



Pr Triin Brenner
OÜ Hendrikson &Ko
Raekoja plats 8
51004 TARTU

Teie 21.10.2009.a nr 1171/09
Meie 19.11.2009 nr V 6-8/27311-3

Ida-Viru maakonnaplaneeringu teemaplaneeringu "Ojamaa kaevanduse konveieri paigutuse asukohatrassi määramine" KSH programmi heakskiitmine.

Austatud proua Brenner

Keskkonnaameti Viru regioonis tutvuti Ida-Viru maakonnaplaneeringu teemaplaneeringu "Ojamaa kaevanduse konveieri paigutuse asukohatrassi määramine" keskkonnamõju hindamise (KSH) programmi, selle avaliku arutelu protokolliga ja avalikustamise materjalidega.

KeHJS § 38 lg alusel on järelevalvaja ülesanneteks keskkonnamõju strateegilise hindamise (KSH) menetluse ja KSH programmi õigusaktide nõuetele vastavuse kontrollimine, eksperdi nõuetele vastavuse kontrollimine ning programmi heakskiitmine.

Teemaplaneeringu koostamine ja KSH algatati 12.09.2008.a Ida-Viru maavanema korraldusega nr 261. Teemaplaneeringuga kavandatakse maapealset konveiersüsteemi kogu pikkusega 12,25 km, mis võimaldaks transportida põlevkivi Ojamaa kaeveväljalt Viru Keemia Grupi (edaspidi VKG) tootmisterritooriumile ning vajadusel aherainet tagasi kaevanduse täiteks.

Keskkonnamõju hindamise eesmärk on hinnata võimalikke mõjusid keskkonnale, mis võivad kaasneda koostatava teemaplaneeringu elluviimisega ning analüüsida kavandatava konveierlindi asukoha alternatiive. AS VKG plaanib aastal 2012 avada Ojamaa allmaakaevanduse. Ojamaa kaevanduse aastane kauba põlevkivi maht on 2,5 milj t (u. 3,3 milj t kaevist). AS VKG soovib leida optimaalsemat viisi põlevkivi transpordiks VKG Oil õliteshasesse. Esialgne analüüs näitab, et kõige otstarbekam kaevise transpordi viis on konveierlint. Koostatav teemaplaneering ja KSH aitab analüüsida konveierlindi rajamisega kaasnevaid mõjusid ning valida parima võimaliku asukoha konveiersüsteemi rajamiseks.

KSH programmi avaliku väljapaneku ja arutelu toimumisest teatati keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduse § 35 kohaselt 15.09.2009.a. Ametlikes Teadaannetes, 18.09.2009.a ajalehes "Põhjarannik" ja 17.09.2009.a ajalehes "Postimees" ilmus vastav teade.

Ida-Virumaa

Pargi 15, 41537 Jõhvi
Tel 332 4401, faks 332 4403
ida-viru@keskkonnaamet.ee

Lääne-Virumaa

Kunderi 18, 44307 Rakvere
Tel 325 8401, faks 325 8403
laane-viru@keskkonnaamet.ee

Lääne-Virumaa

Palmse küla, 45435 Vihula vald
Tel 329 5535, fax 329 5531
lahemaa@keskkonnaamet.ee

Käesoleva programmi koostamise käigus küsiti seisukohti kohalike omavalitsustelt, kelle territooriumile kavandatakse konveierlint jääb, Keskkonnaameti Viru regioonilt, Kultuuriministeeriumi valitsemisalas olevalt Muinsuskaitseametilt ja Sotsiaalministeeriumi valitsemisalas olevalt Virumaa Tervisekaitsetalituselt. Lisaks teavitati kirjalikult KSH huvigruppe.

Avaliku väljapaneku jooksul (21.sept-5.okt) laekusid seisukohad Kohtla ja Mäetaguse Vallavalitsustelt, Tervisekaitseinspeksioonilt ning Riigimetsa Majandamise Keskuselt. Mäetaguse Vallavalitsusel ja Tervisekaitseinspeksioonil täiendusetpanekuid ei olnud. Kohtla Vallavalitsuse ettepanekul lisati programmi eritähelpanu vajavate aspektide alla punkt „õnnetuste esinemise tõenäosus ja kaasnev oht inimeste tervisele ja keskkonnale“. Vastavalt Riigimetsa Majandamise Keskuse esitatud märkustele täiendati programmi.

KSH programmi ja teemaplaneeringu lähteseisukohtade avalik arutelu toimus 6.oktoobril 2009.a kell 10.00 Ida-Viru Maavalitsuse saalis. Arutelust võttis osa 19 inimest, sealhulgas Ida-Viru Maavalitsuse, kohalike omavalitsuste, Keskkonnaameti ja AS VKG esindajad. Arutelul tõstatatud teemad on esitatud arutelu protokollis (Lisa 4). Peale avalikku arutelu täiendati KSH programmi ning AS VKG ettepanekul lisati täiendavad alternatiivsed konveieri asukohatrassid. Asukohatrasside parema loetavuse huvides kanti asukohatrassid maaplaneeringu tugiplaanile, mis on koos KSH programmiga ka avalikult kättesaadav.

Keskkonnamõju strateegilise hindamise programm sisaldab keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduse §-s 36 lg 2 nimetatud teavet. Programmi koostamisel on arvestatud programmi sisu osas esitatud seisukohti.

Tuginedes KHJaKJS seaduse §-le 39 ja esitatud KSH programmile, mis on koostatud juhindudes KHJaKJS seaduse § 36 lg 2, **kiidame** Ida-Viru maakonnaplaneeringu teemaplaneeringu "Ojamaa kaevanduse konveieri paigutuse asukohatrassi määramine" **KSH programmi heaks järgmiste tingimustega:**

1. KSH aruande koostamisel punktis 2. "Strateegilise planeerimisdokumendi elluviimisega eeldatavalt kaasnev keskkonnamõju" looduskeskkonna osas on vaja programmi täiendada, et kaitstavate loodusobjektide hulgas arvestataks ka mõju kaitsealustele liikidele, sh müra ja saaste mõju lindudele. Hetkel on teada kauni kuldkinga (II kat) ja aas-karukella (III kat) esinemine trassil, lindude osas info puudub. Olemasolevaid andmeid linnustiku kohta tuleks küsida Eesti Ornitoloogiaühingult ja Ida-Virumaa linnuklubilt. Need andmed tuleb aruandele lisada ning neis esitatut arvestada.
2. Variant 1a läheb täpselt üle kauni kuldkinga (II kat) leiukoha (Ida-Virumaal on teada ainult 14 selle liigi leiukohta). Lisaks riivab trassivariant 1a aas-karukella (III kat) leiukohta (Ida-Virumaal teada ainult 6 leiukohta). Info mõlema leiukoha kohta pärineb 2003.aastast, seetõttu on vaja kindlasti kasvukohti täpsustada, kuid seda saab teha alles kevadel. Praeguse ajakava järgi toimuks keskkonnamõju hindamine novembris-detsembris. Kuna sel ajal ei ole võimalik hinnata trassil esinevaid loodusväärtusi, sh võimalikku kaitsealuste taimede ja lindude esinemist trassil või selle vahetus läheduses,

tuleb teha välitööd ja loodusväärtuste hindamine juunis 2010. See tähendab muudatust KSH programmi ajakavas.

3. Peame vajalikuks lisada veel üks alternatiivne variant 1e (vt lisatud skeem). See kattuks suures osas variandiga 1a, kuid väldiks kuldkinga leiukoha hävitamist ja konveier kulgeks piki varianti 1b kuni maakondliku tähtsusega maastiku piirini (metsatee) ning sealt edasi mööda seda piiri ca 200 m kuni jõuab variandi 1a trassini.

Lugupidamisega



Jaak Jürgenson
Juhataja kt

Lisa: Ojamaa kaevanduse konveieri asukohavariant 1e

Irina Sõtsova 3572614

Joonis 1. Ojamaa kaevanduse konveieri asukohavariant 1e (pruun punktiirjoon)

