

Linda Sjöquist

Från: Garbe, Udo M <udo.m.garbe@skanska.se>
Skickat: den 7 juli 2023 12:00
Till: Funktion MHN Registratur
Kopia: Lindqvist, Mathias; Martin Hellgren
Ämne: Ämne: Dnr 2022-772. Hemställan om ändring av föreläggande
Bifogade filer: Dnr.2022-772 Hemställan om ändring av föreläggande om försiktighetsmått 2023-07-06.pdf

Detta e-postmeddelande kommer från en extern avsändare. Klicka inte på länkar och öppna inte bilagor om du inte känner igen avsändaren och vet att innehållet är säkert.

General

Hej,

Bifogat finns hemställan om ändring av föreläggande om försiktighetsmått i ärende dnr. 2022-772.

Frågor med anledning av hemställan ställs till undertecknad.

Mvh

Udo Garbe
Distrikschef

Skanska Industrial Solutions
Asfalt och Bergmaterial

www.skanska.com

S-112 74 I, Sweden

Office: Warfvinges väg 25

Phone: +0104495639

Mobile: +0768921689

E-mail udo.m.garbe@skanska.se

Follow Skanska in social media:

www.facebook.com/skanska

www.linkedin.com/company/skanska

www.twitter.com/skanskagroup

This message, including any attachments hereto, may contain privileged or confidential information and is sent solely for the attention and use of the intended addressee(s). If you are not an intended addressee, you may neither use this message nor copy or deliver it to anyone. In such case, you should immediately destroy this message and kindly notify the sender by reply email. Thank you.

Stockholms stad
Miljö- och hälsoskyddsämnden
Miljöförvaltningen
Box 8136
104 20 Stockholm

miljoforvaltningen@stockholm.se

Endast via e-post

ANSÖKAN OM ÄNDRING I FÖRELÄGGANDE OM FÖRSIKTIGHETSMÅTT

Avseende Miljö- och hälsoskyddsämndens i Stockholm beslut den 7 juni 2022 (dnr. 2022-772) gällande försiktighetsmått för krossverksamhet, Skrubba 1:1; nu fråga om ändring av punkt 1 j) i beslutet

Skanska Industrial Solutions AB ("Skanska") har gjort anmälan enligt miljöbalken om att bland annat kunna ta emot, bearbeta och sortera entreprenadberg inom fastigheten Skrubba 1:1, Stockholms kommun. Anläggningen är i bruk och bearbetar berg från den pågående utbyggnaden av tunnelbanan.

I anledning av anmälan beslutade miljö- och hälsoskyddsämnden den 7 juni 2022 om vissa försiktighetsmått avseende verksamheten. Ett sådant försiktighetsmått angavs i punkten 1 j) i föreläggandet, enligt följande lydelse.

Berg med totalhalt svavel över 10 000 mg/kg TS får inte hanteras i verksamheten. Berg med totalhalt svavel 1 000 – 10 000 mg/kg TS ska genomgå ytterligare kontroll innan mottagning. Ytterligare kontroller ska avse materialets syrebildande förmåga (ABA-test) och neutraliseringspotentialförhållandet (NPR). Bergmaterial som uppvisar ett NPR-värde >3 får tas emot vid anläggningen medan NPRvärde mellan 1-3 och där syrapotentialen är oklar behöver genomgå ett NAG-test (Net Acid Gain). Berg med NPRvärde <1 får ej tas emot vid anläggningen. Berg med ett NAGpH-värde < 4,5 får inte tas emot vid anläggningen.

Skanska hemställer om att miljö- och hälsoskyddsämnden, med ändring av tidigare föreläggande, beslutar att punkten 1 j) ska utgå.

Skälen för hemställan är följande.

Berget i fråga uppfyller kriterierna för produkt (eller i vart fall för biprodukt) enligt miljöbalkens bestämmelser, vilka Naturvårdsverket har förtydligat i det vägledande dokumentet "Tolkning av centrala begrepp vid hantering av massor (av den 25 april 2023)". Detta då det finns en säkerställd avsättning för berget och berget är miljö- och hälsomässigt lämpligt för den tänkta användningen.

Till stöd för detta anför Skanska följande.

Berg som hanteras inom krossverksamheten på Skrubba 1:1 har uppkommit till följd av tunneldrivning och har således producerats som en integrerad del av en produktionsprocess. Berget inom krossverksamheten hanteras inom ramen för och med beaktande av meddelade försiktighetsmått, vilket minimerar risken för negativ påverkan på människors hälsa och miljö. Genom avtal med Region Stockholm (Förvaltning för utbyggd tunnelbana) har det säkerställts att berget kan återanvändas inom ramen för utbyggnaden av tunnelbanan, oavsett bergets innehåll av svavel. Berget som hanterats inom verksamheten kommer att användas inom den nya tunnelbanans anläggningar som bland annat underballast utan någon extra hantering utöver krossning till erforderlig fraktion. I den slutliga tunnelbaneanläggningen finns kontrollprogram för uppföljning och rening av dränvatten. Berget är således en produkt som är lämplig för det tänkta ändamålet, d.v.s. för utfyllnad i tunnelbanas nya anläggningar.

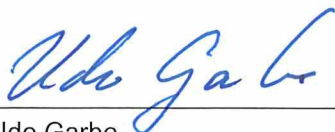
Berget kommer inom ramen för kontrollprogrammet för krossverksamheten att genomgå kontroller vid mottagningen, vilka syftar till en miljömässigt säker användning och avsättning. I samma program finns kontroller för bland annat dag- och grundvatten och buller.

Skanska anser, utifrån ovanstående förhållanden, att befintlig punkt 1 j) i föreläggandet felaktigt ger intrycket att berget inte skulle vara en produkt. Med andra ord verkar ett icke-produkt perspektiv ha anlagts på berget i Miljö- och hälsoskyddsnämndens prövning och punkten reglerar därför felaktigt vilket berg som får hanteras i krossverksamheten baserat på dess innehåll av svavel. Följaktligen begränsar punkten 1 j) i onödan en ändamålsenlig och efterfrågad användning av berget som produkt. Uttryckt på annat sätt begränsar punkten 1 j) utan stöd en cirkulär hantering av berget. Skanskas hemställan om att punkten 1 j) ska utgå bör därför bifallas.

I och med att punkten 1 j) utgår behöver även kontrollprogrammet för verksamheten ses över i samråd med tillsynsmyndigheten.

Skanska Industrial Solutions AB

Stockholm den 6 juli 2023



Udo Garbe
Distriktschef

Tel: 010-0449 56 39

Mob: 076-892 16 89

udo.m.garbe@skanska.se