



Närings-, trafik- och miljöcentralen i Egentliga Finland behandlar ett **miljökonsekvensbedömningsprogram som gäller uppförande av en återvinningsterminal i Åboregionen** för att avge ett kontaktmyndighetsutlåtande enligt den om miljökonsekvensbedömning givna lagen. Den projektansvarige har i bedömningsprogrammet uppgjort en plan över behövliga utredningar och organisering av bedömningsförfarandet. Vid förfarandet ges kommunerna, och vid behov övriga myndigheter inom det område som påverkas av projektet möjlighet att avge utlåtande, samt medborgare och sammanslutningar tillfälle att framföra åsikter om bedömningsprogrammet. Efter utgången av tiden för avgivande av utlåtanden och framförande av åsikter ger kontaktmyndigheten sitt utlåtande om bedömningsprogrammet. Förfarandet fortsätter vid en skild offentlig behandling av konsekvensbeskrivningen.

Alternativ för projektets genomförande

I återvinningsterminalen tar man emot och förädlar mineralavfall såsom betong, tegel, aska, glas och överskottssprängsten. Inom ramen för projektet är möjligt att genomföra en eller flera återvinningsterminaler om de granskade alternativen kan anses vara genomförbara.

De projekialternativ som ska granskas i miljökonsekvensbedömningen är:

Alternativ ALT 1, Isosuo

Återvinningsterminalen placeras på Isosuo området i Masku kommun. Brytningen och krossningen av stenmaterial fortsätter enligt de nuvarande tillstånden. Nya verksamheter är: mottagning, förädling, försäljning och deponering av överskottsjord (mängd totalt 105 000 m³), mottagning och behandling av avfall från byggverksamhet, mottagning och krossning av överskottssprängsten och asfalttillverkning. Jorddeponiverksamheten uppskattas pågå cirka 5 år. Den övriga verksamheten uppskattas fortsätta på området i 30 år.

Alternativ ALT 2a, Hujala

Återvinningsterminalen placeras på Hujalaområdet i Rusko kommun. Brytningen och krossningen av stenmaterial fortsätter enligt de nuvarande tillstånden. Nya verksamheter är: mottagning, förädling, försäljning och deponering av överskottsjord (mängd totalt 925 000 m³), mottagning och behandling av avfall från byggverksamhet, mottagning och krossning av överskottssprängsten, asfalttillverkning och mottagning och slutdeponering av marksubstans som innehåller förhöjda halter av skadliga ämnen. Jorddeponiverksamheten uppskattas pågå cirka 5 år. Den övriga verksamheten uppskattas fortsätta på området i 30 år.

Alternativ ALT 2b, Hujala återvinningsterminal och utvidgning av brytningen

I alternativ placeras återvinningsterminalen på Hujalaområdet i Rusko kommun. Nya verksamheter är: mottagning, förädling, försäljning och deponering av överskottsjord (mängd totalt 5 500 000 m³), mottagning och behandling av avfall från byggverksamhet, mottagning och krossning av överskottssprängsten, asfalttillverkning och mottagning och slutdeponering av marksubstans som innehåller förhöjda halter av skadliga ämnen, utvidgning av brytningen och krossningen av stenmaterial (brytning 10 000 000 m³ teoretisk fast volym). Brytningen och jorddeponiverksamheten uppskattas pågå över 50 år.

Alternativ ALT 3, Vaiste

Återvinningsterminalen placeras på Vaisteområdet i Åbo stad. Brytningen och krossningen av stenmaterial fortsätter enligt de nuvarande tillstånden. Nya verksamheter är: mottagning, förädling, försäljning och deponering av överskottsjord (mängd totalt 1 370 000 m³). Täkten av stenmaterial uppskattas fortsätta på området cirka 10 år. Jorddeponiverksamheten kan inledas delvis samtidigt och den uppskattas pågå 5–10 år.

Alternativ ALT 0

Projektet inte genomförs. Verksamheten fortsätter på de möjliga förläggingsplatserna för en återvinningsterminal, alltså på Isosuo-, Hujala- och Vaisteområdena enligt nuvarande tillstånd och inga nya verksamheter tas till områdena.

Ansvarig för projektet

NCC Roads Oy, Kaskimäenkatu 1, 33900 TAMMERFORS

Mera information

Bedömningsprogrammet är framlagt till påseende för allmänheten

18.12.2013 – 31.1.2014 på följande platser:

Masku kommunalhus och bibliotek Keskuskaari 3, Masku

Reso stadshus, Nallinkatu 2, Reso och Reso stadsbibliotek, Eeronkuja 2, Reso

Rusko kommunkansli, Vanhatie 5, Rusko och Rusko huvudbibliotek, Vanhatie 4, Rusko

Åbo stads koncernförvaltningens registatörskontor, Puolalagatan 5, Åbo och Åbo stadsbibliotek, Slottsgatan 2, Åbo
Programmet är till påseende även på NTM-centralens internetsidor www.ely-keskus.fi/varsinais-suomi. Tilläggsuppgifter om projektet och bedömningsprogrammet ges av Jukka Viitanen tel. 010 507 6963 och Hanna Haukilahti tel. 050 316 5881 av NCC Roads Oy och Eero Parkkola tel. 0400 742 271 av MKB-konsult Ramboll Finland Oy. Mera information om miljökonsekvensbedömningsförfarandet ger överinspektör Seija Savo vid NTM-centralen, tel 0295 022 941.

Presentationstillfälle för allmänheten

Projektet och bedömningsprogrammet presenteras för allmänheten onsdagen den 8.1.2014 kl.18.00 i Ruskotalo, adress Talkootie 3, Rusko.

Framförande av åsikter

Åsikter och utlåtande om bedömningsprogrammet kan skriftligt tillställas Närings-, trafik- och miljöcentralen i Egentliga Finland före den 31.1.2014, adress Självtändighetsplan 2, 20800 Åbo eller PB 236, 20101 Åbo eller per e-post på adress registratur.egentligafinland@ely-centralen.fi.

Kontaktmyndighetens utlåtande

NTM-centralens utlåtande finns till påseende för allmänheten på ovan nämnda platser fr.o.m. den 4.3.2014 en månad framåt.

Åbo den 12.12.2013

Närings-, trafik- och miljöcentralen i Egentliga Finland