

PÖYTÄKIRJA Nro 1 / 2019

KOKOUSAIKA	12.3.2019 klo 18.02 – 20.00		
KOKOUSPAIKKA	Kunnanvirasto, kunnanhallituksen kokoushuone		
SAAPUVILLA OLLEET JÄSENET			Läsnä
	Pasi Mäntylä	puheenjohtaja	X
	Jyrki Mikkola	jäsen	X
	Rita Haapasaari	jäsen	-
	Satu Ritala	jäsen	X
	Erkki Latukka	jäsen	X
	Jarkko Pahkakangas	jäsen	X
	Heta-Mari Hernesniemi	jäsen	-
	Lauri Koivukangas	varajäsen	X
	Vily Kattilakoski	varajäsen	X
MUUT SAAPUVILLA OLLEET	Tuomo Saari, kunnaninsinööri, esittelijä Eeva-Maija Savola, ympäristösihteeri, esittelijä § 13 Santtu Lehto, pöytäkirjanpitäjä Teemu Kejonen, kunnanjohtaja Terhi Kultalahti, kunnanhallituksen puheenjohtaja (saapui klo 18.04 ja poistui § 17 aikana klo 19.54)		
LAILLISUUS JA PÄÄTÖSVALTAISUUS	Kokous todetaan laillisesti koolle kutsutuksi ja päätösvaltaiseksi. Päätös: Todettiin.		
ASIAT	§§ 1-17		
PÖYTÄKIRJAN TARKASTUSTAPA	Pöytäkirjan tarkastajaksi valittiin Satu Ritala ja Lauri Koivukangas.		
PÖYTÄKIRJAN ALLEKIRJOITUS JA VARMENNUS	Pasi Mäntylä puheenjohtaja	Santtu Lehto pöytäkirjanpitäjä	
PÖYTÄKIRJAN TARKASTUS	Pöytäkirja on tarkastettu ja todettu kokouksen kulun mukaiseksi. Evijärvellä . päivänä maaliskuuta 2019 Satu Ritala Lauri Koivukangas		
PÖYTÄKIRJA ON ASETETTU YLEISESTI NÄHTÄVILLE	Evijärven kunnan verkkosivuille .2019 Santtu Lehto pöytäkirjanpitäjä		

Sisällysluettelo

1 § TEKNISEN LAUTAKUNNAN KOKOUKSET VUONNA 2019	3
2 § TEKNISEN LAUTAKUNNAN PÖYTÄKIRJOJEN NÄHTÄVÄNÄ PITÄMINEN VUONNA 2019	4
3 § LASKUJEN VASTAANOTTAJAN JA HYVÄKSYJÄN NIMEÄMINEN VUONNA 2019	5
4 § TEKNISEN TOIMEN ERÄÄNTYNEET SAATAVAT 31.12.2018.....	6
5 § KESKUSTAN ALUEEN HUONOKUNTOISET RAKENNUKSET.....	7
6 § ANOMUS VESILAITOKSEN JAKELUVERKOSTOON LIITTYMISESTÄ.....	8
7 § TIEKUNTIEN TIENHOITOAVUSTUSTEN MYÖNTÄMINEN ERÄ 1	10
8 § TIEKUNTIEN TIENHOITOAVUSTUSTEN MYÖNTÄMINEN ERÄ 2	11
9 § TIEKUNTIEN TIENHOITOAVUSTUSTEN MYÖNTÄMINEN ERÄ 3	12
10 § RAMMASNOORINTIEN TIEKUNNAN HAKEMUS TIELUOKITUKSEN MUUTTAMISEKSI.....	13
11 § POIKKEAMISLUPAHAKEMUS - KUNTOILUKESKUS.....	14
12 § POIKKEAMISLUPAHAKEMUS - LÄMPÖLAITOS	15
13 § YMPÄRISTÖLUPA / OY TURKISTARHA JUSSI EILONEN.....	17
14 § SIIRRETTÄVÄN TULVAPUMPPAAMON HANKINTA.....	27
15 § VIRANHALTIJAPÄÄTÖKSET	28
16 § ILMOITUSASIAT	29
17 § MUUT ASIAT.....	31

1 § TEKNISEN LAUTAKUNNAN KOKOUKSET VUONNA 2019

Tekla § 1

12.3.2018 Valmistelija: toimistonhoitaja Santtu Lehto

Kunnan hallintosäännön 95 §:n mukaan toimitaan päätetään vuoden ensimmäisessä kokouksessa kokoustensa ajan ja paikan.

Kokous pidetään myös, milloin puheenjohtaja katsoo kokouksen tarpeelliseksi tai enemmistö toimielimen jäsenistä tekee puheenjohtajalle esityksen sen pitämisestä.

Teknisen lautakunnan kokous on pääsääntöisesti pidetty kuukausittain.

Kunnaninsinöörin ehdotus: Tekninen lautakunta päättää, että se pitää kokouksensa vuonna 2019 pääsääntöisesti kuukausittain aina kuukauden ensimmäisenä maanantaina alkaen klo 18.00 kunnanhallituksen huoneessa. Tarpeen mukaan voidaan pitää ylimääräisiä kokouksia.

Päätös: Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Lisätietoja: kunnaninsinööri Tuomo Saari, 044-7699 550
etunimi.sukunimi@evijarvi.fi

2 § TEKNISEN LAUTAKUNNAN PÖYTÄKIRJOJEN NÄHTÄVÄNÄ PITÄMINEN VUONNA 2019

Tekla § 2

12.3.2018 Valmistelija: toimistonhoitaja Santtu Lehto

Hallintosäännön 113 §:n mukaan pöytäkirja laitetaan nähtäville yleiseen tietoverkkoon kunnan verkkosivuille, kun pöytäkirja on tarkastettu (Kuntal. 140 §).

Samaa noudatetaan soveltuvin osin myös viranhaltijapäätöksiin.

Kunnaninsinöörin ehdotus: Tekninen lautakunta päättää, että teknisen lautakunnan pöytäkirjat ja liitteet soveltuvin osin laitetaan nähtäville kunnan verkkosivuille pöytäkirjan tarkastamisen jälkeen.

Viranhaltijapäätökset laitetaan soveltuvin osin nähtäville kunnan verkkosivulle.

Päätös: Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Lisätietoja: kunnaninsinööri Tuomo Saari, 044-7699 550
etunimi.sukunimi@evijarvi.fi

3 § LASKUJEN VASTAANOTTAJAN JA HYVÄKSYJÄN NIMEÄMINEN VUONNA 2019

Tekla § 3

12.3.2018 Valmistelija: toimistonhoitaja Santtu Lehto

Kunkin hallintokunnan tulee vuosittain päättää toimintaan liittyvien laskujen vastaanottajat ja hyväksyjät.

Kunnaninsinöörin ehdotus: Tekninen lautakunta päättää laskujen vastaanottajista ja hyväksyjistä seuraavasti:

Teknisen osaston laskut hyväksyy kunnaninsinööri.

Laskujen vastaanottomerkinnän laittaa teknisen toimen toimistosihtööri tai toimistonhoitaja. Ympäristönsuojelun laskujen vastaanottomerkinnän laittaa ympäristösihtööri

Vastaanottomerkinnän tekijän on varmistettava, että tavara on toimitettu / työ suoritettu.

Päätös: Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Lisätietoja: kunnaninsinööri Tuomo Saari, 044-7699 550
etunimi.sukunimi@evijarvi.fi

4 § TEKNISEN TOIMEN ERÄÄNTYNEET SAATAVAT 31.12.2018

Tekla § 4

12.3.2019 Valmistelija: toimistonhoitaja Santtu Lehto

Teknisen toimen 31.12.2018 erääntyneitä saatavia on yhteensä noin 65.744 euroa.

Erääntyneet saatavat	31.12.2017	31.3.2018	30.6.2018	30.9.2018	31.12.2018
Vesilaskut	36.068 €	12.125 €	10.919 €	25.846 €	56.392 €
Vuokrat	11.371 €	6.061 €	4.888 €	8.065 €	9.352 €
YHTEENSÄ	47.439 €	18.186 €	15.807 €	33.911 €	65.744 €

Erääntyneiden saatavien lista on esillä kokouksessa.

Kunnaninsinöörin ehdotus: Tekninen lautakunta merkitsee saatavien tilanteen tiedokseen.

Päätös: Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Lisätietoja: toimistonhoitaja Santtu Lehto, 06-2412 3226
etunimi.sukunimi@evijarvi.fi

5 § KESKUSTAN ALUEEN HUONOKUNTOISET RAKENNUKSET

Tekla § 5

12.3.2019 Valmistelija: toimistonhoitaja Santtu Lehto

Evijärven kuntastrategiassa yhtenä päämääränä on *Turvallinen ja viihtyisä asuinym-
päristö sekä hyvinvoinnin ja terveyden edistäminen*. Keskustan alueella on joitakin
kiinteistöjä ja rakennuksia, joiden kunto ei vastaa viihtyisää asuin- ja elinympäristöä.

Maankäyttö- ja rakennuslain 166 §:n mukaan rakennus ympäristöineen on pidettävä
sellaisessa kunnossa, että se jatkuvasti täyttää terveellisyyden, turvallisuuden ja käyt-
tökelpoisuuden vaatimukset eikä aiheuta ympäristöhaittaa tai rumenna ympäristöä.
(13.4.2007/488)

Kaavassa suojelluksi määrätyn tai rakennusperinnön suojelemisesta annetun lain
nojalla suojellun rakennuksen käytössä ja kunnossapidämisessä on lisäksi otettava
huomioon rakennussuojelun tarkoitus. (4.6.2010/499)

Jos rakennuksen kunnossapitovelvollisuus laiminlyödään, kunnan rakennusvalvonta-
viranomaisen voi määrätä rakennuksen korjattavaksi tai sen ympäristön siistittäväksi.
Jos rakennuksesta on ilmeistä vaaraa turvallisuudelle, tulee rakennus määrätä puret-
tavaksi tai kieltää sen käyttäminen.

Hallintosäännön 30 §:n mukaan rakennustarkastajan tehtävänä on maankäyttö- ja
rakennuslain mukaisesti rakentamisen neuvonta ja valvonta sekä teknisen lautakun-
nan erikseen määräämät tehtävät.

Kunnaninsinöörin ehdotus: Tekninen lautakunta pyytää rakennustarkastajaa kar-
toittamaan keskustan alueella olevat huonokuntoiset tai epäsiistit rakennukset. Lisäk-
si rakennustarkastajaa pyydetään antamaan keskustan alueella olevien huonokun-
toisten tai epäsiistien kiinteistöjen omistajille toimenpideohjeistukset rakennusten kor-
jaamiseksi ja/tai ympäristön siistimiseksi, kuten maankäyttö- ja rakennuslaissa sää-
detään.

Päätös: Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Lisätietoja: kunnaninsinööri Tuomo Saari, 044-7699 550
etunimi.sukunimi@evijarvi.fi

6 § ANOMUS VESILAITOKSEN JAKELUVERKOSTOON LIITTYMISESTÄ

Tekla § 6

12.3.2019 Valmistelija: kunnaninsinööri Tuomo Saari

Linnan vesiyhtymän omistajat (yksityinen vesiyhtymä) ovat 10.11.2018 päivätyllä kirjeellä ilmaisseet halunsa liittyä kunnan vesilaitoksen jakeluverkkoon. Omistajat luovuttavat Linnan vesiyhtymän kunnalle velattomana, samoilla ehdoilla kuin muutkin kunnan verkkoon liitetyt yksityisen vesiyhtymät.

Linnan vesiyhtymän kirjallisen anomuksen ovat allekirjoittaneet neljän (4) kiinteistön omistajat. Linnan vesiyhtymään kuuluvat lisäksi kaksi muuta kiinteistöä, joissa vesiliittymä ei ole käytössä.

Linnan vesiyhtymän runkovesijohto ja kunnan runkovesijohto risteävät toistensa ylitse, joten liittämässä ei tarvitse kaivaa merkittävästi uutta vesijohtolinjaa.

Aikaisemman käytännön mukaan yksityisiä vesiyhtymiä on liitetty kunnan vesijohtoverkoston. Tällöin kunnan vesijohtoverkoston liittyvä vesiyhtymä on luovuttanut verkostonsa velattomana ja ilman korvausta kunnan vesilaitokselle. Mikäli vesiyhtymän vesijohtoverkon liittämässä kunnan vesijohtoverkoston, ei kunnalle synny normaalia runkovesijohtojen liitostyötä suurempia kustannuksia, on vesiyhtymä liitetty yhdellä vesilaitoksen liittymämaksulla. Jokaiselle liittyvän vesiyhtymän jäsenkiinteistölle tehdään kuitenkin oma liittymäsopimus kunnan vesilaitokselle.

Liittyvän vesiyhtymän jäsenkiinteistöt maksavat jatkossa kunnan vesilaitokselle vuosittaiset perusmaksut sekä kulutusmaksut voimassa olevien taksojen mukaisesti.

Liitostyön jälkeen nykyinen Linnan vesiyhtymän vesikaivo tarvikkeineen ja liittymineen on kunnan vesilaitokselle tarpeeton.

Kunnaninsinöörin ehdotus: Tekninen lautakunta päättää seuraavaa:

1. Linnan vesiyhtymän vesijohtoverkosto lukuun ottamatta nykyistä vesikaivoa liitetään kunnanvesijohtoverkoston. Linnan vesiyhtymän nykyinen vesikaivo tarvikkeineen ja liittymineen ei siirry kunnan vesilaitokselle.
2. Linnan vesiyhtymän vesijohtoverkoston kuuluvat kiinteistöt maksavat liittymisestä yhteisvastuullisesti yhden asuinkiinteistön liittymismaksun 1720 € + alv Evijärven kunnan vesilaitokselle. Liittymismaksu sisältää kunnan vesilaitoksen runkolinjan ja Linnan vesiyhtymän runkolinjan liitostyön sekä yhden kunnan vesilaitoksen runkolinjasta haaraantuvaan linjaan asennettavan runkolinjan sulkijan.
3. Jokaiselle kiinteistölle tehdään oma kirjallinen vesiliittymäsopimus.
4. Liittymisen jälkeen jokaiselta kiinteistöltä, aletaan periä voimassa olevan taksan mukaiset vuosittaiset liittymän perusmaksut sekä vedenkulutuksen mukaan perittävä kulutusmaksu kulloinkin voimassa olevan taksan mukaisesti.
5. Linnan vesiyhtymän liittämisen kunnan vesilaitoksen vesijohtoverkoston edellytyksenä on, että jokaisella kiinteistöllä on käytössä vesimittari.

Lauri Koivukangas poistui hetkellisesti kokouksesta käsittelyn aikana 18.23–18.25.

Päätös: Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Lisätietoja: kunnaninsinööri Tuomo Saari, 044-7699 550
etunimi.sukunimi@evijarvi.fi

7 § TIEKUNTIEN TIENHOITOAVUSTUSTEN MYÖNTÄMINEN ERÄ 1

Tekla § 7

12.3.2019 Valmistelija: toimistonhoitaja Santtu Lehto

Vuoden 2019 talousarviossa on varattu 55.000 € tienhoitoavustuksiin, joita ovat tiekuntien tienhoitoavustus, aurausavustus ikääntyneille ja yksityisteiden perusparannusavustus. Kunnanhallitus on 31.1.2011 § 40 vahvistanut kunnossapitoavustusten jako-ohjeet, joita on täydennetty kunnanhallituksen toimesta 20.6.2011 § 108 ja 4.6.2012 § 87.

Tiekuntien tienhoitoavustushakemuksia saapui määräaikaan mennessä 30 kpl, jotka käsittävät yhteensä noin 72,5 km yksityisteitä (luokiteltuja yksityisteitä kunnassa on noin 93 km).

Avustettavat tiekunnat 1-9 käyvät ilmi liitteestä nro 1. Yhteensä avustussumma tiekunnille 1-9 on 10.384,98 €. Tienhoitoavustukset yhteensä kaikille avustettaville tiekunnille on 34.259,26 €.

Hallintosäännön 28 §:n 13 a. kohdan mukaan tekninen lautakunta päättää kunnan varoista myönnettävistä avustuksista tien pitoon kunnanhallituksen hyväksymien jakoperusteiden ja ohjeiden mukaan määrärahojen puitteissa, sekä tien parantamisen avustuksista valtuuston hyväksymän osuuden ja määrärahan puitteissa.

Kunnaninsinöörin ehdotus: Tekninen lautakunta myöntää tienhoitoavustusta tiekunnille 1-9 yhteensä 10.384,98 € liitteen nro 1 mukaisesti.

Jyrki Mikkola poistui jäävinä pykälän käsittelyn ajaksi.

Päätös: Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Lisätietoja: toimistonhoitaja Santtu Lehto, 06-2412 3226
etunimi.sukunimi@evijarvi.fi

8 § TIEKUNTIEN TIENHOITOAVUSTUSTEN MYÖNTÄMINEN ERÄ 2

Tekla § 8

12.3.2019 Valmistelija: toimistonhoitaja Santtu Lehto

Vuoden 2019 talousarviossa on varattu 55.000 € tienhoitoavustuksiin, joita ovat tiekuntien tienhoitoavustus, aurausavustus ikääntyneille ja yksityisteiden perusparannusavustus. Kunnanhallitus on 31.1.2011 § 40 vahvistanut kunnossapitoavustusten jako-ohjeet, joita on täydennetty kunnanhallituksen toimesta 20.6.2011 § 108 ja 4.6.2012 § 87.

Tiekuntien tienhoitoavustushakemuksia saapui määräaikaan mennessä 30 kpl, jotka käsittävät yhteensä noin 72,5 km yksityisteitä (luokiteltuja yksityisteitä kunnassa on noin 93 km).

Avustettavat tiekunnat 10-19 käyvät ilmi liitteestä nro 2. Yhteensä avustussumma tiekunnille 10-19 on 10.140,78 €. Tienhoitoavustukset yhteensä kaikille avustettaville tiekunnille on 34.259,26 €.

Hallintosäännön 28 §:n 13 a. kohdan mukaan tekninen lautakunta päättää kunnan varoista myönnettävistä avustuksista tien pitoon kunnanhallituksen hyväksymien jakoperusteiden ja ohjeiden mukaan määrärahojen puitteissa, sekä tien parantamisen avustuksista valtuuston hyväksymän osuuden ja määrärahan puitteissa.

Kunnaninsinöörin ehdotus: Tekninen lautakunta myöntää tienhoitoavustusta tiekunnille 10-19 yhteensä 10.140,78 € liitteen nro 2 mukaisesti.

Pasi Mäntylä, Jarkko Pahkakangas ja Terhi Kultalahti poistuivat jäävinä pykälän käsittelyn ajaksi.

Puheenjohtajana käsittelyn aikana toimi Jyrki Mikkola.

Päätös: Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Lisätietoja: toimistonhoitaja Santtu Lehto, 06-2412 3226
etunimi.sukunimi@evijarvi.fi

9 § TIEKUNTIEN TIENHOITOAVUSTUSTEN MYÖNTÄMINEN ERÄ 3

Tekla § 9

12.3.2019 Valmistelija: toimistonhoitaja Santtu Lehto

Vuoden 2019 talousarviossa on varattu 55.000 € tienhoitoavustuksiin, joita ovat tiekuntien tienhoitoavustus, aurasavustus ikääntyneille ja yksityisteiden perusparannusavustus. Kunnanhallitus on 31.1.2011 § 40 vahvistanut kunnossapitoavustusten jako-ohjeet, joita on täydennetty kunnanhallituksen toimesta 20.6.2011 § 108 ja 4.6.2012 § 87.

Tiekuntien tienhoitoavustushakemuksia saapui määräaikaan mennessä 30 kpl, jotka käsittävät yhteensä noin 72,5 km yksityisteitä (luokiteltuja yksityisteitä kunnassa on noin 93 km).

Avustettavat tiekunnat 20-30 käyvät ilmi liitteestä nro 3. Yhteensä avustussumma tiekunnille 20-30 on 13.733,49 €. Tienhoitoavustukset yhteensä kaikille avustettaville tiekunnille on 34.259,26 €.

Hallintosäännön 28 §:n 13 a. kohdan mukaan tekninen lautakunta päättää kunnan varoista myönnettävistä avustuksista tien pitoon kunnanhallituksen hyväksymien jakoperusteiden ja ohjeiden mukaan määrärahojen puitteissa, sekä tien parantamisen avustuksista valtuuston hyväksymän osuuden ja määrärahan puitteissa.

Puheenjohtajan ehdotus: Tekninen lautakunta myöntää tienhoitoavustusta tiekunnille 20-30 yhteensä 13.733,49 € liitteen nro 3 mukaisesti.

Tuomo Saari, Erkki Latukka ja Jarkko Pahkakangas poistuivat jäävinä pykälän käsittelyn ajaksi.

Päätös:

1. Päätettiin käsitellä asia puheenjohtajan selostuksen pohjalta ilman viranhaltijan esittelyä.
2. Puheenjohtajan ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Lisätietoja: toimistonhoitaja Santtu Lehto, 06-2412 3226
etunimi.sukunimi@evijarvi.fi

10 § RAMMASNOORINTIEN TIEKUNNAN HAKEMUS TIELUOKITUKSEN MUUTTAMISEKSI

Tekla § 10

12.3.2019 Valmistelija: toimistonhoitaja Santtu Lehto

Rammasnoorintien tiekunta hakee 11.2.2019 päivätyllä kirjeellä tekniseltä lautakunnalta Rammasnoorintien tieluokituksen korotusta.

Tiekunnan perusteluina korottamiselle on liikennemäärät. Tietä käytetään kahdeksalle asunnolle. Tiellä on turkistarha ja rehusekoittamo, jotka tuovat tielle henkilöauto- ja rekkaliikennettä. Lisäksi tien varrella on peltoja ja metsiä, jotka tuovat liikennettä tielle.

Tekninen lautakunta on 23.4.2009 § 44 hyväksynyt yksityistieluettelon, jossa on määriteltä teiden pituudet ja tieluokitukset. Rammasnoorintien pituudeksi on hyväksytty 249 metriä. Rammasnoorintien tieluokitus on 4.

Kunnanhallitus on hyväksynyt yksityisteiden tieluokituksen 11.5.2009 § 121 seuraavasti:

Luokka 1. Tie on pysyvän asutuksen päätie, tiellä on läpikulkuliikennettä, tiellä on huomattava määrä muuta liikennettä kuin tiekunnan osakkaiden liikennettä.

Luokka 2. Tie on pysyvän asutuksen päätie, tiellä on jonkin verran muuta liikennettä kuin tiekunnan osakkaiden liikennettä.

Luokka 3. Tie on pysyvän asutuksen tie, tiellä on pääsääntöisesti osakkaiden liikennettä.

Luokka 4. Tie on pysyvän asutuksen tie.

Hallintosäännön 28 §:n 13. kohdan mukaisesti teknisen lautakunnan päätösvaltaan kuuluvat yksityisistä teistä annetun lain mukaiset kunnalle kuuluvat asiat.

Tieluokituksessa on nimenomaan kyse siitä, kuinka paljon tiellä on muuta kuin osakkaiden liikennettä. Rammasnoorintien tiekunnan hakemuksen mukaan kyseistä tietä käytetään kahdeksalle (8) asunnolle, turkistarhalle ja rehusekoittamolle, joiden lisäksi tien varrella on peltoja ja metsiä, jotka tuovat liikennettä tielle.

Kunnaninsinöörin ehdotus: Tekninen lautakunta päättää nostaa Rammasnoorintien tieluokitusta luokasta 4 luokkaan 3. Rammasnoorintietä ei ole mahdollista käyttää läpikulkutienä, eikä tien varrella ole julkisessa tai yleisessä käytössä olevia kiinteistöjä. Rammasnoorintiellä on kuitenkin turkistarhojen sekä rehusekoittamon vuoksi muuta raskasta liikennettä, kuin osakkaiden liikennettä.

Terhi Kultalahti poistui jäävinä pykälän käsittelyn ajaksi.

Päätös: Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Lisätietoja: kunnaninsinööri Tuomo Saari, 044-7699 550
etunimi.sukunimi@evijarvi.fi

11 § POIKKEAMISLUPAHAKEMUS - KUNTOILUKESKUS

Tekla § 11

12.3.2019 Valmistelija: kunnaninsinööri Tuomo Saari

Evijärven kuntoilukeskus ry on 12.2.2019 jättänyt poikkeamislupahakemuksen (MRL 171 §) asemakaava-alueella, osoitteessa Peltoaho 7, sijaitsevalle kiinteistölle Koivurinne 52-401-1-274. Poikkeamista haetaan pohjapinta-alaltaan 670m² kuntoilukeskuksen rakentamiseksi asemakaavan M-alueelle. Kulkuyhteys rakennettavalle kuntoilukeskukselle tulee Peltoahon kautta. Hakija on tehnyt kiinteistön määräalasta vuokrasopimuksen, sekä kiinteistökaupan esisopimuksen kiinteistön nykyisen omistajan kanssa.

Maankäyttö- ja rakennusasetuksen 86 §:n mukaisesti hakemuksen vireille tulosta ilmoitetaan naapureille ja muille, joiden asumiseen, työntekoon tai muihin oloihin hankke saattaa vaikuttaa, sekä varataan näille tilaisuus kirjallisen muistutuksen tekemiseen hakemuksen johdosta.

Hakemuksen vireille tulosta on ilmoitettu kunnan virallisella ilmoitustaululla ja Järvi-seudun Sanomat –paikallislehdessä. Hakemusasiakirjat ovat olleet yleisesti nähtävillä 14.2.2019–28.2.2019 Evijärven kunnan teknisessä toimistossa.

Hakemuksesta ei jätetty muistutuksia.

Asemapiirros ja julkisivukuvat jaetaan oheismateriaalina lautakunnan jäsenille esityslistan mukana.

MRL 174 § mukaan päätöksessä on määrättävä aika, jonka kuluessa poikkeamispäätöstä vastaavaa rakennuslupaa on haettava. Aika voi olla enintään kaksi vuotta.

Kunnaninsinöörin ehdotus: Tekninen lautakunta päättää myöntää Evijärven kuntoilukeskus ry:lle poikkeamisluvan pohjapinta-alaltaan 670m² kuntoilukeskuksen rakentamiseksi asemakaavan M-alueelle kiinteistölle Koivurinne 52-401-1-274.

Poikkeamislupapäätös on voimassa kaksi vuotta päätöksen antamisesta.

Perustelut: Poikkeaminen ei aiheuta haittaa kaavoitukselle, kaavan toteuttamiselle tai alueiden käytön muulle järjestämiselle, ei vaikeuta luonnonsuojelun tavoitteiden saavuttamista eikä vaikeuta rakennetun ympäristön suojelemista koskevien tavoitteiden saavuttamista. Poikkeaminen ei johda vaikutuksiltaan merkittävään rakentamiseen tai muutoin aiheuta merkittäviä haitallisia ympäristö- tai muita vaikutuksia.

Päätös: Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Lisätietoja: kunnaninsinööri Tuomo Saari, 044-7699 550
etunimi.sukunimi@evijarvi.fi

12 § POIKKEAMISLUPAHAKEMUS - LÄMPÖLAITOS

Tekla § 12

12.3.2019 Valmistelija: kunnaninsinööri Tuomo Saari

Jouko Pahkakangas on jättänyt Evijärven kuntaan 18.2.2019 poikkeamislupahakemuksen (MRL 171 §) asemakaava-alueella, osoitteessa Voltintie 2, sijaitsevalle kiinteistölle Mäki II 52-401-1-326. Poikkeamista haetaan pohjapinta-alaltaan 261m² suuruisen, alle 1 Mwh:n lämpölaitoksen rakentamiseksi asemakaavan M-alueelle. Kiinteistöllä sijaitseva vanha lämpölaitos puretaan.

Rakennettava lämpölaitos on kiinteään polttoaineen laitos teholtaan alle 1 Mw.

Maankäyttö- ja rakennusasetuksen 86 §:n mukaisesti hakemuksen vireille tulosta ilmoitetaan naapureille ja muille, joiden asumiseen, työntekoon tai muihin oloihin hankke saattaa vaikuttaa, sekä varataan näille tilaisuus kirjallisen muistutuksen tekemiseen hakemuksen johdosta.

Hakemuksen vireille tulosta on ilmoitettu kunnan virallisella ilmoitustaululla ja Järvi-seudun Sanomat –paikallislehdessä. Naapurikiinteistöjen omistajia on kuultu erillisellä kirjeellä. Hakemusasiakirjat ovat olleet yleisesti nähtävillä 27.2.2019–7.3.2019 Evijärven kunnan teknisessä toimistossa.

Määräaikaan mennessä hakemuksesta jätettiin yksi kirjallinen muistutus, lähellä olevan kiinteistön omistajan toimesta. Muistutuksessa toivotaan, ettei poikkeamislupaa hyväksytä sillä perusteella, että nykyisestä laitoksesta aiheutuu haittaa nokilaskeumiin ja uusi isompi laitos lisäisi nokilaskeumia.

Poikkeamislupahakemus on nähtävillä kokouksessa. Asemapiirros, julkisivukuvat ja asemakaavaote jaetaan oheismateriaalina lautakunnan jäsenille esityslistan mukana.

Kyseisellä kiinteistöllä sijaitseva lämpölaitos on ollut toiminnassa vuodesta 2004 saakka. Laitos on toisinaan aiheuttanut savu- ja nokihaittoja lähialueen kiinteistöille. Nokihaitat ovat aiheutuneet osittain laitoksen puutteellisen noenpoistojärjestelmän vuoksi. Lisäksi nykyisen laitoksen piippu on liian lyhyt suhteessa lähialueen rakennuksiin ja niiden korkeusasemiin.

Poikkeamislupaa harkittaessa hakemuksen mukaiselle paikalle on pidettävä erityisen tärkeänä sitä, että ympäröiville kiinteistöille ja niiden käyttäjille ei aiheudu savu- tai nokihaittaa.

MRL 174 § mukaan päätöksessä on määrättävä aika, jonka kuluessa poikkeamispäätöstä vastaavaa rakennuslupaa on haettava. Aika voi olla enintään kaksi vuotta.

Kunnaninsinöörin ehdotus: Tekninen lautakunta päättää myöntää Jouko Pahkakankaalle poikkeamisluvan 261 m² kokoisen ja alle 1 Mw kiinteään polttoaineen lämpölaitoksen rakentamiselle maa- ja metsätalouden M-alueelle kiinteistölle Mäki II 52-401-1-326. Poikkemisluvan edellytyksenä on, että rakennettavan lämpölaitoksen piipun on oltava vähintään 30 metriä maan pinnasta ja että rakennuksen savu- ja nokihaittojen syntyminen ehkäistään esimerkiksi vesisuihkutuksella. Edellä mainittujen

vaatimusten täytyminen on osoitettava rakennuslupaa haettaessa sekä todentamalla ne ennen rakennuksen käyttöönottoa.

Poikkeamislupapäätös on voimassa kaksi vuotta päätöksen antamisesta.

Perustelut: Poikkeaminen ei aiheuta haittaa kaavoitukselle, kaavan toteuttamiselle tai alueiden käytön muulle järjestämiselle, ei vaikeuta luonnonsuojelun tavoitteiden saavuttamista eikä vaikeuta rakennetun ympäristön suojelemista koskevien tavoitteiden saavuttamista. Poikkeaminen ei johda vaikutuksiltaan merkittävään rakentamiseen tai muutoin aiheuta merkittäviä haitallisia ympäristö- tai muita vaikutuksia.

Jarkko Pahkakangas poistui jäävinä pykälän käsittelyn ajaksi.

Päätös: Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Lisätietoja: kunnaninsinööri Tuomo Saari, 044-3699 550
etunimi.sukunimi@evijarvi.fi

13 § YMPÄRISTÖLUPA / OY TURKISTARHA JUSSI EILONEN

Tekla § 13

12.3.2019 Valmistelija: ympäristösihteeri Eeva-Maija Savola

Ympäristönsuojelulain 29 § mukaista ympäristölupaa haetaan turkistarhan toiminnan muutokselle ja laajenukselle Evijärven kunnan Lahdenkylän kiinteistöille 52-407-9-68, 52-407-9-121, 52-407-9-131, 52-407-9-123

Hakija

Oy Turkistarha Jussi Eilonen
Rannantie 712
62500 Evijärvi

Luvan hakemisen peruste

Ympäristönsuojelulain (527/2014) 29 § mukaan toiminnan olennaiseen muuttamiseen on haettava lupa. Lupa tarvitaan ympäristönsuojelulain liitteen 2 kohdan 11 b) mukaisesti.

Toiminta

Turkistarhalle haetaan laajennusta yhteensä 1399 siitosnaarasketun kasvatukselle pentuineen ja kokonaiseläinmäärälle 8856.

Toimivaltainen viranomainen

Evijärven kunnan ympäristönsuojeluviranomainen eli tekninen lautakunta on toimivaltainen viranomainen käsittelemään turkistarhan ympäristöluvan ympäristönsuojeluasetuksen 2§:n kohdan 10 mukaan, kun turkistarha on tarkoitettu vähintään 250 ja alle 1400 siitosnaarasketulle tai –supille.

Asian vireille tulo

Hakemus on tullut vireille 30.1.2019.

Alueen kaavoitustilanne ja muut luvat

Länsi-Suomen ympäristökeskus on myöntänyt Oy Turkistarha Jussi Eiloselle ympäristöluvan 19.1.2006. Lupa on myönnetty enintään 1200 siitosnaarasketun kasvatukselle pentuineen siten, että eläinten kokonaismäärä on enintään 8 400.

Alue on kaavoittamatonta maa- ja metsätalousvaltaista haja-asutusalueetta.

Sijaintipaikka ja ympäristö

Turkistarhaa ympäröivät metsä- ja peltoalueet. Lähimpään lomakiinteistöön on matkaa noin 300 m ja lähimpään naapurin asuinrakennukseen on matkaa yli 700 metriä. Evijärveen etäisyys on noin 400 m. Tarha ei sijaitse pohjavesialueella. Tarha-alueen pinta-ala on noin 3,0 ha.

Hakemuksen mukainen toiminta

Eläinmäärä, varjotalot ja muut rakennukset

Lupaa haetaan yhteensä 1399 siitosnaarasketun kasvatukselle pentuineen. Tarhan kokonaismäärä on laajennuksen jälkeen 8856 eläintä. Tarhalla on voimassa oleva lupa 1200 siitosnaarasketun kasvatukselle pentuineen ja kokonaiseläinmäärälle 8 400.

Tarhalla on 29 varjotaloa, joiden yhteispituus on 3020 metriä. Vesitiiviillä lanta-alustoilla on 525 m, talot nro 25-29. Maapohjaisia varjotaloja ovat talot nro 1-24, yhteensä 2495 m.

Esitetyn eläinpaikkalaskelman mukaisesti varjotaloihin sijoitettaviin häkkeihin mahtuu enintään 8856 eläintä Rakennetuissa varjotaloissa pääasiassa 2- tai 3-osastosia häkkeitä. Taloissa 1,3 ja 4 on 1-osastoiset häkit. Eläinmäärän lisäys ei aiheuta uusien varjotalojen rakentamista. Eläinmäärä lisääntyy häkkimuutoksin.

Varjotalojen räystääiden pituudet taloissa nro 1-8 ovat noin 30 cm ja taloissa 9-29 noin 40 cm. Kaikissa taloissa on myös räystäskourut. Katoilta tulevat vedet johdetaan tarha-alueen ulkopuolelle.

Kaikissa taloissa on ympärivuotinen juottojärjestelmä

Varjotalojen alustat on korotettu 30-50 cm ja taloissa nro 1-8 on myös penkan tuenta.

Tarhalla sijaitsee lisäksi huolto- ja varastorakennus, 4 rehusiiloa sekä lantala. Eläimiä ei nahoiteta tarhalla, vaan 600 m:n etäisyydellä tarha-alueesta sijaitsevassa nahoittamossa.

Tarha-alue on ympärysaidattu.

Lannan käsittely, varastointi ja hyödyntäminen

Lanta poistetaan varjotalojen alta kerran vuodessa, pääsääntöisesti tammi-helmikuussa tai elo-syyskuussa. Kuivikkeena käytetään pääasiassa turvetta. Kuiviketta lisätään lanta-alustoille kahdesti vuodessa. Kuivikekerroksen paksuus on kerrallaan noin 10 cm. Kuivikkeiden käyttömäärä vuodessa noin 300 m³.

Tarhalla on lantavarasto, jonka pinta-ala on 450 m². Kahden sivun korkeus on 1,20 ja kolmannen 50 cm. Lantalassa on ajoluiska. Lantalan hyötytilavuus on noin 600 m³. Lantalan valumavedet johdetaan lantalan takan olevaan maakuoppaan.

Tarhalla on sopimus Evijärven Kompostointi Lantalinkki Osuuskunnan kanssa 500 m³:n ketunlannan käsittelystä. Hakemuksen mukana on esitetty sopimus osuuskunnan kanssa. Osa lannasta on luovutettu suoraan peltojen lannoitukseen. Hakemuksen asiakirjoissa on esitetty lannan vastaanottosopimuksia yhteensä 28,8 ha:lle. Vuosittain lantaa voidaan luovuttaa myös sopimuksien mukaisesti muille viljelijöille.

Jätevesien käsittely

Tarha-alue on ympärysojitettu ja alue kuivatetaan salaojituksella. Vesitiiviiden varjotalojen, nro 25-29, lanta-alustoilta tuleva virtsa ja suotovedet johdetaan talokohtaisiin umpikaivoihin. Kunkin talon päässä on noin 150 litran keräilykaivo. Umpikaivojen vesi toimitetaan kompostointilaitokselle tai peltoviljelyyn.

Maapohjaisten varjotalojen alueelta tulevat valumavedet johdetaan noin 50 m³ kokoiseen altaaseen, mistä se pumpataan hiekka-serpentiini suodatukseen. Puhdistusjärjestelmä on rakennettu ja otettu käyttöön vuonna 1996. Suodatuskenttä on uusittu vuonna 2011. Suodatuskentän toimintaa on seurattu vuodesta 2008 voimassa olevan

luvan mukaisesti kaksi kertaa keväisin ja syksyisin otettavilla vesinäytteillä. Viimeisin näyte on otettu 18.6.2018, jossa BOD₇ oli 4,4 mg/l, kokonaisfosfori 4,1 mg/l ja kokonaistyyppi 69 mg/l

Rehusiilojen pesuvedet käytetään päivittäin rehuun. Rehusiilojen alla on myös umpikaivo. Umpikaivon nesteet on toimitettu peltolevitykseen. Huoltorakennuksen wc- ja tevedet johdetaan umpikaivoon.

Jätteet ja niiden käsittely

<u>Jätelaji</u>	<u>Käsittely</u>	<u>Toimituspaikka</u>
Itsestään kuolleet eläimet, 0,5 t/a	pakastus	Honkajoki
Metalliromu, 1,5 t/a	kierrätys	Kuusankoski,Lapua
Rasvainen nahkontapuru 3 m ³ /a	oma lämpölaitos	poltto stokeri
muovit, akut, loisteputket	kierrätys	Ekorsk Oy
jäteöljy 50 l/vuosi	Lassila/Tikanoja	Ekokem

Polttonesteiden käsittely

Tilalla on oma 2500 litran polttoainesäiliö, jossa on lukitus. Polttonestesäiliö sijaitsee betonilaattojen päällä. Tankkauspaikka murskepintainen. Lisäksi varastossa säilytetään noin 50 litraa öljyä.

Vedenhankinta

Käyttövesi hankitaan Evijärven kunnan vesijohtoverkostosta.

Toiminnasta aiheutuva liikenne

Rehuauto käy talvella 3 kertaa ja muulloin 7 kertaa viikossa. Lannan kuljetusta on keväisin ja syksyisin kahden viikon aikana. Päivittäin tarhan hoitoon liittyvää liikennettä on joko autolla tai pyörällä.

Arvio syntyvistä päästöistä

Ajoittaista hajuhaittaa. Käytetään turvetta. Kesällä tie pölyää, jolloin tietä suolataan. Ravinnpäästöt lannanlevityksen yhteydessä pyritään minimoimaan.

Hakemuksen käsittely

Tiedottaminen

Hakemuksesta on kuulutettu kunnan virallisella ilmoitustaululla 4.2.–5.3.2019. Kuulutus on julkaistu Evijärven kunnan kotisivuilla internetissä. Lähialueen kiinteistölle on annettu tieto erikseen lähetetyillä kirjeillä. Asiakirjat ovat olleet kuulutuksen ajan nähtävillä Evijärven kunnan teknisessä toimistossa.

Tarkastukset

Ympäristösihteeri on tehnyt tarkastuksen tarha-alueella 8.3.2019. Tarkastuspöytäkirja on liitetty hakemusasiakirjoihin.

Lausunnot

Hakemuksesta on pyydetty ympäristöterveysviranomaisen lausunto. Lausunto on annettu 12.3.2019. Terveystarkastaja toteaa lausunnossaan seuraavaa:

” Koska kyseessä on jo olemassa olevan toiminnan laajennus (eläinmäärän lisäys ilman lisärakentamista) ja etäisyydet lähimpiin asuinrakennuksiin pysyvät samoina, ei lupahakemuksen mukainen toiminta aiheuttane lähiasutukselle ja ympäristölle merkittävää muutosta jo olemassa olevaan tilanteeseen.

Hakemuksen mukaisesta toiminnasta lupaehtoja noudattamalla ja parasta käyttökelpoista tekniikkaa käyttämällä ei oletettavasti aiheudu TsL 1§:n mukaista terveyshaittaa naapurustolle.

Terveysuojelulain 2 §:n mukaan elinympäristön vaikuttava toiminta on suunniteltava ja järjestettävä siten, että väestön ja yksilön terveyttä ylläpidetään ja edistetään. Toimintaa on harjoitettava siten, että terveyshaittojen syntyminen mahdollisuuksien mukaan estyy.

Lausunto perustuu terveydensuojeluviranomaiselle toimitettuihin hakemusasiakirjoihin ja katselmukseen tilalla.”

Muistutukset

Hakemuksesta ei ole jätetty muistutuksia.

YMPÄRISTÖVIRANOMAISEN RATKAISU

Tekninen lautakunta myöntää Oy Turkistarha Jussi Eilonen turkistarhan toiminnalle ja sen laajennukselle ympäristöluvan Lahdenkylän kiinteistöille 52-407-9-68, 52-407-9-121, 52-407-9-131 ja 52-407-9-123.

Ympäristölupa annetaan enintään **1399 siitosnaarasketun** kasvatukselle pentuineen kuitenkin niin, että tarhan kokonaiseläinmäärä on enintään **8856 eläintä**. Eläimet sijoitetaan lupapäätökseen liitetyn asemapiirustuksen mukaisesti varjotaloihin, joiden yhteispituus n. **3020 jm**. Mikäli pentutulos ylittää eläinpaikkojen määrän, tulee ylimääräiset eläimet toimittaa paikkaan, jolla on ympäristölupa niiden vastaanottamiseen.

Lupamääräykset

1. Varjotalojen rakenteet ja alueen kuivatus

Kaikkien varjotalojen lanta-alustojen on oltava jatkuvasti 30 cm varjotalojen välistä maanpintaa korkeammalla. Varjotalojen räystäiden tulee olla vähintään 30 cm mitattuna häkkien ulkoreunasta tai varjotalot tulee varustaa räystäskouruilla.

Peruskorjattaviin maapohjaisiin varjotaloihin tulee asentaa vesitiiviit lanta-alustat. Varjotalojen alle on asennettava vähintään 0,5 mm:n vahvuinen HDPE-kalvo tai muu vastaava hyväksytty materiaali maa- ja metsätalousministeriön rakentamismääräysten ja -ohjeiden mukaisesti sekä salaojaputkisto. Kalvo tulee asentaa koko häkkipohjan pinta-alalle, kuitenkin siten, että kattovedet eivät pääse huuhtelemaan lanta-alustaa.

Vesitiiviille lanta-alustoille rakennettujen varjotalojen alta kerättävä virtsa ja suoto vedet tulee johtaa varjotalo- tai varjotaloryhmäkohtaisesti riittävän kokosiin vesitiiviisiin umpisäiliöihin. Vesitiiviille lanta-alustoille rakennetuille varjotaloille 25-29 umpikaivotilavuutta tulee olla yhteensä 5,25 m³. Umpisäiliöt on katettava kiinteällä katteella.

Juottolaitteiden kuntoa on tarkkailtava päivittäin ja havaitut vuodot on korjattava välittömästi.

Tarha-alue tulee olla ympäröity ulkopuolisten vesien pääsyn estämiseksi tarha-alueelle. Varjotalojen välit on pidettävä kaikissa olosuhteissa riittävän kuivina siten, että vedet eivät pääse huuhtelemaan lanta-alustoja. Varjotalojen välit tulee kuivattaa sala- tai avo-ojituksella.

Tarhan ympärillä olevien kuivatusojien kunto on tarkistettava vuosittain ja tarvittaessa ne on avattava ja kunnostettava.

2. Lannan ja virtsan poisto, varastointi ja hyödyntäminen

Lanta tulee poistaa varjotalojen alta 1-2 kertaa vuodessa. Lannan poisto tulee suorittaa ajankohtana, jolloin varjotalojen välit ovat mahdollisimman kuivia ja kantavia. Lannan poistossa tulee noudattaa tarkkuutta niin, ettei lantaa pääse varisemaan varjotalojen väleihin.

Kuivikkeita tulee lisätä lannanpoistojen yhteydessä ja kerran lannan muodostumisaikana. Levitettävän kuivikekerroksen paksuus tulee olla 10-15 cm. Turpeen käyttöä suositellaan ensisijaisesti.

Mikäli lanta varastoidaan tarhalla, tulee olla käytettävissä riittävästi lannan välivarastotilavuutta. 1399 siitosnaarasketun pentuineen tuottamalle lannalle tarvitaan vähintään 699,5 m³ suuruinen lantala. Tarhan nykyisestä lantalasta tulevat valumavedet tulee johtaa umpikaivoon viimeistään vuoden 2019 loppuun mennessä.

Hakemuksen mukaisen eläinmäärän lantamäärälle tulee toiminnanharjoittajan esittää omaa, vuokra- tai sopimuspeltoja lannan levitykseen vähintään 69,95 ha. Lannan levitys on toteutettava valtioneuvoston asetuksen 1250/2014 mukaisesti. Lantaa voidaan toimittaa myös kompostointilaitokselle, jolla on lupa lannan vastaanottamiseen ja käsittelyyn.

Lannan kuljetukseen käytettävä kalusto on oltava sellaisessa kunnossa, että lantaa ei kuljetuksen yhteydessä pääse valumaan ympäristöön: teille, ojiin, vesistöön tai pohjaveteen.

Lantalalan umpikaivo ja tiiviiden lanta-alustojen umpikaivoihin varastoituneet suotovedet tulee tyhjentää tarpeen mukaan mutta kuitenkin vähintään kerran vuodessa. Umpikaivoihin keräytyvät nesteet voidaan levittää viljelyksissä oleville pelloille tai toimittaa luvan saaneeseen laitokseen käsiteltäväksi.

3. Jätevesien varastointi ja käsittely

Rehusiilot tulee sijoittaa vesitiiviistä materiaalista esim. betonista olevalle alustalle. Rehusiilojen ja rehunjakolaitteiden jätevedet sekä huoltorakennuksen wc- ja pesuvedet tulee johtaa umpikaivoihin.

Huoltorakennuksessa syntyvät jätevedet tulee viedä kunnan jätevedenpuhdistamolle. Rehusiilojen pesuvedet voidaan kierrättää takaisin rehuun tai johtaa umpikaivoon. Umpikaivoon kertynyt vesi voidaan levittää viljelyksessä oleville pelloille.

4. Valumavesien käsittely

Maapohjaisen varjotalojen, nro 1-24, alueelta tulevat valumavedet tulee erilliseen hiekkasuodattukseen. Hiekkasuodatusmateriaali on vaihdettava vähintään kolmen vuoden välein, jollei toiminnanharjoittaja voi tarkkailutulosten perusteella osoittaa suodattimen toimivan niin hyvin, että vaihtoväli voi olla pidempi. Jäteveden käsittelyn tavoitteena on päästä kokonaisfosforin osalta vähintään pitoisuusarvoon 2 mg/l. Hiekan vaihtoväliä voidaan siirtää analyysien perusteella vuosi kerrallaan. Poistettava suodatinhiekkä ja kiintoainese tulee toimittaa luvan saaneeseen laitokseen käsiteltäväksi tai levittää maanparannusaineeksi viljelyksessä oleville pelloille. Tarkkailutulosten perusteella tarhan hiekkasuodatus tulee vaihtaa vuoden 2019 loppuun mennessä.

Maasuodattimien toimintaa on tarkkailtava määräyksessä 7. edellytetyllä tavalla.

5. Jätteet

Toiminnassa muodostuvien jätteiden varastointi ja niiden kuljetus käsittelyyn tai loppusijoituspaikkaan on järjestettävä siten, ettei varastoinnista tai kuljetuksesta aiheudu epäsiisteyttä, haju- tai terveyshaittaa tai maaperän, pinta- tai pohjaveden pilaantumisvaaraa tai muuta haittaa tai vaaraa ympäristölle.

Nyljetyt ruhot tulee säilyttää tiiviillä alustalla tai tiiviissä astioissa ennen poiskuljetusta siten, että ympäristöön ei pääse valumia.

Turkistarhalla muodostuvat vaaralliset jätteet, kuten jäteöljy, öljynsuodattimet, akut, loisteputket, on toimitettava asianmukaiseen luvan omaavaan vastaanotto- paikkaan. Hyötyjätteet kuten paperit, pahvit, metallit ja lasit on kerättävä erikseen ja toimitettava hyötykäyttöön. Hyötykäyttöön kelpaamattomat jätteet on toimitettava paikkaan, jolla on lupa jätteiden vastaanottamiselle ja käsittelylle. Jätteiden polttaminen on kiellettyä.

6. Kemikaalien ja polttonesteiden varastointi

Tarhalla säilytettävät öljyt ja kemikaalit on myös varastoitava niin, että niistä ei aiheudu maaperän tai pinta- ja pohjaveden pilaantumisen vaaraa eikä muutakaan haittaa ympäristölle. Vähäiset öljy- ja kemikaalimäärät tulee säilyttää ensisijaisesti varastossa.

Erillisten öljysäiliöiden tulee olla kaksivaippaisia tai säiliöt on sijoitettava suoja- altaaseen siten, että mahdolliset vuodot eivät pääse maaperään. Sadeveden pääsy suoja-altaaseen tulee estää katoksella tai muulla vastaavalla järjestelyllä. Polttoneste- ja öljysäiliöt tulee varustaa myös ylitäytön estävällä järjestelmällä ja laponestolaitteella tai muilla vastaavilla laitteilla. Varastointipaikan läheisyyteen tulee varata riittävä määrä imeytysturvetta tai vastaavaa materiaalia mahdollisten öljyvuotojen imeyttämistä varten. Säiliöt tulee tarkastaa säännöllisesti ja mahdollisista vuodoista tulee ilmoittaa välittömästi palo- ja pelastusviranomaisille.

7. Toiminnan tarkkailu ja raportointi

Umpisäiliöiden, hiekkasuodatuksien, juomalaitteiden, polttoainesäiliön, ruhojen säilytysastioiden tai alusta kuntoa tulee tarkkailla. Mikäli rakenteissa tai laitteissa havaitaan vaurioita tai toimintaongelmia, jotka voivat johtaa päästöjen tai haittojen syntymiseen, on ne korjattava.

Maasuodattimien tarkkailu

Mikäli hiekkasuodattimen hiekkvoja ei vaihdeta kolmen vuoden välein, valumavesien hiekkasuodattimien puhdistustehon toimintaa tulee tarkkailla keväisin ja syksyisin otettavilla vesinäytteillä. Vesinäytteet on otettava maasuodattimeen tulevasta ja lähtevästä vedestä. Vesinäytteistä tulee määrittää kokonaisfosfori (kokP), kokonaistyppi (kokN) ja biologinen hapenkulutus (BOD7). Myös näytteenottohetkellä virtaama tulee arvioida. Valvontaviranomainen voi tarvittaessa muuttaa näytteenottokertojen määrää ja ajankohtaa sekä analysoitavia parametrejä. Vesinäytetulokset tulee toimittaa vuosittain valvontaviranomaiselle.

Kirjanpito

Toiminnanharjoittajan on pidettävä kirjaa turkistarhan toiminnasta. Kirjanpidosta tulee ilmetä seuraavat vuositiedot:

- siitoseläinmäärä ja kokonaiseläinmäärä
- lantamäärä (m³/vuosi), lannan poistoajankohdat ja toimituspaikat / vastaanottajat
- umpisäiliönesteiden ja jätevesisäiliöiden tyhjennysmäärät (m³/vuosi) ja tyhjennyskerrat, ajankohdat ja toimituspaikat / vastaanottajat
- maasuodattimen massojen vaihto
- valumavesien tarkkailutulokset
- tiedot häiriötilanteista tai muista poikkeuksellisista tilanteista

Edellisen vuoden kirjanpito on esitettävä valvontaviranomaiselle seuraavan vuoden helmikuun loppuun mennessä.

8. Muut määräykset ja toiminnan muutokset

Tarha-alue on aidattava tai varjotalot on rakennettava pakovarmoiksi. Rehun varastoinnissa ja jaossa käytettävät laitteet ja kulkuväylät on pidettävä sellaisessa kunnossa, että rehua ei varastoinnin ja jakelun yhteydessä pääse ympäristöön ja haittaeläimien pääsy rehuun estetään mahdollisimman tehokkaasti. Tarha-alueella tulee hoitaa siten, että haittaeläinten kuten lокkien, rottien tai kärpästen määrä ei lisäänty tarhauksen seurauksena.

Toiminnanharjoittajan tulee ilmoittaa turkistarhan toiminnassa tapahtuvista olennaisista eläinmääriin, tuotantoon tai ympäristön pilaantumisriskiin liittyvistä muutoksista, toiminnan lopettamisesta tai toiminnanharjoittajan vaihtumisesta hyvissä ajoin ennen toimenpiteisiin ryhtymistä valvontaviranomaiselle. Mikäli toiminta muuttuu tai olennaisesti laajenee, on toiminnalle haettava uusi ympäristölupa.

Päätöksen perustelut

Lupaharkinta

Lupa voidaan myöntää, koska hakemuksen mukainen turkistarhan toiminta voidaan järjestää ympäristönsuojelulain ja jätelain sekä niiden nojalla annettujen vaatimusten

mukaisesti, kun otetaan huomioon annetut lupamääräykset.

Ottaen huomioon turkistarhan sijaintipaikka ja annetut lupamääräykset, toiminta ei todennäköisesti aiheuta terveyshaittaa, naapuruussuhteista annetun 17 §:n 1 momentissa tarkoitettua kohtuutonta rasisusta tai ympäristönsuojelulaissa tarkoitettua merkittävää muuta ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa. Turkistarhatoiminta kyseisellä paikalla täyttää luvan myöntämisedellytykset, mikäli annettuja lupamääräyksiä noudatetaan. Ympäristöluvan myöntäminen ei edellytä, että toiminta olisi täysin hajutonta tai haitatonta.

Lupaharkinnassa on huomioitu hakemuksessa esitettyjen varjotalojen yhteispituus (3020 jm) ja esitetty varjotalokohtainen eläinpaikkalaskentataulukko (8856 eläintä).

Lupamääräysten perustelut

Varjotalojen rakenteisiin kohdistuvilla määräyksillä pyritään estämään vesien pääsy kosketuksiin lannan kanssa, mikä vähentää lannan ravinteiden huuhtoutumista valumavesiin. Peruskorjattaville varjotaloille on rakennettava vesitiiviit lanta-alustat. Rakenteelliset määräykset perustuvat maa- ja metsätalousministeriön rakentamista koskeviin määräyksiin ja ohjeisiin. Umpisäiliöiden tilavuus on laskettu $1\text{m}^3 / 100\text{ m}$ varjotaloa.

Tarha-alueen ulkopuoliset vedet tulee johtaa ympärysojituksella tarhan ulkopuolelle. Tarha-alue ja varjotalojen välit on sala- ja avo-ojituksella pidettävä kuivana, mikä vähentää tarhan valumavesien määrää ja ravinteisuutta. (määräys 1)

Poistettaessa häkkien alla oleva lanta säännöllisesti ja käyttämällä riittävästi kuivikkeita vähennetään vesistöön, ilmaan ja maaperään sekä pinta- ja pohjavesiin kohdistuvaa kuormitusta. Lannan poistaminen vähentää myös haju- ja kärpsäshaittoja.

Lanta voidaan toimittaa Evijärven Kompostointi Lantalinkki Osuuskunnalle, jonka kanssa on sopimus lannan toimittamisesta $500\text{ m}^3/\text{vuosi}$. Mikäli lanta välivarastoidaan tarhalla ja käytetään peltoviljelyyn, tulee tarhalla olla 12 kk:n varastotilavuus kokonaisuuden määrälle eli $699,5\text{ m}^3$. Lantalan valumavedet tulee johtaa umpikaivoon maaperä pilaantumisen ja tarhalta lähtevän ravinnekuormituksen ehkäisemiseksi. Valtioneuvoston asetuksen 1250/2914 mukaisesti lantalan tulee olla vesitiivis ja varastotilavuuden tulee riittää 12 kk:n aikana kertyvälle lannalle.

Luvan eläinmäärälle (1399 emoa pentuineen) syntyvälle lannalle on peltopinta-alaa lannan levitykseen oltava $69,95\text{ ha}$, $20\text{ kettuumoa}/1\text{ha}$ (määräys 2)

Rehusiilojen, rehunjakolaitteiden jätevedet ja huoltorakennuksen pesuvedet on määrätty johdettavaksi umpisäiliöihin. Wc-jätevedet tulee toimittaa edelleen laitokseen, jolla on ympäristölupa ottaa vastaanottamiseen. Vähäiset rehusiilojen ja rehujakolaitteiden pesuvedet voidaan levittää myös viljelyssä olevalle pellolle. (määräys 3)

Valumavesien käsittelystä koskevat määräys on annettu maaperän pinta- ja pohjavesien pilaantumisen ehkäisemiseksi. (määräys 4)

Jätehuolto on hoidettava voimassa olevien jätelain edellyttämällä tavalla. Toiminnanharjoittaja on velvollinen huolehtimaan jätteiden asianmukaisesta varastoinnista niin,

että maaperään, pinta- ja pohjavesien pilaantuminen ehkäistään. Jätteet tulee ensisijaisesti toimittaa hyötykäyttöön ja toissijaisesti hyödyntää energiana. (määräys 5)

Tarhalla säilytettävien kemikaalien ja polttonesteiden varastoinnista annettu määräys on annettu maaperän, pinta- ja pohjavesien pilaantumisriskin ehkäisemiseksi. (määräys 6)

Valumavesien tarkkailu ja kirjanpitovelvoite perustuu ympäristönsuojelulain 62 §:ään, jonka mukaan luvassa on annettava tarpeelliset määräykset päästöjen ja toiminnan tarkkailusta. Säännöllisellä tarkkailulla varmistetaan tarhan eri rakenteiden ja laitteiden kunto ja mahdolliset vuodot saadaan korjattua välittömästi. Kirjanpito on tarpeen, että valvonnan keinoin voidaan varmistaa lupamääräysten toteutuminen. (määräys 7)

Tarha-alue on pidettävä aidattuna tai varjotalot on rakennettava pakovarmoiksi siten, että ne estävät eläinten karkailun ympäristöön. Toiminnanharjoittajan tulee huolehtia tarha-alueesta siisteydestä ja säilyttää eläintenrehu siten, että haittaeläinten ruokaan pääsy saadaan estettyä.

Toiminnan muutosta ja lopettamista koskevan ilmoitusvelvollisuuden perusteella voidaan tarkastella muutoksen vaikutuksia voimassa oleviin lupamääräyksiin ja arvioida mahdollisen uuden ympäristöluvan tarvetta. (määräys 8)

Luvan voimassaolo

Tämä lupapäätös on voimassa toistaiseksi. Mikäli toiminnassa tapahtuu päästöjä tai niiden vaikutuksia lisäävä tai muu ympäristön kannalta olennainen muutos on toiminnalle haettava uusi ympäristölupa.

Tämä päätös kumoaa lainvoimaiseksi tullessaan Länsi-Suomen ympäristökeskuksen päätöksen 19.1.2006.

Lupaa ankaramman asetuksen noudattaminen

Jos asetuksella annetaan ympäristönsuojelulain tai jätelain nojalla tämän lupapäätöksen määräyksiä ankarampia tai lupapäätöksestä poikkeavia säännöksiä päätöksen voimassaolosta tai tarkistamisesta, on asetusta tämän päätöksen estämättä noudatettava.

Sovelletut säännökset

Ympäristönsuojelulaki (527/2014): 7-11§, 27§, 39§, 42-45§, 48-49§, 52§, 58§, 62§, 70§, 83-85§, 87-89§, 93§, 170§, 190§, 205§

Ympäristönsuojeluasetus (713/2014): 2-4§, 20,§

Jätelaki (646/2011): 8§, 12-13§, 15-17§, 19-21§, 28-30§, 72§, 91§, 118§, 122§

Laki eräistä naapuruussuhteista (26/1920):17§

Valtioneuvoston asetus eräiden maa- ja puutarhataloudesta olevien päästöjen rajoittamisesta, 1250/2014

Lisäksi on huomioitu

Maa- ja metsätalousministeriön rakentamismääräykset ja -ohjeet (MMMRMO-C4)

Turkistarhauksen ympäristönsuojeluohje, Ympäristöministeriön ohjeita 2 /2018

Käsittelymaksu ja sen määräytyminen

Ympäristöluvasta peritään Evijärven kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen taksan 3 §:n mukaan 840 euroa.

Perusteet: Ympäristönsuojelulaki § 205, Evijärven kunnanhallituksen hyväksymä kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen käsittelymaksun suuruus (30.3.2015 § 77)

Lupapäätöksen antopäivä ja tiedottaminen

Päätös annetaan julkipanon jälkeen 14.3.2019. Päätös annetaan ja siitä kuulutetaan Evijärven kunnan virallisella ilmoitustaululla ja nettisivuilla. Päätös on nähtävillä Evijärven kunnan teknisessä toimistossa kuulutuksen ajan 30 päivää.

Päätös: Hakijalle, Etelä-Pohjanmaan ELY-keskus

Ilmoitus päätöksestä erikseen niille, jolle on annettu tieto hakemuksen jättämisestä.

Muutoksen haku

Tähän päätökseen ja ympäristölupamaksusta tehtyyn päätökseen voi hakea ympäristönsuojelulain 190 §:n mukaisesti muutosta Vaasan hallinto-oikeudelta. Valitusosoitus liitetään pöytäkirjan otteeseen.

Ehdotus: Lautakunta hyväksyy esitetyn ympäristöluparatkaisun.

Päätös: Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Lisätietoja: ympäristösihteeri Eeva-Maija Savola, 044-3699446
etunimi.sukunimi@evijarvi.fi

14 § SIIRRETTÄVÄN TULVAPUMPPAAMON HANKINTA

Tekla § 14

12.3.2019 Talousarvion investointiosassa on varattu rahaa siirrettävän tulvapumpun hankintaan. Pumppaamon tulee olla siirrettävä ja pumppaamon tulee toimia omalla polttomoottorilla. Tarjouksia erilaisista vaihtoehtoista on tiedusteltu puhelimitse sekä sähköpostilla.

Eri vaihtoehtoina on selvitetty seuraavia vaihtoehtoja:

- sähkötoiminen pumppu
- polttomoottoritoiminen agrekaatti joka pyörittää sähkötoimista pumppua
- sähkötoiminen hydraulikoneikko joka pyörittää hydraulitoimista pumppua
- polttomoottoritoiminen hydraulikoneikko joka pyörittää hydraulitoimista pumppua

Haapajärvenkylän Siumosassa oleva kiinteän tulvapumppaamon sähköliittymä ei mahdollista nykyistä suurempaa sähkönkulutusta, joten uusien Siumosan pumppaamon sähkökeskuksesta sähkönsä saavien laitteiden käyttäminen ei ole mahdollista.

Tarjouspyyntöjen mukaan polttomoottorilla toimiva agrekaatti ja sähköpumppu maksaa noin 30 000 – 35 000 €.

Kun vastaavasti polttomoottorilla toimiva erillinen hydraulikoneikko ja erillinen hydraulipumppu maksavat noin 25 000€.

Edullisin vaihtoehto on hankkia erillinen polttomoottorilla toimiva hydraulikoneikko ja erillinen hydraulitoiminen pumppu.

Edellä kuvatusta kokonaisuudesta on tarjous Mäki-Reini Oy:ltä. Tarjoukseen kuuluu Reini-3P pumppu, jonka tuotto on 12 m³/minuutti ja hydraulikoneikko jossa tuotto on 150 l/min 350 bar paineella.

Mäki-Reini Oy:n tarjous on 24 800 € alv 0%. Tarjous sisältää pumpun, hydraulikoneikon ja 10 metrin hydrauliletkut. Tarjoukseen on eritelty myös poistovesiletkut 12 €/m ja pikaliitinpari 95 €/kpl, joten hankinnan kokonaishinta muuttuu sen mukaan, paljonko poistovesiletkua ja pikaliittimiä on tarve hankkia.

Mäki-Reini Oy:n ilmoituksen mukaan tarjouksen mukaisella laitteistolla on noin kuukauden toimitusaika.

Ehdotus: Tekninen lautakunta päättää hankkia siirrettävän tulvapumppaamon Mäki-Reini Oy:ltä. Tarjoukseen kuuluu Reini-3P pumppu, jonka tuotto on 12 m³/minuutti ja hydraulikoneikko, jossa tuotto on 150 l/min 350 bar paineella, 10 metrin hydrauliletkut kokonaishintaan 24 800 € alv 0 % sekä lisäksi yksikköhinnalla tarpeellinen määrä poistovesiletkua.

Päätös: Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Lisätietoja: kunnaninsinööri Tuomo Saari, 044-7699 550
etunimi.sukunimi@evijarvi.fi

15 § VIRANHALTIJAPÄÄTÖKSET

Tekla § 15

12.3.2019 Kuntalain 92 §:n mukaisesti lautakunnalle annetaan tiedoksi seuraavat viranhaltijapäätökset:

Kunnaninsinööri §:t

2018

201	Asuntohakemus
202	Asuntohakemus
203	Asuntohakemus
204	Asuntohakemus
205	Asuntohakemus
209	Asuntohakemus
213	Asuntohakemus
214	Asuntohakemus
215	Asuntohakemus
216	Asuntohakemus
222	Työsuhteen jatko
227	Asuntohakemus
228	Vesiliittymän siirron hylkääminen

2019

5	Työnaikaisen takaussitoumuksen hyväksyminen
12	Päiväkoti Tuulentuvan siistijän sijainen
18	Asuntohakemus
21	Etuosto-oikeuden käyttämättä jättäminen
24	Asuntohakemus
30	Asuntohakemus
35	Asuntohakemus
36	Asuntohakemus

Ehdotus: Tekninen lautakunta merkitsee päätökset tiedokseen ja päättää, että niitä ei oteta kuntalain 92 §:n nojalla teknisen lautakunnan käsiteltäväksi.

Päätös: Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Lisätietoja: toimistonhoitaja Santtu Lehto, 06-2412 3226
etunimi.sukunimi@evijarvi.fi

16 § ILMOITUSASIAT

Tekla § 16

12.3.2019 Teknisen lautakunnan tietoon saatetaan seuraavat asiat:

1. Aluehallintovirasto, Päättös. Oikaisuvaatimus Etelä-Pohjanmaan Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen päätökseen EPOELY/263/07.00/2010, joka koskee Ränöinnevan turvetuotantoalueen pöly- ja melutarkkailuohjelman hyväksymistä, Evijärvi. LSSAVI/2688/2016, 31.10.2018.
2. Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus, Ilmoitus talletuspäätöksestä. Talletushakemus, Suojelun alueen lunastus toimituksessa 2017-554244 määrätyn korvauksen tallettaminen. LSSAVI/6038/2018, 2.11.2018.
3. Aluehallintovirasto, Ohjauskirje. Jäähdyttävä, koneellinen ilmanvaihtojärjestelmä remontoitaviin ja uusiin sosiaali- terveydenhuollon yksiköihin. LSSAVI/10086/2018, 7.11.2018.
4. Maanmittauslaitos, Lohkominen, toimitusnumero 2018-592034. MMLm/19340/33/2018, 9.11.2018.
5. Pohjanmaan jätelautakunta. Ilmoitus asumislietteiden omatoimisesta käsittelystä. 15.11.2018.
6. Etelä-Pohjanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus. Kt63 ja Kt68 liittymän parantaminen, Evijärvi, tiesuunnitelma. EPOELY/2962/2018, 30.11.2018.
7. Etelä-Pohjanmaan ulosottovirasto, Pöytäkirja. 35395/6710/2018, 30.11.2018.
8. Etelä-Pohjanmaan liitto, Maakuntavaltusto, Pöytäkirjanote 2/2018, 3.12.2018.
9. Etelä-Pohjanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus, Lausunto. Lausunto vanhan sähköpölyväiden varastointialueen maaperän pilaantuneisuustutkimuksesta, Pukkilantie, Evijärvi. EPOELY/1790/2017, 4.12.2018.
10. Etelä-Pohjanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus. Ilmoitus kohteen tietojen päivittämisestä Maaperän tilan tietojärjestelmään. EPOELY/3/2018, 4.12.2018.
11. Etelä-Pohjanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus, Vastine. Vastine Evijärven kunnan alueella sijaitsevien pohjavesialueiden muutosehdotuksista annettuun palautteeseen. EPOELY/1288/2017, 10.12.2018.
12. Etelä-Pohjanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus, Ilmoitus. Ilmoitus Evijärven kunnan alueella sijaitsevien luokiteltujen pohjavesialueiden merkitsemisestä tietojärjestelmään. EPOELY/1288/2017, 11.12.2018.
13. Etelä-Pohjanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus, Ote jätehuoltorekisteristä. EPOELY/3070/2018, 11.12.2018.
14. Maanmittauslaitos. Yksitystiet 1.1.2019 jälkeen. Tiedote, 18.12.2018.

15. Maanmittauslaitos, Pöytäkirja. Yhteismetsän muodostaminen (KML 10 luku).
Toimitusnumero 2018-587110, 1.2.2019.
16. Aluehallintovirasto, Päätös. Poikkeuslupahakemus Lappajärven säännöstelyyn,
Lappajärvi. LSSAVI/1143/2019, 4.2.2019.
17. Kauhavan kaupunki, Poikkeamislupatoimikunta. Pöytäkirjanote. Suunnittelutarve-
ratkaisu Windfellows Oy. 5.2.2019.
18. Kuntaliitto. Yleiskirje 3/2019. Kunnan jätehuollon järjestämisvastuu muuttui vuo-
den 2019 alussa. 5.3.2019

Ehdotus: Tekninen lautakunta merkitsee edellä olevat asiat tietoonsa saatetuksi.

Päätös: Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Lisätietoja: toimistonhoitaja Santtu Lehto, 06-2412 3226
etunimi.sukunimi@evijarvi.fi

17 § MUUT ASIAT

Tekla § 17

- 12.3.2019
1. Hanhikoski-Jymppä vesijohtolinjatyt
 2. Päiväkoti Tuulentupa
- Merkitään: Terhi Kultalahti poistui klo 19.54
3. Henkilöstöasioita

MUUTOKSENHAKUKIELLOT

Kieltojen perusteet	Seuraavista päätöksistä ei saa tehdä Kuntalain 136 §:n oikaisuvaatimusta eikä kunnallisvalitusta, koska päätös koskee vain valmistelua tai täytäntöönpanoa. Pykälät 1 – 5, 15 – 17
	Koska päätöksestä voidaan tehdä Kuntalain 134 §:n 1 mom mukaan kirjallinen oikaisuvaatimus, seuraaviin päätöksiin ei saa hakea muutosta valittamalla: Pykälät 6 – 10, 14
	Hallintolainkäyttöl 5 §:n /muun lainsäädännön mukaan seuraaviin päätöksiin ei saa hakea muutosta valittamalla. Pykälät ja valituskieltojen perusteet:

OIKAISUVAATIMUSOHJE

Oikaisuvaatimusviranomainen	Seuraaviin päätöksiin tyytymätön voi tehdä kirjallisen oikaisuvaatimuksen. Viranomaisen, jolle oikaisuvaatimus tehdään: Tekninen lautakunta Viskarin aukio 3 62500 EVIJÄRVI sähköposti: evijarven.kunta@evijarvi.fi Pykälät: 6–10, 14 Oikaisuvaatimus on tehtävä 14 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista. Oikaisuvaatimusaikaa laskettaessa tiedoksisaantipäivää ei oteta lukuun. Hankintarajan ylittävään hankintapäätökseen tyytymätön tarjouskilpailuun osallistunut asianosainen voi hakea päätöksen muutosta Markkinaoikeudelta, osoite: Markkinaoikeus Radanrakentajantie 5 00520 HELSINKI fax 029 564 3314 sähköposti: markkinaoikeus@oikeus.fi https://asiointi2.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet Pykälät: Kirjallinen muutoshakemus on tehtävä 14 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista.
Oikaisuvaatimusaika ja sen alkaminen	Oikaisuvaatimus on tehtävä 14 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista. Oikaisuvaatimusaikaa laskettaessa tiedoksisaantipäivää ei oteta lukuun. Kunnan jäsenen katsotaan saaneen päätöksen tiedoksi, kun pöytäkirja on asetettu yleisesti nähtäville. Asianosaisen katsotaan saaneen päätöksen tiedoksi, jollei muuta näytetä, seitsemän (7) päivän kuluttua kirjeen lähettämisestä, saantitodistuksen osoittamana aikana tai erilliseen tiedoksisaantitodistukseen merkittynä aikana. Oikaisuvaatimus on toimitettava oikaisuvaatimusviranomaiselle ennen oikaisuvaatimusaajan päättymistä.
Oikaisuvaatimuksen sisältö ja toimittaminen	Ks. jäljempänä

VALITUSOSOITUS JA –OHJEET

<p>Valitusviranomaisen ja valitusaika</p>	<p>Seuraaviin päätöksiin voidaan hakea muutosta kirjallisella valituksella. Oikaisuvaatimuksen johdosta annettuun päätökseen saa hakea muutosta kunnallisvalituksin vain se, joka on tehnyt oikaisuvaatimuksen. Mikäli päätös on oikaisuvaatimuksen johdosta muuttunut, saa päätökseen hakea muutosta kunnallisvalituksin myös asianosainen sekä kunnan jäsen.</p> <p>Valitusviranomaisen, osoite ja postiosoite, sähköposti, telefax</p> <p>Vaasan hallinto-oikeus, PL 204, 65101 VAASA, vaasa.hao@oikeus.fi, fax 029 56 42760 Valituksen voi tehdä myös hallinto- ja erityistuomioistuinten asiointipalvelussa osoitteessa https://asiointi2.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet</p> <p>Kunnallisvalitus, pykälät Valitusaika 30 päivää tiedoksisaannista</p> <p>Hallintovalitus, pykälät 11 – 13 Valitusaika 30 päivää tiedoksisaannista</p>
	<p>Muu valitusviranomaisen, Pykälät osoite Valitusaika päivää</p> <p>Valitusaika alkaa päätöksen tiedoksisaannista. Valitusaikaa laskettaessa tiedoksisaantipäivää ei oteta lukuun.</p>
<p>Oikaisuvaatimus-/valituskirjelmän sisältö ja toimittaminen</p>	<p>Oikaisuvaatimuskirjelmässä/valituskirjelmässä on ilmoitettava:</p> <ul style="list-style-type: none"> - päätös, johon haetaan muutosta - miltä osin päätöksestä valitetaan ja muutos, joka siihen vaaditaan tehtäväksi - muutosvaatimuksen perusteet. <p>Oikaisuvaatimuskirjelmässä/valituskirjelmässä on ilmoitettava oikaisuvaatimuksen tekijän/valittajan nimi ja kotikunta. Jos oikaisuvaatimuksen tekijän/valittajan puhevaltaa käyttää hänen laillinen edustajansa tai asiamiehensä tai jos oikaisuvaatimuksen/valituksen laatijana on joku muu henkilö, oikaisuvaatimuskirjelmässä on ilmoitettava myös tämän nimi ja kotikunta. Lisäksi on ilmoitettava postiosoite ja puhelinnumero, joihin asiaa koskevat ilmoitukset oikaisuvaatimuksen tekijälle/valittajalle voidaan toimittaa.</p> <p>Valittajan, laillisen edustajan tai asiamiehen on allekirjoitettava valituskirjelmä.</p> <p>Oikaisuvaatimuskirjelmään/valituskirjelmään on liitettävä asiakirjat, joihin oikaisuvaatimuksen tekijä/valittaja vetoaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä jo ole aikaisemmin toimitettu viranomaiselle. Asiamiehen on liitettävä valtakirja sen mukaan kuin hallintolain 12 §:ssä/HLL 21 §:ssä säädetään.</p> <p>Oikaisuvaatimusasiakirjat/valitusasiakirjat on toimitettava oikaisuvaatimus-/valitusviranomaiselle viimeistään oikaisuvaatimus-/valitusajan viimeisenä päivänä ennen viraston aukiolon päättymistä. Jos oikaisuvaatimus-/valitusajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, joului- tai juhannusaatto tai arkilauantai saa asiakirjat toimittaa viranomaiselle ensimmäisenä sen jälkeisenä arkipäivänä. Asiakirjat toimitetaan viranomaisen asiointiosoitteeseen lähettäjän omalla vastuulla. Tämä voidaan tehdä myös postitse, sähköisesti tai lähetin välityksellä. Postiin asiakirjat on jätettävä niin ajoissa, että ne ehtivät perille ennen oikaisuvaatimus-/valitusajan päättymistä.</p> <p>Valitusasiakirjat voi toimittaa myös: nimi, osoite ja postiosoite pykälät</p> <p>Valitusasiakirjat on toimitettava¹⁾: nimi, osoite ja postiosoite pykälät</p>
<p>Lisätietoja</p>	<p>Tuomioistuinmaksulain (1383/2018) nojalla muutoksenhakijalta voidaan periä kulloinkin voimassa oleva oikeudenkäyntimaksu.</p> <p>Yksityiskohtainen oikaisuvaatimusohje/valitusosoitus liitetään pöytäkirjanotteeseen.</p>