

Sotsiaalministri 10.07.2009. a  
määruse nr 70  
„Meetme „Õendus- ja hooldusteenuste  
infrastruktuuri arendamine“ toetuse  
andmise ja toetuse kasutamise seire  
tingimused ja kord” juurde  
Lisa 1  
[\[RT I. 08.12.2010. 1](#) – jõust.  
1.01.2011]



Euroopa Liit  
Euroopa  
Regionaalarengu Fond



Eesti tuleviku heaks

**ELUKESKKONNA ARENDAMISE RAKENDUSKAVA**  
*CCI 2007EE161PO002*

**EUROOPA REGIONAALARENGU FOND**  
*Programmeerimisperiood 2007-2013*

**PRIORITEETNE SUUND**  
*„Tervishoiu ja hoolekande infrastruktuuri arendamine“*

**MEEDE**  
*„Õendus- ja hooldusteenuste infrastruktuuri arendamine“*

**INVESTEERINGUTE KAVA KOOSTAMINE**  
**TAOTLUS**

<b>I Taotluse esitaja üldandmed</b>
1. Juriidilise isiku nimi
<b>II Projekti kirjeldus</b>
1. Projekti otsene eemärk ning peamised probleemid, mida projektiga lahendatakse
2. Viited arengukavadele, uuringutele ja analüüsidele, millele projekt tugineb (sh lühikokkuvõte)

--

3. Projekti kirjeldus (kirjeldada põhjalikult projekti tegevusi, milliseid ümberkorraldusi projektiga kavandatakse, kirjeldada kavandatavat infrastruktuuri, kooskõla Eesti hooldusravivõrgu arengukavaga 2004–2015 ja hooldusravivõrgu maakondliku arengukavaga)

--

4. Ehitatav ja renoveeritav brutopind (m<sup>2</sup>)

Uusehitus	
Renoveerimine	
<b>KOKKU</b>	

5. Ehitatud/rekonstrueeritud pinnal avatavate voodikohtade arv, sh juurde loodud voodikohtade arv

	Ehitatud pinnal	Rekonstrueeritud pinnal
Avatavate voodikohtade arv		
sh juurde loodud voodikohtade arv		

### III Projekti maksumus ja rahastamine

1. Projekti kogukulud ja abikõlblikud kulud

	Kogukulud (eurot)	Abikõlblikud kulud (eurot)	Mitteabikõlblikud kulud (eurot)	sh käibemaks (eurot)
Ettevalmistustööd				
Projekteerimine				
Ehitamine				
Projektijuhtimine				
Muud kulud				
<b>KOKKU</b>				

2. Selgitus planeeritud kulude kohta. Kulude planeerimise alused (kasutatud meetodika, eksperthinnangud jm)

1. Ettevalmistustööd
2. Projekteerimine
3. Ehitamine
4. Projektijuhtimine
5. Muud kulud

### 3. Projekti rahastamine

	<b>Kogukulud (eurot)</b>	<b>Abikõlblikud kulud (eurot)</b>	<b>Mitteabikõlblikud kulud (eurot)</b>
Struktuuritoetus			
Omafinantseering			
Muud allikad			

Muud allikad (täpsustada):

### 4. Abikõlblike kulude ja toetuse suuruse arvutamine. Kokkuvõtte finantsanalüüsi tulemustest, finantsanalüüs lisada taotlusele (lisa 1) \*

Vaatlusperiood aastates	
Kasutatud diskontomäär	

		Diskonteerimata väärtus, eurot	Diskonteeritud väärtus (puhas nüüdisväärtus, NPV), eurot
1	Investeeringu kogukulud		
2	Investeeringu jääkväärtus vaatlusperioodi lõpuks		
3	Investeeringuga seotud tegevustulud		
4	Investeeringuga seotud tegevuskulud		
5	Investeeringuga seotud puhastulu (tegevustulu diskonteeritud väärtus – tegevuskulu diskonteeritud väärtus + diskonteeritud jääkväärtus)		
6	Finantseerimise puudujääk (investeeringu kogukulude diskonteeritud väärtus – puhastulu diskonteeritud väärtus)		

1	Projekti finantseerimise puudujäägi määr	
---	--	--

	(% investeeringu kogukulude diskonteeritud väärtusest)	
2	Abikõlblikud kulud, eurot	
3	Toetuse määramise aluseks olevate abikõlblike kulude summa (abikõlblikud kulud x finantseerimise puudujäägi määr)	
4	Toetuse määr, %	
5	Toetuse suurus, eurot (toetuse määramise aluseks olevate abikõlblike kulude summa x toetuse määr)	

	<b>Ühenduse abita (FRR/C)</b>	<b>Ühenduse abiga (FRR/K)</b>
Projekti tasuvusmäär (FRR, %)		

\* Kooskõlas Euroopa Nõukogu (EÜ) määruse nr 1083/2006 artikli 55 lõikega 2 ei tohi projektide, mis vastavad EÜ määruse nr 1083/2006 artikli 55 lõikes 1 nimetatud tingimustele, abikõlblike kulude summa ületada investeeringu puhasnüüdisväärtust, millest on maha arvatud projekti teenitava tulu puhasnüüdisväärtus.

\* Projekti finantsanalüüsi põhimõtteid käsitleb Euroopa Komisjoni juhend „*Guide to Cost-Benefit Analysis of Investment Projects*“

[http://ec.europa.eu/regional\\_policy/sources/docgener/guides/cost/guide02\\_en.pdf](http://ec.europa.eu/regional_policy/sources/docgener/guides/cost/guide02_en.pdf)

\* Toetuse suuruse arvutamise meetodika on esitatud Euroopa Komisjoni tödokumendis nr 4 ”Kulude-tulude analüüsi meetodika suunised”

[http://ec.europa.eu/regional\\_policy/sources/docoffic/2007/working/wd4\\_cost\\_et.pdf](http://ec.europa.eu/regional_policy/sources/docoffic/2007/working/wd4_cost_et.pdf)

#### IV Projekti tulemused ja mõjud

##### 1. Projekti mõju piirkonna sotsiaal-majanduslikule arengule ja sotsiaalsele turvalisusele

1.1 Haigla teeninduspiirkond. Haigla asukoha seotus tõmbekeskusega

1.2 Mõju piirkonna majandusarengule ja tööhõivele

	2005	2006	2007	2008
Aastakeskmise töötajate arv				
sh arstid				
sh õed				
sh hooldajad				
Haigla majandustegevuse käive (eurot)				

1.3 Kirjeldada, kuidas haigla on seotud piirkonna teiste asutustega (hoolekandevalane koostöö, kaasatus piirkonna arengukavasse jne)

1.4 Kirjeldada muid mõjusid piirkonna sotsiaalsele turvalisusele ja sotsiaal-majanduslikule arengule (kui on)
1.5. Kirjeldada statsionaarse hooldusravi ja hooldekodukohtade vajadust maakonnas ja teeninduspiirkonnas, näidates, kas ja kui palju on hetkel puuduvaid voodeid ning hinnates, kas antud projekt on selle piirkonna jaoks vajalik
<b>2. Projekti mõju kaasaegsele standardile vastavate kvaliteetsete teenuste kättesaadavusele piirkonnas</b>
2.1 Kuidas mõjutab projekt eakate vajadustele vastavate õendus- ja hooldusteenuste kättesaadavust (statsionaarse hooldusravi ja hooldekodu voodikohtade planeeritav hulk projektis ning vastavus teeninduspiirkonna vajadustele). Olukorra kirjeldus enne ja pärast projekti rakendamist, seos kavandatava investeeringuga.
2.2 Kas projektiga luuakse võrreldes olemasolevate teenustega võimalusi õendus- ja hooldusteenuste kvaliteedi parandamiseks? Milline on projekti seos nende teenuste arendamisega? Olukorra kirjeldus enne ja pärast projekti rakendamist, seos kavandatava investeeringuga.
2.3 Kas projektiga luuakse võimalusi arendada eakatele suunatud teenuste mitmekülgset tervishoiu- ja hoolekandeteenuste parema seostamisega? Olukorra kirjeldus enne ja pärast projekti rakendamist, seos kavandatava investeeringuga
2.4 Andmed projektis planeeritavate teenuste mahtude kohta esitada taotluse lisana ( <b>lisa 2</b> ).
<b>3. Projekti mõju tervishoiusüsteemi toimimisele</b>
3.1 Kuidas mõjutab projekti elluviimine hooldusraviteenuste osutamise arendamist Eesti haiglavõrgus ning haiglavõrgu arengukava eesmärkide täitmist? Projekti seos haiglavõrguga.
3.2 Kas projekti elluviimine aitab kaasa hooldusravivõrgu optimaalsemale korraldusele piirkonnas, tagades ressursside ratsionaalse kasutamise? Olukorra kirjeldus enne ja pärast projekti rakendamist, seos kavandatava investeeringuga.
3.3 Kuidas mõjutab projekti elluviimine koduste ja päevaste teenuste arendamist piirkonnas? Olukorra kirjeldus enne ja pärast projekti rakendamist, seos kavandatava investeeringuga.

<b>4. Mõju haigla infrastruktuuri optimeerimisele</b>																																																						
4.1. Ülevaade õendus- ja hooldusteenusteks kasutatavatest ruumidest ja hoonetest, olemasolevate hoonete funktsionaalsus ning vastavus ohutus- ja ruumistandarditele. Teostatud suuremad renoveerimistööd (viimase 5 aasta jooksul).																																																						
4.2. Õendus- ja hooldusteenusteks kasutatavate ruumide ja hoonete logistiline paiknemine. Olukorra kirjeldus enne ja pärast projekti rakendamist. Kavandatavate muudatuste sisulised ja logistilised põhjendused.																																																						
<b>5. Mõju haigla töökorralduse ja ressursikasutuse optimeerimisele</b>																																																						
5.1 Projekti mõju haigla töökorraldusele ja patsientide teenindamisele. Olukorra kirjeldus enne ja pärast projekti rakendamist, seos kavandatava investeeringuga.																																																						
5.2. Kirjeldada kuidas mõjutab projekti elluviimine ressursikasutust (personal, tehnoloogia, ruumid). Esitada mõõdetavad näitajad, mis iseloomustavad efektiivsuse tõusu sh töömaht, töölekulunud aeg, personali vajadus, teenuse osutamise kulud.																																																						
5.3. Andmed personali kohta esitada taotluse lisana (lisa 2). Esitada taotluse lisan toodud personali vajaduse prognoosi alused (sh arvutuskäik).																																																						
<b>V Projekti elluviimine</b>																																																						
1. Millises staadiumis on projekti ettevalmistamine/rakendamine? Nimetada projekti elluviimiseks tehtud ettevalmistustööd (sh viited seonduvatele dokumentidele).																																																						
2. Projekti rakendamiseks vajalikud ettevalmistustööd ja projekti ettevalmistamise ajakava, sh toetuse taotluse esitamise kavandatav kuupäev																																																						
3. Projekti elluviimise ajakava (kavandatavad tegevused)																																																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Jrk nr</th> <th>Tegevus</th> <th>Algus</th> <th>Lõpp</th> <th>Kestus (kuudes)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>					Jrk nr	Tegevus	Algus	Lõpp	Kestus (kuudes)																																													
Jrk nr	Tegevus	Algus	Lõpp	Kestus (kuudes)																																																		

4. Projekti riskianalüüsi kokkuvõte. Kirjeldada, millist riskihindamise metoodikat on kasutatud ning millised on peamised projekti elluviimisega seotud riskid ja riskide maandamise meetmed.				
5. Esitada andmed projekti võimalike keskkonnamõjude kohta taotluse lisana (lisa 3). Kirjeldada võimalike negatiivsete keskkonnamõjude ennetamiseks, leevendamiseks või kompenseerimiseks kavandatud meetmeid.				
<b>VI LISATUD DOKUMENTIDE LOETELU</b>				
Lisa 1 Finantsanalüüs ____ lehel Lisa 2 Andmed hooldusravi mahtude, voodikasutuse ja personali kohta Lisa 3 Andmed projekti võimalike keskkonnamõjude kohta ____ lehel				
<b>Kinnitus</b> (esindusõigusliku isiku nimi, allkiri, kuupäev)				





<b>Tabel 2 Tegevustulud ja -kulud - tuh kr</b>																				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
2.1 Realiseerimise netokäive																				
2.2 Muud äritulud																				
<b>2.3 Tegevustulud kokku</b>																				
2.4 Kaubad, toore, materjal ja teenused																				
2.5 Mitmesugused tegevuskulud																				
2.6 Personalikulud																				
2.7 Muud tegevuskulud																				
<b>2.8 Tegevuskulud kokku</b>																				
<b>2.9 Ärikasum enne kulumit</b>																				

<b>Tabel 3 Finantseerimisallikad - tuh kr</b>																				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
<b>3.1 Erakapital</b>																				
3.2 Kohaliku omavalitsuse toetused																				
3.3 Riiklikud toetused																				
<b>3.4 Kokku toetused</b>																				
3.5 Struktuurifondide toetus																				
3.6 Laenud																				
3.7 Teised finantsressursid																				
<b>3.8 Finantsressursid kokku</b>																				

<b>Tabel 4 Projekti jätkusuutlikus - tuh kr</b>																				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
3.8 Finantsressursid kokku																				
2.3 Tegevustulud kokku																				
<b>4.1 Sissetulekud kokku</b>																				
2.8 Tegevuskulud kokku																				
1.20 Kogu investeeringud																				
4.2 Intressid																				
4.3 Laenu põhiosa tagasimakse																				
<b>4.5 Väljaminekud kokku</b>																				
<b>4.6 Rahavood kokku</b>																				
<b>4.7 Kumulatiivne kogu rahavoog</b>																				

<b>Tabel 5 Investeeringu tasuvuse määr - tuh kr</b>																				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
2.3 Tegevustulud kokku																				
<b>5.1 Sissetulekud kokku</b>																				
2.8 Tegevuskulud kokku																				
1.20 Kogu investeeringud (A)+(B)+(C)																				
<b>5.2 Kogu kulutused</b>																				
<b>5.3 Neto rahavoog (=5.1-5.2)</b>																				
<b>5.4 Investeeringu rahaline tasuvuse määr (FRR/C)</b>																				
<b>5.5 Investeeringu rahaline nüüdispuhasväärtus (FNPV/C)</b>																				

<b>Tabel 6 Omakapitali tasuvuse määr - tuh kr</b>																				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
2.3 Tegevustulud kokku																				
1.18 Jääkväärtus																				
<b>6.1 Sissetulekud kokku</b>																				
2.8 Tegevuskulud kokku																				
4.2 Intressid																				
4.3 Laenu põhiosa tagasimakse																				
3.1 Erakapital																				
3.4 Kokku toetused																				
<b>6.2 Kogu kulutused</b>																				
<b>6.3 Neto rahavoog (=6.1-6.2)</b>																				
<b>6.4 Kapitali rahaline tasuvuse määr (FRR/K)</b>																				
<b>6.5 Kapitali rahaline nüüdispuhasväärtus (FNPV/K)</b>																				



Euroopa Liit  
Euroopa  
Regionaalarengu Fond



Eesti tuleviku heaks

LISA 2

## Hooldusravi ja koduõenduse mahud ning voodikasutuse näitajad

Projekti nimi:

Juhtude arv	2005	2006	2007	2008	2015 prognoos
Statsionaarne hooldusravi					
Ambulatoorne hooldusravi (Koduõenduse visiidid)					

Hooldusravi voodikasutuse  
näitajad

	2005	2006	2007	2008	2015 prognoos
Aastakeskmise voodite arv					
Hospitaliseeritute arv					
Haiglast lahkunute arv					
Ravipäevade arv					
Keskmine ravikestus					
Voodihõive					



Euroopa Liit  
Euroopa  
Regionaalarengu Fond



Eesti tuleviku heaks

LISA 2

## Andmed personali kohta

Projekti nimi:

	2006		2007		2008		2015 prognoos
	kokku	täiskohaga	kokku	täiskohaga	kokku	täiskohaga	
Ametikohtade arv							
Täidetud ametikohtade arv							
Aastakeskmine töötajate arv (v.a töövõtulepingu alusel ja töölepinguga alla ühe aasta töötajad)							
Arstid							
Õed							
Hooldajad							
Muu personal							
Töövõtulepingu alusel või tööleping tähtajaga alla ühe aasta (aastakeskmine töötajate arv)							
Arstid							
Õed							
Hooldajad							
Muu personal							
Aasta jooksul töölt lahkunud (v.a pensionile siirdunud, töövõtulepingu alusel ja töölepinguga alla ühe aasta töötajad)							
Arstid							
Õed							
Hooldajad							
Muu personal							
Aasta jooksul pensionile siirdunud							
Arstid							
Õed							
Hooldajad							
Muu personal							

Aasta jooksul tööle asunud (v.a töövõtulepingu alusel ja töölepinguga alla ühe aasta töötajad)								
Arstid								
Õed								
Hooldajad								
Muu personal								

**Töötajate vanusstruktuur, seisuga 31.12.2008**

	<24	25 – 29	30 – 34	35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	>70
Arstid											
Õed											
Hooldajad											
Muu personal											
Kokku											



Euroopa Liit  
Euroopa  
Regionaalarengu Fond



Eesti tuleviku heaks

LISA 3

## Projekti võimalikud keskkonnamõjud

### Projekti nimi:

#### **1. Mõju kaitsealadele ja kaitstavatele objektidele**, kas projekti asukohas on:

##### **Looduskaitsealad ja objektid**

- |  |                              |                             |
|--|------------------------------|-----------------------------|
| 1.1. Rahvusvahelise tähtsusega märgala (Ramsari ala) | <input type="checkbox"/> Jah | <input type="checkbox"/> Ei |
| 1.2. Rahvuspark                                      | <input type="checkbox"/> Jah | <input type="checkbox"/> Ei |
| 1.3. Looduskaitseala                                 | <input type="checkbox"/> Jah | <input type="checkbox"/> Ei |
| 1.4. Maastikukaitseala                               | <input type="checkbox"/> Jah | <input type="checkbox"/> Ei |
| 1.5. Hoiuala   |                              |                             |
| 1.6. s.h. Natura 2000 linnuala                       | <input type="checkbox"/> Jah | <input type="checkbox"/> Ei |
| 1.7. s.h. Natura 2000 loodusala                      | <input type="checkbox"/> Jah | <input type="checkbox"/> Ei |
| 1.8. Looduskaitsealuseid objekte                     | <input type="checkbox"/> Jah | <input type="checkbox"/> Ei |
| 1.9. Muinsuskaitsealuseid objekte                    | <input type="checkbox"/> Jah | <input type="checkbox"/> Ei |
| 1.10. Ranna ja kalda piiranguvööndis                 | <input type="checkbox"/> Jah | <input type="checkbox"/> Ei |

##### **Veekaitse objektid**

- |  |                              |                             |
|--|------------------------------|-----------------------------|
| Nitraaditundlik ala                                      | <input type="checkbox"/> Jah | <input type="checkbox"/> Ei |
| Veehaarete sanitaarkaitseala                             | <input type="checkbox"/> Jah | <input type="checkbox"/> Ei |
| Allikad  | <input type="checkbox"/> Jah | <input type="checkbox"/> Ei |
| Karstialad   | <input type="checkbox"/> Jah | <input type="checkbox"/> Ei |
| <b>Väärtuslikud maastikud ja miljööväärtuslikud alad</b> | <input type="checkbox"/> Jah | <input type="checkbox"/> Ei |
| <b>Muud</b> teadaolevad kaitstavad objektid              | <input type="checkbox"/> Jah | <input type="checkbox"/> Ei |

*Kaitsealade ja muude piirangutega alade kohta saab informatsiooni Keskkonnaministeeriumi ja Maa-ameti kodulehekülgedelt. Vajadusel saab konsulteerida keskkonnateenistuste või omavalitsuste spetsialistidega. Kui saadakse kõigis osades negatiivne vastus pole mõju kaitsealustele objektidele ja elupaikadele ette näha. Positiivse vastuse korral tuleb tegevusest antud asukohas loobuda või konsulteerida sobiva lahenduse leidmiseks kaitseala valitsejaga või pädeva talitusega.*

#### **Asukohast tulenev võimaliku mõju hinnang kaitsealadele ja kaitstavatele objektidele:**

##### **Looduskaitse**

- |   |                              |                             |
|---|------------------------------|-----------------------------|
| Kas kavandatav tegevus mõjutab kaitsealasisid või kaitsealuseid liike | <input type="checkbox"/> Jah | <input type="checkbox"/> Ei |
| Kas kavandatav tegevus muudab pöördumatult maastikku                  | <input type="checkbox"/> Jah | <input type="checkbox"/> Ei |

##### **Kultuuripärand**

- |  |                              |                             |
|--|------------------------------|-----------------------------|
| Kas projekt on kooskõlas traditsioonilise maakasutuse, kultuuri- ja arhitektuuripärandi kaitse eesmärkidega. | <input type="checkbox"/> Jah | <input type="checkbox"/> Ei |
|--|------------------------------|-----------------------------|

*Kui kaitstavaid objekte asukohas ei ole, siis pole ka ette näha negatiivset keskkonnamõju kaitstavatele aladele või objektidele. Kui sellised objektid või kaitsealad asuvad projekti mõjupiirkonnas, siis tuleb konkreetsete nõuete ja kitsenduste saamiseks pöörduda pädevasse talitusse. Pädeva talituse kontaktandmed saab rakendusüksusest.*

#### **2. Mõju keskkonnaseisundile**

##### **Õhu saastamine:**

- |  |                              |                             |
|--|------------------------------|-----------------------------|
| Kas kavandatava tegevusega kaasneb saasteainete viimine välisõhku                  | <input type="checkbox"/> Jah | <input type="checkbox"/> Ei |
| Kas kavandatava tegevusega kaasneb ebameeldiva haisu levik elamute või puhkealani? | <input type="checkbox"/> Jah | <input type="checkbox"/> Ei |
| Kas on vajalik välisõhu saasteluba (Lisa 3)  | <input type="checkbox"/> Jah | <input type="checkbox"/> Ei |
| Millised on saasteainete koguste vähendamiseks planeeritavad abinõud:              |                              |                             |

.....  
Vee seisund ja -kasutus:

Kas kavandatav tegevus mõjutab veetarbimist tegevuse piirkonnas

Jah Ei

Kas kavandatava tegevuse tulemusena paraneb joogivee vastavus nõuetele?

Jah Ei

Kas kavandatava tegevusega kaasneb heitvee ärajuhtimine

Jah Ei

Kas kavandatava tegevusega võib kaasneda vee ülenormatiivne reostamine

Jah Ei

Kas kavandatava tegevusega kaasneb veekogu muutmine (rannajoon, tõkestamine, paisutamine, allalaskmine)

Jah Ei

Kui kavandatav tegevus toimub nitraaditundlikul alal, veehaarete sanitaarkaitsealal, veehaarde toitealal, allikate või karstilehtrite, kaevude, veekogude läheduses, kas siis on tagatud nimetatud veobjektide asjakohane kaitse?

Jah Ei

*Siinkohal tuleb silmas pidada, et õigusaktidega pole määratud kõik keskkonnanõuded, mis on vajalikud veehaarde vee kvaliteedi või veekogu hea seisundi säilitamiseks või saavutamiseks. Samas kannab tootja veeseaduse alusel vastutust vee reostamise eest. Aastaks 2007 tuleb keskkonnavastutus Eesti õigusaktidega täpsemalt määratleda.*

Kas on võimalik veekogude seisundi halvenemine projekti mõjul, või takistab kavandatav tegevus hea seisundi saavutamist?

Jah Ei

Kas veekogude seisundit parandatakse?

Jah Ei

Kas on vajalik vee erikasutusluba (Lisa 3)

Jah Ei

Veekeskonda kahjustava mõju vähendamiseks planeeritavad abinõud:

Jah Ei

.....  
**3. Loodusvarade kasutamine ja jäätmed**

Kas kavandatud tegevusega kaasneb energia ja kütuse kasutamise säästlikumaks muutumine?

Jah Ei

Kas kavandatava tegevusega kaasneb maastike parem hooldus

Jah Ei

Kas kavandatava tegevusega kaasneb jäätmete teke

Jah Ei

Kas kavandatava tegevuse piirkonnas võib eeldada jääkreostust:

pinnasereostust

Jah Ei

põhjaveereostust

Jah Ei

reostatud veekogusid

Jah Ei

Kui jah, siis kas kavandatava tegevuse piirkonnas likvideeritakse jääkreostusest tulenevad ohud

Jah Ei

*Jääkreostuse kohta võib küsida andmeid Keskkonnaministeeriumi veeosakonnast või keskkonnateenitustest. Samuti tasub uurida piirkonna taustakohalikust omavalitsusest ja piirkonnas pikka aega elanud inimestelt: kas projektialal pole olnud mürgi- või väetiseladu, vedelkütusemahuteid, sõjaväeala, puiduimmutustehast, prügilat või muud sarnast.*

Kas kavandatava tegevuse jaoks on tagatud veevarustus ja kanalisatsioon, jäätmekäitlus?

Jah Ei

Keskkonda kahjustava mõju vähendamiseks planeeritavad abinõud:

.....  
**4. Müra, vibratsioon**

Kas kavandatava tegevusega kaasneb müra või vibratsioon

Jah Ei

Kas häiriv müra võib jõuda elamute või puhkealadeni?

Jah Ei

Millised on müra ja vibratsiooni leevendamise meetmed:

.....

## **5. Keskkonnaohtlikud objektid ja materjalid**

### Ohtlikud ained ja kemikaalid:

Kas kavandatava tegevusega kaasneb tervisele ja keskkonnale ohtlike ainete ja kemikaalide kasutamine, milleks on vaja kasutus- või tegevusluba Jah Ei

Keskkonda kahjustava mõju vähendamiseks planeeritavad abinõud:

.....

## **6. Transport**

Käsitletakse juhul kui on tegemist paljude inimeste transporti ja liikumist eeldava objektiga

Kas kavandatav tegevuse mõju transpordinõudlusele on uuritud? Jah Ei

Kas kavandatava tegevus on loonud tingimused ühistranspordiga, jalgsi, jalgrattaga ning erivajadustega inimeste juurdepääsuks? Jah Ei

## **6. Keskkonnateadlikkuse arendamine**

Kas projekt aitab kaasa parima võimaliku tehnoloogia rakendamisele Jah Ei

Kas projekti raames on kavandatud asjakohane keskkonnakoolitus Jah Ei

Kas projekt toetab keskkonnajuhtimissüsteemide kasutuselevõttu Jah Ei

## **7. Avalikustamine**

Kas kavandatava tegevuse poolt mõjutatavaid naabreid ning teisi huvitatud isikuid on tegevuse planeerimisest teavitatud ning nad on projekti kavandamisse kaasatud?

Jah Ei

[[RT I, 08.12.2010, 1](#) – jõust. 1.01.2011]