

Ettepaneku esitaja	Ettepanek-kommentaar	RMK vastus
Märt Pöder	1) Teha ära Tähtvere puhkemetsade kui ühe olulisema linnalähedase metsaala kasutusele võtmise sisuline arenguplaan ;	RMK metsatööde plaani eesmärk on kaasata metsamajandamise tööde planeerimisse kohalikud elanikud. RMK on arendanud ala puhkemetsaks vastavalt Tartu linnavolikogus 07.10.2021 vastu võetud Tartu linna üldplaneeringule.
Märt Pöder	2) Kuni seda pole, seada moratorium lageraietele Tähtvere puhkemetsade aladel, piirata harvendusraieid eesmärgist lähtuvalt ning üldpõhimõttena lubada vaid vääriselupaikasad säilitavat valikraiet ning püsimeetsanduse meetodite kasutamist .	Tähtvere puhkemetsa metsatööde plaani koostamisel on arvestatavad kogukonna ettepanekutega ja tehtud järgnevad muudatused: uuendusraie on ära jäetud 2,8 hektaril, uuendusraie asendatud valikraiega 5,3 hektaril. Lisandunud on uuendusraie metsa halva sanitaarse seisukorra tõttu 1,3 hektaril, et tagada Tiksoja matkaraja ja Tallinn-Tartu maantee taristu säilimine ning ohutus.
Raul Rosenvald	Puhkemetsa funktsiooni täitmiseks on vajalik kujundada metsa puhkamiseks. Lageraie on selleks väga kehva variant. Seega soovitan puhkemetsades lageraiet vältida. Kui seda teha, siis väga väikeste lankidena ja kus valikraie ebamõistlik (puhtkuusik).	Tähtvere puhkemetsa metsatööde plaani koostamisel on arvestatavad kogukonna ettepanekutega ja tehtud järgnevad muudatused: uuendusraie on ära jäetud 2,8 hektaril, uuendusraie asendatud valikraiega 5,3 hektaril. Lisandunud on uuendusraie metsa halva sanitaarse seisukorra tõttu 1,3 hektaril, et tagada Tiksoja matkaraja ja Tallinn-Tartu maantee taristu säilimine ning ohutus.
Raul Rosenvald	Ka hooldusraiate läbiviimisel tuleks seega üldpõhimõtteks võtta "üleminek valikraiele" (ühtlustamise asemel hoopis mitmekesistada metsastruktuuri).	Tähtvere puhkemetsa metsatööde plaani koostamisel on arvestatavad kogukonna ettepanekutega ja tehtud järgnevad muudatused: uuendusraie on ära jäetud 2,8 hektaril, uuendusraie asendatud valikraiega 5,3 hektaril. Lisandunud on uuendusraie metsa halva sanitaarse seisukorra tõttu 1,3 hektaril, et tagada Tiksoja matkaraja ja Tallinn-Tartu maantee taristu säilimine ning ohutus.

Raul Rosenthal	<p>Eraldis TT046-5 ja TT046-10 on pea ainukesed allesjäänud vanad metsad kogu selles (Karuaseme) metsalaamas. Kuigi tegu on kuuse enamusega puistutega, on kuuse osakaal siiski kas pool või 2/3. Seega on potentsiaal kujundada sellest valikraietega erivanuseline mitmekesine segamets.</p>	<p>Tegu on ürasekirüüste tõttu ulatuslikult kahjustatud kuusikuga, seetõttu pole võimalik seal soovitatud viisil raietöid teha.</p>
Raul Rosenthal	<p>Eraldis TT074-9 on kase enamusega segamets, millest ida pool asub kuuse enamusega vääriselupaik (TT075-13). Antud vääriselupaigas leidub väga mitmeid vääriselupaiga tunnusliike ja muid haruldasi liike, sh üks Eestis ainult kahes kohas esinev seeneliik. Kõrvaloleva lageraiega vääriselupaiga avamine läänetuultele põhjustab selles suurt tuuleheite riski ja järgnevat ürasekirüüset. Soovitan seega eraldisel TT074-9 teha valikraiet (millega ala ei jää lagedaks).</p>	<p>TT074 eraldisel 9 teeme aastal 2032 valikraie.</p>
Raul Rosenthal	<p>Eraldis TT053-10 (planeeritud lageraie) on küll halli lepa enamusega, kuid on erivanuseline puistu, kus esimeses rindes on ka 23% jalakat. Ka sellest puistust võiks kujundada valikraietega erivanuseline mitmekesine segamets.</p>	<p>Metsaeraldis TT053-10 on raiest välja jäetud.</p>

<p>Eestimaa Looduse Fond</p>	<p>1. Tartu linna üldplaneeringus on esitatud põhimõte, kus puhkemetsade majandamise kohta koostatud metsamajanduslike tööde kavas peab metsa majandamine olema allutatud üldplaneeringuga määratud juhtfunktsioonile. Paraku ei ole kavas analüüsitud, kuidas kavandatavad metsamajanduslikud tööd võiksid mõjutada ala juhtfunktsiooni ehk puhkeväärtust. Lähtutud on väga kitsalt vaid puiduvarumisest ja metsakasvatustest põhimõtetest.</p>	<p>Ei saa nõustuda, et RMK tegevus Tähtvere puhkemetsas lähtub kitsalt vaid puiduvarumisest ja metsamajanduslikest põhimõtetest. Oleme raied plaaninud vastavalt metsa sanitaarsele seisundile. Tähtvere puhkemetsa metsatööde plaani koostamisel on arvestatud kogukonna ettepanekutega ja tehtud järgnevad muudatused: uuendusraie on ära jäetud 2,8 hektaril, uuendusraie asendatud valikraiega 5,3 hektaril ning lisandunud on uuendusraie metsa halva sanitaarse seisukorra tõttu 1,3 hektaril, et tagada Tallinn Tartu maantee taristu säilimine ja ohutus.</p>
<p>Eestimaa Looduse Fond</p>	<p>3. Tartu linna üldplaneeringus on sõnastatud põhimõte, et 10-aastane uuendusraie maht on kuni 4% puhkemetsade pindalast. Kavast ei selgu, kas see nõue on täidetud või mitte, sh. arvestades juba praegu kehtivaid metsateatise Tähtvere puhkemetsades. Teeme ettepaneku see info koos arvutuskäiguga kavasse lisada.</p>	<p>Nõue on täidetud, uuendusraie maht on 1,83%, Tartu linna üldplaneeringuga lubatud uuendustaeie maht on kuni 4%.</p>

<p>Eestimaa Looduse Fond</p>	<p>4. Paneme ette kogu puhkeala majandada uuendusraieteta, lubades rakendada vaid hooldus- ja valikraiet. Kuna piirkonna juhtfunktsiooniks on üldplaneeringus määratud puhkemets, siis pole lageraiete tegemine alal põhjendatud. Tartu linnal on lähtuvalt üldplaneeringust õigus seada tingimusi raieliigile, mistõttu on võimalik kõik uuendusraied kavast välja jätta. Planeeritud lageraied ja uuendusraied laiemalt ei taga ala säilimist atraktiivse puhkepiirkonnana – raiesmik või väga noor ja madal puistu ei saa puhke funktsiooni täita, ning keskkond muutub aastakümneteks halvemaks. Selleks, et ala juhtfunktsioon säiliks, tuleb hoida olemasolevat kõrgmetsa ning teha raieid selliselt, et need suurendaksid ala mitmekesisust ja vastupanuvõimet kliimamuutustele.</p>	<p>Tähtvere puhkemetsa metsatööde plaani koostamisel on arvestatud kogukonna ettepanekutega ja tehtud järgnevad muudatused: uuendusraie on ära jäetud 2,8 hektaril, uuendusraie asendatud valikraiega 5,3 hektaril, lisandunud uuendusraie metsa halva sanitaarse seisukorra tõttu 1,3 hektarit, et tagada Tallinn Tartu maantee taristu säilimine ja ohutus.</p>
<p>Eestimaa Looduse Fond</p>	<p>5. Planeeritud harvendusraied võiksid olla tehtud tulevase püsimeetsa struktuuri kujundamise põhimõttel, soodustades võimalikult liigiliselt mitmekesiste ja mitmerindeliste puistute kujunemist .</p>	<p>Planeerime harvendusraiel kujundada võimalikult liigiliselt mitmekesist ja mitmerindelist puistut. See tähendab, et jätame kasvama elujõulist alusmetsa ja säilitame teises rindes elujõulisi puid. Vaatame metsas eraldised üle ja võimalusel jätame lisaks peapuuliigile kasvama kaaspuuliike.</p>
<p>Eestimaa Looduse Fond</p>	<p>6. Teeme ettepaneku kava täiendada ala puhkeväärtuse ülevaatega ning külastuskoormuse analüüsiga, hetkel keskendub kava ainult puistu koosseisule ja metsa majandamisele, mis lähtub puidutulust, mitte ala juhtfunktsioonist puhkemetsana. Samuti pole selgitatud, kuidas järgitakse üldplaneeringust tulenevaid põhimõtteid (näiteks raiete planeerimine maastikku sobituvate lankidena, suurte avatud vaadete mitte tekitamine jne).</p>	<p>Eesmärk on kaasata metsamajandamise tööde planeerimisse kohalikud elanikud. RMK on arendanud ala puhkemetsaks vastavalt Tartu linnavolikogus 07.10.2021 vastu võetud Tartu linna üldplaneeringule.</p>

<p>Eestimaa Looduse Fond</p>	<p>7. Arvestades asjaolu, et KAH-aladel peaksid raied olema pigem erandlikud ning et neid saab lihtsasti kavandada väljaspool lindude pesitsusaega, teeme ettepaneku kehtestada alal riigimetsas üldiselt peetavast pikem pesitsusrahu 15. märtsist kuni 31. augustini, mis hõlmaks kõiki raietöid (sh harvendusraieid) .</p>	<p>RMK ei tee raieid perioodil 15.04. kuni 30.06. Metsaseadus ei ole selles osas piiranguid seadnud, RMK on oma sisekorra alusel juba 20+ aastat pidanud pesitsusrahu kevadperioodil.</p>
<p>Eestimaa Looduse Fond</p>	<p>8. Teeme ettepaneku esitada kaalutlused, mille alusel on kuivendussüsteemide rekonstrueerimine alal põhjendatud ja vajalik, arvestades nii majandusliku tasuvuse kalkulatsiooni, mõju looduskeskkonnale kui ka mõju kasvuhoonegaaside heitele. Palume tuua kaalutluses välja RMK kuivenduse otsustuspärgimise sammud ning viited vaheotsusteni jõudmisel aluseks võetud andmetele ja infole.</p>	<p>RMK kuivendussüsteemide projekt ei ole käsitletav metsmajandamise plaani osana. Hetkel on projekti realiseerimine peatatud. Tallinna-Tartu riigimaantee rekonstrueerimise projektiga suletakse kõik olemasolevad ligipääsud RMK kinnistutele, seetõttu analüüsime erinevaid võimalusi ja variante ligipääsude rajamiseks ning projekti täiendamiseks.</p>

<p>Eestimaa Looduse Fond</p>	<p>9. Teeme ettepanku rajada alal püsimeetsanduse katseala , mis eeldaks piirkonna turvasmuldadel kasvavates metsades veetaseme reguleerimist või ala märjutamist - viimast võib teha paralleelselt alal paikneva jääksoo korrastamisega.</p>	<p>Kehtivas seadusandluses puudub võimalus püsimeetsanduse katseala rajamiseks RMK hallatavatesse metsadesse. Eesti maaülikoolil on metsateaduse vallas väga kõrge kompetents ja vajalik taristu Järvelja meetskonna näol, maaülikool on oma teadussaavutustelt maailmas tiptasemel.</p>
----------------------------------	--	--

<p>Eestimaa Looduse Fond</p>	<p>10. Kuna Tartu linna üldplaneeringus on see ala määratletud Tartu linna ning selle ümbruse elanikele puhkemetsaks ja -rabaks, teeme ettepaneku hoopis parandada Tähtvere raba ja mahajäetud turbaväljakute ökoloogilist seisundit soona ja soometsana ning luua võimalused õppe- ja puhketegevuseks. Siinjuures on toetavaks infoks RMK-poolne kinnitus, et RMK ning Transpordiameti vahel on saavutatud kokkulepe, mis tagab juurdepääsu Tähtvere rabale ka peale Tartu linna põhjapoolse ümbersõidu laiendamist. Oleme arutanud Tartu linnavalitsuse ruumiloome osakonnaga projektiideed selle piirkonna arendamiseks ning saanud viidatud mõtetele suure toetuse. Puhke- ja õppefunktsioon võiks hõlmata taristut, mis on mõeldud ka liikumiskustega inimestele. Kuna Tähtvere raba asub Tartu linna vahetus läheduses, võimaldaks see parandada Tartu linna koolide õueõppevõimalusi, säästes palju aega ja raha transpordi arvelt.</p>	<p>RMK ei ole kavandanud KAH alal puhketaristu laiendamist ega Tähtvere turbaraba ökoloogilise seisundi parandamist. Eelnimetatud tegevused on seotud väga suurte investeeringutega ning sellised otsused tehakse kaalutletult põhjaliku analüüsi alusel.</p>
<p>MTÜ Hoiame Loodust</p>	<p>1. Kava koostamisel tuleks võtta arvesse kogu alal tervikuna, mitte lähtuda ainult KAH-ala piiridest. Kui kava koostamisel arvestatakse ka KAH-ala kõrval toimuvaid RMK tegevusi, siis on võimalik tagada vähesel või suuremal määral ka KAH-alal „puhkamise ning loodus- ja pärandkultuuri väärtuste säilitamine“. Kui KAH-ala piiridest väljapoole jäävaid RMK raied eiratakse, siis on ilmselge, et puhkamise ning loodus- ja pärandkultuuri väärtuste säilitamine on küsitav KAH-alal.</p>	<p>Metsatööde kava koostatakse üldplaneeringus kokkulepitud kõrgendatud huviga alale. Tähtvere puhkemetsa KAH ala suurus on 601,8 hektarit, uuendusraiet on plaanitud 10 aastaks 11,0 hektaril, valikraiet 5,3 hektaril. Kümnenendi jooksul on planeeritud uuendusraiet ca 1,8% ja valikraiet ca 1% KAH alast. RMK on lähtunud kava koostamisel Eesti Vabariigi seadusandlusest ning Tartu linna üldplaneeringust.</p>

<p>MTÜ Hoiame Loodust</p>	<p>2. Lähtudes veel asjaolust, et kogu KAH-ala vanema metsa osakaal on juba langenud varasemate raietega 25,7%-ni kogu ala ulatusest, siis lisa uuendusraiate lubamine halvendaks sealse loomuliku metsa elustiku seisundit veelgi. Kui Tartu linn on seadnud eesmärgiks „tagada praegu ja tulevikus väärtusliku puidu kasvatamine“, siis see on tagatud ka ilma uuendusraieteta.</p>	<p>Tähtvere puhkemetsa metsatööde plaani koostamisel on arvestatavad kogukonna ettepanekutega ja tehtud järgnevad muudatused: uuendusraie on ära jäetud 2,8 hektaril, uuendusraie asendatud valikraiega 5,3 hektaril, lisandunud on uuendusraie metsa halva sanitaarse seisukorra tõttu 1,3 hektaril, et tagada Tallinn-Tartu maantee taristu säilimine ja ohutus.</p>
<p>MTÜ Hoiame Loodust</p>	<p>3. Kuidas siis tagatakse piirkonnas puhkamine ning loodus- ja pärandkultuuri väärtuste säilimine? See on hetkel selgusetu, sest KAH-ala loodusväärtuste säilimine on juba praegu ohustatud ja lisa uuendusraied suurendaks seda märkimisväärselt. Võtame vaatluse alla näiteks 2023 aasta lageraied kvartalil TT074 eraldused 2; 3; 4 ja 9. Kui need metsaeraldised KAH-alal lagedaks raiuda, siis vääriselupaik kvartalil TT074 eraldus 1 kaotaks igasuguse vanametsa kaitse ja seal kaitstud liigikooslused võivad lõpuks hävineda. Sarnane saatus võib oodata ees ka TT075 eraldus 13 ja 7 asuvaid vääriselupaiku.</p>	<p>Seadus ei näe ette, et vääriselupaiga ümber peaks olema täiendav puhverala. TT074 eraldistel 3, 4 ja 9 on plaanis valikraie ja kuuse enamusega puistus TT074 eraldisel 2 plaanime lageraie.</p>
<p>Marek Metslaid, Eesti Maaülikool</p>	<p>1. Seletuskirjast ei selgu, miks on RMK otsustanud oma otsusega vaadeldavas piirkonnas mitte majandada 91,2 ha metsa, kuigi tegemist on majandusmetsaga ?</p>	<p>RMK otsusega on peatatud metsa majandamine KAH alal 91,2 hektaril. Tegu on 4, 5 ja 6 boniteedi raba- ja siirdesoo männikutega.</p>

<p>Marek Metslaid, Eesti Maaülikool</p>	<p>2. Kava hõlmab 431 ha majandatavat metsa, kus lubatakse 10 aasta jooksul teha 17,8 ha lageraiet ja 17,9 ha harvendusraiet. Lihtsustatult arvutades tähendab see keskmiselt paar hektarit lageraiet ja paar hektarit harvendusraiet aastas, ehk raieringiks metsauuendamiseni kujuneb üle 200 aasta ja selle aja jooksul üks harvendusraie. Kas võib esitatud andmetest ja tekstist selliselt aru saada? Kui see on nii mõeldud, siis planeeritav raieintensiivsus on äärmiselt madal ja ei võimalda hoida puhkemetsa elujõulisena, sujuvalt uuenevana, mitmekesisena ja metsa paljusid funktsioone täitvana. Võib prognoosida tulevikus perioode kus suur osa puistutest hakkub erinevate tegurite mõjul. Praegu näeme andmetest, et kuusikute elusate puudega puistu tihedus on 23% maksimaalsest. Seega on kujunenud vajadus kuusikud uuendada üheaegselt, nii võib minna ka teiste puuliikidega, eriti kase ja haava puistutega kui me ei taga ühtlast raiemahtu ja uuendamise mahtu.</p>	<p>Tähtvere puhkemetsa majandamise kava menetlus toimub Tartu linnavolikogus 07.10.2021.a. kinnitatud Tartu linna üldplaneeringu alusel. Üldplaneeringuga on kokkulepitud, et puhkemetsade kohta tuleb koostada pikaajaline (10 a) metsamajanduslike tööde kava, milles metsa majandamine peab olema allutatud üldplaneeringuga määratud juhtfunktsioonile. Üldplaneeringuga puhkemetsadeks määratud alad on käsitletavad ühtlasi kõrgendatud avaliku huviga metsadena. Üldplaneeringuga kehtestatakse nende metsade osas nõue, et 10-aastane uuendusraie maht on kuni 4% puhkemetsade pindalast.</p>
<p>Marek Metslaid, Eesti Maaülikool</p>	<p>3. On mõistetav, et puhkemetsas ei ole puiduline väärtus esikohal, kuid tuginedes metsateadusele ja metsanduse praktika kogemustele tuleb ka puhkemetsad hoida elujõulised, pidevalt uuenevad ja kliimamuutustele kohandatud ning süsinikku siduvad. Näiteks elujõulisi männikuid ei pea raiuma kui nad on ületanud Metsaseaduse alusel uuendusraiet lubava vanuselise piiri, kuid ka näiteks 100 aastast vanemaid männikuid tuleb asuda sujuvalt uuendama näiteks aegjärgse või häilraie abil, jättes seejuures ohtralt säilikipuid.</p>	<p>Oleme plaaninud metsade järk-järgulist uuendamist. Ala mõjutab Tallinn-Tartu-Luhamaa maantee ehitus, mille jaoks osa riigimetsa alast raadatakse.</p>

Marek Metslaid, Eesti Maaülikool	4. Üle poole käsitletavatest puistutest on kuusikud, haavikud ja kaasikud, mille elujõulisena püsimine 100 aasta vanuseni või kauem on vähetõenäoline.	Arvestame raiet plaanides metsa sanitaarse seisundi ja puuliigilise koosseisuga.
Marek Metslaid, Eesti Maaülikool	5. Miks on plaanis teha raied ainult kahel aasta (2024 ja 2032), seega kümneaastase vahega. Teatavasti häirib kohalikku elanikkonda enamasti just raiete kontsentreerimine ühele aastale. Raieaegade ja kohtade hajutamine on inimesi vähem häiriv .	Tartu linnavalitsus esitas RMK-le oma ettepanekud Tähtvere puhkemetsade metsatööde kava koostamiseks. Seal on väljendatud seisukohta, et Tähtvere puhkemetsa on eelnevatel aastatel majandatud intensiivselt, seetõttu sooviti kavandada uuendusraied kava perioodi viimastele aastatele, et ühtlustada Tähtvere puhkemetsa vanuselist koosseisu.
Marek Metslaid, Eesti Maaülikool	6. On soovitatav asuda osasid puistuid kujundama mitmekesise vanuselise struktuuriga metsaks, raiudes häile näiteks 0,3 ha ja istutades sinna noori puid , kaitstes neid metsloomade kahjustuse eest ja tehes noorendiku hooldust. Seda võiks katsetada männikute kujundamisel püsimeetsa suunas.	Tähtvere puhkemetsa metsatööde plaani koostamisel on arvestatud kogukonna ettepanekutega ja tehtud järgnevad muudatused: uuendusraie on ära jäetud 2,8 hektaril, uuendusraie asendatud valikraiega 5,3 hektaril, lisandunud on uuendusraie metsa halva sanitaarse seisukorra tõttu 1,3 hektaril, et tagada Tallinn-Tartu maantee taristu säilimine ja ohutus.
Marek Metslaid, Eesti Maaülikool	7. Tekstis mainitakse, et tormi ja muude oluliste metsakahjustuste tõttu tekkivatest töödest teavitab RMK kogukonda. Siit küsimus, kui suur on metsa majandamise kavaga hõlmtava piirkonna kogukond ?	Kogukonna esindaja on Tartu linnavalitsus.

Roheline Pärnumaa MTÜ/Riina Georg; Päästame Eesti Metsad MTÜ/Farištamo Eller	<p>1. Tartu linna üldplaneeringus on sõnastatud põhimõtte, et 10-aastane uuendusraie maht on kuni 4% puhkemetsade pindalast. RMK kavast jääb arusaamatuks kas see nõue on täidetud või mitte arvestades juba praegu Tähtvere puhkemetsades kehtivaid metsateatise.</p>	Metsatööde kava koostatakse üldplaneeringus kokkulepitud kõrgendatud huviga alale. Tähtvere puhkemetsa KAH ala suurus on 601,8 hektarit, uuendusraiet on plaanitud 10 aastaks 11,0 hektaril, valikraiet 5,3 hektaril. Kümnendi jooksul on planeeritud uuendusraiet ca 1,8 % ja valikraiet ca 1% KAH alast. RMK on lähtunud kava koostamisel Eesti Vabariigi seadusandlusest ning Tartu linna üldplaneeringust.
Roheline Pärnumaa MTÜ/Riina Georg; Päästame Eesti Metsad MTÜ/Farištamo Eller	<p>2. Soovime RMK vastuseid, kas RMK on kontrollinud ala EELIS-es leitavate andmete põhjal? Palume peale kontrollimist vastuseid: kas kogu Tähtvere puhkemetsade KAH-alal on kõik loodusväärtuste ja VEPinventuurid tehtud, kas RMK on kontrollinud maakonnaplaneeringu põhjal rohevõrgustiku paiknemist ja lähtub sellest KAH-alal raieid plaanides? Mida näevad ette asjaomase maakonnaplaneeringu ja üldplaneeringu (kehtiva ja võimaliku koostamisel oleva) kaardid; ning kas RMK arvestab dokumentides toodud rohevõrgustiku tsoneeringuga ja tagab, et kavandatavate raietega jääksid rohevõrgustikus asuvad metsaökosüsteemid toimima, sh kumulatiivselt koos samas rohevõrgustikus seni tehtud raiete jm intensiivse majandustegevuse, nt maavara kaevandamisega ?</p>	RMK on lähtunud kava koostamisel Eesti Vabariigi seadusandlusest ning Tartu linna üldplaneeringust.

Roheline Pärnumaa MTÜ/Riina Georg; Päästame Eesti Metsad MTÜ/Farištamo Eller	<p>3. Metsa tuleb majandada metsa kaitstes, milleks metsaseadus ja säästva arengu seadus ka kohustuse loob. Allakirjutanud keskkonnaühendused ei nõustu mingil juhul Tähtvere KAH-alal plaanitud uuendusraietega ja kuivendusprojektiga, need tuleb täielikult ära jätta. KAH-aladel tuleb tagada kohalike kogukondade huvid, avalik keskkonnahuvi ja metsad säilitada ning keskkonnakahjulikust kuivendamisest loobuda. Vaid vajadusel teostada elamutega piirnevates puistutes püsimetsanduse raames valikraiet ning hoiduda teistest raieliikidest ülemäärase kahju tõttu, mida need metsaökosüsteemile tekitavad. RMK-l tuleb hakata täitma EL loodusdirektiivi sätteid ja RMK poolt deklareeritud loodus-ja metsahoiu eesmäärke, mis on toodud RMK kodulehel.</p>	RMK on lähtunud kava koostamisel Eesti Vabariigi seadusandlusest ning Tartu linna üldplaneeringust. Metsatööde kava koostatakse üldplaneeringus kokkulepitud kõrgendatud huviga alale. Tähtvere puhkemetsa KAH ala suurus on 601,8 hektarit, uuendusraiet on plaanitud 10 aastaks 11,0 hektaril, valikraiet 5,3 hektaril. Kümnendi jooksul on planeeritud uuendusraiet ca 1,8% ja valikraiet ca 1% KAH alast.
--	---	---