

KESKKONNAKAITSE ÜHING

registrikood 80279157

Pööra küla, Puurmani vald, Jõgevamaa 49010

Puurmani Vallavolikogu
Tallinna mnt 1
Puurmani
Jõgeva maakond 49014

04.03.2010

VASTUVÄITED

Puurmani valla üldplaneeringu keskkonnamõjude strateegilise hindamise (KSH) sisule

I

Planeerimisseaduse § 20 lõige 2 sätestab, et planeeringu avaliku väljapaneku ajal posti teel või elektronpostiga saadetud ettepanekuid ja vastuväiteid esitanud isikutele teatab planeeringu koostamist korraldav kohalik omavalitsus või maavanem oma põhjendatud seisukoha ettepanekute ja vastuväidete kohta ning avaliku arutelu toimumise aja ja koha nelja nädala jooksul pärast planeeringu avaliku väljapaneku lõppemist. Seisukoht teatatakse posti teel saadetud ettepanekute ja vastuväidete puhul tähtkirjaga ning elektronpostiga saadetud ettepanekute ja vastuväidete puhul elektronpostiga.

Planeerimisseaduse § 21 lõige 1 sätestab, et kohalik omavalitsus korraldab üldplaneeringu ja selle avaliku väljapaneku tulemuste ning maavanem maakonnaplaneeringu ja selle avaliku väljapaneku tulemuste avaliku arutelu kuue nädala jooksul pärast avaliku väljapaneku lõppemist. Kui avaliku väljapaneku käigus on detailplaneeringu kohta laekunud kirjalikke ettepanekuid ja vastuväiteid, peab kohalik omavalitsus korraldama detailplaneeringu avaliku arutelu kuue nädala jooksul pärast avaliku väljapaneku lõppemist.

Keskkonnakaitse Ühing esitas 28.11.2009 Puurmani Vallavolikogule üldplaneeringu suhtes oma vastuväited ja ettepanekud planeeringus muudatuste tegemiseks. Puurmani valla üldplaneeringu avalik väljapanek lõppes 29.11.2009.

Vastavalt planeerimisseaduse § 20 lõikele 2 oleks Keskkonnakaitse Ühing pidanud saama põhjendatud kirjaliku vastuse 4 nädala jooksul peale avaliku väljapaneku lõppemist. Vastavalt planeerimisseaduse § 21 lõikele 1 oleks tulnud korraldada avalik arutelu 6 nädala jooksul peale väljapaneku lõppemist.

Vastuse oma ettepanekutele sai Keskkonnakaitse Ühing Rakendusgeodeesia ja Ehitusgeoloogia Inseneribüroo OÜ poolt 12.02.2010 registreeritud kirjaga, mis jõudis kohale 25.02.2012, ületades planeerimisseaduses ettenähtud vastamise tähtaega kahe kuu võrra.

Puurmani vallavalitsus on määranud Puurmani valla üldplaneeringu avaliku arutelu tähtajaks 04.03.2010 ehk ligi 1,5 kuud seaduses sätestatud tähtajast hiljem.

II

Keskkonnakaitse Ühing jääb kindlaks oma väidetele, et valla üldplaneeringu KSH lk 53 tabelis 14 „*Andmed Puurmani valla territooriumil olevate maardlate kohta (tuh. m³)*“ on Saduküla dolokivi uuringuruuni märkimine väär, kuna tegu on uuringuruumiga, mitte keskkonnaregistrisse kantud maardlaga. Vastavalt maapõueseaduses määratletud mõistele on maardla üldgeoloogilise uurimistöö või geoloogilise uuringuga piiritletud ja uuritud ning keskkonnaregistris arvele võetud maavara lasund või lasundi osa, kusjuures maardlana võetakse arvele kogu lasund või lasundi osa, mis sisaldab maavara koos vahekihtidega.

Samuti on maapõueseaduse § 5 lõikes 2 märgitud, et üldgeoloogilise uurimistöö või geoloogilise uuringuga uuritud ja piiritletud kivimi, setendi, vedeliku või gaasi loodusliku lasundi maardlana keskkonnaregistrisse kandmise otsustab keskkonnaminister üldgeoloogilise uurimistöö või geoloogilise uuringu tulemuste alusel, arvestades Eesti Maavarade Komisjoni arvamust. Kuna neid toiminguid tehtud pole, on Saduküla dolokivi uuringuruumi etteruttav käsitlemine maardlana vastuolus maapõueseadusega. Keskkonnaregistris pole Saduküla dolokivi uuringuruumi maardlana arvele võetud.

Sellele vastuolule viitab ka Keskkonnaministeeriumi poolt Puurmani Vallavalitsusele üldplaneeringu kehtestamise küsimustes 10.12.2009 saadetud kiri nr 13-4-1/13598-3.

III

Samuti on vale Saduküla dolokivi uuringuala märkimine Puurmani valla üldplaneeringu KSH-s lk 40 joonisel „*Puurmani valla olulisemad tootmisobjektid ja keskkonnarajatised*“.

Nagu me juba oma 28.11.2009 ettepanekutes kirjutasime, läheb uuringuala käsitlemine valla olulise tootmisobjektina vastuollu maapõueseadusega, kuna Saduküla dolokivi uuringualal on teostatud üldgeoloogiline uuring, mis vastavalt maapõueseadusele § 2 lõikele 3 on maapõue geoloogilise ehituse või maavarade leviku seaduspärasuste selgitamise eesmärgil tehtav teadusuuring või geoloogiline rakendustöö. Üldgeoloogilise uuringu teostamine ei anna alust planeerida kaevandust, kuna kaevanduse rajamisele eelneb geoloogiline uuring, kaevandamislubade menetlemine ning keskkonnamõtjude hindamine maapõueseaduses ettenähtud korras.

IV

Kaevandamislubade menetlemise juurde kuulub ka keskkonnamõtjude hindamine, milles käsitletakse kaevandamise võimalikkust keskkonnaalasest lähtekohast. Kuna neid toiminguid pole tehtud, ei saa Saduküla dolokivi uuringuruumi käsitleda maardlana ning sellest lähtuvalt ka Puurmani valla olulise tootmisobjektina.

Rakendusgeodeesia ja Ehitusgeoloogia Inseneribüroo OÜ vastuses 12.02.2010 on märgitud, et 1) riiklikult ei ole määratud Saduküla maardlat ega selle maavaravaru; 2) eeltoodust tulenevalt ei saa Puurmani valla üldplaneeringus käsitleda ala mäetööde funktsioonina; 3) üldplaneeringu joonisel on ala määratud maatulundusmaana (metsamaana); 4) arvestades endise looduslähedase juhtfunktsiooniga maakasutusviisi jätkumist (kasutamine metsamaana), puudub vajadus ja võimalus hinnata teisi maakasutusviise ja nendega seotud keskkonnamõtju.

Rakendusgeodeesia ja Ehitusgeoloogia Inseneribüroo OÜ 12.02.2010 vastusest järeldub, et Saduküla dolokivi uuringuruumi ei ole soovitud valla üldplaneeringus näha mäetööstusmaana ning seetõttu ei peaks seda ka Puurmani valla üldplaneeringu KSH joonisel 4 käsitlema olulise tootmisobjektina ning samuti eelpool mainitud uuringuruumi tabelis 14 „*Andmed Puurmani valla maardlate kohta*“ märkima.

Rakendusgeodeesia ja Ehitusgeoloogia Inseneribüroo OÜ 12.02.2010 vastuses väidab üldplaneeringu KSH juhtivekspert Arvo Järvet, et keskkonnamõju strateegilise hindamise (KSH) aruanne on materjal, mis peab sisaldama täiendavat informatsiooni võrreldes valla üldplaneeringuga. Keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduse (edaspidi nimetatud KeHJS) § 2 lg 2 kohaselt on KSH eesmärk arvestada keskkonnakaalutlusi planeerimis-dokumendi koostamisel ning kehtestamisel. Seega on tulenevalt KeHJS § 2lg 2, § 40 lg 2 ja § 43 eksperti ülesanne igakülgsest kaasa aidata strateegilise planeerimisdokumendi eesmärkide saavutamisele nii, et dokumendi elluviimisega ei kaasne olulist keskkonnamõju.

Nii keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemis sesadusest kui maapõueseadusest lähtuvalt ei tohi Puurmani valla üldplaneeringu KSH-s eirata seadusandlust ning käsitleda etteruttavalt Saduküla dolokivi uuringuruumi nii maardlana kui ka olulise valla tootmisobjektina.

V

Jääme 28.11.2009 vastuväidetes ja ettepanekutes esitatud seisukohtade juurde ning palume neid sisuliselt käsitleda.

VI

Palume panna Keskkonnakaitse Ühingu vastuväited Puurmani valla üldplaneeringu täiendavale avalikule arutelule protokollis juurde täiendava lisana.

Eero Saar

Keskkonnakaitse Ühingu juhatuse esimees