

Magnus Ekdahl,
Ekdahls Bergundersökning AB
Datum
2019-04-10

Minnesanteckningar från samrådsmöte gällande tillstånd för bergtäkt inom fastighet Säter Solvarbo 43:6 i Sätters kommun, Dalarnas län.

Dag och Tid: 2019-03-06 kl. 08.30

Plats: Rådhuset, Sätters kommun

Närvarande:

Sedigheh Abdollahi, Länsstyrelsen Dalarna
Maj Ardesjö, Länsstyrelsen Dalarna
Ingela Johansson, Sätters kommun
Staffan Jansson, Sätters kommun
Jimmy Skord, Sätters kommun
Åsa Mårdberg, Sätters kommun
Erik Kellner, Midvatten
Johan Fjärdsman, Puttberget AB
Magnus Ekdahl, Ekdahls Bergundersökning AB

Ärendet för samrådsmötet berörde Puttberget AB:s planer på ansökan om täktstillstånd inom fastighet Säter Solvarbo 43:6 i Sätters kommun.

Syftet med samrådsmötet var att informera representanter från Länsstyrelsen Dalarnas län och Sätters kommun om den planerade verksamheten och diskutera vad som skall redovisas i en kommande miljökonsekvensbeskrivning.

I god tid innan mötet har länsstyrelse och kommun delgivits samrådsunderlag för planerad täktverksamhet av Magnus Ekdahl, i syfte att erhålla internyttranden inför mötet. Inför mötet har Länsstyrelsen den 4 februari 2019 delgivit Magnus Ekdahl internyttrande från naturvårdsenheten, kulturmiljöfunktionen, miljöenheten/tillsynsfunktionen samt granskningsblankett från samhällsbyggnadsenheten.

Mötet inleddes med att Magnus Ekdahl höll en kort presentation av inlämnat samrådsunderlag, syftet med samrådet och bakgrundshistorik.

Några av huvudpunkterna för dagen var: hydrologiska förutsättningar, kringliggande kultur- och naturintressen och samrådskrets vid utökat samråd.

Under mötet diskuterades och noterades följande områden:

- Tillstånd önskas på 25 år med ett totalt uttag på 1,2 miljoner ton berg inkl. moränmassor.
- Planerad efterbehandling av brytkanter kommer förslagsvis att ske med både full återfyllnad vid lägre pallhöjder och delvis bevarade bergväggar vid högst pall.
Sedigheh Abdollahi nämnde att slutlig efterbehandlingsplan bestäms i samråd med länsstyrelsen (tillsynsmyndighet) vid/innan täktens avslut.
Vid mötet diskuterades säkerhetsåtgärder vid lämnande av vertikala brytväggar. Samtliga närvarande ansåg att en jordvall kan vara en lämplig åtgärd för att göra människor uppmärksamma på kommande fallrisk.
- Erik Kellner redogjorde för hydrologin med avseende på vattenskyddsområdets nuvarande gränser (tertiär och sekundär zon). Den tertiära zonen finns vid RV.70.
Erik framförde viss problematik med närliggande bäck och att Midvatten ställer krav på att dagvatten från tåkten inte ska nå bäcken. Erik ansåg att en separat hydrologisk utredning bör bifogas en kommande ansökan.
Sedigheh Abdollahi ansåg att provtagning av vatten i bäcken och dagvatten från tåkten bör ske i samma omfattning som vid tidigare beslut om tillstånd från Länsstyrelsen.
- Enligt Ingela Johansson utgör Solvarbo vattentäkt en viktig tillgång i kommunen med långsiktiga frågeställningar. Större delen av centralorten får sitt vatten från vattentåkten och i nuläget finns inget alternativ framtaget.
- Magnus Ekdahl nämnde att uppsamling av ytvatten från verksamhetsområdet kommer att ske via en sedimentationsbassäng med oljeavskiljande funktion. Placering av bassängen kommer förslagsvis att placeras inom verksamhetsområdets nordöstra del.
- Magnus Ekdahl framförde att alternativ lokaliseringsutredning som utförts av Ekdahls Bergundersökning AB vid tidigare ansökan om bergtäkt på platsen kan komma att användas i ny ansökan. Sedigheh Abdollahi nämnde att en redovisning av nollalternativ ska finnas med i ansökan.
- Magnus Ekdahl redogjorde kort för att inga natur-, kultur- eller samhällsplaneringsintressen fysiskt kommer att beröras av den planerade täktverksamheten.
- Maj Ardesjö och Sedigheh Abdollahi framförde att antalet transporter till och från tåkten skall redovisas i en kommande tillståndsansökan med olika scenarior ex. vid normal drift och maximal produktion.

- Under mötet framförde Magnus Ekdahl att den planerade täktverksamheten inte kommer att beröras av Seveso-lagstiftningen vilket ska beskrivas i ansökan. Om ett framtida behov uppkommer där mer än 10 ton sprängämne (traditionellt eller känsliggjord ammoniumnitratemulsion) nyttjas vid ett och samma tillfälle, kommer en anmälan om Sevesoverksamhet och en handlingsplan lämnas in till aktuell tillsynsmyndighet.
- Sedigheh Abdollahi klargjorde att med anledning av planerat uttag över 25 000 ton/år blir samrådet per automatik ett s.k. avgränsningssamråd. Samråd ska därmed ske med en utökad krets. Sedigheh ansåg att samråd ska ske med Skogsstyrelsen, Naturvårdsverket, jaktkrets, Trafikverket, närboende, SGU. Samråd med allmänheten sker via annonsering i lämplig dagstidning.
- Magnus Ekdahl framförde behovet av mottagande av externa massor (schakt, asfalt och betong). För att säkerställa att inget farligt avfall lämnas i tåkten ska de leverantörer som lämnar externa massor kunna uppvisa dokument på att massorna inte är förorenade. Detta är ett krav för att massorna ska mottagas. Sedigheh Abdollahi angav prövningskoderna 90.110 och 90.141 för verksamheten med avseende på mottagning av externa massor.
- Staffan Jansson framförde avståndet till Säterdalen och dess leder med avseende på bulleraspekten och ifrågasatte hur friluftslivet kan komma att påverkas. Enligt Staffan bör sökande beakta om det finns specifika tidsperioder som kan vara extra känsliga för bullerstörningar ex. reservatet, badplatsen vid Dammsjön och Hyttbäcken. Sedigheh Abdollahi frågade om möjliga restriktioner av arbetstider/arbetsmoment. Johan Fjärdsman framförde att losshållning av berget och krossning högst troligen främst kommer att ske utanför sommarperioden.
- Åsa Mårdberg nämnde att närboende hört av sig till kommun och framfört oro över Solvarbo vattentäkt och privata brunnar. Vilka skyddsåtgärder kommer att vidtas och vilka risker föreligger? Enligt Åsa har flera boende framfört funderingar kring vilka störningar tåkten kan medföra.
- Ingela Johansson undrade över vilka störningar som kan uppstå på grund av vibrationer vid sprängning. Magnus Ekdahl ansåg inte att vibrationer från verksamheten, utifrån rådande berggrund och avstånd till bostäder, kommer att orsaka skador på kringliggande byggnader.
- Gällande bullerberäkningar framförde Magnus Ekdahl att tidigare genomförda bullerberäkningar (vid Skanskas tidigare ansökan om bergtäkt på platsen) kommer att användas. Puttberget AB har fått tillåtelse av Skanska att nyttja utredningen.

- Åsa Mårdberg ifrågasatte vad sökande menar med "rena massor" och efterfrågade bakgrundsvärden. Extra viktigt att detta redovisas med avseende på områdets vattenkänslighet. Både Åsa och Ingela Johansson framförde vikten av att sökande har kunskap och är medvetna om vilka ämnen som finns i mottagna massor.
Åsa framförde att sökande ska i en kommande ansökan beskriva och redogöra för vilka typer av massor som kan förväntas tas emot och vilka skyddsåtgärder som kommer att vidtas för att förhindra att förorening av kringliggande mark sker.

Minnesanteckningar och är sammanställda av Magnus Ekdahl (Ekdahls Bergundersökning AB)