



Dabas aizsardzības pārvalde

Baznīcas iela 7, Sigulda, LV-2150, tālr. 67509545, e-pasts pasts@daba.gov.lv

Siguldā

22.01.2025. Nr. 4.9/430/2025-N
12.12.2024 Nr. 5-05/1381/2024

Vides pārraudzības valsts birojam
Nosūtīšanai e-adresē

Par ietekmes uz vidi novērtējumu Somijas atomelektrostacijas “Olkiluoto” kodolreaktoru “Olkiluoto 1” un “Olkiluoto 2” ekspluatācijas un maksimālās termiskās jaudas palielināšanai

Dabas aizsardzības pārvaldē (turpmāk - Pārvalde) ir saņemta Vides pārraudzības valsts biroja (turpmāk – Birojs) vēstule Nr. 5-05/1381/2024, kurā Pārvalde tiek informēta, ka, atbilstoši Somijas Vides institūta 2024. gada 10. decembra vēstulē Nr. SYKE/2023/1899¹ sniegtai informācija, ir uzsākta projekta, kas paredz Somijas atomelektrostacijas “Olkiluoto” kodolreaktoru “Olkiluoto 1” un “Olkiluoto 2” ekspluatācijas un maksimālās termiskās jaudas palielināšanu (turpmāk – Projekts) ietekmes uz vidi novērtējuma (turpmāk – IVN) noslēguma ziņojuma sabiedriskā apspriešana. Vēstulē tiek lūgts Pārvaldi iepazīties ar iesniegto dokumentāciju un iesniegt rakstiskus komentārus par Projekta IVN noslēguma ziņojumu, tostarp pārrobežu ietekmes aspektiem.

Iepazīstoties ar IVN ziņojumu Pārvalde sniedz sekojošu viedokli un komentārus par Projekta IVN:

1. IVN noslēguma ziņojums sagatavots labā kvalitātē, ir pietiekami precīzi analizēta Projekta būtiskākā ietekme uz vidi, Projektā tiek piemērota Espo Konvencija² par pārrobežu ietekmes novērtēšanu;
2. IVN noslēguma ziņojumā ir noteiktas svarīgākās ietekmes uz vidi un veikta pārrobežu ietekmes novērtēšana;
3. IVN noslēguma ziņojumā ir veikts iespējamo pārrobežu ietekmju novērtēšanas metožu apraksts, ietverot tajā detalizētas modelēšanas metodes un ir veikts hipotētisks nopietnu reaktora avārijas seku apraksts, kā arī veicamie pasākumi, lai mazinātu kaitīgo ietekmi.

¹ Biroja reģistrācijas datums 11.12.2024., reģistrācijas Nr. 5-05/3416/2024.

² Espo Konvencija <https://eur-lex.europa.eu/LV/legal-content/summary/convention-on-environmental-impact-assessment-in-a-transboundary-context-espo-convention-and-the-protocol-on-strategic-environmental-assessment-sea-protocol.html>

Pārvalde norāda, ka Projekts īstenojams tikai tad, ja tiek veikta Projekta stingra uzraudzība un monitorings, kā arī norāda uz to, ka Projekta pārrobežu IVN Espo konvencijas pārrobežu ietekmes izpratnē Pārvaldi nepieciešams informēt par monitoringa novērtējuma rezultātiem, tai skaitā par nelabvēlīgu pārrobežu ietekmi, ja tāda novērtējuma gaitā tiek konstatēta.

Summary

After reviewing the EIA report, the Nature Conservation Agency provides the following opinion and comments on the Project EIA:

1. The final EIA report is prepared in good quality, the Project's most significant impact on the environment is sufficiently accurately analyzed, the Espoo Convention on Transboundary Impact Assessment is applied to the Project;
2. The final report of the EIA determines the most important impacts on the environment and assesses the cross-border impact;
3. The final report of the EIA contains a description of possible methods of prevention of cross-border impacts, including detailed modeling methods and a hypothetical description of the serious consequences of a reactor accident, as well as the measures to be taken to reduce the harmful effects;

The Nature Conservation Agency indicates that the Project can only be implemented if strict supervision and monitoring of the Project is carried out, and also indicates that in the sense of the cross-border impact of the Project's cross-border EIA Espo Convention, the Nature Conservation Agency needs to be informed of the results of the monitoring assessment, including adverse cross-border effects, if any is found during the assessment.

Ar cieņu
Dabas aizsardzības departamenta direktore

Gita Strode

Jakovele, 20299454
inese.jakovele@daba.gov.lv

DOKUMENTS PARAKSTĪTS AR DROŠU ELEKTRONISKO PARAKSTU UN
SATUR LAIKA ZĪMOGU