



Kaitseministeerium  
[info@kaitseministeerium.ee](mailto:info@kaitseministeerium.ee)

Teie: 05.08.2025 nr 5-4/25/4  
Meie: 08.08.2025 nr 9.3-1/25/6201-2

**„Kaitsetööstuspargi riigi eriplaneeringu kehtestamine Pärnu 1 ala ja Põhja-Kiviõli ala osas“  
eelnoõ**

Esitasite Terviseametile (edaspidi amet) arvamuse avaldamiseks Vabariigi Valitsuse korralduse „Kaitsetööstuspargi riigi eriplaneeringu kehtestamine Pärnu 1 ala ja Põhja-Kiviõli ala osas“ eelnoõ (edaspidi REP).

Edastatud REPi asukoha eelvaliku KSH aruandes on esimeses etapis lahendatud asjakohased planeerimiseseaduse (edaspidi PlanS) § 126 lg 1 ülesanded detailsusastmes, mis võimaldaks valitud alal planeeringu elluviimist projekteerimistingimuste alusel.

Kaitsetööstuspargi REP-i eesmärk on planeerida kaitsetööstuspark laskemoona, lahingumoon, lõhkematerjali ning lõhkeaine tootmiseks ja selle toimimiseks vajalik taristu. Vabariigi Valitsuse tegevusprogrammi 2023–2027 punktis 1.1.6 on eesmärgiks seatud, et suurenenud riigikaitseinvesteeringutest peab osa saama ka Eesti kaitsetööstus. Selleks toetab Vabariigi Valitsus Eesti kaitsetööstust ning arendab välja laskemoona-, relva- ja droonitootmist võimaldava tööstuspargi. Kaitsetööstuspargi riigi eriplaneeringu planeeringuala hõlmab maa-alasid Ida-Viru maakonnas Lügane vallas (Põhja-Kiviõli (141 ha)) ja Pärnu maakonnas (Pärnu 1 (204 ha)). Planeeringuala suurus on ligikaudu 345 ha (3,45 km<sup>2</sup>). Kaitsetööstuspargi rajamiseks minimaalne vajalik suurus on vähemalt 100 hektarit, koos võimalusega tulevikus laiendada.

Amet on läbi vaadanud esitatud dokumendid ning juhib tähelepanu oma 30.06.2025 kirjale nr 9.3-2/25/2563-8. Kirjas tõime välja järgneva:

*Planeeringus kavandatud tööstusala vahetus läheduses asuvate elamualade kohta puuduvad teadaolevad mürataseme mõõtmistulemused, mistõttu ei ole võimalik hinnata kehtivat müraolukorda ega kavandatava tootmistegevuse võimalikku mõju kohalikele elanikele. Edasises menetlusetapis on äärmiselt oluline teostada täpsemad müra leviku arvutused, lähtudes kaitsetööstuspargi konkreetsetest kavandatavatest tegevustest, ning planeerida asjakohased meetmed, et tagada inimeste tervise ohutus. Seetõttu soovitame projekteerimise faasis, siiski vajalikud müramõõtmised läbi viia.*

Kaitsetööstuspargi igapäevase tootmistegevuse osas amet juhib täiendavalt tähelepanu järgmistele nõuetele, millega tuleks projekteerimisel arvestada:

- Ehitustöödel tuleb arvestada, et keskkonnaministri 16.12.2016 määruse nr 71 „Välisõhus leviva müra normtasemed ja mürataseme mõõtmise, määramise ja hindamise meetodid“ (edaspidi KeM määrus nr 71) kohaselt rakendatakse ajavahemikus 21.00–7.00 ehitusmüra piirväärtusena asjakohase mürakategooria tööstusmüra normtasest.
- Igapäevase tootmisprotsessi tööstusmüra osas peab lähimate eluhoonete juures peab olema tagatud määru nr 71 sätestatud tööstusmüra normtasemed nii päeval kui ka öisel ajal.

- Nii ehitus- kui ka kasutusaegsed vibratsiooni tasemed peavad vastama sotsiaalministri 17.05.2002 määruses nr 78 „Vibratsiooni piirväärtused elamutes ja ühiskasutusega hoonetes ning vibratsiooni mõõtmise meetodid“ § 3 kehtestatud piirväärtustele.
- Uute kergliiklusteede kui ka hoonete planeerimisel, kui need kavandatakse tiheasustusalade piirkonda või vahetuslähedusse, soovitame arvestada võimaliku valgusreostusega ning vajadusel kavandada leevendavaid meetmeid.

Kaitsetööstuspargi katseplatsi osas soovitab amet katseplatsi viia tiheasustusaladest võimalikult kaugele. Arvestades aruandes toodud katseplatsi kasutamise võimalikku sagedust, sh lõhkamiste arvu ja lõhkainete kogust, soovitab amet kõrgest ja väga kõrgest müratasemega tegevusest lähtuva mürahäiringu vähendamise meetmena kinnist punkrit, Päästeameti lõhkamisplatse või Kaitseväe harjutusalasid.

Lugupidamisega

*(allkirjastatud digitaalselt)*

Kristel Kallaste  
menetlusgrupi juht

Liis Kukk [liis.kukk@terviseamet.ee](mailto:liis.kukk@terviseamet.ee)