



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Kajaanin kaupungin asianhallintajärjestelmässä

Aika 12.06.2019, klo 14:32 - 15:44

Paikka Onnelantie 10

Käsitellyt asiat

§ 10 Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus

§ 11 Pöytäkirjan tarkastus

§ 12 Kajaanin Vesi -liikelaitoksen toimintasäännön muutos

§ 13 Venlan tunnuslukujärjestelmän raportti vuodelta 2018, Kajaanin Vesi -liikelaitos

§ 14 Kajaanin Vesi -liikelaitoksen talouden seurantaraportit vuonna 2019

§ 15 Koutaniemen pohjavesialueen suojelusuunnitelma

§ 16 Kajaanin Vesi -liikelaitoksen johtokunnan tiedoksi merkittävät asiat v. 2019

§ 17 Viranhaltijoiden päätösten otto-oikeus



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Kajaanin kaupungin asianhallintajärjestelmässä

Saapuvilla olleet jäsenet

Päivi Fonselius, puheenjohtaja
Markku Pyy
Teemu Ikonen

Muut saapuvilla olleet

Marko Kovalainen, Käyttöpäällikkö, sihteeri
Juha Nurminen, Johtaja

Poissa

Akseli Leppänen
Anneli Määttä
Jarmo Halonen
Raimo Piirainen
Markku Piirainen, Verkostopäällikkö

Allekirjoitukset

Päivi Fonselius
Puheenjohtaja

Marko Kovalainen
Sihteeri

Pöytäkirjan tarkastus

Pöytäkirja on tarkastettu ja hyväksytty

12.06.2019

Pöytäkirja tarkastettu kokouksessa

Pöytäkirjan nähtävänäolo

Pöytäkirja julkaistaan Kajaanin kaupungin verkkosivuilla 14.6.2019

Kajaanissa, 12.6.2019

Marko Kovalainen, pöytäkirjanpitäjä



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Kajaanin kaupungin asianhallintajärjestelmässä



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Kajaanin kaupungin asianhallintajärjestelmässä

§ 10

Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus

Ehdotus

Esittelijä: Juha Nurminen, Johtaja

Todetaan kokous laillisesti kokoonkutsutuksi ja päätösvaltaiseksi.

Myönnetään pöytäkirjaan merkityille muille osallistujille läsnäolo- ja puheoikeus.

Päätös

Todettiin kokous päätösvaltaiseksi.



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Kajaanin kaupungin asianhallintajärjestelmässä

§ 11

Pöytäkirjan tarkastus

Hallintosäännön 147 §:n mukaan pöytäkirja tarkastetaan toimielimen päättämällä tavalla.

Pöytäkirja tarkastetaan kokouksessa.

Mikäli kokouksen aikana ilmenee teknisiä ongelmia, ettei pöytäkirjaa saada valmiiksi, tarkastetaan pöytäkirja sähköpostikuittauksin kokousta seuraavana torstaina. Tällöin pöytäkirjan tarkastavat vuorollaan toimielimen kaksi jäsentä sukunimensä mukaisessa aakkosjärjestyksessä.

Ehdotus

Esittelijä: Juha Nurminen, Johtaja

Tämän kokouksen pöytäkirja tarkastetaan kokouksessa.

Päätös

Hyväksyi.



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Kajaanin kaupungin asianhallintajärjestelmässä

§ 12

Kajaanin Vesi -liikelaitoksen toimintasäännön muutos

KAJDno-2019-639

Valmistelija / lisätiedot:

Juha Nurminen

juha.nurminen@kajaani.fi

Johtaja

Kajaanin Vesi -liikelaitoksen johtokunta on 14.9.2017 § 27 hyväksynyt Kajaanin Vesi -liikelaitoksen toimintasäännön, jossa Hallintosäännön 18 §:n mukaan säädetään liikelaitoksen organisaatiosta ja muista tehtävistä sekä Hallintosäännön 30 §:n mukaan toimitien siirtää sille määrättyä toimivaltaa edelleen alaisilleen.

Toimintasäännön hyväksymisen jälkeen Kajaanin Vesi -liikelaitoksen henkilöstössä on tapahtunut tai tapahtumassa sellaisia muutoksia, jotka on tarpeen päivittää Toimintasääntöön. Lisäksi uuteen Toimintasääntöön on päivitetty tapahtuneet muutokset toimintaa ohjaaviin määräyksiin ja vastaaviin.

Lisätietoja antaa johtaja Juha Nurminen, p. 044 7100 258 tai posti etunimi.sukunimi (at)kajaani.fi.

Ehdotus

Esittelijä: Juha Nurminen, Johtaja

Kajaanin Vesi -liikelaitoksen johtokunta hyväksyy liitteenä olevan päivitetyn Kajaanin Vesi -liikelaitoksen toimintasäännön.

Kajaanin Vesi -liikelaitoksen päivitetty toimintasääntö tulee voimaan, kun se on tullut lainvoimaiseksi, ja se korvaa samalla nykyisin voimassa olevan toimintasäännön.

Päätös

Hyväksyi.



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Kajaanin kaupungin asianhallintajärjestelmässä

§ 13

Venlan tunnuslukujärjestelmän raportti vuodelta 2018, Kajaanin Vesi -liikelaitos

KAJDno-2019-645

Valmistelija / lisätiedot:

Juha Nurminen

juha.nurminen@kajaani.fi

Johtaja

Vesilaitosyhdistys on kevään 2019 kerännyt vesihuoltolaitoksilta Venla-tunnuslukujärjestelmään perustiedot vuoden 2018 toteutuman perusteella. Järjestelmä muodostaa perustiedoista vesihuollon tunnuslukuja, joilla laitoksia voidaan vertailla keskenään. Aiemmin Vesilaitosyhdistys on julkaissut raportin 18 valitusta tunnusluvusta. Nytemmin raporttia ei julkaista mutta järjestelmän tiedoista on aiemman raportin 18 tunnusluvusta koostettu raportti Kajaanin Vesi -liikelaitoksen osalta, jossa sitä on verrattu aineiston keskiarvoon, minimiin ja maksimiin neljältä viimeisimmältä vuodelta.

Veden laatuun ja jäteveden käsittelyn tehoon liittyvät Kajaanin Veden tunnusluvut ovat raportin keskiarvoa parempia. Liittymisasteet Vesijohto- ja jätevesiverkostoihin ovat Kajaanissa raportin keskiarvoa suuremmat. Laskuttamattoman talousveden ja vuotovesien osuus kokonaisjätevesimäärästä ovat Kajaanissa suuremmat kuin vertailussa keskimäärin. Veden ominaiskulutus (l/as/vrk) on Kajaanissa vähäisempää kuin vertailussa keskimäärin. Vesihuollon tuotantokustannukset laskutettua vesimäärää kohden ovat Kajaanin Vedessä pienemmät kuin vertailussa keskimäärin. Kajaanin Veden liikeylijäämän osuus liikevaihdosta on suurempi kuin vertailun vesihuoltolaitoksissa keskimäärin. Vesihuoltoverkostoja Kajaanin Vedellä on asukasta kohden vähemmän kuin vertailussa keskimäärin.

Lisätietoja antaa johtaja Juha Nurminen, p. 044 7100 258 tai posti etunimi.sukunimi (at)kajaani.fi.

Ehdotus

Esittelijä: Juha Nurminen, Johtaja

Kajaanin Vesi -liikelaitoksen johtokunta merkitsee tiedoksi Venla tunnuslukujärjestelmän raportin 2018 Kajaanin Vesi -liikelaitoksen vertailutietojen osalta.

Päätös

Merkitsi tiedoksi.



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Kajaanin kaupungin asianhallintajärjestelmässä

§ 14

Kajaanin Vesi -liikelaitoksen talouden seurantaraportit vuonna 2019

KAJDno-2019-204

Valmistelija / lisätiedot:

Juha Nurminen

juha.nurminen@kajaani.fi

Johtaja

Liitteet

1 Liite Toteutuma 4_2019

Kajaanin Vesi -liikelaitoksen johtokunnalle raportoidaan talouden toteutumasta osavuosisiraporttien lisäksi kuukausittain.

Lisätietoja antaa johtaja Juha Nurminen, p. 044 7100 258 tai sähköposti etunimi.sukunimi(at)kajaani.fi.

Ehdotus

Esittelijä: Juha Nurminen, Johtaja

Kajaanin Vesi -liikelaitoksen johtokunta merkitsee tiedoksi Kajaanin Vesi -liikelaitoksen talouden seurantaraportin 1.1.-30.4.2019.

Päätös

Merkitsi tiedoksi.



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Kajaanin kaupungin asianhallintajärjestelmässä

§ 15

Koutaniemen pohjavesialueen suojelusuunnitelma

KAJDno-2019-640

Valmistelija / lisätiedot:

Juha Nurminen

juha.nurminen@kajaani.fi

Johtaja

Liitteet

1 Liite Pohjaveden suojelusuunnitelma_31.10

2 Liite Työryhmän esitys

Koutaniemen pohjavesialueelle on vuoden 2018 aikana laadittu suojelusuunnitelma. Pohjavesialueen suojelusuunnitelman laadinnasta säädetään Laissa vesienhoidon ja merienhoidon järjestämisestä (1263/2014). Hankkeen rahoituksesta vastasivat Kajaanin Vesi -liikelaitos ja Kainuun ELY-keskus. Suunnitelman laati geologian opiskelija Samuel Bronstein. Työtä varten perustettuun ohjausryhmään kuuluivat edustajat Kajaanin Vesi -liikelaitokselta, Kainuun ELY-keskukselta ja kaupungin ympäristönsuojelusta.

Koutaniemen pohjavesialue

Koutaniemen pohjavesialue on luokiteltu vedenhankinnan kannalta tärkeäksi I-luokan pohjavesialueeksi. Alueen kahdesta vedenottamosta otetaan tällä hetkellä vettä paikallisen haja-asutuksen tarpeisiin 150-200 m³ ja yhdysvesijohdolla keskustaajamaan 200–250 m³ eli yhteensä noin 400 m³ vuorokaudessa. Otettavat vesimäärät alittavat vesitalousluvassa annetut rajat selkeästi. Koutaniemellä on merkitystä erityisesti kaupungin vesihuoltovarmuuden kannalta. Vedenottoilta saatava vesi on ollut hyvälaatuista, eikä merkkejä ihmistoiminnan pilaavasta vaikutuksesta ole havaittu.

Suojelusuunnitelman sisältö ja tavoitteet

Suojelusuunnitelman tavoitteena on ehkäistä pohjaveden laadun heikkeneminen ja säilyttää pohjavesiesiintymien antoisuudet ennallaan. Suojelusuunnitelmalla ei voida asettaa toimenpiteitä koskevia veloitteita eikä sillä ole itsenäisiä oikeusvaikutuksia. Suunnitelmaa käytetään ohjeena viranomaisvalvonnassa, maankäytön suunnittelussa ja toiminnanharjoittajien lupahakemusten ja ilmoitusten käsittelyssä.

Suojelusuunnitelma sisältää tiedot alueen pohjavesiolosuhteista, pohjaveden tilasta, vedenottoista sekä alueen nykyisestä ja suunnitellusta maankäytöstä. Suunnitelmassa on selvitetty pohjaveden pilaantumisen vaaraa aiheuttavat toiminnot alueella ja siinä on annettu toimenpidesuosituksia pilaantumisriskien vähentämiseksi.

Suojelusuunnitelman laadinnan aikana pohjavesialueella olevien kiinteistöjen omistajille tehtiin kysely, jolla kartoitettiin mm. kiinteistöjen talousvesi- ja



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Kajaanin kaupungin asianhallintajärjestelmässä

jätevesihuoltoa ja öljysäiliöitä. Lisäksi maanviljelijöitä haastateltiin mm. lannoitukseen, torjunta-aineiden käyttöön ja jätehuoltoon liittyvistä asioista.

Suojelusuunnitelman käsittely

Suojelusuunnitelma on ollut nähtävillä Kajaanin kaupungin verkkosivuilla sekä Kajaani Infossa 19.11.-31.12.2018. Nähtävillä olostä on ilmoitettu Koti-Kajaani -lehdessä 16.12.2018. Suunnitelmasta pyydettiin vesienhoidon ja merenhoidon järjestämisestä annetun lain (1263/2014) 10 f §:n mukaiset lausunnot ja mielipiteet sekä muut lausunnot Kainuun ja Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskuksilta, Pohjois-Suomen AVI:lta, Kainuun Sotelta, Suomen Metsäkeskukselta, Kajaanin Vedeltä, Loiste Oy:ltä ja Kouta-Vuores jätevesiosuuskunnalta.

Kainuun ELY-keskuksen lausunto 26.11.2018: Suojelusuunnitelma täyttää vesienhoitolain edellytykset sisältönsä osalta. Lisäksi suunnitelmassa on esitetty uutta tietoa ja tulkintaa alueesta sekä laadittu pelkistetty hydrogeologinen virtausmalli. Suunnitelma soveltuu hyvin käytettäväksi viranomaisohjeena Koutaniemen pohjavesivarojen suojelemiseksi.

Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskus/Liikennevastuualue 20.12.2018: Pohjavesialueella on yhdystie 19047 (Heinirannantie/Koutaniementie). Keskimääräinen liikennemäärä tien pohjavesialueella kulkevalla osuudella on noin 180 ajoneuvoa vuorokaudessa, josta raskasta liikennettä on noin 6 ajoneuvoa. Tiellä on vanha, osin huonokuntoinenkin kevytpäällyste. Tie kuuluu talvihoitoluokkaan II, jossa liukkaudentorjunta tapahtuu hiekoittamalla. Päällystetyllä tiellä suolaa ei käytetä myöskään kesällä pölynsidontaan.

Kainuun sote/ympäristöterveydenhuolto 12.12.2018: Suojelusuunnitelmassa on kartoitettu riskitekijöitä riittävästi, ja annetut rajoitukset ja toimenpidesuosituksat ovat riittävät talousveden hyvän laadun turvaamiseksi.

Loiste Oy 21.12.2018: Loiste Sähköverkko Oy:n Koutaniemen pohjavesialueen pylväsmuuntamot on suunniteltu saneerattavan puistomuuntamoiksi vuosien 2019-2020 aikana ja samalla keskijänniteverkko maakaapeloidaan vuoden 2019 aikana tarkentuvan suunnitelmaluonnoksen mukaisesti. Hankkeen toteutumisen jälkeen kaikki Koutaniemen pohjavesialueen pylväsmuuntamot on saneerattu puistomuuntamoiksi, joissa on keräyskaukalo öljyvuodon varalle.

Suomen Metsäkeskus 20.11.2018: Ei huomautettavaa.

Kajaanin Vesi -liikelaitos 29.11.2018: Suojelusuunnitelma soveltuu hyvin ohjeeksi eri toimijoiden suorittamille pohjaveden suojelutoimenpiteille.

Kouta-Vuores jätevesiosuuskunnan lausunto 30.12.2018 (tiivistelmä): Alueelle rakennettava viemäriverkosto valmistuu vuoden 2019 aikana. Viemäriverkoston liittyy pohjavesialueella 36 vakituisesti asuttua kiinteistöä ja 44 vapaa-ajan asuntoa. Verkoston ulkopuolelle jää seitsemän vakituisesti asuttua ja 44 vapaa-ajan kiinteistöä.

Jätevesiverkoston rakentamisen lähtökohtana on pohjaveden suojeleminen. Runkojohto on jo suunnitteluvaiheessa siirretty alkuperin suunnitellulta paikaltaan kauemmaksi vedenottamoista, mikä toi linjaan lisäpituutta lähes kaksi kilometriä. Myös



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Kajaanin kaupungin asianhallintajärjestelmässä

linjapumppaamot on sijoitettu pohjavesialueen reunoille ja verkoston toimivuus on huomioitu kiinteistöpumppujen mitoituksessa. Osuuskunnalla on toimiva päivystysjärjestelmä kaikkina vuorokauden aikoina ja varautumissuunnitelma mahdollisten häiriöiden varalta. Osuuskunnalla on pumppukaivon hälytysjärjestelmä merkkivaloineen ja linjapumppaamoissa on ylärajahälytys. Osuuskunta toteaa nykyisten varojärjestelmien olevan riittäviä.

Vesijohto- ja viemäriverkostojen rakentamisella on pyritty luomaan olosuhteet, jotka turvallisesti ja kontrolloidusti mahdollistavat alueella suunnitelmallisen rakentamisen ja pohjaveden oton yhteensovittamisen. Tilanne tukee hyvin suunniteltua, yhdenmukaiset ehdot täyttävää rakentamista erityisesti jos kaupunkiorganisaatiossa löydetään valvontamekanismi vanhoille, järjestelmän ulkopuolelle jääville kiinteistöille. Jätevesiverkosto rakennetaan niin, että se pystyy keräämään myös laajentuvan asutuksen tuottaman jäteveden.

Alueelle laadittu suojelusuunnitelma on kattavasti laadittu perusteiden ja riskikartoituksen osalta. Suojelutoimenpiteiden kohdentamisen osalta kohdennus ja esitettävät toimenpiteet eivät ole riittävän kattavia eivätkä mahdollista pitkällä aikavälillä alueen suojelua, ellei suositusten lisäksi kiinnitetä huomiota riittävään seurantaan ja valvontaan ja päätöksenteon johdonmukaisuuteen.

Suojelusuunnitelmaan toivotaan suosituksia ja ohjeistusta viemäriin liittymättömien kiinteistöjen viranomaisvalvonnasta ja neuvonnasta umpikaivojen ja imeytyskenttien osalta erityisesti pohjavesiyhteydellisten suppalampien tai vedenottamoiden lähellä. Luvituskäytännön tulisi olla yhdenmukainen ja selkeä kaikilla pohjavesialueilla sekä pohjavesialueiden sisällä.

Suojelusuunnitelman jatkokäsittely kuulemisen jälkeen

Kuulemisajan jälkeen suojelusuunnitelmaa, siinä esitettyjä toimenpidesuosituksia ja siitä annettuja lausuntoja on käsitelty työryhmässä, johon ovat kuuluneet Kajaanin Vedeltä Juha Nurminen ja Marko Kovalainen ja Kajaani kaupungin ympäristönsuojelusta Tarja Laatikainen ja Inkeri Neuvonen. Työryhmä on kuullut asiantuntijoita kaupungin kaavoituksesta, Kouta-Vuores jätevesiosuuskunnasta, Suomen metsäkeskuksen Pohjoiselta palvelualueelta/ Ari Kemppainen, Kainuun ELY-keskuksen ympäristövastuualueelta sekä Maaseutupalvelut –yksiköstä/Markus Kvist ja Kainuun Pelastuslaitokselta.

Työryhmän johtopäätökset ja toimenpide-esitykset

Alueella tehty jätevesiviemäriin rakentaminen vuonna 2019 on ollut merkittävä toimenpide pohjaveden suojelun edistämisessä. Pohjaveden suojelunäkökohdat huomioitiin viemärihankkeen suunnitteluvaiheessa mm. runkojohdon linjauksessa ja linjapumppaamoiden sijoittamisessa.

Kajaanin kaupungin rakennusjärjestyksessä on pohjaveden suojelu huomioitu lämmitysöljysäiliöitä ja maalämpöjärjestelmiä koskevissa määräyksissä rakennus- ja toimenpidelupia käsiteltäessä.



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Kajaanin kaupungin asianhallintajärjestelmässä

Pohjavesialue on merkitty Koutanniemen-Vuoreslahden osayleiskaavaan. Kaavaan on merkitty myös vesitalousluvan maksimiottomäärän mukaan arvioitu Koutaniemen vedenottamon lähisuojavyöhyke, jolla on kaavamääräysten mukaan kielletty jätevesien imeytys maahan. Sivolanniemen vedenottamo on rakennettu kaavan laadinnan jälkeen. Vedenottamoille ei ole tarpeen nykytilanteessa perustaa vesilain mukaisia lähi- tai kaukosuojavyöhykkeitä. Kaavassa olevat, rakentamattomat rakennuspaikat, joilta pohjaveden virtaus on ottamolle päin, ovat liitettävissä viemäriin. Pohjaveden suojelun kannalta rakennuspaikkojen määrää tai sijoittelua ei ole tarpeen tarkastella kaavallisesti.

Loiste Oy on ilmoittanut, että pohjavesialueen pylväsmuuntamot saneerataan vuosien 2019-2020 aikana puistomuuntamoiksi, joissa on keräyskaukalo öljyvudon varalle. Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskuksen mukaan Heinirannantien ja Koutaniementien liukkaudentorjunta hoidetaan hiekoittamalla eikä suolaa käytetä kesälläkään. Näiltä osin jatkotoimenpiteet eivät ole tarpeellisia. Teiden huonokuntoisuus voi kuitenkin lisätä öljyvahinkojen onnettomuusriskiä.

Kainuun ELY-keskus/ympäristövastuualue on lausunnossaan suojelusuunnitelmasta ilmoittanut, että suunnitelmassa esitetyt Koutaniemen pohjavesialueen lisäselvitystarpeet lisätään tutkimussuunnitelmaan. Suojelusuunnitelman laadinnan yhteydessä tehty virtausmalli antoi viitteitä, että pohjavedenjakaja sijaitsee Kattilajärvellä, joten lisätutkimukset keskitetään alueen etelä- ja kaakkoisosaan. Tutkimukset tehdään vuonna 2019 tai 2020. Lisäselvitysesitykset Kainuun ELY:lle eivät työryhmän mielestä täten ole tarpeen.

Työryhmän kartoittamat ensisijaiset keinot ja tarvittavat toimenpiteet pohjaveden suojelemiseksi on kirjattu liitteenä olevaan työryhmän raportin taulukkoon. Lisäksi työryhmä esittää seuraavia täydentäviä toimenpiteitä:

- ympäristönsuojelumääräyksissä annetaan tarpeelliset määräykset jätevesien käsittelyvaatimuksista sekä järvien ja lampien suojavyöhykkeistä pohjavesialueilla
- pohjavesialueella oleviin yritysikiin, joissa käsitellään vaarallisia jätteitä, tehdään jätelain 100 §:n mukainen tarkastus
- rakennusjärjestykseen kirjataan määräykset maalämpöjärjestelmissä hyväksyttävistä aineista ja umpikaivojen varustamisesta hälytysjärjestelmillä pohjavesialueilla
- kaupunki esittää Koutaniementien ja Heinirannantien päällysteen uusimista Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskukselle
- suojelusuunnitelma päivitetään Kainuun ELY-keskuksen lisätutkimusten jälkeen, jolloin on tiedossa onko tarpeen muuttaa muodostumisalueen rajausta ja mm. tarvitaanko mahdollisesti uusia suoja-alueita

Lisätietoja antaa johtaja Juha Nurminen, p. 044 7100 258 tai sposti juha.nurminen(at)kajaani.fi.

Ehdotus

Esittelijä: Juha Nurminen, Johtaja



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Kajaanin kaupungin asianhallintajärjestelmässä

Kajaanin Vesi -liikelaitoksen johtokunta merkitsee Koutaniemen pohjavesialueen suojelusuunnitelman ja siinä esitettyjä toimenpiteitä käsitelleen työryhmän yhteenvedon toimenpide-esityksineen tiedoksi.

Päätös

Merkitsi tiedoksi.



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Kajaanin kaupungin asianhallintajärjestelmässä

§ 16

Kajaanin Vesi -liikelaitoksen johtokunnan tiedoksi merkittävät asiat v. 2019

KAJDno-2018-1401

Valmistelija / lisätiedot:

Juha Nurminen

juha.nurminen@kajaani.fi

Johtaja

Kajaanin keskustaajama 2035 osayleiskaava, Lausunto, Kajaanin Vesi -liikelaitos
15.3.2019, oheisliite.

Jätevesitarkkailun yhteenveto, Peuraniemen jätevedenpuhdistamo I/IV 2019, Pöyry
Finland Oy 10.4.2019, oheisliite.

Kajaanin kaupungin maankäyttöpoliittinen ohjelma 2019-2022, Kajaanin Vesi -
liikelaitos 4.6.2019, oheisliite.

Laidunkausi 12.6.2019 ohjelma, oheisliite

Ehdotus

Esittelijä: Juha Nurminen, Johtaja

Kajaanin Vesi -liikelaitoksen johtokunta merkitsee tiedoksi.

Päätös

Merkitsi tiedoksi.



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Kajaanin kaupungin asianhallintajärjestelmässä

§ 17

Viranhaltijoiden päätösten otto-oikeus

Valmistelija / lisätiedot:

Juha Nurminen

juha.nurminen@kajaani.fi

Johtaja

Päätökset ovat nähtävänä Kajaanin kaupungin verkkosivuilla.

Kajaanin Veden johtaja

Hankintapäätös:

§ 3 Sammonkadun ja Väinämöisenkadun runkovesijohdon ja jätevesiviemärin saneeraus, 18.03.2019

§ 4 Lohtajan alavesisäiliön saneerausurakka, 16.04.2019

Korvauspäätös:

§ 3 Kuurnantien jätevesiviemärin tarkastuskaivon kannen aiheuttama ajoneuvovaurio, 16.04.2019

Kajaanin Veden käyttöpäällikkö

Hankintapäätös:

§ 2 Siikapuron jätevedenpumppaamon saneeraus, 19.03.2019

§ 3 Peuraniemen jätevedenpuhdistamon kahden ruuvipuhaltimen hankinta, 25.03.2019

§ 4 Jätevedenpumppaamoiden häiriötilanteiden ohituspumpun hankinta, 10.04.2019

§ 5 Peuraniemen jätevedenpuhdistamon uuden lietelavan hankinta 2019, 21.05.2019

§ 6 Peuraniemen jätevedenpuhdistamon julkisivujen maalaus, 27.05.2019

Henkilöstöpäätös:

§ 1 Kajaanin Vesi -liikelaitoksen työnjohtajan rekrytointi, 03.04.2019

Kajaanin Veden verkostopäällikkö

§ 1 Vesihuoltoinsinöörin uudelleen haku, 08.04.2019

Vahingonkorvauspäätös :

§ 1 Viemäritukoksen avauskulujen korvaus, 31.05.2019

Ehdotus

Esittelijä: Juha Nurminen, Johtaja

Päätetään, ettei asiakirjoihin tehtyjä päätöksiä siirretä toimitelimen käsiteltäväksi.

Päätös

Hyväksyi.



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Kajaanin kaupungin asianhallintajärjestelmässä

Muutoksenhakukielto

§10, §11, §13, §14, §15, §16, §17

Muutoksenhakukielto

Valmistelua ja täytäntöönpanoa koskevaan päätökseen ei saa hakea muutosta.

Sovellettava lainkohta: Kuntalaki 136 §



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Kajaanin kaupungin asianhallintajärjestelmässä

Oikaisuvaatimus

§12

Oikaisuvaatimusohje

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 Kajaanin kaupungin kirjaamoon määräajan viimeisenä päivänä ennen kirjaamon aukioloajan päättymistä.

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

Kunnan jäsenen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon seitsemän päivän kuluessa siitä, kun pöytäkirja on julkaistu 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

Viranomainen, jolle oikaisuvaatimus tehdään, on **Kajaanin Veden johtokunta**.

Postiosoite/käyntiosoite: Onnelantie 10, 87100 Kajaani (avoinna 9.00-15.00)

Puhelin: 08 6155 2949; faksi 08 6155 2659

Sähköpostiosoite: kajaanivesi@kajaani.fi



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Kajaanin kaupungin asianhallintajärjestelmässä

Oikaisuvaatimuksen muoto ja sisältö

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

Oikaisuvaatimuksessa on ilmoitettava:

- päätös, johon haetaan oikaisua
- se, millaista oikaisua vaaditaan
- 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 Kajaanin kaupungin kirjaamosta (avoinna klo 8.00-16.00).

Postiosoite: PL 133, 87101 Kajaani

Käyntiosoite: Pohjolankatu 13, 87100 Kajaani

Puhelin: 08 61551 (vaihde); Faksi 08 6155 2510

sähköpostiosoite: kajaani@kajaani.fi