Glöm inte att fylla i uppgifterna om vem som yttrar sig.

Denna invändning mot ANSÖKAN mejlas till:
mineinspect@bergsstaten.se
Ämnesrad:

Yttrande i ärende Häggån K nr 1, Diarienr BS 22-937-2024

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Yttrande över ansökan om bearbetningskoncession i**

ärende Häggån K nr 1, Diarienr BS 22-937-2024

Jag som yttrar mig:

Namn:

Adress:

Postnr och ort:

Telefon:

Datum: 2025-04-04

Jag avstyrker att bearbetningskoncession meddelas av följande skäl:

*(Vanadis Battery Metals AB benämns hädanefter VBM)*

•  Det finns inte teknik som kan säkerställa en riskfri brytning i alunskiffer vilket gör faran för miljökatastrofer stor. Sverige har en stark miljölagstiftning men lagstiftningen kan inte säkerställa att industrins teknik är tillräckligt säker.

•  Storsjön är en dricksvattentäkt för mer än 50000 personer och ännu fler om man räknar med Indalsälven som upptagningsområde. Vatten är vårt viktigaste livsmedel och det måste vi värna.

•  VBM har prospekterat i Jämtland sedan 2008 och ägs helt av australienska Aura Energy Ltd. Företaget verkar inom uran- och toriummalmsutvinning och har ännu inte nått avancerad produktion, vilket begränsar kassaflödet och ökar beroendet av extern finansiering. Aura Energys lönsamhetsindex är lågt och aktien handlas nära kritiska stödnivåer. Att låta ett sådant företag få bearbetningskoncession kan inte anses seriöst och därmed borde inte VBM få sin ansökan beviljad.

•  Sverige har en självförsörjningsgrad på ca 50% idag, runt Storsjön finns det rika matjordar som är viktiga att värnas. Ur beredskapssynpunkt är det viktigt att bevara dessa marker.

•  Oviken i Jämtland är ett område med stora naturtillgångar, ett öppet jordbrukslandskap och en levande bygd med många företagare och låg arbetslöshet. Området är riksintresse för friluftsliv, kultur och rennäring. I området finns det två stycken samebyar som skulle bli påverkade av en gruva, både av själva gruvan och transporterna till och från.