




GEUS

Råstofstyrelsen
Postboks 930
3900 Nuuk
Grønland
Att.: Stine Holmgang

J.nr. GEUS 430-00005
Ref. LLS/PKA

28/11-2013

GEUS' bemærkninger til "Offentlig høring om rapporterne Vurdering af den samfundsmæssige Bæredygtighed (VSB) og Vurdering og Virkninger på Miljøet (VVM), som er udarbejdet i forbindelse med Tanbreez Mining Greenland A/S ansøgning om udnyttelsestilladelse for den sjældne jordart eudialyt samt mineralet feldspat ved Killavaat Alanngu- at (Kringlerne)

GEUS har modtaget og gennemgået høringsmaterialet vedr. Tanbreez projektet. Indledningsvis vil vi gøre opmærksom på den upræcise og forkerte formulering: ”... for den sjældne jordart eudialyt samt mineralet feldspat ved Killavaat Alanngu- at (Kringlerne)”. Eudialyt er et mineral som indeholder sjældne jordartsmetaller, men er ikke i sig selv en sjælden jordart. Aktuelt er tale om en udnyttelse af bjergarten kakortokit på grund af dens indhold af sjældne jordartsmetaller, niobium, tantal og zircon samt mineralet feldspat.

Høringsmaterialet vedr. Tanbreez projektet vedrører samfunds-, miljø- og sikkerhedsmæssige forhold i relation til minedrift, og dette ligger udenfor de områder som GEUS beskæftiger sig med i relation til råstofopgaver i Grønland. Vi har derfor ikke bemærkninger til det fremsendte høringsmateriale.

Hvis GEUS forventes at opretholde et fagligt vidensberedskab på en produktion af ovennævnte råstoffer fra Killavaat Alanngu- at er det nødvendigt at sikre at GEUS får adgang til både tekniske og økonomiske forhold knyttet til anlæg og produktion. Helt centralt i forståelsen af disse forhold er alle informationer og data som vedrører: efterforskning, beregning af malmreserven, produktionsdata (mine og fabrik) og tailings.

GEUS
De Nationale Geologiske
Undersøgelser for Danmark
og Grønland
Øster Voldgade 10
1350 København K

Tlf. 38 14 20 00
Fax 38 14 20 50

CVR-nr. 55 14 50 16
EAN-nr. 5798000866003

geus@geus.dk
www.geus.dk

*GEUS er en forsknings- og
rådgivningsinstitution
i Klima-, Energi- og
Bygningsministeriet*

I GEUS' egenskab som national databank for både Grønland og Danmark er det vigtigt at der træffes en aftale om hvorledes data vedr. efterforskning og brydning overføres regelmæssigt til GEUS.

GEUS modtager gerne dokumentation for de ressource- og brydningsmæssige beregninger, som ligger til grund for lønsomhedsstudiet, samt mulighed for at kommentere på dette.

Det bør ligeledes sikres, at GEUS i forbindelse med udnyttelsesaktiviteten, til hver en tid har adgang til geologisk prøvetagning i medfør af § 2 stk. 4 i Inatsisartutlov nr. 7 af 7. december 2009.

Med venlig hilsen



Lars Lund Sørensen