

## MKB-kungörelse

### Gåsmossens vindkraftsprojekt och 110 eller 400 kV kraftledning, Pedersöre och Kronoby

Prokon Wind Energy Finland Oy har till kontaktmyndigheten Tillstånds- och tillsynsverket skickat ett program för bedömning av miljökonsekvenser (MKB-program) enligt MKB-lagen (252/2017). Bedömningsprogrammet är den projektansvariges plan om hur miljökonsekvensbedömningen ska genomföras i projektet.

#### Beskrivning av projektet

Projektet ligger i Pedersöre kommun cirka 6 kilometer syd-sydost om Bennäs och Kållby tätorter. Projektets elöverföringsförbindelser ligger utöver i Pedersöre dessutom i Kronoby kommuns område.

I området som är cirka 2504 hektar planerar man att bygga högst 25 vindkraftverk. Vindkraftverkens totala höjd är högst 300 meter, enhetseffekten 7–10 MW och den totala effekten högst 250 MW. Den externa elöverföringen i projektet planeras antingen genom att ansluta projektet till den befintliga 110 kilovolts (kV) eller den planerade 110 + 400 kV:s kraftledningen på produktionsområdet med en ny 19 kilometer lång 110 kV:s kraftledning till Emet elstation i Kronoby eller med ny 17,5 kilometer lång 110 eller 400 kV:s kraftledning till den planerade Kasackback elstation i Pedersöre kommun.

#### Alternativ som bedöms i MKB-förfarandet

**ALT0:** Projektet genomförs inte.

**ALT1:** I området byggs högst 25 vindkraftverk med en total höjd på högst 300 meter, enhetseffekt högst 7–10 megawatt och totaleffekt högst 250 megawatt.

**ALT2:** I området byggs högst 16 vindkraftverk med en total höjd på högst 300 meter, enhetseffekt högst 7–10 megawatt och totaleffekt högst 160 megawatt.

#### Elöverföring

**ALTA:** Koppling till kraftledningen Seinäjoki-Hirvisuo 110 kV som finns på produktionsområdet eller till kraftledningen 110+400 kV som planeras i stället för den. Den exakta kopplingspunkten preciseras senare.

**ALTB:** En cirka 19 kilometer lång 110 kilovolts kraftledning till Emet elstation i Kronoby. Kraftledningen placeras antingen i gemensamma stolpar tillsammans med den befintliga ledningen eller i den ledningsgata som breddas.

**ALTC:** En cirka 17,5 kilometer lång 110 eller 400 kilovolts kraftledning till den planerade Kasackbacka elstationen. Kraftledningen placeras i en befintlig ledningsgata som breddas.

## Kungörelsen och bedömningsprogrammet är framlagda till påseende

Kungörelsen hålls framlagd till påseende 12.5.2026–10.6.2026 på Tillstånds- och tillsynsverkets webbplats på adress [www.lvv.fi/kungorelser-och-offentliga-delgivningar](http://www.lvv.fi/kungorelser-och-offentliga-delgivningar). Kungörelsen och bedömningsprogrammet publiceras elektroniskt på miljöförvaltningens webbplats på adressen [www.miljo.fi/gasmossen-vindkraft-och-kraftledning-MKB](http://www.miljo.fi/gasmossen-vindkraft-och-kraftledning-MKB)

Under denna tid kan man bekanta sig med MKB-programmet på Pedersöre kommundgård (Skruvilagatan 2, 68910 Bennäs) och på Kronoby kommundgård (Säbråvägen 2, 68500 Kronoby) inom ramen för kontorens öppethållningstider.

## Informationsmöte

Projektet och bedömningsprogrammet presenteras tisdagen 19.5.2026 kl. 18–20 på Purmogården, Purmovägen 320, 68930 Purmo. Kaffeservering från och med kl. 17.30. Man kan också delta på distans i informationsmötet. Länken för deltagande publiceras före tillfället på miljöförvaltningens ovan nämnda webbplats.

## Utlåtanden och åsikter

Utlåtanden och åsikter om MKB-programmet bör skickas senast 10.6.2026 till [registratur@lvv.fi](mailto:registratur@lvv.fi) eller per post till Tillstånds- och tillsynsverket, PB 20, 13035 LVV. Som referens uppges LVV-U/69009/2026.

Kontaktmyndighetens utlåtande om bedömningsprogrammet läggs fram till påseende på miljöförvaltningens webbplats [www.miljo.fi/gasmossen-vindkraft-och-kraftledning-MKB](http://www.miljo.fi/gasmossen-vindkraft-och-kraftledning-MKB) inom en månad från att tiden för att ge utlåtande och framföra åsikter har gått ut.

## Mer information

Den projektansvarige: Gustav Nygård, Prokon Wind Energy Finland Oy, tfn 050 375 9422, [G.Nygard@prokon.net](mailto:G.Nygard@prokon.net)

MKB-konsult: Petra Tallberg, Sitowise Oy, tfn 044 427 9616, [petra.tallberg@sitowise.com](mailto:petra.tallberg@sitowise.com)

Kontaktmyndighet: Isla Hämaläinen, Tillstånds- och tillsynsverket, tfn 0295 256 125, [isla.hamalainen@lvv.fi](mailto:isla.hamalainen@lvv.fi)

Publicerad på Tillstånds- och tillsynsverkets webbplats 12.5.2026.

Tammerfors 12.5.2026



**Kungörelse**  
12.5.2026  
LVV-U/69009/2026

**Tillstånds- och tillsynsverket**

Postadress: PB 20, 13035 LVV

Telefon: 0295 254 000

registratur@lv.fi | lv.fi

## YVA-kuulutus

### Gåsmossenin tuulivoimahanke ja 110 kV tai 400 kV voimajohto, Pedersören kunta ja Kruunupyö

Prokon Wind Energy Finland Oy on toimittanut yhteysviranomaisena toimivalle Lupa- ja valvontavirastolle YVA-lain (252/2017) mukaisen ympäristövaikutusten arviointiohjelman (YVA-ohjelman). Arviointiohjelma on hankkeesta vastaavan laatima suunnitelma hankkeen ympäristövaikutusten arvioinnin toteuttamisesta.

#### Hankkeen kuvaus

Hanke sijoittuu Pedersören kunnan alueelle noin 6 kilometrin etäisyydelle Pännäisten ja Kolpin taajamista etelä-kaakkoon. Hankkeen sähkönsiirtoyhteydet sijoittuvat Pedersören lisäksi Kruunupyö kunnan alueelle.

Noin 2504 hehtaarin laajuiselle alueelle suunnitellaan enintään 25 tuulivoimalan rakentamista. Tuulivoimaloiden kokonaiskorkeus on enintään 300 metriä, yksikköteho 7–10 MW ja kokonaisteho enintään 250 MW. Hankkeen ulkoinen sähkönsiirto on suunniteltu toteutettavan joko liittymällä olemassa olevaan 110 kilovoltin (kV) tai suunnitteilla olevaan 110+400 kV voimajohtoon tuotantoalueella, uudella 19 km pituisella 110 kV:n voimajohtolla Emetin sähköasemalle Kruunupyöyssä tai uudella 17,5 km pituisella 110 tai 400 kV:n voimajohtolla suunnitteilla olevalle Kasackbackan sähköasemalle Pedersören kunnassa.

#### YVA-menettelyssä arvioitavat vaihtoehdot

**VE0:** Hanketta ei toteuteta.

**VE1:** Hankealueelle rakennetaan enintään 25 tuulivoimalaa, joiden kokonaiskorkeus on enintään 300 metriä, yksikköteho 7–10 megawattia ja kokonaisteho enintään 250 megawattia.

**VE2:** Hankealueelle rakennetaan enintään 16 tuulivoimalaa, joiden kokonaiskorkeus on enintään 300 metriä, yksikköteho 7–10 megawattia ja kokonaisteho enintään 160 megawattia.

#### Sähkönsiirto

**VEA:** Liityntä tuotantoalueella sijaitsevaan Seinäjoki-Hirvisuo 110 kV-voimajohtoon tai sen tilalle suunnitteilla olevaan 110+400 kV-voimajohtoon. Tarkka liityntäkohta tarkentuu myöhemmin.

**VEB:** Noin 19 kilometriä pitkä 110 kilovoltin voimajohto Emetin sähköasemalle Kruunupyöyssä. Voimajohto sijoitetaan joko yhteispylväisiin olemassa olevan johdon kanssa tai samaan johtokäytävään, jota levennetään.

**VEC:** Noin 17,5 kilometriä pitkä 110 tai 400 kilovoltin voimajohto suunnitteilla olevalle Kasackbackan sähköasemalle. Voimajohto sijoitetaan olemassa olevaan johtokäytävään, jota levennetään.

### **Kuulutus ja arviointiohjelma nähtävillä**

Kuulutus pidetään nähtävillä 12.5.2026–10.6.2026 Lupa- ja valvontaviraston verkkosivuilla osoitteessa [www.lvv.fi/kuulutukset-ja-yleistiedoksiannot](http://www.lvv.fi/kuulutukset-ja-yleistiedoksiannot). Kuulutus ja arviointiohjelma julkaistaan sähköisesti ympäristöhallinnon verkkosivuilla osoitteessa [www.ymparisto.fi/gasmossen-tuulivoima-ja-voimajohto-YVA](http://www.ymparisto.fi/gasmossen-tuulivoima-ja-voimajohto-YVA).

YVA-ohjelmaan voi tutustua tänä aikana myös Pedersören kunnantalolla (Skrufvilankatu 2, 68910 Pännäinen) ja Kruunupyyn kunnanvirastossa (Säbråntie 2, 68500 Kruunupyy) toimipaikkojen aukiolojen puitteissa.

### **Esittelytilaisuus**

Hankkeen ja arviointiohjelman esittelytilaisuus pidetään tiistaina 19.5.2026 klo 18-20 osoitteessa Purmogården, Purmontie 320, 68930 Purmo. Tilaisuudessa on kahvitarjoilu kello 17.30 alkaen. Tilaisuuteen voi osallistua etäyhteydellä. Osallistumislinkki julkaistaan ennen tilaisuutta edellä mainitulla ympäristöhallinnon verkkosivulla.

### **Lausunnot ja mielipiteet**

YVA-ohjelmaa koskevat lausunnot ja mielipiteet tulee toimittaa viimeistään 10.6.2026 osoitteeseen kirjaamo@lvv.fi tai postitse osoitteeseen Lupa- ja valvontavirasto, PL 20, 13035 LVV. Viitteeksi LVV-U/69009/2026.

Yhteysviranomaisen lausunto arviointiohjelmasta on nähtävillä kuukauden kuluessa lausunnon antamiseen ja mielipiteiden esittämiseen varatun määräajan päättymisestä ympäristöhallinnon verkkosivulla [www.ymparisto.fi/gasmossen-tuulivoima-ja-voimajohto-YVA](http://www.ymparisto.fi/gasmossen-tuulivoima-ja-voimajohto-YVA).

### **Lisätietoja**

Hankkeesta vastaava: Gustav Nygård, Prokon Wind Energy Finland Oy, p. 050 375 9422, G.Nygard@prokon.net

YVA-konsultti: Petra Tallberg, Sitowise Oy, p. 044 427 9616, petra.tallberg@sitowise.com

Yhteysviranomainen: Isla Hämäläinen, Lupa- ja valvontavirasto, p. 0295 256 125, isla.hamalainen@lvv.fi



**Kuulutus**  
12.5.2026  
LVV-U/69009/2026

Tampere 12.5.2026

**Lupa- ja valvontavirasto**

Postiosoite: PL 20, 13035 LVV

Puhelinvaihde: 0295 254 000

kirjaamo@lvv.fi | lvv.fi