

Kaupunginhallitus

Aika 11.05.2026 klo 15:00 - 17:24

Paikka Kaupungintalo, kaupunginhallituksen kokoushuone

Käsitellyt asiat

§	Otsikko	Sivu
§ 73	Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus	4
§ 74	Pöytäkirjan tarkastus	4
§ 75	Valtuuston 27.4.2026 kokouksen päätösten laillisuusvalvonta ja täytäntöönpano	5
§ 76	Elinkeinotiimin asettaminen vuosiksi 2025-2029	7
§ 77	Harjavallan kaupungin ja Emil Cedercreutzin säätiön välinen neuvottelukunta	8
§ 78	Harjavallan kaupungin tilinkäyttöoikeudet	10
§ 79	Projektipäällikön vakanssin (51023) perustaminen	11
§ 80	Harjavallan kaupungin talousarvioasetelma 2027	13
§ 81	Eronpyyntö luottamustehtävistä Petteri Särkiniemi	14
§ 82	Eronpyyntö luottamustehtävistä Emmi Flyktig	16
§ 83	Lausunto Lupa- ja valvontavirastolle Fortum Battery Recycling Oy:n akkumateriaalien kierrätys Hankkeen YVA-selostuksesta	17
§ 84	Viranhaltijoiden päätökset	24
§ 85	Toimielinten päätökset	26
§ 86	Ilmoitusasiat	27
§ 87	Muut esille tulevat asiat	28

Osallistujat

	Nimi	Tehtävä	Lisätiedot
Läsnä	Tuomela Pirjo-Riitta Tuomi Jenni Uotila Jarmo Kuusisto-Länsineva Maija Luotola Teuvo Laine Tanja Uljas Heikki Hakala Nea Kause Birgitta	puheenjohtaja I varapuheenjohtaja II varapuheenjohtaja jäsen jäsen jäsen jäsen jäsen varajäsen	
Poissa	Koivisto Hannu		
Muu	Lehtinen Hanna Mäntynen Kaj-Mikko Salomäki Lassi Luoma Olli Oravainen Timo	valtuuston puheenjohtaja valt. I varapuheenjohtaja valt. II varapuheenjohtaja kaupunginjohtaja, esittelijä hallinto- ja talousjohtaja, pöytäkirjanpitäjä	poistui kello 16.55

Allekirjoitukset

Pöytäkirja allekirjoitettu sähköisesti 12.5.2026.

Pirjo-Riitta Tuomela
puheenjohtaja

Timo Oravainen
pöytäkirjanpitäjä

Käsitellyt asiat

73 – 87, pöytäkirjan liite 1

Pöytäkirjan tarkastus

Pöytäkirja tarkastettu sähköisesti 12.5.2026.

Maija Kuusisto-Länsineva
pöytäkirjantarkastaja

Teuvo Luotola
pöytäkirjantarkastaja

Pöytäkirjan nähtävilläpito

Kaupungin kirjaamossa ja yleisessä tietoverkossa 13.05.2026

Kaupunginhallitus

§ 73

11.05.2026

Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus

KH 11.05.2026 § 73

Kuntalain 103 §:n 2 momentin mukaan muu toimielin kuin valtuusto on päätösvaltainen, kun enemmän kuin puolet jäsenistä on läsnä.

Hallintosäännön 117 §:n 3 momentin mukaan esityslista, joka sisältää selostuksen käsiteltävistä asioista ja ehdotukset toimielimen päätöksiksi, lähetetään kokouskutsun yhteydessä, jolleivät erityiset syyt ole esteenä.

Päätösehdotus

Kokous todetaan laillisesti koolle kutsutuksi ja päätösvaltaiseksi.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin.

Kaupunginhallitus

§ 74

11.05.2026

Pöytäkirjan tarkastus

KH 11.05.2026 § 74

Hallintosäännön 134 §:n mukaan pöytäkirjan kirjoittaa puheenjohtajan johdolla pöytäkirjanpitäjä. Pöytäkirjan allekirjoittaa puheenjohtaja ja varmentaa pöytäkirjanpitäjä. Pöytäkirja tarkastetaan toimielimen päättämällä tavalla.

Päätösehdotus

Tämän kokouksen pöytäkirjantarkastajiksi valitaan jäsenet Maija Kuusisto-Länsineva ja Teuvo Luotola.

Pöytäkirja tarkastetaan sähköisesti ja varmennetaan sähköisellä allekirjoituksella.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin.

Merkittiin pöytäkirjaan, että ennen varsinaisten asiapykälien (73–87 §) käsittelyä tekninen johtaja Petri Katajisto esitteli kaupunginhallitukselle ajankohtaisia ja valmistelussa olevia asioita kello 15.00–16.41.

Valtuuston 27.4.2026 kokouksen päätösten laillisuusvalvonta ja täytäntöönpano

KH 11.05.2026 § 75
48/00.02.03/2026

Valtuuston 27.4.2026 pidetyn kokouksen tarkastettu pöytäkirja pidettiin t yleisesti nähtävänä 30.4.2026.

Pöytäkirja esitellään tarvittaessa kokouksessa.

Kuntalain 96 §:

"Jos kunnanhallitus katsoo, että valtuuston päätös on syntynyt virheellisessä järjestyksessä taikka, että valtuusto on ylittänyt toimivaltansa tai että päätös on muuten lainvastainen, kunnanhallituksen on jätettävä päätös täytäntöön panematta. Asia on viipymättä saatettava valtuuston uudelleen käsiteltäväksi."

Päätösehdotus

Kaupunginhallitus päättää todeta, että valtuuston 27.4.2026 pidetyn kokouksen päätökset ovat syntyneet laillisessa järjestyksessä, eivät mene valtuuston toimivaltaa ulommaksi, eivätkä muutoin ole lainvastaisia sekä päättää hyväksyä päätökset täytäntöön pantaviksi, mikäli seuraavassa pykäläkohtaisessa käsittelyssä ei muuta päätetä, seuraavasti:

	Asia	
91/02.02.01/2026	14	Kaupunginhallituksen vastaus tarkastuslautakunnan arviointikertomukseen vuodelta 2024 ei täytäntöönpano-toimenpiteitä
127/01.00.02/2026	15	Henkilöstökertomus 2025 toimialat
147/01.01.01.01/2026	16	Kaupunginjohtajan johtajasopimus asianosainen, tiedonhallintasihteeri
237/02.02.00/2025	17	Talousarviomuutos 2026, painopistealueet toimialat
106/02.02.00/2026	18	Talousarvion 2026 määrärahamuutokset toimialat, taloustiimi

Kaupunginhallitus

§ 75

11.05.2026

152/00.00.01.01/2026	19	Tilapäisen valiokunnan perustaminen ja valtuustosopimus nimetyt
----------------------	----	---

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin.

Elinkeinotiimin asettaminen vuosiksi 2025-2029

KH 11.05.2026 § 76
218/00.00.01.04/2025

Kaupunginhallitus on asettanut vuodesta 2002 alkaen valtuustokausiksi paikkakunnan elinkeinoelämän yhteiseksi foorumiksi elinkeinotiimin, jossa on säännöllisin kokouksin käsitelty paikallista yrityskenttää koskevia asioita.

Kaupunginhallitus päätti 16.06.2025 § 168 asettaa Harjavallan kaupunkiin elinkeinotiimin toimikaudeksi 2025-2029 seuraavasti:

Puheenjohtajaksi nimetään kaupunginjohtaja Hannu Kuusela ja jäseniksi kaupungingeodeetti Jari Prehti sekä kaupunginhallituksen puheenjohtaja Pirjo-Riitta Tuomela. Lisäksi jäseniksi kutsutaan Harjavallan Yrittäjät ry:n puheenjohtaja Juuso Mäkelä, Suurteollisuuspuistosta vastuullisuusjohtaja Hanna-Leena Heikkilä, MTK-Harjavallasta maatalousyrittäjä Matias Kangas, Satakunnan työllisyyspalveluista palvelupäällikkö Arto Saarinen ja Priztech Oy:stä yritysasiainmies Pekka Virtanen.

Elinkeinotiimin sihteeriksi nimetään tiedonhallintasihteeriksi Jaana Kannisto.

Tarvittaessa elinkeinotiimi voi kutsua kokouksiinsa muita asiantuntijoita muun muassa elinkeinoelämästä ja kaupungin organisaatiosta.

Lisätietojen antaja talous- ja hallintojohtaja Timo Oravainen, puh. 044 432 5560

Esittelijä kaupunginjohtaja

Päätösehdotus Kaupunginhallitus päättää nimetä kaupunginjohtaja Hannu Kuuselan tilalle elinkeinotiimiin ja sen puheenjohtajaksi 6.5.2026 alkaen kaupunginjohtaja Olli Luoman.

Päätös Päätösehdotus hyväksyttiin.

Merkittiin pöytäkirjaan, että kaupunginjohtaja Olli Luoma poistui kokouksesta asian käsittelyn ajaksi kello 16.42–16.43 (osallisuusjäävi).

Täytäntöönpano nimetyt

Harjavallan kaupungin ja Emil Cedercreutzin säätiön välinen neuvottelukunta

KH 11.05.2026 § 77
212/00.00.02/2025

Valmistelija hallinto- ja talousjohtaja Timo Oravainen

Harjavallan valtuusto on hyväksynyt sopimuksen Emil Cedercreutzin museon hallinnasta ja yhteistyöstä 16.8.2021/70 §. Sopimus astui voimaan 1.9.2021. Sopimuksessa (kohta 2. Museon hallinta) on sovittu mm. seuraavaa:

”Käytännön yhteistyöelimenä kaupungin ja säätiön välillä tämän sopimuksen toteuttamisen, ja museon toiminnan seurannan ja kehittämisen osalta toimii neuvottelukunta, johon kuuluu 3 kaupunginvaltuuston ja 2 säätiön hallituksen nimittämää edustajaa.

Neuvottelukunnan puheenjohtajana toimii vuorotteluperiaatteella kahdeksi vuodeksi kerrallaan valittava neuvottelukunnan jäsen.”

Kaupunki on irtisanonut sopimuksen päättymään ensimmäisen viisivuotiskauden lopussa 31.8.2026 ja valtuuttanut kaupunginjohtajan ja sivistysjohtajan valmistelemaan uutta sopimusta säätiön edustajien kanssa, mikäli säätiö haluaa sopimuksen uudistaa.

Kaupunginhallitus päätti 23.06.2025 § 176

1. valita toimikaudeksi 2025 – 2029 Harjavallan kaupungin ja Emil Cedercreutzin säätiön yhteiseen neuvottelukuntaan kolme (3) varsinaista edustajaa ja henkilökohtaista varaedustajaa;

2. nimetä läsnäolo- ja puheoikeudella neuvottelukuntaan kaupunginjohtaja Hannu Kuuselan, hallintojohtaja Timo Oravaisen, sivistysjohtaja Päivi Lahtisen ja museojohtaja Henry Flinkmanin

Valtuustoryhmien ehdotuksesta kaupunginhallitus päätti valita Harjavallan kaupungin ja Emil Cedercreutzin säätiön neuvottelukuntaan seuraavat henkilöt:

Varsinaiset edustajat
Tuomela Pirjo-Riitta
osastonhoitaja, sairaanhoitaja
Luotola Teuvo
eläkeläinen

Varaedustajat
Kuusisto-Länsineva Maija
varainhoitaja, KTM/VTM
Mäkinen Kimmo
prosessinhoitaja,
pääluottamusmies

Kaupunginhallitus

§ 77

11.05.2026

Rimmistö Jukka
insinööriUljas Heikki
työterveyslääkäri

Hannu Kuusela on jäänyt viettämään vuosilomaansa ennen kaupunginjohtajan viran hoidon päättymistä, ja kaupunginhallitus on 13.4.2026 kokouksessaan määrännyt kaupunginjohtaja Olli Luoman hoitamaan kaupunginjohtajan virkatehtäviä Hannu Kuuselan poissaolon aikana 6.5.2026 alkaen.

Lisätietojen antaja

hallinto- ja talousjohtaja Timo Oravainen, puh. 044 432 5560

Esittelijä

kaupunginjohtaja

Päätösehdotus

Kaupunginhallitus päättää nimetä Harjavallan kaupungin ja Emil Cedercreutzin säätiön yhteiseen neuvottelukuntaan puhe- ja läsnäolo-oikeudella Olli Luoman Hannu Kuuselan tilalle jäljellä olevaksi toimikaudeksi.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin.

Merkittiin pöytäkirjaan, että kaupunginjohtaja Olli Luoma poistui kokouksesta asian käsittelyn ajaksi kello 16.42–16.43 (osallisuusjäävi).

Täytäntöönpano

Emil Cedercreutzin säätiö, nimetyt

Kaupunginhallitus

§ 78

11.05.2026

Harjavallan kaupungin tilinkäyttöoikeudet

KH 11.05.2026 § 78
82/02.06.00.00/2024

Valmistelija hallinto- ja talousjohtaja Timo Oravainen

Hallintosäännön 24 §:n 25. kohdan mukaan kaupunginhallitus päättää pankkitilien käyttöoikeuksista.

Harjavallan kaupungin pankkitilien tilinkäyttöoikeudet ovat tällä hetkellä kaupunginjohtajalla sekä hallinto- ja talousjohtajalla kaupunginhallituksen päätöksen mukaisesti.

Kaupunginjohtaja Olli Luoma on aloittanut määräaikaisen kaupunginjohtajan viran hoitamisen 13.4.2026.

Lisätietojen antaja hallinto- ja talousjohtaja Timo Oravainen, puh. 044 432 5560

Esittelijä kaupunginjohtaja

Päätösehdotus Kaupunginhallitus päättää myöntää Olli Luomalle tilinkäyttöoikeudet kaupungin pankkitileihin ja poistaa Hannu Kuuselta tilinkäyttöoikeudet vastaavasti.

Päätös Päätösehdotus hyväksyttiin.

Merkittiin pöytäkirjaan, että kaupunginjohtaja Olli Luoma poistui kokouksesta asian käsittelyn ajaksi kello 16.42–16.43 (osallisuusjävi).

Täytäntöönpano pankit, kaupunginjohtaja, hallinto- ja talousjohtaja, taloustiimi

Projektipäällikön vakanssin (51023) perustaminen

KH 11.05.2026 § 79
175/01.01.00.03/2026

Valmistelija hallinto- ja talousjohtaja Timo Oravainen

Harjavallan kaupunki ja Nakkilan kunta ovat valmistelemissa yhteistä hanketta tietohallinnon ottamiseksi haltuun 1.9.2028 alkaen kuntien yhteisenä toimintona. Nakkilan kunta liittyy hankkeeseen käytyjen keskustelujen mukaan 1.10.2026 alkaen. Kuntien välille laaditaan erillinen sopimus hankkeen toteuttamiseksi.

Tietohallinnon haltuunoton valmisteluun tarvitaan asiantuntija, joka pystyy koordinoimaan valmistelutehtävät ja on perehtynyt kunnalliseen hallintoon sekä erityisesti kuntien tietohallinnon järjestämiseen. Määräaikainen työsuhteinen vakanssi olisi voimassa enintään suunnitellun valmisteluhankkeen ajan arviolta 1.8.2026-31.8.2028. Projektipäällikkö voidaan palkata myös vakanssin määräaika lyhyemmäksi ajaksi. Tarvittaessa kaupunginhallitus voi myös pidentää vakanssin voimassaoloa.

Projektipäällikön tehtävään soveltuisi tieto- tai automaatiotekniikan ja/tai -hallinnon alalta ylemmän korkeakoulututkinnon suorittanut henkilö, jolla on riittävä kokemus julkishallinnon tietohallinnon johtamisesta ja suunnittelusta sekä kokemusta pienen ja keskisuuren kunnan tietohallinnon johtamisesta ja kehittämisestä.

Projektipäällikön tehtävänä olisi valmistella tietohallinnon tarkennettu projektisuunnitelma yhteisestä tietohallinnosta, yhteisen toiminnon organisaatio, talousarviot, sekä valmistella ja toimeenpanna tarvittavat kilpailutukset tarvittavista palveluhankinnoista ja toimenpiteistä. Lisäksi projektipäällikön tehtäviin kuuluisi koordinoida kuntien väliseen tietohallintoon liittyvät toimenpiteet ja raportoida perustettavalle kuntien yhteiselle ICT-johtoryhmälle. Lisäksi projektipäällikkö informoisi Harjavallan ja Nakkilan sekä mahdollisesti hankkeen kuluessa muiden hankkeeseen liittyvien kuntien johtoryhmille ja kunnan-/kaupunginhallituksille edistymisestä. Projektipäällikkö toimisi myös esihenkilönä hankkeen kuluessa mahdollisesti rekrytoitaville ICT-asiantuntijoille.

Valtuusto on hyväksynyt talousarviomuutoksen vuoden 2026 talousarvioon palkkauksen toteuttamiseksi. Palkkaus otetaan huomioon myös vuosien 2027-28 talousarviovalmistelussa. Projektipäällikön tehtävä on KVTES:n liitteen 1. palkkaryhmien ulkopuolinen tehtävä Harjavallan tasopalkkajärjestelmässä. Tehtävä päivitetään tasopalkkakäsikirjaan

Kaupunginhallitus

§ 79

11.05.2026

palkkaustyöryhmän ja henkilöstöjaoston käsittelyjen jälkeen. Tehtävä siirtyy mahdollisesti valmistelussa olevan uuden TATES:n alaiseksi tehtäväksi sen voimaan tullessa, mutta neuvottelut asiasta pääsopijajärjestöjen välillä ovat vielä kesken.

Projektipäällikön tehtävä sijoittuisi hallinto- ja talousjohtajan alaisuuteen keskushallinnossa.

Lisätietojen antaja

hallinto- ja talousjohtaja Timo Oravainen, puh. 044 432 5560

Esittelijä

kaupunginjohtaja

Päätösehdotus

Kaupunginhallitus päättää perustaa keskushallintoon projektipäällikön työsuhteisen vakanssin (51023) ajalle 1.8.2026-31.8.2028 selostusosassa mainittujen tehtävien hoitamiseen.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin.

Täytäntöönpano

henkilöstöjaosto, talustiimi, palkkasihteerit, tiedonhallintasihteerit

Kaupunginhallitus

§ 80

11.05.2026

Harjavan kaupungin talousarvioasetelma 2027

KH 11.05.2026 § 80

174/02.02.00/2026

Valmistelija

controller Jesse Nurmi

Valtuusto vahvisti vuoden 2026 talousarvioasetelman kokouksessaan 26.5.2025 § 22. Talousarvioasetelmassa vuodelle 2027 on 9 tulosaluetta. Täten talousarvioasetelman tulosalueet ovat edellisten vuosien kaltaisesti asetettu.

Valtuusto päätti kokouksessaan 14.6.2010 § 31 talousarvion investointiosan hankerajat. Talousarvioasetelmaan ei ole tarvetta tehdä muutoksia hankerajojen osalta vuodelle 2027.

Lisätietojen antaja

hallinto- ja talousjohtaja Timo Oravainen, puh. 044 432 5560

Esittelijä

kaupunginjohtaja

Esityslistan liitteenä

Harjavan kaupungin talousarvioasetelma vuodelle 2027

Päätösehdotus

Kaupunginhallitus päättää ehdottaa valtuustolle, että valtuusto vahvistaa vuoden 2027 talousarvioasetelman liitteen mukaisena.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin.

Täytäntöönpano

valtuusto

Liitteet

Liite 1 Harjavan kaupungin talousarvioasetelma vuodelle 2027

Eronpyyntö luottamustehtävistä Petteri Särkiniemi

KH 11.05.2026 § 81
173/00.00.01.02/2026

Petteri Särkiniemi on ilmoittanut eroavansa Kokoomuksen valtuustoryhmästä 25.4.2026 lukien.

Valtuustoryhmästä eroamisen lisäksi Särkiniemi on pyytänyt eroa seuraavista luottamustehtävistä:

- kaupunkikehityksen lautakunnan varapuheenjohtajan tehtävästä
- kaupunginhallituksen varajäsenen tehtävästä
- henkilöstöjaoston varajäsenen tehtävästä
- Satakunnan työllisyysjaoston varajäsenen tehtävästä

Kaupunginhallitus myöntää eron henkilöstöjaoston varajäsenen luottamustehtävästä.

Valtuusto myöntää eron kaupunkikehityksen lautakunnan varapuheenjohtajan, kaupunginhallituksen varajäsenen ja työllisyysalueen jaoston varajäsenen luottamustehtävistä.

Lisätietojen antaja hallinto- ja talousjohtaja Timo Oravainen, puh. 044 432 5560

Esittelijä kaupunginjohtaja

Päätösehdotus Kaupunginhallitus päättää myöntää eron Petteri Särkiniemelle henkilöstöjaoston varajäsenen luottamustehtävästä ja valita hänen tilalleen varajäsenen kokouksessa.

Kaupunginhallitus esittää valtuustolle, että valtuusto päättää

- 1) merkitä tiedoksi Petteri Särkiniemen eron Kokoomuksen valtuustoryhmästä
- 2) myöntää Petteri Särkiniemelle eron kaupunkikehityksen lautakunnan varapuheenjohtajan, kaupunginhallituksen varajäsenen ja työllisyysalueen jaoston varajäsenen luottamustehtävistä, sekä
- 3) valita vapautuneisiin luottamustehtäviin uudet henkilöt jäljellä olevaksi toimikaudeksi.

Päätös Päätösehdotus hyväksyttiin.

Kaupunginhallitus

§ 81

11.05.2026

Täytäntöönpano

valtuusto

Eronpyyntö luottamustehtävistä Emmi Flyktig

KH 11.05.2026 § 82
173/00.00.01.02/2026

Emmi Flyktig on ilmoittanut 29.4.2026 eroavansa Harjavallan kaupungin luottamustehtävistään paikkakunnalta muuton vuoksi. Emmi Flyktig on toiminut Kristillisdemokraattien varavaltuutettuina.

Yleinen vaalikelpoisuus tarkoittaa niitä edellytyksiä, joita edellytetään, että henkilö voidaan valita kunnan luottamustehtäviin. Kuntalain 71 §:n mukaan henkilö on vaalikelpoinen, kun hänen kotikuntansa on kyseinen kunta, hänellä on äänioikeus kunnassa sinä vuonna, jona valtuutetut valitaan tai vaali muuhun luottamustoimeen toimitetaan, ja, että häntä ei ole julistettu vajaavaltaiseksi.

Muutettuaan pois Harjavallasta hän on Kuntalain mukaan menettänyt vaalikelpoisuutensa toimia varavaltuutettuna.

Varavaltuutetun luottamustoimen lisäksi Emmi Flyktig on ollut Harjavallan kaupungin valtuuston valitsemana teknisen lautakunnan varajäsenenä (KV 9.6.2025 / 50 §) ja kiinteistötoimitusten uskottuna miehenä (KV 9.6.2025 / 40 §).

Lisätietojen antaja hallinto- ja talousjohtaja Timo Oravainen, puh. 044 432 5560

Esittelijä kaupunginjohtaja

Päätösehdotus Kaupunginhallitus esittää valtuustolle, että valtuusto päättää

1. todeta Emmi Flyktigin menettäneen vaalikelpoisuutensa Harjavallan kaupungin varavaltuutettuna,
2. myöntää Emmi Flyktigille eron teknisen lautakunnan varajäsenyydestään ja valita Niina Hakalan varajäsen, joka nimetään kokouksessa jäljellä olevaksi toimikaudeksi, ja
3. myöntää Emmi Flyktigille eron kiinteistötoimitusten uskottun miehen roolista ja valita hänen tilalleen uskottu mies, joka nimetään kokouksessa jäljellä olevaksi toimikaudeksi.

Päätös Päätösehdotus hyväksyttiin.

Täytäntöönpano valtuusto

Kaupunkikehityksen lautakunta § 32
Kaupunginhallitus § 83

22.04.2026
11.05.2026

Lausunto Lupa- ja valvontavirastolle Fortum Battery Recycling Oy:n akkumateriaalien kierrätys Hankkeen YVA-selostuksesta

Kaula 22.04.2026 § 32

Valmistelija

Johtava ympäristöinsinööri Joni Mustonen

LVV-U/36214/2026

Fortum Battery Recycling Oy:n akkumateriaalien kierrätys Harjavalta tai Pori

Fortum Battery Recycling Oy suunnittelee akkumateriaalien kierrätyslaitoksen rakentamista vaihtoehtoisesti joko Harjavallan tai Porin kaupungin alueelle. Laitoksella on tarkoitus erottaa akkumateriaaleista arvokkaat raaka-aineet ja metallit vesikemiallisin menetelmin jatkojalostusta ja käyttöä varten. Ensisijaisena raaka-aineena laitoksella käsitellään litiumioniakuista murskaamalla talteen otettua mustaa massaa sekä litiumioniakkujen tuotantoprosesseissa syntyviä käyttöön soveltumattomia akkumateriaaleja. Muita laitoksella suunniteltuja toimintoja ovat litiumioniakkujen esikäsittely ja murskaus sekä grafiitin jalostus.

Hankkeen YVA-menettelyssä tarkastellaan kahta toteutusvaihtoehtoa (VE1 ja VE2) sekä hankkeen toteuttamatta jättämistä (VE0). VE1:ssä hanke toteutetaan Harjavallan alueelle ja VE2:n Poriin alueelle.

Ympäristövaikutukset VE1

Vaikutukset luonnonvarojen hyödyntämiseen

Kierrätyslaitos edistää akkujen ja akkumateriaalien sisältämien uusiutumattomien kaivannaisteollisuudesta peräisin olevien luonnonvarojen uudelleen käyttöä. Prosessituotteita käytetään pääasiassa fossiilisia polttoaineita korvaavien sähköakkujen raaka-aineena. Laitoksen rakentamisaikana luonnonvaroihin kohdistuu vaikutuksia muun muassa maa-ainesten ottamisesta ja laitosrakennusten rakentamisesta. Rakentamisaikaiset vaikutukset arvioidaan kuitenkin merkittävästi pienemmiksi verrattuna luonnonvaroihin kohdistuvia hyötyjä koko hankkeen elinkaaren aikana. Kokonaisuudessaan hankkeesta arvioidaan aiheutuvan molemmissa toteutusvaihtoehdoissa VE1 ja VE2 myönteisiä vaikutuksia luonnonvarojen hyödyntämiseen. Hankkeen toteuttamatta jättämisellä arvioidaan olevan kielteisiä vaikutuksia luonnonvarojen hyödyntämiseen hankkeesta aiheutuvien myönteisten vaikutusten jäädessä toteutumatta.

Kaupunkikehityksen lautakunta § 32
Kaupunginhallitus § 83

22.04.2026
11.05.2026

Vaikutukset ilmanlaatuun

Hankkeen toiminnan, rakentamisen ja purkamisen ilmanlaatuvaikutusten arvioidaan rajoittuvan hankealueen välittömään lähteisyyteen. Rakentamisen pääasiallinen ilmanlaatuvaikutus on maansiirtotöiden ja hankealueen sisäisen liikenteen aiheuttama pölyäminen. Toiminnasta aiheutuu vähäisiä ilmanpäästöjä poistoilmaan. Purkamisesta voi aiheutua jonkin verran pölypäästöjä. Hankealueen ulkopuolisen liikenteen päästöt eivät ole merkitseviä verrattuna alueen muuhun liikenteeseen. Harjavallan toteutusvaihtoehdossa VE1 alueen herkkyys on arvioitu kohtalaiseksi läheisen asutuksen ja nykyisten ilmanpäästöjen pitoisuuksien vuoksi. Vaikutuksen merkittävyydeksi on arvioitu vähäinen kielteinen, koska ilmanlaadussa voi tapahtua pieniä ja väliaikaisia muutoksia lähimpien altistuvien luona.

Vaikutukset ilmastoon

Hankkeen strategisena tavoitteena on tuottaa merkittäviä ilmastohyötyjä sähköistymisen arvoketjussa korvaamalla primääristen raaka-aineiden louhintaa ja jalostusta uusiomateriaaleilla. Tämän seurauksena hankkeen globaalin ilmastohyödyn eli hiilikädenjäljen arvioidaan muodostuvan huomattavasti sen elinkaaripäästöistä koostuvaa hiilijalanjälkeä suuremmaksi. Rakentamisvaiheen investointipäästöt ovat toteutusvaihtoehdossa VE1 suotuisempien geoteknisten olosuhteiden myötä alhaisemmat, mutta maankäytön muutokset ja metsänraivaus aiheuttavat hankealueella paikallisia hiilinielumenetyksiä. Toiminnan aikaiset kasvihuonekaasupäästöt ovat molemmissa vaihtoehdoissa vähäiset uusiutuvan energian hyödyntämisen myötä, ja kokonaisuudessaan hankkeen arvioidaan edistävän vahvasti siirtymää kohti vähähiilistä kiertotaloutta.

Meluvaikutukset

Hankkeessa arvioidaan aiheutuvan vähäisiä kielteisiä meluvaikutuksia laitoksen toimintavaiheessa. Meluisat työvaiheet tehdään sisätiloissa ja ulos ympäristöön melua aiheutuu jäähtytykseen ja ilmanvaihtoon liittyvistä laitteistoista. Ympäristön asuinrakennusten herkkyys arvioidaan kohtalaiseksi, sillä haketta ympäröivien alueiden arvioidaan olevan tottuneita liikenne- ja teollisuusmeluun. Vaihtoehdossa VE1 lähimmät asuinrakennukset sijaitsevat vaihtoehtoa VE2 lähempänä ja toiminnan vaikutus alueen äänimaisemaan on suurempi. Kummassakin toteuttamisvaihtoehdossa toiminta voidaan järjestää melutason ohjearvojen ylittymättä.

Vaikutukset maisemaan ja kulttuuriympäristöön

Hankkeen toteuttamisen myötä alueelle rakennetaan uusia tuotantorakennuksia ja niihin liittyvää infrastruktuuria. Vaihtoehto VE1 rinnastuu valtakunnallisesti arvokkaaseen jokilaakson viljelymaisemaan. Molemmissa vaihtoehdoissa rakentaminen ja hankealueen toiminnot

Kaupunkikehityksen lautakunta § 32
Kaupunginhallitus § 83

22.04.2026
11.05.2026

jäävät pääosin alueella jo sijaitsevien ja alueelle jäävien näkymäesteiden suojaan. Vaihtoehto VE1 on muutokselle herkempi ja muutokset ovat suurempia, minkä vuoksi vaikutuksen merkittävyys on maisemallisesti kohtalaisen kielteinen. Vaihtoehdossa VE1 hankealueen läheisyyteen sijoittuu enemmän asutusta, minkä vuoksi myös nykyinen metsäalue voi olla virkistyskäytössä, etenkin kun metsää on alueella melko niukasti. Hankkeen toteuttamatta jättäminen (VE0) ei kuitenkaan sisällä selkeitä myönteisiä vaikutuksia, sillä hankealue on esitetty kaavassa teollisuusalueina ja niiden hyödyntämistä tavalla tai toisella voidaan pitää todennäköisenä.

Liikennevaikutukset

Eniten vaikutuksia liikenteeseen aiheutuu käyttövaiheessa, jolloin tehtaille saapuu ja tehtailta lähtee päivittäin raskaita kuljetuksia. Rakentamis- ja käyttövaiheessa työmatkoista aiheutuu henkilöautoliikennettä. Hankkeen vaikutus liikenteen sujuvuuteen ja liikenneturvallisuuteen arvioidaan ennustettujen liikennemäärien perusteella jäävän vähäisiksi, koska molemmat hankealueet sijaitsevat pääteiden läheisyydessä alueilla, joilla on myös muuta teollisuustoimintaa. Tieverkko soveltuu siten raskaalle liikenteelle, ja sen kapasiteetti on riittävä. Vaikutusten merkittävyydeksi arvioidaan vähäiset kielteiset vaikutukset sekä rakentamis- että käyttövaiheissa.

Vaikutukset maa- ja kallioperään sekä pohjavesiin

Toteutusvaihtoehtojen VE1 ja VE2 vaikutukset maa- ja kallioperään sekä pohjaveteen ovat samankaltaiset, jos riittävästä pohjavedenhallinnasta huolehditaan niin rakentamisen kuin käytön aikana. Molemmissa vaihtoehdoissa suurimpana riskinä tunnistetaan happamat sulfaattimaat. Pohjavesipinnan laskiessa sulfaattimaat aiheuttavat riskin maaperän happamoitumiselle ja metallien liukenemiselle. Happamoituminen vaikuttaa epäsuorasti myös pohjaveden ja pintaveden laatuun. Harjavallan toteutusvaihtoehdon VE1 maaperävaikutukset arvioidaan varovaisuusperiaatteen vuoksi kohtalaisiksi kielteisiksi, sillä alueella on tunnistettuja happamia sulfaattimaita ja alueen maaperä on hyvin tai kohtalaisesti vettä johtavaa, mikä voimistaa pohjavesivaikutuksia, jos hallintatoimet ovat riittämättömät. Riittävällä pohjaveden hallinnalla maaperän mahdollinen happamoituminen voidaan pitää paikallisena, jolloin vaikutukset arvioidaan vähäisiksi kielteisiksi. Kallioperään ei kohdistu vaikutuksia. Pohjavesivaikutukset arvioidaan molemmassa toteutusvaihtoehdoissa VE1 ja VE2 vähäisiksi kielteisiksi, kun pohjaveden hallinta toteutetaan laadukkaasti niin rakentamisen, kuin käytön aikana.

Vaikutukset pintavesiin ja kalastoon

Hankealueilla ei sijaitse vesistöjä ja vaikutukset lähialueen pintavesiin voivat syntyä lähinnä hankealueella rakentamisen ja toiminnan aikana syntyvistä hulevesistä, joille kuitenkin laaditaan asianmukainen

Kaupunkikehityksen lautakunta § 32
Kaupunginhallitus § 83

22.04.2026
11.05.2026

hallintasuunnitelma. Rakentamisen aikana happamien sulfaattimaiden mahdollinen esiintyminen otetaan teknisillä ratkaisuilla huomioon, jotta lähivesistöihin ei aiheudu happamoittavaa kuormitusta. Pintavesien osalta molemmat toteutusvaihtoehdot arvioidaan vaikutusten merkittävydeltään vähäisiksi kielteisiksi.

Vaikutukset kasvillisuuteen ja luontotyyppeihin

Kummassakin toteutusvaihtoehdossa VE1 ja VE2 hankealue muuttuu teollisuusalueeksi ja alueen kasvillisuus poistetaan. Toteutusvaihtoehdossa VE1 häviää pääosin tavanomaista talousmetsää, mutta hankealue sijoittuu maakunnallisesti merkittävien ekologisten yhteyksien kannalta keskeiselle alueelle. Hanke aiheuttaa molemmissa toteutusvaihtoehdoissa kohtalaisiksi arvioituja kielteisiä vaikutuksia kasvillisuudelle.

Vaikutukset eläimistöön

Hankkeen toteuttaminen vaihtoehdon VE1 mukaan aiheuttaisi kohtalaisiksi arvioituja kielteisiä vaikutuksia eläimistöön lähinnä heikentämällä lepakoille tärkeää aluetta hankealueen länsiosassa. Muutoin vaihtoehdon VE1 vaikutukset kohdistuvat pitkälti tavanomaiseen eläinlajistoon.

Vaikutukset Natura- ja muihin luonnonsuojelualueisiin

Toteutusvaihtoehdossa VE1 hankkeen ei odoteta aiheuttavan vaikutuksia luonnonsuojelualueisiin hankealueen ja suojelualueiden välisiin etäisyyksiin ja hankealueen luonnonarvoihin perustuen.

Vaikutukset ihmisten elinoloihin, viihtyvyyteen ja terveyteen

Hankkeen vaikutusalueella on kummassakin toteutusvaihtoehdossa VE1 ja VE2 jonkin verran mahdollisia häiriöille altistuvia asukkaita ja alueen käyttäjiä. Alueilla on entuudestaan jonkin verran ympäristöhäiriöitä ja toisaalta virkistyskäyttöarvoa. Vaikutusalueen herkkyys hankkeesta aiheutuville elinympäristön muutoksille on näillä perusteilla kohtalainen molemmissa vaihtoehdoissa. Vaikutuksia elinoloihin ja viihtyvyyteen voi aiheutua akkumateriaalien kierrätyslaitoksen rakentamisen tai toiminnan aikaisista häiriöistä ympäröivälle asutukselle ja virkistyskäyttäjille. Vaikutukset voivat johtua melusta, ilmanlaadun heikentymisestä, lisääntyvästä liikenteestä, maisemamuutoksista tai pinta- tai pohjavesien tilan heikentymisestä. Toteutettujen vaikutusarviointien perusteella hankkeen vaikutukset ihmisten elinoloihin jäävät merkittävydeltään vähäisiksi kielteisiksi sekä Harjavallan että Porin vaihtoehdoissa.

Onnettomuus- ja poikkeustilanteiden vaikutukset

Tulipaloriskit liittyvät akkumateriaalien kierrätyslaitoksen toiminnassa erityisesti litiumioniakkujen varastointiin ja esikäsittelyyn ja tulipaloista aiheutuvat merkittävimmät vaaratekijät liittyvät tulipaloista syntyvien savukaasujen leviämiseen. Tulipalon vaikutusten arvioidaan pääosin

Kaupunkikehityksen lautakunta § 32
Kaupunginhallitus § 83

22.04.2026
11.05.2026

rajoittuvan laitosalueen sisäpuolelle, mutta laitosalueen ulkopuolelle voi levitä haitallisia palokaasuja, joista voi olla vaikutuksia esimerkiksi noin 200 metrin etäisyydellä sijaitsevan BASF Battery Materials Finland Oy:n prosessin toiminnalle. Savukaasujen on mahdollista aiheuttaa häiriöitä myös viereiselle rautatieliikenteelle henkilö- ja tavarajunien kulussa.

Kemikaalien käsittely, siirto ja varastointi toteutetaan ympäristöluvan, kemikaaliturvallisuusluvan sekä Turvallisuus- ja kemikaalivirasto Tukesin ohjeiden mukaisesti, minkä vuoksi kemikaalien hallitsematon kulkeutuminen ympäristöön on epätodennäköistä ja mahdolliset vuodot voidaan kerätä ja käsitellä hallitusti. Laitoksella käytettävien öljyjen määrät ovat vähäisiä, minkä vuoksi mahdollisten ympäristöhaittojen ei arvioida muodostuvan laajamittaisiksi edes onnettomuustilanteissa.

Laitoksen toiminnan ei odoteta aiheuttavan haitallisia vaikutuksia laitosalueen ulkopuolisiin herkkiin kohteisiin, kun suunnitellut turvallisuusjärjestelyt toteutetaan asianmukaisesti.'

Yhteisvaikutukset

Yhteisvaikutuksia voi syntyä Harjavallaan vaihtoehdossa VE1 erityisesti Harjavallan Suurteollisuuspuiston ja sen läheisyydessä sijaitsevan muun teollisuuden kanssa. Kummassakaan ei toteutusvaihtoehdossa arvioida syntyvän merkittäviä yhteisvaikutuksia. Harjavallan toteutusvaihtoehdossa VE1 yhteisvaikutukset luontoon ovat vähäisiä. Ne kohdistuvat lähinnä ekologisten yhteyksien heikkenemiseen ja eläimistöön. Vaihtoehto tuottaa myönteisiä yhteisvaikutuksia maankäyttöön sekä erityisesti ilmasto- ja elinkeinovaikutuksiin, koska hanke sijoittuu Harjavallaan Suurteollisuuspuiston yhteyteen. Ilmanlaadun kannalta Harjavalta on Poria herkempi alue nykyisten ilman korkeampien metallipitoisuuksien vuoksi. Lisäksi Poria tiiviimpi teollisuusrakenne voi lisätä riskejä poikkeustilanteissa, kuten tulipaloissa. Myönteisiä yhteisvaikutuksia tunnistettiin molemmilla hankealueilla maankäytön, ilmaston ja elinkeinon osalta. Pintavesien, kalaston ja liikenteen osalta molemmat toteutusvaihtoehdot aiheuttavat samankaltaisia yhteisvaikutuksia; hulevesien määrä kasvaa ja liikenteen lisääntyminen voi tuottaa haittoja, mutta merkittäviä yhteisvaikutuksia ei arvioida syntyvän. Liikenteen osalta tunnistettiin myös uusien tieliittymien ja nykyisten liittymäalueiden parantamistoimenpiteitä alueilla. Maa- ja kallioperään sekä pohjavesien osalta ei tunnistettu ei kohdistu yhteisvaikutuksia kummassakaan vaihtoehdossa.

YVA-prosessiin liittyvät asiakirjat ovat kokonaisuudessaan nähtävillä osoitteessa <https://www.ymparisto.fi/fi/osallistu-ja-vaikuta/ymparistovaikutusten-arviointi/akkumateriaalien-kierratyslaitos-harjavalta-ja-pori>.

Kaupunkikehityksen lautakunta § 32
Kaupunginhallitus § 83

22.04.2026
11.05.2026

Lisätietojen antaja Johtava ympäristöinsinööri Joni Mustonen, puh. 044 701 0215

Esittelijä Kaupungingeodeetti Jari Prehti

Päätösehdotus Kaupunkikehityksen lautakunta päättää Harjavallan kaupungin ympäristönsuojeluviranomaisena antaa Fortum Battery Recycling Oy:n akkumateriaalien kierrätys Hankkeen YVA-selostuksesta seuraavan lausunnon Harjavallan hankealueen (VE1) osalta:

YVA-selostus on perusteellisesti laadittu. Ympäristövaikutuksia on arvioitu kattavasti ja niitä on selostettu riittävällä tasolla. Selostuksen pohjalta arvioituja mahdollisia lisääntyviä ympäristövaikutuksia saadaan hillittyä teknisillä ratkaisulla ja aikanaan ympäristöluvassa annettavien määräysten. Erityistä huomiota tulee kiinnittää mahdollisten poikkeuksellisten häiriötilanteiden aiheuttaman ympäristön pilaantumisen hallintaan.

Päätös Päätösehdotus hyväksyttiin.

Täytäntöönpano Lupa- ja valvontavirasto

KH 11.05.2026 § 83
334/11.01.00.03/2025

Lupa- ja valvontavirasto on toimittanut Harjavallan kaupungille lausuntopyynnön koskien Fortum Battery Recycling Oy:n akkumateriaalien kierrätys Hanketta. Lausuntopyynnön määräaika on 15.5.2026 mennessä.

Esittelijä kaupunginjohtaja

Päätösehdotus Kaupunginhallitus päättää antaa Fortum Battery Recycling Oy:n akkumateriaalien kierrätys Hankkeen YVA-selostuksesta Harjavallan hankealueen (VE1) osalta seuraavan lausunnon:

Harjavallan kaupunginhallitus yhtyy yllä olevaan kaupunkikehityksen lautakunnan 22.4.2026 32 § antamaan lausuntoon. Tämän lisäksi kaupunginhallitus haluaa korostaa hankkeen vaikutusta alueen elinkeinoelämään ja etenkin sen positiivisia vaikutuksia alueen työllisyyteen sekä edistää alueen asemaa sähköistymisen edelläkävijänä. Hanke edistää myös metallin kierrätystä sekä sen seurannaisvaikutukset ilmaston ovat positiiviset.

Kaupunkikehityksen lautakunta § 32
Kaupunginhallitus § 83

22.04.2026
11.05.2026

Päätös Päätösehdotus hyväksyttiin.

Täytäntöönpano Lupa- ja valvontavirasto

Viranhaltijoiden päätökset

KH 11.05.2026 § 84

Pöytäkirjat esitellään tarvittaessa kokouksessa.

Päätösehdotus

Kaupunginhallitus päättää merkitä tietoonsa saatetuksi seuraavat pöytäkirjat, joiden päätökset kuntalain 92 §:n ja hallintosäännön 32 §:n estämättä saadaan panna täytäntöön seuraavasti:

tekninen johtaja § 23-24, 27
kaupungeodeetti § 6-7
sivistysjohtaja § 4-6
Pirkkalan koulun rehtori § 3
Keskustan alakoulun rehtori § 4
kirjasto- ja kulttuurijohtaja § 2
hallinto- ja talousjohtaja § 13
varhaiskasvatuspäällikkö § 9

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin.

Kaupunginhallitus

§ 85

11.05.2026

Toimielinten päätökset

Pöytäkirjat esitellään tarvittaessa kokouksessa.

Päätösehdotus

Kaupunginhallitus päättää merkitä tietoonsa saatetuksi seuraavat pöytäkirjat, joiden päätökset kuntalain 92 §:n ja hallintosäännön 32 §:n estämättä saadaan panna täytäntöön seuraavasti:

Tekninen lautakunta 14.4.2026: 14–23 §

Kaupunkikehityksen lautakunta 22.4.2026: 27–37 §

Sivistyslautakunta 28.4.2026: 22–30 §

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin.

Kaupunginhallitus

§ 86

11.05.2026

Ilmoitusasiat

Kaupunginhallitukselle saapuneet ilmoituksen luonteiset asiakirjat esitellään tarvittaessa kokouksessa.

Päätösehdotus

Kaupunginhallitus päättää merkitä tietoonsa saatetuksi seuraavat kaupunginhallitukselle saapuneet ilmoituksen luonteiset asiakirjat:

Nakkila tekninen valiokunta pöytäkirjanote 16.4.2026 § 47

Maakuntahallitus esityslista 27.4.2026 § 26–35

Maakuntahallitus pöytäkirja 27.4.2026 § 26–35

Vanhus- ja vammaisneuvosto pöytäkirja 6.5.2026

Satakunnan korkean teknologian seura sr hallintoneuvosto 12.5.2026 esityslista liitteinen

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin.

Kaupunginhallitus

§ 87

11.05.2026

Muut esille tulevat asiat

Kaupunginhallitus merkitsee pöytäkirjaan kaupunginhallituksen jäsenten sekä kaupunginjohtajan esittämät tiedotusta ja mahdollisia toimenpiteitä edellyttävät asiat.

Ei muita esille tulevia asioita.

Merkittiin pöytäkirjaan, että valtuuston I varapuheenjohtaja Kaj-Mikko Mäntynen poistui kokouksesta tämän pykälän käsittelyn aikana kello 16.55.

Muutoksenhakuohje koskee pykäläiä: § 73, § 74, § 75, § 80, § 81, § 82, § 83, § 84, § 85, § 86, § 87

Muutoksenhakukielto

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

Muutoksenhakuohje koskee pykäläiä: § 76, § 77, § 78, § 79

OIKAISUVAATIMUSOHJEET

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

Oikaisuvaatimusoikeus

Oikaisuvaatimuksen saa tehdä:

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

Oikaisuvaatimusaika

Oikaisuvaatimus on tehtävä 14 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista.

Oikaisuvaatimus on toimitettava Harjavallan kaupungin kirjaamoon määräajan viimeisenä päivänä ennen kirjaamon aukioloajan päättymistä.

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

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

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

Oikaisuvaatimusviranomainen

Viranomainen, jolle oikaisuvaatimus tehdään, on kaupunginhallitus.

Harjavallan kaupungin kirjaamon yhteystiedot:

Postiosoite: Harjavallankatu 13
Käyntiosoite: Harjavallankatu 13
Sähköpostiosoite: harjavallan.kaupunki@harjavalta.fi
Puhelinnumero: 02 535 9011

Kirjaamon aukioloaika on maanantaista perjantaihin kello 9.00–15.00

Oikaisuvaatimuksen muoto ja sisältö

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

Oikaisuvaatimuksessa on ilmoitettava:

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

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

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

Pöytäkirja

Päätöstä koskevia pöytäkirjan otteita ja liitteitä voi pyytää Harjavan kaupungin kirjaamosta.

Pöytäkirja on 13.5.2026 viety nähtäväksi yleiseen tietoverkkoon.

Asianosaiselle lähetettäviin oikaisuvaatimusohjeisiin merkitään lähettämispäivä:

Päätös on annettu asianosaiselle tiedoksi kirjeellä, joka on lähetetty

Päätös on annettu asianosaiselle tiedoksi sähköpostilla, joka on lähetetty