

Ettepanek/märkus	Ettepaneku tegija	Arvestame/pole võimalik arvestada /arvestame osaliselt	Vastus
Jätta harvendusraiel - ja sellele eelneval puhastus vms raiel (kui raiutakse kogu alusmets ja järelkasv maha) alles ca 5 kohta, läbimõõt 5-10 meetrit, hektarile raiumata/puhastamata.	Toivo Saue	Arvestame.	Raiete tegemisel püütakse hooldusraie ette valmistamise käigus säilitada elujõuline järelkasv.
Majandada Kärkla KAH-ala metsasid püsimeetsana.	Laura Laasi ning kohalikud elanikud ja toetajad	Pole võimalik arvestada.	Metsa uuendamise, kasvatamise, kasutamise ja kaitse tagamine ei ole võimalik, kui osa selleks tegevuseks vajalikke raieviise on keelatud.
Kui püsimeetsandusega majandamine ei ole mingil põhjusel RMK arvates võimalik, palume sisustada keeldumine põhjendustega ja esitada see koos viidetega kogukonnale kirjalikult.	Laura Laasi ning kohalikud elanikud ja toetajad	Arvestame.	Põhjendame eraldi vastuses.
Palume RMK-l oodata ära Hiiu valla arengukava ja uus üldplaneering.	Laura Laasi ning kohalikud elanikud ja toetajad	Pole võimalik arvestada.	Kohalike omavalituste üldplaneeringute koostamise protsess ei sea piiranguid tavapäraselt toimivale majandustegevusele, s.h. metsa majandamisele.
Kui ootamine ei ole võimalik, palume RMK-l sisustada keeldumine argumenteeritud põhjendusega ja esitada see kirjalikult.	Laura Laasi ning kohalikud elanikud ja toetajad	Arvestame.	Põhjendame eraldi vastuses.
Palume läbi viia raietega seotud keskkonnamõjude hindamine Natura 2000 aladele. Juhul, kui leidub objektiivset teavet, mis ebasoodsa mõju välistab, palume selle esitada kogukonnale kirjalikult.	Laura Laasi ning kohalikud elanikud ja toetajad	Pole võimalik arvestada.	Metsaseaduse alusel toimuva metsa majandamise kohta ei ole nõutav uuringute ja analüüside koostamine, v.a juhul, kui tegevus kvalifitseerub metsamajandusliku tegevuse alla, mida on nimetatud Keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduses – s.t üle 100 hektari suuruse pindalaga metsamaa raadamise korral.

Vältimatute lageraiete korral palume KAH-aladel alustada lageraietega alles siis, kui kõrvalasuva langi noore metsa kõrgus on vähemalt 5 meetrit, mitte 1 meeter, nagu näeb ette olemasolev KAH-alasid puudutav üldpõhimõte.	Laura Laasi ning kohalikud elanikud ja toetajad	Kaalume kava koostamisel.	Raiealad ja raieviisid planeeritakse selliselt, et tehtud metsatööd loovad ühelt poolt eeldused piisavate valgus- ja toitainete olemasoluks uute puude väljakasvatamiseks ja teisalt on raiutav ala olemasolevasse maastikupilti sobitatud ja alal säilitatud võimalikult palju väärtuslikke puid.
Palume raiete alguse lükata aastasse 2022 kindlustamaks kogukonna ja RMK arutelude jaoks piisava aja.	Laura Laasi ning kohalikud elanikud ja toetajad	Pole võimalik arvestada.	Kogukond on varakult kaasatud ja üritame asjatut venitamist vältida.
Palume Kärkla KAH-alal häilraiate teostamisel majandada kõne all olevaid metsasid väikehäiludena. Väikehäilude läbimõõt võib olla kuni 20 meetrit, valikraiate käigus hoitakse alles säilikpuud (Metsaseadus §28, lg 8 ja §29, lg 1, punkt 3).	Laura Laasi ning kohalikud elanikud ja toetajad	Pole võimalik arvestada.	Metsa tulemuslikuks uuendamiseks (noortele puudele piisava valguse ja toitainete tagamiseks) peavad metsa tehtavad häilud olema suuremate mõõtmetega. Häilraiel tagab suurem häil parema uute taimede juurdekasvu. Esimesel raiejärgul võiks häilu läbimõõt olla kuni 40 m, teisel raiejärgul võib seda suurendada kuni 30 m ja kolmanda raiejärguga võib häiludevahelisel alal kõik puud (peale kasvama jäetavate säilikpuude) raiuda.
Häilraietena majandatavates piirkondades palume säilitada puistu suurimaid ja vanimaid, eriilmelisi, õõnsustega ja püsti seisvaid surnud puid ning lamapuitu minimaalselt 15 tm hektari kohta.	Laura Laasi ning kohalikud elanikud ja toetajad	Kaalume kava koostamisel.	Säilikpuud tuleb säilitada kõigi uuendusraie viiside ja ka valikraie korral. Mitteraiutavad puud ja peale raiet langile jääv lamapuit on võimalik valida ja tähistada koos kogukonnaga.
Plaanide kohaselt häilraietega majandatava RMK matkatee kõrvale palume jätta kummalegi poole 50 meetri puutumatu miljööväärtuslikku metsaala, et säiliks virgestus- ja puhkemetsa funktsioon.	Laura Laasi ning kohalikud elanikud ja toetajad	Arvestame osaliselt.	Eraldisel 28 on häilraie kavas ühel pool matkarada.
Kus võimalik, palume säilitada haabade grupid, et tagada elurikkus.	Laura Laasi ning kohalikud elanikud ja toetajad	Kaalume kava koostamisel.	Võimalusel jäetakse haava säilikpuud raiealadele gruppina.

Häilude laiendamisel, kui see on vältimatu, palume alustada tööde planeerimist alles siis, kui häiludele istutatud mets on kasvanud vähemalt 5 meetri kõrguseks.	Laura Laasi ning kohalikud elanikud ja toetajad	Pole võimalik arvestada.	Selleks, et juba alustatud häilraie häiludesse tekkivad puud kasvaksid 5-meetri kõrguseks, on vaja häile hakata laiendama kasvavatele puudele paremate valgus- ja toitainete tagamiseks. Sellist soovi ei ole metsakasvatustlikult võimalik arvestada.
Lageraiena planeeritavad alad võimalusel majandada samuti häilraietega, millele kehtivad samad ettepanekud, mis eelnevas punktis.	Laura Laasi ning kohalikud elanikud ja toetajad	Pole võimalik arvestada.	Selleks, et juba alustatud häilraie häiludesse tekkivad puud kasvaksid 5-meetri kõrguseks, on vaja häile hakata laiendama kasvavatele puudele paremate valgus- ja toitainete tagamiseks. Sellist soovi ei ole metsakasvatustlikult võimalik arvestada.
Täiendavalt, palume eraldise 16 LR 2029 jagada kaheks.	Laura Laasi ning kohalikud elanikud ja toetajad	Kaalume kava koostamisel.	Täpsustame puistu olukorda.
Idapoolse, suure loodusväärtusega kõdusoisel pinnasel paikneva 120-130 aastase puistu puhul palume kasutada häilraiet.	Laura Laasi ning kohalikud elanikud ja toetajad	Kaalume kava koostamisel.	Täpsustame puistu olukorda.
Läänepoolse, 80-90 aastase väheviljakal pinnasel kasvanud hõreda männiku raie palume vähemalt 20 aastat edasi lükata, et säiliks metsa virgestus- ja puhkealana kasutamine ning et raietegevusest oleks võimalik ka tulu saada.	Laura Laasi ning kohalikud elanikud ja toetajad	Kaalume kava koostamisel.	Täpsustame puistu olukorda.
Eraldistel: 3 LR 2021, 27 LR 2021, 18 LR 2021, metsa uuendada kas häilraietega või läbi viia aegjärgse turberaie ühes järgus täiusega 45%, säilitades II rinde kuuse gruppe.	Laura Laasi ning kohalikud elanikud ja toetajad	Pole võimalik arvestada.	Raieviisid planeeritakse selliselt, et tehtud metsatööd loovad eeldused piisavate valgus- ja toitainete olemasoluks uute puude väljakasvatamiseks.
Eraldise 4 LR 2029 raie palume edasi lükata järgmisesse perioodi, et kindlustada kõrvalasuvate eraldiste metsa uuenemine vältimaks tuulekoridoride teket ja majandada häilraie või aegjärgse turberaiega ühes järgus, täiusega 45%.	Laura Laasi ning kohalikud elanikud ja toetajad	Pole võimalik arvestada.	Kõrvalasuvad eraldised on selleks ajaks jõudsalt uunenud.
Eraldis 4 AR 2029 majandada häilraie või aegjärgse turberaiega ühes järgus, täiusega 45%.	Laura Laasi ning kohalikud elanikud ja toetajad	Kaalume kava koostamisel.	Täpsustame raieviisi koosolekul.

Eraldis 25 LR 2021 puhul palume lageraie alt välja võtta läänepoolse männimetsa osa. Idapoolset osa palume majandada võimalusel häilraietega.	Laura Laasi ning kohalikud elanikud ja toetajad	Pole võimalik arvestada.	Raiealad ja raieviisid planeeritakse selliselt, et tehtud metsatööd loovad ühelt poolt eeldused piisavate valgus- ja toitainete olemasoluks uute puude väljakasvatamiseks ja teisalt on raiutav ala olemasolevasse maastikupilti sobitatud ja alal säilitatud võimalikult palju väärtuslikke puid.
Eraldis 12 LR 2029 palume jätta lageraiete loetelust välja, et anda võimalus vääriselupaiga tekkeks.	Laura Laasi ning kohalikud elanikud ja toetajad	Pole võimalik arvestada.	Vääriselupaikade inventuuri teostavad RMK metsakorraldajad, kellel on olemas vastav litsents. Vaatluse alla on võetud metsaosad, kus olemasolevate inventeerimisandmete alusel on VEP-i esinemise tõenäosus kõrgem. Ka nimetatud eraldis on sellise pilguga üle vaadatud.
Palume raietöid viia läbi ainult külmunud pinnasega ja väljaspool lindude pesitsusaega.	Laura Laasi ning kohalikud elanikud ja toetajad	Arvestame.	Majandustegevust plaanitakse vastavuses seadusandlike aktide ja RMK kevad-suviste raiete strateegiaga.
Kui eelpool mainitud ilmastikutingimustele vastavaid raietingimusi pole võimalik tagada, palume kasutada pinnase ja alustaimestiku kahjustamise vältimiseks rasketehnika alternatiive.	Laura Laasi ning kohalikud elanikud ja toetajad	Kaalume kava koostamisel.	Kaalume meie partnerite võimaluste piires.
Harvendusraiate puhul palume elurikkuse tagamiseks säilitada liigiline mitmekesisus, lamapuit ja eraldisel 14, HR 2025 elujõuline II rinde kuusk.	Laura Laasi ning kohalikud elanikud ja toetajad	Arvestame.	Raiete tegemisel püütakse hooldusraie ette valmistamise käigus säilitada elujõuline järelkasv.
Maapinna istutuseks ettevalmistamisel palume kasutada mätastamist, mis võimaldaks säilitada puhmarinde.	Laura Laasi ning kohalikud elanikud ja toetajad	Kaalume kava koostamisel.	Ootame koosolekul põhjendusi mätastamise eelistustest.
Kinnitame ühtlasi oma soovi arutada raietööde kava projekti ja meie ettepanekuid avalikul koosolekul.	Laura Laasi ning kohalikud elanikud ja toetajad	Arvestame.	Saadame kutse koosolekule.
Kõik selgitused, mille esitamist oleme soovinud, palume võimalusel esitada vähemalt 7 päeva enne koosolekut.	Laura Laasi ning kohalikud elanikud ja toetajad	Arvestame.	Esitame aegsasti.

KD 513 Eraldised 6, 9, 13, 16, 15, 20 – HR – 2022 - küsida Keskkonnaametilt arvamust keskkonnamõju hindamise vajalikkuse kohta.	Inge Talts - Hiiu Tuul MTÜ	Pole võimalik arvestada.	Metsaseaduse alusel toimuva metsa majandamise kohta ei ole nõutav uuringute ja analüüside koostamine, v.a juhul, kui tegevus kvalifitseerub metsamajandusliku tegevuse alla, mida on nimetatud Keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduses – s.t üle 100 hektari suuruse pindalaga metsamaa raadamise korral.
KD 513 Eraldis 28 – HL – 2021 Ettepanek: hooldusraie (häilraie asemel), et tagada kogu eraldisel ühtlaselt tugeva metsa kasv.	Inge Talts - Hiiu Tuul MTÜ	Pole võimalik arvestada.	Küpses eas metsas harvendusraiet ei kasutata.
KD 157 Eraldis 18 – LR- 2025 - majandada häilraiega nagu eraldis 12.	Inge Talts - Hiiu Tuul MTÜ	Pole võimalik arvestada.	Eraldisest tekib häil peale lageraiet.
KD 157 Eraldis 12 – HR (Autobaasi tee algusest idas) – HL – 2025 - <ul style="list-style-type: none"> • matkaraja ääres 50 m säilitada puutumatu miljöövärtuslik olukord • häilude suurus kuni 20 m • uute häilude raiumine, kui vanadel on noor mets on vähemalt 5 m kõrgune 	Inge Talts - Hiiu Tuul MTÜ	Pole võimalik arvestada.	Häilraiel tagab suurem häil parema uute taimede juurdekasvu.
KD 157 Eraldis 4 - LR -2029 - <ul style="list-style-type: none"> • arvata välja majandamiskavast aastateks 2021-2029 • eraldis teha väiksemateks osadeks (0,5 – 1 ha) • kui majandada, siis aegjärgse turberaiega 1 järk, täius 45%. 	Inge Talts - Hiiu Tuul MTÜ	Pole võimalik arvestada.	Uuendame männiga, kõrvalasuvad noorendikud on selleks ajaks jõudsalt kasvanud.
KD 157 Eraldis 19 – LR – 2029 - mitte raiuda, säilitada elurikkuse reservuaarina.	Inge Talts - Hiiu Tuul MTÜ	Pole võimalik arvestada.	Võimalikud vääriselupaigad vaadatakse üle majanduskavast sõltumata.
KD 156 Eraldis 2 - LR – 2021 - hooldusraie: raiuda välja allajäänud lehtpuud.	Inge Talts - Hiiu Tuul MTÜ	Pole võimalik arvestada.	Küpses eas metsas harvendusraiet ei kasutata.
KD 163 Eraldis 7 (madalpingliinist põhja poole, lõunaosa kaardil kõige läänepoolsem lageraieeraldis) – LR 2021 - Ettepanek: metsa uuenemiseks aegjärgne turberaie 1 järk täiusega 45% säilitades II rinde kuuse gruppe.	Inge Talts - Hiiu Tuul MTÜ	Pole võimalik arvestada.	Raieviisid planeeritakse selliselt, et tehtud metsatööd loovad eeldused piisavate valgus- ja toitainete olemasoluks uute puude väljakasvatamiseks.

KD 163 Eraldis 16 või 21 (elektriliini ääres, lõuna pool) LR - 2029 - eraldis jagada kaheks ja mõlemaid majandada püsimeetsana valikraiega.	Inge Talts - Hiiu Tuul MTÜ	Arvestame osaliselt.	Kaalume eraldise kaheks jagamist.
KD 163 Eraldis 6 /elektriliinist põhja pool) – HR 2025 - hooldusraie teha ka sarnaste omadustega kõrvaleraldisel (loode suunas) 5.	Inge Talts - Hiiu Tuul MTÜ	Kaalume kava koostamisel.	Harvendusraieid tehakse kehtestatud normide piires.
KD 163 Eraldis 17 ja 12 (eelmisest lõuna suunas, suure kraavi ääres) – LR 2021 - Ettepanekud: <ul style="list-style-type: none"> • lageraie edasi lükata kuni metsa taastumiseni kõrvaleraldisel (peale aastat 2030) • Kui peaks majandatama, siis on oluline säilitada mänd ja sanglepp, mändi säilitada 20 tm/ha • Kuklasepesa juures säilitada metsanurk ökoloogilise lõksu vältimiseks 	Inge Talts - Hiiu Tuul MTÜ	Arvestame osaliselt.	Raiealad ja raieviisid planeeritakse selliselt, et tehtud metsatööd loovad ühelt poolt eeldused piisavate valgus- ja toitainete olemasoluks uute puude väljakasvatamiseks ja teisalt on raiutav ala olemasolevasse maastikupilti sobitatud ja alal säilitatud võimalikult palju väärtuslikke puid ja muid väärtusi.
KD 163 Eraldis 13 (eelmisest edelas, Kärkla ringtee ääres) - LR – 2021 - Ettepanekud: <ul style="list-style-type: none"> • valikraie või tagasihoidlik harvendusraie: allajäänud männid eemaldada • säilitada vanad puud 	Inge Talts - Hiiu Tuul MTÜ	Arvestame osaliselt.	Küpses eas metsas harvendusraiet ei kasutata.
KD 163 Eraldis 6 (elektriliini ja tööstusala vahel) – HR 2025 - Ettepanekud: <ul style="list-style-type: none"> • säilitada liigiline mitmekesisus, säilitada lamapuit, säilitada elujõuline II rinde kuusk • välja raiuda allajäänud kased • vältida liigseid kuusekände • raie puhul üle +5 kraadi kohene kuusekändude töötlemine Rodstopiga 	Inge Talts - Hiiu Tuul MTÜ	Kaalume kava koostamisel.	Raiume parima teadmise kohaselt.
KD 171 Eraldis 4 (Vabaduse tänava ääres) – AR 2029 - Alternatiiv: teha aegjärgse turberaie üks järgus täiusega 45%.	Inge Talts - Hiiu Tuul MTÜ	Pole võimalik arvestada.	Küpses eas metsas harvendusraiet ei kasutata.

<p>KD 171 Eraldis 22 (eelmisest vahetult lõuna suunas)– LR 2025 - Ettepanekud:</p> <ul style="list-style-type: none"> • kujundada loodusväärtuste alaks, kus inimesed saaksid olla ilma piiranguteta <ul style="list-style-type: none"> • hooldusraie • alternatiiviks aegjätkne turberaie 1 järk täiusega 45% 	<p>Inge Talts - Hiiu Tuul MTÜ</p>	<p>Pole võimalik arvestada.</p>	<p>Küpses eas metsas harvendusraiet ei kasutata.</p>
<p>KD 462 Eraldis 3 (idapoolsest grupist kõige põhjapoolsem, elektriliini ääres) – LR 2021 - Ettepanek: majandada püsimetsana valikraiega</p>	<p>Inge Talts - Hiiu Tuul MTÜ</p>	<p>Pole võimalik arvestada.</p>	<p>Eesti metsateadlaste arvates ei ole kehtiva metsaseaduse tingimustel valikraiet Eesti majandatavates metsades võimalik edukalt rakendada.</p>
<p>KD 462 Eraldis 27 (idapoolses grupis põhja poolt teine) – LR 2021 - Ettepanek: aegjätkne turberaie 1 järk, säilitada piirkonna ala terviklikkus – see on väärtus.</p>	<p>Inge Talts - Hiiu Tuul MTÜ</p>	<p>Pole võimalik arvestada.</p>	<p>Raiealad ja raieviisid planeeritakse selliselt, et tehtud metsatööd loovad ühelt poolt eeldused piisavate valgus- ja toitainete olemasoluks uute puude väljakasvatamiseks ja teisalt on raiutav ala olemasolevasse maastikupilti sobitatud ja alal säilitatud võimalikult palju väärtuslikke puid ja muid väärtusi.</p>
<p>KD 461 25 (idapoolses grupis põhja poolt kolmas) – LR 2021 - Ettepanek: läänepoolne osa raiest välja jätta. Juhul, kui läheb lageraieks, siis</p> <ul style="list-style-type: none"> • säilitada säilikpuudena 70-80 puud/ha • võimalus osaleda säilikpuude valimisel • arvestada, et puu oleks ca iga 20 m järel (visuaalne efekt) • säilitada puhmarinne: uue metsa istutamisel kasutada maapinna ettevalmistamiseks mätastamist (mitte kogu pinnase ümberpöörämist) 	<p>Inge Talts - Hiiu Tuul MTÜ</p>	<p>Arvestame osaliselt.</p>	<p>Jätame säilikpuid.</p>
<p>KD 461 12 (idapoolses grupis kõige lõuna pool)- LR 2029 - Ettepanek: hooldusraie.</p>	<p>Inge Talts - Hiiu Tuul MTÜ</p>	<p>Pole võimalik arvestada.</p>	<p>Küpses eas metsas harvendusraiet ei kasutata.</p>
<p>Soovime arutelu jätkata avalikult koosolekul. Palume meie esitatud ettepanekutele kirjalikku vastust vähemalt 2 nädalat enne koosoleku toimumist.</p>	<p>Inge Talts - Hiiu Tuul MTÜ</p>	<p>Arvestame</p>	<p>Koosoleku toimumisest antakse teada täiendavalt.</p>