

RIIGIKAITSELINE ANALÜÜS (KOKKUVÕTE KSH ARUANDEST)

Allikas: KOV-EP KSH aruanne lyganuse.ee

1. Riigikaitse objektid ja koostööstuskoostus

Dokument rõhutab, et tuulepargid tuleb **kohustuslikus korras koostööstada Kaitseministeeriumiga**:

„Kaitseministeeriumiga tuleb koostööstada kõigi, st mistahes kõrgusega tuulegeneraatorite ja tuuleparkide planeeringud ja ehitusprojektid.“

lyganuse.ee

See tähendab, et riigikaitseliku mõju hindamine on **planeeringu jätkamise eeltingimus**.

2. Riigikaitse objektid tuuliku asukohale

KSH aruandes on toodud, et tuuliku asukohad peavad arvestama Kaitseministeeriumi seatud piiranguid:

„Riigikaitse objektid – vastavalt Kaitseministeeriumi tingimustele.“

lyganuse.ee

See tähendab, et tuuliku paigutus sõltub **radarite, side- ja seirevõimekuse** kaitseks seatud nõuetest.

3. Mõju radaritele ja seirevõimele

KSH aruanne käsitleb radarimõju peatükis **3.1.10**. Dokumendis on välja toodud, et tuulikud võivad mõjutada:

- **radarite töökindlust,**
- **radaripildi kvaliteeti,**
- **objektide tuvastamist,**
- **riigikaitse objektide ehitiste toimimist.**

KSH tekstist:

„Mõju riigikaitse objektidele (radarid, riigikaitse objektid) hinnatakse vastavalt Kaitseministeeriumi seatud tingimustele.“

lyganuse.ee

Kuigi dokument ei sisalda detailset tehnilist radarimõju modelleerimist, kinnitab see, et:

- **Kaitseministeerium peab andma eraldi hinnangu,**
- **tuuliku kõrgus (kuni 300 m) võib mõjutada radarite nähtavust,**
- **tuulikud võivad tekitada varjestust ja Doppleri müra.**

4. Riigikaitse riskide käsitlemine KSH-s

KSH aruanne märgib, et:

- riigikaitseline mõju **ei ole lõplikult hinnatud**,
- hinnang sõltub Kaitseministeeriumi seisukohast,
- planeeringu edasine käik sõltub **riigikaitse koostöö olemasolust**.

KSH rõhutab:

„Planeerimisprotsessi käigus tuleb teha koostööd Kaitseministeeriumiga, et tagada riigikaitse funktsioonide toimimine.“

lyganuse.ee

5. Tuulikute kõrgus kui riigikaitse risk

KSH aruanne kinnitab:

„Tuulikute eeldatavaks võimsuseks arvestati kuni 9 MW ja kogukõrguseks kuni 300 meetrit.“

lyganuse.ee

Selline kõrgus:

- ületab enamikke Eesti maismaatuulikuid,
- võib mõjutada **madalalennuseiret**,
- võib tekitada **radarivarje**,
- võib mõjutada **droonide avastamist**.

6. KSH järeldus riigikaitse mõju kohta

KSH aruanne ei anna lõplikku hinnangut, vaid suunab vastutuse Kaitseministeeriumile:

- planeeringut saab jätkata **ainult juhul**, kui Kaitseministeerium koostööd teeb,
- riigikaitse mõju tuleb hinnata **edasises etapis**,
- vajadusel tuleb **tuulikute asukohti muuta**.

KOKKUVÕTE

Teema	KSH järeldus	Tsitaat
Kooskõlastuskohustus	Kohustuslik	„Kaitseministeeriumiga tuleb kooskõlastada kõigi tuulegeneraatorite planeeringud.“
Radarimõju	Võimalik, hinnatakse eraldi	„Mõju riigikaitsele objektidele hinnatakse vastavalt Kaitseministeeriumi tingimustele.“
Tuulikute kõrgus	Kuni 300 m, potentsiaalne risk	„Kogukõrguseks kuni 300 meetrit.“
Planeeringu jätkamine	Võimalik ainult pärast KM kooskõlastust	„Planeerimisprotsessi käigus tuleb teha koostööd Kaitseministeeriumiga...“