

Lp Karmen Pöld  
Terviseamet  
Paldiski mnt 81,  
10614 Tallinn  
[info@terviseamet.ee](mailto:info@terviseamet.ee)

Teie 08.05.2025, nr 9.3-4/25/2753-2  
Meie 04.06.2025, ES07072023-65

## Vastuskiri

Terviseamet esitas 08.05.2025 kirjaga nr 9.3-4/25/2753-2 oma seisukohad Paldiski vesisalvesti täiendatud keskkonnamõju hindamise (edaspidi KMH) programmile. Oleme tutvunud esitatud põhjenduste ja ettepanekutega ja vastame järgmist:

1. KMH menetluses võetakse arvesse Terviseameti varasemaid seisukohti.
2. Mõra ekspert on KMH programmi tabel 2 järgi on Eike Riis (KMH litsents KMH0154).
3. KMH programm on täiendatud vastavalt esitatud märkusele. Muuhulgas juhime tähelepanu, et puur-lõhketööd toimuvad tänase teadmise kohaselt -200 m sügavusel kuni -750 m sügavusel. Helirõhu kandumine maapinnale on vähetõenäoline üle normtaseme. Kas endiselt on soov piirata impulssmõõra tööpäevadel ja kellaajaliselt kui tööd toimuvad maa-all -590 m kõrgusel ja ei kandu maapeale? Palume kaaluda lubada nädalavahetusel ja viidatud kellaaega lõhata sügavamal kui -590 m.
4. Vesisalvesti ehitustegevuse käigus ei eraldu tavapärase töö käigus keemilisi ühendeid vette. Samuti on välistatud põhja- või merevee tungimine vesisalvestit selleks mitte ettenähtud rajatistesse ning seega ka reaktsiooni tekkimine. Paldiski joogivee kihid asuvad kõrgemal vesisalvesti töökõrgusest, lisaks on vahel ka savikas lasund, mis on veepide. Vee töötlemine pole vesisalvesti ehitamise ning töötamise tõttu vajalik. Me ei lase kemikaale vette ja vesi ei saa tungida rajatistesse, kus tekiks reksioon. Seetõttu pole riske, mille tõttu oleks vaja planeerida alternatiivseid tehnoloogilisi skeeme vee töötlemiseks.
5. KMH programm on täiendatud vastavalt esitatud märkusele.

/allkirjastatud digitaalselt/

Lugupidamisega,

Phil Scott  
Juhatuse liige