

Lupatunnus	LP-091-2025-09006
Kiinteistötunnus	91-28-20-17
Kiinteistön osoite	Pellavakaskentie 16a
Pinta-ala	0.1002 ha
Kaavatilanne	Asemakaava
Kaavan käyttötarkoitus	AO Erillispientalojen korttelialue
	Asemakaava 9073 Lainvoimaisuus v. 1987
Hankkeeseen ryhtyvä	██████████

Toimenpide

Paritalon ja pientalon rakentaminen, vanhan rakennuksen purkaminen ja kahden energiakaivon poraaminen

Haetaan rakentamislupaa 2-kerroksisen paritalon ja 2-kerroksisen pientalon rakentamiseen. Rakennuksen julkisivut ovat puupaneloituja ja vesikatteenä on peltikate.

Tontille porataan kaksi maalämpöjärjestelmän energiakaivoa, jotka kummatkin suoritetaan vinoporausina. Lupahakemuksen liitteenä on Johtotietopalvelun rakennettavuusselvitys 20261020, jonka perusteella energiakaivon poraaminen on merkitylle kaivualueelle selvityksessä esitetyn ehdoin mahdollista. Tontin halki kulkee itä-länsi-suunnassa viemäritunneli, jonka laki ulottuu enintään korkeuteen +13.50 0-tasosta luettuna.

Samalla hakemuksella haetaan lupaa 1960-luvulla rakennetun rakennuksen (VTJ-PRT 103363905H) purkamiseen. Purettavan rakennuksen asbesti- ja haitta-ainekartoitus on toimitettu rakennusvalvontapalveluun lupahakemuksen yhteydessä.

Purkamisen johdosta on kuultu asemakaavoitusta ja Helsingin kaupunginmuseota. Asemakaavoitus toteaa lausunnossaan, että asemakaavoitus näe maankäytöllistä estettä osoitteessa Pellavakaskentie 16a sijaitsevan asuinrakennuksen purkamiselle. Kaupunginmuseo toteaa lausunnossaan, että kulttuuriympäristön vaalimisen näkökulmasta Pellavakaskentie 16a pientalolla voidaan katsoa olevan kulttuurihistoriallisia arvoja osana Veräjämäen 1960-luvun yksilöllisesti suunniteltuja pientaloja. Muita erityisiä kulttuurihistoriallisia arvoja, jotka edellyttäisivät rakennuksen vaalimista ei kaupunginmuseolla ole tiedossa. Kestävän kehityksen mukainen ratkaisu on kuitenkin olemassa olevan rakennuksen kunnostaminen ja säilyttäminen ja mahdollinen täydennysrakentaminen.

Maankäyttö- ja rakennusasetuksen 67 §:n mukaista purkamisesta tiedottamista, kaupunginhallitukselle ja Lupa- ja valvontavirastolle, ei ole katsottu tarpeelliseksi.

Päätösote lähetetään tiedoksi Lupa- ja valvontavirastolle.

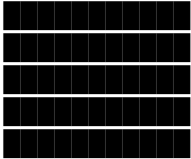




Hakija on ilmoittanut purkamisesta tontilla.

Rakennusten esteettömien sisäänkäyntien toteuttamiseksi on suunniteltu nostinvaraukset, minkä katsotaan olevan riittävä järjestely toimiva tilankäyttö ja korkeusero huomioon ottaen.

Tontille rakennetaan kuusi autopaikkaa.

Energiaselvitykseen liitetyn energiatodistuksen mukaan rakennusten suunnitellut energiatehokkuusluokat ovat:
Paritalo, asunnot 1 ja 2: A (E-luku 76)
Pientalo, asunto 3: A (E-luku 82)

Rakennus ei sijaitse melualueella, eikä asemakaavassa ole aluetta koskevia ajantasaisia melumääräyksiä, jolloin rakennukselle ei kohdistu äänitasoerovaatimusta ja rakennuksen ääniympäristöä koskeva olennainen tekninen vaatimus katsotaan täyttyväksi tavanomaisin rakentein. (360/2019 5 § 1.mom). Rakennusvalvontaan on lupahakemuksen yhteydessä toimitettu selvitys tontin luonnonarvoista.

Lisäselvitykset	Rakentamislupahakemuksen käsittelystä veloitetaan 11 025,20 € vuoden 2026 rakennusvalvontataksan mukaisesti.	
Hankkeen vaativuus	Vaativa	
Rakennusoikeus	Tontin pinta-ala: 1002 m ² Tontin rakennusoikeus: 401 m ² , josta varattava vähintään 20 m ² autosuojaa/asunto ja 5 m ² varastoa/ asunto	
	Hankkeessa käytettävä rakennusoikeus: talo A: 228 m ² pääkäyttötarkoituksen mukaista rakennusoikeutta asuinrakennuksessa talo B: 134 m ² pääkäyttötarkoituksen mukaista rakennusoikeutta asuinrakennuksessa Yhteensä: 362 m ²	
Suunnittelun vaativuus	Pääsuunnittelija Rakennussuunnittelija Rakennesuunnittelija LVI-suunnittelija Pohjarakennesuunnittelija	Vaativa Vaativa Tavanomainen Tavanomainen Tavanomainen
Ilmoitetut suunnittelijat	Pääsuunnittelija Rakennussuunnittelija Rakennesuunnittelija LVI-suunnittelija Pohjarakennesuunnittelija	 , arkkitehti  , arkkitehti  , rakennusinsinööri  , LVI-insinööri  , rakennusinsinööri
Kerrosala	362 m ²	
Rakennusoikeudellinen kerrosala	362 m ²	
Tilavuus	1260 m ³	
Rakennettava kokonaisala	362 m ²	
Paloluokka	P3	
Poikkeamiset	1) Poikkeaminen Valtioneuvoston asetuksesta rakennuksen esteettömyydestä 2 § Rakennukseen johtava kulkuväylä: Rakennuksen le-luiskaa ei rakenneta. Hakijan perustelu: Esteetöntä sisäänkäyntiä ei rakenneta. Pääsisäänkäyntien yhteyteen tehdään varaus tasonostimelle.	

Lausunnot	Asemakaavoitus, 26.2.2026, Ei huomautettavaa Helsingin kaupunginmuseo, 3.3.2026, Lausunto Kaupunkimitta- ja palvelut (Sijaintilausunto), 13.2.2026, Lausunto
Naapurien kuuleminen	Rakennusvalvonta on ilmoittanut naapureille lupahakemuksen vireille tulosta ja kuullut vähäisen poikkeamisen johdosta. Naapurikiinteistön 91-28-20-10 haltijat ovat esittäneet hakemuksesta seuraavat huomautukset: "Talot ovat melkein kaksi metriä korkeampia kuin kaava sallii. Talot olivat liki 2 metriä kaavaa korkeammat. Minkälainen aita kohteeseen on tulossa tien puolelle? Meidän tonttien välille tulee rakentaa kunnon aita erityisesti lapsien ja kotieläimien vuoksi." Hakija on huomautuksen johdosta toimittamassaan vastineessa todennut seuraavaa: • suunniteltujen rakennusten korkeudet ovat enintään 7,5 m (vesikaton ja julkisivupinnan leikkauskohdasta olevaan maanpintaan lasketut keskikorkeudet) asemakaavan mukaisesti • kadun vastaisen tonttirajan osuudelle toteutetaan pensasaitaa

- As Oy Pellavakaskentie 14:sta tontin vastaiselle rajalle toteutetaan pensasaita"

Naapurikiinteistön 91-28-20-4 haltijat ovat esittäneet hakemuksesta seuraavat huomautukset:

"1) Asemakaavan vastaisuus. Suunnitelmassa rakennuksen enimmäiskorkeus ylittää asemakaavassa määritellyn enimmäiskorkeuden yli 25 prosentilla. Kyseessä on merkittävä ylitys, jota ei voida pitää maankäyttö- ja rakennuslain (MRL 175 §) tarkoittamana vähäisenä poikkeamisena. Näin suuri ylitys vaatii erillisen poikkeamispäätöksen, jota ei tietojeni mukaan ole myönnetty.

2) Kohtuuton haitta naapurikiinteistölle. Poikkeuksellinen korkeus aiheuttaa naapurikiinteistölleni (091-028-0020-0004) huomattavaa haittaa: Varjostus: Korkea rakennusmassa, erityisesti rakennus 2, peittää merkittävän osan pihalleni ja erityisesti terassille suuntautuvasta eteläpuoleisesta luonnonvalosta.

Vaadin, että rakennuslupaa ei myönnetä esitetyn kaltaisena, vaan rakennus on suunniteltava uudelleen asemakaavan mukaiseen enimmäiskorkeuteen."

Hakija on huomautuksen johdosta toimittamassaan vastineessa todennut seuraavaa: "Suunniteltujen rakennusten korkeudet ovat enintään 7,5 m (vesikaton ja julkisivupinnan leikkauskohdasta olevaan maanpintaan lasketut keskikorkeudet) asemakaavan mukaisesti."

Naapurikiinteistön 91-28-22-7 haltijat ovat esittäneet hakemuksesta seuraavat huomautukset:

"Voimassa olevan kaavan mukaan erillispientalojen korttelialueelle rakennettavien talojen enimmäiskorkeus on 7,5 metriä. Nyt vireillä olevassa hankkeessa talojen korkeudet ylittävät enimmäiskorkeuden yli 1,5 metrillä, edes talojen keskikorkeudet eivät jää alle 7,5 metrin. Miksi tällaisia ympäristöä huomioonottamattomia ylityksiä sallitaan ja mihin ne perustuvat? Kadun toisella puolella (Pellavakaskentie 11) sama firma rakentaa parhaillaan 8 m korkeita taloja ja nyt tämä firma haluaa rakentaa vastapäiselle kapeammalle tontille (16a) vielä korkeampia, yli 9 m korkeita taloja. Ylitys on prosentuaalisesti kaavaan nähden suuri. Koskevatko tällaiset ylitykset myös muita tulevia rakennuksia, esim. suojelutalojen tonteille rakennettavia taloja?"

Hakija on huomautuksen johdosta toimittamassaan vastineessa todennut seuraavaa: "Suunniteltujen rakennusten korkeudet ovat enintään 7,5 m (vesikaton ja julkisivupinnan leikkauskohdasta olevaan maanpintaan lasketut keskikorkeudet) asemakaavan mukaisesti."

Huomautukset on huomioitu.

Päätösote lähetetään tiedoksi huomautuksen tehneille naapureille: 91-28-20-10, 91-28-20-4, 91-28-22-7.

Liitteet

Huomautus	1 kpl
Maalämpökaivon rakennettavuusselvitys	1 kpl
Muu selvitys	1 kpl
Naapurin huomautus	5 kpl
Naapurin kuuleminen	2 kpl
Rakennusoikeuslaskelma	3 kpl
Todistus hallintaoikeudesta	1 kpl
Valtakirja	2 kpl

Päätös

Myönnetty

Haettu lupa myönnetään ja esitetyt pääpiirustukset hyväksytään rakentamisessa noudatettaviksi päätöksessä mainituin määräyksin.

Haettu purkamislupa myönnetään päätöksessä mainituin määräyksin.

Päätöksen perustelut

Rakennuskohde soveltuu rakennuspaikalle sekä ympäristöön ja täyttää sijoittamisen ja toteuttamisen edellytykset. Rakennuskohde on voimassa olevan asemakaavan mukainen.

Poikkeaminen rakentamisen määräyksestä on vähäinen ja perusteltu.

Rakennuksen purkaminen ei aiheuta haittaa tulevalle kaavoitukselle tai alueiden käytön muulle järjestämiselle eikä vaikeuta rakennetun ympäristön suojelemista koskevien tavoitteiden saavuttamista.

Sovelletut oikeusohjeet	Rakentamislaki 14 §, 16 §, 42 §, 43 §, 44 §, 48 §, 55 §, 56 §, 59 §, 61 §, 63 §, 65 §, 66 §, 68a §, 76 § ja 182 §
Vaaditut työnjohtajat	Vastaava työnjohtaja Vesi- ja viemäryönjohtaja Ilmanvaihtotyönjohtaja
Vaaditut katselmukset	Aloituskokous Maastoonmerkintä Pohjakatselmus Sijaintikatselmus Energiakaivon sijaintikatselmus Rakennekatselmus IV-katselmus KVV-katselmus Loppukatselmus
Vaaditut erityissuunnitelmat	Hulevesisuunnitelma IV-suunnitelmat KVV-suunnitelmat Pohjarakennesuunnitelmat Rakennesuunnitelmat Palokatkosuunnitelma
Lupaehto	Ennen purkamis- ja rakennustyön aloittamista on hankkeeseen ryhtyvän kutsuttava koolle aloituskokous. Kokouksesta sovitaan Rakennusvalvonnan rakennetarkastusinsinöörin kanssa.

Vain asemapiirroksessa kaadettaviksi merkittyjen puiden kaataminen on sallittua. Suunnitelmasta mahdollisesti poikkeavat puiden kaadot on hyväksyttävä rakennusvalvonnassa ennen kaatamista. Säilytettäväksi merkittyjen puiden ja pensaiden kasvuolosuhteet tulee varmistaa suojaamalla ne rakennustyön ajaksi sekä säilyttämällä maanpinnan korko puun ja pensaan ympäristössä. Tontin lisäistutukset on suunniteltava ja toteutettava siten, että alueelle tyypillinen kasvillisuus sekä erityiset luonnon- ja kulttuuriarvot säilyvät.

Purkamis- ja rakennustyötä suoritettaessa on erityisesti pidettävä huolta siitä, ettei naapureiden rajoilla olemassa olevia puita tai pensasaitoja vahingoiteta.

Rakennustyönaikaisesta kosteudentyöhallinnan valvonnasta vastaava henkilö (kosteudenhallintakoordinaattori) on oltava nimettynä viimeistään aloituskokoukseen mennessä.

Purkamisesta on rakennusvalvonnalle toimitettava purkamissuunnitelma.

Työmaajärjestelyt tulee toteuttaa siten, että kevyen liikenteen ja yleisen jalankulun sujutus ja turvallisuus taataan.

Hankkeeseen ryhtyvän tulee huolehtia asianmukaisesta työsuorituksesta ja pidettävä huolta siitä, ettei ympäristölle aiheudu haittaa purkamistyöstä aiheutuvien pölyn, melun tai muiden ympäristölle haitallisten aineiden vuoksi.

Asbestin purkamisessa hankkeeseen ryhtyvän tulee noudattaa Valtioneuvoston asetusta asbestityön turvallisuudesta (798/2015).

Luvan hakijan on selvitettävä purkamistyön järjestäminen ja edellytykset huolehtia

syntyvän rakennusjätteen käsittelystä sekä käyttökelpoisten rakennusosien uudelleen käyttämisestä.

Hankkeen valmistuttua ennen loppukatselmusta purkumateriaali- ja rakennusjätteselvitys on päivitettävä Ympäristöministeriön asetus purkumateriaali- ja rakennusjätteselvitys (1089/2024) mukaisesti.

Työmaalta poistettavat purkujätetuormat on kuljetettava käyttäen tiiviitä lavoja ja kuormat on peitettävä.

Purkujätteen kuljetuksesta on laadittava jätelain edellyttämä siirtoasiakirja. Siirtoasiakirjat on esitettävä rakennusvalvonnalle.

Purkamisen jälkeen toimenpidealue on tasattava, siistittävä ja täydennettävä viihtyisyyttä tai luonnon monimuotoisuutta lisäävin istutuksin loppukatselmukseen, mikäli uudisrakentamista valmisteleisiin toimiin ei välittömästi ryhdyttäisi.

Pääsuunnittelijan ja vastaavan työnjohtajan tulee osaltaan valvoa, että työ suoritetaan hyväksytyjen suunnitelmien mukaisesti. Mahdolliselle suunnitelmista poikkeamiselle on haettava hyväksyntä rakennusvalvonnalta hyvissä ajoin ennen muutosten toteuttamista.

Energiaselvitys on päivitettävä ennen rakennuksen käyttöönottoa.

Lämpöhäviöiden tasauslaskennassa on käytetty sellaista ilmanvuotolukua (1,3), jonka johdosta rakennuksen ilmanvuotoluku on mitattava ja allekirjoitettu ilmanpitävyyden mittauspöytäkirja on esitettävä rakennusvalvontaan viimeistään, kun rakennus otetaan käyttöön.

Rakennuksen teknisten ratkaisujen suunnittelussa ja toteutuksessa on mahdollistettava edellytykset matkaviestinten kuuluvuudelle sisätiloissa. Kirjaus toimivuudesta on kirjattava käyttö- ja huolto-ohjeisiin.

Rakentamisen aikaisen työn eri vaiheissa noudatetaan Pääkaupunkiseudun työmaavesiohjetta.

Hankkeeseen ryhtyvän on tehtävä energiakaivojen poraustyön aloittamisilmoitus ympäristövalvonnalle kymp.maaperavalvonta@hel.fi vähintään 3 arkipäivää ennen suunniteltua poraustyön aloittamista. Poraustyön aloittamisilmoitukseen on lisättävä suunnitelma, jossa esitetään selkeästi kohteen porausveden käsittelyn lopulliset toimenpiteet: selkeytyskonttien koko ja määrä tai muu käsittelyjärjestely sekä mihin käsittelyt vedet johdetaan tai mahdollisesti imeytetään.

Ennen poraustyön aloittamista tulee varmistaa rakennettavuusselvityksen voimassaolo ja tarvittaessa tilata uusi rakennettavuusselvitys kaupunkimittauspalveluilta.

Energiakaivot on porattava paikkaan (kaivualue), jonka kaupunkimittaus on rakennettavuusselvityksen karttaotteeseen merkinnyt. Mikäli toteutusvaiheessa tulee tarve poiketa pääpiirustuksen mukaisista energiakaivojen määristä tai sijainneista, on otettava yhteys lupakäsittelijään, jotta rakennettavuusselvityksen päivitystarve voidaan selvittää ennen poraustyön suorittamista.

Poraustyön jälkeen ennen kaivojen peittämistä rakentamishankkeeseen ryhtyvä tilaa sijaintikatselmuksen kaupunkimittauspalveluilta, kymp.kami.asiakaspalvelu@hel.fi. Hankkeeseen ryhtyvän on huolehdittava, että porauspöytäkirjat ladataan Lupapisteeseen ja toimitetaan kaupunkimittauspalveluille karttatietojen päivittämistä varten.

Ympäristöhaittojen torjunta

Energiakaivojen ympäristöhaittojen torjunnassa tulee noudattaa Ympäristösuojelulakia,

Helsingin kaupungin ympäristösuojelumääräyksiä sekä muita asiaa koskevia lakeja, asetuksia, määräyksiä ja ohjeita. Ohjeet työmaan ympäristöhaittojen ehkäisyyn löytyvät Helsingin kaupungin verkkosivuilta.

Porausveden käsittelyssä on noudatettava pääkaupunkiseudun maalämpökaivojen porausvesien käsittelyohjetta.

Mikäli porausvedet johdetaan vesistöön HSY:n hulevesiviemärin kautta, tulee tästä tehdä ilmoitus HSY:lle ennen porauksen aloittamista: monttuvesi@hsy.fi. Porausvesiä voidaan johtaa jätevesiviemäriin vain HSY:n verkko-osaston luvalla.

Pintavesien pääsy pohjaveteen tulee estää asianmukaisesti tiivistettyjen kaivorakenteiden avulla.

Energiakaivojen porauksesta ei tarvitse tehdä meluilmoitusta, jos kyseessä on pelkästään saneeraus- tai energiaremonttikohde, jossa ei tehdä muita meluhaittaa aiheuttavia töitä, kuten esimerkiksi louhintaa.

Mahdollisia avokalliopintoja ei saa rikkoa maalämpöä rakennettaessa.

Mikäli rakennuksesta on laadittu tietomalli, on hankkeen toteumamalli tallennettava IFC-tiedostona Lupapisteeseen ennen rakennuksen käyttöönottoa.

Rakennustyössä on pidettävä tarkastusasiakirjaa. Tarkastusasiakirjan pitämisestä tehdään merkintä loppukatselmuspöytäkirjaan ja sen yhteenveto arkistoidaan rakennuksen lupa-asiakirjojen yhteyteen.

Rakennuksesta ja piha-alueesta on laadittava käyttö- ja huolto-ohje. Käyttö- ja huolto-ohjeeseen on kirjattava, että asuntoja ei saa käyttää majoitukseen pois lukien asunnon satunnainen vuokraaminen asunnossa kirjoilla olevan lyhyehköjen lomamatkojen ja muiden vastaavien ajaksi.

Tontin ajopihaa ei saa vaihtaa läpäisemättömäksi pintamateriaaliksi ennen loppukatselmusta eikä loppukatselmuksen jälkeen.

Käsittelyn määräaika
Laskennallinen käsittelyaika

3 kk
1 kk 27 pv

Lupahakemus on käsitelty määräajassa.

Käsittelijä
Päätätjä

Aila Taylor
Aila Taylor
Rakennusvalvonta Helsingin kaupunki

Päätöspäivämäärä
Päätöksen kuulutuspäivä
Muutosta haettava
Päätös lainvoimainen
Päätöksen voimassaolo

2.4.2026
7.4.2026
viimeistään 15.5.2026
16.5.2026
Rakennustyöt on aloitettava viimeistään 16.5.2029 ja saatettava loppuun 16.5.2031 mennessä. Lupa raukeaa, mikäli voimassaoloaika ei erityisestä syystä pidennetä.

Muutoksenhakuohje

Päätökseen tyytymätön voi tehdä kirjallisen oikaisuvaatimuksen Helsingin kaupunkiympäristölautakunnan ympäristö- ja lupajaostolle. Päätökseen ei saa hakea muutosta valittamalla.

Oikaisuvaatimusoikeus

Oikaisua saa vaatia se, johon päätös on kohdistettu tai jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa. Viranomaisella saa lisäksi vaatia oikaisua, jos laissa niin säädetään tai jos muutoksenhakuoikeus on viranomaisen valvottavana olevan julkisen edun vuoksi tarpeen.

Oikaisuvaatimusaika

Oikaisuvaatimus on tehtävä kolmenkymmenen (30) päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista.

Päätöksen katsotaan tulleen oikaisuvaatimuksen tekemiseen oikeutettujen tietoon seitsemäntenä päivänä päätöstä koskevan kuulutuksen julkaisemisesta viranomaisen verkkosivulla. Tiedoksisaantipäivää ei lueta oikaisuvaatimusaikaan. Jos oikaisuvaatimusajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, joulutai juhannusaatto tai arkilauantai, saa oikaisuvaatimuksen tehdä ensimmäisenä arkipäivänä sen jälkeen.

Oikaisuvaatimuksessa ilmoitettavat tiedot

Oikaisuvaatimuksessa, joka on osoitettava Helsingin kaupunkiympäristölautakunnan ympäristö- ja lupajaostolle, on ilmoitettava:

- päätös, johon haetaan muutosta
- miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta ja mitä muutoksia siihen vaaditaan tehtäväksi
- perusteet, joilla muutoksia vaaditaan
- muutoksenhakijan nimi ja kotikunta
- postiosoite ja puhelinnumero, joihin asiaa koskevat ilmoitukset muutoksenhakijalle voidaan toimittaa.

Oikaisuvaatimus on muutoksenhakijan, laillisen edustajan tai asiamiehen omakätisesti allekirjoitettava. Jos muutoksenhakijan puhevaltaa käyttää hänen laillinen edustajansa tai asiamiehensä tai jos oikaisuvaatimuksen laatijana on muu henkilö, oikaisuvaatimuksessa on ilmoitettava tämän nimi ja kotikunta. Asiamiehen on liitettävä valtakirja. Jos viranomaiselle toimitetussa sähköisessä asiakirjassa on selvitys asiamiehen toimivallasta asiamiehen ei tarvitse toimittaa valtakirjaa.

Oikaisuvaatimukseen on liitettävä asiakirjat, joihin oikaisuvaatimuksen tekijä vetoaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä ole aiemmin toimitettu rakennusvalvontaan.

Oikaisuvaatimuksen toimittaminen

Oikaisuvaatimus on toimitettava oikaisuvaatimusajan kuluessa osoitteella:

Helsingin rakennusvalvontapalvelut
PL 58234
00099 HELSINGIN KAUPUNKI
Käyntiosoite: Työpajankatu 8, 00580 Helsinki
Vaihe: 09 310 2611
Sähköpostiosoite: rakennusvalvonta@hel.fi
Virka-aika: ma - pe 8.15 - 16.00

Oikaisuvaatimuksen lähettäminen postitse tai sähköpostina tapahtuu lähettäjän

vastuulla.

Oikaisuvaatimuskirjelmän on oltava perillä määräajan viimeisenä päivänä ennen virka-ajan päättymistä. Sähköisesti (sähköpostina) toimitetun oikaisuvaatimuskirjelmän on oltava toimitettu niin, että se on käytettävissä vastaanottolaitteessa tai tietojärjestelmässä määräajan viimeisenä päivänä ennen virka-ajan päättymistä.