikä huoltaa koneita eikä tankata kulkuneuvoja. Koneiden ja laitteiden säilytyspaikat on suojattava asianmukaisesti tiiviillä alustalla ympäristölle aiheutuvan pilaantumisriskin välttämiseksi.

6. Mikäli maahan joutuu öljyä tai muuta ympäristölle vaarallista ainetta on siitä välittömästi ilmoitettava maa-ainesten oton valvontaviranomaiselle ja mahdollisesti saastunut maa on kuljetettava viipymättä pois alueelta jätehuollon valvontaviranomaisen osoittamaan paikkaan.
7. Ottamistoimintaa tulee harjoittaa niin, että sen aiheuttamat ympäristöhaitat kuten pöly- ja meluhaitat ovat mahdollisimman pieniä. Tarvittaessa pölyämistä tulee estää kastelemalla varastokasoja tai kulkuväyliä. Melua on tarpeen vaatiessa ehkäistävä meluestein tai koteloinnein.
8. Pintamaata tulee poistaa mahdollisimman vähän kerrallaan työn edistymisen mukaan ja ainoastaan siitä ottamisalueen osasta, jossa kaivu on käynnissä. Suositeltava pintamaiden varastointiaika on alle kolme vuotta, koska orgaaninen aines hajoaa nopeasti varastoitaessa.
9. Maisemointi on suoritettava vaiheittain ottamistoiminnan edistymisen mukaan. Maisemointi on suoritettava loppuun välittömästi ottotoiminnan loputtua ja viimeistään ottoluvan voimassaoloaikana.
10. Maisemoinnin yhteydessä luiskat on muotoiltava ja vähintään 10 cm:n humusta sisältävä pintakerros on levitettävä ottoalueelle vaiheittain ottamistoiminnan edistymisen mukaan. Pintamaaksi ei saa tuoda maa-ainesta, joka sisältää ympäristölle tai pohjavedelle haitallisia aineita eikä aluetta voi käyttää ylijäämämaiden läjitysalueena. Luiskat on muotoiltava kaltevuuteen 1:3 tai loivemmiksi. Tiivistyneet alueet, kuten toiminnassa käytetyt liikennöinti- ja varastoalueet möyhennetään ja pehmennetään pohjaveden muodostumisolosuhteiden ja kasvillisuuden kasvuolosuhteiden parantamiseksi. Alueelle on tarvittaessa istutettava puita ottamistoiminnan loputtua, jollei alueelle ole luontaisesti muodostunut taimikkoa.
11. Luvan saajan on noudatettava ottamissuunnitelmaan sisältyvää kaivannaisjätteen jätehuoltosuunnitelmaa.
12. Luvanhaltijan on pidettävä kirjaa otetun maa-aineksen määrästä ja laadusta. Tiedot on raportoitava lupaviranomaiselle vuosittain tammikuun loppuun mennessä.
13. Maa-ainesluvan haltijan on ilmoitettava ottamisen päättymisestä valvontaviranomaiselle. Kun maa-ainesten ottaminen on päättynyt tai luvan voimassaoloaika on kulunut umpeen, on alueella toimitettava lopputarkastus.

RATKAISUN PERUSTELUT**Luvan myöntämisen edellytykset**

Maa-aineslain 6 §:n mukaan lupa ainesten ottamiseen on myönnettävä, jos asianmukainen ottamissuunnitelma on esitetty eikä ottaminen tai sen järjestely ole ristiriidassa 3 §:ssä säädettyjen rajoitusten kanssa. Maa-aineslain 3 §:n mukaan aineksia ei saa ottaa niin, että siitä aiheutuu kauniin maisemakuvan turmeltumista, luonnon merkittävien kauneusarvojen tai erikoisten luonnonesiintymien tuhoutumista, huomattavia tai laajalle ulottuvia vahingollisia muutoksia luonnonolosuhteissa tai tärkeän tai muun vedenhankintakäyttöön soveltuvan pohjavesialueen veden laadun tai antoisuuden vaarantuminen.

Lupamääräysten perustelut

Maa-aineslain 11 §:n mukaan maa-ainesten ottoluvassa on annettava määräyksiä siitä, mitä hakijan on noudatettava hankkeesta aiheutuvien haittojen välttämiseksi tai rajoittamiseksi. Määräyksiä on annettava ottamisalueen rajauksesta, kaivausten ja leikkausten syvyydestä ja muodosta sekä ottamistoiminnan etenemissuunnista sekä alueen suojaamisesta ja siistimisestä ottamisen aikana ja sen jälkeen sekä puuston ja muun kasvillisuuden säilyttämisestä, uusimisesta ja uusista istutuksista ottamisen aikana ja sen jälkeen. Lisäksi määräyksiä voidaan antaa myös ottamiseen liittyvistä laitteista ja liikenteen järjestämisestä sekä ajasta, jonka kuluessa tämän pykälän nojalla määrätyt toimenpiteet on suoritettava sekä muista hankkeesta aiheutuvien haittojen välttämiseksi ja rajoittamiseksi tarpeellisista toimenpiteistä.

Maa-ainesluvan myöntäminen geologisesti arvokkaalle alueelle on mahdollista, sillä tämän maisemointiin tähtäävän maa-ainestenottoluvan vaikutukset elämistöön, kasvillisuuteen, pohjaveteen ja maisemaan ovat positiivisia verrattuna nykytilanteeseen, jossa edellisen maa-ainesluvan mukaiset jälkihoitotoimenpiteet ovat jääneet osin suorittamatta.

Lupamääräyksiensä 8, 9 ja 10 perusteluina todetaan, että soranoton pohjavesivaikutuksista tehtyjen tutkimusten perusteella on todettu, että pintamaan poisto laajalta alueelta useiden vuosien ajaksi saattaa aiheuttaa haittaa alueen pohjaveden käyttökelpoisuudelle. Tämän vuoksi on tärkeää, että maisemointi ja pohjavettä suojaavan aluskasvillisuuden ja maannoskerrosten muodostumisen nopeuttamiseen tähtäävä jälkihoito suoritetaan mahdollisimman hyvin ja nopeasti.

Maa-aineslain 23a§:n mukaan maa-ainesluvan haltijan tulee vuosittain ilmoittaa lupaviranomaiselle otetun aineksen määrä ja laatu.

Valtioneuvoston asetuksen maa-ainesten ottamisesta 7 §:n mukaan maa-ainesten ottamisen päätyttyä luvan haltijan on ilmoitettava ottamisen päättymisestä valvontaviranomaiselle lopputarkastuksen suorittamista varten.

VAKUUS

Hakijan on ennen tämän luvan mukaisen ottotoiminnan aloittamista annettava Oripään tekniselle lautakunnalle lupamääräysten noudattamisen vakuudeksi maa-aineslain 12 §:n mukainen vakuus. Vakuuden määrä pitää olla 7200 € ja sen pitää olla voimassa 1.10.2026 asti.

LUVAN VOIMASSAOLO

Maa-aineslain 10 §:n mukaan lupa maa-ainesten ottamiseen myönnetään määräajaksi ja enintään kymmeneksi vuodeksi. Tämä maa-ainestenottolupa on voimassa hakemuksen mukaisesti 6 v eli 1.10.2025 saakka.

LUPAMAKSU

Luvan saaja on velvollinen suorittamaan maa-aineslain 23 §:n nojalla lupaviranomaiselle lupahakemuksen ja ottamissuunnitelman tarkastamisesta lupamaksun. Oripään maa-ainestaksan mukainen lupamaksu on tässä tapauksessa 719 €.

Lisäksi luvanhaltijan on suoritettava ottamistoiminnan valvonnasta vuosittain taksan mukainen valvontamaksu. Maksu määräytyy lupapäätöksessä otettavaksi myönnetyn vuotuisen maa-ainesmäärän mukaan.

LUPAPÄÄTÖKSESTÄ TIEDOTTAMINEN

Tämä lupapäätös lähetetään hakijalle sekä Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukselle. Ilmoitus päätöksestä lähetetään myös maa-aineslain 19 §:n 2 momentissa mainituille sekä julkaistaan kunnan ilmoitustaululla.

MUUTOKSEN HAKU

Tähän päätökseen haetaan muutosta valittamalla Turun hallinto-oikeuteen. Valitusohjeet ovat liitteenä.

Päätös: Ehdotus hyväksyttiin

Lisätietoja: Ympäristöylitarkastaja Johanna Thessler, 044 7307423

Oripään kunnan ympäristönsuojelumääräykset

Tekn.ltk. § 51

Valmistelija: Jukka Reko, ympäristöpäällikkö

Ympäristönsuojelulakia (527/2014) sovelletaan lähtökohtaisesti kaikkeen toimintaan, jonka päästöistä aiheutuu tai saattaa aiheutua ympäristön pilaantumista. Lakia sovelletaan myös toimintaan, jossa syntyy jätettä, sekä jätteen hyödyntämiseen tai käsittelyyn. Ympäristönsuojelulain lisäksi on muutakin lainsäädäntöä, joka koskee ympäristön pilaantumisen ehkäisemistä. Ympäristön pilaantumisen ehkäisemisestä on säädetty muun muassa terveydensuojelulaissa, maankäyttö- ja rakennuslaissa, kemikaalilaissa ja maaineslaissa. Ympäristölupapäätöksissä voidaan ympäristönsuojelulain nojalla tarvittaessa antaa tiukempiakin ympäristön pilaantumista koskevia lupamääräyksiä, kuin asetusten yksityiskohdat edellyttävät.

Keskeinen asema ympäristönsuojelulain täytäntöönpanossa on ympäristönsuojelulain nojalla annettavilla asetuksilla ja valtioneuvoston päätöksillä. Lainsäädännön täydentämiseksi kunnilla on ympäristönsuojelulain 202 §:n nojalla mahdollisuus antaa ympäristönsuojelulain täytäntöönpanemiseksi tarpeellisia paikallisista olosuhteista johtuvia, kuntaa tai sen osaa koskevia yleisiä määräyksiä, jotka koskevat muuta kuin ympäristönsuojelulain nojalla luvanvaraista, ilmoitusvelvollista, rekisteröitävää tai koeluonteista toimintaa taikka puolustusvoimien toimintaa. Ympäristönsuojelumääräykset hyväksyy lopullisesti kunnanvaltuusto jokaisen kunnan osalta erikseen.

Monissa kunnissa ja kaupungeissa on ympäristönsuojelumääräykset olleet voimassa jo 2010-luvun alkupuolelta lähtien. Oripään kunnassa kunnallisia ympäristönsuojelumääräyksiä ei vielä ole. Kuntien yhtenäisen toiminnan ja valvonnan helpottamisen kannalta Oripäänkin osalta olisi tarkoituksenmukaista päättää ympäristönsuojelumääräyksistä. Ympäristönsuojelumääräykset tarkentavat lainsäädännössä olevia määräyksiä ja helpottavat siten käytännön valvontatoimintaa. Myös ajankohtaisiin viemäriverkoston ulkopuolisten alueiden jätevesisäännöksiin voidaan ympäristönsuojelumääräyksillä antaa tarkennuksia mm. pohjavesialueiden ja jätevesien käsittelylaitteiden sijoittamisen osalta.

Oripään ympäristönsuojelumääräysten valmistelu on yhtenä tehtävänä kuntien välisen sopimuksen luettelossa, jossa on määritelty Etelä-Satakunnan ympäristötoimiston viranhaltijoiden Oripäähän kohdistuvia tehtäviä. Kun virnahaltijatyönä laadittu ehdotus ympäristönsuojelumääräyksistä on valmis, käsitellään asia uudelleen teknisessä lautakunnassa, jonka jälkeen asiasta kuulutetaan ja kuulemisen jälkeen tehdään esitys Oripään kunnanhallituksen ja -valtuuston käsittelyä varten.

Ehdotus:

Tekninen lautakunta päättää, että viranhaltijat voivat aloittaa työn ympäristönsuojelumääräysten laatimiseksi Oripäähän. Kun ehdotus ympäristönsuojelumääräyksistä on valmis, tekninen lautakunta käsittelee

asian. Sen jälkeen kunta kuulee ja tiedottaa asiasta ympäristönsuojelulain 203 §:n mukaisesti. Lautakunta käsittelee kuulemisaineiston ja tekee lopullisen ehdotuksen asiasta Oripään kunnanhallituksen ja -valtuuston päätöksentekoa varten.

Päätös: Ehdotus hyväksyttiin

Lisätietoja: Ympäristöpäällikkö Jukka Reko, puh 02 8328 322

Ympäristönsuojelun taksojen muutokset

Tekn.ltk. § 52

Valmistelija: Jukka Reko, ympäristöpäällikkö

Oripään kunnan ympäristönsuojelutoimen taksoihin on tarpeen tehdä tarkistuksia. Ympäristönsuojelulainsäädäntöön on tullut monia laki- ja asetusmuutoksia sen jälkeen, kun taksoja on viimeksi muutettu ja siitä johtuen taksaan on lisätty uusia kohtia sekä tehty rakenteellisia muutoksia. Maa-ainestaksan maksuja on tarpeen tarkistaa kustannustason nousun vuoksi. Lisäksi saatetaan voimaan ajoneuvojen siirtotaksa.

Maa-ainestaksan 23 §:n mukaan maa-ainesten oton lupahakemuksen ja ottamissuunnitelman tarkastamisen sekä ottamistoiminnan valvonnan maksuista päätetään soveltuvin osin sen mukaan, mitä maankäyttö- ja rakennuslain (MRL) 145 §:ssä säädetään rakennustyön valvonnasta kunnalle suoritettavasta maksusta. Koska maa-ainestaksassa on jälkeenjääneisyyttä, liitteenä olevassa maa-ainesten oton taksaehdotuksessa maksuja on korotettu pääsääntöisesti 10 %.

Ympäristönsuojelulain 205 §:n, vesilain 18 luvun 12 §:n ja jätelain 144 §:n mukaan mainittujen lakien mukaisen luvan, ilmoituksen tai muun asian käsittelystä viranomaisessa voidaan periä maksu. Myös valvontaohjelmaan perustuvista määräaikaistarkastuksista ja eräistä muista tarkastuksista voidaan periä maksu. Kunnalle perittävän maksun määräämisen osalta keskeistä on maksun perustuminen kyseisen suorituksen tuottamisesta aiheutuvien kokonaiskustannusten määrään eli omakustannusarvoon. Maksun perusteet tulee säännöksen mukaan tarkemmin määrätä kunnan hyväksymässä taksassa. Maksua ei peritä viranomaisen eikä haittaa kärsivän asianosaisen aloitteesta vireillepannun asian käsittelystä. Muiden vaatimuksesta vireillepannun asian käsittelystä saadaan periä maksu, jos vireillepanoa on pidettävä ilmeisen perusteettomana. Ympäristönsuojelun taksaan on liitteenä olevassa taksaehdotuksessa tehty laajoja lainsäädännön muutosten edellyttämiä lisäyksiä ja muutoksia. Maksuperusteena olevana työn tuntihintana on 58 €. Muutosten jälkeen maksut vastaavat paremmin palvelun tuottamisesta aiheutuvia kustannuksia.

Kunnalle kuuluu laissa ajoneuvojen siirtämisestä säädetyt tietyt kunnalle määrätyt tehtävät. Ajoneuvon omistaja tai haltija on velvollinen korvaamaan viranomaiselle ajoneuvon siirtojärjestelyistä, siirtämisestä, säilyttämisestä ja hallinnoinnista sekä hylätyn ajoneuvon tai romuajoneuvon jätehuollosta aiheutuneet kustannukset. Varastosiirrossa säilytyskustannukset peritään varastosiirtopäivästä lukien. Korvaus määrätään kunnan osalta kunnallisen viranomaisen hyväksymän taksan ja valtion viranomaisen osalta valtion maksuperustelain (150/1992) mukaisesti. Liitteenä olevassa päätösehdotuksessa on Ajoneuvojen siirtokustannuksia koskeva taksa.

Oripään kunnan hallintosäännön 26 §:n 7 kohdan mukaan tekninen lautakunta päättää kunnan palveluista ja suoritteista perittävien maksujen yksityiskohtaisista perusteista.

Liitteenä olevassa maa-ainesten oton taksaehdotuksessa muutos/uusi maksu on punaisella ja vanha maksu/poistettava osa yliviivattu. Ympäristönsuojelun voimassa oleva taksa ja uusi taksaehdotus maksutaulukkolitteineen ovat liitteenä.

Ehdotus:

Tekninen lautakunta päättää, että seuraavia maksuja ja taksoja

- Ympäristönsuojeluviranomaisen taksa
- Maa-ainestaksa
- Ajoneuvojen siirtokustannuksia koskeva taksa

tarkistetaan ja uudet esityslistan liitteenä olevat taksat tulevat voimaan 1.10.2019 alkaen liitteissä esitetyin muutoksin.

Päätös:

Ehdotus hyväksyttiin

Lisätietoja:

Ympäristöpäällikkö Jukka Reko, puh 02 8328 322

Pöytäkirjamerkintä:

Johanna Thessler poistui klo 18.20

Lausuntopyyntö jätteenkuljetusjärjestelmästä

Tekn.ltk. § 53

Valmistelija: Aki Vuorinen, rakennusmestari

Forssan kaupungin jätelautakunta pyytää lausuntoa jätteen kuljetusjärjestelmästä 31.8.2019 mennessä.

Jätelautakunnan on päätettävä jätteenkuljetusjärjestelmästä Akaan, Forssan, Humppilan; Jokioisten, Koski TL:n, Loimaan, Oripään, Punkalaitumen, Sastamalan (pl. Suodenniemi ja Mouhijärvi), Someron, Tammelan, Urjalan ja Ypäjän osalta, koska ko. kuntien osalta ei ole tehty jätelain (646/2011) mukaista päätöstä jätteenkuljetusjärjestelmästä. Tällä hetkellä kiinteistön haltija kilpailuttaa itse jätteenkuljetuksensa ko. kuntien alueella. Biojätteen kuljetus järjestetään kunnan järjestämänä lukuun ottamatta Loimaata ja Sastamalaa (pl. Suodenniemi ja Mouhijärvi). Ramboll Finland Oy on Forssan kaupungin jätelautakunnan toimeksiannosta selvittänyt jätteenkuljetuksen tilaa em. kunnissa. Selvityksen ja tulevan päätöksenteon ulkopuolelle on jätetty sako- ja umpikaivolietteiden kuljetus.

Oripään kunnanhallitus on 9.3.2015 antanut asiasta seuraavan lausunnon: Oripään kunnassa on kiinteistön haltijan järjestämä jätteenkuljetus, joka eri osapuolilta saadun palautteen perusteella toimii hyvin. Tämän johdosta ei ole tarvetta muuttaa järjestelmää. Edelleen jätteenkuljetuspalveluja on tarjolla kattavasti ja niillä voidaan turvata laadukas jätehuolto. Nykyinen järjestelmä antaa kotitalouksilla mahdollisuuden valita ja kilpailuttaa järjestelmä omien tarpeidensa mukaisesti.

Lausunnon antamisen jälkeen Oripään kunnan alueella ei ole tapahtunut olennaisia muutoksia jätteenkuljetuspalvelujen saatavuudessa.

Ehdotus:

Tekninen toimi toteaa lausuntonaan, että jätelautakunnan päätöstä jätteenkuljetusjärjestelmän osalta on tarpeetonta muuttaa, koska jätelain 37§:n edellytykset täyttyvät.

Jätteenkuljetuspalveluja on tarjolla kattavasti ja niillä voidaan turvata laadukas jätehuolto. Nykyinen järjestelmä antaa kotitalouksilla mahdollisuuden valita ja kilpailuttaa järjestelmä omien tarpeidensa mukaisesti.

Päätös:

Ehdotus hyväksyttiin

Lisätietoja:

Rakennusmestari Aki Vuorinen, 0447625310

Talouden osavuosisiraportti

Tekn.ltk. § 54 Valmistelija: Aki Vuorinen, rakennusmestari

Liite: Osavuosisiraportti 1 – 6/2019

Ehdotus: Lautakunta merkitsee osavuosisiraportin tietoonsa.

Päätös: Ehdotus hyväksyttiin

Lisätietoja: Rakennusmestari Aki Vuorinen, 0447625310

Vesihuoltolaitoksen taksa

Tekn.ltk. § 55

Valmistelija: Aki Vuorinen, rakennusmestari

Vesihuoltolaitoksen taksassa on seuraavat määrä- ja alennusrajat suurkäyttäjäsopimuksissa:

vesimäärä m ³	alennus %
0 – 5000	0 %
5000 – 10000	25 %
10000 -	50 %

Oripään kunta tarjoaa tällä hetkellä huomattavasti suurempia huojennuksia vedestä kuin naapurikunnat. Poistamalla 50 % huojennus saadaan taksa yhdenmukaisemmaksi naapurikuntien kanssa ja kipeästi kaivattuja tuloja.

Ehdotus:

Lautakunta päättää esittää kunnanhallitukselle taksan tarkistusta siltä osin että 10 000 m³ huojennus poistetaan taksasta.

Päätös:

Ehdotus hyväksyttiin

Lisätietoja:

Rakennusmestari Aki Vuorinen, 0447625310

Kustaantien paritalojen katot

Tekn.ltk. § 56

Valmistelija: Aki Vuorinen, rakennusmestari

Tarjouspyynnöt on lähetetty 7 yritykselle, tarjousten jättöaika päättyy 22.8.

Määräaikaan mennessä annettiin yksi tarjous.

Ehdotus:

Lautakunta pyytää uudet tarjoukset maaliskuun 2020 kokoukseen mennessä.

Päätös:

Ehdotus hyväksyttiin

Lisätietoja:

Rakennusmestari Aki Vuorinen, 0447625310

Viranhaltijapäätökset

Tekn.ltk. § 57 Valmistelija: Minna Mäkipää, tekninen sihteeri

Rakennusmestari

Henkilöstöasia 7 kpl

Lupa tapahtuman järjestämiseen

Puun myynti

Kustaantien paritalojen ja Koulukujan rivitalojen ovien hankinta ja asennus

IV-nuohouslaitteiston hankinta

Korven alueen jätevedenpumppaamon liittäminen AqvaRex-palveluun

Ehdotus: Lautakunta merkitsee viranhaltijapäätökset tiedokseen

Päätös: Ehdotus hyväksyttiin

Lisätietoja: Tekninen sihteeri Minna Mäkipää, 0500531863

Ilmoitusasiat

Tekn.ltk. § 58

Valmistelija: Minna Mäkipää, tekninen sihteeri

Lounais-Suomen vesi- ja ympäristötutkimus Oy

- Testausseloste, talousvesitutkimus 2 kpl
- Testausseloste, uimavesitutkimus 5 kpl
- Turun seudun puhdistamo Oy:n Oripään pumppaamo kertaportti 2 kpl
- Aurajoen tarkkailututkimus vuosiraportti 2018
- Aurajoen tarkkailututkimus heinäkuussa 2019

Liedon kunta, ympäristöterveyspalvelut

- Tarkastuskertomus vapaa-ajan keskuksen uimapaikka, Lähteentuvan uimapaikka

Turun lentokerho

- Selvitys Oripään lentopaikan taitolentomelusta

Ehdotus:

Lautakunta merkitsee ilmoitusasiat tietoonsa saatetuiksi.

Päätös:

Ehdotus hyväksyttiin

Lisätietoja:

Tekninen sihteeri Minna Mäkipää 0500 531863

Muut asiat

Tekn.ltk. § 59

- Selvitys kunnanviraston sisäilma-asiasta
- Viemäriputken rakentaminen Viljonkulmalta Turuntieltä
- Tarkastuskierros kunnan kiinteistöihin
- Jääkiekkokaukalon talvikunnossapito