



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

Aika 29.04.2020, klo 16:30 - 17:53

Paikka Sähköinen kokous

Käsitellyt asiat

- § 24 **Kokouksen laillisuuden ja päätösvaltaisuuden toteaminen**
- § 25 **Pöytäkirjan tarkastus**
- § 26 **Ympäristö- ja lupapalveluiden lautakunnan päätöksentekotavat ja sähköisen kokouksen käyttöönotto**
- § 27 **Ympäristö- ja lupapalveluiden toimintasäännön muuttaminen**
- § 28 **Muutos ostolaskujen hyväksyjiin ympäristö- ja lupapalveluiden toimialalla vuonna 2020**
- § 29 **Ympäristö- ja lupapalveluiden toimiala, tilinpäätös 2019**
- § 30 **Ympäristö- ja lupapalveluiden toimialan talous- ja henkilöstöraportti tammi-maaliskuu 2020**
- § 31 **Irtisanoutuminen yksikön päällikön virasta**
- § 32 **Irtisanoutuminen terveystarkastajan virasta**
- § 33 **Sijoituspaikan määrääminen, Hämäläinen Markus**
- § 34 **Yhteenveto vuoden 2019 ympäristölupakäsittelyistä ympäristöministeriölle**
- § 35 **Ympäristönsuojelun valvontasuunnitelma ja -ohjelma sekä riskinarviointi ympäristönsuojelulain 38 §:n mukaisen toimivallan siirron osalta vuosille 2019-2023**
- § 36 **Porin kaupungin CIRCWASTE-osahankkeiden toteuttaminen vuonna 2019**
- § 37 **Jäteneuvontasuunnitelma vuodelle 2020 ja yhteenveto vuoden 2019 toteutuneesta neuvonnasta**
- § 38 **Ympäristökasvatuksen toteutuminen vuonna 2019**
- § 39 **Harjavallan ja Porin ilmanlaadun mittausraportti 2019**
- § 40 **Ympäristö- ja lupapalveluiden lautakunnan lausunto: Päärnäisten 6. kaupunginosan korttelin 13 tonttien 269, 270 ja 272 asemakaavan muutos 609 1721 (Lujakumi)**
- § 41 **Tietopyyntö**
- § 42 **Hakemus jätevesiviemärin ja vesijohdon sijoittamiseksi 609-412-2-51 kiinteistön alueelle**
- § 43 **Hakemus jätevesiviemärin ja vesijohdon sijoittamiseksi 609-401-27-4 kiinteistön alueelle**



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

- § 44 Porin kaupungin ympäristönsuojelumääräykset**
- § 45 Rakennusjärjestyksen uudistaminen 2020**
- § 46 Tiedoksi merkittävät asiat**
- § 47 Tiedoksi merkittävät viranhaltijapäätökset**



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

Saapuvilla olleet jäsenet

Arto Nurmi, puheenjohtaja
Mika Tuovinen, 1. varapuheenjohtaja
Antti Karumäki
Jarno Joensuu
Jenni Huhtapelto
Jouni Nylund
Jukka Heinonen
Matti Hatanpää
Raija Koskiranta
Sanna Grönmark
Tiina Puska
Tiina Rinne

Muut saapuvilla olleet

Matti Karjanoja, yksikön päällikkö, rakennusvalvontayksikkö, esittelijä
Heidi Suominen, sihteeri
Anne Liinamaa, KH:n edustaja
Ella-Mari Halminen, nuorisovaltuuston edustaja
Tiina M Toivonen, controller, talousyksikkö
Petri Mäkelä, järjestelmäasiantuntija
Ari Ala-Häyhtiö, ict-tukihenkilö

Poissa

Noora Kinnunen

Allekirjoitukset

Arto Nurmi
Puheenjohtaja

Heidi Suominen
Sihteeri

Pöytäkirjan tarkastus

Pöytäkirja on tarkastettu ja hyväksytty

04.05.2020

04.05.2020

Mika Tuovinen

Raija Koskiranta



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

Pöytäkirjan nähtävänäolo

Pöytäkirja on julkisilta osin nähtävänä Porin kaupungin verkkosivuilla alkaen
05.05.2020

Vs. asiakirjahallinnon päällikkö Tero Lönnström



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

§ 24

Kokouksen laillisuuden ja päätösvaltaisuuden toteaminen

Ehdotus

Esittelijä: Matti Karjanoja, yksikön päällikkö, rakennusvalvontayksikkö

Kokous todetaan lailliseksi ja päätösvaltaiseksi.

Päätös

Kokous todettiin lailliseksi ja päätösvaltaiseksi.

Lautakunta päätti antaa ict-tukihenkilö Ari Ala-Häyhtiölle ja järjestelmäasiantuntija Petri Mäkelälle läsnäolo-oikeuden kokoukseen.



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

§ 25

Pöytäkirjan tarkastus

Ehdotus

Esittelijä: Matti Karjanoja, yksikön päällikkö, rakennusvalvontayksikkö

Pöytäkirjan tarkastajiksi valitaan Mika Tuovinen ja Raija Koskiranta (varalla Tiina Puska).

Pöytäkirja tarkastetaan 04.05.2020.

Päätös

Pöytäkirjan tarkastajiksi valittiin Mika Tuovinen ja Raija Koskiranta (varalla Tiina Puska).

Pöytäkirja tarkastetaan 04.05.2020.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

§ 26

Ympäristö- ja lupapalveluiden lautakunnan päätöksentekotavat ja sähköisen kokouksen käyttöönotto

PRIDno-2020-2321

Valmistelija / lisätiedot:
Heidi Suominen
heidi.suominen@pori.fi

Liitteet

1 Pöytäkirjan ote-Kaupunginhallitus - 16.03.2020, klo 13:00

Porin kaupunginhallitus on kokouksessaan 16.3.2020 § 179 päättänyt pitää kokouksensa tarvittaessa sähköisesti ja suositellut sähköisen kokousmenettelyn käyttöönottoa tarvittaessa myös muissa kaupungin päätöksentekokielimissä. Sähköinen kokous toteutetaan Teams-sovellus käyttäen.

Kaupunginhallitus on osaltaan oikeuttanut puheenjohtajan tekemään ratkaisun sähköisen kokouksen käyttämisestä. Ratkaisu tulee tehdä siten, että kokouskutsussa on maininta asiasta.

Ehdotus

Esittelijä: Matti Karjanoja, yksikön päällikkö, rakennusvalvontayksikkö

Ympäristö- ja lupapalveluiden lautakunta päättää:

- pitää kokouksensa tarvittaessa sähköisesti;
- velvoittaa kaikkia toimielimen varsinaisia ja varajäseniä osallistumaan sähköisen kokouksen koulutukseen;
- todeta, että koulutukseen osallistumisesta maksetaan osallistujille hallintosäännön mukainen toimituspalkkio ja
- oikeuttaa toimielimen puheenjohtajan jatkossa päättämään sähköisen kokouksen koolle kutsumisesta varsinaisen kokouksen sijaan.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Tiedoksi

Konsernihallinnon hallintoyksikkö

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

§ 27

Ympäristö- ja lupapalveluiden toimintasäännön muuttaminen

PRIDno-2019-846

Valmistelija / lisätiedot:
Heidi Suominen
heidi.suominen@pori.fi

Liitteet

1 Ympäristö- ja lupapalveluiden toimintasäntö 1.5.2020 luonnos

Ympäristö- ja lupapalveluiden toimialan toimintasäännön mukaan yksiköiden päälliköillä on yksi sijainen. Poikkeustilanteiden varalle päälliköillä tulee olla määrättyä kaksi sijaista.

Toimintasäännön 4.3 § esitetään muutettavaksi seuraavasti:
"Rakennusvalvontayksikköä johtaa rakennusvalvontayksikön päällikkö ja hänen sijaisenaan toimii rakennustarkastaja ja hänen estyneenä ollessa apulaisrakennustarkastaja".

Edelleen toimintasäännön 5.2 § esitetään muutettavaksi seuraavasti: "Ympäristö- ja terveysvalvontayksikköä johtaa ympäristö- ja terveysvalvontayksikön päällikkö ja hänen sijaisenaan toimii lautakunnan nimeämä ympäristöinsinööri ja hänen estyneenä ollessa hygieenikkoeläinlääkäri". Lautakunta päättää nimetä ympäristö- ja terveysvalvontayksikön päällikön sijaiseksi ympäristöinsinööri Joni Mustosen.

Edelleen toimintasäännön 6.3 § esitetään muutettavaksi seuraavasti:
"Maaseutupalveluiden esimiehenä toimii toimintayksikön esimies ja hänen sijaisenaan toimii maaseutuasiamies ja hänen estyneenä ollessa lautakunnan nimeämä maaseutusihiteeri". Lautakunta päättää nimetä maaseutupalveluiden esimiehen toiseksi sijaiseksi maaseutusihiteeri Milla Ruuhikorven.

Edelleen toimintasäännön 7.2 § esitetään muutettavaksi seuraavasti: "
Eläinlääkintäyksikköä johtaa eläinlääkintäyksikön päällikkö ja hänen sijaisenaan toimii lautakunnan nimeämä kaupungineläinlääkäri ja hänen estyneenä nimetty kaupungineläinlääkäri". Lautakunta päättää nimetä eläinlääkintäyksikön päällikön sijaiseksi kaupungineläinlääkäri Bela Arosalon ja edelleen kaupungineläinlääkäri Heli Haukiojan.

Edelleen toimintasäännön 8.2 § esitetään muutettavaksi seuraavasti: "Suunnittelu- ja kehittämissyksikköä johtaa suunnittelu- ja kehittämissyksikön päällikkö ja hänen sijaisenaan toimii jätehuollon suunnittelija ja hänen estyneenä olleessa ympäristösuunnittelija".

Toimintasäännön 15 §:llä on toimivaltaa terveydensuojelu- ja tupakkalain mukaisissa asioissa siirretty terveysinsinöörille. Sijaisjärjestelyiden vuoksi kyseisten asioiden toimivalta on terveysinsinöörin poissa ollessa syytä siirtää ympäristö- ja terveysvalvontayksikön päällikölle.



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

Elintarvikelain muutoksen vuoksi toimintasäännön 15 §:ssä hygieenikkoeläinlääkärille siirretty toimivalta elintarvikelain 60 §:n mukaisissa asioissa tulee poistaa.

Toimintasäännön 15 §:llä on toimivaltaa ympäristönsuojelulain mukaisissa asioissa siirretty ympäristöinsinöörille. Sijaisjärjestelyiden vuoksi kyseisten asioiden toimivalta on ympäristöinsinöörin poissa ollessa syytä siirtää ympäristö- ja terveysturvayksikön päällikölle.

Kaupunginhallituksen päätöksellä 18.11.2019 (§619) henkilöstöpäällikön nimike on muutettu henkilöstöjohtajaksi, joten toimintasääntöön on päivitettävä uusi nimike. Samalla toimintasäännön 18 § kohtaan Tehtäväkohtaisen palkan määräaikainen lisä 1-5% lisätään päättäjäksi "toimialajohtaja henkilöstöjohtajaa kuultuaan" nykyisen käytännön mukaisesti.

Ehdotus

Esittelijä: Matti Karjanoja, yksikön päällikkö, rakennusvalvontayksikkö

Ympäristö- ja lupapalveluiden lautakunta päättää hyväksyä toimintasääntöön esitetyt muutokset ja hyväksyy liitteenä olevan ehdotuksen toimialan uudeksi toimintasäännöksi voimaantulevaksi 1.5.2020.

Pöytäkirja tämän asian osalta päätetään tarkastaa välittömästi kokouksessa.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Pöytäkirja tämän asian osalta päätettiin tarkastaa välittömästi kokouksessa.

Tiedoksi

Konsernihallinto, kaupunginhallitus



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

Ympäristö- ja lupapalveluiden lautakunta, § 145, 18.12.2019

Ympäristö- ja lupapalveluiden lautakunta, § 28, 29.04.2020

§ 28

Muutos ostolaskujen hyväksyjiin ympäristö- ja lupapalveluiden toimialalla vuonna 2020

PRIDno-2019-5627

Ympäristö- ja lupapalveluiden lautakunta, 18.12.2019, § 145

Valmistelijat / lisätiedot:

Tiina M Toivonen

tiina.m.toivonen@pori.fi

controller, talousyksikkö

Liitteet

1 Ympäristö- ja lupapalveluiden ostolaskujen hyväksyjät 2020

Toimialojen on huolehdittava, että laskujen hyväksyjät vahvistetaan vuosittain kustannuspaikkakohtaisesti. Esitys ympäristö- ja lupapalveluiden toimialan laskujen hyväksyjistä vuodelle 2020 on esityslistan liitteenä.

Tämän lisäksi toimialajohtajalla ja hänen sijaisillaan ympäristö- ja terveysvalvontayksikön päälliköllä sekä rakennusvalvontayksikön päälliköllä on hyväksymisoikeudet kaikkiin kustannuspaikkoihin toimintasäännön mukaisin hankintavaltuuksin. Toimialajohtajaa koskevat laskut hyväksyy kaupunginjohtaja.

Ehdotus

Esittelijä: Ulla-Kirsikka Vainio

Ympäristö- ja lupapalveluiden lautakunta päättää vahvistaa ympäristö- ja lupapalveluiden toimialan laskujen hyväksyjät vuodelle 2020 kustannuspaikoittain esityslistan liitteenä olevan listauksen mukaisesti.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Ympäristö- ja lupapalveluiden lautakunta, 29.04.2020, § 28

Valmistelija / lisätiedot:

Tiina M Toivonen

tiina.m.toivonen@pori.fi

controller, talousyksikkö

Liitteet

1 Ympäristö- ja lupapalveluiden toimialan ostolaskujen hyväksyjät 1.5.2020



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

Edellisessä pykälässä esitettiin toimintasääntöön tehtäväksi muutoksia koskien yksikön päälliköiden ja maaseutupalvelut-toimintayksikön esimiehen sijaisjärjestelyitä. Ostolaskujen hyväksyminen sisältyy sijaisten tehtäviin, joten heille tulee myöntää hyväksymisoikeudet kyseisille kustannuspaikoille.

Esitys kustannuspaikkakohtaisista hyväksymisoikeuksista on liitteenä. Tämän lisäksi toimialajohtajalla ja hänen sijaisillaan on hyväksymisoikeus kaikille kustannuspaikoille.

Ehdotus

Esittelijä: Matti Karjanoja, yksikön päällikkö, rakennusvalvontayksikkö

Ympäristö- ja lupapalveluiden lautakunta päättää myöntää ostolaskujen hyväksymisoikeudet esityksen mukaisesti.

Pöytäkirja tämän asian osalta päätetään tarkastaa välittömästi kokouksessa.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Pöytäkirja tämän asian osalta päätettiin tarkastaa välittömästi kokouksessa.

Tiedoksi

Nimetyt henkilöt, Talousyksikkö/Anna Kirsi, Sarastia Oy

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

§ 29

Ympäristö- ja lupapalveluiden toimiala, tilinpäätös 2019

PRIDno-2020-30

Valmistelija / lisätiedot:
Tiina M Toivonen
tiina.m.toivonen@pori.fi
controller, talousyksikkö

Liitteet

- 1 Pori tilinpäätöksen laatimisohje 2019
- 2 Ympäristö- ja lupapalvelut -toimiala, palvelulupausten toteutuminen vuonna 2019
- 3 Ympäristö- ja lupapalvelut, toiminnan tunnuslukujen toteutuminen 2019
- 4 Ympäristö- ja lupapalvelut, investointien toteutuminen 2019
- 5 Ympäristö- ja lupapalvelut, taloudellisten tavoitteiden toteutuminen 2019
- 6 Ympäristö- ja lupapalvelut, selonteko sisäisen valvonnan ja riskienhallinnan järjestämisestä 2019

Porin kaupungin vuoden 2019 tilinpäätös on kuntalain edellyttämä asiakirja, jossa virallisten laskelmien lisäksi selvitetään erityisesti valtuuston asettamien toiminnallisten ja taloudellisten tavoitteiden toteutumista. Tilinpäätösaineisto tulee käsitellä lautakunnissa.

Taloudellisten tavoitteiden toteutuminen

Ympäristö- ja lupapalveluiden toimialan toimintatuotot olivat vuoden 2019 tilinpäätöksessä 4,9 M€, mikä jäi 2,5 % (0,1 M€) vajaaksi talousarviosta siitä huolimatta, että rakennusvalvonnan tuotot kasvoivat 40 % (0,5 M€) ja ympäristö- ja terveysvalvonnan tuotot 17 % (0,15 M€) vuoteen 2018 verrattuna.

Rakennusvalvonnan tuloihin vaikutti rakentamisen jatkuminen vilkkaana ja tehty taksamuutos sekä paperisten lupahakemusten työstäminen valmiiksi, mikä tehtiin edellisenä vuonna käyttöönotetun sähköisen lupajärjestelmän vuoksi.

Ympäristövalvonnan tuottoja lisäsi määräaikainen toimivallan laajennus, mikä toi Porin kaupungin myönnettäväksi ja valvottavaksi normaalisti aluehallintovirastolle kuuluvia ympäristölupia. Terveysvalvonnassa otettiin alkuvuonna käyttöön Ruokaviraston hallinnoima valtakunnallinen tietojärjestelmä Vati, jonka käyttöönotossa ilmeni vakavia ongelmia. Näiden ongelmien vuoksi tarkastustoiminta hidastui, mikä vaikutti tulojen kertymiseen. Määräaikainen henkilöstö mahdollisti kuitenkin lopulta ennakoitua suuremmat tuotot maksullisten suoritteiden kuten tarkastusten lukumäärän kasvaessa.

Toimialatason tuottojen vajeus johtui hanketukien ja ekomaksutulojen toteutumisesta 0,5 M€ suunniteltua pienempänä. Merkittävin syy oli EAKR-rahoitteen hankkeen maksuaikataulun muuttuminen.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

Myös toimintakulut toteutuivat 6,3 % (0,7 M€) arvioitua pienempänä. Henkilöstökuluissa säästy 0,2 M€ huolimatta työehtosopimusten edellyttämistä palkantarkistuksista ja eläinlääkinnän henkilöstökulujen ylittymisestä 0,2 M eurolla alkuperäisestä kustannussuunnitelmasta. Henkilöstöbudjetointi on osoittautunut haastavaksi eläinlääkintäyksikön osalta muun muassa sijaiskustannusten ennakoimattomuuden takia. Kustannusten kasvua pyrittiin syksyllä hillitsemään rajoittamalla sijaisten palkkaamista, mutta joissain tilanteissa sijaisten käyttö on välttämätöntä lakisääteisen palvelutarjonnan turvaamiseksi.

Osa henkilöstökulujen säästöstä syntyi rakennusvalvonnassa, missä oli viime vuoden aikana useita eläköitymisistä johtuvia täyttämättömiä virkoja ja toimia. Myös projekteihin oli varattu tilikaudelle palkkakustannuksia, jotka jäivät toteutumatta hankesuunnitelmien täsmennyttä.

Palveluiden ostot jäivät 0,4 M€ talousarvioon kirjattua summaa vähäisemmiksi. Suurimpana syynä oli joukkoliikenteen ostojen väheneminen 5 % (0,2 M€) edellisestä vuodesta, sillä Matkahuollon seutulippujen nousukorvaukset päättyivät vaiheittain toukokuusta alkaen. VARELY:n kanssa tehdyistä yhteisistä liikennöintisopimuksista (Rauma, Kankaanpää, Merikarvia) maksetaan pienempiä korvauksia kuin seutulippujen nousukorvaukset ovat olleet.

Avustukset ylittyivät 66 % johtuen kirjaustavan muutoksesta koskien joukkoliikenteen valtionavun jakamista seudulliseen joukkoliikenneviranomaiseen kuuluville kunnille. Toimialan hallinnon yleiskustannusten kohdistamisesta toiminnoille luovuttiin organisaatiomuutoksen vuoksi, kun sisäiset tukipalvelut siirtyivät pois toimialalta. Tämä näkyy sekä muista toimintakuluista että muista toimintatuotoista poistuneena 0,1 M€:n eränä.

Ympäristö- ja lupapalveluiden toimialan toimintakate jäi 9,3 % eli 566 000 euroa alle sitovan määrärahan johtuen edellä selostetuista tuottojen kasvusta ja kustannusten vähentymisestä.

Investointien toteutuminen

Toimialan 40 000 euron investointimääräraha varattiin entisen Suomen Pankin rakennuksen 1. kerroksen uusien tilojen ensikalustamiseen. Mittavalla remontilla muutettiin entisen asiakaspalvelu- ja toimistokerroksen käyttötarkoitusta, mikä mahdollisti kaupunkimittauksen henkilöstön sijoittumisen toimialan omiin toimitiloihin tämän vuoden alussa. Tilojen kalustamisessa yhdistettiin harkiten uutta ja vanhaa, millä luotiin tilaan miellyttävä ilme ja säästettiin kustannuksissa. Investointimäärärahasta jäi siten puolet käyttämättä.

Toiminnan tunnusluvut

Rakennuslupia myönnettiin vuonna 2019 kolmasosa aikaisempaa vähemmän. Rakennusjärjestyksen muutoksella luovuttiin toimenpideilmoituksista ja vähennettiin toimenpidelupien tarvetta. Lupamenettelyn keventämisellä helpotettiin sekä pienrakentajia että lupaviranomaisia.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

Ympäristönsuojelun tarkastusmäärä ylitti kolmanneksella tavoitteena olleen 300 tarkastuksen lukumäärän. Eläinlääkintäkäynnit vähentyivät edellisvuodesta 14 %, mutta ylittivät edelleen tavoitemäärän.

Maaseutupalveluiden tukipäätöksiä tehtiin 367 kpl edellisvuotta vähemmän, mikä tarkoittaa päätösten määrän vähentyneen 8 %. Suurin osa vähenemisestä johtuu siitä, että vuonna 2018 tiloille maksettiin kriisitukea, mistä tehtiin tukipäätökset. Vuonna 2019 ei vastaavaa tukea enää maksettu.

Joukkoliikenteen matkustajamäärä pieneni 8 %:lla ja linjakilometrit vähentyivät 15 % edellisestä vuodesta, jolloin tavoitteet ylittyivät Asuntomessujen ja maksuttoman joukkoliikenteen ansiosta. Sekä matkustajamäärä että linjakilometriä määrä jäivät alle tavoitteen.

Palvelulupausten toteutuminen

Toimialan palvelulupauksista toteutuivat seuraavat:

- Teemme oikean asiantuntijan tavoittamisen helpoksi asiakkaalle.
- Asiantuntijat palvelevat asiakkaita sähköisissä järjestelmissä sujuvasti ja nopeasti, uusia palveluja otetaan käyttöön rakennus- ja ympäristövalvonnassa.
- Porilaisten lasten ja nuorten ympäristötietoisuutta edistetään yhdessä muiden toimialojen kanssa.

Toteutumatta jäivät:

- Joukkoliikenteen reittisuunnittelua tehostamalla parannetaan ilmanlaatua keskustassa ja vähennetään joukkoliikenteen aiheuttamia päästöjä (ympäristölupaus).
- Eläinlääkintä sitoutuu edistämään vastuullisen mikrobilääkepolitiikan periaatteita.

Joukkoliikenteen reittikohtaisten käyttäjämäärien seuraamiseksi otettiin käyttöön uusi sovellus Porin Linjat Oy:n busseissa, joka vastaa 90 % paikallisliikenteestä, mutta muiden liikennöitsijöiden busseissa sovellusta ei käytetty.

Eläinlääkärien teettämien bakteeriviljelyjen määriä ryhdyttiin tilastoimaan, mutta Ruokaviraston kuntakohtaiset tilastot koskevat vain osaa reseptillä määrätystä lääkkeistä, joten bakteeriviljelyjen kokonaismäärää ei saatu seurattua.

Ehdotus

Esittelijä: Matti Karjanoja, yksikön päällikkö, rakennusvalvontayksikkö

Ympäristö- ja lupapalveluiden lautakunta päättää merkitä tiedoksi ympäristö- ja lupapalveluiden toimialan vuoden 2019 tilinpäätöksen.

Päätös

Merkittiin tiedoksi.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

§ 30

Ympäristö- ja lupapalveluiden toimialan talous- ja henkilöstöraportti tammi-maaliskuu 2020

PRIDno-2020-1861

Valmistelija / lisätiedot:
Tiina M Toivonen
tiina.m.toivonen@pori.fi
controller, talousyksikkö

Liitteet

- 1 Ympäristö- ja lupapalveluiden toimiala, palvelulupausten ja poikkihallinnollisten ohjelmien toteutusselvitys tammi-maaliskuu 2020
- 2 Ympäristö- ja lupapalveluiden toimiala, talous- ja henkilöstöraportti maaliskuu 2020

Neljännesvuosittain raportoidaan toimialan talouden toteutuman ohella palvelulupausten ja poikkihallinnollisten ohjelmien toteutumisesta.

Toimialan toimintatuotot ja toimintakulut ovat toteutuneet alkuvuoden osalta talousarviota pienempinä. Talousarvioon merkityistä toimintatuotoista on ensimmäisen vuosineljänneksen aikana toteutunut 21,1 % (21,2 % v. 2019) ja toimintamenoista 22,4 % (23,3 % v. 2019).

Circwaste-hankkeelle viime vuonna tulleesta maksatuksesta 167 422 euroa kohdistuu kuluvan ja ensi vuoden kustannuksiin, joten summa siirrettiin kirjanpidossa tämän vuoden tuotoksi. Jos poikkeukselliseksi tuloeräksi katsottava hanketuki eliminoidaan tuotoista, ovat toimialan tuotot olleet 18 % talousarviosta ja ne ovat laskeneet viime vuoden vastaavasta ajanjaksosta 20 % (0,2 M€). Tämä johtuu rakennusvalvonnan maksutuottojen pienentymisestä 37 % (0,24 M€) verrattuna viime vuoden alkuun. Tällöin tuottoja lisäsi paperilupien tehostettu käsittely sähköiseen lupajärjestelmään siirtymisen vuoksi. Lupien laskutus ei ole alkuvuoden osalta ajan tasalla. Lisäksi kahden merkittävän rakennuslupan lupamaksun suuruuden määrittely on kesken, joten niitä ei ole voitu vielä siirtää laskutukseen. Näiden ongelmien ratkaisemisen myötä odotetaan rakennusvalvonnan tuottojen korjaantuvan talousarvion tasalle.

Ympäristö- ja terveystalvontayksikössä ovat alkuvuoden tuotot olleet 73 % (0,1 M€) suuremmat johtuen edellisvuoteen verrattuna lisääntyneestä palvelumyynnistä, ja terveystalvonnalla valtakunnallisen tietojärjestelmän edellisvuotta paremmasta toiminnasta, minkä vuoksi tehdyt tarkastukset on voitu laskuttaa ajallaan.

Toimintamenoja on vähentänyt hieman henkilöstökustannusten pienentyminen 4 % viime vuodesta. Palveluiden ostot ovat puolestaan kasvaneet 3 %. Toimintakatteesta on käytetty 23,4 % eli 1,4 M€. Koronaviruspandemialla ei nähdä suurta vaikutusta toimialan talouteen. Rakentamisen mahdollisella hiljentymisellä ja tarkastusten vähentymisellä on vähäinen vaikutus toimialan tuottoihin. Toimintakulujen ei odoteta tämän vuoksi nousevan. Tämän hetken ennusteen mukaan talousarvio tullaan alittamaan 0,2 M eurolla. Joukkoliikenteen menot tänä vuonna ovat tämän hetken arvion mukaan 170 000 € pienemmät kuin



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

talousarviossa, arvioitua pienempien liikennöinti-, asiantuntijapalvelu- ja henkilöstökulujen vuoksi. Joukkoliikenteen järjestämistaselvityksen tulokset ja niistä johdettavat toimenpiteet voivat kuitenkin muuttaa tilannetta vuoden mittaan.

Toimialan palvelulupausten toteutumisesta on selvitys liitteenä.

Ehdotus

Esittelijä: Matti Karjanoja, yksikön päällikkö, rakennusvalvontayksikkö

Ympäristö- ja lupapalveluiden lautakunta päättää merkitä tiedoksi toimialan talouden toteutuman.

Päätös

Merkittiin tiedoksi.



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

§ 31

Irtisanoutuminen yksikön päällikön virasta

PRIDno-2020-2334

Valmistelija / lisätiedot:

Heidi Suominen

heidi.suominen@pori.fi

Matti Karjanoja on irtisanoutunut rakennusvalvonnan yksikön päällikön virasta 1.9.2020 alkaen.

Ehdotus

Esittelijä: Arto Nurmi

Lautakunta päättää myöntää Matti Karjanojalle hänen anomansa eron yksikön päällikön virasta 1.9.2020 alkaen.

Lautakunta puoltaa viran täyttämistä.

Kokouskäsitely

Matti Karjanoja poistui kokouksesta esteellisenä (osallisuusjäävi) asian käsittelyn ajaksi.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Esteellisyys

Matti Karjanoja

Tiedoksi

Matti Karjanoja, HR-yksikkö/palvelussuhdetiimi



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

§ 32

Irtisanoutuminen terveystarkastajan virasta

PRIDno-2020-983

Valmistelija / lisätiedot:

Riikka Jokinen

riikka.jokinen@pori.fi

yksikön päällikkö, ympäristö- ja terveystarkastus

Ulla Kudjoi on irtisanoutunut terveystarkastajan virasta 1.5.2020 alkaen.

Ehdotus

Esittelijä: Matti Karjanoja, yksikön päällikkö, rakennusvalvontayksikkö

Lautakunta päättää myöntää Ulla Kudjoille hänen anomansa eron terveystarkastajan virasta 1.5.2020 alkaen.

Lautakunta puoltaa viran täyttämistä.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Tiedoksi

Ulla Kudjoi, HR-yksikkö/palvelussuhdetiimi

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

§ 33

Sijoituspaikan määrääminen, Hämäläinen Markus

PRIDno-2020-849

Valmistelija / lisätiedot:

Riikka Jokinen

riikka.jokinen@pori.fi

yksikön päällikkö, ympäristö- ja terveysvalvonta

Eläinlääkintähuoltolain (765/2009) mukaan kunnan on järjestettävä arkipäivisin virka-aikana saatavilla oleva peruseläinlääkäripalvelu asukkaidensa pitämiä kotieläimiä varten. Hyötyeläimiä varten tulee olla järjestettynä mahdollisuus eläinlääkärin käynnille eläimen pitopaikassa arkipäivisin virka-aikana. Lisäksi kunnan on järjestettävä kiireellistä eläinlääkäripalvelua alueellaan olevia kotieläimiä varten kaikkina vuorokaudenaikoina. Peruseläinlääkäripalvelulla tarkoitetaan eläinlääkäripalvelua, jota annetaan eläinlääketieteellisen yleistutkimuksen tai kliinisen tutkimuksen perusteella eläintenpitopaikoissa tai tavanomaisissa eläinlääkärin vastaanottoiloissa, ei kuitenkaan eläimen pitämistä hoidettavana eläinlääkärinavun antamista tai siihen liittyvää tutkimusta varten. Peruseläinlääkäripalveluun kuuluvat lakisääteisesti myös säännölliset eläinlääkärin käynnit ja toimenpiteet eläintenpitoyksikön kaikkien hyötyeläinten terveyden ja hyvinvoinnin edistämiseksi, eläintenpitoyksikön taloudellisen tuloksen parantamiseksi sekä hyötyeläimistä saatavien elintarvikkeiden turvallisuuden ja laadun edistämiseksi. Näillä käynneillä tarkoitetaan valtakunnallisiin terveydenhuolto-ohjelmiin kuuluvia käyntejä eli niin sanottuja terveydenhuoltokäyntejä, joita tuottamaan kunnan on siis järjestettävä riittävä määrä eläinlääkäreitä, jotka pystyvät tarjoamaan ohjelman mukaiset palvelut periaatteissa samansisältöisinä ja ohjelman edellyttämällä taajuudella.

Kunta voi halutessaan tuottaa asukkailleen myös erikoiseläinlääkäripalvelua, mikäli kunnan resurssit tähän riittävät peruseläinlääkäripalvelun järjestämisen jälkeen. Tällä hetkellä Porin seudun yhteistoiminta-alueella (Pori, Ulvila, Nakkila, Harjavalta, Eurajoki) on viisi suureläimiä hoitavan eläinlääkärin virkaa. Käytännössä tämä tarkoittaa, että yhdelle eläinlääkärille osuu joka viides arki-iltapäivystys, viikonloppupäivystys ja virka-aikainen päivystys. Virka-aikaiseen päivystykseen on siirretty yhteistoiminta-alueella vuoden 2019 alusta. Se tarkoittaa, että virka-aikana yksi eläinlääkäri kerrallaan on virka-ajan (8-16) vastuussa koko yhteistoiminta-alueen kiireellisistä suureläinten sairaustapauksista, eikä hoida päivystyspäivänään ajanvarauspotilaita. Loma-aikoina yhden viidestä eläinlääkäristä ollessa vapaalla ilman sijaista, tämä tarkoittaa, että arkipäiväpäivystys, iltapäivystys ja viikonloppupäivystys osuu yhdelle eläinlääkärille joka neljäs kerta eli jokainen eläinlääkäri päivystää viikossa yhden arkipäivän ja yhden arki-illan ja yön ja kuukaudessa yhden viikonlopun. Yksi päivystys neljästä on niin sanottu kipuraja, josta enempää päivystysvelvollisuutta ei voi väliaikaisesti tiukentaa, jotta eläinlääkärillä säilyisi mahdollisuus jonkinlaisiin lepoaikoihin.

Kunnan eläinlääkintähuollon tulee toimia kaikkina vuorokauden aikoina, minkä vuoksi eläinlääkärisijaisia tarvitaan säännönmukaisesti. Sijaisten saatavuus on viime vuosina

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

heikentynyt sekä valtakunnallisesti että Porin seudulla. Porin kaupungilla on jatkuva haku sijaisista, mutta tilanteeseen ei ole löytynyt ratkaisua. Henkilöstövajaus aiheuttaa kohtuutonta kuormitusta töissä oleville eläinlääkäreille.

Viiden eläinlääkärin työpanos yhteistoiminta-alueella ei riitä siihen, että suureläimiä hoitavia eläinlääkäri keskittyisi erikoiseläinlääkäripalveluun, johon käytetty työaika on pois suureläinten lakisääteisistä kiireellisten sairaustapausten hoitamisesta ja hyötyeläinten terveydenhuoltokäynneistä eläinten pitopaikoissa. Tästä syystä raviradalla sijaitsevan eläinlääkärin vastaanoton käyttäminen kunnallisen eläinlääkärin vastaanottona ei tue peruseläinlääkäripalvelun järjestämistä. Nykyisessä henkilöstötilanteessa Porin kaupungilla ei ole mahdollisuutta järjestää peruseläinlääkäripalvelun lisäksi erikoiseläinlääkäripalvelua, vaan kaikkien suureläimiä hoitavien kaupungineläinlääkäreiden työpanos on osoitettava peruseläinlääkäripalvelun järjestämiseen.

Kaupungineläinlääkäri Markus Hämäläisen sijoituspaikaksi on vuonna 2014 määrätty Porin raviradalla oleva eläinlääkärin vastaanotto. Kyseinen eläinlääkärin vastaanotto on sisutettu ja varusteltu lähinnä hevosille tehtäviä erikoistutkimuksia varten. Vastaanotolla on jalkojen röntgenkuvauksiin tarkoitettu tila ja rtg-laite sekä ultraäänilaite, joka soveltuu korkeatasoiseen hevosen tuki- ja liikuntaelimistön diagnostiikkaan sekä tähystyslaite, jolla voidaan tähystää hevosen ylähengitystiet, henkitorvi, ruokatorvi ja mahalaukku. Vastaanotolla on myös hevosia varten rakennettu, pehmustettu kaatokarsina, jonka tarkoituksena on kaadettuna suoritettavien pienten operaatioiden suorittaminen isolle eläimelle. Vastaanotolla ei ole erillisiä odotustiloja eikä erillistä, karkaamisen estävää tutkimushuonetta pieneläimiä varten. Vastaanotolla on yksi toimistohuone, jonka ovi avautuu suoraan toimenpidehuoneeseen, johon taas asiakkailta on suora kulku ulko-ovesta. Toimenpiteet, joiden suorittamista varten Hämäläisen aikaisempaan sijoituspaikkana ollut raviradan vastaanotto on varusteltu, eivät ole peruseläinlääkäripalveluihin kuuluvia vaan ovat erikoiseläinlääkäripalvelua. Nykyisessä henkilöstötilanteessa Porin kaupungilla ei ole mahdollisuutta järjestää peruseläinlääkäripalvelun lisäksi erikoiseläinlääkäripalvelua, vaan kaikkien suureläimiä hoitavien kaupungineläinlääkäreiden työpanos on osoitettava peruseläinlääkäripalvelun järjestämiseen.

Edellä esitetyistä syistä työnantaja on käynyt kunnallisen yhteistoimintalain mukaisen neuvottelun Hämäläisen kanssa sijoituspaikan muuttamisesta raviradalla olevalta eläinlääkärin vastaanotolta Maantiekadun eläinlääkärin vastaanotolle. Maantiekadun eläinlääkärin vastaanotolta ja sen välittömässä läheisyydessä olevasta rakennuksesta osoitetaan Hämäläiselle toimistotila sekä tila lääkkeiden ja tarvikkeiden säilyttämistä varten. Hämäläisen tehtäväkuvaukseen tai palkkaukseen ei tule muutosta. Koska Maantiekadun vastaanotolla ei ole tiloja suureläinten vastaanottamiseen, hoitaa Hämäläinen suureläimet potilaskäynneillä eläinten pitopaikoissa.

Ympäristö- ja lupapalveluiden toimialan toimintasäännön mukaan virkasuhteisen henkilön sijoituspaikan määräämisestä päättää lautakunta.

Ehdotus



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

Esittelijä: Matti Karjanoja, yksikön päällikkö, rakennusvalvontayksikkö

Lautakunta päättää määrätä kaupungineläinlääkäri Markus Hämäläisen sijoituspaikaksi 1.4.2020 alkaen Maantiekadun eläinlääkärin vastaanoton. Maantiekadun eläinlääkärin vastaanotolta ja sen välittömässä läheisyydessä olevasta rakennuksesta osoitetaan Hämäläiselle toimistotila sekä tila lääkkeiden ja tarvikkeiden säilyttämistä varten. Hämäläinen hoitaa suurelaimet potilaskäynneillä eläinten pitopaikoissa.

Pöytäkirja tämän asian osalta päätetään tarkastaa välittömästi kokouksessa.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Pöytäkirja tämän asian osalta päätettiin tarkastaa välittömästi kokouksessa.

Tiedoksi

Markus Hämäläinen, HR-yksikkö/palvelussuhdetiimi



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

§ 34

Yhteenveto vuoden 2019 ympäristölupakäsittelyistä ympäristöministeriölle

PRIDno-2020-1059

Valmistelija / lisätiedot:

Joni Mustonen

joni.mustonen@pori.fi

ympäristöinsinööri

Ympäristöministeriö on päätöksellään (dnro VN/1500/2018, YM1/400/2018, 29.10.2018) siirtänyt ympäristönsuojelulain mukaista toimivaltaa Etelä-Suomen aluehallintovirastolta Porin kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle 1.1.2019-31.12.2023 väliseksi ajaksi ympäristönsuojelulain 38 §:n nojalla. Päätöksessä on edellytetty toimittamaan ympäristöministeriölle vuosittain sähköinen yhteenveto käsitellyistä ympäristöluvista, niiden lukumääristä, käsittelyajoista, käsittelymaksuista ja käsiteltyjen asioiden luonteesta.

Ehdotus

Esittelijä: Matti Karjanoja, yksikön päällikkö, rakennusvalvontayksikkö

Ympäristö- ja lupapalveluiden lautakunta päättää antaa ympäristöministeriölle seuraavan yhteenvedon:

Vuonna 2019 Porin kaupungin ympäristönsuojeluviranomainen antoi yhteensä kuusi (6) ympäristöluvan myöntämiseen, muuttamiseen tai rauettamiseen liittyvää päätöstä. Toimivallan siirtopäätöksen mukaisia päätöksiä annettiin yhteensä kaksi, joista toinen koski voimassa olevan ympäristöluvan muuttamista. Lupien perusteena olivat jätteen ammattimainen tai laitospäinen hyödyntäminen tai käsittely. Toisesta käsitellystä luvasta on valitettu ja valitus on käsiteltyssä Vaasan hallinto-oikeudessa. Lupien käsittely on esitetty alla:

Hakija/laitos: YIT Teollisuus Oy/Söörmarkku

Tyyppi: Uusi lupa

Peruste: Jätteen ammattimainen tai laitospäinen hyödyntäminen tai käsittely

Vireille: 25.3.2019

Hakemus kuulutettu: 15.4.-14.5.2019

Päätös annettu: 13.8.2019

Käsittelymaksu (€): 6 600

Hakija/laitos: Veikko Lehti Oy/Aittaluodon lajitteluasema

Tyyppi: Luvan muuttaminen

Peruste: Jätteen ammattimainen tai laitospäinen hyödyntäminen tai käsittely

Vireille: 31.7.2019

Hakemus kuulutettu: 15.8.-16.9.2019

Päätös annettu: 8.10.2019 muutoksenhaussa

Käsittelymaksu (€): 3 300

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

Ympäristönsuojeluasetuksen mukaisesti kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen toimivaltaan kuuluvista ympäristölupa-asioista annettiin yhteensä neljä päätöstä. Lupien käsittely on esitetty alla:

Hakija/laitos: Länsirannikon Romu Oy

Tyyppi: Luvan muuttaminen

Peruste: Jätteen ammattimainen tai laitospäinen hyödyntäminen tai käsittely

Vireille: 23.11.2019 (viimeisin täydennys 14.2.2019)

Hakemus kuulutettu: 30.11.-31.12.2018

Päätös annettu: 1.3.2019

Käsittelymaksu (€): 1 250

Hakija/laitos: YIT Suomi Oy

Tyyppi: Luvan rauettaminen

Peruste: Kiinteä betoniasema

Vireille: 9.4.2019

Hakemus kuulutettu: -

Päätös annettu: 30.4.2019

Käsittelymaksu (€): 250

Hakija/laitos: Maanrakennus Jouko Kärkkäinen Oy/Raumanjuovantie

Tyyppi: Uusi lupa

Peruste: Jätteen ammattimainen tai laitospäinen hyödyntäminen tai käsittely

Vireille: 4.2.2019 (täydennys 1.3.2019)

Hakemus kuulutettu: 5.4.-6.5.2019

Päätös annettu: 2.8.2019 muutoksenhaussa

Käsittelymaksu (€): 2 500

Hakija/laitos: T:mi Autosina

Tyyppi: Luvan rauettaminen

Peruste: Jätteen ammattimainen tai laitospäinen hyödyntäminen tai käsittely

Vireille: 18.9.2019

Hakemus kuulutettu: -

Päätös annettu: 23.12.2019

Käsittelymaksu (€): 250

Ympäristö- ja lupapalveluiden lautakunta on ollut tyytyväinen toimivallan siirtoon. Lisäksi Porin kaupungin tarkastuslautakunta on vuoden 2018 arviointikertomuksessaan todennut, että lisätoimivallan hakeminen ympäristönsuojeluasioissa on ollut rohkea ja Porin strategiaa Työn ja yrittämisen Porina toteuttava ratkaisu. Tarkastuslautakunnan mukaan Porin kaupungin ympäristönsuojeluun kehittyvä ammatillinen osaaminen on yksi kaupungin tärkeistä aineettomista pääomista ja tätä pääomaa on ennakkoluulottomasti lähdetty hyödyntämään viranomaispäätöksenteon tehostamiseksi. Tarkastuslautakunta on nähnyt myös hyvänä, että toimivallan lisäämiseen liittyy laaduntarkkailu- ja seurantavaatimuksia sekä riittävän resursoinnin takaamista.



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

Lisätietojen antaja

Ympäristöinsinööri Joni Mustonen, puh. 044 701 0215

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Tiedoksi

Ympäristöministeriö

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

§ 35

Ympäristönsuojelun valvontasuunnitelma ja -ohjelma sekä riskinarviointi ympäristönsuojelulain 38 §:n mukaisen toimivallan siirron osalta vuosille 2019-2023

PRIDno-2020-1041

Valmistelija / lisätiedot:

Joni Mustonen
joni.mustonen@pori.fi
ympäristöinsinööri

Liitteet

- 1 Riskinarviointi toimivallan siirron osalta
- 2 Ympäristönsuojelun valvontasuunnitelma 2019-2023 ja valvontaohjelma 2019

Ympäristönsuojelulain 168 §:n mukaan kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen on laadittava luvanvaraisten, ilmoituksenvaraisten ja rekisteröitävien toimintojen määräaikaistarkastuksista ja niiden muusta säännöllisestä valvonnasta ohjelma (*valvontaohjelma*). Valvontaohjelmassa on oltava tiedot valvottavista kohteista ja niihin kohdistettavista säännöllisistä valvontatoimista. Valvontaohjelma on pidettävä ajan tasalla.

Ympäristöministeriö on päätöksellään (dnro VN/1500/2018, YM1/400/2018) siirtänyt ympäristönsuojelulain mukaista toimivaltaa Porin kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle 1.1.2019-31.12.2023 väliseksi ajaksi. Päätöksessä on edellytetty toimittamaan Varsinais-Suomen ELY-keskukselle toimivallan siirron ajalle laadittu ympäristönsuojelulain 168 §:n mukainen valvontasuunnitelma sekä valvontaohjelma niiden toimintojen osalta, joita toimivallansiirtopäätös koskee. Lisäksi ELY-keskukselle tulee toimittaa myös riskinarviointi, jonka perusteella kyseinen valvontaohjelma on laadittu sekä vuosittain maaliskuun loppuun mennessä valvontaohjelman mukainen kuvaus edellisen kalenterivuoden tavoitteiden toteutumisesta.

Ehdotus

Esittelijä: Matti Karjanoja, yksikön päällikkö, rakennusvalvontayksikkö

Ympäristö- ja lupapalveluiden lautakunta päättää antaa asiasta seuraavan selvityksen:

Selvitys vuoden 2019 tavoitteiden toteutumisesta

Vuonna 2019 valvontaohjelman mukaisia toimivallan siirtopäätöksellä siirtyneiden laitosten tarkastuksia oli suunniteltu tehtäväksi kolme (3). Suunnitellut tarkastukset toteutuivat ohjelman mukaisesti. Tarkastetut laitokset olivat Veikko Lehti oy:n Kartanon vaarallisen jätteen varasto, Pori Offshore Constructions oy:n Mäntyluodon telakka ja Porin kaupungin Lavian työpaja (jätteenkäsittely). Tarkastuksista on laadittu asianmukaiset tarkastuskertomukset.

Valvontaohjelma ja riskinarvio vuosille 2019-2023

Ympäristö- ja lupapalveluiden lautakunta on merkinnyt tiedokseen ympäristönsuojelun valvontasuunnitelman vuosille 2019-2023 ja



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

valvontaohjelman vuodelle 2019 kokouksessaan 27.2.2019. Valvontasuunnitelma on laadittu vuosille 2019-2023. Toimivallan siirtopäätöksen mukaisten laitosten valvontaohjelma ja riskinarvio vuosille 2019-2023 ovat tämän päätösehdotuksen liitteenä.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Tiedoksi

Varsinais-Suomen ELY-keskus/ympäristö- ja luonnonvarat

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

§ 36

Porin kaupungin CIRCWASTE-osahankkeiden toteuttaminen vuonna 2019

PRIDno-2019-1105

Valmistelija / lisätiedot:

Seppo Salonen

seppo.salonen@pori.fi

yksikön päällikkö, suunnittelu- ja kehittämissyksikkö

Porin kaupunki on mukana valtakunnallisessa CIRCWASTE – Kohti kiertotaloutta - hankkeessa, jota koordinoi Suomen ympäristökeskus. Hanke alkoi 1.10.2016 ja se kestää vuoden 2023 loppuun. CIRCWASTE-hanke saa rahoitusta EU:n LIFE-ohjelmasta. Porin kaupungilla on viisi osahanketta valtakunnallisessa hankekokonaisuudessa. Kaikissa osahankkeissa keskeistä on kiertotalouden edistäminen ja jätteen vähentäminen. Osahankkeista kolmea (A.1, C.3 ja C.11) toteutetaan ympäristö- ja lupapalvelut -toimialalla ja kahden osahankkeen (A.2 ja C.4) toteutus ostetaan alihankintana Prizztech Oy:ltä. Porin kaupungin osahankkeita toteutetaan aikavälillä 1.10.2016–30.9.2021 ja niiden budjetti on yhteensä 1 395 180 euroa, josta EU-rahoituksen osuus on 60 prosenttia. Porin kaupungin osahankkeiden yhteiset internetsivut löytyvät osoitteesta www.pori.fi/circwaste. Kaupungin johtoryhmä toimii osahankkeiden ohjausryhmänä. Hankkeen vuosiraportit toimitetaan komissiolle, joka edellyttää että vuosiraportit on vietävä myös virallisesti Porin kaupunginhallituksen tietoon.

Satakunnan osaamis- ja neuvontaverkosto Luuppi (osahanke C.11)

Vuonna 2019 osahanke Luupissa työskenteli projektikoordinaattorin lisäksi projektityöntekijä, joiden työtehtävät keskittyivät julkisiin vihreisiin hankintoihin ja yhteiskäytön- ja lainaamisen osa-alueiden edistämiseen. Osahankkeessa tehtävä kierrotalouden edistämiseen ja jätteen vähentämiseen keskittyvä ympäristökasvatuspolku vuosiluokittaisine vierailukohteineen (<https://www.pori.fi/intopolku/ymparistopolku>) saatiin valmiiksi. Ympäristökasvatuspolku on osa 22.1.2019 julkistettua Intopolkua, joka kokoaa yhteen kaupungin ja yhteistyökumppaneiden tarjoamia oppimissisältöjä päiväkotijä ja kouluryhmille aina varhaiskasvatuksesta toiseen asteeseen.

Vuoden 2019 aloitti PSYLin lukiossa järjestetty kierrotalouspaneeli (14.1.), jota pystyi seuraamaan etäyhteyden välityksellä. Maaliskuussa Otsolan kansalaisopistossa järjestettiin yhteistyössä Porin seudun jäteneuvonnan kanssa luentosarja ajankohtaisista jätehuollon asioista. 1.3. kerrottiin muovipakkausten lajittelusta ja 15.3. pureuduttiin vaarallisten jätteiden, ja erityisesti lääkkeiden, käsittelyyn ja hävittämiseen kotitalouksissa. Luento oli osa Vaarallisen jätteen valtakunnallista kampanjaa (25.2.–17.3.), johon sisältyi lisäksi juttu JäteVaakussa ja Satakunnan Viikon lehtiliitteessä (11.9.) vaarallisista jätteistä.

Hanke osallistui keväällä 2019 Vaarallisen jätteen valtakunnalliseen kampanjaan (25.2.–17.3.), Nuukuusviikkoon (vko 16 huhtikuussa, 16.–22.4.) sekä Let's clean up Europe (1.3.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

-30.6.2019): Porin seutu puhtaaksi, lähiluonnon siivouskampanjaan (15.-28.4.) yhteistyössä Porin seudun jäteneuvonnan kanssa.

Keväällä tehtiin paljon ympäristökasvatuksen parissa. Huhtikuussa pidettiin (17.4.) PSYLin lukiossa hyvinvointitapahtuma, jossa pelattiin työpajoissa Pallon paras ruoka ja jäte-Alias – pelejä. Noormarkun yhtenäiskoulun ympäristö- ja kierrätyspäivillä puolestaan toukokuussa (15.5.) pidettiin työpajat muovista ja Porin seudun jäteneuvonta opetti kierrätystä. Hanke tarjosi myös pientaloalueiden kompostointiin liittyvään opinnäytetyöhön liittyen vierailut Kompostointipuistoon Enäjärven koulun 1.-luokan oppilaille (15.5.). Asukkaille järjestettiin retki luodoille (5.6.) tutustumaan Kompostointipuistoon.

Kesäkuussa hanke osallistui Maailmanjalotus hankkeen kiertotalousmatkalle maata pitkin matkustaen. Matka alkoi tutustumisella Keravan kiertotalouskeskukseen ja jatkui laivalla ja junalla kohti Ruotsin ja Hollannin kiertotalousinnovaatioita.

Syksyn aloitti Muovin Matka -näyttelyn avajaiset Luontotalo Arkissa (8.8.). Näyttely koottiin yhteistyössä Porin seudun jäteneuvonnan kanssa. Näyttely oli esillä 8.8.-6.10. Luontotalo Arkin ilmaisena näyttelynä ja siellä kävi noin 3 000 kävijää, joista 800 tutustui näyttelyyn ohjatusti. Syksyllä hanke teki lisää ympäristökasvatusta, kun uusi Itätuulen oppimiskeskus avasi ovensa ja vedimme 360 koululaiselle yhteistyössä Porin seudun jäteneuvonnan kanssa työpajat jätteen vähentämisestä ja kierrätyksen tavoitteista Porin vähäjätteisimmäksi pyrkivässä koulussa.

Ruokahävikin vähentämiseen liittyen järjestettiin jälleen yhteistyössä Porin seudun jäteneuvonnan ja Porin Palveluliikelaitoksen kanssa valtakunnallisella Hävikkiweekolla (9.-13.9.) kampanja ruokahävikin vähentämiseksi Porin kouluissa. Ruokahävikki oli erityisen ajankohtainen, sillä teemana vuonna 2019 oli hävikkiruoan ilmastovaikutukset. Tänä vuonna yhteistyötä tehtiin myös PSYLin oppilaan, maineikkaan nuoren vloggarin Anna Erikan kanssa. Hän sai tuoda vapaasti nuorten äänen esille ruokahävikistä omissa sosiaalisen median kanavissaan. Oppilasta kohti lautasilta päätyi ruokaa roskiin selvästi vähemmän kuin viime vuonna. Hävikkiweekkoon liittyen tehtiin myös Porin suomalaisen yhteislyseon ja Porin Lyseon lukion oppilaille kysely, aikoivatko oppilaat tulla syömään ruokalaan Hävikkiweekolla.

Intopolku osallistui Perusopetusforumiin 9.11. Itätuuleen, jonne kokoontui yli 500 opetusalan ammattilaista. Päivän aikana esittelimme Ympäristöpolkua ständillä ja hankkeen vetämässä työpajassa. Tapahtumassa Intopolku ja Ympäristöpolku saivat hyvää mainosta oikealle kohderyhmälle.

Euroopan jätteen vähentämisen viikkoa vietettiin marraskuussa (16.11-21.11.) ja hanke tuotti materiaalia ja tietoutta viikon teemasta näkymätön jäte Porin kouluille ja Porin palveluliikelaitokselle. Teemaviikolla muistutettiin ruokaloissa, että ruokahävikki on ajankohtainen ympäri vuoden. Vuoden viimeiset ympäristökasvatuksen koulutukset pidettiin Kaarisillan yhtenäiskoululla (11.12.), joissa pelattiin oppilaiden kanssa yhdessä Porin seudun jäteneuvonnan kanssa HSY:n jätelajittelupeliä.

Vuosi päätettiin osaajapolun työpajoilla. Yhteistoiminnan, -käytön ja lainaamisen työpaja pidettiin Erätaukodialogin muodossa (13.12.) Ympäristö- ja lupapalveluiden rakennusvalvonnan kokoustilassa. Työpajaan kutsuttiin Porin kaupungin henkilöstöä

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

ja kaupungissa toimivia yhteiskäytön parissa toimivia tahoja. Työpaja saa jatkoa vuonna 2020, kun yhteiskäytön ja lainaamisen toimintamallia aletaan kehittämään hankkeessa. Satakunnan Ammattikorkeakoulussa järjestettiin (18.12.) työpaja ammattikoulujen ja lukion opettajille aiheesta kiertotalouden edistäminen ja jätteen vähentäminen. Työpajassa pääsi osallistumaan Intopolun Ympäristöpolussa olevalle kampuskierrokselle, joka on suunnattu toisen asteen opintoihin.

Osahanke Luuppi tuki Porin kaupungin hankintapalveluja ympäristö-, vastuullisuus- ja eettisten näkökohtien huomioimiseksi hankinnoissa vuoden 2019 aikana neljässä hankinnassa. Hanke avusti seuraavissa kilpailutuksissa jätteen vähentämisen ja kiertotalouden edistämisen näkökulmasta: vaihtomattopalvelut, VALTTI-elinkaarikustannustyökalu lamppujen kilpailutuksessa, painatus- ja kopiointipalveluiden sopimuksenaikainen tarkastelu henkilöstökyselyn avulla sekä järjestämällä koulutusta energiatehokkaista hankinnoista. Koulutus järjestettiin yhteistyössä C.11 osahanke Luupin, Motivan, Energiaviraston sekä Ilmastoviisas Satakunta – ja Energianeuvontaa Satakunnassa – hankkeiden kanssa. Koulutukseen osallistui lähes 30 henkeä. Vuonna 2020 hankkeessa aloitetaan hankintatyökalun työstäminen.

Resurssitehokas rakentaminen ja asuminen (osahankkeet A.1 ja C.3)

Rakentamisen osahankkeissa on tapahtunut henkilöstömuutoksia vuoden 2019 aikana. Osahankkeissa on vuoden aikana työskennellyt projektisuunnittelija täysipäiväisesti sekä perehdyttävä projektisuunnittelija osa-aikaisesti noin 5 kuukautta. Lisäksi hankkeissa on työskennellyt projektityöntekijä kolmen kuukauden ajan ja kesäharjoittelija kahden kuukauden ajan. Kesäharjoittelija tekee hankkeelle insinööri amk -tasoista opinnäytetyötä.

Herralahi-Herttuan koulun purkupilotin loppuunsaattaminen

Herralahi-Herttuan koulu oli mukana ympäristöministeriön purkukatselmuspilotoinnissa, joka päättyi 31.12.2018. Paikallisena konsulttina hankkeelle toimi Ytekki Oy. Pilottikohteista saatujen kokemusten pohjalta ympäristöministeriö julkaisi kolme opasta purkutöihin liittyen 15.11.2019. Oppaat ovat luettavissa ilmaiseksi ympäristöministeriön julkaisuarkistosta.

Vähärauman koulun purkutyömaa

Osahanke seurasi aktiivisesti sisäilmaongelmista kärsineen Vähärauman alakoulun purkua. Purkukohde käsitti kaksi erillistä koulurakennusta, joista vanhempi oli rakennettu vuonna 1929 ja uudempi vuonna 1982. Purkukohteesta laaditaan myöhemmin kattava raportti saadusta jättedatasta.

Omakotitalon uudisrakentaminen Tuorsniemessä

Omakotitalon rakentamisen aikana syntyvän jätteen osalta tavoitellaan vähintään 70% materiaalihyötykäyttöastetta. Jätteiden lajittelu, kuljettaminen, hyötykäyttö ja raportointi toteutetaan yhteistyössä Lassila&Tikanoja Oy:n kanssa. Osahanke teettää Satakunnan ammattikorkeakoulun opiskelijalla kohteesta opinnäytetyön, jossa tutkitaan materiaalivirtojen lisäksi rakennuksen kokonaisvaltaista hiilijalanjälkeä.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

Hanke on käynnistynyt 2019 vuoden alussa ja jatkuu edelleen. Opinnäytetyön tekijä toimittaa opinnäytetyön valmistuttua keräämänsä datan osahankkeen käyttöön ja ne tullaan raportoimaan myöhemmin määräytyvässä laajuudessa.

MVR Mesikämmen; kipsijätteen erilliskeräys ja hyödyntäminen

Kerrostalon rakennuskohteessa oli tarkoitus tutkia kipsijätteen erilliskeräystä ja hyödyntämistä opinnäytetyönä SAMKin kautta. Osahanke toimi opinnäytetyössä asiantuntijaroolissa, ohjaten ja opastaen opiskelijaa työn edetessä. Opinnäytetyö valmistui 12/2019.

Tuotekehityspaja SAMK

Hankkeen edustaja osallistui Satakunnan ammattikorkeakoulun tuotekehityspajaan, toimeksiantonaan törmäpääskyjen keinopesät. Keinopesien materiaalina oli ajatuksena hyödyntää betoniasemalle palautuvaa ylijäämä betonia. Keinopesien tarpeen taustalla on törmäpääskyjen luonnollisten pesintäpaikkojen vähentyminen. Luonnollisten pesimäpaikkojen vähyden takia törmäpääskyt ovat hakeutuneet pesimään hiekkatörmiiin. Keinopesillä mahdollistettaisiin törmäpääskyn pesiminen luonnollisessa ympäristössä, keinotekoisesti luoduissa pesissä.

Skanska Baritoni

Muovikartoitus nousi ajankohtaisena aiheena esiin jo vuoden 2019 alussa, jolloin käytiin keskustelua Skanskan Porin Baritonin kerrostalouudiskohteen rakentamisen aikaisten muovien tutkimisesta yhteistyössä VTT:n kanssa. Rakennushankkeen alkamisen viivästyttyä muovikartoitus tuli uudelleen ajankohtaiseksi vuoden 2019 lopulla, jolloin Ympäristöministeriö haki pilottikohteita muovikartoitukseen. Vuoden 2020 keväällä tutkitaan kohteen rakentamisen aikana syntyvien kalvomuvien määrää ja laatua sekä keräämiseen liittyviä käytäntöjä.

Rakentamisen kiertotalous-seminaari

Rakentamisen kiertotalous-seminaari järjestettiin Satakunnan ammattikorkeakoulun tiloissa, Agora-salissa 4.11.2019. Tilaisuus oli kaikille avoin ja ilmainen. Luennoitsijoiksi seminaariin saimme järjestettyä kattavasti rakentamisen eri osa-alueilta alan ammattilaisia ja tilaisuus oli sisällöltään erittäin informatiivinen. Osallistujalistan mukainen osanottajamäärä tilaisuuteen oli 79 henkeä. Esitys on katsottavissa tallenteena hankkeen verkkosivuilla.

Monitorointi ja konsortion kehityspäivät

Osahankkeiden henkilöstö otti osaa 23.-24.4.2019 Circwaste-hankkeen monitorointitilaisuuteen Joensuussa. Tilaisuudessa esiteltiin valittuja osahankkeita ja tutustuttiin paikallisten toimijoiden kohteisiin Joensuun lähialueilla. Kohteina olivat Karelia ammattikorkeakoulun Sirkkalan energiapuisto, Joensuun Ellin rakenteilla oleva opiskelija-asuntola sekä paikallinen jätteenkäsittelylaitos. Helsingissä järjestettiin Circwaste-konsortion kehityspäivät 27.-28.11.2019. Monipuolisen ohjelman yhtenä esityksenä oli Porin osahankkeen opinnäytetyöntekijän katsaus opinnäytetyöstään ja saaduista tuloksista.

Kiertotalouskiihdyttämö

SYKE:n ja Sitran Kiertotalouskiihdyttämö lähti sparraamaan Ruosniemen

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

kouluhankkeen suunnittelua 6/2019 asti. Hankkeen viivästyttä suunnittelun tukeminen jatkuu Keino-osaamiskeskuksen puitteissa nimellä Pohjois-Porin monitoimitalo.

Yhteistyö teknisen toimialan ja Satakunnan Ammattikorkeakoulun kanssa
Osahankkeet tekivät yhteistyötä vuonna 2019 laajasti Satakunnan Ammattikorkeakoulun ja Porin kaupungin teknisen toimialan kanssa. Osahanke toimi muun muassa edellä mainittujen tahojen välillä viestin viejänä, kun ammattikorkeakoululla kaipailltiin rakentamiseen liittyviä opinnäytetöitä. Tekninen toimiala vastasi kutsuun tarjoamalla neljää eri aihetta, joista toistaiseksi yksi opinnäytetyö on aloitettu.

Varaosapankin toiminnan kehittäminen

Yhteistyössä SYKEN kanssa tilattiin Varaosapankille uusi infokyltti parantamaan saavutettavuutta. Verkkokaupan tuotekuvauksia varten studiovarusteet ovat hankinnassa.

Verkostoituminen ja Porin kaupungin Hankkeet -nettisivut

Circwasten osahankkeet lähtivät mukaan Porin alueen hanketoimijoiden yhteistoimintaan, jonka tavoitteena on jakaa hyviä käytänteitä ja edistää hankkeiden näkyvyyttä. Porin kaupungin viestintäyksikön kanssa parannettiin kaupungin hankkeiden ja verkostojen löydettävyyttä nettisivuilta.

Peittoon kierrätyspuiston kehittäminen (osahankkeet A.2 ja C.4)

Osahankkeessa A.2 on vuoden 2019 aikana jatkettu Satakunnan alueella syntyvien teollisuuden sivuvirtojen kartoitusta, Peittoon alueen markkinointia ja sidosryhmäyhteistyötä. Yrityksissä tehtyjen tarveselvitysten pohjalta käynnistettiin Hukkalämmöstä hyötyenergiaa -hanke, jonka tavoitteena on edistää hukkalämmön hyötykäyttöä alueellisesti. Keväällä käynnistettiin myös Kriittisten kierrätysmetallien koetehdaskonsepti -hanke, jossa jatketaan C.4 osahankkeessa toteutettua magneettien kierrättämisen edistämistä.

Yhteistyössä Varsinais-Suomen ELY-keskuksen kanssa järjestettiin Porissa Kiertotalouden liiketoimintamahdollisuudet -tilaisuuden liveseuranta (varsinainen tapahtuma oli Turussa). Tilaisuuden innoittamana suunniteltiin yhdessä Varsinais-Suomen ELY-keskuksen ja Tampereen yliopiston kanssa Kannattavuutta kestäväällä kehitystä -seminaari, joka pidetään Porissa tammikuussa 2020.

Söörmarkun kiertoliittymään tehdyistä tuhkarake-koerakenteista saatiin positiiviset tulokset, mikä mahdollistaa tuhkarakeiden käytön väylärakentamisessa. Tämä tulee osaltaan vähentämään neitseellisten materiaalien käytön tarvetta.

Osana hanketyötä osallistuttiin Peittoon alueen asemakaavan suunnitteluun liittyvään tarveselvitykseen, jota jatketaan vuonna 2020. Peittoon alueesta tehdään esitemateriaalit, kun asemakaava on valmistunut.



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

Osahankkeessa C.4 seurattiin haitta-aineiden suotumista Peittooseen rakennetuista valimohiekköistä ja -pölyjä sisältävistä koekentistä. Tulokset olivat odotusten mukaiset ja seuranta jatketaan vuoden 2020 ajan. Koekenttärakentamisen tavoitteena on osoittaa valimohiekköiden ja -pölyjen soveltuvuus vastaaviin kenttärakenteisiin.

C.4 osahankkeen magneettien kierrättämisestä julkaistiin raportti ja sen tuloksia on esitelty mm. Kiertotalouden kirittäjät -seminaarissa.

Ehdotus

Esittelijä: Matti Karjanoja, yksikön päällikkö, rakennusvalvontayksikkö

Ympäristö- ja lupapalveluiden lautakunta päättää merkitä tiedoksi raportin Porin kaupungin CIRCWASTE-osahankkeiden toteuttamisesta vuonna 2019.

Päätös

Merkittiin tiedoksi.

Tiedoksi

Kaupunginhallitus

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

§ 37

Jäteneuvontasuunnitelma vuodelle 2020 ja yhteenveto vuoden 2019 toteutuneesta neuvonnasta

PRIDno-2020-1411

Valmistelija / lisätiedot:
Tarja Räikkönen
tarja.raikkonen@pori.fi
jätehuollon suunnittelija

Liitteet

- 1 Jäteneuvontasuunnitelma 2020 liite1
- 2 Toteutunut jäteneuvonta 2019 liite2

Ympäristö- ja lupapalveluiden lautakunnalla on sopimus jätelain 93 §:n mukaisen jäteneuvonnan järjestämisestä Eurajoen, Harjavallan, Kokemäen, Merikarvian, Nakkilan, Pomarkun, Siikaisten ja Ulvilan kanssa. Yhteistyössä kuntien kanssa laaditaan vuosittain jäteneuvontasuunnitelma, jossa on määritelty jäteneuvonnan tavoitteet ja toimenpiteet toimintavuodelle. Edellisen vuoden toteutunut jäteneuvonta raportoidaan.

JäteVaaku 2020 -tiedotuslehti jaetaan koteihin 2.4.2020, painosmäärän ollessa 85 500 kappaletta. Siinä kerrotaan ajankohtaista tietoa seudun jätehuollosta ja jätteiden vastaanottopaikoista. Lisäksi tiedotetaan muun muassa kuntien omissa tiedotuslehdissä, verkkosivulla www.pori.fi/jateneuvonta sekä Jätevaaku Mustavaris - facebookisivulla.

Jäteneuvonta on tehnyt tiivistä yhteistyötä toimialan hallinnoiman CIRCWASTE-osahankkeen kanssa. Tämä yhteistyö jatkuu vuonna 2020. Hanke edistää kiertotaloutta ja toteuttaa kansallista jättesuunnitelmaa. Yhteisiä tehtäviä ovat muun muassa asukkaille toteutettavat yleisötapahtumat, luentosarjat ja kampanjat, joissa teemana on jätteen synnyn ehkäisy ja jätteen vähentäminen.

Kompostointipuistossa vieraili vuoden 2019 aikana opastetuissa tapahtumissa ja päivystysiltoina noin 850 kävijää, joista 600 oli koululaisia. Toiminta kompostointipuistossa jatkuu aktiivisena myös vuonna 2020. Siivoustalkoissa kerättiin keväällä 2019 roskaa yleisiltä alueilta. Talkoisisa oli lähes 2 700 osallistujaa, joista 2 450 oli lapsia ja nuoria. Siivoustalkoot toteutetaan myös keväällä 2020, yhteistyössä CIRCWASTE-osahankkeen kanssa.

Vuoden 2019 aikana yli 9 asunnon kiinteistöillä siirryttiin energijätteen keräyksestä muovipakkausten keräämiseen. Muutos jatkuu syksyllä 2020 koulujen osalta ja viimeistään vuoden 2021 alusta myös muun kuntien harjoittaman hallinto- ja palvelutoiminnan tulee siirtyä muovipakkausten keräyksen piiriin. Muutoksista tiedottamiseen ja koulujen ja muun kuntien toiminnan neuvontaan on varattu määrääkaikaista lisähenkilöresurssia. Muovipakkausten lajittelun aloittamisella toteutetaan valtakunnallista tavoitetta kierrätyksen lisäämiseksi.



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

Yleisötapahutumien, luentosarjojen ja muun muassa kouluvierailuiden osalta keväälle 2020 tulee muutoksi koronatilanteen takia. Tapahtumat ja luennot toteutetaan mahdollisuuksien mukaan myöhemmin.

Ehdotus

Esittelijä: Matti Karjanoja, yksikön päällikkö, rakennusvalvontayksikkö

Ympäristö- ja lupapalveluiden lautakunta päättää merkitä tiedoksi vuoden 2020 jäteneuvontasuunnitelman ja vuonna 2019 toteutuneen jäteneuvonnan.

Päätös

Merkittiin tiedoksi.

Tiedoksi

Eurajoen kunta, Harjavallan kaupunki, Kokemäen kaupunki, Merikarvian kunta, Nakkilan kunta, Pomarkun kunta, Siikaisten kunta, Ulvilan kaupunki

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

§ 38

Ympäristökasvatuksen toteutuminen vuonna 2019

PRIDno-2020-1303

Valmistelija / lisätiedot:

Heli Välimaa

heli.valimaa@pori.fi

ympäristösuunnittelija

Ympäristökasvatus sisältyy palvelulupauksena ympäristö- ja lupapalvelut -toimialan palveluohjelmaan. Suunnittelu- ja kehittämissyksikkö tekee ympäristökasvatusta yhteistyössä päiväkotien, koulujen ja muiden oppilaitosten, luonto- ja ympäristöjärjestöjen, asukasyhdistysten sekä kaupungin eri toimialojen kanssa. Koska ympäristöasiat ovat enenevässä määrin osa kaikkien kaupunkilaisten jokapäiväistä elämää, kohderyhmänä ovat lähtökohtaisesti kaikki kaupunkilaiset - niin lapset ja nuoret kuin aikuisikäiset.

Jäteneuvonnan ja CIRCWASTE – Kohti kiertotaloutta -hankkeen ympäristökasvatustyötä käsitellään yksityiskohtaisesti niiden omissa vuosiyhteenvedoissa.

Luonto- ja ympäristöretket

Luonto- ja ympäristöretkiä järjestettiin 12 yhteistyössä porilaisten luonto- ja ympäristöjärjestöjen kanssa. Osallistujia oli yhteensä 388 henkilöä. Eniten osallistujia (78 henkilöä), lähinnä lapsiperheitä, keräsi Pimeä metsä -tapahtuma. Erityisesti lapsiperheille suunnatuille tapahtumille näyttäisi edelleen olevan enenevässä määrin kysyntää.

Vieraslajitalkoot

Vieraslajitalkoita pidettiin yhdessä Satakunnan Vihertietokeskuksen sekä Allergia-, Iho- ja Astmaliitto ry:n ja WWF Suomen kanssa. Hanhipuistossa ja Hevosluodossa talkoisiin osallistuneet kokivat vieraslajien torjunnan tärkeäksi luonnonsuojelutyöksi ja myös yhteisöllisyyttä lisääväksi miellyttäväksi tavaksi kokoontua yhteen. Muutamat olivat olleet mukana myös jo vuoden 2018 talkoissa.

Yyteri

Yyterin uimarannan pysäköintialueen ja Seikkailupuisto Huikeen sekä Virkistysshotelli Yyterin ja Purjelautarannan yhdistävät esteettömät reitit valmistuivat. Myös lankonkia korjattiin ja dyynejä kunnostettiin asentamalla tuuliaitoja ja istuttamalla rantavehneä.

Yyteri on tärkeä ympäristökasvatuksen opetuskohde. Lasten, nuorten ja aikuisväestön tietoisuutta niin dyyniluonnon suojelutarpeesta kuin rannan rehevöitymiskehityksestä

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

on pyritty määrätietoisesti lisäämään alueelle suunnattujen erilaisten retkien ja tapahtumien välityksellä. Syksyllä aikaisempien vuosien tapaan Kuninkaanhaan koulun seitsemäsluokkalaisille järjestettiin toiminnalliset Yyteri –päivät. Konkreettisina suojelutoimina oppilaat istuttivat rantavehnää sekä haravoivat rannalle kertynyttä levämassaa.

Koulujen ympäristöviikko

Toimialan koordinoimana porilaisille kouluille on jo kymmenen vuoden ajan järjestetty koulujen ympäristöviikko –tapahtumaa. Ympäristöaiheiden tarjonta oli teemaviikolla monipuolinen, ajankohtainen ja lasten ja nuorten lähiympäristössä ja arjessa kohtaamia asioita käsittelevä. Pääsääntöisesti viikolla toimittiin ja vierailtiin luokkahuoneen ja koulun ulkopuolisissa oppimisympäristöissä. Monet kohteista olivat paikkoina oppilaille entuudestaan tuttuja, mutta näkökulma, jota ympäristöviikolla kyseisessä kohteessa käsiteltiin, oli usein uusi.

Ympäristöviikko tavoitti 120 oppilasryhmää eli lähes 2400 pääosin peruskouluikäistä oppilasta. Toimialan kustantamat tilausbussikuljetukset mahdollistivat 25 luokan osallistumisen viikon tapahtumiin. Jatkossa teemaviikon tarjonnan kasvattaminen on lähinnä mahdollista kouluilla toteutettavien työpajojen ja toimintatuokioiden osalta, sillä pinta-alaltaan laajassa kaupungissa paikoin pitkät etäisyydet koulujen ja vierailukohteiden välillä tekevät liikkumisesta osin haasteellista.

Monet ympäristöviikon ohjelman toteutukseen osallistuvista yli 20 yhteistyökumppanista ovat olleet mukana järjestelyissä jo usean vuoden ajan ja ovat sitoutuneet lasten ja nuorten ympäristökasvatustyöhön. Suunnittelu- ja kehittämissyksikön asiantuntijoiden ohjaamissa kohteissa Yyterissä ja kompostointipuistossa vieraili viikolla noin 240 oppilasta.

Ympäristöpolku

Ympäristö- ja lupapalvelut on toteuttanut kaupungin internetsivuille päiväkotien ja koulujen ympäristökasvatustyön tueksi ympäristöpolku – nimisen ympäristökasvatuksen oppimispolun varhaiskasvatuksesta toiselle asteelle. Materiaalien laadinnassa on huomioitu valtakunnalliset opetussuunnitelmat. Lähtökohtana on paikallisin esimerkein konkretisoida ympäristöaiheisiin liittyvää opetusta ja olla opettajien apuna välillä haastavienkin aiheiden käsittelyssä. Eri ikäluokille tarjottavat sisällöt liittyvät kestävään ja vastuulliseen kuluttamiseen, kiertotalouden edistämiseen ja jätteen vähentämiseen. Lisäksi sivusto sisältää Yyterin luonto -oppimiskokonaisuuden.

Ympäristöpolku on osa Intopolku-sivustoa, joka kokoaa yhteen kaupungin ja yhteistyökumppaneiden tarjoamia kulttuuri-, kirjasto- ja ympäristöaiheisiä oppimissisältöjä ja vierailukohteita päiväkoti- ja kouluryhmille. Intopolku-sivustolla käyntejä kirjattiin vuoden 2019 aikana lähes 13 300.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

Vastuullisuustyö/Reilun kaupan kaupunki

Pori on ollut Reilun kaupan kaupunki vuodesta 2008. Reilun kaupan teema oli esillä SAMK:n opiskelijoille ja henkilökunnalle suunnatussa tapahtumassa, valtakunnallisen pyöräilyviikon työmatkapyöräilytempauksessa sekä kansainvälisessä Maailman suurimmassa Reilun kaupan kahvitauko -kampanjassa. Myös Maailman ympäristöpäivän Jätteiden yö -tapahtumassa, Suomi Areenan kansalaistorilla, Pääkirjaston Kirjojen yössä, koulujen ympäristöviikolla, valtakunnallisella Reilun kaupan viikolla, Insomnia-verkkopelitapahtumassa ja YK:n lapsen oikeuksien päivänä tehtiin tunnetuksi Reilua kauppaa. Kaupunkilaisille suunnattujen tapahtumien lisäksi kartoitettiin porilaisten kahviloiden, ravintoloiden ja pikaruokapaikkojen Reilu kauppa -sertifioitujen tuotteiden käyttöä.

ILSA — Ilmastoviisas Satakunta ja Energianeuvonta Satakunnassa -hanke

Toimialan maakunnallisesti toteuttama ILSA -hanke sai toukokuusta 2019 rinnalleen Energianeuvonta Satakunnassa- hankkeen, jota rahoittaa Energiavirasto aina vuoteen 2023 asti. Energianeuvontaa hankkeessa tarjotaan kunnille, pk-yrityksille sekä kuluttajille. Paremmat resurssit mahdollistivat aktiivista toimintaa ympäri maakuntaa. Hankkeet järjestivät yhteistyössä muiden toimijoiden kanssa aktiivisesti tapahtumia paitsi Porissa myös eri puolilla Satakuntaa. Kevään 2019 neljästä aurinkoenergiaillasta yksi oli Porissa. Taloyhtiöiden edustajille sekä isännöitsijöille pidettiin omat tilaisuudet sähköautoihin ja niiden lataamiseen liittyvistä seikoista.

Aalto-yliopiston Smart Energy Transition -hanke saatiin Poriin toteuttamaan Energiapioneerien after work- tapahtuma, jossa teemana oli aurinkoenergia ja epäonnistumisista oppiminen. Hankkeet pääsivät esille myös Suomi Areenassa, jossa murrettiin myyttejä ilmastonmuutokseen liittyvistä seikoista.

Syksyn teemana oli kotitalouden energiaillat. Pk-yrityksille tarjottiin tietoa energiatuista ja energiatehokkuudesta ja kuluttajia neuvottiin moninaisissa energiapulmissa sekä henkilökohtaisesti että luennoimalla eri yhteisöjen tilaisuuksissa. Hankkeet nostivat keskusteluun epärehelliset kauppiat erityisesti aurinkosähkön näkökulmasta. Asiasta luennoitiin, jaettiin infoa ja tehtiin tiedotteita. Myös Motiva tarttui aiheeseen ja osallistui tietoisuuden kasvattamiseen. Aihe saikin hyvin palstatilaa sekä maakunnallisesti että valtakunnallisesti. Hankkeiden tapahtumiin osallistui yli 800 henkilöä Satakunnassa.

Ympäristökasvatuksen tulevaisuus

Vuonna 2019 ilmastonmuutokseen liittyvät asiat nousivat esille ja keskusteluun aikaisempaa enemmän. Myös ilmastoahdistukseen viittaavista signaaleista on havaintoja koulumaailmasta. Huoli ja hämmennys ovat näkyneet muun muassa syksyn 2019 Pallon puolesta -näyttelyssä ja marssilla sekä alkuvuodesta 2020 järjestetyn lasten ja nuorten kyselytunnin kysymyksissä ja koulujen sanomalehtiviikon



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

kirjoituksissa. Tarve paikallisista olosuhteista lähtevään ilmastokasvatukseen yhteistyössä koulujen kanssa on ilmeinen, mutta tällä hetkellä käytettävissä olevin resurssein sitä ei ole mahdollista toteuttaa.

Kokonaisuudessaan jäteneuvonnan ja hankkeiden työvoimalla on keskeinen rooli toimialan ympäristökasvatuksen toteutuksessa. Vuonna 2019 jäteneuvonnalla ja CIRCWASTE-hankkeelle oli käytettävissä edellisvuosia suurempi henkilöresurssi lapsille ja nuorille sekä aikuisille suunnattuun ympäristökasvatukseen kiertotalouden ja jätehuollon teemoista. Lisätyövoiman palkkaus näkyi suoraan sekä lapsien ja nuorien neuvontatuokioiden että aikuisten luento- ja opastusten lisääntyneenä määränä.

Ympäristökasvatuksen palveluja kysytään ja osataan kysyä aikaisempaa enemmän. Suunnittelu- ja kehittämissyksikkö pitää tärkeänä riittävää resursointia, jotta kaikkia kuntalaisia pystytään opastamaan kestävään elämäntapaan liittyvissä asioissa myös jatkossa niin luonnonsuojelun, jätehuollon, kiertotalouden, energianeuvonnan, ilmastonmuutoksen kuin vastuullisuuskysymystenkin osalta.

Ehdotus

Esittelijä: Matti Karjanoja, yksikön päällikkö, rakennusvalvontayksikkö

Ympäristö- ja lupapalveluiden lautakunta päättää merkitä tiedoksi toimialalla vuonna 2019 toteutetun ympäristökasvatuksen.

Päätös

Merkittiin tiedoksi.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

§ 39

Harjavallan ja Porin ilmanlaadun mittausraportti 2019

PRIDno-2020-1635

Valmistelija / lisätiedot:

Joni Mustonen

joni.mustonen@pori.fi

ympäristöinsinööri

Liitteet

1 Ilmanlaadun mittausraportti 2019

Porin kaupungin ympäristö- ja lupapalvelut -toimiala vastaa Harjavallan ja Porin kaupunkien sekä teollisuuden yhteisestä ilmanlaadun mittauksesta. Juuri valmistuneen vuosiraportin mukaan vuoden 2019 merkittävimpiä ilmanlaatuun ja sen mittaukseen vaikuttavia tekijöitä Porin ja Harjavallan alueilla olivat:

- Maltillinen kevään katupölykausi Porissa
- Harjavallan ilmanlaatuindekseissä hyvän ilmanlaadun iso osuus
- Teollisten kokonaispäästöjen pieneneminen molemmissa kaupungeissa
- Kalevassa mitattujen hengitettävien hiukkasten (PM₁₀) arseeni- ja nikkelpitoisuuksien tavoitearvojen ylittyminen

Valtioneuvoston asetuksen (79/2017) mukaiset raja- tai kynnsarvot eivät ylittyneet millään Harjavallassa ja Porissa mitattavalla ilmanlaadun komponentilla, myöskään valtioneuvoston päätöksen (480/96) mukaisten ilmanlaadun ohjearvojen ylityksiä ei mitattu vuonna 2019.

Hengitettävien hiukkasten raja-arvon lukuarvo 50 µg/m³ ylittyi Paanakedonkadulla kuutena (6) vuorokautena, kun edellisvuonna hankalan katupölykevään takia niitä oli 18 kpl. Varsinaisen raja-arvon ylitystä ei tapahtunut, koska ylitysvuorokausia sallitaan 35 kpl kalenterivuodessa. Rikkidioksidipitoisuuden raja-arvon lukuarvo 350 µg/m³ ylittyi vuoden aikana kolmena tuntina Kalevan mittausasemalla, 11.6. ja 14.11. (2 kpl). Varsinaisen raja-arvon ylitystä ei tapahtunut, koska ylitysvuorokausia sallitaan 24 kpl kalenterivuodessa.

Valtioneuvoston asetus ilmassa olevista arseenista, kadmiumista, elohopeasta, nikkelistä ja polysyklisistä aromaattisista hiilivedyistä (113/2017) määrittelee arseenin, kadmiumin ja nikkelin tavoitearvot laskettuna hengitettävien hiukkasten (PM₁₀) massapitoisuudesta kalenterivuoden keskiarvona. Tavoitearvot ylittyivät Harjavallan Kalevan mittausasemalla mitatun arseenin ja nikkelin osalta vuonna 2019. Mitatut vuosikeskiarvot (ng/m³=nanogrammaa/kuutiometri) Kalevassa olivat arseenilla 11 (tavoitearvo 6) ja nikkelillä 37 (tavoitearvo 20). Vuonna 2018 Kalevassa vastaavat vuosikeskiarvot olivat arseenilla 6 ja nikkelillä 24. Pirkkalan mittausasemalla tavoitearvojen ylityksiä ei ole mitattu viimeisen neljän vuoden aikana.

Harjavallassa suurimmat teolliset päästölähteet vuonna 2019 olivat Boliden Harjavalta Oy, Suomen Teollisuuden Energiapalvelut Oy sekä Norilsk Nickel Harjavalta Oy.



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

Päästöt olivat edellisvuotta pienemmät mm., koska STEP Oy on luopunut raskaan polttoöljyn käytöstä ja Boliden Harjavalta Oy on ottanut uuden rikkihappotehtaan käyttöön. Myös Porin teollisuusperäiset päästöt olivat aiempaa pienemmät. Porissa tärkeimmät päästölähteet olivat Pori Energia Oy, Porin Prosessivoima Oy, Fortum Power and Heat Oy sekä liikenne.

Ilmanlaatua arvioidaan myös laskennallisen ilmanlaatuindeksin avulla. Ilmanlaatuindeksiä käytetään päivittäisessä ilmanlaatu tiedotuksessa mm. Ilmatieteen laitoksen ilmanlaatusivustolla. Sen avulla ilmanlaatu kullakin asemalla voidaan tiivistää havainnollisella väriasteikolla ja laatusanoihin hyvä, tyydyttävä, välttävä, huono tai erittäin huono. Ilmanlaatuindeksin laskennassa ovat mukana pääosin kaikki jatkuvatoimiset mittaukset. Vuonna 2019 ilmanlaatuindeksit olivat asemakohtaisesti seuraavat:

Harjavalta, Kaleva: hyvä 87 %, tyydyttävä 12 %, ja välttävä 1 %

Harjavalta, Pirkkala: hyvä 95 % ja tyydyttävä 5 %

Pori, Paanakedonkatu: hyvä 63 %, tyydyttävä 32 %, välttävä 3 %, huono 1 % sekä erittäin huono 1 %

Harjavallan ja Porin kaupunkien ilmanlaadun mittauksessa teollisuuden partnerit olivat vuonna 2019 Boliden Harjavalta Oy, Fortum Power and Heat Oy Meri-Porin voimalaitos, Norilsk Nickel Harjavalta Oy, Pori Energia Oy, Porin Prosessivoima Oy, PVO-Lämpövoima Oy Tahkoluodon voimalaitos, Suomen Teollisuuden Energiapalvelut - STEP Oy sekä Venator P&A Finland Oy.

Harjavallan ja Porin ilmanlaadun vuosiraportti 2019 on julkaistu Porin kaupungin ympäristö- ja lupapalveluiden internet -sivuilla www.pori.fi/ilmanlaatu.

Lisätietojen antaja

Ilmansuojeluinsinööri Jari Lagerroos, puh. 044 701 9235

Ehdotus

Esittelijä: Matti Karjanoja, yksikön päällikkö, rakennusvalvontayksikkö

Ympäristö- ja lupapalveluiden lautakunta päättää merkitä tiedoksi Harjavallan ja Porin ilmanlaadun vuosiraportin 2019.

Päätös

Merkittiin tiedoksi.



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

Kaupunginhallitus, § 140, 16.03.2020

Tekninen lautakunta, § 73, 14.04.2020

Ympäristö- ja lupapalveluiden lautakunta, § 40, 29.04.2020

§ 40

Ympäristö- ja lupapalveluiden lautakunnan lausunto: Päärnäisten 6. kaupunginosan korttelin 13 tonttien 269, 270 ja 272 asemakaavan muutos 609 1721 (Lujakumi)

PRIDno-2019-907

Kaupunginhallitus, 16.03.2020, § 140

Valmistelijat / lisätiedot:
Mirko Laurinen
mirko.laurinen@pori.fi

Liitteet

- 1 1721 Asemakaavakartta
- 2 1721 Asemakaavan palauteraportti
- 3 1721 Asemakaavaselostus

Asemakaavan muutos laaditaan suunnittelualueen omistajien [peitetty] anomuksesta. Kaavamuutos on käynnistetty virkamiespäätöksellä VP § 25/23.11.2018.

Suunnittelualue on Lujakumi Oy:n kolme liiketonttia Päärnäisten VI kaupunginosassa. Lujakumi siirtää toimintansa toisaalle ja sen tontit ovat vapautumassa muuhun käyttöön. Tontit sijaitsevat Maantiekadun varressa ja niiden yhteenlaskettu pinta-ala on 1 689 m². Alueen asemakaava on vuodelta 2012 (VI kaupunginosan suojeluasemakaava). Asemakaavassa alue on osoitettu liike- ja toimistorakennusten korttelialueeksi (K).

Kaavamuutoksessa suunnittelualue osoitetaan asuinrakennusten korttelialueeksi (A-24). Alueen yhteenlaskettu rakennusoikeus on 1410 k-m² ja se laskee kaavamuutoksessa 150 k-m². Alueen korttelitehokkuus on 0.83. Suurin sallittu kerrosluku alueella on II u 2/3. Kaavamuutoksessa suojellaan Lujakumin konttorirakennus Maantiekadun varressa. Kaavan toteutuessa Maantiekadun varren punainen asuinrakennus ja Lujakumin rengasvarasto korvataan uusilla rivitaloilla. Asemakaavan autopaikkavaatimus on 1 ap/ 100 k-m² ja autopaikat sijoitetaan tonteille. Suunnittelualueen rakentaminen on sovitettu VI kaupunginosan ominaispiirteisiin lukuisin erilaisin kaavamääräyksin, jotka koskevat mm. rakennusten kattomuotoa, korkeutta, ikkunoita, rakennusten sijoittamista tontille ja julkisivumateriaaleja.

Luonnossuunnitelmat kaavamuutoksen pohjaksi on laatinut Arkkitehti Oy Asmala.

Maankäyttö- ja rakennuslain 63 §:n mukainen osallistumis- ja arviointisuunnitelma on ollut nähtävänä 29.11.2018-12.12.2018. Suunnitelman nähtävilläolosta tiedotettiin kaupungin verkkosivuilla. Osallistumis- ja arviointisuunnitelma ja kaavaluonnos postitettiin osallisille.

Kaavaluonnos on ollut nähtävänä 29.11.2018-12.12.2018

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

Asemakaavan muutosluonnoksesta saatiin kirjallinen ja suullinen mielipide naapurikiinteistön omistajalta.

Asemakaavan muutoksesta saatiin ennakkolausunnot Varsinais-Suomen ELY-keskukselta, Satakunnan Museolta, Satakuntaliitolta, Pori Energia Energiayksiköltä ja DNA Oy:lta. Liitteenä olevassa palauteraportissa on annettu kaupunkisuunnittelun vastineet luonnosvaiheen mielipiteisiin ja lausuntoihin (liite: 1721 Asemakaavan palauteraportti).

Lausunnot ovat kokonaisuudessaan kaava-aineiston liiteasiakirjoina.

Tämän asemakaavan alueella tonttijako laaditaan sitovana ja erillisenä.

Asiakirjoihin sisältyy asemakaavakartta ja -selostus.

Luettelo asianosaisista on nähtävissä asiakirjoissa.

Ehdotus

Esittelijä: Aino-Maija Luukkonen, kaupunginjohtaja

Kaupunginhallitus päättää asettaa Päärnäisten 6. kaupunginosan korttelin 13 tontteja 269, 270 ja 272 koskevan asemakaavan muutoksen, päivätty 28.2.2020 nähtäväksi 30 päivän ajaksi ja pyytää siitä Varsinais-Suomen ELY-keskuksen, Satakunnan Pelastuslaitoksen, Satakuntaliiton, Satakunnan Museon, Porin Veden, Pori Energia Sähköverkot Oy:n, Pori Energia Oy Energiayksikön, ympäristö- ja lupapalveluiden lautakunnan ja teknisen lautakunnan lausunnot, minkä jälkeen asia tuodaan kaupunginhallituksen ja edelleen kaupunginvaltuuston hyväksyttäväksi.

Kaavamutoksen anojalta (Lujakumi Oy:n vastuuhenkilöt) peritään kaavan laatimis- ja käsittelykuluja 4000 euroa, josta ehdotusvaiheessa laskutetaan 2000 euroa.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Tekninen lautakunta, 14.04.2020, § 73

Valmistelijat / lisätiedot:

Iiris Lehti

iiris.lehti@pori.fi

Liitteet

1 1721 Asemakaavakartta

2 1721 Asemakaavaselostus

Kaupunginhallitus päätti 16.3.2020 asettaa Päärnäisten 6. kaupunginosan korttelin 13 tontteja 269, 270 ja 272 koskevan asemakaavan muutoksen, päivätty 28.2.2020 nähtäväksi 30 päivän ajaksi ja pyytää siitä Varsinais-Suomen ELY-keskuksen, Satakunnan Pelastuslaitoksen, Satakuntaliiton, Satakunnan Museon, Porin Veden, Pori Energia Sähköverkot Oy:n, Pori Energia Oy Energiayksikön, ympäristö- ja lupapalveluiden lautakunnan ja teknisen lautakunnan lausunnot, minkä jälkeen asia viedään kaupunginhallituksen ja edelleen kaupunginvaltuuston hyväksyttäväksi.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

Infrajohtamisen lausunto:

"Liikennesuunnittelun osalta tulee Maantiekadun puoleisen tonttiliittymän osalta varmistaa, että pihasta ajaessa on riittävä näkemä jalkakäytävälle. Asemakaavan muutoksesta ei aiheudu maanomistajalle sellaista maankäyttö- ja rakennuslain mukaista merkittävää hyötyä, joka velvoittaisi maanomistajan osallistumaan yhdyskuntarakentamisesta aiheutuviin kustannuksiin."

Ehdotus

Esittelijä: Marko Kilpeläinen, toimialajohtaja, tekninen toimiala

Tekninen lautakunta päättää antaa edellä olevan lausunnon asemakaavan muutoksesta 609 1721.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Ympäristö- ja lupapalveluiden lautakunta, 29.04.2020, § 40

Valmistelija / lisätiedot:

Heli Välimaa

heli.valimaa@pori.fi

ympäristösuunnittelija

Liitteet

1 1721 Asemakaavakartta

2 1721 Asemakaavaselostus

Kaupunginhallitus päätti kokouksessaan 16.3.2020 asettaa Päärnäisten 6. kaupunginosan korttelin 13 tontteja 269, 270 ja 272 koskevan asemakaavan muutoksen nähtäväksi 30 päivän ajaksi ja pyytää siitä Varsinais-Suomen ELY-keskuksen, Satakunnan Pelastuslaitoksen, Satakuntaliiton, Satakunnan Museon, Porin Veden, Pori Energia Sähköverkot Oy:n, Pori Energia Oy Energiayksikön, ympäristö- ja lupapalveluiden lautakunnan ja teknisen lautakunnan lausunnot, minkä jälkeen asia tuodaan kaupunginhallituksen ja edelleen kaupunginvaltuuston hyväksyttäväksi.

Ehdotus

Esittelijä: Matti Karjanoja, yksikön päällikkö, rakennusvalvontayksikkö

Ympäristö- ja lupapalveluiden lautakunta päättää antaa asemakaavan muutosehdotuksesta 609 1721 seuraavan lausunnon:

Toimialan luonnosvaiheen kommentoissa kiinnitettiin huomiota Maantiekadun liikenteen aiheuttamaan meluun ja sen huomioimiseen kaavamuutoskohteen uusissa rakennuksissa. Kaavaehdotuksessa on asianmukaisesti huomioitu asuinrakennusten kadun puoleisten ulkoseinien sekä ikkunoiden ja muiden rakenteiden ääneneristävyys. Samoin on varauduttu tontilla harjoitetun yritystoiminnan



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

mahdollisista vaikutuksista maaperän määräämällä tekemään ennen pohjarakennustöiden aloittamista maaperätutkimusten osoittamat tarpeelliset massavaihdot.

Havainnekuvien perusteella pysäköinti haukkaa suuren osan piha-alueista. Pihoilla tulee varmistaa riittävästi tilaa viihtyisille viher- ja oleskelualueille.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Tiedoksi

Kaupunkisuunnittelu

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

§ 41

Tietopyyntö

PRIDno-2020-2232

Valmistelija / lisätiedot:

Riikka Jokinen

riikka.jokinen@pori.fi

yksikön päällikkö, ympäristö- ja terveysturvallisuus

Porin Luontaistuote ja Homeopatia Oy on esittänyt seuraavan tietopyynnön:

"Porin terveysturvallisuus on puuttunut yrityksemme Porin Luontaistuote ja Homeopatia Oy markkinointiin 27.3.2020:

"olemme havainneet, että olette markkinoineet muun muassa C-vitamiinia koronaviruksen hoitomuotona. Olettehan tietoinen, että kaikkien elintarvikkeiden lääkkeellinen markkinointi on ehdottoman kiellettyä. (Elintarvikelaki 23/2006 9§)"

"Porin ympäristö- ja terveysturvallisuusyksikkö harkitsee elintarvikelain mukaisia hallinnollisia pakkokeinoja yrityksenne markkinoinnissa havaittujen epäkohtien johdosta. Huomioikaa kuulemisen määräaika 17.4.2020".

Ruokavirasto on pitänyt elintarvikevalvojille etäkoulutustilaisuuden 26.3.2020.

Koulutuksessa yhtenä aiheena on ollut "Elintarvikkeen markkinointi koronaviruksen ehkäisyyn on lääkkeellistä markkinointia, joka pitää lopettaa välittömästi."

Jotta yrityksemme ei jatkossa riko tietämättään ravintolisien muuttuneita markkinointi ohjeistuksia pyydän, että Porin terveysturvallisuus toimittaa pikaisesti kyseisen Ruokaviraston elintarvikevalvontaviranomaisille 26.3.2020 esitetyn koulutusmateriaalin ja valvojille jaetut valvontaohjeistukset".

Mikäli asiakirja olisi Porin kaupungin ympäristö- ja terveysturvallisuuden hallussa, kyseessä olisi viranomaisten toiminnan julkisuudesta annetun lain 5 §:n 3 mom 3 kohdan tarkoittama viranomaisen sisäistä koulutusta, tiedonhakua tai muuta niihin verrattavaa sisäistä käyttöä varten hankittu asiakirja, jota ei pidetä viranomaisen asiakirjana ja johon ei sovelleta julkisuuslain säännöksiä.

Ehdotus

Esittelijä: Matti Karjanoja, yksikön päällikkö, rakennusturvallisuusyksikkö

Lautakunta päättää, että Porin Luontaistuote ja Homeopatia Oy pyytämää asiakirjaa ei luovuteta, koska kyse ei ole Porin kaupungin viranomaisen asiakirjasta.

Pöytäkirja tämän asian osalta päätetään tarkastaa välittömästi kokouksessa.

Perustelut

Tietopyynnön mukainen koulutusmateriaali on Ruokaviraston laatima ja sen luovuttamisesta päättää Ruokavirasto. Toimijaa on ohjeistettu esittämään tietopyyntö Ruokavirastolle.



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Pöytäkirja tämän asian osalta päätettiin tarkastaa välittömästi kokouksessa.

Tiedoksi

Porin Luontaistuote ja Homeopatia Oy, Ruokavirasto

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

§ 42

Hakemus jätevesiviemärin ja vesijohdon sijoittamiseksi 609-412-2-51 kiinteistön alueelle

PRIDno-2019-6174

Valmistelija / lisätiedot:

Matti Karjanoja

matti.karjanoja@pori.fi

yksikön päällikkö, rakennusvalvontayksikkö

Liitteet

1 1. 609-412-2-51 Hakemuskirje

Ei vielä julkinen, Kuntalaki 410/2015 § 29

2 2. 609-412-2-51 kartta 1000

Ei vielä julkinen, Kuntalaki 410/2015 § 29

3 3. 609-412-2-51 kartta 1000 vaihtoehdot

Ei vielä julkinen, Kuntalaki 410/2015 § 29

4 4. PV-11741 Ahlainen Luotsinmäki yleissuunnitelma

Ei vielä julkinen, Kuntalaki 410/2015 § 29

Porin Vesi hakee maankäyttö- ja rakennuslain 161 §:n mukaista jätevesiviemärin ja vesijohdon sijoittamispäätöstä Porin kaupungin rakennusvalvontaviranomaiselta liitteenä olevan suunnitelman mukaisesti ja siihen liittyvää maankäyttö- ja rakennuslain 144 §:n mukaista aloitusoikeutta.

Hakemuksen mukainen paineviemäri rakennetaan Ahlaisten puhdistamolta Luotsinmäen puhdistamolle. Samalla rakennetaan vesijohto Luotsinmäeltä Ahlasiin parantamaan Ahlaisten alueen vedenjakelua.

Hakija perustelee paineviemäriä sekä alueellisesti että paikallisesti tärkeäksi vesiensuojelun ja asianmukaisen jätevesihuollon turvaamiseksi.

Sijoittamispäätöksellä haettavaa vaihtoehtoa hakija pitää teknistaloudellisesti edullisimpana.

Kiinteistön omistajilta ei ole saatu suostumusta vesihuoltolinjojen sijoittamiseksi. Kiinteistön omistajille on 26.02.2020 postitetulla kirjeellä annettu mahdollisuus vastineeseen, mutta vastinetta ei ole saatu.

Liitteet:

- Porin Veden hakemus 16.12.2019

- Liitekartta 1:1000 29.05.2019

- Liitekartta vaihtoehdoista 1:1000 10.12.2019

- Yleissuunnitelma PV-11741 Paineviemäri ja vesijohto Luotsinmäki - Ahlainen 20.11.2018

Ehdotus

Esittelijä: Matti Karjanoja, yksikön päällikkö, rakennusvalvontayksikkö



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

Ympäristö- ja lupapalveluiden lautakunta päättää maankäyttö- ja rakennuslain 161 §:n nojalla, että Porin Vesi saa sijoittaa kiinteistön 609-412-2-51 alueelle jätevesiviemärin ja vesijohdon siten kuin päätökseen liitetty suunnitelmakartta osoittaa (Liitekartta 1: 1000 29.05.2019), koska sijoittamista ei muutoin voida järjestää tyydyttävästi ja kohtuullisin kustannuksin. Luvan saajan on saatettava työmaa-alue työn suorittamisen jälkeen aiempaa vastaavaan olotilaan ja korvattava mahdollisesti tapahtuneet puustonmenetykset. Mikäli mahdollisista korvauksista ei saada sovintoratkaisua on asia ratkaistava lunastuslain mukaisessa järjestyksessä.

Putken linjaus kulkee nyt puheena olevan kiinteistön 609-412-2-51 puolelle yleisen tien vieressä.

Edelleen ympäristö- ja lupapalveluiden lautakunta päättää MRL 144 §:n nojalla, että jätevesiviemärin ja vesijohdon asennustyö voidaan suorittaa ennen kuin tämä sijoituspäätös on saanut lainvoiman, vakuutta asettamatta samaisen pykälän 4 momentin perusteella.

Pöytäkirja tämän asian osalta päätetään tarkastaa välittömästi kokouksessa.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Pöytäkirja tämän asian osalta päätettiin tarkastaa välittömästi kokouksessa.

Tiedoksi

Kiinteistön omistajat, Porin Vesi, kiinteistörekisterin pitäjä

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

§ 43

Hakemus jätevesiviemärin ja vesijohdon sijoittamiseksi 609-401-27-4 kiinteistön alueelle

PRIDno-2019-6175

Valmistelija / lisätiedot:

Matti Karjanoja

matti.karjanoja@pori.fi

yksikön päällikkö, rakennusvalvontayksikkö

Liitteet

1 1. 609-401-27-4 Joenalitus Hakemuskirje

Ei vielä julkinen, Kuntalaki 410/2015 § 29

2 2. 609-401-27-4 Joenalitus suunnitelma PV-11786

Ei vielä julkinen, Kuntalaki 410/2015 § 29

3 3. PV-11741 Ahlainen Luotsinmäki yleissuunnitelma

Ei vielä julkinen, Kuntalaki 410/2015 § 29

Porin Vesi hakee maankäyttö- ja rakennuslain 161 §:n mukaista jätevesiviemärin ja vesijohdon sijoittamispäätöstä Porin kaupungin rakennusvalvontaviranomaiselta liitteenä olevan suunnitelman mukaisesti ja siihen liittyvää maankäyttö- ja rakennuslain 144 §:n mukaista aloitusoikeutta.

Hakemuksen mukainen paineviemäri rakennetaan Ahlaisten puhdistamolta Luotsinmäen puhdistamolle. Samalla rakennetaan vesijohto Luotsinmäeltä Ahlasiin parantamaan Ahlaisten alueen vedenjakelua.

Hakija perustelee paineviemäriä sekä alueellisesti että paikallisesti tärkeäksi vesiensuojelun ja asianmukaisen jätevesihuollon turvaamiseksi. Sijoittamispäätöksellä haettavaa vaihtoehtoa hakija pitää teknistaloudellisesti edullisimpana.

Kiinteistön omistajalta ei ole saatu suostumusta vesihuoltolinjojen sijoittamiseksi. Kiinteistön omistajalle on 26.02.2020 postitetulla kirjeellä annettu mahdollisuus vastineeseen, mutta vastinetta ei ole saatu.

Liitteet:

- Porin Veden hakemus 16.12.2019

- Liitekartta 1:500/1:100 14.10.2019, sisältää vaihtoehdon

- Yleissuunnitelma PV-11741 Paineviemäri ja vesijohto Luotsinmäki - Ahlainen 20.11.2018

Ehdotus

Esittelijä: Matti Karjanoja, yksikön päällikkö, rakennusvalvontayksikkö

Ympäristö- ja lupapalveluiden lautakunta päättää maankäyttö- ja rakennuslain 161 §:n nojalla, että Porin Vesi saa sijoittaa kiinteistön 609-401-27-4 alueelle jätevesiviemärin ja vesijohdon siten kuin päätökseen liitetty suunnitelmakartta osoittaa (Liitekartta 1:



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

500/1:100 14.10.2019), koska sijoittamista ei muutoin voida järjestää tyydyttävästi ja kohtuullisin kustannuksin. Luvan saajan on saatettava työmaa-alue työn suorittamisen jälkeen aiempaa vastaavaan olotilaan ja korvattava mahdollisesti tapahtuneet puustonmenetykset. Mikäli mahdollisista korvauksista ei saada sovintoratkaisua on asia ratkaistava lunastuslain mukaisessa järjestyksessä.

Putken linjaus kulkee nyt puheena olevan kiinteistön 609-401-27-4 puolella joen läheisyydessä.

Edelleen ympäristö- ja lupapalveluiden lautakunta päättää MRL 144 §:n nojalla, että jätevesiviemäriin ja vesijohdon asennustyö voidaan suorittaa ennen kuin tämä sijoituspäätös on saanut lainvoiman, vakuutta asettamatta samaisen pykälän 4 momentin perusteella.

Pöytäkirja tämän asian osalta päätetään tarkastaa välittömästi kokouksessa.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Pöytäkirja tämän asian osalta päätettiin tarkastaa välittömästi kokouksessa.

Tiedoksi

Kiinteistön omistaja, Porin Vesi, kiinteistörekisterin pitäjä



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

§ 44

Porin kaupungin ympäristönsuojelumääräykset

PRIDno-2020-1884

Valmistelija / lisätiedot:

Jaana Vettensaari

jaana.vettensaari@pori.fi

Liitteet

1 Nykyiset määräykset ja ehdotus 2020

2 Pohjavesialuekartat 2018

Ympäristönsuojelulain 202 §:n mukaan kunta voi antaa lain täytäntöön panemiseksi tarpeellisia, paikallisista olosuhteista johtuvia, kuntaa tai sen osaa koskevia määräyksiä. Porin kaupungin voimassa olevat ympäristönsuojelumääräykset on hyväksytty kaupunginvaltuustossa 16.11.2015 ja ne tulivat voimaan 1.1.2016.

Ympäristönsuojelumääräyksiin esitetään joitakin tarkennuksia ja muutoksia, jotka ovat käytännön valvontatyössä osoittautuneet tarpeellisiksi. Lisäksi määräyksissä huomioidaan pohjavesialueiden luokittelussa tapahtunut muutos, jossa pohjavesialueet jaetaan yhdyskunnan vedenhankinnan kannalta tärkeäksi (1-luokan) tai vedenhankintaan soveltuvaksi (2-luokan) pohjavesialueeksi. Ehdotuksessa esitetään kiellettäväksi käymäläjätevesien imeyttäminen pohjavesialueilla maahan, mutta puhdistetut pesuvedet, jotka täyttävät voimassa olevan ympäristönsuojelulain asettamat puhdistusvaatimukset, voitaisiin johtaa ojaan tai imeyttää maahan. Talousjätevesien johtamiseen rantavyöhykkeellä esitetään asetettavaksi jätevesien käsittelyjärjestelmälle suojaetäisyydet talousvesikaivoon, vesistöön ja rakennuspaikan rajaan.

Määräys pohjavesialueelle sijoitettavan maalämpöjärjestelmän lämmönkeruunesteestä esitetään poistettavaksi, koska järjestelmän rakentamisesta määrätään rakennusjärjestyksellä. Uutena määräyksenä on kielto hävittää rakennuksia ja rakennelmia polttamalla. Melun torjunnan osalta ilmoitusvelvollisuus esitetään poistettavaksi koskien tapahtumia, jotka järjestetään asemakaavassa osoitetulta Eetu Salinin aukiolla klo 9.00 - 22.00 välisenä aikana. Lisäksi aikaisempi määräyskohtainen maininta mahdollisuudesta hakea poikkeusta määräykseen on otettu omaksi määräyksekseen, jota sovelletaan jokaiseen määräykseen.

Ympäristönsuojelulain 203 §:n mukaan ennen kunnan ympäristönsuojelumääräysten antamista kunnan on varttava asianomaiselle valtion valvontaviranomaiselle sekä tarvittaessa muille viranomaisille tilaisuus lausunnon antamiseen. Asian valmistelusta on tiedotettava kunnan tietoverkkosivuilla. Kunnan on tiedotettava ympäristönsuojelumääräyksistä yleisesti siten kuin kunnalliset ilmoitukset kunnassa julkaistaan. Määräykset on toimitettava tiedoksi asianomaiselle valtion valvontaviranomaiselle ja valtion ympäristölupaviranomaiselle.



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

Porin kaupungin rakennusjärjestyksen päivittäminen on vireillä samaan aikaan ympäristönsuojelumääräysten päivittämisen kanssa.

Lisätietojen antaja

vs. ympäristötarkastaja Jaana Vettensaari, puh. 044 701 1214

Ehdotus

Esittelijä: Salassapidettävät tiedot poistettu.

Ympäristö- ja lupapalveluiden lautakunta päättää ympäristönsuojelulain 203 §:n mukaisesti kuuluttaa esityslistan liitteenä olevan Porin kaupungin ympäristönsuojelumääräykset sekä pyytää niistä tarvittavat lausunnot.

Päätös

Palautettiin.



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

§ 45

Rakennusjärjestyksen uudistaminen 2020

PRIDno-2020-2309

Valmistelija / lisätiedot:

Sirpa Tauru

sirpa.tauru@pori.fi

rakennustarkastaja

Liitteet

1 Rakennusjärjestys luonnos 2020

Rakennusjärjestyksestä on säädetty Maankäyttö- ja rakennuslain 14 §:ssä. Kunnan rakennusjärjestyksessä annetaan paikallisista oloista johtuvat suunnitelmallisen ja sopivan rakentamisen, kulttuuri- ja luonnonarvojen huomioon ottamisen sekä hyvän elinympäristön toteutumisen ja säilyttämisen kannalta tarpeelliset määräykset. Rakennusjärjestyksessä olevia määräyksiä ei sovelleta, jos oikeusvaikutteisessa yleiskaavassa tai asemakaavassa on asiasta toisin määrätty.

Porin kaupungin nykyinen rakennusjärjestys on tullut voimaan 01.03.2019. Uudella ehdotuksella on tarkoitus selkeyttää rakennusjärjestystä hevosten tai muiden vastaavien eläinten pitoon liittyvistä olosuhteista 19 § Rakennuspaikka. Rakennusjärjestyksestä poistetaan päällekkäisiä määräyksiä samaan aikaan päivitettävien ympäristönsuojelumääräyksiä kanssa 27 § Pohjavesialueet, mm. maalämpöjärjestelmien rakentaminen pohjavesialueilla kielletään. Lisäksi täsmennetään 17 § Vapautukset toimenpideluvan hakemisesta kaikilla rakennuspaikoilla kohta 5.

Rakennusjärjestystä valmisteltaessa on soveltuvin osin noudatettava mitä MRL 62 §:ssä säädetään vuorovaikutuksesta ja MRL 65 §:ssä kaavaehdotuksen asettamisesta julkisesti nähtäville.

Rakennusjärjestyksen uusimisen vireille tulosta kuulutetaan kaupungin verkkosivuilla ja Satakunnan Kansassa. Rakennusjärjestys on tavoitteena saada hyväksytyksi kaupunginvaltuustossa syksyyn 2020 mennessä.

Lisätietojen antaja: Matti Karjanoja yksikön päällikkö, rakennusvalvonta p.044 701 1367.

Ehdotus

Esittelijä: Matti Karjanoja, yksikön päällikkö, rakennusvalvontayksikkö

Lautakunta päättää tiedottaa rakennusjärjestyksen laatimisesta maankäyttö- ja rakennuslain mukaisesti asettamalla ehdotus nähtäville.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

§ 46

Tiedoksi merkittävät asiat

Hissityöryhmän lakkauttaminen ja hissiasiantuntijan nimeäminen

Kaupunginhallitus on kokouksessaan 10.02.2020 käsitellyt § 82 Hissityöryhmän lakkauttaminen ja hissiasiantuntijan nimeäminen. Kaupunginhallitus päätti lakkauttaa hissityöryhmän toiminnan ja pyysi rakennusvalvontayksikköä nimeämään hissiasiantuntijan, joka antaa teknistä neuvontaa hisseihin liittyvissä kysymyksissä, toimii ARA:n yhteyshenkilönä ja antaa avustushakemuksista lausunnon kaupunginhallituksen käsittelyä varten.

Porin kaupunginhallitus on kokouksessaan 27.1.2020 hyväksynyt:

1. Itätulli 5. kaupunginosan korttelin 20 tontin 3 asemakaavan muutos 609 1719, joka on päivätty 25.03.2020.
2. Pietniemen 29. kaupunginosan korttelin 18 (osa) asemakaavan muutos 609 1720 (Kanukantie 18), joka on päivätty 25.03.2020.
Kaavat ovat lainvoimaisia.

Varsinais-Suomen ELY-keskuksen lausunto ympäristövaikutusten arviointimenettelyn (YVA-menettely) soveltamisesta Stena Recycling Oy:n Porin Peittoon jätteenkäsittelyalueen laajennukseen ja toiminnan muutokseen

Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus on 30.3.2020 antanut lausunnon Stena Recycling Oy:n Peittoon jätteenkäsittelylaitoksen laajennus- ja toiminnan muutoshankkeesta. Hanke edellyttää ympäristövaikutusten arviointimenettelyä YVA-lain (252/2017) liitteen 1 kohdan 12 (kohdissa 1 - 11 tarkoitettuja hankkeita kooltaan vastaavat hankkeiden muutokset) mukaisena hankkeena.

ELY-keskuksen mukaan vaarallisen jätteen kaatopaikan pinta-alan yli kaksinkertaistuessa, loppusijoitettavien jätejakeiden määrän lisääntyessä sekä vuosittain loppusijoitettavan jätteen kokonaismäärän lisääntyessä muutos vastaa uuden vaarallisen jätteen kaatopaikan perustamista. Kun otetaan huomioon lisäksi muiden jätteenkäsittelytoimintojen huomattava lisääntyminen, Peittoon alueen maankäytön muutospainet sekä hankkeesta aiheutuvat ympäristövaikutukset yhteisvaikutuksineen, hankkeesta aiheutuu vaikutuksiltaan hankeluettelon kohdissa 1 - 11 tarkoitettuja hankkeita vastaava muutos.

Varsinais-Suomen ELY-keskuksen lausunto BioEnergo Oy:n Porin biokonversiolaitoksen ympäristövaikutusten arviointiohjelmasta

Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus on 3.4.2020 antanut ympäristövaikutusten arviointimenettelystä annetun lain mukaisen



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

yhteysviranomaisen lausunnon Porin kaupungin Kaanaankorven teollisuusalueelle sijoittuvan BioEnergio Oy:n biokonversiolaitoksen ympäristövaikutusten arviointiohjelmasta.

Ehdotus

Esittelijä: Matti Karjanoja, yksikön päällikkö, rakennusvalvontayksikkö

Merkitään tiedoksi.

Päätös

Merkittiin tiedoksi.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

§ 47

Tiedoksi merkittävät viranhaltijapäätökset

Toimielimelle on saapunut seuraavat viranhaltijapäätökset.

Apulaiskaupungingeodeetti

Yleinen viranhaltijapäätös:

§ 4 Osoitenumerointi Kirjurinluodon alue, 20.02.2020

§ 5 Tonttijaon 8434 hyväksyminen (osalle) Lahdenmaan 82. kaupunginosan kortteliä 90, 21.02.2020

§ 6 Osoitenumerointi, Preiviikintie 527, 26.02.2020

§ 7 Tonttijaon muutoksen 8409 hyväksyminen osalle Vähärauman kaupunginosan kortteliä 35 (tontit 26 - 27), 26.02.2020

§ 8 Osoitenumerointi, Mikkolankaari, 27.02.2020

§ 9 Osoitenumerointi, Sampolantie (osa), 28.02.2020

§ 10 Tonttijaon ja tonttijaon muutoksen 8435 hyväksyminen Ulasoorin 30. kaupunginosan kortteliin 13 (tontit 3-4), 02.03.2020

§ 11 Osoitenumerointi, Vettenrannantie, 02.03.2020

§ 12 Tonttijaon 8415 hyväksyminen Lahdenmaan 82. kaupunginosan kortteliin 103 (tontit 1-4), 10.03.2020

§ 13 Tonttijaon muutos osalle Vanhakoiviston 43. kaupunginosan kortteliä 63, 18.03.2020

§ 14 Tonttijaon 8438 hyväksyminen osalle Kyläsaaren 34. kaupunginosan kortteliä 45 (tontit 1-2), 19.03.2020

§ 15 Tonttijaon 8413 hyväksyminen osaan Honkaluodon 80. kaupunginosan kortteliä 7 (tontit 5-6), 20.03.2020

§ 16 Tonttijaon ja tonttijaon muutoksen hyväksyminen Impolan 42. kaupunginosan kortteliin 85 (tontti 2), 23.03.2020

§ 17 Tonttijaon 8436 hyväksyminen osaan Finpyyn 81. kaupunginosan kortteliä 51 (tontti 14), 23.03.2020

§ 18 Tonttijaon muutoksen hyväksyminen osaan Karjarannan 21. kaupunginosan kortteliä 20 (tontit 35-36), 16.04.2020

§ 19 Osoitenumerointi, Ollilanpolku (osa), 16.04.2020

Toimialajohtaja, ympäristö- ja lupapalvelut

Henkilöstöpäätös:

§ 6 Virkavapausanomus, 19.02.2020

§ 7 Tehtäväkohtaisen palkan määräaikainen tarkistaminen, 21.02.2020

§ 8 Virkavapausanomus, 06.03.2020

§ 11 Yksikön päälliköiden sijaisten nimeäminen, 26.03.2020

Yksikön päällikkö, suunnittelu- ja kehittämissyksikkö

Yleinen viranhaltijapäätös:

§ 3 Ketun, supikoiran ja rusakon pyyntilupa, Lännen Erästäjät ry, 18.02.2020

§ 6 Kaupallisen kalastajan kalastusoikeus, 03.04.2020



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

Yksikön päällikkö, ympäristö- ja terveysturvallisuus
Henkilöstöpäätös:
§ 20 Oman auton käyttöoikeus, 10.03.2020

Ehdotus

Esittelijä: Matti Karjanoja, yksikön päällikkö, rakennusvalvontayksikkö

Merkitään tiedoksi.

Päätös

Merkittiin tiedoksi.



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

Hallintovalitus

§41, §42, §43

Hallintovalitus

Valitusoikeus

Päätökseen haetaan muutosta kirjallisella hallintovalituksella Turun hallinto-oikeudelta. Päätöksestä saa valittaa se, johon päätös on kohdistettu tai jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa (asianomainen).

Valitusaika

Hallintovalitus on tehtävä 30. päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista. Valitusaikaa laskettaessa tiedoksisaantipäivää ei oteta lukuun. Tiedoksianto toimitetaan postitse saantitodistusta vastaan.

Valituskirjelmän sisältö

Hallintovalitus tehdään kirjallisesti. Valituskirjelmässä, joka osoitetaan Turun hallinto-oikeudelle, on ilmoitettava:

- 1) päätös, johon haetaan muutosta;
- 2) miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta ja mitä muutoksia siihen vaaditaan tehtäväksi; sekä
- 3) perusteet, joilla muutosta vaaditaan.

Valituskirjelmässä on ilmoitettava valittajan nimi ja kotikunta. Jos valittajan puhevaltaa käyttää hänen laillinen edustajansa tai asiamiehensä tai jos valituksen laatijana on joku muu henkilö, valituskirjelmässä on ilmoitettava myös tämän nimi ja kotikunta.

Valituskirjelmässä on lisäksi ilmoitettava postiosoite ja puhelinnumero, joihin asiaa koskevat ilmoitukset valittajalle voidaan toimittaa.

Valittajan, laillisen edustajan tai asiamiehen on allekirjoitettava valituskirjelämä.

Valituskirjelmän liitteet

Valituskirjelmään on liitettävä:

- 1) päätös, johon haetaan muutosta valittamalla, alkuperäisenä tai jäljennöksenä;
- 2) todistus siitä, minä päivänä päätös on annettu tiedoksi tai muu selvitys valitusajan alkamisen ajankohdasta; sekä
- 3) asiakirjat, joihin valittaja vetoaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu viranomaiselle.

Asiamiehen on liitettävä valituskirjelmään valtakirja.

Valituskirjelämä on toimitettava valitusajan kuluessa Turun hallinto-oikeudelle, osoitteeseen:

PL 32

20101 TURKU

Käyntiosoite: Sairashuoneenkatu 2-4
Vaihde: 029 56 42400



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

Kirjaamo: 029 56 42410
Faksi: 029 56 42414
Sähköposti: turku.hao@oikeus.fi

Valituksen voi tehdä myös hallinto- ja erityistuomioistuinten asiointipalvelussa osoitteessa <https://asiointi2.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet>



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

Muutoksenhakukielto

§28, §29, §30, §34, §35, §36, §37, §38, §39, §40, §44, §45

Muutoksenhakukielto

Päätöksestä ei kuntalain 136 §:n perusteella saa tehdä oikaisuvaatimusta tai kunnallisvalitusta.



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty asianhallintajärjestelmässä

Oikaisuvaatimus

§26, §27, §31, §32, §33

Oikaisuvaatimusohje

Oikeus oikaisuvaatimuksen tekemiseen

Päätökseen tyytymätön voi tehdä oikaisuvaatimuksen. Oikaisuvaatimuksen saa tehdä se, johon päätös on kohdistettu tai jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa, sekä Porin kaupungin jäsen.

Päätöksen tiedoksianto ja oikaisuvaatimusaika

Valtuuston, kunnanhallituksen ja lautakunnan sekä kuntayhtymän kuntalain 58 §:n 1 momentissa tarkoitetun toimielimen pöytäkirja tai viranhaltijapäätös siihen liitettyine oikaisuvaatimusohjeineen tai valitusosoituksineen pidetään tarkastamisen jälkeen nähtävänä yleisessä tietoverkossa, jollei salassapitoa koskevista säännöksistä muuta johdu.

Oikaisuvaatimus on tehtävä 14 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaamisesta. Asianosaisen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, seitsemän päivän kuluttua pöytäkirjanotteen lähettämisestä kirjeellä tai saantitodistuksen osoittamana aikana tai kolmantena päivänä pöytäkirjaotteen lähettämisestä asianomaisen suostumuksella sähköisenä viestinä. Kunnan jäsenen ja kuntalain 137 §:n 2 momentissa tarkoitetun kunnan katsotaan saaneen päätöksestä tiedon seitsemän päivän kuluttua siitä, kun pöytäkirja on nähtävänä yleisessä tietoverkossa.

Oikaisuvaatimuksen sisältö

Oikaisuvaatimus on tehtävä kirjallisesti päätöksen tehneelle toimielimelle tai viranhaltijapäätöksen osalta toimielimelle, jonka alaisuudessa viranhaltija toimii. Oikaisuvaatimuskirjelmässä on ilmoitettava päätös, johon oikaisuvaatimus kohdistuu, sekä se, millaista oikaisua vaaditaan ja millä perusteilla sitä vaaditaan.

Oikaisuvaatimuskirjelmä on allekirjoitettava.

Oikaisuvaatimuksen käsittelemiseksi kirjelmässä on ilmoitettava vaatimuksen tekijän nimi ja postiosoite, johon asiaa koskevat ilmoitukset vaatimuksen tekijälle voidaan toimittaa.

Oikaisuvaatimuksen perille toimittaminen

Oikaisuvaatimus on toimitettava oikaisuvaatimusajan kuluessa osoitteeseen:

Porin kaupungin kirjaamo
PL 121
28101 PORI

Käyntiosoite: Yrjönkatu 6 B
Vaihde: (02) 621 1100
Kirjaamo: (02) 623 4470
Faksi: (02) 634 9417
Sähköposti: kirjaamo@pori.fi