

Ansökan om tillstånd för marktäkt

Bilaga till punkt 7.

Trafiken till bergtäkten kommer från Riksväg 13. Från Riksväg 13 svänger man av och trafiken går längs befintliga ägovägar tills man kommer till täktområdet.

Ytjorden som avlägsnas när täktområdet förstoras kommer att förvaras i skyddsvallar runt täktområdet för att skydda trafiken på området från täktområdet.

Ytjorden kommer även att användas när materialförrådets botten förstoras.

Ytjorden kommer även att återanvändas i så stor grad det bara går vid olika fyllnads uppdrag som entreprenören har.

Bergtäkten kommer att utvidgas enligt nuvarande tillstånd samt att man kommer att förstora täkten på tvåställen för att verksamhet skall kunna göras mera enhetlig samt att man skall kunna förstora täktområdet i framtiden om så behövs.

För att minska inverkan på naturen från täktverksamhetens dam och buller kommer man att placera den mobila krossanläggningen nere i täktområdet. Det gör att den största delen av bluddret och dammen kommer att stanna kvar i täktområdet och inte i någon större utsträckning att påverka omgivningen.

När den nuvarande täkten fördjupas kommer man att lämna kvar en skydds hylla runt den förstora delen av täkten. Hyllan skulle vara ca.5m bred och kommer att finnas på nuvarande djup, ca. +35 (N60).
Nuvarande tillstånd.

Det förstora området mot riksväg 13 kommer att få en fördjupning som kommer sträcka sig till ca. +12 (N60). I fördjupningen kommer man att placera pumphuset, med deras hjälp kommer man att tömma bergs täkten på vattnet som samlas i området.

På området kommer det att finnas maskiner och bränsle för maskinerna när bergsbrytning och krossning sker. Då bränsle och andra oljor förvaras på området skall de förvaras i ändamålsenliga förvaringsutrymmen och behållare för att undvika att dessa produkter förorenar naturen och grundvattnet.

På området bör det inte förvaras problem av fall. Om det skulle uppstå problemavfall på området skall problemavfallet snarast möjligaste avlägsnas och föras till en ändamålsenlig mottagningsplats för problemavfall.

För att eventuella maskinhaverier och olyckor inte skall påverka naturen, bör det finnas tillräckligt men oljeabsorberande material på området när täktverksamheten är i gång. Även släckningsredskap bör finnas till hands vid en eventuell brand.