
Raplamaa maakonnaplaneeringu keskkonnamõju strateegilise hindamise programm

Heaks kiidetud (17.08.2015)

Töö nr 14-PA-56



INSPIRING
ENVIRONMENT

2015

SISUKORD

1. Keskkonnamõju strateegilise hindamise objekt ja eesmärk.....	3
2. Rapla maakonnaplaneeringu elluviimisega eeldatavalt kaasnev keskkonnamõju ja mõju hindamise ulatus.....	5
2.1. Mõju hindamise põhimõtted ja hindamise ulatus	5
2.2. Peamised eeldatava keskkonnamõju valdkonnad	6
3. Keskkonnamõju strateegilise hindamise ja avalikustamise ajakava	9
4. Keskkonnamõju strateegilise hindamise osapooled	11
5. Isikud ja asutused, keda maakonnaplaneeringu alusel kavandatav tegevus võib eeldatavalt mõjutada või kellel võib olla põhjendatud huvi selle strateegilise planeerimisdokumendi vastu.....	13
6. Lisad.....	15

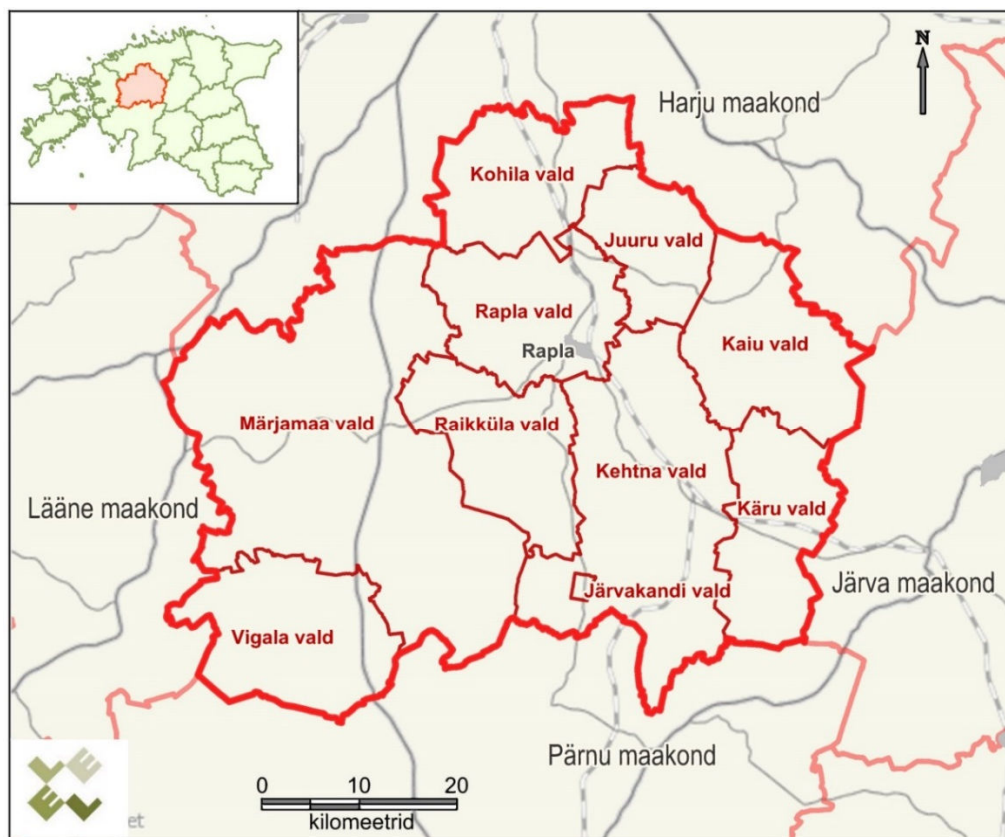
1. KESKKONNAMÕJU STRATEEGILISE HINDAMISE OBJEKT JA EESMÄRK

Keskkonnamõju strateegilise hindamise aluseks strateegiliseks planeerimisdokumendiks on „Rapla maakonnaplaneering 2030+“ ning hindamise objektiks selle alusel kavandatavad arengusuunad.

Rapla maakonnaplaneeringu koostamise korraldaja ja kehtestaja on Rapla maavanem. Rapla maakonna haldusterritooriumi maakonnaplaneeringu koostamine on algatatud Vabariigi Valitsuse 18.07.2013 korraldusega nr 337 „Maakonnaplaneeringute algatamine“. Planeeringu koostamise aluseks on nii Siseministeeriumi poolt koostatud lähteseisukohad kui Rapla Maavalitsuse poolt koostatud täpsustatud lähteseisukohad.

Maakonnaplaneeringu eesmärk on Rapla maakonna ruumilise arengu kujundamine vastavalt üleriigilise planeeringu „Eesti 2030+“ koostamise ajal kokku lepitud visioonile ja arengusuundadele ning teistest üleriigilistest ja maakonna arengudokumentidest tulenevatest planeerimisseaduse § 7 lõikes 3 sätestatud ülesannete lahendamisest kogu Rapla maakonna haldusterritooriumil. Seega on Rapla maakonnaplaneeringu koostamise eesmärgiks näha ette võimalused maakonna tasakaalustatud arenguks.

Rapla maakond asub Põhja- ja Kesk-Eestis, piirnedes Harju, Järva, Pärnu ja Lääne maakondadega. Maakond hõlmab kümnet valda, s.h ühte vallastaatusega alevit (Joonis 1). Maakonnakeskuseks on Rapla linn, mis on ühtlasi ainus maakonnas asuv linn. Maakonna pindala on 2979,71 km², rahvaarv on 34436 (01.01.2015) ning asustustihedus 11,6 elanikku km² kohta¹. Maakonda iseloomustavad suhteliselt väikesed keskused ning maarahvastiku ülekaal.



Joonis 1. Rapla maakonna asukoht ja haldusjaotus

¹ Statistikaameti avalik andmebaas, <http://pub.stat.ee/>

Maastikurajoonidest ulatub Raplamaa Harju lavamaale, Lääne-Eesti madalikule ning ka Kõrvemaale. Maakond on kaetud vooluveekogudega, kuid pääs merele ja suured maismaa seisuveekogud puuduvad. Ligikaudu viiendik maakonna territooriumist on arvatud kaitstavate alade koosseisu.

Olulisemate maakonda läbivate maanteedena võib välja tuua Tallinn-Pärnu-Ikla põhimaantee (*Via Baltica*) ning Tallinn-Rapla-Türi tugimaantee. Maakonda läbib ka raudteevõrk ning Rail Balticu 1435 mm trassi Harju, Rapla ja Pärnu maakonnaplaneeringutega määratletava planeeritava tulevase rahvusvahelise kiirraudtee trassikoridor.

Keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduse (edaspidi ka *KeHJS*) § 33 lg 1 p 2 kohaselt on maakonnaplaneeringu koostamisel kohustuslik enne selle kehtestamist viia läbi KSH. KeHJS § 40 lg 1 sätestab, et KSH aruanne on osa strateegilisest planeerimisdokumendist. Maakonnaplaneeringu alusel kavandatava tegevuse KSH on algatatud Rapla maavanema korraldusega nr 1-1/415 29.08.2013. Algamise aluseks on Vabariigi Valitsuse seaduse § 87 lõige 1, KeHJS § 33 lõige 1 ning § 35 lõiked 1, 2 ja 5 ning planeerimisseaduse § 10 lõige 3.

Tulenevalt KeHJS § 2 lg 2 on KSH eesmärk arvestada keskkonnakaalutlusi strateegilise planeerimisdokumendi koostamisel, tagada kõrgetasemeline keskkonnakaitse ja edendada säästvat arengut. Keskkonnamõju strateegilise hindamise programmi eesmärgiks on kindlaks määrata keskkonnamõju strateegilise hindamise ulatus, täpsustada valdkonnad, kus mõjude ilmnemine on võimalik ning need valdkonnad, kus hindamine ei ole asjakohane.

2. RAPLA MAAKONNAPLANEERINGU ELLUVIIMISEGA EELDATAVALT KAASNEV KESKKONNAMÕJU JA MÕJU HINDAMISE ULATUS

2.1. Mõju hindamise põhimõtted ja hindamise ulatus

Keskkonnamõju strateegilisel hindamisel tuginetakse KeHJS KSH protseduurile ja sisule esitatud nõuetele.

KSH raames hinnatakse maakonnaplaneeringu rakendumisega kaasnevaid võimalikke keskkonnamõjusid erinevatele keskkonnamelementidele ning vajadusel tehakse ettepanekud negatiivsete mõjude vähendamiseks või positiivsete mõjude suurendamiseks planeeringulahenduses.

KSH läbi viimine lõimitakse planeeringu koostamisse nii, et see moodustaks tervikprotsessi pideva koostisosa. Seda arvestatakse jooksvalt alternatiivsete lahendusvariantide võrdlemisel, neist eelistatavate valimisel ning leevendusmeetmete määratlemisel.

Seoses keskkonnamõju strateegilise hindamise eripäraga, arvestatakse alternatiivsete arengustsenaariumite leidmisel maakonnaplaneeringu kui ruumilise planeerimisdokumentiga. Maakonnaplaneeringu kui kindla maa-alaga seotud planeerimisdokumendi hindamisel on arengualternatiive võimalik valida vaid käsitletava territooriumi piires. Võimalikud erinevad alternatiivsed stsenaariumid selguvad maakonnaplaneeringu lahenduse väljatöötamise protsessis.

Keskkonnamõju strateegilisel hindamisel arvestatakse maakonnaplaneeringu mõjuga nii Rapla maakonna territooriumil kui asjakohasusel ka sellest väljaspool (naabermaakondades või Eestis laiemalt). Mõju ruumiline ulatus erinevate mõjuvaldkondade lõikes täpsustub keskkonnamõju strateegilise hindamise käigus.

Eeldatava keskkonnamõju valdkonnad, mille osas hindamine läbi viiakse, on esitatud järgmises alapeatükis (ptk 2.2).

Riigipiire ületavad mõjud, mis kaasnevad Rail Balticu trassikoridori kui terviku planeerimisega, selgitatakse Rail Balticu trassi Harju, Rapla ja Pärnu maakonnaplaneeringute KSH raames (KSH teostajaks on Hendrikson & Ko OÜ). Nimetatud KSH tulemused võetakse käesolevalt käsitletava maakonnaplaneeringu ja selle KSH koostamisel asjakohasuse ja vajalikkuse ulatuses arvesse. Muus osas maakonnaplaneeringuga eeldatavalt piiriülest keskkonnamõju ei kaasne.

Vastavalt KeHJS § 40 lg 4 hinnatakse KSH käigus planeeringulahendustest tulenevaid nii otseseid, kaudseid kui kumulatiivseid, samuti nii lühi- kui pikaajalisi mõjusid. KSH viiakse läbi kvalitatiivse hindamisena eksperdigrupi koostööna. Eksperdi hinnangute andmisel kasutatakse töövõtetenä muuhulgas olemasolevate andmete ja taustamaterjalide läbi töötamist, sisend-väljund analüüsi, ruumilisi analüüsi ning konsulteerimist osapooltega.

KSH ühe osana viiakse läbi n.ö konfliktialade analüüs, eesmärgiga vältida või leevendada konflikte planeeringulahenduses ning võimendada soodsaid koosmõjusid. Analüüsi tulemused on jooksvaks sisendiks planeeringulahenduse kujunemisel ning ei pruugi seetõttu tingimata kajastuda KSH lõpparuandes.

KSH teostamisel hinnatakse ka maakonnaplaneeringu seoseid teiste asjakohaste strateegiliste planeerimisdokumentidega ja vastavust nendes püstitatud eesmärkidele. Muuhulgas tuginetakse üleriigilisele planeeringule Eesti 2030+ ning riiklikele arengukavadele. Samuti võetakse arvesse teisi maakonnaplaneeringu lähtedokumente, sh olemasolevaid ja koostatavaid maakondlikke teemaplaneeringuid. Planeeringu ja selle KSH protsessis arvestamist vajavate maakondlike lähtedokumentidena saab välja tuua järgmised: Raplamaa maakonnaplaneeringu teemaplaneering „Asustust ja maakasutust suunavad

keskkonnatingimused“; Raplamaa maakonnaplaneeringu teemaplaneering „Maakonna sotsiaalne infrastruktuur 2008 - 2015“; Raplamaa maakonnaplaneeringu teemaplaneering „Rail Baltic raudtee trassi koridori asukoha määramine“; Raplamaa maakonnaplaneeringu teemaplaneering „Põhimaantee nr 4 (E67) Tallinn-Pärnu-Ikla (Via Baltica) trassi asukoha täpsustamine km 44,0-92,0“; Raplamaa maakonnaplaneeringu teemaplaneering „Raplamaa kergliiklusteed ja jalgrattamarsruudid“; arengustrateegia “Raplamaa aastani 2027”; Rapla maakonna keskuste arengustrateegia; Rapla maakonna valdkondlikud arengukavad.

Mõju hindamisel arvestatakse vähemalt järgmiste juhendmaterjalide ja ekspertarvamustega: „Keskkonnamõju strateegilise hindamise juhend“ (2009), „Ekspertarvamus majanduslike mõjude hindamisest maakonnaplaneeringute ja nende KSH koostamisel“ (2013), „Sotsiaalsed ja kultuurilised mõjud maakonnaplaneeringute keskkonnamõju strateegilise hindamise läbiviimisel“ (2013).

Oluline on märkida, et KSH täpsusaste ei saa olla suurem selle aluseks oleva strateegilise planeerimisdokumendi täpsusastmest. Teiseks tuleb silmas pidada seda, et planeeringulahendused/arengustsenaariumid ei avalda otsest mõju senikaua, kuni need ei realiseeru. Eeltoodust tulenevalt on maakonnaplaneeringu keskkonnamõju hinnangutesse sisse kirjutatud suhteliselt suur määramatus ning üldistusaste, võrreldes nt objektipõhiste keskkonnamõju hindamisega.

2.2. Peamised eeldatava keskkonnamõju valdkonnad

Maakonnaplaneeringu eesmärgiks on maakonna maakasutuse ja arengu suunamine keskkonnatingimusi silmas pidades. Maakonnaplaneeringu rakendamisega kaasneva võimaliku mõju hindamisel võetakse arvesse planeeritavaid arenguid maakasutuses, infrastruktuuris, jäätmekäitluses jms. Tuginedes maakonnaplaneeringu täpsustatud lähteülesandele, on võimalikud positiivse või negatiivse keskkonnamõju allikad vähemalt järgmised:

- loodav toimepiirkondade ja tiheasustusalade struktuur ja paiknemine;
- maa- ja veealade kasutamistingimuste määratlemine;
- väärtuslike põllumajandusmaade, maastike ja looduslike alade säilimist tagavate meetmete rakendamine;
- maardlate ning maavaravaru kaevandamisest mõjutatud alade kasutustingimuste määratlemine;
- teede, raudteede, veeteede ja tehnovõrkude koridoride, lennuväljade, sadamate ning jäätmete ladestamiseks ettenähtud kohtade ning teiste tehnorajatiste paigutusotsused;
- võimalikud muudatused kaitsealade võrgustikus (uute alade loomise ettepanekud) või nende alade kasutustingimustes (s.h kitsenduste seadmine maakasutusele);
- turismiobjektide ja puhkealade arendamine;
- võimalikud muudatused riigikaitse otstarbega maa-aladel;
- võimalikud kavandatavad olulise ruumilise mõjuga objektid (maakonnaplaneeringu lähteseisukohtades ei ole vastavaid objekte määratletud, kuid välistatud ei ole nende käsitluse vajadus planeerimisprotsessi käigus).

KSH käigus hinnatakse maakonnaplaneeringu elluviimise mõju nii loodus- kui sotsiaal-majanduslikule keskkonnale. Mõju hindamisel arvestatakse alltoodud (peamiste) mõjuvaldkondadega:

- Mõju inimese tervisele, sotsiaalsetele vajadustele ja varale.

KSH käigus hinnatakse planeeringulahenduse võimalikku mõju asustusstruktuurile ja rahvastiku arengusuundadele, teenuste kättesaadavusele, liikumisvõimalustele, elanike üldisele heolule jms. Tuuakse välja maakonnaplaneeringus kavandavate arengusuundadega kaasnevad võimalikud ohud inimese tervisele ning vajadusel nähakse ette lahendused nende vältimiseks. Muuhulgas arvestatakse suure riskiohuga objektidega.

Samuti käsitletakse planeeringulahendusest tulenevaid võimalikke olulisi mõjusid majanduskeskkonna erinevatele aspektidele.

- Mõju bioloogilisele mitmekesisusele, populatsioonidele, taimedele ning loomadele.

Hinnatakse planeeringulahendusega kaasnevat koormust taimestikule, loomastikule ja populatsioonidele. Muuhulgas pööratakse tähelepanu roheline võrgustiku toimimisele ja sidususele piirnevate aladega ning looduslike alade osakaalule ja terviklikkusele maakonnas. Vajadusel tehakse ettepanek maakonnaplaneeringu täiendamiseks ning rohevõrgustiku sidususe parandamise meetmete rakendamiseks.

- Mõju kaitstavatele loodusobjektidele, Natura võrgustiku aladele ja kaitstavatele liikidele.

KSH-s hinnatakse maakonnaplaneeringus kavandatavast tegevusest tuleneda võivad mõju kõikidele kaitstavatele loodusobjektidele, sealhulgas erineva kaitsereežiimiga looduskaitsealustele üksikobjektidele, kaitstavatele liikidele ja kaitstavatele aladele. Hindamisel arvestatakse nii olemasolevate loodusobjektidega, sh kaitstavate aladega ning liikidega, ning nende kaitse-eesmärkidega kui ka projekteeritavate kaitstavate loodusobjektidega.

Tulenevalt maakonnaplaneeringu üldistuse ja määramatuse astmest piirduakse mõju hindamisel eeldatavalt Natura 2000 aladele Natura eelhindamise läbi viimisega. Eelhindamine teostatakse esialgse planeeringulahenduse valmimisel. Kuna planeeringulahenduse välja töötamisel arvestatakse kaitsealadega, võib eeldada olulise mõju puudumist Natura-aladele. Siiski hinnatakse Natura mõju, sh kumulatiivseid mõjusid, nii detailselt, kui see on planeeringulahendusest tulenevalt võimalik. Vajadusel tuuakse välja viited (maakondlike) teemaplaneeringute protsessis selgunud mõjudele (nt seoses Rail Balticuga) või täismahus Natura hindamise ehk asjakohase hindamise läbi viimise vajadusele järgmisel planeerimistasandil.

- Mõju pinna- ja põhjaveele

Mõju pinna- ja põhjaveele võib tuleneda eelkõige asustuse suunamisest, taristuobjektidest, tööstus- ja logistikaalade planeerimisest ning n.n kergeveeteede määratlemisest, aga ka teistest maakonnaplaneeringuga suunatavatest tegevustest. Hindamisel arvestatakse maakonna suhteliselt tiheda vooluveekogude võrguga. Samuti hinnatakse planeeritavate arengusuundade mõju põhjavee kvantiteedile (põhjaveevarule) ja kvaliteedile. Hindamisel võetakse arvesse veekogude seisundit ning seda seisundit mõjutavaid koormusallikaid, samuti nii kehtivas kui koostatavas veemajanduskavas sisalduvat teavet.

- Mõju pinnasele

Mõju pinnasele tuleneb sarnaselt eelmisele punktile eeldatavalt asustuse suunamisest, taristuobjektidest, tööstus- ja logistikaalade planeerimisest, aga ka nt maardlatest ning säilitamist väärivate looduslike alade ja väärtuslike põllumajandusmaade määratlemisest.

- Mõju välisõhu kvaliteedile.

Välisõhu kvaliteeti mõjutavad eeldatavalt eelkõige transporditrassid ning tööstusalade ja tiheasustusalade paiknemine. Rapla maakonna planeeringulahendusi hinnatakse müra ja õhusaaste tekke seisukohalt. Pööratakse tähelepanu võimalike konfliktialade vältimisele elumupiirkondade ja olulise mõjuga tööstus- ning taristuobjektide vahel.

Riigimaanteedega seonduvate aspektide hindamisel arvestatakse muuhulgas vastavate valdkondlike tegevuskavadega.

- Mõju kultuuripärandile ja maastikele.

Käsitatakse nii kaitsealuseid kultuurimälestisi, väljakujunenud väärtuslikke maastikke ja miljööväärtuslikke alasid kui kultuuripärandit laiemalt. Arvestatakse planeeringulahenduse mõju piirkonna identiteedile. Hindamise läbi viimisel arvestatakse Kultuuriministeeriumi seisukohtadele (esitatud programmi lisas). Hinnatakse kultuurikeskkonna säilitamist tagavate tingimuste seadmise piisavust ning vajadusel tehakse strateegilise keskkonnamõju hindamise käigus täiendavaid ettepanekuid.

- Mõju maavaradele.

Arvestatakse Rapla maakonnas asuvate maavaradega ning hinnatakse maakonnaplaneeringuga kavandavate arengusuundade mõju nendele. Muuhulgas arvestatakse ka ehitusmaavarade kasutamise riikliku arengukavaga.

- Mõju kliimamuutusele.

Maakonnaplaneeringu mõju kliimamuutustele on eeldatavalt väheoluline ja avaldub eeskätt läbi transpordivoogude suunamise.

Mõjude iseloomu, ulatust, olulisust ning negatiivsete mõjude leevendamise võimalusi hinnatakse ja käsitatakse keskkonnamõju strateegilise hindamise aruandes.

3. KESKKONNAMÕJU STRATEEGILISE HINDAMISE JA AVALIKUSTAMISE AJAKAVA

Lähtudes sellest, et planeeringu koostamisel tuleb arvestada KSH tulemusi, viiakse parima tulemuse saavutamiseks planeeringu koostamine ja KSH läbi paralleelselt, ühendades menetlust võimalikult suures ulatuses.

Järgnevas tabelis (Tabel 1) on toodud maakonnaplaneeringu ja KSH läbiviimise eeldatav ajakava. Ajakavas võib toimuda muutusi, näiteks seoses hindamistööde eeldatavate mahtude kasvuga või KSH objektiks oleva maakonnaplaneeringu koostamise protsessiga.

Tabel 1. Maakonnaplaneeringu ja KSH läbiviimise eeldatav ajakava

Maakonnaplaneering	Keskkonnamõju strateegiline hindamine (KSH)	Eeldatav toimumisaeg
Planeeringu algatamine		juuli 2013
	KSH algatamine	august 2013
Planeeringu lähteseisukohtade täpsustamine	KSH programmi koostamine	november 2014 - märts 2015
	KSH programmi kohta seisukohtade küsimine ²	aprill - mai 2015
	KSH programmi täiendamine, kirjadele vastamine	mai 2015
Planeeringu lähteseisukohtade avalik väljapanek	KSH programmi väljapanek (kestvus minimaalselt 14 päeva)	juuni 2015
	KSH programmi avalik arutelu	juuni 2015
Planeeringu eskiislahenduse koostamine	KSH programmi täiendamine, tehtud ettepanekutega arvestamine ja põhjendatud mitteamustamine. Täiendatud KSH programmi esitamine heakskiitmiseks järelevalvajale.	juuni 2015
	KSH programmi heaks kiitmine järelevalvaja poolt ³ .	juuli 2015
	KSH aruande koostamine vastavalt planeeringulahenduse kujunemisele.	august 2015
Eskiislahenduse osas seisukohtade küsimine		august - september 2015
Eskiislahenduse avalik väljapanek ja avalik arutelu		september 2015
Planeeringu koostamine		september - oktoober 2015
Planeeringu kooskõlastamine		oktoober - november 2015
Planeeringu vastuvõtmine		detsember 2015
Planeeringu avalik väljapanek ⁴	KSH aruande avalik väljapanek	detsember 2015 - jaanuar 2016
Planeeringu avalik arutelu	KSH aruande avalik arutelu	jaanuar 2016
Planeeringu täiendamine avalikustamise tulemuste alusel.	KSH aruande täiendamine, tehtud ettepanekutega arvestamine ja põhjendatud mitteamustamine.	veebruar 2016
	Täiendatud KSH aruande esitamine heakskiitmiseks järelevalvajale.	märts 2016

² Asjakohastel asustustel aega 30 päeva vastata

³ 14 päeva jooksul

⁴ Kestvus 4 nädalat

Maakonnaplaneering	Keskkonnamõju strateegiline hindamine (KSH)	Eeldatav toimumisaeg
Planeeringu esitamine järelevalve teostamiseks	KSH aruande heakskiitmine järelevalvaja poolt.	märts 2016
Planeeringu kehtestamine		mai - juuni 2016

4. KESKKONNAMÕJU STRATEEGILISE HINDAMISE OSAPOOLED

Keskkonnamõju strateegilise hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduse ning planeerimisseaduse kohased osapooled on: maakonnaplaneeringu koostamise korraldaja ja kehtestaja, maakonnaplaneeringu koostaja, KSH ekspert ja KSH järelevalvaja. Osapoolte kontaktandmed on esitatud alljärgnevas tabelis (Tabel 2). Lisaks on KSH protsessi kaasatud planeeringu koostamisest huvitatud isikud ja asutused (vt peatükk 5).

Tabel 2. KSH osapooled

Osapool	Kontaktisik	Aadress	Telefon	E-post
Strateegilise planeerimisdokumendi koostamise korraldaja ja kehtestaja:				
Rapla maavanem	Tõnis Blank	Tallinna mnt 14, 79513 Rapla	4841100	info@rapla.maavalitsus.ee
Strateegilise planeerimisdokumendi koostaja:				
Rapla Maavalitsus	Veiko Rakaselg	Tallinna mnt 14, 79513 Rapla	4841141	veiko.rakaselg@rapla.maavalitsus.ee
KSH ekspert:				
Estonian, Latvian & Lithuanian Environment OÜ	Pille Antons	Tõnismägi 3a-15, 10119 Tallinn	6117690	pille@environment.ee
KSH järelevalvaja:				
Keskkonnaameti Harju-Järva-Rapla regioon		Tallinna mnt 14, pk 5, 79513 Rapla	4841171	rapla@keskkonnaamet.ee

Rapla maakonnaplaneeringut koostab Rapla Maavalitsus. Keskkonnamõju strateegilise hindamise viib läbi Estonian, Latvian & Lithuanian Environment OÜ (ELLE) eksperdirühm koostöös Rapla Maavalitsusega. Eksperdirühma liikmed Pille Antons ja Toomas Pallo omavad keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduse § 34 lg 3 kohast strateegilise mõju hindamise pädevust. Töörühma liikmete hariduse ja töökogemuse ülevaade (s.h vastavus KeHJS § 34 lg 3 nõuetele) on esitatud alljärgnevalt (Tabel 3). Vajaduse tekkimisel kaasatakse spetsiifiliste küsimuste lahendamiseks ekspertgruppi täiendavaid ELLE eksperte või konsultante väljaspoolt.

Tabel 3. KSH töörühm

KSH ekspert	Pille Antons
Kõrgharidus (vastab KeHJS § 34 lg 3 p 1):	MSc loodusteadustes (linna- ja tööstusmaastike korraldus), Eesti Maaülikool (2010) BSc geograafias, Tartu Ülikool (2004)
Strateegilise planeerimise ja KSH alane koolitus (vastab KeHJS § 34 lg 3 p 3):	Läbitud kursused: Keskkonnamõjude hindamine (Eesti Maaülikool) Valla/linna ruumiline planeerimine (Eesti Maaülikool) Kohaliku ja regionaalse arengu planeerimine (Tartu Ülikool) Arengustrateegia koostamise praktikum (Tartu Ülikool) Elukeskkonna detailplaneerimine (Eesti Maaülikool) Linnaplaneerimine ja keskkond (Tartu Ülikool)
Valdkondlik töökogemus (vastab KeHJS § 34 lg 3 p 2):	ELLE ekspert alates 2005. a 10-aastane kogemus keskkonnakaitse valdkonnas Osalenud eksperdina nii keskkonnamõju strateegilistel hindamistel kui keskkonnamõju hindamistel

Õigusaktide tundmine (vastab KeHJS § 34 lg 3 p 4):	Ekspert tunneb keskkonnamõju strateegilise hindamise põhimõtteid, protseduuri ja hindamisega seonduvaid õigusakte
KSH ekspert	Toomas Pallo
Kõrgharidus (vastab KeHJS § 34 lg 3 p 1):	MSc loodusteadustes (keskkonnakorraldus ja keskkonnajuhtimine), Amsterdami Ülikool (1995) MSc vastav kvalifikatsioon geograafias, Tartu Ülikool (1989)
Strateegilise planeerimise ja KSH alane koolitus (vastab KeHJS § 34 lg 3 p 3):	Läbitud kursused: Territoriaalplaneerimine (Tartu Ülikool) Regionaalplaneerimine (Joensuu Ülikool) Planeeringud ja keskkonnamõju hindamine (Amsterdami Ülikool)
KMH litsents	nr 0090
Valdkondlik töökogemus (vastab KeHJS § 34 lg 3 p 2):	ELLE ekspert alates 2002. a 18-aastane kogemus keskkonnakaitse valdkonnas Osalenud eksperdina nii keskkonnamõju strateegilistel hindamistel kui keskkonnamõju hindamistel
Õigusaktide tundmine (vastab KeHJS § 34 lg 3 p 4):	Ekspert tunneb keskkonnamõju strateegilise hindamise põhimõtteid, protseduuri ja hindamisega seonduvaid õigusakte
Ekspert	Teve Kink
Kõrgharidus:	MSc loodusteadustes (keskkonnajuhtimine ja -poliitika), Lundi Ülikool, Rootsi (2014) BA Geograafias, Aberystwythi Ülikool, Wales (2011)
Strateegilise planeerimise ja KSH alane koolitus:	Läbitud kursused: Strategic Environmental Development (Lundi Ülikool) Industrial Sustainability Strategies (Lundi Ülikool) Geographical Perspectives on the Sustainable Society (Aberystwythi Ülikool) The City And Country: Processes Of Conflict And Change (Aberystwythi Ülikool)
Ekspert	Jekaterina Dmitrijeva
Kõrgharidus:	MSc loodusteadustes (keskkonnajuhtimine ja -poliitika), Lundi Ülikool, Rootsi (2014) MA Linna- ja Regionaalplaneerimine, Dundee Ülikool, Shotimaa (2012) BA Linna- ja Regionaalplaneerimine, Dundee Ülikool, Shotimaa (2011)
Strateegilise planeerimise ja KSH alane koolitus:	Läbitud kursused: Strategic Environmental Development (Lundi Ülikool) Industrial Sustainability Strategies (Lundi Ülikool) Countryside Planning and Management (Dundee Ülikool) Planning Perspectives (Dundee Ülikool) Territorial Planning and Development (Dundee Ülikool)

5. ISIKUD JA ASUTUSED, KEDA MAAKONNAPLANEERINGU ALUSEL KAVANDATAV TEGEVUS VÕIB EELDATAVALT MÕJUTADA VÕI KELLEL VÕIB OLLA PÕHJENDATUD HUVI SELLE STRATEEGILISE PLANEERIMISDOKUMENDI VASTU

Maakonnaplaneeringu alusel kavandatud tegevusega eeldatavalt mõjutatavate isikute ja asutuste, samuti isikute ja asutuste, kellel võib olla põhjendatud huvi maakonnaplaneeringu või selle KSH vastu, nimekiri on esitatud alljärgnevas tabelis (Tabel 4). KSH koostamise käigus on võimalik esitatud nimekirja täienemine.

Nimekirjas toodud pädevatelt asutustelt küsitakse KSH protsessi käigus seisukohti KSH programmi ja aruande osas. Laiemat avalikkust teavitatakse KSH dokumentatsiooni avalikustamisest kuulutustega ajalehes, Rapla Maavalitsuse koduleheküljel ning väljaandes Ametlikud Teadaanded.

Tabel 4. KSH protsessist huvitatud osapooled (teavitatavad isikud ja asutused)

Isik/Asutus	Huvi	Teavitamine
Rapla Maavalitsus	Rapla maakonnaplaneeringu koostaja, osaleb protsessis ühe KSH osapoolena	Teavitatakse jooksvalt kogu protsessi vältel
Raplamaa kohalikud omavalitsused (Juuru, Järvakandi, Kaiu, Kehtna, Kohila, Käru, Märjamaa, Raikküla, Rapla, Vigala)	Rapla maakonnaplaneeringuga otseselt seotud vallad, arengute suunajad ja avalike huvide kaitsjad kohalikul tasemel	Teavitatakse kirja teel
Piirnevate maakondade maavalitsused (Harju, Järva, Pärnu, Lääne)	Maakonnapiiride ülese koostöö korraldajad, huvi vähemalt võimaliku maakonnaülese mõju osas	Teavitatakse kirja teel
Keskkonnaministeerium	Keskkonna- ja looduskaitse korraldaja riiklikul tasemel	Teavitatakse kirja teel
Siseministeerium	Maakonnaplaneeringu järelevalve teostaja, regionaalarengu suunaja	Teavitatakse kirja teel
Sotsiaalministeerium	Elukeskkonna kujundaja	Teavitatakse kirja teel
Kaitseministeerium	Riigikaitse korraldaja, vastava taristu planeerija ja valitseja	Teavitatakse kirja teel
Kultuuriministeerium	Kultuuri-, spordi- ning muinsuskaitsetöö korraldaja	Teavitatakse kirja teel
Majandus- ja kommunikatsiooniministeerium	Majanduspoliitika elluviija; ettevõtluse, transpordisüsteemi, infoühiskonna ning energiavarustuse arendaja	Teavitatakse kirja teel
Põllumajandusministeerium	Maaelu-, põllumajandus- ja kalanduspoliitika kavandaja ja elluviija	Teavitatakse kirja teel
Haridus- ja Teadusministeerium	Haridus- ja teadustegevuse arendaja	Teavitatakse kirja teel
Keskkonnaamet	KSH järelevalvaja	Teavitatakse kirja teel
Keskkonnainspeksioon	Keskkonnanalane järelevalve	Teavitatakse kirja teel
Maa-amet	Riigi omandis oleva maa valitseja	Teavitatakse kirja teel
Muinsuskaitseamet	Kultuuriväärtuste kaitsja	Teavitatakse kirja teel
Terviseamet	Rahva tervise kaitsja	Teavitatakse kirja teel
Päästeamet	Hädaolukorraks valmisoleku planeerija, päästepoliitika väljatöötaja ja rakendaja	Teavitatakse kirja teel
Maanteeamet	Teehoiu korraldaja ja tingimuste loomja ohutuks liiklemiseks riigimaanteedel	Teavitatakse kirja teel
Põllumajandusamet	Riiklik järelevalve ja arendustegevus põllumajanduse ja maaparanduse valdkondades	Teavitatakse kirja teel

Isik/Asutus	Huvi	Teavitamine
Riigimetsa Majandamise Keskus	Riigimetsa majandaja ja haldaja, säästliku looduskasutuse korraldamine riigimetsas	Teavitatakse kirja teel
Eesti Keskkonnaühenduste Koda	Valitsusväliseid keskkonnaorganisatsioone ühendav organisatsioon, avaliku huvi esindaja keskkonnavaldkonnas	Teavitatakse kirja teel
Maakonna elanikud, ettevõtted ja mittetulundusühendused	Asuvad otseselt eeldatava mõju piirkonnas, võimaliku mõju vastuvõtjad	Teavitatakse ajalehes, veebilehel ning Ametlikes Teadaannetes
Laiem avalikkus	Erinev võimalik huvi	Teavitatakse ajalehes, veebilehel ning Ametlikes Teadaannetes

Pädevate asutuste kirjalikud seisukohad programmi sisu osas ning selgitused nende arvestamise kohta (vastuskirjad) on lisatud programmile (lisa 1). Oma seisukohad esitas 22 pädevat asutust. Vastavate ettepanekute ja märkustega arvestatakse KSH edasises protsessis ja aruande koostamisel. Muuhulgas arvestatakse Kultuuriministeeriumi seisukohtadega kultuuripärandi osas, Terviseameti seisukohtadega elanike tervisekaitse osas, Maa-ameti seisukohtadega maavarade osas, Maanteeameti seisukohtadega teehoiu, liiklusohutuse jms osas, RMK seisukohtadega nende kavade ja eesmärkide osas, Päästeameti seisukohtadega riskiallike ja neist tulenevate ohtude osas. Vajalikus ulatuses parandati ja täiendati ka KSH programmi (täpsustati kaitstavate loodusobjektide hindamisega, olulise ruumilise mõjuga objektidega ja arvestamist vajavate strateegiliste dokumentidega seonduvat, täpsustati ka eksperdirühma kirjeldust ja korrigeeriti ajakava).

Teistel maakonnaplaneeringust ja selle keskkonnamõjude strateegilisest hindamisest huvitatud isikutel ja asutustel oli programmiga võimalik tutvuda ja selle sisu osas ettepanekuid esitada programmi eelnõu avaliku väljapaneku ja avaliku arutelu käigus. KSH programmi avalik väljapanek kestis 01.-15.06.2015. a ja avalik arutelu toimus 17.06.2015. a kell 18.00 Rapla Riigimajas. Avaliku väljapaneku ja arutelu teated on lisatud programmile (lisa 2).

Avalikustamise jooksul esitati 6 kirjalikku seisukohta. Nendes kirjades ühtegi täiendavat ettepanekut ega märkust KSH programmi eelnõu sisu kohta ei esitatud. Tehti märkus, et avalikul väljapanekul võiks olla võimalus tutvuda pädevate asutuste seisukohtadega, mis olid vastava kirja kättesaamise hetkeks juba ka avalikuks tehtud. Lisaks esitas Muinsuskaitseamet seisukohad, mis ühtivad Kultuuriministeeriumi seisukohtadega ning mille sisulist arvestamist on ekspert kinnitanud. Täiendavaid märkusi esitati maakonnaplaneeringu lähteseisukohtadele ning nende kaalumise toimub paralleelses planeerimisprotsessis. Avalikustamise jooksul esitatud kirjad on lisatud programmile (lisa 3).

KSH programmi avalik arutelu toimus 17.06.2015. a kell 18.00 Rapla Riigimajas. Avalikul arutelul osalejate nimekiri ja arutelu protokoll on lisatud programmile (lisa 4).

6. LISAD

Lisa 1. Pädevate asutuste seisukohad Raplamaa maakonnaplaneeringu KSH programmi osas ning vastuskirjad seisukohtade arvestamise selgitustega.

(Lisatud eraldi dokumendina)

Lisa 2. KSH programmi avaliku väljapaneku teated

(Lisatud eraldi dokumendina)

Lisa 3. KSH programmi avalikul väljapanekul esitatud kirjalikud seisukohad

(Lisatud eraldi dokumendina)

Lisa 4. KSH programmi avaliku arutelu protokoll koos avalikul arutelul osalenute registreerimislehega

(Lisatud eraldi dokumendina)