

Ändring av delgeneralplan för Storbötets vindkraftspark (Vörå) Storbötetin tuulivoimapuiston osayleiskaavan muutos (Vöyri)

Program för deltagande och bedömning
Osallistumis- ja arvointisuunnitelma

30.10.2024

Uppdaterad/Päivitetty 15.5.2025



Vörå
Vöyri

INNEHÅLL

1	INLEDNING.....	4
1.1	Program för deltagande och bedömning	4
1.2	Delgeneralplanens syfte och mål	4
1.3	Initiativ	5
1.4	Planområdets läge.....	5
2	OMRÅDETS NULÄGE	7
2.1	Markanvändning och byggd miljö	7
2.2	Trafikförbindelser	7
2.3	Naturmiljö	7
2.4	Kulturmiljö och fornlämningar	8
2.5	Markägoförhållanden.....	8
3	PLANERINGSSITUATION	8
3.1	Riksomfattande mål för områdesanvändningen.....	8
3.2	Landskapsplaner.....	9
3.3	General- och detaljplaner	14
3.4	Byggnadsordning.....	16
3.5	Samband med andra projekt, planer och program.....	17
4	UTREDNINGAR SOM UTFÖRTS	19
5	KONSEKVENSBEDÖMNING	20
6	DETAGANDE OCH VÄXELVERKAN	20
6.1	Intressenter.....	20
6.2	Myndighetssamarbete	22
6.3	Växelverkan i de olika skeden av planläggningen	22
6.4	Besvär.....	23
7	EFTERSTRÄVAD TIDTABELL	24
8	KONTAKTUPPGIFTER.....	24
9	RESPONS PÅ PROGRAMMET FÖR DETAGANDE OCH BEDÖMNING	25

SISÄLTÖ

1	JOHDANTO.....	4
1.1	Osallistumis- ja arvointisuunnitelma	4
1.2	Osayleiskaavan tarkitus ja tavoitteet	4
1.3	Aloite	5
1.4	Kaava-alueen sijainti	5
2	ALUEEN NYKYILA.....	7
2.1	Maankäyttö ja rakennettu ympäristö	7
2.2	Liikenneyhteydet.....	7
2.3	Luonnonympäristö	7
2.4	Kulttuuriympäristö ja muinaisjäännökset	8
2.5	Maanomistus.....	8
3	SUUNNITTELUTILANNE	8
3.1	Valtakunnalliset alueidenkäytötavoitteet.....	8
3.2	Maakuntakaavat.....	9
3.3	Yleis- ja asemakaavat	14
3.4	Rakennusjärjestys.....	16
3.5	Liittyminen muihin hankkeisiin, suunnitelmiin ja ohjelmiin.....	17
4	LAADITUT SELVITYKSET	19
5	VAIKUTUSTEN ARVIOINTI	20
6	OSALLISTUMINEN JA VUOROVAIKUTUS.....	20
6.1	Osalliset	20
6.2	Viranomaisyhteistyö.....	22
6.3	Vuorovaikutus kaavoituksen eri vaiheissa	22
6.4	Valitus.....	23
7	TAVOLEAIKATAULU	24
8	YHTEYSTIEDOT	24
9	PALAUTE OSALLISTUMIS- JA ARVIOINTISUUNNITELMASTA	25

1 Inledning

1.1 Program för deltagande och bedömning

I programmet för deltagande och bedömning presenteras planläggningsprojektets läge och syften samt informeras om hur intressenterna kan påverka planläggningen och hur planens konsekvenser bedöms under arbetets gång.

Programmet för deltagande och bedömning (PDB) kompletteras enligt behov när planeringen framskridt och det finns framlagt på kommunens anslagstavlor samt hemsida under den tid som uppges i kungörelsen.

Planläggningen förverkligas som ett samarbetsprojekt mellan Vörå kommun, Storbötet Wind 2 Ab och Sitowise Oy där Vörå kommun leder planläggningen.

1.2 Delgeneralplanens syfte och mål

På området finns en gällande delgeneralplan (godkänd 10.9.2015) för sju högst 215 meter höga vindkraftverk. Syftet med delgeneralplansändringen är att möjliggöra placeringen av sju vindkraftverk med en höjd på högst 300 meter på området.

Delgeneralplanen utarbetas som en generalplan enligt 77a § i markanvändnings- och bygglagen, vilket innebär att den kan användas som grund för beviljande av bygglov.

Vindkraftsområdets uppskattade totaleffekt är cirka 56-70 MW då ett enskilt vindkraftsverks effekt är 8-10 MW. MKB-förfarandet tillämpas på projekt och ändringar av projekt som kan antas medföra betydande miljökonsekvenser.

För projektet förverkligades en MKB-process 2013–2015, för vilken kontaktmyndigheten har gett en motiverad slutsats 22.2.2015. NTM-centralen i Södra Österbotten konstaterade i sitt utlåtande den 5.12.2023 att förändringarna som berör vindkraftverken inom planområdet kräver en ny miljökonsekvensbedömning, vilken påbörjades i januari 2024. De bakgrundsuppgifter som behövs för delgeneralplanläggningen utarbetas huvudsakligen i samband med MKB-förfarandet.

1 Johdanto

1.1 Osallistumis- ja arvointisuunnitelma

Osallistumis- ja arvointisuunnitelmassa esitetään kaavoitushankkeen sijainti ja tavoitteet sekä kerrotaan se, miten osalliset voivat vaikuttaa kaavoitukseen ja kuinka kaavan vaikutuksia arvioidaan työn aikana.

Osallistumis- ja arvointisuunnitelmaa (OAS) täydennetään suunnittelun edetessä tarpeen mukaan, ja se on nähtävillä kunnan ilmoitustauluilla ja verkkosivulla kuulutuksessa ilmoitettuna ajankohtana.

Kaavoitus toteutuu yhteistyössä Vöyrin kunnan, Storbötet Wind 2 Ab:n ja Sitowise Oy:n kanssa missä Vöyrin kunta johtaa kaavoitusta.

1.2 Osayleiskaavan tarkoitus ja tavoitteet

Alueella on voimassa oleva osayleiskaava (hyväksytty 10.9.2015) seitsemälle enintään 215 metrin korkealle tuulivoimalalle. Osayleiskaavan muutoksesta on tarkoitus mahdollistaa seitsemän enintään 300 metriä korkean voiman sijoittumista alueelle.

Osayleiskaava laaditaan maankäyttö- ja rakennuslain 77a § mukaisena yleiskaavana, jota voidaan käyttää rakennusluvan myöntämisen perusteenä.

Tuulivoimahankkeen arviontu kokonaisteho on noin 56-70 MW, jos yksittäisen tuulivoimalan teho on noin 8-10 MW. YVA-menettelyä sovelletaan hankkeisiin ja hankkeiden muutoksiin, joiden voidaan katsoa aiheuttavan merkittäviä ympäristövaikutuksia.

Hankkeesta on tehty vuosina 2013–2015 YVA-menettely, josta on annettu viranomaisen perusteltu päätelmä 22.2.2015. Etelä-Pohjanmaan ELY-keskus on todennut lausunnossaan 5.12.2023, että muutokset kaava-alueelle sijoittavien tuulivoimaloiden osalta edellyttää uutta YVA-menettelyä, joka käynnistyi tammikuussa 2024. Osayleiskaavoitukseen tarvittava tietopohja tuotetaan pääosin YVA-menettelyn yhteydessä.

1.3 Initiativ

Storbötet Wind 2 Ab överlämnade ett planläggningsinitiativ för planändring av delgeneralplanen för Storbötets vindkraftspark i Vörå 12.3.2024.

Planläggningssektionen i Vörå beslöt under sitt möte 11.4.2024 § 12 att inleda planläggning.

1.4 Planområdets läge

Storbötets delgeneralplanområde ligger i östra delen av Vörå kommun i Österbotten, alldeles intill gränsen till Nykarleby stadsgräns och cirka 1,5 kilometer från Kauhavas stadsgräns. Vörå centrum ligger cirka 23 kilometer sydväst om området, Nykarleby centrum cirka 21 kilometer nordost och Kauhava centrum cirka 30 kilometer sydost om planområdet. Oravais tätort ligger cirka 8 kilometer väster om området, Pensala tätort cirka 2,5 kilometer norrut och Jepo tätort cirka 10 kilometer nordost om området.

Intill den västra sidan av planområdet ligger det planlagda Storbötet 1 vindkraftsområdet inom Nykarleby stads område.

Planområdets läge och den preliminära avgränsningen av delgeneralplaneområdet framgår av följande bilder (Bild 1.1)

1.3 Aloite

Storbötet Wind 2 Ab jätti kaavoitusaloitteen Vöyrissä sijaitsevassa Storbötet tuulivoimapuiston yleiskaavan muutoksesta 12.3.2024.

Vöyrin kaavoitusjaosto päätti kokouksessaan 11.4.2024 § 12 käynnistää kaavoituksen.

1.4 Kaava-alueen sijainti

Storbötet osayleiskaava-alue sijaitsee Pohjanmaalla Vöyrin kunnan itäosassa rajoittuen Uudenkaarlepyyn kaupungin rajaan ja noin 1,5 kilometrin etäisyydellä Kauhavan kaupungin rajasta. Vöyrin keskusta sijoittuu noin 23 kilometrin etäisyydelle lounaiseen, Uudenkaarlepyyn keskustan noin 21 kilometriä koilliseen ja Kauhavan keskusta noin 30 kilometriä kaakkoon kaava-alueesta. Oravaisten taajama sijoittuu noin 8 kilometrin etäisyydelle länteen, Pensalan taajama noin 2,5 kilometriä pohjoiseen ja Jepuan taajama noin 10 kilometriä koilliseen.

Kaava-alueen viereen sen länsipuolelle sijoittuu Uudenkaarlepyyn kaupungin alueelle kaavoitettu Storbötet 1 tuulivoima-alue.

Kaava-alueen sijainti ja osayleiskaava-alueen alustava rajaus on esitetty oheisissa kuvissa (Kuva 1.1).

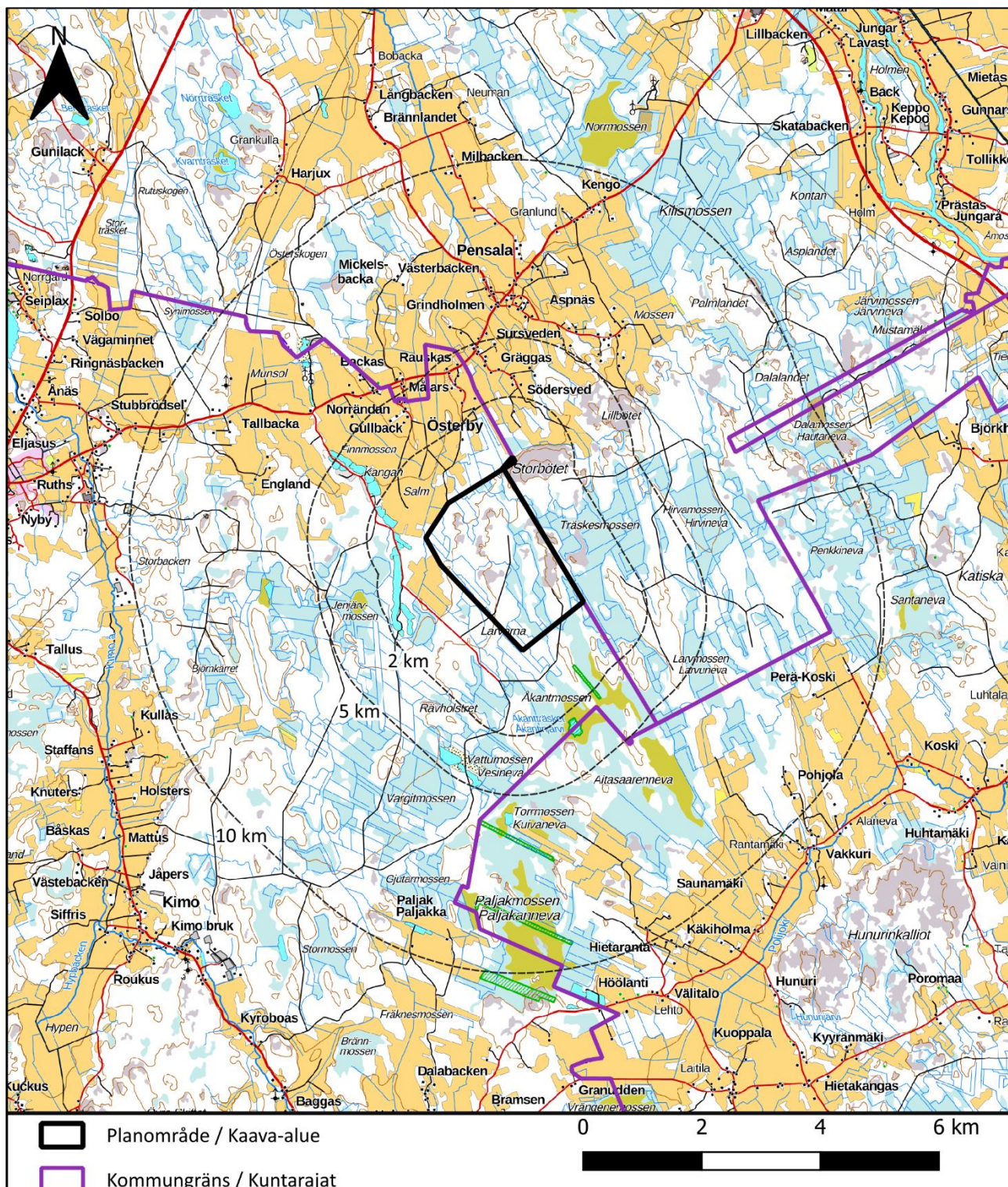


Bild 1.1. Läget av Storbötets planområde. På kartan visas också avståndet från planområdets gränser.

Kuva 1.1. Storbötet kaava-alueen sijainti. Kartassa on myös etäisyysvyöhykkeet kaava-alueen rajasta.

2 Områdets nuläge

2.1 Markanvändning och byggd miljö

Planområdet är cirka 420 ha. Området används främst för skogsbruk samt jakt och skogsbilvägar sträcker sig in på området. Med utgångspunkt i allemansrätten utövas även friluftsaktiviteter i området samt plockning av bär och svamp. I det sydvästra hörnet av planområdet finns ett stenbrott/grustag.

Planområdet är obebyggt. Den närmaste bosättningen finns i Österby och Gräggas norr om planområdet. De närmaste enskilda byggnaderna ligger cirka 800 m från planområdets gräns och 1,3 km från närmaste planerade kraftverk.

Intill den västra sidan av planområdet, på Nykarlebys stads område, är Storbötet 1 vindkraftsområde under uppbyggnad.

2.2 Trafikförbindelser

Riksväg 8 går mellan Åbo och Uleåborg och löper i sydvästlig-nordöstlig riktning som närmast på cirka sju kilometers avstånd väster om Storbötet vindkraftprojektoråde. Riksväg 8 tillhör det nationella nätverket av specialtransportleder. De närmaste landsvägarna finns norr om planområdet Jeppovägen på cirka 2 km avstånd och öster om planområdet på cirka 10 km avstånd Österbottenleden. Det går två privata skogsbilvägar inom planområdet.

De närmaste hamnarna i förhållande till Storbötets planområde ligger i Vasa, Jakobstad och Karleby. Transportsträckan från Vasa skulle vara cirka 65 km lång, från Jakobstad cirka 60 km lång och från Karleby cirka 82 km lång. Alla transportalternativen skulle utnyttja riksväg 8. Alternativen för specialtransporterna klarnar i ett senare skede av projektet, då också vägarnas och broarnas skick och eventuella förbättringsbehov kartläggs.

2.3 Naturmiljö

Den mest allmänna skogstypen i planområdet är blandskog. Det finns också någon barrskog och glest växande klippskogar.

Växtligheten och naturtyperna inventerades sommaren 2024 under två dagar i terrängen. Vid terränginventeringen koncentrerades på att lokalisera

2 Alueen nykytila

2.1 Maankäyttö ja rakennettu ympäristö

Kaava-alueen pinta-ala on noin 420 hehtaaria. Alue on pääasiassa metsätalous- sekä metsätyskäytössä ja alueelle johtaa metsäautoteitä. Jokaisenoikeusien nojalla alueella myös retkeillään ja ulkoillaan sekä marjastetaan ja poimitaan sieniä. Kaava-alueen lounaisessa kulmassa sijaitsee kivilouhos ja soranottopaikka.

Kaava-alue on rakentamaton. Lähin asutus sijaitsee Österbyssä ja Gräggasissa kaava-alueen pohjoispuolella. Lähimmät yksittäiset rakennukset sijoittuvat noin 800 metrin päähän kaava-alueen rajalta ja noin 1,3 kilometrin päähän lähimmästä suunnitellusta tuulivoimalasta.

Kaava-alueen länsipuolelle Uudenkaarlepyyn alueelle on rakenteilla Storbötet 1 tuulivoimatuotantalue.

2.2 Liikenneyhteydet

Storbötetin tuulivoimahankkeen alueen länsipuolella lähimmillään noin seitsemän kilometrin etäisyydelle sijoittuu Valtatie 8, joka kulkee Turun ja Oulun välillä lounaasta koilliseen. Valtatie 8 kuuluu valtakunnalliseen erikoiskuljetusreitistöön. Muut lähimmät maantiet ovat kaava-alueen pohjoispuolella Jepuantie noin 2 kilometrin etäisyydellä ja kaava-alueen itäpuolella noin 10 kilometrin etäisyydellä Pohjanmaanväylä. Kaava-alueella on kaksi yksityistä metsäautotietä.

Lähimmät satamat suhteessa Storbötetin kaava-alueeseen sijaitsevat Vaasassa, Pietarsaarella ja Kokkolassa. Kuljetusmatka Vaasasta olisi noin 65 kilometriä, Pietarsaaresta noin 60 kilometriä ja Kokkolasta noin 82 kilometriä. Kaikki kuljetusvaihtoehdot hyödyntäisivät valtatie 8. Erikoiskuljetusten vaihtoehdot selkiytyvät myöhemmässä vaiheessa projektia, kun myös teiden ja siltojen kunto ja mahdolliset parannustarpeet selvitetään.

2.3 Luonnonympäristö

Kaava-alueen yleisin metsätyyppi on sekametsä. Alueella on myös jonkin verran havumetsää ja harvakasvuista kalliometsää.

Kasvillisuus ja luontotyypit inventoitiin kesällä 2024 kahden päivän ajan maastossa. Maastoinventoinissa keskityttiin luonnon monimuotoisuudelle

objekt som är betydande för naturens mångfald. Karteringen riktades till de områden som enligt preliminära planerna kommer att bebyggas. Dessutom karterades biotoper i samband med karteringarna av fåglar och övrig fauna.

Markytans höjd på planområdet varierar; de lågläntaste områdena finns i de nordvästra delarna av planområdet (ca. 25 meter över havet). De högsta punkterna på området är Storbötet och Fulberget, båda över 50 meter över havet.

I planområdet finns inga naturskyddsområden eller Naturaområden. Det Natura 2000-område som ligger närmast projektområdet är Paljakanneva-Åkantmossen (SAC, FI0800025) som gränsar till planområdets sydöstra kant. Största delen av Natura-området hör också till skyddsprogrammet för myrar (Paljakanneva-Åkantmossen 1, SSO100269). På Natura-området Paljakanneva – Åkantmossen finns sex skyddsområden på privat mark. Avståndet till det närmaste skyddsområdet, Sved, är cirka 1 km mot sydost.

Det finns inga grundvattenområden inom planområdet.

2.4 Kulturmiljö och fornlämningar

Det finns totalt 6 kända fasta fornlämningar enligt Museiverkets fornlämningsregister i planområdet. Fornlämningarna består av boplatser, stenkonsstruktioner och gravplatser. På planområdet finns det fem andra kända kulturarvsobjekt.

Det finns inga skyddade byggnader eller viktiga byggda kulturmiljöer inom planområdet.

2.5 Markägoförhållanden

Markområdena i planområdet ägs huvudsakligen av privatpersoner.

3 Planeringssituation

3.1 Riksomfattande mål för områdesanvändningen

Enligt 24 § i markanvändnings- och bygglagen skall de riksomfattande målen för områdesanvändningen beaktas vid planering så att möjligheterna att uppnå dem främjas. Statsrådet fattade beslut om de riksomfattande målen för områdesanvändningen 14.12.2017. Avsikten med målen är att

merkittävien kohteiden paikantamiseen. Kartitus suunnattiin alueille, jotka on suunniteltu rakennettavaksi alustavien suunnitelmienvi mukaan. Lisäksi eläinten ja linniston karttoituksen yhteydessä kartoitettiin elinympäristöt.

Maanpinnan korkeus kaava-alueella vaihtelee; matalimmat alueet sijaitsevat kaava-alueen luoteisosissa (noin 25 metriä merenpinnan yläpuolella). Alueen korkeimmat kohdat ovat Storbötet ja Fulberget, molemmat yli 50 metriä merenpinnan yläpuolella.

Kaava-alueella ei sijaitse luonnon suojelealueita tai Natura-alueita. Lähin kaava-alue sijaitseva Natura 2000-alue on Paljakanneva-Åkantmossen (SAC, FI0800025), joka rajoittuu kaava-alueen kaakkoisreunaan. Suurin osa Natura-alueesta kuuluu myös soidensuojeohjelmaan (Paljakanneva-Åkantmossen 1, SSO100269). Paljakanneva-Åkantmossenin Natura-alueella sijaitsee kuusi yksityisellä maalla olevaa suojelealueetta. Etäisyys lähimpään yksityiseen suojelealueeseen, Svediin, on noin 1 km kaakkoon.

Kaava-alueella ei sijaitse pohjavesialueita.

2.4 Kulttuuriympäristö ja muinaisjäännökset

Kaava-alueella sijaitsee yhteensä 6 Museoviraston muinaisjäännösrekisterissä olevaa tunnetaa kiinteää muinaisjäännöstä. Muinaismuistot koostuvat asuinpaikoista kivirakenteista ja hautapaikoista. Kaava-alueella sijaitse viisi muita tunnettuja kulttuuriperintökohteita.

Kaava-alueelle ei sijoitu suojeleija rakennuksia tai merkittäviä rakennettuja kulttuuriympäristöjä.

2.5 Maanomistus

Kaava-alue on pääosin yksityisomistuksessa.

3 Suunnittelutilanne

3.1 Valtakunnalliset alueiden käyttötavoitteet

Maankäyttö- ja rakennuslain 24 §:n mukaan alueiden käytön suunnittelussa on huolehdittava valtakunnallisten alueiden käyttötavoitteiden huomioon ottamisesta siten, että edistetään niiden toteuttamista. Valtioneuvosto päätti valtakunnallisista alueiden käyttötavoitteista 14.12.2017. Tavoitteilla

främja bland annat en energiförsörjning som är förnybar, en livskraftig natur- och kulturmiljö och en hållbar användning av naturresurser samt en förändring mot ett koldioxidsnålt samhälle. Detta planeringsarbete påverkas av åtminstone följande riks-omfattande mål för områdesanvändningen:

En sund och trygg livsmiljö

- De olägenheter för miljön och hälsan som orsakas av buller, vibrationer och dålig luftkvalitet förebyggs.
- Verksamheter som kan vara hälsoskadliga eller olycksbenägna samt verksamheter som är känsliga lämnas ett tillräckligt avstånd eller så hanteras riskerna på ett annat sätt.
- Samhällets totala säkerhetsbehov, särskilt behoven inom försvar och gränskontroll, beaktas och tillräckliga regionala utvecklingsmöjligheter och verksamhetsmöjligheter säkerställs för dem.

En livskraftig natur- och kulturmiljö samt natur tillgångar

- Säkerställer att kulturmiljöer som är värdefulla på nationell nivå och naturarvsvärden bevaras.
- Bevarandet av områden och ekologiska förbindelser som är värdefulla med tanke på naturens mångfald främjas.

En energiförsörjning med förmåga att vara förnybar

- Man bereder sig på de behov som produktionen av förnybar energi har och på de logistiska lösningar som den förutsätter. Vindkraftverken placeras i första hand i enheter som består av flera kraftverk.
- De linjedragningar som behövs för kraftledningar och för gasledningar för fjärrtransport, vilka har betydelse för den nationella energiförsörjningen, och möjligheterna att realisera dem säkerställs. Vid linjedragningen för kraftledningar utnyttjas i första hand redan befintliga ledningsgator.

3.2 Landskapsplaner

Planområdet är beläget inom området för Österbottnens landskapsplaner.

pyritään edistämään muun muassa energiahuollen uudistusta, luonto- ja kulttuuriympäristön elinvoimaa ja luonnonvarojen kestävää käyttöä sekä muutosta kohti vähähiilistä yhteiskuntaa. Tämän kaavan suunnittelun vaikuttavat ainakin seuraavat valtakunnalliset alueidenkäyttötavoitteet:

Terveellinen ja turvallinen elinympäristö

- Ehkäistään melusta, tärinästä ja huonosta ilmanlaadusta aiheutuvia ympäristö- ja terveyshaittoja.
- Haitallisia terveysvaikutuksia tai onnettamuusiriskejä aiheuttavien toimintojen ja vaikutuksille herkkien toimintojen välille jätetään riittävän suuri etäisyys, tai riskit hallitaan muulla tavoin.
- Otetaan huomioon yhteiskunnan kokonaisturvallisuden tarpeet, erityisesti maanpuolustuksen ja rajavalvonnan tarpeet ja turvataan niille riittävät alueelliset kehittämisedellytykset ja toimintamahdollisuudet.

Elinvoimainen luonto- ja kulttuuriympäristö sekä luonnonvarat

- Huolehditaan valtakunnallisesti arvokkaiden kulttuuriympäristöjen ja luonnonperinnön arvojen turvaamisesta.
- Edistetään luonnon monimuotoisuuden kannalta arvokkaiden alueiden ja ekologisten yhteyksien säilymistä.

Uusiutumiskykyinen energiahuolto

- Varaudutaan uusiutuvan energian tuotannon ja sen edellyttämien logististen ratkaisujen tarpeisiin. Tuulivoimalat sijoitetaan ensisijaisesti keskitetysti usean voimalan yksiköihin.
- Turvataan valtakunnallisen energiahuollen kannalta merkittävien voimajohtojen ja kaukolijettamiseen tarvittavien kaasuputkien linjaukset ja niiden toteuttamismahdollisuudet. Voimajohtolinjauksissa hyödynnetään ensisijaisesti olemassa olevia johtokäytäviä.

3.2 Maakuntakaavat

Kaava-alue sijoittuu Pohjanmaan maakuntakaavojen alueelle.

Österbottens landskapsplan 2040

I Österbotten gäller Österbottens landskapsplan 2040 (laga kraft 11.9.2020).

Planområdet Storbötet ligger i mellersta delen av Österbottens landskapsplan 2040 och på gränsen mellan landskapen Österbotten och Södra Österbotten, cirka 24 kilometer från Vörå centrumområde. I landskapsplanen ligger planområdet Storbötet huvudsakligen inom ett område för vindkraftverk (tv-1) och en reservation för el-ledning finns i områdets västra del.

Bilden nedan (Bild 3.1) visar ett utdrag ur Österbottens landskapsplan 2040 som visar omgivningen kring Storbötets planområde.

Pohjanmaan maakuntakaava 2040

Pohjanmaan alueella on voimassa Pohjanmaan maakuntakaava 2040 (lainvoimainen 11.9.2020).

Storbötet kaava-alue sijoittuu Pohjanmaan maakuntakaavan 2040 keskiosaan sekä Pohjanmaan ja Etelä-Pohjanmaan maakuntien rajalle noin 24 kilometrin etäisyydelle Vöyrin keskusta-alueesta. Storbötet kaava-alue sijoittuu maakuntakaavassa pääosin tuulivoimaloiden alueelle (tv-1), ja länsiosassa on sähköjohdon varaus.

Alla olevassa kuvassa (Kuva 3.1) on esitetty ote Pohjanmaan maakuntakaavasta 2040 Storbötetin kaava-alueen ympäristöstä.

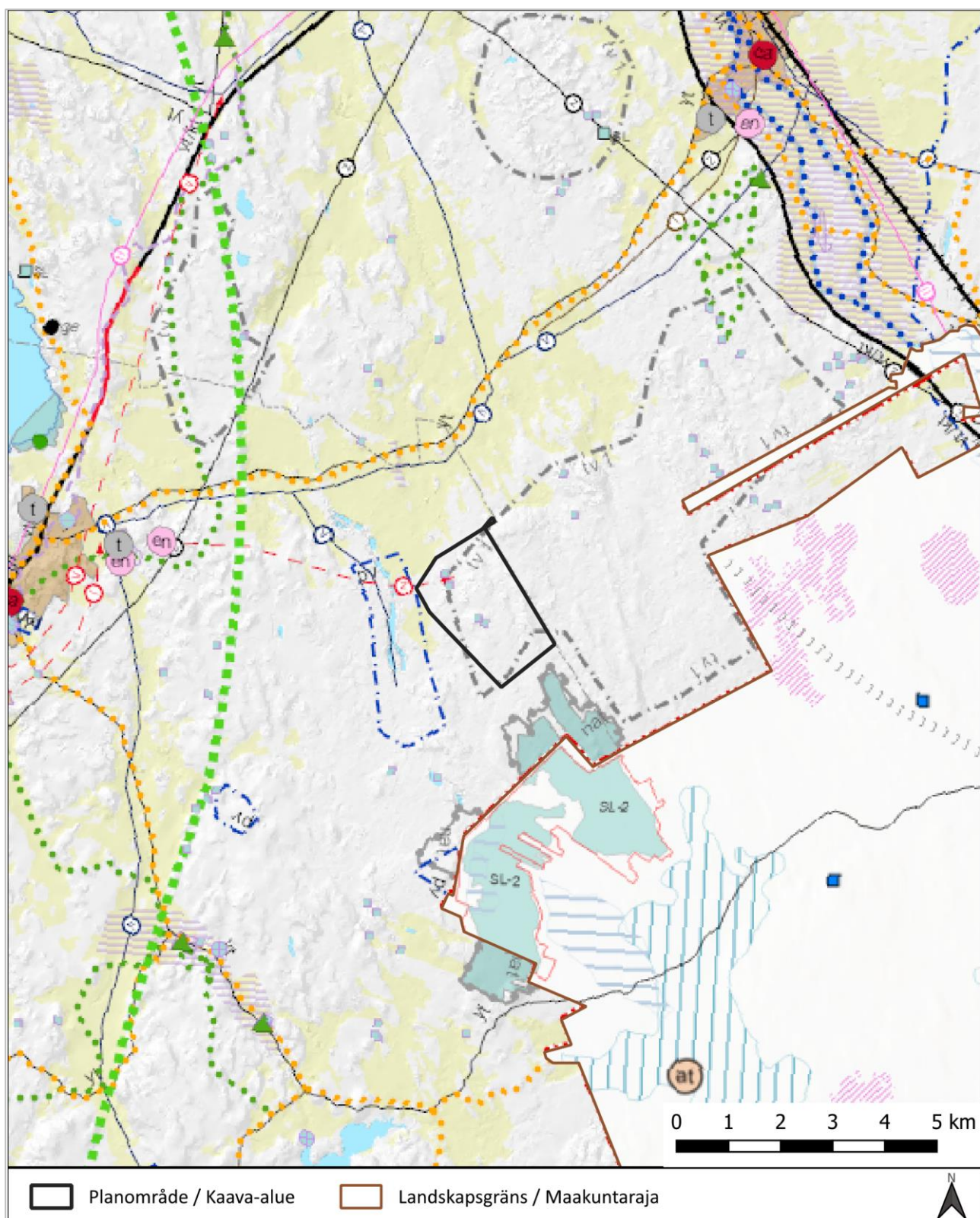


Bild 3.1. Utdrag ur Österbottens landskapsplan 2040 och Södra Österbottens landskapsplan. Planområdet är utmärkt med svart avgränsning.

Kuva 3.1. Ote Pohjanmaan maakuntakaavasta 2040 ja Etelä Pohjanmaan maakuntakaavasta. Kaava-alue on merkitty mustalla rajauksella.

Österbottens landskapsplan 2050

Landskapsfullmäktige vid Österbottens förbund godkände vid sitt möte den 7.4.2025 Österbottens landskapsplan 2050. Då Österbottens landskapsplan 2050 träder i kraft ersätter den Österbottens landskapsplan 2040.

I Österbottens landskapsplanen 2050 finns till stor del samma beteckningar för planområdet Storbötet som i landskapsplanen 2040. Även i landskapsplanen 2050 har ett område för vindkraftverk (tv-2) utpekats för planområdet.

Pohjanmaan maakuntakaava 2050

Pohjanmaan liiton maakuntavaltuusto hyväksyi kokoussaan 7.4.2025 Pohjanmaan maakuntakaavan 2050. Kun Pohjanmaan maakuntakaava 2050 astuu voimaan, korvaa se Pohjanmaan maakuntakaavan 2040.

Pohjanmaan maakuntakaavassa 2050 on pitkälti samat merkinnät Storbötentin kaava-alueen kohdalla kuin maakuntakaavassa 2040. Myös maakuntakaavassa 2050 kaava-alueen kohdalle on osoitettu tuulivoimaloiden alue (tv-2).

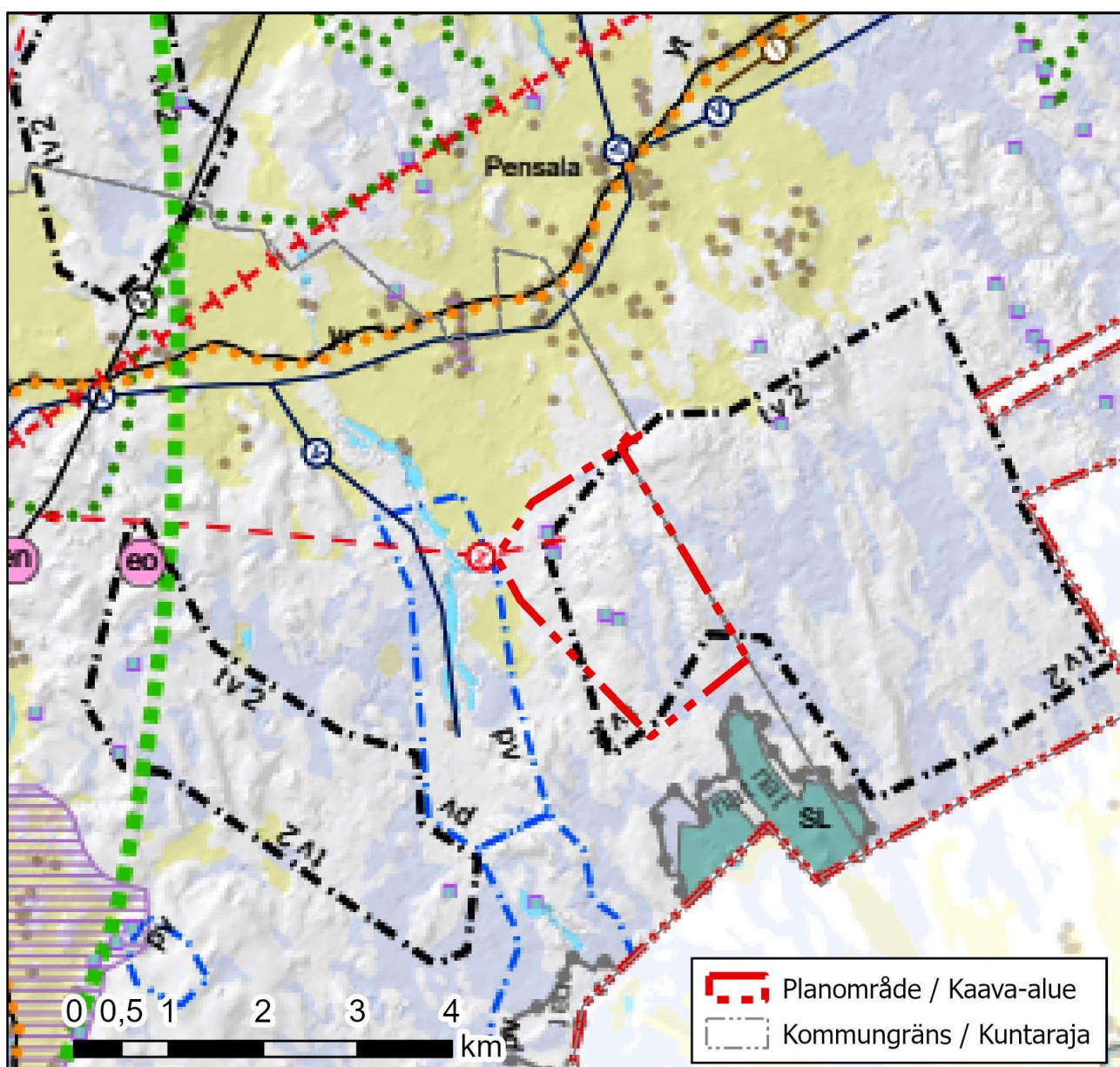


Bild 3.2 Utdrag ur Österbottens landskapsplan 2050. Planområdet är anvisat med röd avgränsning.

Kuva 3.2 Ote Pohjanmaan maakuntakaavasta 2050. Kaava-alue on merkitty punaisella rajaussella.

Södra Österbottens landskapsplan

Omkring 1,5 kilometer sydost och söder om planområdet ligger landskapet Södra Österbotten.

Södra Österbottens landskapsfullmäktige beslutade vid mötet den 16.9.2024 att godkänna plan-materi- alet för Södra Österbottens landskapsplan 2050. Södra Österbottens landskapsstyrelse beslutade vid mötet den 17.12.2024 i enlighet med markanvänd- nings- och bygglagen (201§) att besluta om att land- skapsplanen som godkänts av landskaps-fullmäktige ska träda i kraft. Vid i kraft trädandet har Södra Österbottens landskapsplan 2050 upp-hävt tidigare godkända gällande landskapsplaner för Södra Öster- botten i sin helhet. Det har lämnats in överklagan- den mot landskapsplanen, vars be-handling fortsät- ter i Vasa förvaltningsdomstol. Förvaltningsdomsto- len kan vid behov skjuta upp verk-ställandet av land- skapsplanen.

I landskapsplanen är de närmast placerade marke- ringarna ett naturskyddsområde (Paljakanneva- Åkantmossen), ett område som ingår i Natura 2000- nätverket, ett område som är viktigt för bevarandet av kulturmiljön eller landskapet (Ekoluoman kulttu- urimaisema, byarna Vakkuri och Kuoppala) samt ett grundvattenområde. Cirka 3 kilometer sydost från planområdesgränsen har en markering för Kärnom- råde för matproduktion (Alahärmä) lagts till.

Etelä-Pohjanmaan maakuntakaava

Kaava-alueen kaakkois- ja eteläpuolelle, sijoittuu 1,5 kilometrin etäisyydellä, Etelä-Pohjanmaan maa- kunta.

Etelä-Pohjanmaan maakuntavaltuusto päätti kokouksessaan 16.9.2024 hyväksyä Etelä-Pohjanmaan maakuntakaava 2050:n kaava-aineiston. Etelä-Pohjanmaan maakuntahallitus päätti kokouksessaan 17.12.2024 maankäyttö- ja rakennuslain (201§) mu- kaisesti määrätä maakuntavaltuiston hyväksymän Etelä-Pohjanmaan maakuntakaavan 2050 tulemaan voimaan. Voiman tultuaan Etelä-Pohjanmaan maakuntakaava 2050 on kumonnut aiemmin hyväksytty voimassa olleet Etelä-Pohjanmaan maakunta- kaavat kokonaisuudessaan. Maakuntakaavasta on jätetty valitukset, joiden käsitteily jatkuu Vaasan hal- linto-oikeudessa. Hallinto-oikeus voi tarvittaessa keskeyttää maakuntakaavan täytäntöönpanon.

Maakuntakaavassa lähimmät sijoittuvat merkinnät ovat luonnonsuojelualue (Paljakanneva-Åkantmos- sen), Natura 2000 -verkostoon kuuluva alue, Kulttuuriympäristön tai maiseman vaalimisen kannalta tärkeä alue (Ekoluoman kulttuurimaisema, Vakkuri ja Kuoppalan kylä) sekä Pohjavesialue. Kaava-alu- een rajasta kaakkoon noin 3 kilometrin etäisyydellä on lisätty merkintä Ruoantuotannon ydinvyöhyke (Alahärmä).

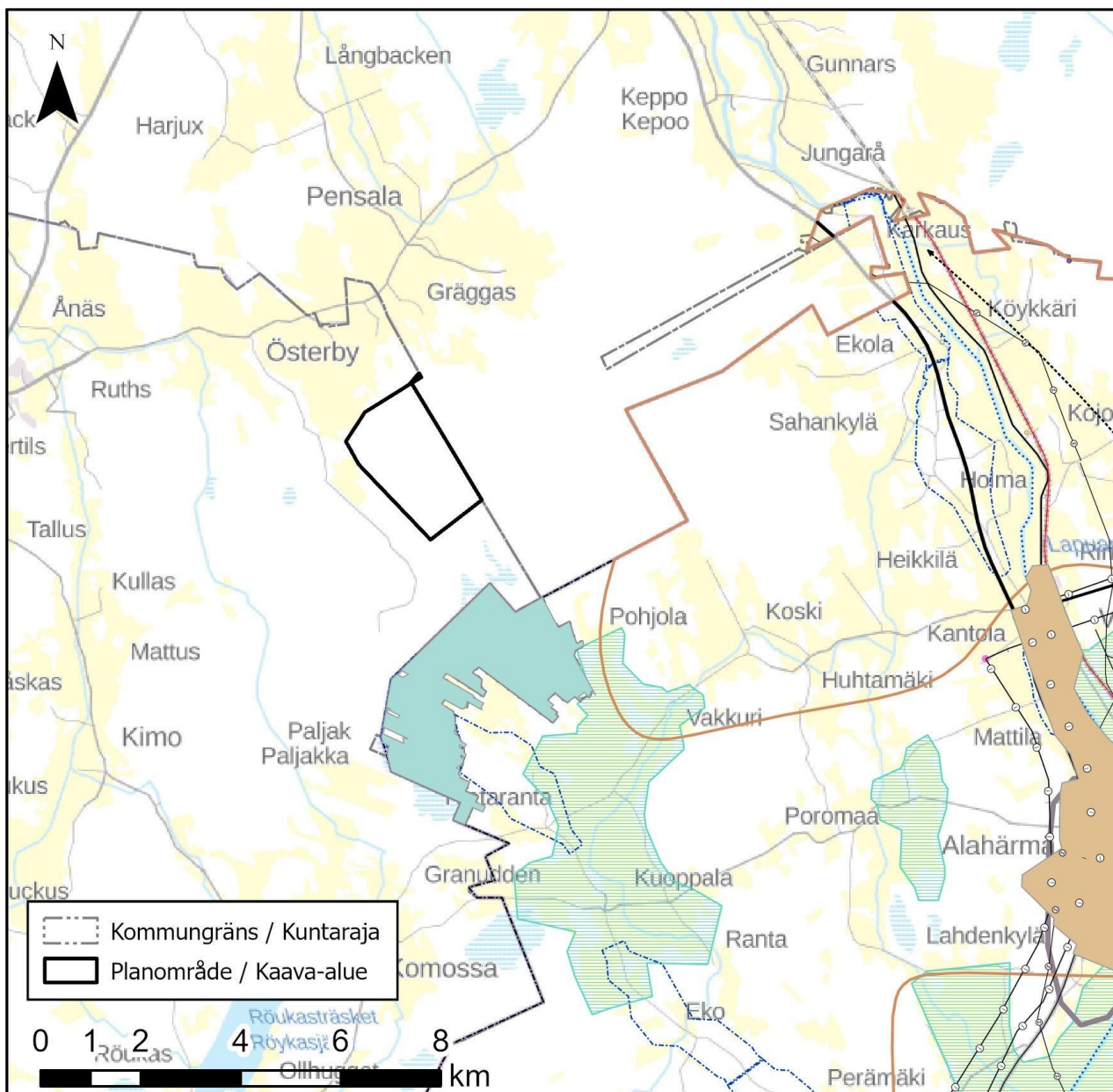


Bild 3.3 Utdrag ur Södra Österbottens landskapsplan 2050.

Kuva 3.3 Ote Etelä-Pohjanmaan maakuntakaava 2050.

3.3 General- och detaljplaner

I planområdet gäller Delgeneralplanen för Storböts vindkraftspark (Storbötet på Vörå kommun sida) (Bild 3.4).

Intill planområdet, på den östra sidan, finns delgeneralplanen Storbötet vindkraft (Storbötet i Nykarlebyområdet). Cirka 2-3 kilometer väst och nordväst om planområdet finns Mörknässkogen och Storbackens delegeneraplaner för vindkraftverk.

De närmaste detaljplaneområdena ligger i Oravais, som närmast cirka sju kilometer väster om planområdet samt i Jeppo, cirka åtta kilometer nordost om planområdet.

3.3 Yleis- ja asemakaavat

Kaava-alueella on voimassa oleva Storbötetin tuulivoimapuiston osayleiskaava (Storbötet Vöyrin kunnan alueella) (Kuva 3.4).

Kaava-alueen viereen sen itäpuolelle sijoittuu Storbötetin tuulivoimaosayleiskaava (Storbötet Uudenkaarlepyyn alueella). Kaava-alueen länsi ja lounaispuolelle noin 2-3 kilometrin etäisyydelle sijoitettuvat tuulivoimaosayleiskaavat Mörknässkogen ja Storbacken.

Lähimmät asemakaava-alueet sijoittuvat Oravaisissa lähimmillään noin seitsemän kilometriä kaava-alueen länsipuolella sekä Jepuan alueelle

lähimillään noin kahdeksan kilometrin etäisyydelle kaava-alueen koillispuolelle.

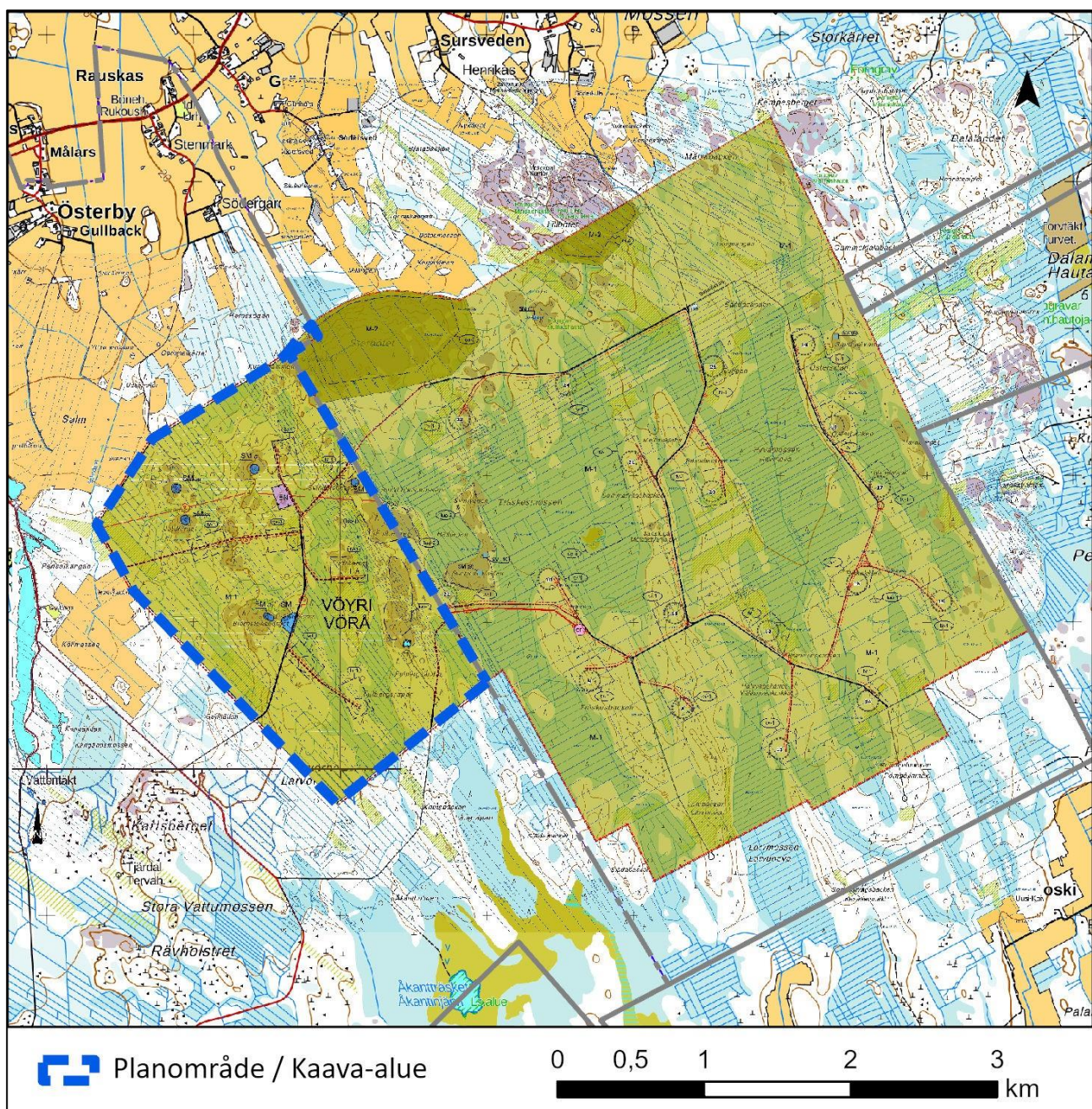


Bild 3.4 Utdrag av Storbötets godkända vindkraftsdelgeneralplaner, ändringen av Storbötets planområde i Vörå är avgränsad med blå streckad linje.

Kuva 3.4. Ote Storbötetin hyväksytyistä tuulivoimaosayleiskaavoista, Storbötetin kaava-alueen muutos Vörissä on esitetty sinisellä katkoviivalla.

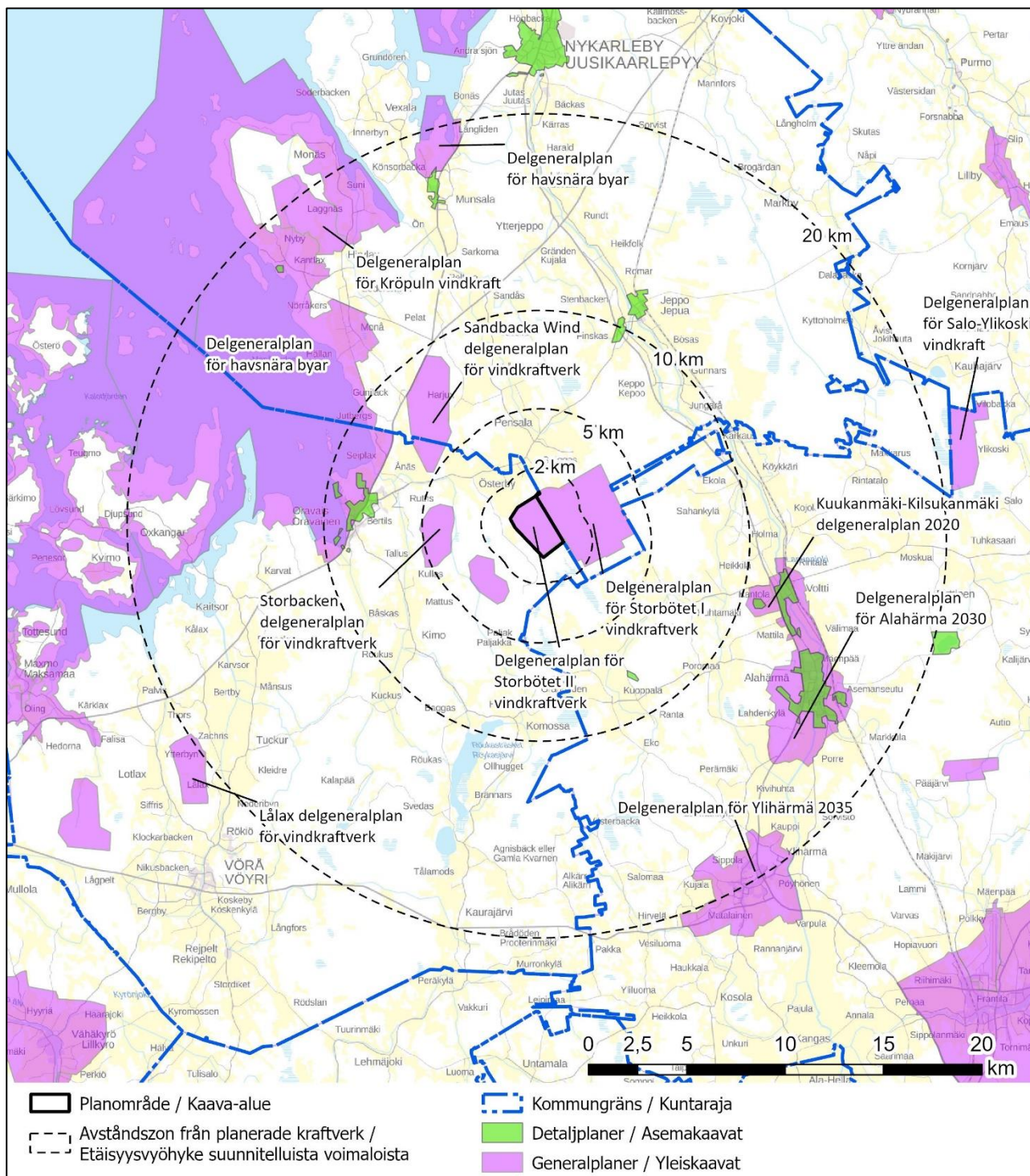


Bild 3.5. Generalplaner och detaljplaner som vunnit laga kraft i planområdets omgivning. På kartan finns även anvisat avståndet från planområdets gränser.

3.4 Byggnadsordning

Vörå kommunens byggnadsordning godkändes i kommunfullmäktige 13.12.2012.

Kuva 3.5. Lainvoimaiset yleiskaavat ja asemakaavat kaava-alueen ympäristössä. Kartassa on myös etäisyysvyöhykkeet kaava-alueen rajasta.

3.4 Rakennusjärjestys

Vöyrin kunnan rakennusjärjestys on hyväksytty kau pinginvaltuustossa 13.12.2012.

3.5 Samband med andra projekt, planer och program

Övriga vindkraftverk i området

I Österbotten pågår flera vindkraftsprojekt som befinner sig i olika skeden. Övriga vindkraftsprojekt, som antingen redan är i gång eller under planering, inom en radie på ca 30 kilometer från vindkraftsprojektet Storbötes, framgår av kartan (Bild 3.6) och tabellen (Tabell 3.1).

3.5 Liittyminen muihin hankkeisiin, suunnitelmiin ja ohjelmiin

Alueen muut tuulivoimahankkeet

Pohjanmaalla on meneillään useita, eri vaiheissa olevia tuulivoimahankkeita. Storbötes tuulivoimahankkeen lähialueelle sijoittuvat muut tuulivoimahankkeet ja tuotannossa olevat tuulivoimapuistot noin 30 kilometrin säteellä on esitetty alla olevassa kartassa (Kuva 3.6) ja taulukossa (Taulukko 3.1).

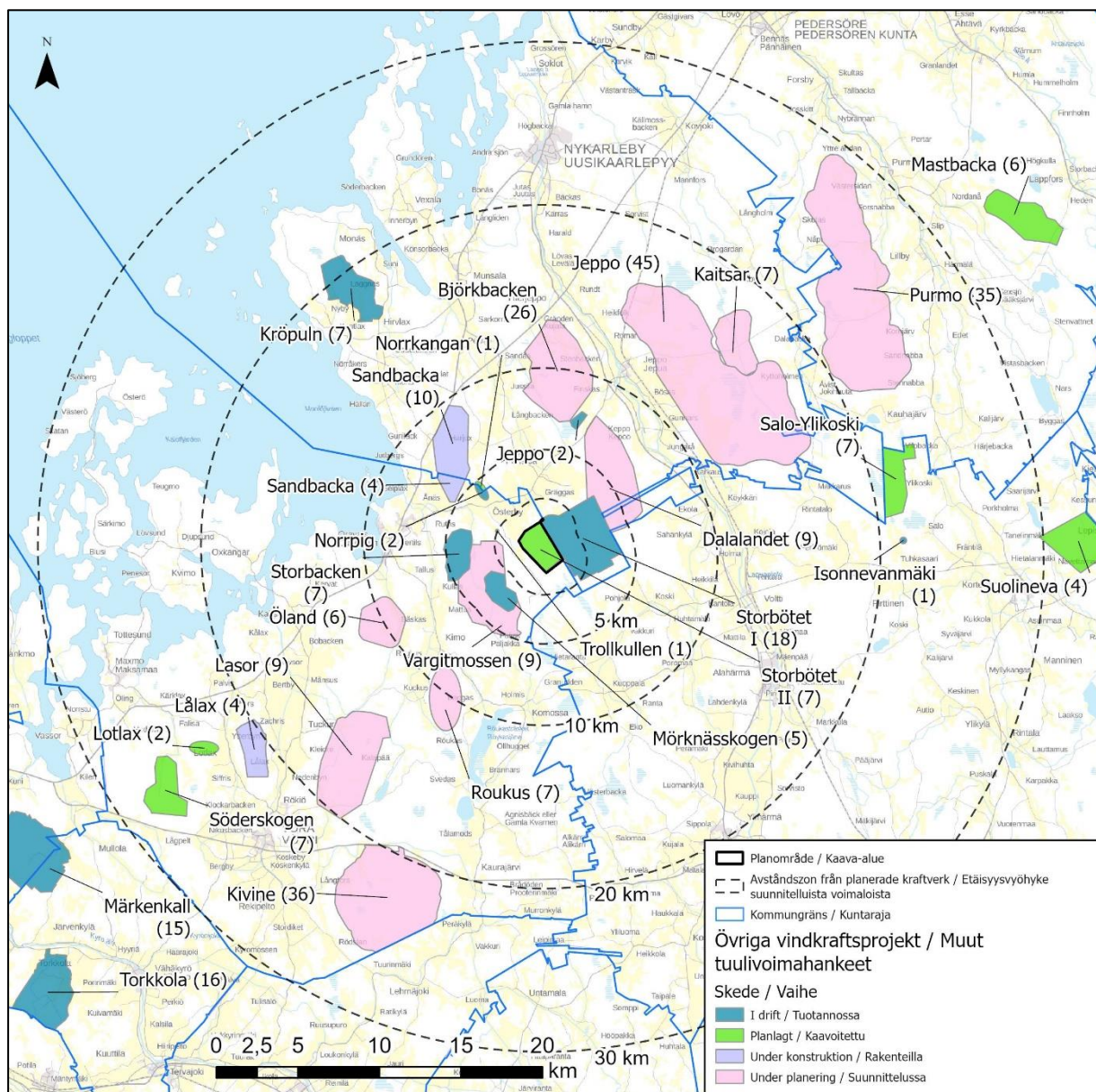


Bild 3.6. Andra vindkraftsprojekt inom en radie av ca 30 kilometer från planområdet (7.1.2025). Sifferna inom parentes, efter vindkraftsområdets namn, är det maximala antalet vindkraftverk som är planerade eller i produktion på området i fråga. På kartan finns även anvisat avståndet från planområdets gränser.

Kuva 3.6. Kaava-alueen läheiset muut tuulivoimahankkeet noin 30 kilometrin säteellä (7.1.2025). Tuulivoima-alueiden nimen perässä suluissa oleva numero on suunniteltujen tai tuotannossa olevien voimaloiden enimmäismäärä. Kartassa on myös etäisyysvyhöykkeet kaava-alueen rajasta.

Tabell 3.1. Vindkraftverk som är under planering eller i drift inom en radie på 30 km från Storbötes planområde (7.1.2025).

Taulukko 3.1. Toiminnassa tai suunnitteilla olevat tuulivoimahankkeet noin 30 km säteellä Storbötetin kaava-alueesta (7.1.2025).

Projekt Hanke	Kommun Kunta	Antal kraftverk Voimaloiden lkm	Skede Vaihe	Avstånd (ca km) Etäisyys (noin km)
Storbötet I	Nykarleby Uusikaarlepyy	18	I drift Tuotannossa	0
Storbötet II	Vörå Vöyri	7	Planlagt Kaavoitettu	0
Vargitmossen	Vörå Vöyri	9	Under planering Suunnittelussa	1
Trollkullen	Vörå Vöyri	1	I drift Tuotannossa	1
Mörknässkogen	Vörå Vöyri	5	I drift Tuotannossa	2
Storbacken	Vörå Vöyri	7	I drift Tuotannossa	3
Dalalandet	Nykarleby Uusikaarlepyy	9	Under planering Suunnittelussa	3
Norrpig	Vörå Vöyri	2	I drift Tuotannossa	3
Norrkangan	Nykarleby Uusikaarlepyy	1	Planlagt Kaavoitettu	3
Sandbacka	Vörå Vöyri	4	Under konstruktion Rakenteilla	5
Sandbacka	Nykarleby Uusikaarlepyy	10	Under konstruktion Rakenteilla	5
Jeppo	Nykarleby Uusikaarlepyy	2	I drift Tuotannossa	6
Björkbacken	Nykarleby Uusikaarlepyy	26	Under planering Suunnittelussa	6
Roukus	Vörå Vöyri	7	Under planering Suunnittelussa	8
Öland	Vörå Vöyri	6	Under planering Suunnittelussa	8
Jeppo	Nykarleby Uusikaarlepyy	45	Under planering Suunnittelussa	11
Lasor	Vörå Vöyri	9	Under planering Suunnittelussa	13
Kaitsar	Nykarleby Uusikaarlepyy	7	Under planering Suunnittelussa	14
Kröpuln	Nykarleby Uusikaarlepyy	7	I drift Tuotannossa	16
Kivine	Vörå Vöyri	36	Under planering Suunnittelussa	19
Lålax	Vörå Vöyri	4	Under konstruktion Rakenteilla	19
Purmo	Pedersöre Pedersören kunta	35	Under planering Suunnittelussa	20
Salo-Ylikoski	Kauhava	7	Planlagt Kaavoitettu	20
Isonnevanmäki	Kauhava	1	I drift Tuotannossa	21

Projekt Hanke	Kommun Kunta	Antal kraftverk Voimaloiden lkm	Skede Vaihe	Avstånd (ca km) Etäisyys (noin km)
Lotlax	Vörå Vöyri	2	Planlagt Kaavoitettu	22
Söderskogen	Vörå Vöyri	7	Planlagt Kaavoitettu	25
Suolineva	Kauhava	4	Planlagt Kaavoitettu	29

4 Utredningar som utförts

Vindkraftsprojektets miljökonsekvenser undersöks genom förfarandet vid miljökonsekvensbedömning (MKB). För MKB och delgeneralplanen har följande utredningar utförts:

Naturundersökningar i produktionsområdet 2024

- Naturtyps- och vegetation (2 dagar, augusti)
- Vår- och höstflytt av fåglar (13 dagar under våren + 14 dagar under hösten + uppföljningsdagar från närliggande projekt (Dalalandet, Björkbacken, Vargitmossen) som är mindre än fem år gamla)
- Häckande fågelbestånd (10 dagar, april-juni)
- Skogshönsfåglar (+spelplatser, 8 dagar, februari-april)
- Ugglor (6 dagar, februari-mars)
- Rovfåglar dagtid (15 dagar under sommaren, 14 dagar under hösten)
- Flygekorre (2 dagar, april-maj)
- Fladdermöss (3 nätter, juni-augusti,)
- Åkergröda (2 dagar, maj 2024)
- Snöspärsberäkning (däggdjur + skogshönsfåglar) (2 dagar, februari)

Modellering

- Synlighetsanalys
- Visualiseringsbilder
- Bullermodellering
- Skuggeffektmodellering

Sammantagna konsekvenser med andra vindkraftsprojekt, som är i drift eller under planering, beaktas i modelleringarna.

Övriga utredningar (som en del av utarbetandet av MKB-programmet/MKB-rapporten)

- Landskapsutredning (inkl. terrängbesök december 2024)
- Natura-bedömning av Storbötet 2:s konsekvenser för Paljakanneva-Åkantmossens Natura 2000-område. ENDAST FÖR MYNDIGHETSBRUK
- Kollisionsmodellering för havsörnen vid Storbötet 2:s vindkraftsprojekt. ENDAST FÖR MYNDIGHETSBRUK
- Bedömning av behovet av en Natura-bedömning (som en del av konsekvensanalysen), vid behov en Natura-bedömning
- Utredning av invånarnas åsikter om projektet
- Desktop-utredning om stora rovdjur på området

4 Laaditut selvitykset

Tuulivoimahankkeen ympäristövaikutuksia selvitetään ympäristövaikutusten arvointimenettelyllä (YVA). YVA:a ja osayleiskaavaa varten toteutettiin seuraavat selvitykset:

Luontoselvitykset tuotantoalueella 2024

- Kasvillisuus ja luontotyyppit (2 päivää, elokuu 2024)
- Lintujen kevä- ja syysmuutto (13 päivää keväällä + 14 päivää syksyllä + seurantapäivät lähistöllä sijaitsevista alle 5 vuotta vanhoista projekteista (Dalalandet, Björkbacken, Vargitmossen))
- Pesimälinnusto (10 päivää, huhtikuu- kesäkuu)
- Metsäkanalinnut (+soidinalueet, 8 päivää, helmikuuhuhtikuu)
- Pöllöt (6 päivää, helmi-maaliskuu)
- Päiväpetolinnut (15 päivää kesällä, 14 päivää syksyllä)
- Liito-orava (2 päivää, hutikuu-toukokuu)
- Lepakot (3 yötä, kesäkuu- elokuu)
- Viitasammakko (2 päivää, toukokuu)
- Lumijälkilaskenta kevättalvi (nisäkkäät ja metsäkanalinnut, 2 pv, helmikuu)

Mallinnukset

- Näkemäalueanalyysi
- Havainnekuvat
- Melumallinnukset
- Välkemallinnukset

Mallinnuksissa huomioidaan yhteisvaikutukset muiden toiminnoissa tai suunnitteilla olevien tuulivoimahankkeiden kanssa.

Muut selvitykset (osana YVA-ohjelman/YVA-selostuksen laadintaa)

- Maisemaselvitys (sis. maastokäynnin joulukuu 2024)
- Natura-arvointi Storbötet 2:n vaikutukset Paljakanneva-Åkantmossen Natura 2000-alueeseen. AINOASTAAN VIRANOMAIKÄYTÖÖN
- Merikotkien törmännysmallinnus Storbötet 2 tuulivoimahankkeelle. AINOASTAAN VIRANOMAIKÄYTÖÖN
- Natura-arvioinnin tarveharkinta (osana vaikutusarviointia), tarvittaessa Natura-arvointi
- Selvitys asukkaiden mielipiteistä hankkeesta
- Suurpetoselvitys (desktop-työnä)

5 Konsekvensbedömning

De miljökonsekvensbedömningar som berör projektet görs i samband med MKB och utnyttjas i planens konsekvensbedömning. I samband med planläggningen undersöks de konsekvenser som listas i markanvändnings- och byggförordningen (1 § MBF):

- mänskors levnadsförhållanden och livsmiljö,
- marken och berggrunden, vattnet, luften och klimatet,
- växt- och djurarter, naturens mångfald och naturresurserna,
- region- och samhällsstrukturen, samhälls- och energiekonsten och trafiken,
- stadsbilden, landskapet, kulturarvet och den byggda miljön,
- utvecklingen av en fungerande konkurrens inom näringslivet.

Dessutom bedöms de sammantagna konsekvenserna med andra projekt.

Dessutom försäkras att generalplanen styr byggandet och annan områdesanvändning på området tillräckligt, den planerade utbyggnaden av vindkraft och annan planerad markanvändning lämpar sig för landskapet och omgivningen samt att det är möjligt att ordna vindkraftverkets tekniska service och elöverföring (MBL 77 b §).

I konsekvensbedömningen undersöks även möjligheter och metoder att lindra skadliga konsekvenser. Delgeneralplanens konsekvensbedömning görs som en skriftlig expertbedömning och den rapporteras som en del av planbeskrivningen.

6 Deltagande och växelverkan

6.1 Intressenter

Intressenterna har rätt att ta ställning till beredningen av planen, bedöma dess konsekvenser och framföra sin åsikt om planen (62 § lagen om områdesanvändning).

Enligt 62 § i lagen om områdesanvändning är intressenter markägare i planområdet samt alla de vars boende, arbete och andra förhållanden kan påverkas betydligt av planen.

Intressenter är även de myndigheter, föreningar, organisationer och sammanslutningar som är verksamma i området och vars verksamhetsområden behandlas i planen. Dessa är åtminstone:

5 Vaikutusten arvointi

Hanketta koskevat vaikutusten arvioinnit laaditaan YVA:n yhteydessä ja niitä hyödynnetään kaavan vaikutusten arvioinnissa. Kaavoituksen yhteydessä tarkastellaan maankäyttö- ja rakennusasetuksen (MRA 1 §) mukaiset vaikutukset:

- ihmisten elinoloihin ja viihtyvyyteen
- maa- ja kallioperään, veteen, ilmaan ja ilmastoona
- kasvi- ja eläinlajeihin, luonnon monimuotoisuuteen ja luonnonvaroihin
- alue- ja yhdyskuntarakenteeseen, yhdyskunta- ja energialouteen sekä liikenteeseen
- kaupunkikuvaan, maisemaan, kulttuuriperintöön ja rakennettuun ympäristöön
- elinkeinoelämän toimivan kilpailun kehittymiseen

Lisäksi arviodaan yhteisvaikutukset muiden hankkeiden kanssa.

Lisäksi huolehditaan siitä, että yleiskaava ohjaa riittävästi rakentamista ja muuta alueiden käyttöä alueella, suunniteltu tuulivoimarakentaminen ja muu maankäyttö sopeutuu maisemaan ja ympäristöön ja tuulivoimalan tekninen huolto ja sähkönsiirto on mahdollista järjestää (MRL 77 b §).

Vaikutusten arvioinnissa tarkastellaan myös mahdollisuuksia ja keinot haitallisten vaikutusten lieventämiseen. Osayleiskaavan vaikutusten arvointi tehdään sanallisesti asiantuntija-arvioina, ja se raportoidaan osana kaavaselostusta.

6 Osallistuminen ja vuorovaikutus

6.1 Osalliset

Osallisilla on oikeus ottaa kantaan kaavan valmisteluun, arvioda sen vaikutuksia ja lausua kaavasta mielipiteensä (alueidenkäyttölaki 62 §).

Alueidenkäyttölain 62 § mukaan osallisia ovat kaava-alueen maanomistajat, ja kaikki ne, joiden asumiseen, työntekoon tai muihin oloihin kaava saattaa huomattavasti vaikuttaa.

Osallisia ovat myös ne viranomaiset, yhdistykset, järjestöt ja yhteisöt, jotka toimivat alueella tai joiden toimialaa kaavassa käsitellään. Näitä ovat ainakin:

Invånare, markägare och övriga intressenter

- Invånarna inom planens influensområde
- Markägarna på generalplaneområdet
- Andra intressenter eller sådana som anmäler sig som intressenter

Vörå

- Kommunfullmäktige
- Kommunstyrelsen
- Vörås nämnder

Grannkommuner/-städer

- Nykarleby
- Kauhava
- Storkyro
- Vasa
- Korsholm

Myndigheter

- Närings-, trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten NTM
- Österbottens förbund
- Mellersta Österbottens förbund
- Södra Österbottens förbund
- Österbottens museum
- Seinäjoen museot
- Västkustens miljöenhet
- Regionförvaltningsverket i Västra och Inre Finland RFV
- Transport- och kommunikationsverket Traficom
- Trafikledsverket
- Försvarsmakten
- Forststyrelsen
- Finlands skogscentral
- Österbottens räddningsverk
- Meteorologiska institutet
- Naturresursinstitutet

Företag och sammanslutningar

- Finavia Abp
- Fintraffic Lennonvarmistus Oy
- Fingrid Abp
- Herrfors Ab
- Skogsvårdsföreningen Österbotten
- Vörånejdens Jaktvårdsförening r.f
- Kust-Österbottens Viltvårdsdistrikt
- Jägarförbund Svenska Österbotten
- Suomen Turvallisuusverkko Ab
- Telia Finland Ab

Asukkaat, maanomistajat ja muut osalliset

- Kaavan vaikutusalueen asukkaat
- Yleiskaava-alueen maanomistajat
- Muut osalliset ja osalliseksi ilmoittautuvat

Vöyri

- Kunnanvaltuusto
- Kunnanhallitus
- Vöyrin lautakunnat

Naapurikunnat/-kaupungit

- Uusikaarlepyy
- Kauhava
- Isokyrö
- Vaasa
- Mustasaari

Viranomaiset

- Etelä-Pohjanmaan Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus ELY
- Pohjanmaan liitto
- Keski-Pohjanmaan liitto
- Etelä-Pohjanmaan liitto
- Pohjanmaan museo
- Seinäjoen museot
- Länsirannikon ympäristöyksikkö
- Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintokeskus AVI
- Liikenne- ja viestintävirasto Traficom
- Väylävirasto
- Puolustusvoimat
- Metsähallitus
- Suomen metsäkeskus
- Pohjanmaan pelastuslaitos
- Ilmatieteen laitos
- Luonnonvarakeskus

Yritykset ja yhteisöt

- Finavia Oyj
- Fintraffic Lennonvarmistus Oy
- Fingrid Oyj
- Herrfors Oy
- Metsänhoitoyhdistys Österbotten
- Vöyrin seudun riistanhoidonyhdistys
- Rannikko-Pohjanmaan riistanhoitopiriri
- Jägarförbund Svenska Österbotten
- Suomen Turvallisuusverkko Oy
- Telia Finland Oyj
- DNA Finland Oy
- Elisa Oy

- DNA Finland Ab
- Elisa Ab
- Digita

- Digita

Muut mahdolliset yritykset ja yhteisöt.

Övriga eventuella företag och sammanslutningar.

6.2 Myndighetssamarbete

Myndigheternas samråd i planens inledande fas hålls innan materialet från planberedningsfasen (planutkast) läggs fram offentligt. Vid behov hålls myndigheternas samråd i förslagsfasen efter att planförslaget har varit framlagt och utlätandena om det har erhållits. (lagen om områdesanvändning 66.2 §, MBF 18 §).

6.2 Viranomaisyhteistyö

Kaavan aloitusvaiheen viranomaisneuvottelu pidetään ennen kuin kaavan laativisvaiheen aineisto (kaavaluonnon) asetetaan nähtäville. Ehdotusvaiheen viranomaisneuvottelu pidetään tarvittaessa nähtävilläoloajan ja kaavaehdotuksesta saatujen lausuntojen jälkeen. (Alueidenkäytölain 66.2 §, MRA 18 §).

6.3 Växelverkan i de olika skeden av planläggningen

Program för deltagande och bedömning

Om anhängiggörandet av delgeneralplanen och om programmet för deltagande och bedömning kungjordes på kommunen hemsida och i dagstidningarna Österbottens tidning, Vasabladet samt Ilkka Pohjalainen i enlighet med MBL 63 § (nuvarande lagen om områdesanvändning, MBF 30 § och miljöförvaltningens anvisningar. Det är möjligt att bekanta sig med programmet för deltagande och bedömning under hela planläggningsprocessen genom att kontakta eller besöka kommungården och vid behov kan respons ges per telefon, e-post eller genom att besöka kommungården. Under PDB:ns framläggningstid anordnades den 2.10.2024 ett möte för allmänheten i Vörå.

Planutkastfasen

Utifrån målen och miljökonsekvensbeskrivningen utarbetas ett planutkast vars konsekvenser bedöms. Planläggningssektionen behandlar planutkastet och lägger fram det till allmänt påseende på kommunens anslagsstävla och på kommunens hemsida i minst 30 dagar. Om framläggandet informeras genom en kungörelse.

Under tiden för framläggandet av planutkastet ordnas ett möte för allmänheten. Om detta meddelas i lokaltidningen.

Utlåtanden om planutkastet begärs av myndigheter och kommunens förvaltningar (lagen om områdesanvändning 62 §).

Intressenter kan framföra åsikter om planutkastet medan det är framlagt. Eventuella åsikter ska lämnas till

6.3 Vuorovaikutus kaavoituksen eri vaiheissa

Osallistumis- ja arvointisuunnitelma

Osayleiskaavan vireilletulosta ja osallistumis- ja arvointisuunnitelmaasta kuulutettiin MRL 63 § (nykyinen alueidenkäytölaki), MRA 30 § ja ympäristöhallinnon ohjeistuksen mukaisesti kunnan verkkosivulla sekä Österbottens Tidning, Vasabladet ja Ilkka Pohjalainen-lehdissä. Osallistumis- ja arvointisuunnitelmaan on mahdollista tutustua koko kaavaprosessin ajan olemalla yhteydessä tai vierailemalla kunnantalolla, ja siitä on tarvittaessa mahdollista antaa palautetta puhelimitse, sähköpostilla tai vierailemalla kunnantalolla. OAS:n nähtävillä olon aikana järjestettiin 2.10.2024 yleisötilaisuus Vöyriillä.

Kaavaluonnosvaihe

Tavoitteiden ja ympäristövaikutusten arvointiselostuksen perusteella laaditaan kaavaluonno, jonka vaikutukset arvioidaan. Kaavoitusjaosto käsittelee kaavaluonnon ja asettaa sen nähtäville kunnan ilmoitustaululle ja kotisivulle vähintään 30 päivän ajaksi. Nähtävillä olosta tiedotetaan kuuluttamalla.

Kaavaluonnon nähtävilläolon aikana järjestetään yleisötilaisuus, josta ilmoitetaan paikallislehessä.

Kaavaluonoksesta pyydetään lausunnot viranomaisilta ja kunnan hallintokunnilta (alueidenkäytölaki 62 §).

Osalliset voivat nähtävillä olon aikana esittää kaavaluonoksesta mielipiteitä. Mahdolliset

kommunens registratorskontor medan planutkastet är framlagt.

mielipiteet on toimitettava kunnan kirjaamoon ennen nähtävillä oloajan päätymistä.

Planförslagsfasen

Baserat på den respons som mottagits om planutkastet görs ett planförslag upp. Planläggningssektionen behandlar planförslaget och lägger fram det på kommunens anslagstavla och hemsida under minst 30 dagar. Om framläggandet informeras genom en kungörelse.

Under tiden för framläggandet av planförslaget ordnas ett möte för allmänheten. Om detta meddelas i lokaltidningen.

Utlåtanden om planförslaget begärs av myndigheter och kommunens förvaltningar (Lagen områdesanvändning 65 §, MBF 19 § och 20 §).

Intressenter kan under framläggningstiden lämna in en skriftlig anmärkning mot planförslaget. Eventuella anmärkningar ska lämnas till kommunens registratorskontor medan planförslaget är framlagt (Lagen områdesanvändning 65.2 §).

Godkännande av planen

Kommunfullmäktige godkänner planen (Lagen områdesanvändning 37 §). Planen träder i kraft när godkännandet har vunnit laga kraft och kungjorts.

Godkännandet av planen meddelas NTM-centralen i Södra Österbotten, Österbottens förbund och dem som skriftligenbett om det (Lagen områdesanvändning 67 §). Med en kungörelse på kommunens officiella anslagstavla och i lokaltidningarna meddelas att planen vunnit laga kraft (MBF 93 §).

6.4 Besvärs

Kommuninvånarna samt intressenter har möjlighet att överklaga kommunfullmäktiges beslut till förvaltningsdomstolen.

Kaavaehdotusvaihe

Kaavaluonnoksesta saatavan palautteen perusteella muokataan kaavaehdotus. Kaavoitusjaosto käsitteli kaavaehdotuksen ja asettaa sen nähtäville kunnan ilmoitustaululle ja kotisivulle vähintään 30 päivän ajaksi. Nähtävillä olosta tiedotetaan kuuluttamalla.

Kaavaehdotuksen nähtävilläolon aikana järjestetään yleisötilaisuus, josta ilmoitetaan paikallisleh dessä.

Kaavaehdotuksesta pyydetään lausunnot viranomaisilta ja kunnan hallintokunnilta (Alueiden käyttölaki 65 §, MRA 19 § ja 20 §).

Osalliset voivat nähtävillä olon aikana jättää kaavaehdotuksesta kirjallisen muistutuksen. Mahdolliset muistutukset on toimitettava kunnan kirjaamoon ennen nähtävillä oloajan päätymistä (Alueiden käyttölaki 65.2 §).

Kaavan hyväksyminen

Kaavan hyväksyy kunnanvaltuusto (Alueiden käyttölaki 37 §). Kaava tulee voimaan, kun hyväksymistä koskeva päätös on lainvoimainen ja se on kuulutettu.

Kaavan hyväksymisestä ilmoitetaan Etelä-Pohjanmaan ELY-keskokselle, Pohjanmaan liitolle ja niille, jotka ovat sitä kirjallisesti pyytäneet (Alueiden käyttölaki 67 §). Kaavan lainvoimaisuudesta kuulutaan kunnan virallisella ilmoitustaululla ja paikallislehissä (MRA 93 §).

6.4 Valitus

Kuntalaisilla ja osallisilla on mahdollisuus valittaa kunnanvaltuiston päätöksestä hallinto-oikeuteen.

7 Eftersträvad tidtabell

7 Tavoiteaikataulu

Tabell 7.1 Planläggningens eftersträvade tidtabell

Taulukko 7.1. Kaavoituksen tavoiteaikataulu.

Arbetsfas Työvaihe	Eftersträvad tidtabell Tavoiteaikataulu
Program för deltagande och bedömning Osallistumis- ja arvointisuunnitelma	9-10/2024
Planutkastfas Kaavaluonnosvaihe	12/2024-10/2025
Planförslagsfas Kaavaehdotusvaihe	12/2025-5/2026
Planen godkänns Kaavan hyväksyminen	5/2026-6/2026

Förfarandet vid miljökonsekvensbedömning pågår parallellt med planläggningen. Tidtabellen beskrivs nedan (Tabell 7.2).

Tabell 7.2. Tidtabell för MKB-förfarandet.

Kaavoituksen rinnalla tehdään ympäristövaikutusten arvointimenettelyä, jonka tavoiteaikataulu on kuvattu seuraavassa taulukossa (Taulukko 7.2).

Taulukko 7.2. YVA-menettelyn tavoiteaikataulu.

Arbetsfas Työvaihe	Eftersträvad tidtabell Tavoiteaikataulu
MKB-programmet utarbetas YVA-ohjelman laadinta	2/24–5/2024
Utredningarna utförs Selvitysten laadinta	2/2024–10/2024
MKB-programmet är framlagt och kontaktmyndigheten ger utlåtande YVA-ohjelma nähtävillä ja yhteysviranomaisen lausunto	9/2024–12/2024
MKB-beskrivningen utarbetas YVA-selostuksen laadinta	12/2024–5/2025
MKB-beskrivningen är framlagd och kontaktmyndigheten ger motiverad slutsats YVA-selostus nähtävillä ja yhteysviranomaisen perusteltu päätelmä	8/2025–10/2025

8 Kontaktuppgifter

Vörå

Vöråvägen 18, 66600 VÖRÅ
tel. 06 382 1111

Tilläggssuppgifter:

Mats Dahlin
Planläggningsingenjör
Vörå kommun
tel. +358 50 347 1829
+358 6 382 1275
mats.dahlin(at)vora.fi

8 Yhteystiedot

Vöyri

Vöyrintie 18, 66600 VÖYRI
Puh. 06 382 1111

Lisätietoja:

Mats Dahlin
Kaavoitusinsinööri
Vöyrin kunta
tel. +358 50 347 1829
+358 6 382 1275
mats.dahlin(at)vora.fi

Plankonsult

Sitowise Oy
Timo Huhtinen
Ledande konsult, YKS 245
Befästningsvägen 6D, 02600 Esbo

tfn +358 40 542 5291
timo.huhtinen(at)sitowise.com

Kaavaa laativa konsultti

Sitowise Oy
Timo Huhtinen
Johtava konsultti, YKS 245
Linnoitustie 6D, 02600 Espoo

puh. +358 40 542 5291
timo.huhtinen(at)sitowise.com

**9 Respons på programmet för
deltagande och bedömning**

Respons gällande programmet för deltagande och bedömning kan riktas till Vörå kommun.

Eventuella utlåtanden inlämnas till planläggningssektionen, Vöråvägen 18, 66600 Vörå eller per e-post, vora@vora.fi. Programmet för deltagande och bedömning kan kompletteras medan planeringen pågår.

**9 Palaute osallistumis- ja
arvointisuunnitelmasta**

Palautteen tästä osallistumis- ja arvointisuunnitelmasta voi osoittaa Vöyrin kunnalle.

Mahdolliset lausunnot jätetään Kaavoitusjaostoon, Vöyrintie 18, 66600 Vöyri tai sähköpostitse, vora@vora.fi. Osallistumis- ja arvointisuunnitelmaa voidaan täydentää suunnittelun kuluessa.