

Tekninen lautakunta

Aika 23.02.2023 klo 15:00 - 17:04**Paikka** Kunnanhallituksen huone**Käsitellyt asiat**

§	Otsikko	Sivu
§ 11	Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus	3
§ 12	Pöytäkirjantarkastajien valinta	4
§ 13	Puitesopimusten kilpailutus - rakennustyöt	5
§ 14	Puitesopimusten kilpailutus - LVI-työt	6
§ 15	Puitesopimusten kilpailutus - sähkö- ja automaatiotyöt	7
§ 16	Puitesopimusten kilpailutus - konetyöt	8
§ 17	Puitesopimusten optiovuosien käyttö - latujen hoito	10
§ 18	Lausunto Tervajoensuon aurinkovoimalan osayleiskaavaaluonnoksesta	11
§ 19	Tiesulkuhakemus - Fintriathlon	15
§ 20	Energiainvestoinnit - lentoaseman lämmitystapamuutos - suunnitelmien hyväksyminen	17
§ 21	Vesihuoltolaitoksen strategiasuunnittelu - jäteveden puhdistamisen vaihtoehdot - työryhmän perustaminen	18
§ 22	Viranhaltijapäätökset (tekn)	19
§ 23	Ilmoitusasiat	20

Osallistujat

	Nimi	Tehtävä	Lisätiedot
Läsnä	Oksiala Leea	Puheenjohtaja	
	Lahtinen Hannu	1. varapuheenjohtaja	
	Damski Markku	Jäsen	
	Leppänen Jiri	Jäsen	
	Varis Miia	Jäsen	
	Kautto Jani	Kunnanhallituksen puheenjohtaja	
	Kuronen Jaakko	Kunnanjohtaja	
	Miettinen Petri	Esittelijä / pöytäkirjanpitäjä	

Allekirjoitukset

Leea Oksiala
puheenjohtaja

Petri Miettinen
pöytäkirjanpitäjä

Käsitellyt asiat

11 - 23

Pöytäkirjan tarkastus Joroinen (pvm)

Jiri Leppänen
pöytäkirjantarkastaja

Markku Damski
pöytäkirjantarkastaja

Pöytäkirja yleisesti nähtävillä

Joroisten kunnan verkkosivuilla ja kunnanvirastolla 02.03.2023 10:00

Todistaa: Jaana Tirkkonen, toimistosihteeri

Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus

Tekninen lautakunta 23.02.2023 § 11

Kutsu kokoukseen on lähetettävä vähintään neljä päivää ennen kokousta jäsenille ja muille, joilla on läsnäolo-oikeus kokouksessa.

Kutsussa on ilmoitettava kokouksen aika ja paikka sekä siinä käsiteltävät asiat. Kuntalain 103 §:n mukaan kunnan muu toimielin kuin kunnanvaltuusto on päätösvaltainen, kun enemmän kuin puolet jäsenistä on läsnä.

Esittelijä	Tekninen johtaja Petri Miettinen
Päätösehdotus	Puheenjohtaja toteaa kokouksen laillisuuden ja päätösvaltaisuuden.
Päätös	Puheenjohtaja totesi kokouksen lailliseksi ja päätösvaltaiseksi.

Pöytäkirjantarkastajien valinta

Tekninen lautakunta 23.02.2023 § 12

Pöytäkirjan tarkastamista varten valitaan kaksi pöytäkirjantarkastajaa.

Tarkastusvuorossa ovat Leppänen Jiri ja Varis Miia.

Päätös

Pöytäkirjantarkastajiksi valittiin Jiri Leppänen ja Miia Variksen ollessa esteellinen, hänen tilalleen valittiin Markku Damski.

Puitesopimusten kilpailutus - rakennustyöt

Tekninen lautakunta 23.02.2023 § 13
34/02.08.00/2023

Valmistelija	<p>Petri Miettinen, tekninen johtaja, p. 040 661 4342</p> <p>Tekninen toimi kilpailutti Joroisten kunnan tuntiveloitus tai urakkaperusteisesti suoritettavia rakennus-, LVIS- ja automaatiotöitä puitesopimushankintana. Tarjouspyyntö julkaistaan sähköisissä hankintakanavissa, Hilma.fi ja tarjouspalvelu.fi ajalla 11.1-17.2.</p> <p>Tarjouskilpailun perusteella muodostetaan puitesopimus tarjouspyynnössä kuvatun kaltaisesti 3:n osa-alueittain parhaiten menestyneen palvelun tarjoajan kanssa. Tekninen toimi suorittaa ennen puitesopimusten allekirjoitusta hankintaneuvottelut jokaisen osa-alueen urakoitsijan kanssa. Neuvotteluissa tarkennetaan tilaajan vaatimukset palvelulle ja urakoitsijan toimintaedellytykset.</p> <p>Tekninen toimi suorittaa tarjousten tarjouspyynnön mukaisuuden tarkastamisen ja tarjoajien vertailun osa-alueittain.</p> <p>Saapuneet tarjoukset ja tarjousvertailut esitetään kokouksessa.</p>
Esittelijä	<p>Tekninen johtaja Petri Miettinen</p>
Päätösehdotus	<p>Tekninen lautakunta päättää valtuuttaa teknisen johtajan käymään hankintaneuvottelut ja allekirjoittamaan puitesopimukset kokouksessa valittaviksi esitettyjen rakennusurakoitsijoiden kanssa mikäli hankintaneuvottelujen tuloksista ei muuta johdu.</p>
Päätös	<p>Hannu Lahtinen poistui esteellisenä tämän §:n käsittelyn ajaksi.</p> <p>Tekninen lautakunta hyväksyi teknisen johtajan päätösehdotuksen ja päätti valita rakennustyöurakoitsijat kelpoisuusvaatimuksen täyttävien yritysten joukosta edullisuusjärjestyksessä seuraavasti:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Maalausliike A. Toivanen Ky2. Rakennusliike HL Oy3. Rakennus Pilar Oy <hr/>

Puitesopimusten kilpailutus - LVI-työt

Tekninen lautakunta 23.02.2023 § 14
34/02.08.00/2023

Valmistelija

Petri Miettinen, tekninen johtaja, p. 040 661 4342

Tekninen toimi kilpailutti Joroisten kunnan tuntiveloitus tai urakkaperusteisesti suoritettavia rakennus-, LVIS- ja automaatiotöitä puitesopimushankintana. Tarjouspyyntö julkaistaan sähköisissä hankintakanavissa, Hilma.fi ja tarjouspalvelu.fi ajalla 11.1-17.2.

Tarjouskilpailun perusteella muodostetaan puitesopimus tarjouspyynnössä kuvatun kaltaisesti 3:n osa-alueittain parhaiten menestyneen palvelun tarjoajan kanssa. Tekninen toimi suorittaa ennen puitesopimusten allekirjoitusta hankintaneuvottelut jokaisen osa-alueen urakoitsijan kanssa. Neuvotteluissa tarkennetaan tilaajan vaatimukset palvelulle ja urakoitsijan toimintaedellytykset.

Tekninen toimi suorittaa tarjousten tarjouspyynnön mukaisuuden tarkastamisen ja tarjoajien vertailun osa-alueittain.

Saapuneet tarjoukset ja tarjousvertailut esitetään kokouksessa.

Esittelijä

Tekninen johtaja Petri Miettinen

Päätösehdotus

Tekninen lautakunta päättää valtuuttaa teknisen johtajan käymään hankintaneuvottelut ja allekirjoittamaan puitesopimukset kokouksessa valittaviksi esitettyjen LVI-urakoitsijoiden kanssa mikäli hankintaneuvottelujen tuloksista ei muuta johdu.

Päätös

Hannu Lahtinen palasi takaisin.

Tekninen lautakunta hyväksyi teknisen johtajan päätösehdotuksen ja päätti valita LVI-työurakoitsijat kelpoisuusvaatimuksen täyttävien yritysten joukosta edullisuusjärjestyksessä seuraavasti:

1. Lämpövelho Oy
 2. VAN-palvelut Oy
 3. Mikenti Oy
-

Puitesopimusten kilpailutus - sähkö- ja automaatiotyöt

Tekninen lautakunta 23.02.2023 § 15
34/02.08.00/2023

Valmistelija

Petri Miettinen, tekninen johtaja, p. 040 661 4342

Tekninen toimi kilpailutti Joroisten kunnan tuntiveloitus tai urakkaperusteisesti suoritettavia rakennus-, LVIS- ja automaatiotöitä puitesopimushankintana. Tarjouspyyntö julkaistaan sähköisissä hankintakanavissa, Hilma.fi ja tarjouspalvelu.fi ajalla 11.1-17.2.

Tarjouskilpailun perusteella muodostetaan puitesopimus tarjouspyynnössä kuvatusen kaltaisesti 3:n osa-alueittain parhaiten menestyneen palvelun tarjoajan kanssa. Tekninen toimi suorittaa ennen puitesopimusten allekirjoitusta hankintaneuvottelut jokaisen osa-alueen urakoitsijan kanssa. Neuvotteluissa tarkennetaan tilaajan vaatimukset palvelulle ja urakoitsijan toimintaedellytykset.

Tekninen toimi suorittaa tarjousten tarjouspyynnön mukaisuuden tarkastamisen ja tarjoajien vertailun osa-alueittain.

Saapuneet tarjoukset ja tarjousvertailut esitetään kokouksessa.

Esittelijä

Tekninen johtaja Petri Miettinen

Päätösehdotus

Tekninen lautakunta päättää valtuuttaa teknisen johtajan käymään hankintaneuvottelut ja allekirjoittamaan puitesopimukset kokouksessa valittaviksi esitettyjen sähkö- ja automaatiourakoitsijoiden kanssa mikäli hankintaneuvottelujen tuloksista ei muuta johdu.

Päätös

Miia Varis oli esteellinen ja poistui tämän §:n ajaksi.

Tekninen lautakunta hyväksyi teknisen johtajan päätösehdotuksen ja päätti valita sähkö- ja automaatiotyöurakoitsijat kelpoisuusvaatimuksen täyttävien yritysten joukosta edullisuusjärjestyksessä seuraavasti:

1. Joroisten Sähkötyö Oy
2. NOP GROUP OY

Mikäli hankintaneuvottelussa syystä tai toisesta toinen tilaaja jää pois, hankinta kilpailutetaan uudelleen.

Puitesopimusten kilpailutus - konetyöt

Tekninen lautakunta 23.02.2023 § 16
34/02.08.00/2023

Valmistelija

Petri Miettinen, tekninen johtaja, p. 040 661 4342

Tekninen toimi kilpailutti Joroisten kunnan tuntiveloitus tai urakkaperusteisesti suoritettavia konetöitä ja -palveluja puitesopimushankintana. Tarjouspyyntö julkaistaan sähköisissä hankintakanavissa, Hilma.fi ja tarjouspalvelu.fi ajalla 11.1-17.2. Tarjouksia pyydettiin hiekoitushiekan poistosta ja poiskuljetuksesta, piennarten niitosta ja vesakoiden murskauksesta sekä erilaisista kaivuri- ja traktoripalveluista.

Tarjouskilpailun perusteella muodostetaan puitesopimus tarjouspyynnössä kuvatun kaltaisesti 3:n osa-alueittain parhaiten menestyneen palvelun tarjoajan kanssa. Tekninen toimi suorittaa ennen puitesopimusten allekirjoitusta hankintaneuvottelut jokaisen osa-alueen urakoitsijan kanssa. Neuvotteluissa tarkennetaan tilaajan vaatimukset palvelulle ja urakoitsijan toimintaedellytykset.

Tekninen toimi suorittaa tarjousten tarjouspyynnön mukaisuuden tarkastamisen ja tarjoajien vertailun osa-alueittain.

Saapuneet tarjoukset ja tarjousvertailut esitetään kokouksessa.

Esittelijä

Tekninen johtaja Petri Miettinen

Päätösehdotus

Tekninen lautakunta päättää valtuuttaa teknisen johtajan käymään hankintaneuvottelut ja allekirjoittamaan puitesopimukset kokouksessa valittaviksi esitettyjen koneurakoitsijoiden kanssa mikäli hankintaneuvottelujen tuloksista ei muuta johdu.

Päätös

Miia Varis palasi takaisin.

Tekninen lautakunta hyväksyi teknisen johtajan päätösehdotuksen ja päätti valita konetyöurakoitsijat kelpoisuusvaatimuksen täyttävien yritysten joukosta edullisuusjärjestyksessä ja tarkoituksen mukaan seuraavasti:

Hiekoitushiekan harjaus ja poiskuljetus kirkonkylä

1. Kotipiha Jarno Rissanen
2. Koneurakointi Jouni Uotinen Ky
3. Joroisten Koneurakointi Oy

Hiekoitushiekan harjaus ja poiskuljetus Kuvansi

1. Kotipiha Jarno Rissanen
2. Joroisten Koneurakointi Oy
3. Koneurakointi Liuskat

Hiekoitushiekan poisto ja kuljetus muilta alueilta

1. Joroisten Koneurakointi Oy

2. Koneurakointi Jouni Uotinen Ky
3. Koneurakointi Liuskat

Sorateiden lanaus traktorilla

1. Joroisten Koneurakointi Oy
2. Maanrakennus Viljakainen Oy
3. Koneurakointi Liuskat

Tienpiennarten niitto ja vesakoiden murskaus

1. Joroisten Koneurakointi Oy
2. Maanrakennus Viljakainen Oy
3. Koneurakointi Jouni Uotinen Ky

Kuljetus ja kuormaaminen traktorilla

1. Joroisten Koneurakointi Oy
2. Maanrakennus Viljakainen Oy
3. Koneurakointi Jouni Uotinen Ky

Kaivinkonetyöt KKht 08

1. Joroisten Koneurakointi Oy
2. Koneurakointi Jouni Uotinen Ky

Kaivinkonetyöt KKht 14

1. Joroisten Koneurakointi Oy
2. Kotipiha Jarno Rissanen

Kaivinkonetyöt KKht 21

1. Maanrakennus KaMi Oy

Kaivinkonetyöt KKht 25

1. Maanrakennus KaMi Oy

Kaivinkonetyöt KKHp 19

1. Joroisten Koneurakointi Oy
2. Maanrakennus KaMi Oy

Kaivinkonetyöt KKT

1. Joroisten Koneurakointi Oy

Henkilötyövoima

1. Maanrakennus Viljakainen Oy
2. Koneurakointi Jouni Uotinen Ky
3. Joroisten Koneurakointi Oy

Hätätyö

1. Joroisten Koneurakointi Oy
2. Koneurakointi Jouni Uotinen Ky

Henkilötyövoima eli maanrakennusmies tilataan tarvittaessa samasta yrityksestä kuin konetyö.

Puitesopimusten optiovuosien käyttö - latujen hoito

Tekninen lautakunta 23.02.2023 § 17
34/02.08.00/2023

Valmistelija Petri Miettinen, tekninen johtaja, p. 040 661 4342

Kunnalla on sopimus latujen hoidosta vuosille 2020-2023 Maanrakennus Viljakainen Oy:n kanssa. Sopimus on voimassa 30.4.2023 saakka ja sitä voidaan jatkaa kahdella vuodella (optio). Tilaaja ilmoittaa option käytöstä 2 kk ennen sopimuskauden päättymistä urakoitsijalle. Näin ollen päätös optioiden käytöstä on tehtävä helmikuun aikana.

Latujen hoitourakkaan kuuluu sekä säännöllisesti hoidettavia latuja (Kirkonkylä ja Kuvansi), että erikseen tilauksesta hoidettavia latuja (kyläladut). Eri laduille on lisäksi annettu tietyt aikaikkunat hoitotöiden suorittamiselle arkena/viikonloppuisin sekä lähtökynnykset (lumen määrä). Urakoitsijan latujen hoitokalustolle on esitetty myös vaatimuksia.

Työn hinnoittelussa toimitaan pääosin yksikköhinnoittelulla (€/km) sekä tarvittaessa tuntihinnoittelulla. Urakoitsijan asemaa on turvattu siten, että hyvin vähälumisina talvina voidaan urakoitsijalta tilata seuraavana kesäkautena muita latujen ja reittien koneellisia hoitotöitä.

Latujen hoitoon käytetty vuotuinen määräraha on n. 30 000 €, mutta käytännössä määrärahojen käytön toteuma vaihtelee hyvin paljon vuosittain. Toteumaan vaikuttaa hyvin paljon talvikauden lumimäärä sekä hoitokauden pituus.

Tekninen johtaja esittelee kokouksessa voimassaolevan sopimuksen ehtoineen sekä latujen hoidon toteumaa edellisiltä vuosilta.

Esittelijä Tekninen johtaja Petri Miettinen

Päätösehdotus Päätösehdotus annetaan kokouksessa.

Päätös Tekninen lautakunta päätti ettei optiovuosia käytetä, koska Joroisten kunta laatii parhaillaan liikuntapaikkaselvitystä, jossa tullaan päättämään muiden liikuntapaikkojen ohella myös jatkossa hoidettavista laduista sekä niiden hoito- ja toteutustavasta.

Lausunto Tervajoensuon aurinkovoimalan osayleiskaavaluonnoksesta

Tekninen lautakunta 23.02.2023 § 18
168/10.02.02/2022

Valmistelija Petri Miettinen, tekninen johtaja, p. 040 661 4342

Tervajoensuon aurinkovoimalan osayleiskaavan luonnos asetettiin nähtäville kunnanhallituksen päätöksellä 16.1.2023 §7 ja samalla päätettiin pyytää tarvittavat lausunnot kaavaluonnoksesta. Tekninen lautakunta, Keski-Savon ympäristötoimi ja kunnanhallitus antavat lausunnot kaavaluonnoksesta omalta osaltaan.

Kunnanhallitus lausui asiassa Joroisten kunnan Keski-Savon ilmasto-ohjelman toteutumisen edistämisestä, hankkeen työllisyysvaikutuksista, kiinteistöverotulojen kehittymisestä sekä voimajohtolinjan sijoittumisesta. Tekninenlautakunta käsittelee asiaa hankkeen soveltuvuudesta mm. maakuntakaavaan ja tekniseen infrastruktuuriin.

Kaavaluonnos liitteineen on nähtävillä kunnan internet-sivuilla.

Yleistä

Suunnittelualue on pääosin ojitettua suoaluetta. Alueen puusto on suurelta osin melko harvassa kasvavaa riukumaista mäntypuustoa. Alue rajoittuu etelässä Tervajokeen, joka laskee Sysmän Lahnalahteen. Alueen eteläpuolella kulkee Lahnalahden kylälle vievä Lahnalahdentie (yhdystie no. 15310). Lahnalahdentieltä haarautuu metsäautotie, jolta on pääsy suunnittelualueen länsiosaan. Metsäautotien risteyksestä on matkaa valtatie 5:lle n. 1,8 km.

Tervajoensuon läheisyydessä ei sijaitse pohjavesialueita. Lähimmät loma-asuntorakennukset sijaitsevat Lahnalahden rannassa n. 900 metrin päässä suunnittelualueen etelärajasta. Lähin vakituinen asutus sijaitsee n. 600 m päässä suunnittelualueen koillisrajasta. Asutuksista ei ole suoraa näköyhteyttä suunnittelualueelle.

Suunnittelualue on yhdistettävissä valtatie 5:n itäpuolella tien suuntaisesti kulkevaan Fingrid Oyj:n 110 kV:n voimajohtoon erillisellä sähköasemalla. Suunnittelualueella ei ole kunnan vesijohtoa, viemäriä tai vesiosuuskunnan vesijohtoa.

Suunnittelualue on pääosin yksityisomistuksessa. Alueen keskiosassa on pienialainen metsäinen kumpare, jonka omistaa Metsähallitus. Suunnittelualueella ei ole Museoviraston muinaisjäänösrekisteriin merkittyjä kiinteitä muinaisjäänöksiä.

Kaavoitustilanne ja valtakunnalliset alueidenkäyttötavoitteet, ympäristövaikutusten arviointi (YVA) sekä lupamenettely

Valtakunnalliset alueidenkäyttötavoitteet ovat osa maankäyttö- ja rakennuslain mukaista suunnittelujärjestelmää. Tässä yleiskaavassa valtakunnallisista alueidenkäyttötavoitteista korostuvat seuraavat tavoitteet:

- varaudutaan uusiutuvan energiantuotannon ja sen edellyttämien logististen ratkaisujen tarpeisiin
- varaudutaan uusiutuvan energiatuotannon ja käytön merkittävään lisäämiseen
- luodaan edellytykset vähähiiliselle ja resurssitehokkaalle yhdyskuntakehitykselle, joka tukeutuu ensisijaisesti olemassa olevaan rakenteeseen
- huolehditaan valtakunnallisesti arvokkaiden kulttuuriympäristöjen ja luonnonperinnön arvojen turvaamisesta
- edistetään luonnon monimuotoisuuden kannalta arvokkaiden alueiden ja ekologisten yhteyksien säilymistä

Alueella on vielä voimassa Etelä-Savon maakuntakaava, mutta Joroisten liittyttyä Pohjois-Savon maakuntaan v. 2021, ollaan alueelle laatimassa Pohjois-Savon maakuntakaavaa 2040, joka vahvistettaneen v. 2023 aikana.

Suunnittelualue sijoittuu voimassaolevassa maakuntakaavassa varalaskupaikkojen ympäristön suojavyöhykkeelle (svl2). Merkinnällä osoitetaan kantatiellä 72 Hirolassa ja valtatiellä 5 Joroisissa sijaitsevien varalaskupaikkojen suojavyöhykkeet, joiden säde on 12 km. Suunnittelumääräyksen mukaan alueelle sijoittuvista rakennushankkeista, joissa rakennuksen tai rakennusten korkeus on suurempi kuin 30 metriä, on pyydettävä puolustusvoimien lausunto sekä ilmailulain mukainen lausunto Trafilta ennen rakennusluvan myöntämistä.

Suunnittelualueella ei ole entuudestaan yleiskaavaa. Lähelle suunnittelualuetta Lahnalahden ranta-alueelle sijoittuu Maavesi-Sysmä-Paro vesistöalueiden rantayleiskaava.

Pohjois-Savon ELY-keskus on antanut 14.2.2023 päätöksen YVA-menettelyn soveltamisesta Tervajoensuon aurinkovoimalan hankkeessa. Päätöksen mukaan hankkeeseen ei sovelleta ympäristövaikutusten arviointimenettelyä.

Osayleiskaavan saatua lainvoiman on hankkeelle haettava Joroisten kunnalta suunnittelutarveratkaisua. Tämän jälkeen voidaan hakea rakennuslupaa.

Kaavaluonnoksen aluevaraukset sekä kaavamääräykset

Osayleiskaava muodostuu energiantuotantoalueesta, joka on tarkoitettu aurinkosähkön tuotantoon (EN-aur) sekä suojaviheralueesta (EV). Osayleiskaava-alueelle on osoitettu kaksi valumavesien viivytysallasta (hule). Aurinkotuotantoon osoitetun alueen koko on n. 188,5 ha ja suojaviheralueen koko on n. 6,6 ha. EN-aur -alueen lounaisosaan sekä EN-aur ja EV-alueen rajalle osayleiskaavassa on varattu kaksi ohjeellista aluetta alueelta valuvien vesien viivytysaltaita varten. Alueelle toteutettavat viivytysaltaat minimoivat kiintoainesten kulkeutumisen aurinkovoimalan alueelta Tervajokeen ja edelleen Lahnalahteen.

Osayleiskaavan yleismääräysten mukaan aurinkovoimalan rakentamiseen liittyvät toimenpiteet tulee tehdä siten, että Tervajokeen ja Lahnalahteen kohdistuva vesistövaikutus on mahdollisimman vähäinen. Tulvavaara ja -riskit on otettava huomioon aurinkovoimalan suunnittelussa. Yleismääräysten mukaan aurinkopaneelikentältä saadaan poistaa puustoa tarpeen mukaan. Yleismääräysten mukaan aurinkovoimalan suunnittelussa on otettava huomioon riittävät aluevaraukset hulevesien luonnonmukaiseen hallintaan. Hulevesien hallinnan jatkosuunnittelu tulee tehdä Tervajoen ja Lahnalahden erityispiirteet huomioon ottaen.

Osayleiskaavan yleismääräysten mukaan aurinkopaneelien perustamistapaa valitessa tulee ottaa huomioon alueen maaperäolosuhteet. Yleismääräysten mukaan ympäristölle vaarallisten tai haitallisten kemikaalien kulkeutuminen ojiin tai maaperään tulee estää.

Aurinkovoimalan tekninen toteutus

Aurinkovoimalan alueelle sijoittuvat erilliset muuntaja-asetat liittyvät uuteen rakennettavaan sähkölinjaan, joka puolestaan liitetään valtatie 5 (Mikkelin tie) itäpuolella kulkevaan Fingrid Oyj:n 110 kv voimalinjaan maakaapeloinnilla. Liittäminen 110 kV kantaverkkoon vaatii sähköaseman rakentamisen.

Aurinkovoimalan hankealueen ympäri tullaan rakentamaan huoltotie. Alueelle sijoitettavien erillisten muuntaja-asettien kautta kulkevat alueen sisäiset tie yhdistyvät alueen ympäri kulkevaan tiehen. Alueelle rakennettavien teiden laskennallinen kokonaispituus tulee olemaan n. 12 km.

Aurinkovoimalan rakentaminen ja käyttö on suunniteltu toteutettavaksi siten, että Tervajoensuon kuivatustarve on mahdollisimman vähäinen. Aurinkopaneelien perustamistapa on paaluperustus. Paalut tulevat olemaan joko puu- tai teräspaaluja.

Voimalahankkeen yhteydessä parannetaan tarvittavilta osin hankealueen vesienjohtamista siten, että vedet ohjataan hallitusti hankealueen lounaisosaan perkaamalla tarvittaessa keskeisimmät reuna- ja pääojat. Voimala-alueen lounaisosasta vedet puretaan viivästyksen/laskeutuksen jälkeen metsäautotien länsipuolelle. Voimalan lounaispuoliselle alueelle on vireillä Pelastakaa Sysmäjärvi ry:n hanke, jonka tarkoituksena on palauttaa Tervajoen alajuoksu alkuperäiseen uomaansa (Etelälammen kautta) ja luoda Etelälampeen kiintoainesta pidättävät kosteikko-olosuhteet. Kosteikkojärjestelyt aikanaan tulevat parantamaan Tervajoen Lahnalahteen aiheuttamaa kuormitusta kokonaisuutena.

Teknisen lautakunnan lausunto

Osayleiskaava noudattaa valtakunnallisia alueidenkäyttötavoitteita siirtymisessä vähähiiliseen yhteiskuntaan. Tavoitteiden mukaan tulee varautua uusiutuvan energiantuotannon ja sen edellyttämien logististen ratkaisujen tarpeisiin sekä uusiutuvan energiantuotannon ja käytön merkittävään lisäämiseen.

Alueelle suunnitellusta toiminnasta ei selvitysten mukaan aiheudu merkittäviä ympäristövaikutuksia, haittaa asutukselle tai muita merkittäviä haittoja aluetta ympäröiville muille toiminnoille tai aluevarauksille.

Vesiensuojelutoimiin on kiinnitettävä erityistä huomiota toimimalla kaavamääräysten edellyttämällä tavalla sekä edistettävä Etelälammen kosteikkohankkeen toteuttamista.

Sähköliittymän osalta todetaan, että ainoa hyväksyttävissä oleva voimajohtoreitti on suunniteltu reitti maakaapelointina alueelta itään 5-tien suuntaan, joka vaatii vain vähäisessä määrin uutta voimajohtokäytävää eikä aiheuta maisemahaittaa.

Liikennemäärä kasvaa rakennusaikana valtion ylläpitämillä teillä (5-tie ja Lahnalahdentie). Lahnalahdentien kunnossapidon tasoa on parannettava rakennusaikana etenkin kelirikon sattuessa. Alueelle johtavan metsätien käytöstä on sovittava muiden tieosakkaiden kanssa. Oletuksena on, että ao. yksityistien kantavuutta on parannettava huomattavasti. Tällainen taloudellisesti merkittävä tienparannus on teknisen lautakunnan mielestä hanketoimijan/voimalan toteuttajan vastuulla eikä siitä aiheutuvilla kustannuksilla tule rasittaa muita tieosakkaita rakennusaikana.

Esittelijä	Tekninen johtaja Petri Miettinen
Päätösehdotus	Tekninen lautakunta päättää antaa lausuntonsa Tervajoensuon aurinkovoimalan osayleiskaavaluonnoksesta yllä selostustekstissä mainitun mukaisesti.
Päätös	Tekninen lautakunta hyväksyi teknisen johtajan päätösehdotuksen.

Tiesulkuhakemus - Fintriathlon

Tekninen lautakunta 23.02.2023 § 19
25/00.04.02/2023

Valmistelija

Petri Miettinen, tekninen johtaja, p. 040 661 4342

IRONMAN Finland Oy (Finntriathlon) hakee tien sulkemislupaa Pohjois-Savon ELY-keskukselta sekä Joroisten kunnan hallinnoimien tieosuuksien osalta Joroisten kunnalta Finntriathlon Joroinen – triathlon- tapahtumaan 14.-15.7.2023.

Suuren osallistujamäärän sekä kilpailijoiden ja muiden tien käyttäjien turvallisuuden varmistamiseksi koko pyöräilyreitit osuus haetaan suljettavaksi viranomaisen määräyksestä moottoriajoneuvoliikenteeltä ja /tai ohjattavaksi kiertoreiteille.

Tapahtuma-alueella on n. 50 liikenteenohjaajaa ja toimintaa valvoo poliisi. Reitillä on valvottuja ylityskohtia ja kattava kiertotieverkosto. Hälytysajoneuvoilla on pääsy reitille normaalisti. Erityistilanteissa järjestetään huomiovaloilla varustettu saattueen turvallisuuden varmistamiseksi.

Joroisten kunnan hallinnoimien katujen sulkuaajat (ja /tai käyttöajat) ja tieosuudet:

1. Mutalantie, välillä Urheilutie – tie 4557 Kuopiontie, Sulku pe 14.7.2023 klo 8.00- la 15.7.2023 klo 18.00
2. Urheilutie, välillä Mutalantie- Pieksämäentie, Läpiajo kielletty la 15.7.2023 klo 11-17
3. Sairaالاتie, käyttöaika La 15.7.2023 klo 11-17
4. Pieksämäentien kevyenliikenteenväylä, käyttöaika La 15.7.2023 klo 11-17
5. Martankuja, käyttöaika La 15.7.2023 klo 11-17
6. Hanneksenkuja, käyttöaika La 15.7.2023 klo 11-17
7. Malminkuja, käyttöaika La 15.7.2023 klo 11-17
8. Kisakuja, käyttöaika La 15.7.2023 klo 11-17
9. Hiihtäjätie, käyttöaika La 15.7.2023 klo 11-17
10. Sompatie, käyttöaika La 15.7.2023 klo 11-17
11. Kirkonkylän ns "pururadan 3km lenkki" ,käyttö pe 14.7.2023 klo 16.00-18.00 ja la 15.7.2023 klo 10.00-17.00
12. Vesitornin puiston halkova kevyenliikenteen reitti välillä Urheilutie-Sairaالاتie käyttöaika La 15.7.2023 klo 11-17

Tiesulkuhakemus on liitteenä.

Esittelijä

Tekninen johtaja Petri Miettinen

Päätösehdotus

Tekninen lautakunta päättää hyväksyä Ironman Finland Oy:n hakemuksen katujen sulkemisesta Finntriathlon Joroinen tapahtuman ajaksi 14.-15.7.2023 hakemuksen ja liikenteenohjaussuunnitelman mukaisesti.

Päätös

Tekninen lautakunta hyväksyi teknisen johtajan päätösehdotuksen.

Liite

1 tiesulkuhakemus2023_joroinen_ely+kunta - Kopio

Energiainvestoinnit - lentoaseman lämmitystapamuutos - suunnitelmien hyväksyminen

Tekninen lautakunta 23.02.2023 § 20
35/10.03.02.00/2023

Valmistelija

Petri Miettinen, tekninen johtaja, p. 040 661 4342

Kuluvan vuoden talousarvion investointiosassa on määräraha kunnan kiinteistöjen energiatehokkuuden parantamiseksi. Lentoaseman terminaalin lämmitystapana on tällä hetkellä öljylämmitys. Kesäaikana ongelmaksi on koettu lisäksi rakennuksen sisäilman lämpötilan nousu liian korkeaksi.

Lentoaseman terminaalin energiatehokkaimmaksi lämmitystavaksi on katsottu maalämmitys. Kaukolämpöä ei kiinteistölle ole saatavissa. Lämmitystapamuutoksen suunnittelu on käynnistetty kunnan puitesopimustoimittajan, Granlund Oy:n toimesta.

Laadittujen suunnitelmaluonnosten mukaan kiinteistölle porataan riittävä määrä lämpökaivoja, asennetaan uusi maalämpöpumppu nykyiseen lämmönjakohuoneeseen, puretaan entiset öljylämmityslaitteistot öljysäiliöineen pois sekä asennetaan rakennukseen maalämpökaivoja hyväkseen käytävä viilennysjärjestelmä.

Maalämpöjärjestelmän takaisinmaksuajaksi on laskettu jopa alle 7 vuotta. Investoinnille on saatavissa energia-avustusta 30-35 %.

Hankinnan kilpailutus aloitetaan suunnitelmaluonnosten hyväksymisen jälkeen kun lopulliset suunnitelmat valmistuvat.

Suunnitelmaluonnokset esitellään kokouksessa.

Esittelijä

Tekninen johtaja Petri Miettinen

Päätösehdotus

Päätösehdotus annetaan kokouksessa.

Päätös

Tekninen lautakunta päätti hyväksyä lentoaseman lämmitystapamuutoksesta laaditut luonnospiirustukset ja päätti, että hankinta voidaan kilpailuttaa lopullisten suunnitelmien valmistuttua.

Vesihuoltolaitoksen strategiasuunnittelu - jäteveden puhdistamisen vaihtoehdot - työryhmän perustaminen

Tekninen lautakunta 23.02.2023 § 21

36/14.05.00/2023

Valmistelija Petri Miettinen, tekninen johtaja, p. 040 661 4342

Kuluvan vuoden talousarviossa on esitetty kunnan strategiaa tukevana toiminnallisena tavoitteena jätevedenpuhdistamoiden strateginen suunnittelu.

Kunnan kaksi jäteveden puhdistamo, kirkonkylä ja Kuvansi, ovat molemmat tulossa tai saavuttaneet peruskorjauksiensa. Molemmissa lähtökohtana voi olla joko uuden puhdistamon rakentaminen tai vanhan peruskorjaus. Myös siirtoviemärin rakentaminen Keski-Savon veden verkostoon/puhdistamolle on nostettu ajoittain esille.

Molempien puhdistamoiden osalta on laadittu kuntoarviot ja tällä hetkellä laaditaan tarkempaa tutkimussuunnitelmaa näiden osalta (mm. betonirakenteiden tutkimukset). Lisäksi ollaan jo laatimassa talousmallinnusohjelmaa, jolla voidaan laskea tulevien investointien ja kunnossapidon vaikutusta vesihuoltolaitoksen talouteen ja taksarakenteeseen.

Koska hankkeiden taloudellinen merkitys on suuri, on syytä perustaa strategisen suunnittelun työryhmä johon nimetään jäseniä myös luottamushenkilöistä.

Esittelijä Tekninen johtaja Petri Miettinen

Päätösehdotus Tekninen lautakunta päättää, että vesihuoltolaitoksen strategiasuunnittelun työryhmään nimetään tekninen johtaja, rakennuttamis- ja hankintapäällikkö, vesilaitoksen hoitaja sekä yksi teknisen lautakunnan ja yksi kunnanhallituksen edustaja.
Tekninen lautakunta päättää edustajastaan kokouksessa.
Lisäksi pyydetään kunnanhallitusta nimeämään edustajansa ryhmään.

Päätös Tekninen lautakunta päätti valita vesihuoltolaitoksen strategiasuunnittelun työryhmään keskuudestaan Hannu Lahtisen yksimielisten esitysten pohjalta. Lisäksi tekninen lautakunta päätti pyytää kunnanhallitusta nimeämään edustajansa ryhmään.

Viranhaltijapäätökset (tekn)

Tekninen lautakunta 23.02.2023 § 22

Kunnanhallitus, kunnanhallituksen puheenjohtaja, kunnanjohtaja ja hallintosäännössä määrätty kunnan viranhaltija voivat ottaa kunnanhallituksen käsiteltäväksi asian, joka on tämän lain nojalla siirretty kunnanhallituksen alaisen viranomaisen tai kunnanhallituksen jaoston toimivaltaan ja jossa asianomainen viranomaisen on tehnyt päätöksen.

Hallintosäännössä voidaan määrätä, että 1 momentissa tarkoitettu oikeus koskee vastaavasti lautakuntia, niiden puheenjohtajia tai hallintosäännössä määrättyä kunnan viranhaltijaa asianomaisen lautakunnan alaisen viranomaisen tai lautakunnan jaoston toimivaltaan siirretyissä asioissa, jollei kunnanhallitus, kunnanhallituksen puheenjohtaja, kunnanjohtaja tai 1 momentissa tarkoitettu hallintosäännössä määrätty kunnan viranhaltija ole ilmoittanut asian ottamisesta kunnanhallituksen käsiteltäväksi.

Teknisen lautakunnan tietoon saatetaan teknisen johtajan ja rakennustarkastajan tekemät viranhaltijapäätökset edellisen kokouksen jälkeiseltä ajalta.

Esittelijä	Tekninen johtaja Petri Miettinen
Päästöehdotus	Tekninen lautakunta päättää merkitä päätökset tiedoksi ja päättää, ettei se käytä kuntalain 92 § :n mukaista otto-oikeutta ko. päätöksiin. Oheismateriaalina viranhaltijapäätösten päätösluettelo.
Päätös	Tekninen lautakunta hyväksyi teknisen johtajan päätösehdotuksen.

Ilmoitusasiat

Tekninen lautakunta 23.02.2023 § 23

Teknisen lautakunnan tietoon saatetaan seuraavat ilmoitusasiat:

Esittelijä	Tekninen johtaja Petri Miettinen
Päätösehdotus	Tekninen lautakunta päättää merkitä ilmoitusasiat tietoon saatetuiksi.
Päätös	Kokouksessa teknisen lautakunnan tietoon saatettiin ja merkittiin tiedoksi vesitornin urakan tilanne.

Muutoksenhakuohje koskee pykäläiä: § 11, § 18, § 21, § 23

Muutoksenhakukielto

Päätökseen, joka koskee vain asian valmistelua tai täytäntöönpanoa, ei saa kuntalain 136 §:n mukaan hakea muutosta.

Muutoksenhakuohje koskee pykälä: § 12, § 22

OIKAISUVAATIMUSOHJEET

Tähän päätökseen tyytymätön voi tehdä kirjallisen oikaisuvaatimuksen. Päätökseen ei saa hakea muutosta valittamalla tuomioistuimeen.

Oikaisuvaatimusoikeus

Oikaisuvaatimuksen saa tehdä:

- se, johon päätös on kohdistettu tai jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa (*asianosainen*), sekä
- kunnan jäsen.

Oikaisuvaatimusaika

Oikaisuvaatimus on tehtävä 14 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista.

Oikaisuvaatimus on toimitettava Joroisten kunnanvirastoon määräajan viimeisenä päivänä ennen viraston aukioloajan päättymistä.

Asianosaisen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, seitsemän päivän kuluttua kirjeen lähettämisestä. Käytettäessä tavallista sähköistä tiedoksiantoa *asianosaisen* katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, kolmantena päivänä viestin lähettämisestä.

Kunnan jäsenen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon seitsemän päivän kuluttua siitä, kun pöytäkirja on nähtävänä yleisessä tietoverkossa.

Tiedoksisaantipäivää ei lueta oikaisuvaatimusaikaan. Jos oikaisuvaatimusajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, joului- tai juhannusaatto tai arkilauantai, saa oikaisuvaatimuksen tehdä ensimmäisenä arkipäivänä sen jälkeen.

Oikaisuvaatimusviranomainen

Joroisten kunta/ Tekninen lautakunta
Lentoasemantie 130, 79600 Joroinen
joroinen.kunta@joroinen.fi
017 578 440

Viraston aukioloaika on maanantaista perjantaihin klo 9.00-11.00 ja 12.00-15.00.

Oikaisuvaatimuksen muoto ja sisältö

Oikaisuvaatimus on tehtävä kirjallisesti. Myös sähköinen asiakirja täyttää vaatimuksen kirjallisesta muodosta.

Oikaisuvaatimuksessa on ilmoitettava:

- päätös, johon haetaan oikaisua
- miten päätöstä halutaan oikaistavaksi
- millä perusteella oikaisua vaaditaan.

Oikaisuvaatimuksessa on lisäksi ilmoitettava tekijän nimi, kotikunta, postiosoite ja puhelinnumero.

Jos oikaisuvaatimuspäätös voidaan antaa tiedoksi sähköisenä viestinä, yhteystietona pyydetään ilmoittamaan myös sähköpostiosoite.

Pöytäkirja

Päätöstä koskevia pöytäkirjan otteita ja liitteitä voi pyytää Joroisten kunnanvirastosta.

Pöytäkirja on nähtävillä Joroisten kunnan verkkosivuilla ja kunnanvirastolla 02.03.2023 10:00.

Muutoksenhakuohje koskee pykäläiä: § 13, § 14, § 15, § 16

HANKINTAOIKAISUOHJE JA OIKAISUVAATIMUSOHJE

I Hankintaoikaisuohje

(hankintalain mukainen hankintaoikaisu)

Julkisista hankinnoista ja käyttöoikeussopimuksista annetun lain (1397/2016, jäljempänä *hankintalaki*) 135 §:n mukaan sellaisen hankintayksikön päätöksen tai muun hankintamenettelyssä tehdyn ratkaisun korjaamiseksi, johon ei muutoin sovelleta hankintalakia, voidaan hakea muutosta vaatimalla hankintayksiköltä oikaisua (jäljempänä *hankintaoikaisu*).

Hankintaa koskevasta asiasta voi tehdä hankintayksikölle oikaisuvaatimuksen se, jota asia koskee (jäljempänä asianosainen). Asianosainen on se, jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa.

Hankintaoikaisuvaatimuksen kohde

Hankintayksikön päätökseen tai muuhun hankintamenettelyssä tehtyyn ratkaisuun tyytymätön voi vaatia hankintayksiköltä hankintaoikaisua. Hankintaoikaisua voi vaatia hankintayksiköltä kirjallisesti tarjouskilpailuun osallistunut tarjoaja tai osallistumishakemuksen tehnyt ehdokas tai muu taho, jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa.

Hankintaoikaisuvaatimuksen tekemiselle säädetty aika

Asianosaisen on vaadittava hankintaoikaisua 14 päivän kuluessa siitä, kun asianosainen on saanut tiedon hankintayksikön päätöksestä valitusosoituksineen tai muusta hankintamenettelyssä tehdystä ratkaisusta. Tiedoksisaantipäivää ei lueta oikaisuvaatimusaikaan. Vaatimus on esitettävä määräajan viimeisenä päivänä ennen virka-ajan päättymistä.

Jos määräajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, joului- tai juhannusaatto tai arkilauantai, voi oikaisuvaatimuksen tehdä ennen viraston aukioloajan päättymistä ensimmäisenä arkipäivänä sen jälkeen.

Tiedoksisaanti

Asianosaisen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, seitsemän päivän kuluttua kirjeen lähettämisestä. Käytettäessä tavallista sähköistä tiedoksiantoa asianosaisen suostumuksella katsotaan asianosaisen saaneen tiedon päätöksestä kolmantena päivänä viestin lähettämisestä, jollei muuta näytetä.

Käytettäessä todisteellista tiedoksiantoa katsotaan asianosaisen saaneen päätöksen tiedoksi saantitodistuksen osoittamana aikana tai erilliseen tiedoksisaantitodistukseen merkittynä aikana.

Hankintaoikaisua koskevan vaatimuksen sisältö

Hankintaoikaisuvaatimus on tehtävä kirjallisesti. Myös sähköinen asiakirja täyttää vaatimuksen kirjallisesta muodosta.

Hankintoaikaisuvaatimuksessa on käytävä ilmi

- päätöksen tehnyt viranomaisen (viranhaltija tai toimielin), jolle oikaisuvaatimus osoitetaan, sekä päätöksen päivämäärä ja pykälä tai diaarinumero
- päätös, johon haetaan oikaisua
 - miltä kohdin päätökseen haetaan oikaisua ja millaista oikaisua siihen vaaditaan tehtäväksi
 - perusteet, joilla oikaisua vaaditaan
 - oikaisuvaatimuksen tekijän nimi, kotikunta, postiosoite ja puhelinnumero
 - jos oikaisuvaatimuspäätös voidaan antaa tiedoksi sähköisenä viestinä, yhteystietona pyydetään ilmoittamaan myös sähköpostiosoite
 - jos oikaisuvaatimuksen tekijän puhevaltaa käyttää hänen laillinen edustajansa tai asiamiehensä tai jos oikaisuvaatimuksen laatijana on joku muu henkilö, oikaisuvaatimuksessa on ilmoitettava laatijan yhteystiedot

Vaatimukseen on liitettävä asiakirjat, joihin vaatimuksen tekijä vetoaa, mikäli ne eivät jo ole hankintayksikön hallussa.

Toimitusosoite

Hankintoaikaisuvaatimus toimitetaan hankintapäätöksen tehneelle hankintayksikölle.

Hankintayksikön yhteystiedot:

Joroisten kunta
Lentoasemantie 130
79600 JOROINEN

Hankintoaikaisuuden käsittelyn maksullisuus

Hankintoaikaisuuden käsittelystä ei peritä maksua.

Hankintoaikaisuuden johdosta annettuun päätökseen ei voi hakea muutosta valittamalla hallinto-oikeuteen. Jos hankintapäätöstä koskevasta asiasta halutaan valittaa kunnallisvalituksella hallinto-oikeuteen, on hankintapäätöksestä tehtävä ennen tätä kuntalain mukainen oikaisuvaatimus asianomaiselle toimielimelle. Alla löytyvät tiedot kuntalain mukaisen oikaisuvaatimuksen tekemiseksi. Hankintapäätöksestä on siten mahdollista tehdä samanaikaisesti hankintoaikaisu hankintapäätöksen tehneelle viranomaiselle ja kuntalain mukainen oikaisuvaatimus asianomaiselle toimielimelle.

II Oikaisuvaatimusohje

(kuntalain mukainen oikaisuvaatimus)

Tähän päätökseen tyytymätön voi tehdä kuntalain (410/2015) 134 §:n mukaan kirjallisen oikaisuvaatimuksen. Päätökseen ei saa hakea muutosta valittamalla tuomioistuimeen. Oikaisuvaatimuksen saa tehdä se, johon päätös on kohdistettu tai jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa (asianosainen) sekä kunnan jäsen.

Oikaisuvaatimusviranomainen

Oikaisuvaatimus tehdään asianomaiselle toimielimelle.

Oikaisuvaatimusaika

Oikaisuvaatimus on tehtävä 14 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista.

Tiedoksisaanti

Asianosaisen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, seitsemän päivän kuluttua kirjeen lähettämisestä. Käytettäessä tavallista sähköistä tiedoksiantoa asianosaisen suostumuksella katsotaan asianosaisen saaneen tiedon päätöksestä kolmantena päivänä viestin lähettämisestä, jollei muuta näytetä.

Käytettäessä todisteellista tiedoksiantoa katsotaan asianosaisen saaneen päätöksen tiedoksi saantitodistuksen osoittamana aikana tai erilliseen tiedoksisaantitodistukseen merkittynä aikana. Kunnan jäsenen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon seitsemän päivän kuluttua siitä, kun pöytäkirja on nähtävänä yleisessä tietoverkossa.

Tiedoksisaantipäivää tai sitä päivää, jona päätös on asetettu nähtäväksi, ei oteta lukuun oikaisuvaatimusaikaa laskettaessa. Jos määräajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, joului- tai juhannusaatto tai arkilauantai, oikaisuvaatimuksen saa tehdä ensimmäisenä arkipäivänä tämän jälkeen.

Oikaisuvaatimuksen sisältö

Oikaisuvaatimus on tehtävä kirjallisesti. Myös sähköinen asiakirja täyttää vaatimuksen kirjallisesta muodosta.

Oikaisuvaatimuksessa, joka on asianomaiselle toimielimelle, on ilmoitettava

- asianomainen toimielin, jolle oikaisuvaatimus osoitetaan
- päätöksen tehnyt viranomainen (viranhaltija tai toimielin) sekä päätöksen päivämäärä ja pykälä tai diaarinumero
- päätös, johon haetaan oikaisua
- miltä kohdin päätökseen haetaan oikaisua ja millaista oikaisua siihen vaaditaan tehtäväksi
- perusteet, joilla oikaisua vaaditaan
- oikaisuvaatimuksen tekijän nimi, kotikunta, postiosoite ja puhelinnumero
- jos oikaisuvaatimus päätös voidaan antaa tiedoksi sähköisenä viestinä, yhteystietona pyydetään ilmoittamaan myös sähköpostiosoite
- jos oikaisuvaatimuksen tekijän puhevaltaa käyttää hänen laillinen edustajansa tai asiamiehensä

tai jos oikaisuvaatimuksen laatijana on joku muu henkilö, oikaisuvaatimuksessa on ilmoitettava laatijan yhteystiedot

Oikaisuvaatimuksen toimittaminen

Oikaisuvaatimus on toimitettava jäljempänä olevaan osoitteeseen virka-aikana ennen oikaisuvaatimusajan päättymistä

Postiin oikaisuvaatimus on jätettävä niin ajoissa, että se ehtii perille kunnan kirjaamoon oikaisuvaatimusajan viimeisenä päivänä ennen kirjaamon virka-ajan päättymistä. Oikaisuvaatimuksen voi toimittaa ennen oikaisuvaatimusajan päättymistä myös sähköpostilla tai telekopiona lähettäjän omalla vastuulla.

Yhteystiedot:

Joroisten kunta
Lentoasemantie 130
79600 JOROINEN

Oikaisuvaatimuksen käsittelyn maksullisuus

Oikaisuvaatimuksen käsittelystä ei peritä maksua.

Muutoksenhakuohje koskee pykäläiä: § 17, § 19, § 20**VALITUSOSOITUS**

Tähän päätökseen haetaan muutosta hallintovalituksella.

Valitusoikeus

Tähän päätökseen saa hakea muutosta se, johon päätös on kohdistettu tai jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa ja se, jonka valitusoikeudesta laissa erikseen säädetään. Viranomaisen saa hakea muutosta valittamalla myös, jos valittaminen on tarpeen viranomaisen valvottavana olevan yleisen edun vuoksi.

Valitusaika

Valitus on tehtävä 30 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista.

Valitus on toimitettava valitusviranomaiselle viimeistään valitusajan viimeisenä päivänä ennen valitusviranomaisen aukioloajan päättymistä.

Asianosaisen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, seitsemän päivän kuluttua kirjeen lähettämisestä. Päätöksen katsotaan tulleen *viranomaisen* tietoon kuitenkin kirjeen saapumispäivänä.

Käytettäessä tavallista sähköistä tiedoksiantoa asianomaisen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, kolmantena päivänä viestin lähettämisestä.

Tiedoksisaantipäivää ei lueta valitusaikaan. Jos valitusajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, joului- tai juhannusaatto tai arkilauantai, saa valituksen tehdä ensimmäisenä arkipäivänä sen jälkeen.

Valitusviranomainen

Valitus tehdään Itä-Suomen hallinto-oikeudelle:

Postiosoite: PL 1744, 70101 KUOPIO
Käyntiosoite: Minna Canthin katu 64
Sähköpostiosoite: ita-suomi.hao@oikeus.fi
Puhelinnumero: 029 564 2500

Valituksen voi tehdä myös hallinto- ja erityistuomioistuinten asiointipalvelussa osoitteessa

<https://asiointi2.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet>.

Valituksen muoto ja sisältö

Valitus on tehtävä kirjallisesti. Myös sähköinen asiakirja täyttää vaatimuksen kirjallisesta muodosta.

Valituksessa on ilmoitettava:

1) päätös, johon haetaan muutosta (*valituksen kohteena oleva päätös*);

2) miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta ja mitä muutoksia siihen vaaditaan tehtäväksi (*vaatimukset*);

3) vaatimusten perustelut;

4) mihin valitusoikeus perustuu, jos valituksen kohteena oleva päätös ei kohdistu valittajaan.

Valituksessa on lisäksi ilmoitettava valittajan nimi ja yhteystiedot. Jos puhevaltaa käyttää valittajan laillinen edustaja tai asiamies, myös tämän yhteystiedot on ilmoitettava. Yhteystietojen muutoksesta on valituksen vireillä ollessa ilmoitettava viipymättä hallintotuomioistuimelle.

Valituksessa on ilmoitettava myös se postiosoite ja mahdollinen muu osoite, johon oikeudenkäyntiin liittyvät asiakirjat voidaan lähettää (*prosessiosoite*). Mikäli valittaja on ilmoittanut enemmän kuin yhden prosessiosoitteen, voi hallintotuomioistuin valita, mihin ilmoitetuista osoitteista se toimittaa oikeudenkäyntiin liittyvät asiakirjat.

Valitukseen on liitettävä:

1) valituksen kohteena oleva päätös valitusosoituksineen;

2) selvitys siitä, milloin valittaja on saanut päätöksen tiedoksi, tai muu selvitys valitusajan alkamisen ajankohdasta;

3) asiakirjat, joihin valittaja vetoaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu viranomaiselle.

Oikeudenkäyntimaksu

Muutoksenhakuasian vireille panijalta peritään oikeudenkäyntimaksu sen mukaan kuin tuomioistuinmaksulaissa (1455/2015) säädetään.

Pöytäkirja

Päätöstä koskevia pöytäkirjan otteita ja liitteitä voi pyytää Joroisten kunnanvirastosta.

Posti-/käyntiosoite: Lentoasemantie 130, 79600 JOROINEN

Sähköpostiosoite: joroinen.kunta@joroinen.fi

Puhelinnumero: 017 578 440

Kunnanviraston aukioloaika on maanantaista perjantaihin klo 9.00-11.00 ja 12.00-15.00.