



Kobras AS  
Teguri 37b  
50107 TARTU

Teie: 2008-04-25 nr 1-2/163

Meie: 16.05.2008 nr 41-11-3/11025-6

Tartu Teedevalitsus  
Veski 23  
51005 TARTU

Tartu põhjapoolse ümbersõidu KMH  
Programmi heakskiitmine

Tartumaa keskkonnateenistus on tutvunud Tartu põhjapoolse ümbersõidu eelprojektiga kavandatavate tegevuste keskkonnamõju hindamise programmiga ja lisatud materjalidega. Projekti eesmärgiks on eelprojekti koostamine majanduslikult ja tehniliselt põhjendatud projektlahendi saamiseks Jõhvi-Tartu-Valga maantee ühendamiseks E 263 Tallinn-Tartu-Luhamaa maanteega Tartust põhja pool, teetrassi ja ristmike teemaa määramine, mõjualade määramine, ristmike ja ristete optimaalsete asukohtade ning tehniliselt ja majanduslikult tasuvate lahenduste leidmine, ettepanekute tegemine rajatiste edasise kuuluvuse ja liigi osas.

Maanteeameti peadirektor algatas keskkonnamõju hindamise 11.02.2008 käskkirjaga nr 40. Algamisest teatati väljaandes *Ametlikud Teadaanded* 12.02.2008. Otsuse vastuvõtmise ja teate avaldamise vahele jääb alla 14 päeva, mis vastab keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduse § 12-le. Programmi avalikust väljapanekust ning avalikust arutelust ilmus teade ajalehes *Postimees* 24.03.2008 ja Tähtvere valla lehes *Valla Elu* aprillinumbris. Väljaandes *Ametlikud Teadaanded* ilmus teade avalikust väljapanekust ja avalikust arutelust 25.03.2008. Teate avaldamise ja avaliku arutelu vahele jääb rohkem kui 14 päeva, mis vastab seaduses nõutule ja pikem tutvumisaeg tagab parema avalikkuse osalemise võimaluse. Kirjadega teavitati 25.03.2008 järgmiseid asutusi: Tartumaa keskkonnateenistust, Eesti Keskkonnanühenduste Koda, Tartu Maavalitsust, Tartu Linnavalitsust, Tartu Vallavalitsust, Tähtvere Vallavalitsust, Keskkonnainspektsiooni, Majandus- ja Kommunikatsiooniministeeriumit, Muinsuskaitseametit, AS Eesti Raudteed, Tartu Maaparandusbürood, Riigimetsa Majandamise Keskust, Veeteede Ametit, Maa-ametit. Naaberkiinnistute omanikke ei teavitatud kirjaga lähtudes haldusmenetluse seaduse § 31 lg 1 p 1 erivõimalusest, kuna teade oleks tulnud toimetada rohkem kui 100 isikule. Elanikke teavitati kasutades interneti kodulehte (projekti ja omavalitsuste), Tähtvere vallas saadeti kinnistuomanikele e-mail Tähtvere Vallavalitsuse abiga. Teated pandi üles ka enamkäidavatesse kohtadesse (raamatukogud, stendid, lasteaiad jne). Projekti varase staadiumi tõttu oli raske määrata kinnistuomanikke, kelle maid projekt otseselt puudutab, mille tõttu on järelevalvaja seisukohal, et teavitamiseks valiti antud ajahetkel optimaalne

lahendus ning teavitamisega ei ole eksitud keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduse § 16 lg 3 p 6 vastu, kuna kinnistuomanikke on eeldatavalt üle 100. Põhjenduse on Maanteeamet esitanud ka oma kirjaga 22.04.2008 nr 3.3-3/1296.

Avaliku väljapaneku aja jooksul laekus kirjalikke ettepanekuid Tartumaa keskkonnateenistusest ning Marju ja Meelis Paasilt (Sepa I ja II kinnistu omanikud). Ettepanekud on programmile lisatud koos saadetud vastuskirjadega. Ettepanekutega on programmi juures arvestatud ja põhjendused on esitatud.

Avalik arutelu toimus 16.04.2008 kell 17 Tartumaa keskkonnateenistuse saalis. Arutelust võttis osa 20 inimest ning täiendavaid ettepanekuid programmi täiendamiseks ei esitatud. Arutelul esitasid maaomanikud ja osapooled oma seisukohti ning arendaja, projekterija ja ekspert selgitasid kavandatavat tegevust. Esitatud küsimustele ja ettepanekutele vastati kohapeal ning arutelu on protokollitud ja see on lisatud programmile.

Keskkonnamõju hindamise ekspertideks on Kobras AS ja Froelich&Sporbeck GmbH & Co.KG. Juhtekspertideks on Urmas Uri (litsents KMH0046) kelle litsentsiga on pädevus kinnitatud järgmistes tegevusvaldkondades: 1) põllumajandus, 2) maaparandus, 3) maavaravaru kaevandamine ja kaevise töötlemine, sh rikastamine, 4) tööstus, 5) tooraine ja muu materjali töötlemine, 6) tselluloosi, paberi ja tekstiilitööstus ning nahaparkimine, 7) energeetika, 8) jäätmeäitlus, 9) reoveekäitlus, 10) vesi ja kanalisatsioon, 11) ehitus, 12) turism, 13) puhkemajandus ja haljastus, 14) transport ja liiklus, 15) asumite sanitaarkaitse, 16) teenindus. Pädevus mõjuvaldkondades on: 1) maavara, 2) pinnas ja maastik, 3) veesaaste ja veetase, 4) hüdrodünaamika ja rannaprotsessid, 5) jäätmete, 6) kultuuripärand, 7) põhjavesi.

Juhtekspert Anne Rooma (litsents KMH0047). Tegevusvaldkonnad: 1) põllumajandus, 2) maaparandus, 3) maavaravaru kaevandamine ja kaevise töötlemine, 4) tööstus, 5) tooraine ja muu materjali töötlemine, 6) jäätmeäitlus, 7) reoveekäitlus, 8) vesi ja kanalisatsioon, 9) ehitus, 10) turism, 11) puhkemajandus ja haljastus, 12) transport ja liiklus, 13) asumite sanitaarkaitse, 14) teenindus. Mõjuvaldkonnad: 1) maavara, 2) pinnas ja maastik, 3) veesaaste ja veetase, 4) jäätmete, 5) kultuuripärand, 6) põhjavesi.

Keskkonnaekspertidena on kaasatud Kadi Kukk (projektijuht, taimestik, keskkonnakaitse ja –piirangud), Ene Kõnd (keskkonnapiirangud, geoloogia), Tuuli Põld (mõjutatava keskkonna kirjeldus), Erki Kõnd (vesiehitiste projekteerimine), Mihkel Lember (maastikuarhitekt-planeerija), Germa Ilvesmets (geodeesiainsener) AS-ist Kobras

Juhtekspert Prof. Dr. Otto Sporbeck kelle tegevusvaldkondadeks on 1) ärijuhtimine 2) projektiarendus/projektikontroll/projektijuhtimine 3) keskkonnamõju hindamised 4) NATURA 2000-mõjuhindamised, 5) liigikaitseõiguslikud hindamised 6) maastikuökoloogia, 7) territoriaalne planeerimine (regionaalne planeerimine ja kommunaalehituslik planeerimine) 8) hüdrogeoloogia ja insenerigeoloogia 9) mullateadus. Mõjuvaldkonnad: 1) inimesed, k.a inimeste tervis 2) taimestik, loomastik ja bioloogiline mitmekesisus 3) muld 4) vesi 5) õhk/kliima 6) maastik, 7) kultuur ja teised materiaalsed väärtused.

Juhtekspert Diplom. geograaf Jochen Froelich kelle tegevusvaldkondadeks on 1) projektijuhtimine 2) keskkonnamõju hindamised 3) maastikuhoolduse planeeringud (landscape conservation support planning) 4) maastikuökoloogia 5) territoriaalne planeerimine (regionaalne planeerimine ja kommunaalehituslik planeerimine) 6) geoloogia ja mullateadus. Mõjuvaldkonnad: 1) inimesed, k.a inimeste tervis 2) taimestik, loomastik ja bioloogiline mitmekesisus 3) muld 4) vesi 5) õhk/kliima 6) maastik 7) kultuur ja teised materiaalsed väärtused

Keskkonnaekspertidena on kaasatud Diplom. geograaf Julia Anhelm (pinnaveekogude ökoloogia, pinnaveekogude struktuuri hindamine, põhjavesi), Thilo Koch (GIS-spetsialist) ning müra ja õhusaaste modelleerib Froelich&Sporbeck GmbH & Co.KG.

Järelevalvaja on seisukohal, et juhteksperdid omavad pädevust KMH läbiviimiseks ning kaasatud on eksperdid, kes tagavad kvaliteetse keskkonnamõju hindamise läbiviimise kavandatavale projektile.

Keskkonnamõju hindamise programm on koostatud vastavalt keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduse § 13-le ja järgitud on avalikustamise nõudeid. Programm vastab seadusandluse nõuetele. Keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduse § 18 alusel kiidan programmi heaks.

Lugupidamisega



Jalmar Mandel  
Juhataja

Ivo Ojamäe 7302 252