

MKB-KUNGÖRELSE

Närings-, trafik- och miljöcentralen i Nyland (NTM-centralen) meddelar att MKB-beskrivningen för Vanda stads utvidgnings- och återvinningsprojekt för Petikkotoppens (f.d. Långmossens) fyllnadsbacke är anhängigt (Lag om förfarandet vid miljökonsekvensbedömning; 252/2017).

Petikkotoppens (f.d. Långmossens) fyllnadsområde är ett i bruk varande deponiområde för jordmassor, som är beläget i Petikko stadsdel i Vanda stad. För verksamheten ansvarar Vanda stad och närmare bestämt Kommunalteknikcentralen. Man har för avsikt att utvidga fyllnadsområdets volym samt att på området påbörja återvinningsverksamhet av markbyggnadsmaterial.

Utvidgningsprojektets miljökonsekvenser har bedömts och resultaten sammanställts i denna miljökonsekvensbeskrivning. Detta är ett sammandrag angående alternativen för utvidgningen och miljökonsekvenserna

Alternativ 0+ (ALT0+)

Man förverkligar inte utvidgningen. Man fortsätter med verksamheten vid Petikkotoppens fyllnadsområde i enlighet med de nuvarande tillstånden. Man tar emot överloppsjordmaterial ca 1,2 milj. ton om året tills man uppnått fyllnadsvolymen 11,5 milj. m³. Verksamheten pågår uppskattningsvis ända till år 2022. Jorddeponiområdets totala areal är 65 hektar. Man fortsätter med schaktande av stenmaterial för fyllnadsområdets behov. Området som schaktas är till ytan 0,75 hektar och täktmängden är 150 000 fasta m³.

Alternativ 1 (ALT1)

Man fortsätter med mottagningen av överloppsjordmaterial vid Petikkotoppens fyllnadsområde och man utvidgar fyllnadsvolymen. Man tar emot ca 1,4-2 milj. ton överloppsjordmaterial om året ända tills man når den totala fyllnadsvolymen på 19,7 milj. m³. Verksamheten pågår uppskattningsvis ända till år 2040. Jorddeponiområdets totala areal är ca 70 hektar. Man fortsätter med schaktandet av sten på området för fyllnadsområdets behov. Området som schaktas är till ytan 1,7 hektar och täktmängden 370 000 fasta m³.

Alternativ 2 (ALT2)

Som ALT 1 då det gäller utvidgning av fyllnadsbacken och stenbrytningen. Som en ny verksamhet kommer man även att per år mellanlagra och behandla (krossa och sålla) 95 000 ton återvinningsmaterial som ut-nyttjas inom markbyggande.

MKB- beskrivningen är framlagd till påseende **4.5. – 3.7.2020** på följande platser:

Vanda stad, Vandainfo, Myrbacka, Myrbackahuset, Påltorget 3, 01600 Vanda

Vanda stad, Vandainfo, Dickursby, Dixi, Banvägen 11, 2 vån., 01300 Vanda

www.ymparisto.fi/PetikonhuipunlaajennusYVA

www.ely-keskus.fi/web/ely/kuulutukset

Åsikter och utlåtanden om MKB-beskrivningen kan framföras skriftligen. De skall riktas till närings-, trafik- och miljöcentralen i Nyland och inlämnas senast den **3.7.2020** (Som hänvisning: UUDELY/9569/2019).

Besöksadress: Semaforbron 12 B, 5 vån, Östra Böle, Helsingfors
Postadress: Närings-, trafik- och miljöcentralen i Nyland, Registraturen, PB 36, 00521 Helsingfors
E-postadress: [registratur.nyland\(at\)ntm-centralen.fi](mailto:registratur.nyland(at)ntm-centralen.fi)

NTM-centralens motiverade slutsats om konsekvensbeskrivningen och alla inlämnade åsikter och utlåtanden publiceras på internet: www.miljo.fi/PetikkotoppensutvidgningenMKB efter det att motiverade slutsats om konsekvensbeskrivningen givits.

Denna kungörelse offentliggörs den 4 maj 2020 och den ska vara till påseende tills den 3 juli 2020 på adressen www.ely-keskus.fi/sv/web/ely/kuulutukset (välj -> Nyland). Meddelande om kungörelsen ska publiceras på Vanda ock Esbo kommuns webbsidor

Helsingfors den 4 maj 2020

NÄRINGS-, TRAFIK- OCH MILJÖCENTRALEN I NYLAND