



ASEMAKAAVAN MUUTOS OIVANKUJA, LEPSÄMÄ KAAVASELOSTUS

Asemakaavan muutos koskee Lepsämän asemakaavan maatalousaluetta, kiinteistöä 543-415-3-199 Korpirinne

Asemakaavan muutoksella muodostuu korttelin 6186 tontit 23, 24 ja 25 sekä maatalous- ja katualuetta.

Asemakaavan muutoksen selostus koskee 28.2.2023 päivättyä asemakaavakarttaa.





| | | |
|----------|--|-----------|
| 1 | PERUS- JA TUNNISTETIEDOT | 3 |
| 1.1 | TUNNISTETIEDOT | 3 |
| 1.2 | KAAVA-ALUEEN SIJAINTI | 3 |
| 1.3 | KAAVAN TARKOITUS | 3 |
| 1.4 | LUETTELO SELOSTUKSEN LIITEASIAKIRJOISTA | 3 |
| 2 | TIIVISTELMÄ | 3 |
| 2.1 | KAAVAPROSESSIN VAIHEET | 3 |
| 2.2 | ASEMAKAAVAN SISÄLTÖ | 4 |
| 3 | KAAVOITUKSEN LÄHTÖKOHDAT | 4 |
| 3.1 | SELVITYS SUUNNITTELUALUEESTA | 4 |
| 3.1.1 | ALUEEN YLEISKUVAUS | 4 |
| 3.1.2 | LUONTO JA MAISEMA | 5 |
| 3.1.3 | MAAPERÄ JA PINNANMUODOT | 5 |
| 3.1.4 | RAKENNETTU YMPÄRISTÖ | 7 |
| 3.1.5 | MAANOMISTUS | 7 |
| 3.2 | SUUNNITTELUTILANNE | 7 |
| 3.2.1 | VALTAKUNNALLISET ALUEIDENKÄYTTÖTAVOITTEET | 7 |
| 3.2.2 | MAAKUNTAKAAVA | 7 |
| 3.2.3 | MAANKÄYTÖN TAVOITEOHJELMA MATA | 8 |
| 3.2.4 | YLEISKAAVA | 9 |
| 3.2.5 | ASEMAKAAVA | 10 |
| 3.2.6 | RAKENNUSJÄRJESTYS | 11 |
| 3.3 | SELVITYKSET | 11 |
| 4 | KAAVOITUKSEN VAIHEET | 12 |
| 4.1 | ASEMAKAAVAN SUUNNITTELUN TARVE | 12 |
| 4.2 | SUUNNITTELUN KÄYNNISTÄMINEN JA SITÄ KOSKEVAT PÄÄTÖKSET | 12 |
| 4.3 | OSALLISTUMINEN JA YHTEISTYÖ | 12 |
| 4.3.1 | OSALLISET | 12 |
| 4.3.2 | SUUNNITTELU JA VUOROVAIKUTUS | 12 |
| 4.3.3 | PÄÄTÖKSENTEKO | 13 |
| 4.4 | ASEMAKAAVAN TAVOITTEET | 13 |
| 4.5 | ASEMAKAAVARATKAISUN VAIHTOEHDOT, VALINTA JA PERUSTEET | 13 |
| 5 | ASEMAKAAVAN MUUTOKSEN KUVAUS | 14 |
| 5.1 | KAAVAN RAKENNE | 14 |
| 5.1.1 | MITOITUS | 14 |
| 5.2 | YMPÄRISTÖN LAATUA KOSKEVIEN TAVOITTEIDEN TOTEUTUMINEN | 14 |
| 5.2.1 | KORTTELIALUEET | 14 |
| 5.3 | ASEMAKAAVAN VAIKUTUKSET | 15 |
| 5.3.1 | VAIKUTUKSET RAKENNETTUUN YMPÄRISTÖÖN | 15 |
| 5.3.2 | VAIKUTUKSET LUONTOON JA LUONNONYMPÄRISTÖÖN | 15 |
| 5.4 | YMPÄRISTÖN HÄIRIÖTEKIJÄT | 15 |
| 5.5 | NIMISTÖ | 15 |
| 6 | VASTINEET KAAVASTA SAATUUN PALAUTTEESEEN | 15 |
| 6.1 | LUONNOSVAIHE | 15 |
| 6.2 | EHDOTUSVAIHE | 16 |
| 7 | ASEMAKAAVAN MUUTOKSEN TOTEUTTAMINEN | 17 |



1 Perus- ja tunnistetiedot

1.1 Tunnistetiedot

| | |
|----------------------------|--|
| Kaavan nimi: | Oivankuja |
| Kaavatunnus: | 6-026 |
| Kaava-alue: | Asemakaavan muutos koskee Lepsämän asemakaavan maatalousaluetta, Oivankujan pohjoispuolella. |
| Kaavan laatija: | kaavasuunnittelija Juha Kanninen |
| Yhteystiedot: | Ympäristötoimiala, Asemakaavoitus Nurmijärven kunta PL 37 01901 Nurmijärvi |
| Vireilletulopäivä: | 20.9.2021 |
| Luonnos nähtävillä: | 23.9.-25.10.2021 |
| Ehdotus nähtävillä: | 24.2.-28.3.2022 |
| Hyväksymispäivä: | XX.XX.XXXX |

1.2 Kaava-alueen sijainti

Suunnittelualueena on Lepsämän asemakaavan mukainen maatalousalueen osa, kiinteistö 543-415-3-199 Korpirinne. Suunnittelualue sijaitsee Lepsämän pohjoisosassa, Oivankujan ja Lepsämän korttelin 6186 pohjoispuolella.

1.3 Kaavan tarkoitus

Alueen nykyinen asemakaavan käyttötarkoitus on M (Maatalousalue. Puisto- ja maatalousalueelle sekä istutettavalle rakennuspaikan osalle saa tehdä tarpeellisia kulkuteitä). Kaavamuutoksen myötä osa maatalousalueesta osoitetaan asuinrakentamiselle. Asemakaavan muutoksella muodostuu kolme uutta erillispientalotonttia sekä katualuetta.

Asemakaavan muutoksella tiivistetään Lepsämän taajamarakennetta.

1.4 Luettelo selostuksen liiteasiakirjoista

1. Alueen sijainti
2. Ote ajantasakaavasta
3. Osallistumis- ja arviointisuunnitelma
4. Asemakaavakartta
5. Asemakaavan seurantalomake

2 Tiivistelmä

2.1 Kaavaprosessin vaiheet

Asemakaavan muutoshanke käynnistettiin yksityisen maanomistajan kaavoitushakemuksesta. Aloituskokous pidettiin Nurmijärven kunnantalolla



30.4.2021. Asemakaavan muutos on vaikutuksiltaan ei-merkittävä (kolme pientalotonttia).

Asemakaan muutos tuli vireille asemakaavoitus- ja rakennuslautakunnan päätöksellä 17.6.2021. Kunnanhallitus hyväksyi kaavaluonnoksen ja asetti sen nähtäville 23.9.-25.10.2021. Asemakaavoitus- ja rakennuslautakunta hyväksyi asemakaavan muutosehdotuksen 1.2.2022. Ehdotus oli nähtävillä 24.2.-28.3.2022. Kaavamuutoksen hyväksyy asemakaavoitus- ja rakennuslautakunta (ei-merkittävä kaavamuutos).

Asemakaavan muutos on tehty Nurmijärven kunnan omana työnä. Kaavamuutos edellyttää maankäyttösopimusta.

2.2 Asemakaavan sisältö

Asemakaavan muutoksella Oivankujan pohjoispuolella olevalle maatalousalueelle osoitetaan kolme erillispientalotonttia, jotka sallivat enintään kaksiasuntoisen asuinrakennuksen rakentamisen. Tonttien koot ovat noin 1300 neliometriä. Tonteille muodostuu rakennusoikeutta noin 320-330 k-m², tontti-tehokkuuden ollessa $e=0,25$. Rakennusten suurin sallittu kerrosluku on II.

Tontit rajoittuvat Oivankujan katualueeseen. Katualuetta laajennetaan hie-man siten, että kadun jatkaminen Oivankujan pään länsipuolisille alueille on jatkossa mahdollista. Tonttien pohjoispuolelle jäävä peltoalue säilytetään maatalousalueena. Tioikeus pellolle voidaan tarpeen mukaan käsitellä yksityistietoimituksessa.

Suunnittelualue sijaitsee vedenoton kannalta tärkeällä pohjavesialueella. Kaavassa annetaan määräyksiä pohjavesien suojelusta.

3 Kaavoituksen lähtökohdat

3.1 Selvitys suunnittelualueesta

3.1.1 Alueen yleiskuvaus

Suunnittelualue sijaitsee Nurmijärven Lepsämän asemakaava-alueen pohjoisosassa, Oivantien ja Oivankujan risteyksessä. Alueen pinta-ala on noin 1,9 hehtaaria. Alue on asemakaavan mukaista maatalousaluetta ja rakentamattomaa peltoa. Suunnittelualueen lähiympäristö on omakotitalovaltaista, maaseutumaista asuin-aluetta. Lepsämän päiväkodille ja Lepsämän koulun väistötiloille on matkaa noin 500 metriä. Klaukkalan keskustaan, jossa on kattavat julkiset ja kaupalliset palvelut, on matkaa noin kolme kilometriä. (kuva 1)



Kuva 1. Suunnittelualue sovitettuna ilmakuvaan. Punainen pistekatkoviiva kulkee kolme metriä suunnittelualueen rajan ulkopuolella.

3.1.2 Luonto ja maisema

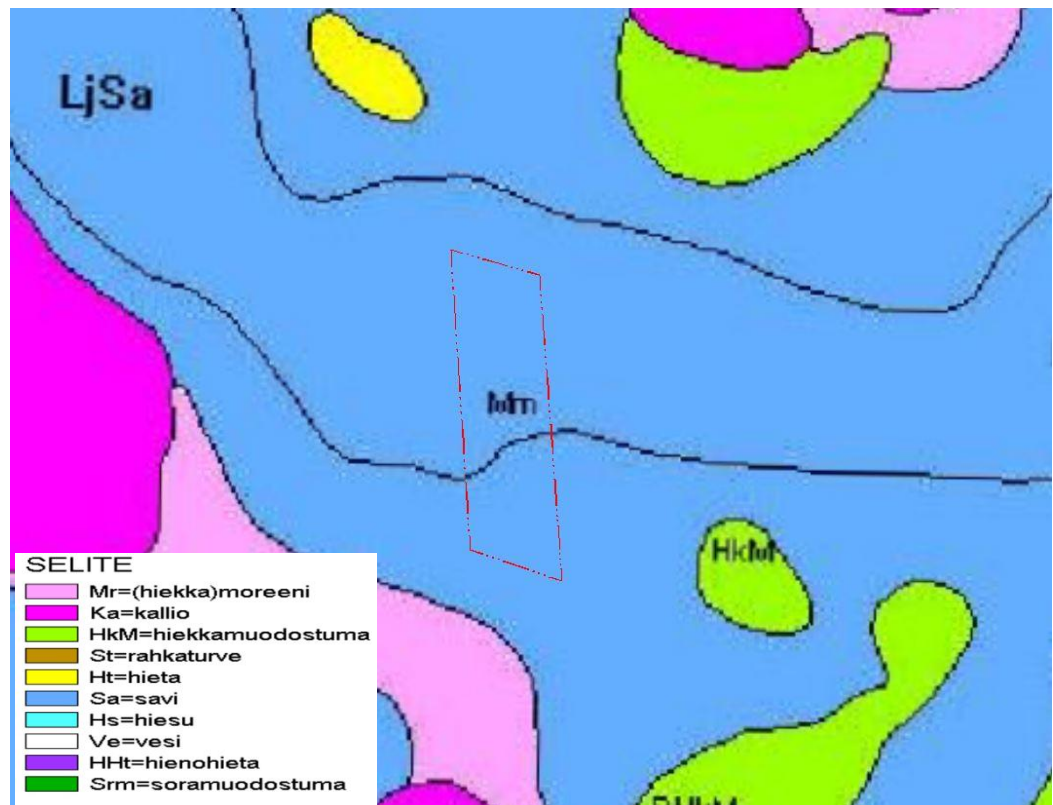
Kaavoitettava alue on peltoa ja rajautuu etelässä Oivankujaan. Suunnittelualueen kaltaiset peltoaukeat jatkuvat länsi- ja pohjoissuuntiin. Alueen itäpuolitse kulkee yksityistie, jonka takana on metsää ja asutusaluetta.

Suunnittelualueetta ei ole luokiteltu Klaukkalan maisemaselvityksissä arvokkaaksi maisema-alueeksi. Oivankujan eteläpuolinen Kalkerin asuinalue on arvokasta rakennuskulttuuriympäristöaluetta.

Suunnittelualue sijaitsee vedenoton kannalta tärkeällä pohjavesialueella.

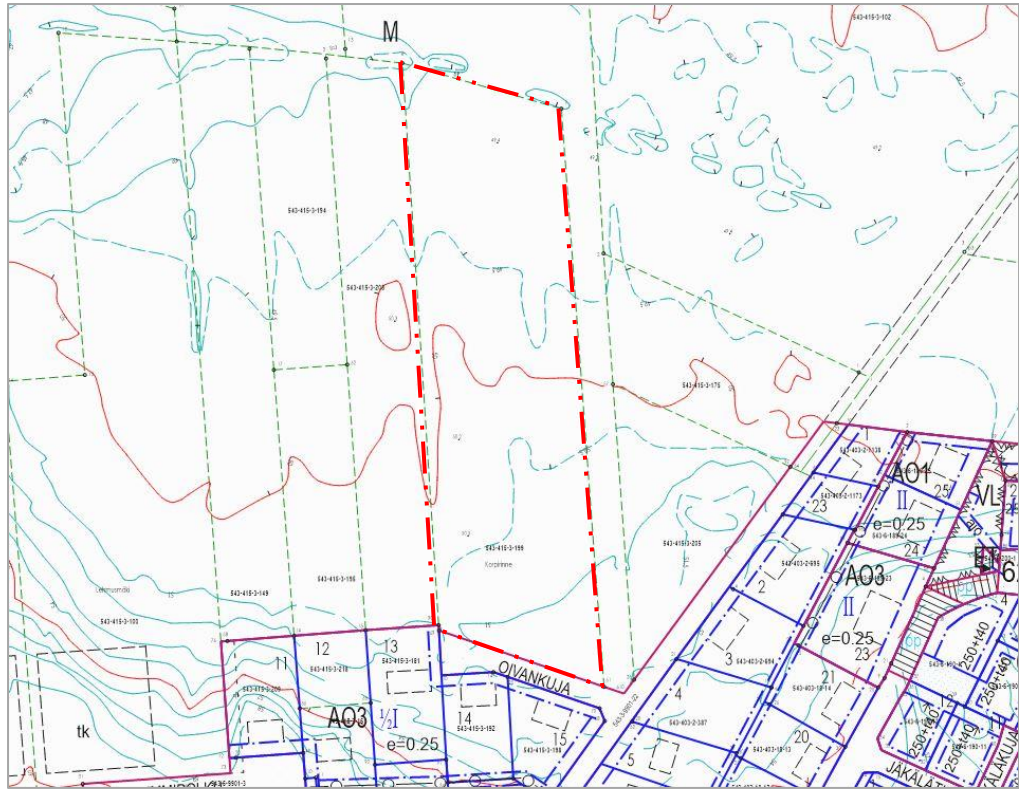
3.1.3 Maaperä ja pinnanmuodot

Kaavamuuotosalueen maaperä on savea. Maaperäkartan perusteella alueen pohjoisosassa on liejusavea. Kartan Mm-merkintä viittaa multamaahan. Maalajia nimitetään multamaaksi, kun viljellyn maan pintakerroksesta 20-40 % on eloperäistä humusta (tieteentermipankki.fi). (kuva 2)



Kuva 2. Kaavamuutosalueen maaperä on savea.

Suunnittelualue on pinnanmuodoiltaan hyvin tasainen. Maanpinnan korkeus vaihtelee korkeudesta +51m korkeuteen +49m (N2000). Maanpinta laskee loivasti alueen Oivankujan puoleisesta päästä kohti alueen pohjoisosaa. Rakennettavaksi osoitettava alue sijaitsee korkeuskäyrien +51m ja +50,5m (N2000) alueella. (kuva 3)



Kuva 3. Suunnittelualan maanpinnan muodot.

3.1.4 Rakennettu ympäristö

Kaavamutosaluetta ei ole rakennettu. Suunnittelualan lähiympäristö on pientalovaltaista asuinalueita, joka on rakentunut vähitellen nykyiseen tiiviyteensä, 1960-luvulta alkaen. Oivankujan eteläpuolinen asuinalue kuuluu Kalkerin alueeseen, joka on arvotettu rakennusperintöselvityksen luonnoksessa (2010), luokan 2 arvokkaaksi rakennuskulttuuriympäristöalueeksi.

Suunnittelualueella on valmis yhdyskuntatekniikka.

3.1.5 Maanomistus

Suunnittelualueeseen kuuluvat maa-alueet ovat yksityisessä omistuksessa.

3.2 Suunnittelutilanne

3.2.1 Valtakunnalliset alueidenkäyttötavoitteet

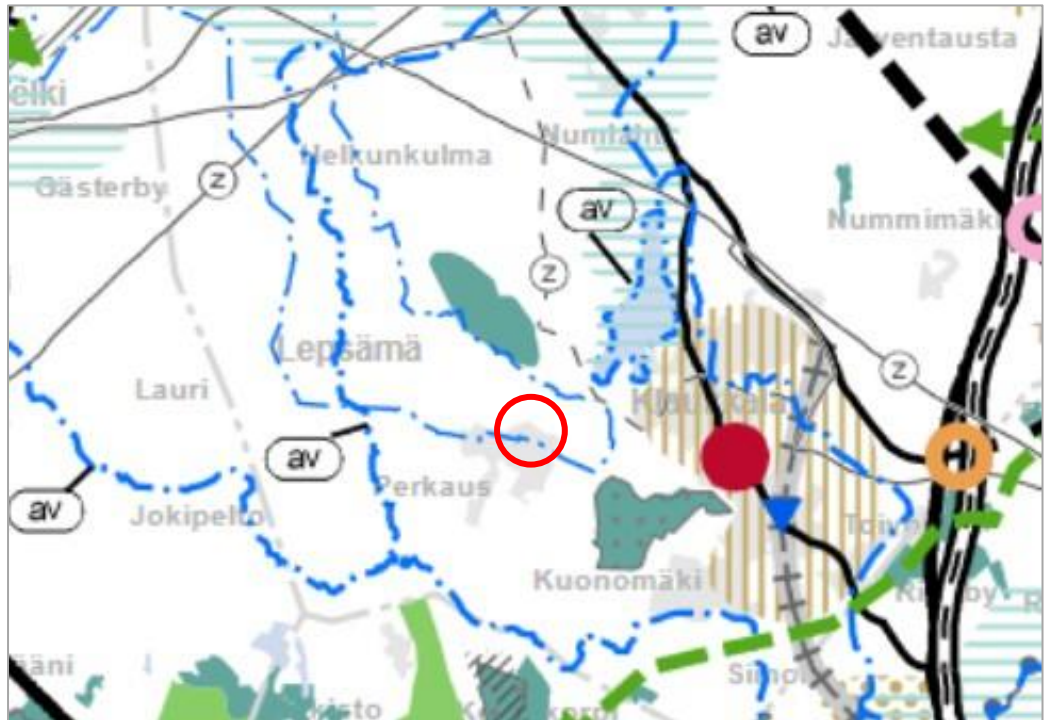
Valtioneuvosto päätti uusista valtakunnallisista alueidenkäyttötavoitteista (VAT) 14.12.2017. Päätös tuli voimaan 1.4.2018.

Valtakunnalliset alueidenkäyttötavoitteet käsittelevät seuraavia kokonaisuuksia:

1. Toimivat yhdyskunnat ja kestävä liikkuminen
2. Tehokas liikennejärjestelmä
3. Terveellinen ja turvallinen elinympäristö
4. Elinvoimainen luonto- ja kulttuuriympäristö sekä luonnonvarat
5. Uusiutumiskykyinen energiahuolto

3.2.2 Maakuntakaava

Kaavoitettava alue sijaitsee Uusimaa-kaava 2050:ssa Klaukkalan taajamatoimintojen kehittämisen alueen ulkopuolella, pohjavesialueella. Koko Uuttamaata koskeva Uusimaa-kaava 2050 on tullut pääosin voimaan 24.9.2021. (kuva 4)



Kuva 4. Ote voimassa olevasta Uusimaakaava 2050:sta. Punainen ympyrä osoittaa suunnittelualueen likimääräisen sijainnin.

Uudenmaan kokonismaakuntakaavan laadinta käynnistyi vuonna 2016. Uudesta koko Uudellemaalle laadittavasta maakuntakaavasta käytetään nimeä Uusimaa-kaava 2050. Nimensä mukaisesti sen aikatahtäin on vuodessa 2050. Uusimaa-kaava 2050 on kaksiportainen, eli se koostuu yleispiirteisestä pitkän aikavälin rakennekaavasta sekä tarkentavista seutukohtaisista vaihemaakuntakaavoista.

Uudenmaan maakuntavaltuusto hyväksyi elokuussa 2020 kolmella eri päätöksellä Helsingin seudun, Itä-Uusimaan sekä Länsi-Uusimaan vaihemaakuntakaavat, jotka yhdessä ohjaavat koko Uudenmaan maakunnan alueen maankäyttöä. Vaihemaakuntakaavat on eräitä poikkeuksia lukuun ottamatta tarkoitettu korvaamaan Uudellamaalla aikaisemmin voimassa olleet maakuntakaavat.

Maakuntahallitus määräsi 7.12.2020 maakuntakaavakokonaisuuden tulevan voimaan valituksista huolimatta. Helsingin hallinto-oikeus määräsi 22.1.2021 kaavakokonaisuuden täytäntöönpanokieltoon. 24.9.2021 hallinto-oikeus totesi, ettei täytäntöönpanokieltoa ollut enää aihetta pitää voimassa siltä osin kuin valitukset oli hylätty.

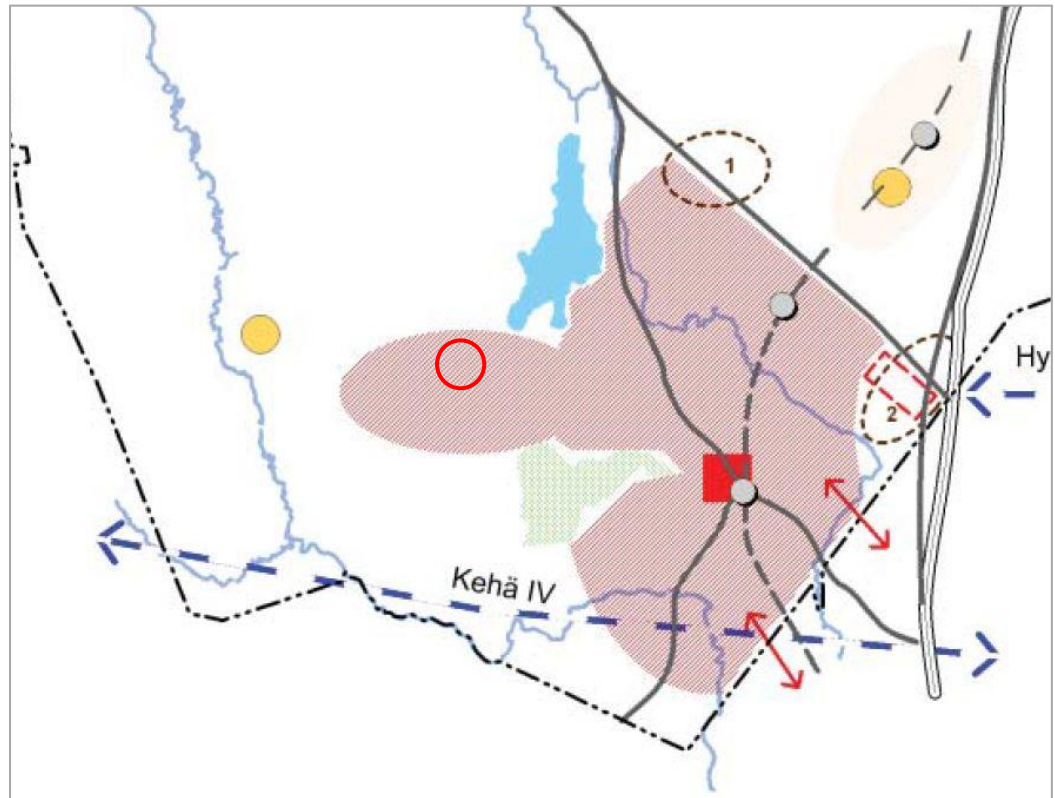
Helsingin hallinto-oikeus on 24.9.2021 antamallaan kolmella päätöksellä hylännyt pääosan Uusimaa-kaava 2050 -kokonaisuuden hyväksymiseen kohdistuneista valituksista. Kaavakokonaisuuden täytäntöönpanokielto ei ole enää voimassa hylättyjen valitusten osalta.

3.2.3 Maankäytön tavoiteohjelma MATA

Nurmijärven kunnan Maankäytön kehityskuva 2040:n (kuva 5) on korvannut Maankäytön tavoiteohjelma. Maankäytön tavoiteohjelma asettaa maankäytön tavoitteet ja linjaukset tuleville vuosille. Maankäytön tavoiteohjelman tavoit-

teet konkretisoituvat toimenpiteiksi maanhankinnassa, asemakaavoitusohjelmassa, kunnallistekniikan rakentamishjelmassa ja tonttien luovutuksessa. Maankäytön tavoiteohjelma korvaa myös Maankäytön toteutusohjelman.

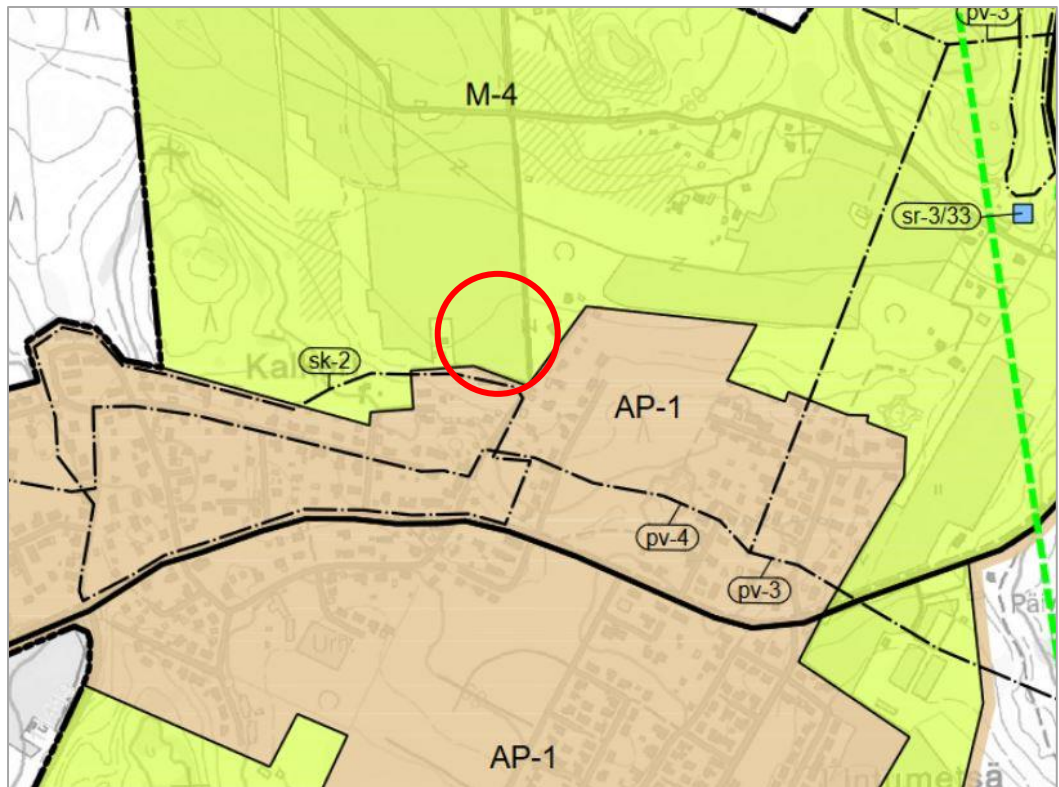
Keväällä 2020 laadittu Maankäytön tavoiteohjelma on ensimmäinen ja osittain vielä puutteellinen versio verrattuna tulevien vuosien asiakirjoihin. Tässä versiossa tuodaan esiin elementtejä, joista seuraava MATA koostuu. MATA:n ensimmäinen versio painottuu asuntoalueisiin ja jatkossa elinkeinoalueet otetaan mukaan vahvemmin. Maankäytön tavoiteohjelma ei vielä sisällä kaikkia osioita eikä se ole tavoitteidenkaan osalta vielä lopullisessa muodossaan.



Kuva 5. Alueen sijainti taajama-alueella Nurmijärven maankäytön tavoiteohjelmaa edeltäneessä maankäytön kehityskuvassa 2040:ssä.

3.2.4 Yleiskaava

Suunnittelualue kuuluu Klaukkalan oikeusvaikutteiseen osayleiskaavaan. Alue sijoittuu osayleiskaavassa maa- ja metsätalousvaltaisen alueen (M-4) sekä pientalovaltaisen asuntoalueen (AP-1) rajalle. (kuva 6)



Kuva 6. Ote Klaukkalan osayleiskaavasta.

3.2.5 Asemakaava

Kaavoitettavalla alueella on voimassa Lepsämän ensimmäinen asemakaava (3-001-60) vuodelta 1962. Voimassa olevassa asemakaavassa suunnittelualue on maatalousaluetta - M (Maatalousalue. Puisto- ja maatalousalueelle sekä istutettavalle rakennuspaikan osalle saa tehdä tarpeellisia kulkuteitä). Kaavoitettava alue rajautuu AO3-korttelialueeseen ja Oivankujan katualueeseen. (kuva 7)



Kuva 7. Ote ajantasa-asetusalueen ja kiinteistöjaotuksen yhdistelmästä (20.5.2021). Kaavamuutosalue rajattuna kuvaan.

3.2.6 Rakennusjärjestys

Nurmijärven rakennusjärjestys on tullut voimaan 1.7.2013.

3.3 Selvitykset

Klaukkalan osayleiskaavan laadinnan yhteydessä Klaukkalan alueelle on tehty useita selvityksiä, joita on hyödynnetty myös asemakaavahankkeissa. Kaavamuutosalueella tai sen läheisyydessä on tehty seuraavia selvityksiä:

- Klaukkalan osayleiskaavan luontoselvitys, Enviro Oy, 2012 päivitys 2014
- Klaukkalan ekologiset yhteydet, Enviro Oy, 2014
- Klaukkalan OYK-alueen lepakkoselvitys, BatHouse, 2010 ja 2012
- Nurmijärven historiallisen ajan muinaisjäännösten inventointi, Museovirasto/Vuoristo, 2007
- Nurmijärven arkeologinen inventointi (esihistorialliset muinaisjäännökset), Museovirasto/Seppä, 2006
- Nurmijärven rakennusperintöselvitys (Kalkerin alue), Arkkitehtitoimisto Lehto Peltonen Valkama Oy, 2010
- Klaukkalan osayleiskaavan maisemaselvitys, Nurmijärven kunta/yleiskaavoitus, 2014
- Klaukkalan osayleiskaavan hulevesiselvitys, Ramboll Finland Oy, 2014
- Nurmijärven kunnan kaupan palveluverkkoselvitys (luonnos), Santasalo Ky, 2012



4 Kaavoituksen vaiheet

4.1 Asemakaavan suunnittelun tarve

Asemakaavaa muutetaan maanomistajan aloitteesta. Asemakaavalla tiivistetään Lepsämän taajamarakennetta.

4.2 Suunnittelun käynnistäminen ja sitä koskevat päätökset

Asemakaavoitus- ja rakennuslautakunta hyväksyi asemakaavan muutosta koskevan kaavanlaatomissopimuksen 4.5.2021.

Asemakaavan muutos käsitellään merkittävyydeltään ei-merkittävänä asemakaavan muutoksena (hallintosäännön muutos 2021). Kaavamuutoksella muodostuu kolme uutta asuinrakennustonttia, alueen rakennusoikeus kasvaa. (MRL 191 §)

4.3 Osallistuminen ja yhteistyö

4.3.1 Osalliset

Osallisia ovat alueen maanomistajat sekä ne, joiden työntekoon tai muihin oloihin asemakaavan muutos saattaa huomattavasti vaikuttaa. Lisäksi osallisia ovat viranomaiset ja yhteisöt, joiden toimialaa suunnittelussa käsitellään.

Osallisia ovat mm:

- alueen ja lähialueiden asukkaat, maanomistajat ja yhdistykset
- Nurmijärven kunnan hallinto- ja luottamuselimet
- yritykset: alueella toimivat yritykset, Nurmijärven Sähkö Oy, Nurmijärven Vesi, Telia Oyj, Elisa Oyj
- muut viranomaiset: Uudenmaan liitto, Keski-Uudenmaan pelastuslaitos, Keski-Uudenmaan ympäristökeskus

4.3.2 Suunnittelu ja vuorovaikutus

Vireille tulo ja valmisteluvaiheen kuuleminen

Vireille tulon yhteydessä tuodaan nähtäville myös kaavaluonnos. Kaavaluonnoksessa esitellään alustavasti muun muassa alueen käyttötarkoitus sekä rakentamisen määrä ja laatu.

Vireilletulosta ilmoitetaan Nurmijärven Uutisissa sekä kunnan ilmoitustaululla julkaistavalla kuulutuksella. Osallisille lähetetään kirje, jossa ilmoitetaan kaavamuutoksen vireille tulosta. Aineistot ovat nähtävillä kunnanvirastolla 30 vrk:n ajan. Tänä aikana asemakaavan vireille tulosta ja luonnoksesta sekä muusta aineistosta on mahdollisuus esittää mielipiteitä kirjallisesti. Kaavaluonnoksesta pyydetään kirjalliset lausunnot viranomaistahoilta. Asemakaavoitushankkeen edistymistä voi seurata asemakaavoituksen Internet-sivuilla.

Kaavaehdotus

Luonnoksesta saadun palautteen perusteella laaditaan asemakaavan muutos-ehdotus, jota käsitellään asemakaavoitus- ja rakennuslautakunnassa. Ehdotus asetetaan julkisesti nähtäville 30 vrk:n ajaksi, asemakaavoitus- ja rakennuslautakunnan päätöksellä. Nähtävillä olon aikana osalliset voivat esittää mielipiteensä laatimalla kirjallisen muistutuksen. Asemakaavoitus- ja rakennuslautakunta käsittelee asemakaavaehdotuksesta saadut muistutukset, lausunnot ja asemakaavayksikön laatimat vastineet sekä niiden pohjalta kaavaehdotukseen mahdollisesti tehdyt muutokset hyväksymisvaiheen yhteydessä.



Jos muutokset ovat olennaisia, ehdotus asetetaan uudestaan nähtäville 30 vrk:n ajaksi.

Kunnan hallintosäntöä muutettiin vuonna 2021. Asemakaavoitus- ja rakennuslautakunta hyväksyy kaavaehdotuksen.

Kaavan hyväksyminen

Asemakaavan muutos on vaikutuksiltaan ei-merkittävä ja sen hyväksyy asemakaavoitus- ja rakennuslautakunta (kunnan hallintosäännön muutos 2021).

4.3.3 Päätöksenteko

| | |
|------------|--|
| 17.6.2021 | Asemakaavoitus- ja rakennuslautakunta (§ 58) päättää ilmoittaa asemakaavan vireille tulleeksi ja esittää kunnanhallitukselle, että se hyväksyy muutosluonnoksen ja asettaa suunnitteluaineiston MRA 30 §:n mukaisessa tarkoituksessa nähtäville 30 päivän ajaksi. |
| 6.9.2021 | Kunnanhallitus (§ 232) päättää hyväksyä asemakaavan muutosluonnoksen ja suorittaa MRA 30 §:n mukaisen kuumemisen. |
| 1.2.2022 | Asemakaavoitus- ja rakennuslautakunta (§ 6) päättää hyväksyä asemakaavan muutosehdotuksen ja asettaa suunnitteluaineiston MRA 27 §:n mukaisessa tarkoituksessa nähtäville 30 päivän ajaksi. |
| XX.XX.XXXX | Asemakaavoitus- ja rakennuslautakunta (§ XX) päättää hyväksyä asemakaavan muutoksen. |

4.4 Asemakaavan tavoitteet

Asemakaavan muutoksen tarkoituksena on osoittaa alueelle kolme uutta pientalotonttia. Asemakaavalla tiivistetään olemassa olevaa asuinalueita.

Asemakaava tiivistää Lepsämän taajamarakennetta.

4.5 Asemakaavaratkaisun vaihtoehdot, valinta ja perusteet

Maanomistajat ja Nurmijärven kunnan edustajat keskustelivat kaavamuutoksesta hankkeen aloituskokouksessa 30.3.2021. Hakijoiden tavoitteena oli muuttaa asemakaavaa siten, että Oivankujan laitaan kaavoitettaisiin kolme erillispientalotonttia, jotka olisivat kooltaan vähintään 1200 m².

Kaavamuutoksella muodostuvat tontit ovat kooltaan noin 1300 m². Niille muodostuu tonttikohtaista rakennusoikeutta noin 320-330 k-m². Tonttien pohjoispuolinen maatalousalue säilyy pääosin ennallaan.

Suunnittelualue sijaitsee 1-luokan pohjavesialueella. Asemakaavassa annetaan määräyksiä, joilla pyritään suojelemaan pohjavesiä. Pohjavesien suojelumääräyksiä tarkennettiin kaavaluonnoksesta saatujen lausuntojen perusteella. Koko kaava-alue merkitään pohjavesialueeksi (/pv). Öljylämmitystä koskevaa kaavamääräystä päätettiin kiristää kaavaehdotuksen nähtävillä olon jälkeen. Alueella ei sallita öljylämmitystä.

Kaavamääräyksissä on huomioitu ympäröivä rakennuskanta muun muassa rakennustavan, -tehokkuuden sekä kerrosluvun osalta. Kulkuyhteyksiä muodostuville tonteille on tarkasteltu eri puolilta. Oivankujan katualuetta laajennetaan hieman siten, että katuverkostoa on tulevaisuudessa mahdollista jatkaa alueen länsipuolisille kiinteistöille.

5 Asemakaavan muutoksen kuvaus

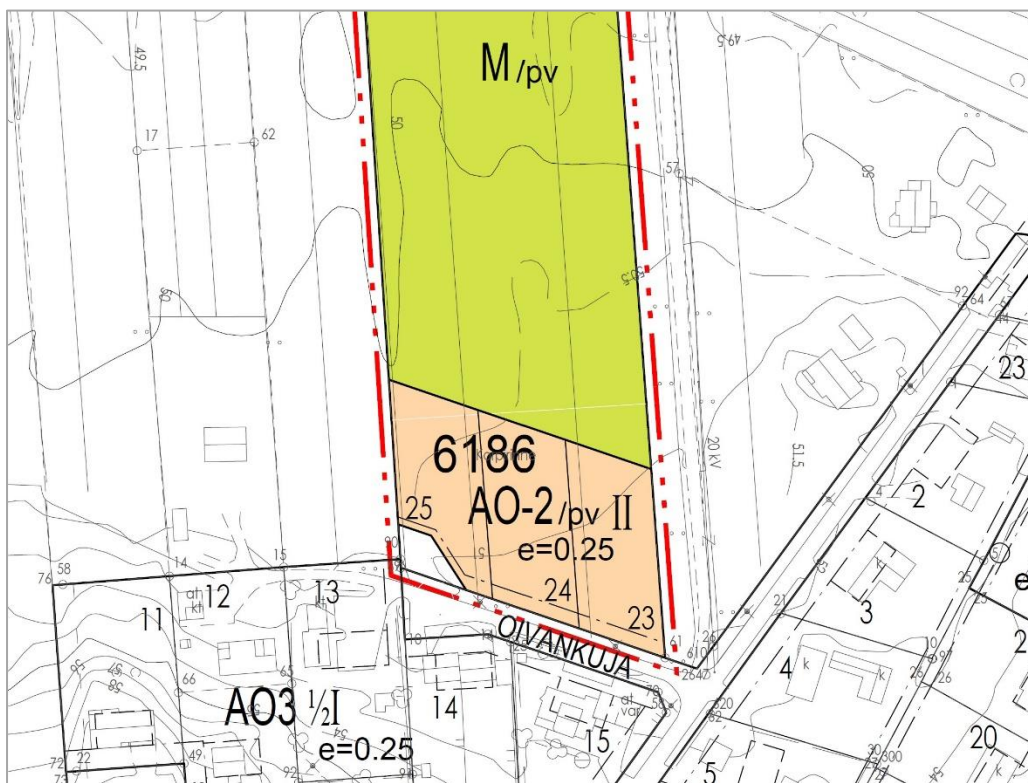
5.1 Kaavan rakenne

5.1.1 Mitoitus

Kaavamuuotosalueen kokonaispinta-ala on noin 1,9 ha. AO-2 -korttelialueen pinta-ala on tästä noin 0,38 ha. Uutta katualuetta osoitetaan noin 0,02 ha. Kaavoitettavan alueen pohjoisosa säilyy maatalousalueena (noin 1,5 ha).

Kaavamuutoksella muodostuu kolme erillispientalotonttia. Kaavamerkintä (AO-2) mahdollistaa kaksiasuntoisen asuinrakennuksen rakentamisen. Tonttien pinta-alat ovat noin 1300 m². Tonttitehokkuus on $e=0.25$. Yksittäisen tontin rakennusoikeudeksi muodostuu näin ollen noin 320-330 k-m² ja rakennusoikeutta muodostuu yhteensä noin 950-1000 k-m².

Oivankujan katualuetta laajennetaan kadun päässä siten, että katua on mahdollista jatkaa lännen suuntaan. Kaavaehdotuksessa osoitetun katualueen leveys on 10 metriä, kaava-alueen ulkopuolisen tontin 13 koilliskulman ja kaavaehdotuksen mukaisen tontin 25 lounaiskulman välillä. (kuva 8)



Kuva 8. Ote asemakaavakartasta 28.2.2023.

5.2 Ympäristön laatua koskevien tavoitteiden toteutuminen

Tontin alueet, joita ei rakenneta, tulee istuttaa ja pitää hoidetussa kunnossa.

Kaavassa on annettu määräyksiä muun muassa hulevesistä ja pohjavesien suojelusta. Koko kaava-alue on merkitty pohjavesialueeksi (/pv).

5.2.1 Korttelialueet

Kaavamuutoksella muodostuu kolme AO-2 -tonttia (Erillispientalojen korttelialue). Tontille saa rakentaa yhden enintään kaksiasuntoisen asuinrakennuksen). Rakennusoikeus määräytyy tonttikohtaisella tehokkuusluvulla $e=0,25$.



Tonteille muodostuu rakennusoikeutta noin 320-330 k-m² tonttia kohden. Tonttien yhteenlaskettu rakennusoikeus on noin 950-1000 k-m². Rakennusten tai rakennuksen osan suurin sallittu kerrosluku on II.

Tonteille kuljetaan Oivankujan kautta. Oivankujan katualuetta laajennetaan kadun päässä siten, että kadun jatkaminen lännen suuntaan on tulevaisuudessa mahdollista.

Alustavien suunnitelmien mukaan tonttien taakse jäävälle maatalousalueelle kuljetaan tonttien ulkopuolisen ajorasitteen kautta. Ajorasitetta voidaan tarpeen mukaan käsitellä erillisessä yksityistietoimituksessa.

5.3 Asemakaavan vaikutukset

5.3.1 Vaikutukset rakennettuun ympäristöön

Asemakaavan muutos tiivistää alueen rakennetta. Asemakaavalla edistetään asuinrakentamisen toteutumista ja mahdollistetaan kadun jatkaminen Oivankujan länsipuolisille alueille. Asemakaavassa määrätään muun muassa tontin huoltamisesta ja rakennusten rakennustavasta.

5.3.2 Vaikutukset luontoon ja luonnonympäristöön

Kaavamuuotosalueella ei ole erityisiä luontoarvoja, pohjavesialueen lisäksi. Kaavamuuotosalueen sijainti pohjavesialueella huomioidaan kaavamääräyksissä. Kaavamuuoksen vaikutuksia luontoon ja luonnonympäristöön voidaan pitää muilta osin vähäisinä. Öljylämmityskiellolla tehostetaan pohjavesien suojelua sekä pienennetään kaavamuuoksen hiilijalanjälkeä.

5.4 Ympäristön häiriötekijät

Kaava-alueen läheisyydessä ei ole vilkkaasti liikennöityjä teitä, jotka aiheuttaisivat huomattavaa meluhaittaa.

5.5 Nimistö

Alueen nimistö säilyy ennallaan.

6 Vastineet kaavasta saatuun palautteeseen

6.1 Luonnosvaihe

Lausunnot

Uudenmaan ELY-keskus 14.10.2021

Kaavamääräyksissä on viitattu ELY:n 1-luokan pohjavesialueisiin. Viittaus ELY-keskukseen tulee ottaa määräyksestä pois.

Pohjavesimääräyksissä on viitattu vesilakiin ja ympäristönsuojelulakiin, mutta mainitut pykälät eivät vastaa tämänhetkistä lainsäädäntöä. Koska lainsäädäntö muuttuu, ELY-keskus katsoo, että kaavamääräyksissä ei tule käyttää pykäläviittauksia, vaan avata asia kaavamääräykseen.

Kaava-alueen maaperä on maaperäkartan mukaan savea, ja kaava-alueen pohjoisosassa sijaitsevassa havaintoputkessa pohjavesi on paineellista. Paineellisen pohjaveden esiintyminen kaava-alueen eteläosassa on myös todennäköistä, ja siihen tulee varautua rakentamisen yhteydessä.



Kaavamääräyksiin on syytä lisätä, että alueella ei tule sallia uusia energiakaivoja.

Vastine

Pohjavesiä koskevia kaavamääräyksiä on tarkistettu ja tarkennettu kaavaluonnoksesta saatujen lausuntojen perusteella.

Uudenmaan liitto 22.11.2021

Uudenmaan liitto ei anna lausuntoa asemakaavamuutoksen luonnoksesta.

Vastine

Merkitään muistiin.

Keski-Uudenmaan ympäristökeskus 25.10.2021

Kaavamääräyksissä on viitattu ELY:n pohjavesialueisiin. Viittaus ELY-keskukseen on syytä poistaa määräyksestä. Kaavakartalta puuttuu pohjavesimerkintä. Pohjavesimerkintä olisi syytä merkitä kartalle /pv-merkinnällä (esim. AO-2/pv). Kaavamääräysten lakiviittaukset ovat vanhentuneet ja tulee korjata määräyksiin.

Kaavamääräystä "pohjaveden laatua tai määrää vaarantavia toimenpiteitä tulee välttää", tulee terävöittää siten, että määräyksellä "ei sallita" pohjaveden vaarantamista.

Alueella on todennäköisesti paineellista pohjavettä ja se tulee ottaa huomioon määräyksissä. Energiakaivojen rakentaminen olisi syytä kieltää. Määräystä lämmitysöljysäiliöistä tulee tarkentaa, ja suositeltavaa olisi, että alueella ei suositeltaisi käytettäväksi öljylämmitystä.

Vastine

Pohjavesiä koskevia kaavamääräyksiä on tarkistettu ja tarkennettu kaavaluonnoksesta saatujen lausuntojen perusteella.

6.2 Ehdotusvaihe

Lausunnot

Nurmijärven kunta, kunnallistekniikan yksikkö 22.2.2022

Oivankujan kääntöpaikan mitoitus on hyvä tarkastaa. Olisi hyvä, jos henkilöauto pääsisi kääntymään kääntöpaikalla eteenpäin ajaen.

Vastine

Oivankujan päässä olevan kääntöpaikan mitoitus on määritelty niin, että se täyttää kääntöpaikan mitoitusvaatimukset henkilöauton kääntösäteelle eteenpäin ajettaessa, kun Oivankujan nykyinen katualue otetaan huomioon. Oivankujan katualueen leveys on kaavamuutoksen myötä kadun päässä noin 33



metriä. Oivankujan katua on mahdollista jatkaa lännen suuntaan. Kaavaratkaisussa osoitetun katualueen leveys on 10 metriä, kaava-alueen ulkopuolisen tontin 13 koilliskulman ja kaavakartassa esitetyn tontin 25 lounaiskulman välillä.

7 Asemakaavan muutoksen toteuttaminen

Asemakaavan toteuttaminen on mahdollista aloittaa asemakaavan vahvistamisen jälkeen.

Nurmijärvellä 28.2.2023

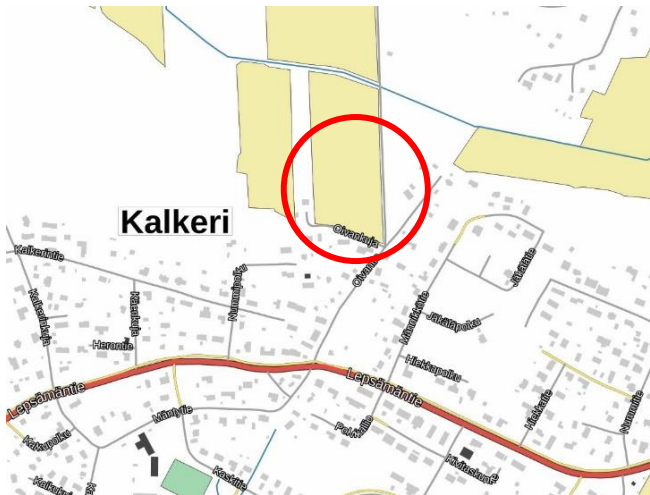
Juha Kanninen
kaavasuunnittelija
kaavan laatija

Crista Toivola
asemakaavapäällikkö



LEPSÄMÄN OIVANKUJAN ASEMAKAAVAN MUUTOS

Osallistumis- ja arviointisuunnitelma



Suunnittelualueen sijainti

Kaavamuutosalueena on Lepsämän asemakaavan mukainen maatalousalueen osa, kiinteistö 543-415-3-199 Korpirinne. Alue sijaitsee Lepsämän pohjoisosassa, Oivankujan ja Lepsämän korttelin 6186 pohjoispuolella.

Suunnittelualueen pinta-ala on noin 1,9 ha.

Alueen nykytilanne

Suunnittelualue on asemakaavan mukaista maatalousaluetta. Alue on nykyisellään peltoa. Suunnittelualueen lähiympäristö on pientalotalovaltaista, maaseutumaista asuinalueita.

Nurmijärven kunnan maankäytön kehityskuvan 2040 mukaan alue on Lepsämän taajama-alueita.

Mitä alueelle suunnitellaan?

Asemakaavan muutoksella Oivankujan pohjoispuolella olevalle maatalousalueelle

kaavoitetaan kolme pientalotonttia. Kaavoitushakemuksen mukaan tonttien tulisi olla kooltaan vähintään 1200 neliötä.

Aloite kaavan muuttamiseksi

Asemakaavaa muutetaan yksityisen maanomistajan aloitteesta.

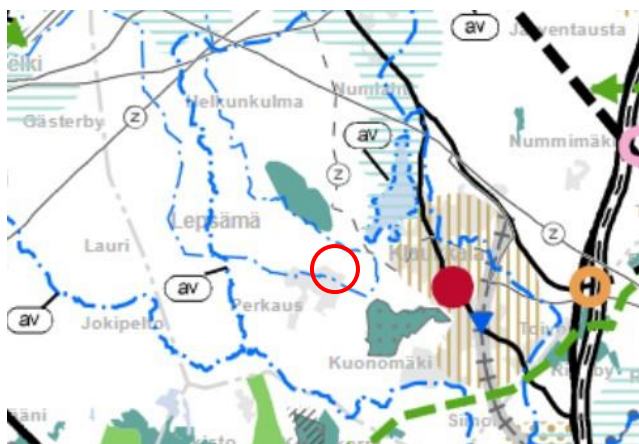
Alueen maanomistus

Suunnittelualueeseen kuuluvat maa-alueet ovat yksityisen omistuksessa. Kaavoitus edellyttää maankäyttösopimusta.

Aluetta koskevat kaavat

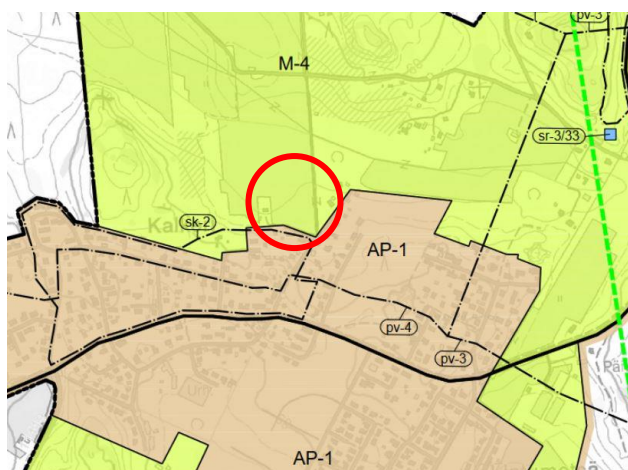
Kaavoitettava alue sijaitsee Uusimaa-kaava 2050:ssä taajamatoimintojen kehittämisvyöhykkeen ulkopuolella. Alue on 1-luokan pohjavesialuetta. (kuva 1)

Koko Uuttamaata koskeva Uusimaa-kaava 2050 on hyväksytty maakuntavaltuustossa elokuussa 2020 ja tullut pääosin voimaan syyskuussa 2021. Kaava korvaa muut Nurmijärven kuntaa koskevat maakuntakaavat.



Kuva 1. Ote Uusimaa-kaava 2050:stä. Suunnittelualueen likimääräinen sijainti on osoitettu kartalla punaisella ympyrällä.

Klaukkalan 11.9.2017 voimaan tullut osayleiskaava määrittelee suunnittelualueen maa- ja metsätalousvaltaiseksi alueeksi (M-4). Alue on aivan osayleiskaavan mukaisen pientalovaltaisen asuntoalueen (AP-1) rajalla. Osayleiskaava ei ole tarkkarajainen aluevarauskaava, vaan rajaukset mahdollistavat joustoa asemakaavoja laadittaessa osayleiskaavan tavoitteita ja kaavaratkaisun periaatteita vaarantamatta. (kuva 2)



Kuva 2. Suunnittelualueen likimääräinen sijainti Klaukkalan osayleiskaavassa.

Kaavoitettavalla alueella on voimassa Lepsämän ensimmäinen asemakaava (3-001-60) vuodelta 1962. Voimassa olevassa asemakaavassa suunnittelualue on maatalousaluetta - M (Maatalousalue. Puisto- ja

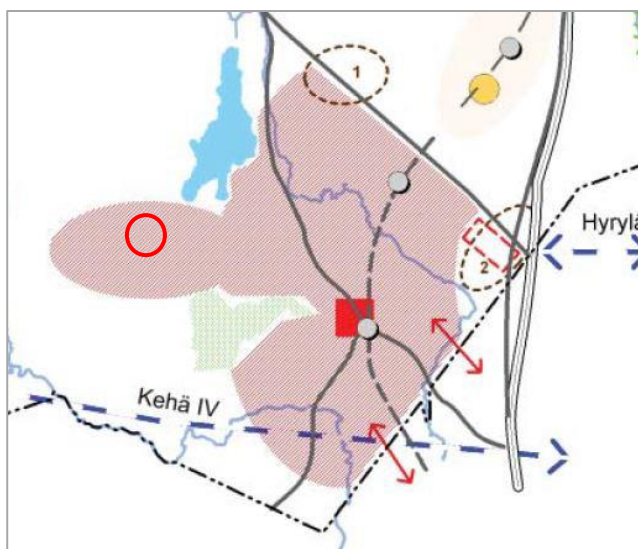
maatalousalueelle sekä istutettavalle rakennuspaikan osalle saa tehdä tarpeellisia kulkuteitä). Kaavoitettava alue rajautuu lounaassa AO3 -korttelialueeseen ja etelässä Oivankujan katualueeseen.



Kuva 3. Ote Lepsämän asemakaavasta. Suunnittelualue rajattu kartalle.

Aluetta koskevat erilliset suunnitelmat ja päätökset

Asemakaavan muutos lukeutuu kunnan asemakaavoitusohjelman 2021-2025 ulkopuolisiin hankkeisiin. Nurmijärven kunnan maankäytön kehityskuvassa 2040, suunnittelualue on merkitty Klaukkalan taajama-alueeseen kuuluvaksi alueeksi (kuva 4).



Kuva 4. Ote Nurmijärven maankäytön kehityskuvasta 2040.

Alueelle ja sen ympäristöön tehdyt ja tehtävät selvitykset

Klaukkalan osayleiskaavan laadinnan yhteydessä Klaukkalan alueelle on tehty useita selvityksiä, joita on hyödynnetty myös asemakaavahankkeissa. Kaavamuu-tosalueella tai sen läheisyydessä on tehty seuraavia selvityksiä:

- Klaukkalan osayleiskaavan luontselvitys, Enviro Oy, 2012 päivitys 2014
- Klaukkalan ekologiset yhteydet, Enviro Oy, 2014
- Klaukkalan OYK-alueen lepakkoselvitys, BatHouse, 2010 ja 2012, päivitetty 2018
- Nurmijärven historiallisen ajan muinaisjäännösten inventointi, Museovirasto/Vuoristo, 2007
- Nurmijärven arkeologinen inventointi (esihistorialliset muinaisjäännökset), Museovirasto/Seppä, 2006
- Nurmijärven rakennusperintöselvitys (Kalkerin alue), Arkkitehtitoimisto Lehto Peltonen Valkama Oy, 2010
- Klaukkalan osayleiskaavan maisemaselvitys, Nurmijärven kunta/yleiskaavoitus, 2014

- Klaukkalan osayleiskaavan hulevesiselvitys, Ramboll Finland Oy, 2014
- Nurmijärven kunnan kaupan palveluverkkoselvitys (luonnos), Santasalo Ky, 2012

Asemakaavan muutoksen vaikutusten arviointi

Asemakaavayksikkö ja muut asiantuntijat arvioivat kaavan toteuttamisen vaikutuksia kaavan valmistelun yhteydessä.

Tässä yhteydessä selvitetään vaikutukset ympäristöön ja elinoloihin, kuten maisemaan, luontoon, turvallisuuteen ja terveyteen.

Osallistuminen kaavahankkeessa

Vireilletulo

Suunnitteluprosessi käynnistyy, kun asemakaavoitus- ja rakennuslautakunta päättää kaavan vireille tulosta.

Osallistumis- ja arviointisuunnitelma (OAS) asetetaan nähtäville ja mielipiteet siitä tulee esittää ennen kaavaehdotuksen nähtäville asettamista. Tämä osallistumis- ja arviointisuunnitelma asetetaan nähtäville asemakaavoituksen kotisivuille. Osallistumis- ja arviointisuunnitelmaa täydennetään tarvittaessa kaavaprosessin edetessä.

Kaavan valmistelijat ovat tavattavissa kunnanvirastolla sopimuksen mukaan.

Asemakaavan muutosluonnos

Asemakaavan muutosluonnos käsitellään asemakaavoitus- ja rakennuslautakunnassa sekä kunnanhallituksessa. Asemakaavoitus- ja rakennuslautakunnan hyväksymä kaavaluonnos asetetaan alustavasti nähtäville 30 vuorokaudeksi. Nähtävillä olosta ilmoitetaan kirjeillä, kuulutuksella sekä kunnan Internet-sivuilla ja osallisilla on mahdollisuus esittää siitä mielipiteitä. Viranomais- ja muu asiantuntijayhteistyö

järjestetään lausuntopyynnöin ja erillisin neuvotteluiin.

Asemakaavan muutosluonnos voidaan tuoda toimitelinkäsittelyyn myös vireille tuloon yhteydessä. Tässä tapauksessa valmisteluvaiheen nähtävillä olo toteutetaan yhdessä kaavaluonnoksen nähtävillä olon kanssa.

Asemakaavan muutosehdotus

Kaavaluonnoksen ja siitä saadun palautteen pohjalta valmistellaan kaavaehdotus, joka käsitellään asemakaavoitus- ja rakennuslautakunnassa. Kaavaehdotus asetetaan julkisesti nähtävillä 30 vuorokaudeksi. Nähtävilläolosta ilmoitetaan kirjeillä, kuulutuksella sekä kunnan Internet-sivuilla. Osalliset voivat tehdä kaavaehdotuksesta muistutuksen sen nähtävillä oloaikana. Muistutus tulee osoittaa asemakaavoitus- ja rakennuslautakunnalle ja toimittaa kunnanviraston kirjaamoon. Viranomais- ja muu asiantuntijayhteistyö järjestetään lausuntopyynnöin ja erillisin neuvotteluiin.

Hyväksyminen

Asemakaava on vaikutuksiltaan ei-merkittävä ja sen hyväksyy asemakaavoitus- ja rakennuslautakunta (hallintosäännön muutos 2021).

Kaavahankkeen osalliset

Alueen suunnittelussa osallisia ovat mm:

- alueen ja lähialueiden asukkaat ja maanomistajat
- Nurmijärven kunnan hallinto mm. Ympäristötoimiala ja luottamuselimet (asemakaavoitus- ja rakennuslautakunta, kunnanhallitus, kunnanvaltuusto)
- muut viranomaiset: Uudenmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus (ELY), Keski-Uudenmaan pelastuslaitos, Keski-Uudenmaan ympäristökeskus ja Uudenmaan liitto
- yritykset: alueella toimivat yritykset, Nurmijärven Sähkö Oy, Nurmijärven Vesi, Teija Oy, Elisa Oy

Kaavahankkeesta tiedottaminen

Kaavahankkeen etenemistä ja päätöksentekoa voi seurata Nurmijärven kunnan sivuilta osoitteesta www.nurmijarvi.fi. Kaava-asiakirjat ovat esillä asemakaavoituksen sivuilla ajankohtaisissa asemakaavahankkeissa.

Suunnittelun etenemisestä sekä osallistumismahdollisuuksista tiedotetaan:

- kirjeillä osallisille (alueen maanomistajat)
 - Nurmijärven Uutisissa
 - kunnanviraston ilmoitustaululla tai kaavoituksen asiakaspalvelussa
 - kunnan verkkosivuilla www.nurmijarvi.fi
 - lausuntopyynnöillä (viranomaiset)
- Asemakaavaluonnoksen ja -ehdotuksen nähtävilläolosta tiedotetaan kuulutuksella, joka julkaistaan Nurmijärven Uutisissa.

Mielipiteet ja muistutukset

Kirjalliset mielipiteet ja muistutukset tulee toimittaa osoitteeseen:

Nurmijärven kunta, Asemakaavoitus ja rakennuslautakunta, Keskustie 2 B, PL 37, 01901 Nurmijärvi

tai sähköpostilla osoitteeseen kunta@nurmijarvi.fi

Kaavaa valmistele

kaavasuunnittelija Juha Kanninen
puhelin 040 317 2364

Sähköposti:

etunimi.sukunimi@nurmijarvi.fi

Aikataulu

Tavoiteaikataulun mukaan asemakaavan vireille tulo sekä muutosluonnos tulevat lautakuntakäsittelyyn kesällä 2021. Valmisteluvaiheen kuuleminen suoritetaan

syksyllä 2021 ja muutosehdotus on tarkoitus tuoda käsittelyyn talvella 2021-2022. Asemakaavan muutos tulee hyväksymiskäsittelyyn helmikuussa 2023.



ALUEEN SIJAINTI

NURMIJÄRVEN KUNTA

YMPÄRISTÖTOIMIALA Asemakaavoitus

LEPSÄMÄ

6-026 Oivankuja



KAAVOITETTAVA ALUE

NURMIJÄRVEN KUNTA
 YMPÄRISTÖTOIMIALA Asemakaavoitus

LEPSÄMÄ

6-026 Oivankuja

Aurinkorinne

M

M/pv

6186

A0-2/pv II

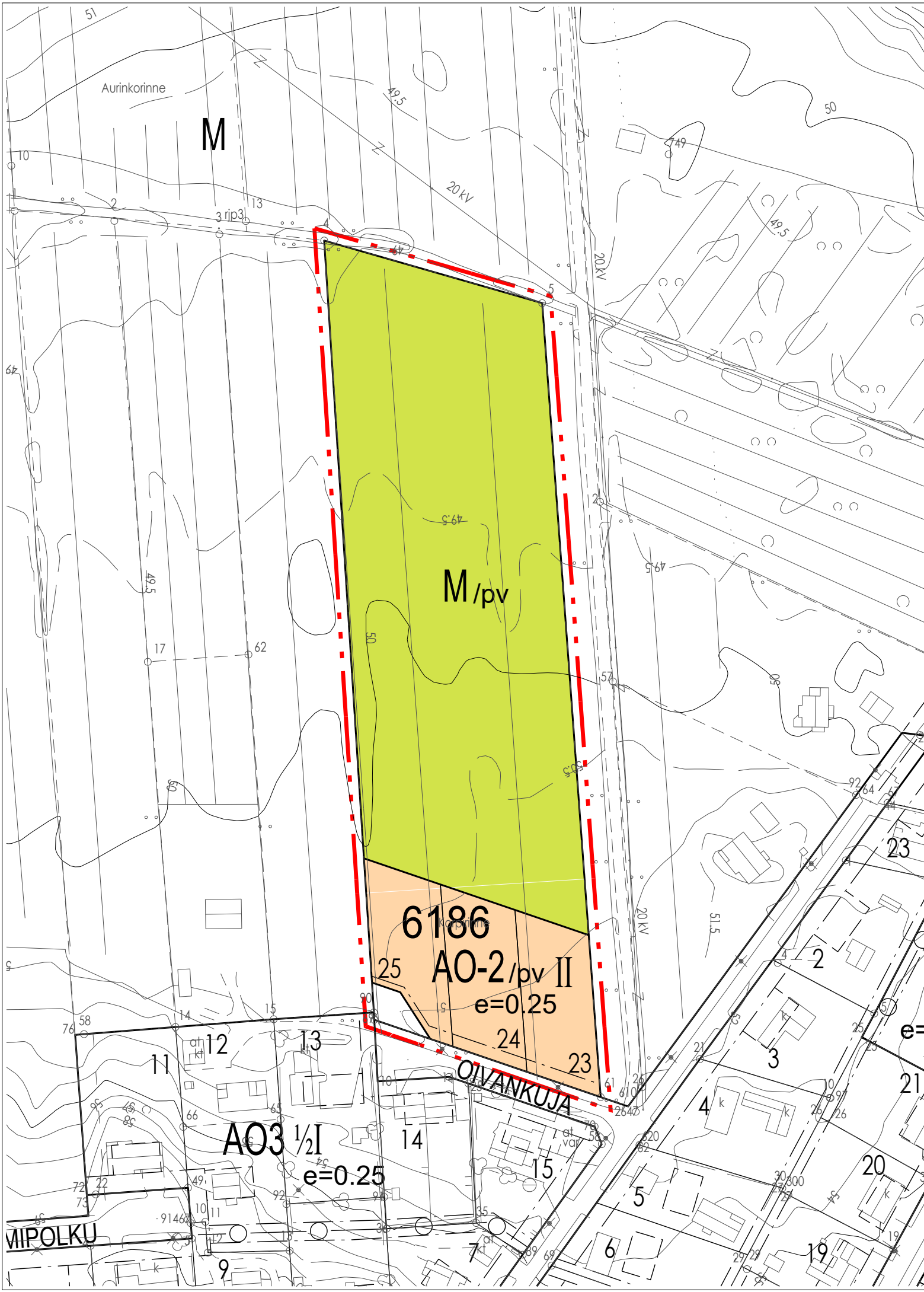
e=0.25

A03 1/2 I

e=0.25

OIVANKUJA

VIIPOLKU



AO-2

Erillispientalojen korttelialue. Rakennuspaikalle saa rakentaa yhden, enintään kaksiasuntoisen asuinrakennuksen.

M

Maa- ja metsätalousalue.

3 m kaava-alueen rajan ulkopuolella oleva viiva.

Korttelin, korttelinosan ja alueen raja.

Ohjeellinen tontin raja.

Rakennusalan raja.

6186

Korttelin numero.

25

Tontin numero.

II

Roomalainen numero osoittaa rakennusten, rakennuksen tai sen osan suurimman sallitun kerrosluvun.

e=0.25

Tehokkuusluku eli kerrosalan suhde tontin pinta-alaan.

/pv

Pohjavesialue.

Alue sijaitsee vedenhankintaa varten tärkeällä (Lepsämän 1-luokan) pohjavesialueella, jolla ei sallita pohjaveden laatua tai määrää vaarantavia toimenpiteitä. Alueella rakentamista ja muuta maankäyttöä voivat rajoittaa ympäristönsuojelulain pohjaveden pilaamiskielto sekä vesilain säädökset hankkeiden luvanvaraisuudesta.

Rakennukset on perustettava niin, ettei rakentaminen vaikuta pohjaveden korkeuteen eikä virtauksiin. Rakentamisen aikaiset kuivatusrakenteet on suunniteltava erityisen huolellisesti. Rakentamisessa tulee käyttää puhtaita kivennäismaita. Pohjavesialueelle suunniteltujen muutos- ja korjaustöiden mahdollisista vaikutuksista pohjaveden laatuun on oltava yhteydessä joko rakennusvalvontaan tai kunnalliseen ympäristönsuojeluviranomaiseen.

Pohjavesialueella ei saa rakentaa energiakaivoja.

Vettä läpäisemättömiltä pinnoilta tulevia hulevesiä tulee viivyttää alueella siten, että viivytyspainanteiden, -altaiden tai säiliöiden mitoitustilavuuden tulee olla yksi kuutiometri jokaista sataa vettä läpäisemättömä pinta-alaneliometriä kohti. Näiden tulee viivyttää hulevesiä vähintään 12 tuntia ja niissä tulee olla suunniteltu ylivuoto. Valumavedet tulee johtaa öljynerotuskaivojen, biosuodattimien tai muiden vastaavien rakenteiden kautta hulevesiviemäridyllä alueella hulevesiviemäriin ja edelleen pohjavesialueen ulkopuolelle. Rakennusluvan yhteydessä tulee esittää suunnitelma sammutusvesien hallinnasta niin, että sammutusvedet ja muut ei-imeytyskelpoiset hulevedet johdetaan öljynerotuskaivojen, biosuodattimien tai muiden vastaavien rakenteiden kautta. Korttelialueilla ei saa irrallaan säilyttää tai varastoida nestemäisiä polttoaineita eikä muita pohjavettä liikaavia aineita.

Alueella mahdollisesti oleva paineellinen pohjavesi on otettava huomioon. Vettä läpäisemättömä kerrosta ei saa läpäistä niin, että pohjaveden painetaso pääsee laskemaan.

Katualueet tulee suunnitella siten, että liikenteen mahdolliset haitat pohjaveden laadulle voidaan minimoida.

Alue tulee liittää kunnallistekniseen viemäriverkoston.

Rakentamattomat korttelialueet, joita ei käytetä kulkuteinä, autopaikkoina tai leikkikenttinä, on istutettava ja pidettävä hoidetussa kunnossa.

Autopaikkojen vähimmäismäärät:
AO-2 -alueet: 2 ap/asunto.

Alueelle on laadittava erillinen sitova tonttijako.

NURMIJÄRVI

LEPSÄMÄ, Oivankuja

Asemakaavan muutos koskee korttelin 6186 pohjoispuolista maatalousaluetta.

Asemakaavan muutoksella muodostuu kolme erillispientalotonttia (k6186 t23, t24 ja t25) sekä katualuetta. Maatalousalueen pinta-ala pienenee.

NURMIJÄRVEN KUNNAN YMPÄRISTÖTOIMIALA

Asemakaavoitus

Nurmijärvellä 28.2.2023

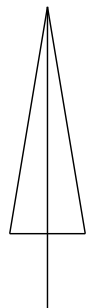
Crista Toivola
asemakaavapäällikkö

Juha Kanninen
kaavasunnittelija
kaavan laatija

Pohjakartta täyttää Maankäyttö- ja rakennuslain 54 a §:n asettamat vaatimukset ja on ajantasalla.

Riku Hellgren
kiinteistöinsinööri

0 50 m



NURMIJÄRVEN KUNTA

Ympäristötoimiala
Asemakaavoitus

| | |
|------------------|------------------|
| Vireilletuloilm. | 20.9.2021 |
| Asrak.ltk. | 17.6.2021 |
| KH | 6.9.2021 |
| Alust.näht. | 23.9.-25.10.2021 |
| Asrak.ltk. | 1.2.2022 |
| KH | - |
| Julk.näht. | 24.2.-28.3.2022 |
| Asrak.ltk. | |
| KH | |
| KV | |
| Kuulutus | |

NURMIJÄRVI

| | | | | |
|--------------|---------------|-----------------------------------|--------------|-------------------|
| Suunnitellut | Juha Kanninen | Koordinaattijärjestelmä ETRS-GK25 | MK 1:1500 | Piir.nro 6-026 |
| Piirtänyt | Juha Kanninen | Korkeusjärjestelmä N2000 | | |

Asemakaavan seurantalomake

Asemakaavan perustiedot ja yhteenveto

| | | | |
|-------------------------------------|--------------------|--------------------------------------|------------|
| Kunta | 543 Nurmijärvi | Täyttämispvm | 25.05.2022 |
| Kaavan nimi | LEPSÄMÄ, Oivankuja | | |
| Hyväksymispvm | | Ehdotuspvm | 01.02.2022 |
| Hyväksyjä | | Vireilletulosta ilm. pvm | 23.09.2021 |
| Hyväksymispykälä | | Kunnan kaavatunnus | 5436026 |
| Generoitu kaavatunnus | | | |
| Kaava-alueen pinta-ala [ha] | 1,9143 | Uusi asemakaavan pinta-ala [ha] | |
| Maanalaisten tilojen pinta-ala [ha] | | Asemakaavan muutoksen pinta-ala [ha] | 1,9143 |

| | | |
|--------------------------|-------------------------|-----------------|
| Ranta-asemakaava | Rantaviivan pituus [km] | |
| Rakennuspaikat [lkm] | Omarantaiset | Ei-omarantaiset |
| Lomarakennuspaikat [lkm] | Omarantaiset | Ei-omarantaiset |

| Aluevaraukset | Pinta-ala [ha] | Pinta-ala [%] | Kerrosala [k-m ²] | Tehokkuus [e] | Pinta-alan muut. [ha +/-] | Kerrosalan muut. [k-m ² +/-] |
|---------------|----------------|---------------|-------------------------------|---------------|---------------------------|---|
| Yhteensä | 1,9143 | 100,0 | 954 | 0,05 | 0,0000 | 954 |
| A yhteensä | 0,3817 | 19,9 | 954 | 0,25 | 0,3817 | 954 |
| P yhteensä | | | | | | |
| Y yhteensä | | | | | | |
| C yhteensä | | | | | | |
| K yhteensä | | | | | | |
| T yhteensä | | | | | | |
| V yhteensä | | | | | | |
| R yhteensä | | | | | | |
| L yhteensä | 0,0172 | 0,9 | | | 0,0172 | |
| E yhteensä | | | | | | |
| S yhteensä | | | | | | |
| M yhteensä | 1,5154 | 79,2 | | | -0,3989 | |
| W yhteensä | | | | | | |

| Maanalaiset tilat | Pinta-ala [ha] | Pinta-ala [%] | Kerrosala [k-m ²] | Pinta-alan muut. [ha +/-] | Kerrosalan muut. [k-m ² +/-] |
|-------------------|----------------|---------------|-------------------------------|---------------------------|---|
| Yhteensä | | | | | |

| Rakennussuojelu | Suojellut rakennukset | | Suojeltujen rakennusten muutos | |
|-----------------|-----------------------|---------------------|--------------------------------|------------------------|
| | [lkm] | [k-m ²] | [lkm +/-] | [k-m ² +/-] |
| Yhteensä | | | | |

Alamerkinnt

| Aluevaraukset | Pinta-ala [ha] | Pinta-ala [%] | Kerrosala [k-m ²] | Tehokkuus [e] | Pinta-alan muut. [ha +/-] | Kerrosalan muut. [k-m ² +/-] |
|-------------------|-------------------|------------------|----------------------------------|------------------|------------------------------|--|
| Yhteensä | 1,9143 | 100,0 | 954 | 0,05 | 0,0000 | 954 |
| A yhteensä | 0,3817 | 19,9 | 954 | 0,25 | 0,3817 | 954 |
| AO2 | 0,3817 | 100,0 | 954 | 0,25 | 0,3817 | 954 |
| P yhteensä | | | | | | |
| Y yhteensä | | | | | | |
| C yhteensä | | | | | | |
| K yhteensä | | | | | | |
| T yhteensä | | | | | | |
| V yhteensä | | | | | | |
| R yhteensä | | | | | | |
| L yhteensä | 0,0172 | 0,9 | | | 0,0172 | |
| Kadut | 0,0172 | 100,0 | | | 0,0172 | |
| E yhteensä | | | | | | |
| S yhteensä | | | | | | |
| M yhteensä | 1,5154 | 79,2 | | | -0,3989 | |
| M | 1,5154 | 100,0 | | | -0,3989 | |
| W yhteensä | | | | | | |