



KLIIMAMINISTEERIUM

Indrek Sirp
Kaitseministeerium
info@kaitseministeerium.ee

Teie 29.04.2026 nr 12-1/26/101

Meie 04.06.2026 nr 7-15/26/1731-3

Kaitsetööstuspargi riigi eriplaneeringu ja keskkonnamõju strateegilise hindamise esimese etapi aruande eelnõude kooskõlastamine Piirsalu ja Aidu alade osas

Austatud Indrek Sirp

Kaitseministeerium esitas planeerimisseaduse § 37 lõike 1 alusel Kliimaministeeriumile kooskõlastamiseks kaitsetööstuspargi riigi eriplaneeringu ja selle keskkonnamõju strateegilise hindamise (KSH) esimese etapi aruande eelnõud Piirsalu ja Aidu alade osas. Kliimaministeerium kooskõlastab nimetatud planeeringu ja KSH aruande. Palume arvestada järgmise märkusega.

Täiendada KSH aruande peatükki 3.4.1 „Seiremeetmed“, punkti „Lõhkematerjalide tootmisjäätmete hävitamis- või katseplatsiga seotud seire“, lisades, et seiretulemusi tuleb võrrelda keskkonnaministri 24.07.2019 määruses nr 28 „Prioriteetsete ainete ja prioriteetsete ohtlike ainete nimekirja, prioriteetsete ainete, prioriteetsete ohtlike ainete ja teatavate muude saasteainete keskkonna kvaliteedi piirväärtused ning nende kohaldamise meetodid, vesikonnaspetsiifiliste saasteainete keskkonna kvaliteedi piirväärtused, ainete jälgimisnimekirjaga seotud tegevused“ sätestatud keskkonna kvaliteedi piirväärtustega. Juhul kui seiretulemused näitavad määruses toodud ainete sisalduse suurenemist võrreldes foontingimustega, tuleb seiret korrata, et välistada juhuslik kõikumine. Tuvastatud väärtuste püsimisel või piirväärtuste ületamisel selgitada välja reostuse ulatus ja allikas ning rakendada meetmeid reostuse likvideerimiseks. Lisaks tuleb sellisel juhul välja töötada ja rakendada asjakohased tehnilised lahendused, mis väldivad ohtlike ainete edasist jõudmist pinnaveekogusse.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)
Andres Sutt
energeetika- ja keskkonnaminister

(allkirjastatud digitaalselt)
Kuldar Leis
taristuminister

Ülle Luiks, 623 1220, ulle.luiks@kliimaministeerium.ee
Annika Mikomägi, 6262899, annika.mikomagi@kliimaministeerium.ee