



ministri käskkiri

Tartu

20. mai 2011. a nr 478

Haridus- ja teadusministri 20. oktoobri 2009. a käskkirja nr 1039

„Elektroonilise teadusinformatsiooni programmi

„E-teadusinfo“ kinnitamine ja programmi elluviija volituste andmine“ muutmise

„Perioodi 2007-2013 struktuuritoetuse seaduse“ § 12 lõike 4 ning § 20 lõike 1 alusel:

1. Muudan haridus- ja teadusministri 20. oktoobri 2009. a käskkirja nr 1039 „Elektroonilise teadusinformatsiooni programmi „E-teadusinfo“ kinnitamine ja programmi elluviija volituste andmine“ (muudetud haridus- ja teadusministri 9. märtsi 2010. a käskkirjaga nr 201 ning haridus- ja teadusministri 14. jaanuari 2011. a käskkirjaga nr 43) lisa 1 ja kehtestan selle uues sõnastuses (lisatud).
2. Lisa 1 punkti 10.2.8. rakendatakse tagasiulatuvalt alates 20. oktoobrist 2009. a.
3. Käskkirja on võimalik vaidlustada 30 päeva jooksul käskkirja teatavaks tegemisest, esitades kaebuse Tartu Halduskohtule „Halduskohtumenetluse seadustikus“ sätestatud korras.

Jaak Aaviksoo
minister

Lisa 1

KINNITATUD

haridus- ja teadusministri 20. oktoobri 2009.a käskkirjaga nr 1039

MUUDETUD

haridus- ja teadusministri 9. märtsi 2010.a käskkirjaga nr 201

MUUDETUD

haridus- ja teadusministri 14. jaanuari 2011.a käskkirjaga nr 43

MUUDETUD

haridus- ja teadusministri 20. mai 2011.a käskkirjaga nr 47?

Majanduskeskkonna arendamise rakenduskava prioriteetse suuna "Eesti teadus- ja arendustegevuse konkurentsivõime tugevdamine teadusprogrammide ja kõrgkoolide ning teadusasutuste kaasajastamise kaudu" meetme "Teadusaparatuuri ja seadmete kaasajastamine" programm "E-teadusinfo"

Sisukord

1. Programmi nimetus	1
2. Programmi rakendusasutus ja -üksus	1
3. Programmi elluviija	1
4. Programmi abikõlblikkuse periood	2
5. Mõisted	2
6. Programmi taust ja vajalikkuse põhjendus	2
7. Programmi eesmärgid	3
8. Programmi sihtgrupp	4
9. Programmi tegevused	4
10. Abikõlblikud ja mitteabikõlblikud kulud	4
11. Programmi eelarve	5
12. Programmi tegevus- ja ajakava	7
13. Programmi indikaator ning seosed rakenduskava eesmärkidega	7
14. Programmi elluviija kohustused	7
15. Rakendusüksuse õigused ja kohustused	8
16. Toetuse väljamaksete tegemise kord	9
17. Programmi muutmise tingimused	9
18. Programmi aruandlus	10
19. Teavitamine	11
20. Toetuse tagasinõudmine ja tagasimaksmine	11

Programm on loodud „Riikliku struktuurivahendite kasutamise strateegia 2007–2013” ja sellest tuleneva Majanduskeskkonna arendamise rakenduskava prioriteetse suuna "Eesti teadus- ja arendustegevuse konkurentsivõime tugevdamine teadusprogrammide ja kõrgkoolide ning teadusasutuste kaasajastamise kaudu" meetme „Teadusaparatuuri ja seadmete kaasajastamine” rakendamiseks. Programmi koostamisel on aluseks perioodi 2007–2013 struktuuritoetuste seaduse § 12 lg 4 ja § 20 lg 1.

1. Programmi nimetus

Elektronilise teadusinformatsiooni programm „E-teadusinfo“ (edaspidi programm).

2. Programmi rakendusasutus ja -üksus

Vastavalt Vabariigi Valitsuse 19. aprilli 2007. a määrusele nr 111 „Perioodi 2007–2013 struktuuritoetuse andmist korraldavate asutuste määramine“ on programmi rakendusasutus Haridus- ja Teadusministeerium (edaspidi rakendusasutus) ja rakendusüksus Sihtasutus Archimedes (edaspidi rakendusüksus).

3. Programmi elluviija ja partner

Programmi elluviija on Mittetulundusühing Eesti Raamatukoguvõrgu Konsortsium (edaspidi elluviija). Elluviija on põhikirja järgi raamatukogude avalike huvide ühiseks teostamiseks asutatud mittetulunduslik ühendus. Elluviija põhitegevusaladeks on elektroonilise teadusinformatsiooni ühishangete korraldamine; integreeritud raamatukogu infosüsteemi ning sellel põhineva elektronkataloogi ESTER arendamine ja haldamine ning erinevate ühisprojektide algatamine ja koordineerimine.

Elluviija valimise programmi elluvijaks on määranud eelkõige varasemad pikaajalised kogemused elektroonilise teadusinformatsiooni ühishangete korraldamisel (elektrooniliste väljaannete komplekteerimise koordineerimisega hakkas elluviija tegelema 1998. aastal). Elluviija on teadusraamatukogude tunnustatud koostööpartner, teadusraamatukogude ühistegevuse vorm, milline on tõestanud oma suutlikkust elektroonilise teadusinformatsiooni ühishankeid tulemuslikult ellu viia ning muutustele kiiresti ja edukalt reageerida.

Elluviija liikmeteks on Eestis tegutsevad raamatukogud, ülikoolid, teadusasutused ja teised juriidilised isikud, kelle põhikirjaliseks tegevuseks on informatsiooni kogumine ja kättesaadavaks tegemine. Elluvijal on 13 liikmesraamatukogu: Eesti Rahvusraamatukogu, Tartu Ülikooli Raamatukogu, Tallinna Tehnikaülikooli Raamatukogu, Tallinna Ülikooli Akadeemiline Raamatukogu, Eesti Maaülikooli Raamatukogu, Eesti Kunstiakadeemia Raamatukogu, Eesti Muusika- ja Teatriakadeemia Raamatukogu, Eesti Hoiuraamatukogu, Eesti Kirjandusmuuseum, Eesti Kunstimuuseum, Eesti Rahva Muuseum, Tallinna Keskraamatukogu ja Tartu Oskar Lutsu nimeline Linnaraamatukogu. Programmi raames hangitav teadusinformatsioon tehakse kättesaadavaks raamatukogudele ning teadus- ja arendusasutustele, kes määratletakse iga-aastase ühishanke kava koostamisel.

Rakendusasutus sõlmib programmi tegevuste rakendamiseks elluvijaga halduslepingu, kus täpsustatakse programmi rakendamisega seotud õigused ja kohustused. Elluviija võib moodustada tegevuste kavandamiseks töörühmi, kuhu kaasatakse rakendusasutuse esindajaid ja eksperte. Elluvijal on programmi rakendamiseks ja jooksva töö korraldamiseks pädev tegevmeeskond.

Programmi tegevuse nr 2 elluviimiseks kaasatakse partnerina Haridus- ja Teadusministeeriumi üldosakond. Haridus- ja Teadusministeeriumi peamiseks ülesandeks on põhimääruse kohaselt tagada haridus-, teadus-, noorte- ja keelepoliitika sihipärane ja tõhus areng ning teadus- ja arendustegevuse kõrge tase ja konkurentsivõime. Haridus- ja Teadusministeeriumi eesmärgiks tagada Eesti teadus- ja arendustegevusega seotud info koondamine ühtseks tervikuks, võimaldamaks ressursside paremat ärakasutamist ning strateegiliste ja operatiivsete otsuste tegemist. Käesolevas programmis on Haridus- ja Teadusministeeriumi üheks eesmärgiks Eesti Teadusinfosüsteemi kaasajastamine ning uutele nõuetele vastavuse tagamine. Elluviija sõlmib Haridus- ja Teadusministeeriumi üldosakonnaga partnerlusleppe, milles kehtestatakse lepingupoolte õigused ja kohustused programmi rakendamisel, elluviija ja partneri vastutuse piir ning konkreetset tegevused, millesse partner kaasatakse.

4. Programmi abikõlblikkuse periood

Programmi abikõlblikkuse periood on 01.01.2009 kuni 31.12.2014, kusjuures Tegevuse 1 abikõlblikkus kestab kuni 31.12.2013 ning Tegevuse 2 abikõlblikkuse periood on kuni 31.12.2014. Abikõlblikeks võib lugeda punktides 9 ja 10 nimetatud programmi tegevustega seotud kulud, mis on tekkinud abikõlblikkuse perioodil ja sellele järgneva 45 kalendripäeva jooksul. Abikõlblikud on ka peale 01.01.2007 teostatud hangetest tulenevad kasutuslitsentside kulud (litsentside aastamaksud), mis on tekkinud programmi abikõlblikkuse perioodil.

5. Mõisted

Käesolevas programmis kasutatakse mõisteid järgmises tähenduses:

- Teadus- ja arendustegevuse infrastruktuur on vahendid (labor, aparatuur, seadmed, instrumendid, kollektsioonid, arhiivid, struktureeritud informatsioon või nende terviklik kompleks) ning nende vahenditega seotud tingimused, teadmised, meetodid, materjalid, tegevused ja teenused, mida kasutatakse teadus- ja arendustegevuses uute teadmiste loomiseks, teadmiste ülekandmiseks, vahetamiseks või säilitamiseks.
- Teadusinformatsioon – teadusliku sisuga informatsioon mis tahes andmekandjal või formaadis.
- Teadusraamatukogu – avalikku teenust osutav raamatukogu, mille ülesanne on teadusinformatsiooni kogumine, säilitamine, töötlemine ja kättesaadavaks tegemine.

6. Programmi taust ja vajalikkuse põhjendus

Programmi lähtealuseks on Majanduskeskkonna arendamise rakenduskava 2007 – 2013 ning Eesti teadus- ja arendustegevuse ning innovatsiooni strateegia 2007 – 2013 "Teadmistepõhine Eesti" (edaspidi TA&I strateegia). TA&I strateegia märgib riigi rolli suurendamise vajadust nii kvaliteetse TA&I korralduse keskkonna looja, informatsiooni koondaja kui ka teadus- ja arendustegevuse propageerijana, samuti on märgitud teadusraamatukogude varustatuse tagamine kõikide teadusharude tähtsamate andmebaasidega (sh teadus- ja arhiiviraamatukogudele ajakirjade ning andmebaaside ühis- ja individuaalhangete toetamine). Käesolev programm on üks olulisim meede nende eesmärkide saavutamiseks.

Majanduskeskkonna arendamise rakenduskavas (lk 36) on välja toodud Eesti teadus- ja arendustegevuse oluliseks puuduseks teadus- ja arendusinfrastruktuur, mis ei võimalda rahvusvahelist koostööd EL vanade liikmesriikidega võrdsel tasemel ega suurendada lepingulise T&A mahtu ning koostööd ettevõtetega. Kuna teaduse infrastruktuur hõlmab ka teadustöös kasutatavat struktureeritud informatsiooni, kollektsioone ja arhiive, on oluline pöörata tähelepanu ka inforessursside kättesaadavuse parandamisele. Teadusinformatsiooni hankimisel on kiiruse ja operatiivsuse poolest prioriteediks elektrooniline teadusinformatsioon (eriti TA&I strateegias määratud eelisarendatavates valdkondades). Seetõttu tuleb T&A infrastruktuuri arendamisel toetada riigi teadus- ja arendustegevusega seotud info koondamist ühtsesse struktureeritud baasi ning sellele ligipääsu võimaldamist, samuti juurdepääsuõiguste ostmist rahvusvahelistele elektroonilistele teadusinfrastruktuuridele (elektroonilisele teadusinformatsioonile ning -andmebaasidele). Elektroonilise teadusinformatsiooni kättesaadavus ja teadlaseni jõudmise kiirus on eelduseks teaduse konkurentsivõime kasvule.

Käesolev programm tagab suuremate Eesti teadus- ja arendusasutuste ning -raamatukogude varustatuse kõikide teadusharude elektroonilise teadusinformatsiooniga, läbi mille paraneb Eesti teadus- ja arendustegevuse potentsiaal ja konkurentsivõime. Eesti teadlaste vajadused elektrooniliste teadusandmebaaside järele suurenevad pidevalt. Hinnanguliselt on paaril viimasel aastal elektroonilise teadusinfo osakaal teadusinformatsiooni hankimisel ca 70%¹. Samas on oluliselt tõusnud elektrooniliste teadusandmebaaside kasutamise hind Eesti jaoks ning see tõuseb kiires tempos veelgi (hinnanguliselt 7-9% aastas), sest Eesti on kaotamas andmebaaside tootjate poolt Eestile kui üleminekuühiskonnale

¹ Allikas: Haridus- ja Teadusministeeriumi arvutused.

tehtavaid soodustusi². Elektroonilised andmebaasid on tähtsaimaks aluseks Eesti teadlaste varustamisel teadusinformatsiooniga. Elektrooniliste teadusinfo andmebaaside olemasolust ja hulgast sõltub otseselt Eesti teadlaste konkurentsivõime. Käesolev programm on üks olulisim meede, tagamaks Eesti teadlaste varustatust elektroonilise teadusinfoga. Pärast programmi lõppu jätkub rahvusvaheliste andmebaaside kasutusliitsentside ühishangete rahastamine riigieelarvelistest vahenditest.

Elektroonilise teadusinformatsiooni hankimisel on kõige tõhusamaks meetodiks teadusinformatsiooni andmebaaside kasutusliitsentside ühishanked, mis annavad olulist mastaabisäästu võrreldes teadus- ja arendusasutuste individuaalsete hangetega. Seetõttu on ühishankeid kõige otstarbekam korraldada läbi elluviija, kellel on sellel alal pikaajalised kogemused. Elluviijal on 13 liikmesraamatukogu, kellest ühishangetes osalevad raamatukogud, kelle ülesandeks on teadusinformatsiooni kogumine, säilitamine, töötlemine ja kättesaadavaks tegemine. Programmi raames hangitav teadusinformatsioon tehakse kättesaadavaks raamatukogudele ning teadus- ja arendusasutustele, kes määratletakse iga-aastase ühishanke kava koostamisel.

Elektroonilise teadusinformatsiooni osakaalu kasv teadus- ja arendustegevuses on tähelepanu keskpunkti toonud ligipääsetavuse ja kasutajasõbralikkuse. Euroopa Komisjon³ on seisukohal, et teadusinfo suurema kättesaadavuse ja levikuni viivad algatused on vajalikud. Tuleb tagada laialdane juurdepääs teadusuuringute tulemustele. Elektrooniline teadusinformatsioon on teadus- ja arendustegevuse elektroonilise infrastruktuuri oluline osa. Euroopa Komisjon⁴ on rõhutanud, et teadusinfo allikad peavad kasutajasõbralike e-infrastruktuuride teenuste kaudu olema hõlpsasti ligipääsetavad. E-infrastruktuurid on haridus-, teadus- ja innovatsioonipoliitikat toetavad avalikud hüved.

Haridus- ja Teadusministeerium käivitas 2004. aastal koostöös Eesti suuremate teadusasutustega projekti riigi keskse teadusinfosüsteemi loomiseks eesmärgiga koondada riigi teadus- ja arendustegevuse kohta käiv informatsioon süsteemseks tervikuks võimaldamaks ressursside paremat ärakasutamist ning strateegiliste ja operatiivsete otsuste tegemist. Infosüsteem loodi infoallikaks nii valdkonnas tegelevatele institutsioonidele kui ka avalikkusele ning töövahendiks erineva teadus- ja arendustegevusega seotud info, protseduuride ja teenuste kasutamisel, menetlemisel ja haldamisel. 2006. aastal käivitunud põhimääruse alusel töötavast Eesti Teadusinfosüsteemist on kujunenud riigi keskne teadusinfo andmebaas, samuti töökeskkond teadlaskonnale ja teadus- ja arendusasutustele teadus- ja arendustegevuse hindamise, erinevate riigi poolt rahastatavate teadus- ja arendustegevuse programmide ning Euroopa Liidu struktuuritoetuste taotluste ja aruannete esitamisel ning menetlemisel. Tänapäevaks on Eesti Teadusinfosüsteemi mahud, funktsionaalsus ja toimimise nõuded (nii kogutud andmete struktuuri, kättesaadavuse kui ka riigi ühtse inforuumi aspektist) kasvanud sedavõrd, et hiljemalt vahemikus 2013 kuni 2015 tuleb infosüsteem üle viia uuele tehnoloogilisele lahendusele (uue tehnoloogilise lahenduse vajadusele on viidatud ka 2008. aastal AS Helnese poolt läbiviidud infosüsteemi eksperthinnangus). Käesoleva programmi üheks eesmärgiks on Eesti Teadusinfosüsteemi kaasajastamine ning uutele nõuetele vastavuse tagamine. Pärast programmi lõppu jätkub Eesti Teadusinfosüsteemi halduse ja arenduse rahastamine riigieelarvelistest vahenditest.

7. Programmi eesmärgid

Programmi eesmärgid on:

- tagada Eesti teadlaskonna, teadus- ja arendusasutuste ning teadusraamatukogude varustatus elektroonilise teadusinformatsiooniga, läbi mille paraneb Eesti teadus- ja arendustegevuse potentsiaal ja konkurentsivõime;

² Teadusraamatukogude ja elluviija ekspertide hinnangud.

³ Euroopa Komisjoni teatis: „Teadusinfo kohta digitaalajastul: juurdepääs, levitamine ja säilitamine“ KOM(2007) 56, 14.02.2007.

⁴ Euroopa Komisjoni teatis "E-teaduse info- ja sidetehnoloogia infrastruktuurid" KOM(2009) 108, 11.03.2009.

- tagada Eesti teadus- ja arendustegevusega seotud info koondamine ühtseks tervikuks võimaldamaks ressursside paremat ärakasutamist ning strateegiliste ja operatiivsete otsuste tegemist;
- tagada kvaliteetne infotehnoloogiline teadus- ja arendustegevusega seotud hindamise ja rahastamise taotlemise, menetlemise ja aruandluse töökeskkond;
- tagada avalikkuse ligipääs Eesti teadus- ja arendustegevusega seotud informatsioonile.

Programm toetab struktureeritud informatsiooniallikate ühishankimist ning juurdepääsu tagamist nendele, samuti tarkvara arendusteenuse hankimist võimaldamaks Eesti teadus- ja arendustegevusega seotud teadusinfo elektroonset kogumist, struktureerimist ja ligipääsu võimaldamist sellele.

8. Programmi sihtgrupp

Programmi sihtgrupiks on Eesti teadus- ja arendusasutused ning teadlased, kelle juurdepääs elektroonilisele teadusinformatsioonile paraneb. Samuti kuuluvad sihtgruppi Eesti teadusraamatukogud ning teised teadusinformatsiooni hankimise, vahendamise ja kättesaadavaks tegemisega tegelevad asutused ning avalikkus.

9. Programmi tegevused

Tegevus 1. Elektrooniliste andmebaaside kasutuslitsentside hankimine.

Tegevuse käigus viib elluviija läbi elektrooniliste teadusandmebaaside kasutuslitsentside ühishankeid vastavalt riigihangete seadusele. Programmi raames hangitav teadusinformatsioon tehakse kättesaadavaks raamatukogudele ning teadus- ja arendusasutustele, kes määratletakse elluviija poolt.

Elektrooniliste teadusandmebaaside kasutuslitsentside ühishankeid viiakse läbi vastavalt ühishanke kavale, mis on kooskõlastatud Teadusraamatukogude Nõukoguga. Ühishanke kavas on toodud hangitavate andmebaaside kasutuslitsentside loetelu ja eeldatav maksumus ning ühishankes osalevad raamatukogud ning teadus- ja arendusasutused. Ühishanke kavas kajastuvad ka eelnevatel aastatel teostatud hangetega soetatud andmebaasid ja vastavad aastamaksud. Programmi raames on abikõlblikud peale 01.01.2007 teostatud hangetest tulenevad kasutuslitsentside kulud, mis on tekkinud programmi abikõlblikkuse perioodil.

Tegevus 2. Eesti Teadusinfosüsteemi arendamine

Tegevus 2 viiakse ellu programmi partneriks oleva Haridus- ja Teadusministeeriumi üldosakonna poolt. Tegevuse käigus teostab Haridus- ja Teadusministeeriumi üldosakond riigihanke Eesti Teadusinfosüsteemi arendusteenuse hankimiseks vastavalt riigihangete seadusele. Tegevuse tulemusena valmib kaasaegne infotehnoloogiline lahendus, mis täidab talle püstitatud eesmärgid ja nõudeid nii kogutud andmete struktuuri, kättesaadavuse kui ka riigi ühtse inforuumi aspektist.

Tegevuste tehniline korraldus

Elluviija koostab iga-aastase programmi eelarve, tegevuskava ning ühishanke kava eelnõu 1. oktoobriks. Tegevus 1 aluseks oleva ühishanke kava ja eelarve kooskõlastab elluviija Teadusraamatukogude Nõukoguga. Tegevus 2 eelarve ja tegevuskava esitab elluviijale programmi partner. Elluviija esitab kogu programmi eelarve, tegevuskava ning ühishanke kava 1. novembriks rakendusasutusele. Eelarve, tegevuskava ning ühishanke kava kooskõlastatakse ja kinnitatakse rakendusasutuses haridus- ja teadusministri käskkirjaga 1. detsembriks ning elluviija esitab lõpliku eelarve, tegevuskava ning ühishanke kava rakendusüksusele hiljemalt 15. detsembriks.

10. Abikõlblikud ja mitteabikõlblikud kulud

10.1. Tegevuste elluviimiseks tehtavad kulud on abikõlblikud, kui need on programmi tegevustega otsestelt seotud ning elluviimiseks vältimatult vajalikud ja vastavad järgmistele tingimustele:

10.1.1. kulud on kooskõlas Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määrusega nr 1080/2006, mis käsitleb

- Euroopa Regionaalarengu Fondi ja millega tunnistatakse kehtetuks määrus nr 1783/1999 (ELT L 210, 31.07.2006, lk 1–11);
- 10.1.2. kulud on kooskõlas „Perioodi 2007-2013 struktuuritoetuse seaduse“ § 21 lg 2 alusel kehtestatud Vabariigi Valitsuse 31. jaanuari 2007.a määrusega nr 26 „Perioodi 2007-2013 struktuuritoetuse kulude abikõlblikkuse või mitteabikõlblikkuse määramise tingimused ja kord“ (edaspidi abikõlblikkuse määrus);
- 10.1.3. kulud on kooskõlas programmis ja programmi elluviijaga sõlmitavas halduslepingus sätestatuga ning muudes õigusaktides sätestatud nõuetega.
- 10.2. Abikõlblikud on järgmised kulud:
- 10.2.1. elektrooniliste teadusinformatsiooni andmebaaside kasutusliitsentside soetamise kulud;
- 10.2.2. Eesti teadus- ja arendustegevusega seotud informatsiooni kogumise, struktureerimise ja haldamise ning kogutud infole ligipääsu võimaldamisega seotud tarkvara arendusteenuse hankimise kulud;
- 10.2.3. programmi elluviimisega seotud personalikulud vastavalt abikõlblikkuse määrusele;
- 10.2.4. hankeprotseduuride läbiviimise ja hankedokumentatsiooni ettevalmistamise kulud;
- 10.2.5. programmi haldamiseks vajamineva kontoritehnika ja mööbli soetamise kulud vastavalt abikõlblikkuse määrusele;
- 10.2.6. programmi dokumentide säilitamise, arhiveerimise ja hävitamisega seotud kulud;
- 10.2.7. programmi raames toetatavate tegevustega otseselt seotud ja nende elluviimiseks vajalikud muud kulud;
- 10.2.8. programmi elluviimisega seotud üldkulud vastavalt abikõlblikkuse määrusele.
- 10.3. Mitteabikõlblikud on järgmised kulud:
- 10.3.1. käibemaks;
- 10.3.2. erisoodustuselt tasutav maks ja erisoodustusena käsitletav kulu;
- 10.3.3. mitterahalised sissemaksed;
- 10.3.4. amortisatsioonikulud;
- 10.3.5. liiklusvahendite ostmise ja liisimine;
- 10.3.6. kinnisasja ostmise;
- 10.3.7. kehtetu;
- 10.3.8. muud kulud abikõlblikkuse määruse § 15 alusel.
- 10.4. Kasutatud seadme ostmise on abikõlblik abikõlblikkuse määruses toodud mahus ja tingimustel.

11. Programmi eelarve

Programmi kogumaksumus on koos käibemaksuga **8 642 293,97 eurot** (7 201 911,64 eurot ilma käibemaksuta). Euroopa Regionaalfondi vahenditest finantseeritakse abikõlblikke kulusid kuni 85% ning maksimaalselt kuni 6 121 624,90 eurot. Riigipoolne kaasfinantseerimismäär on 10% abikõlblikest kuludest summas kuni 720 191,16 eurot. Omafinantseering moodustab vähemalt 5% programmi abikõlblike kulude mahust, moodustades minimaalselt 360 095,58 eurot (sellest 338 790,58 eurot elluviija omaosalus ning 21 305 eurot partneri omaosalus). Abikõlbmatu käibemaksu kompenseerimist mahus kuni 1 440 382,33 eurot taotleb elluviija rakendusüksuselt vastavatest riigieelarvelistest vahenditest. Programmi mahust vähemalt 98% moodustavad otsesed kulud ning kuni 2% moodustavad programmi administratiivkulud (programmi juhtimine, hangete korraldamine, raamatupidamine).

11.1. Kehtetu

11.2. Programmi eelarve tegevuste ja allikate lõikes (eurodes)

Rea nr	Kulukoht	Struktuuritoetus				Omafinantseering			Kulud kokku (100%)	Käibemaksu eraldi (20%)
		ERF finantseering (85%)	Riiklik finantseering (10%)	Struktuuri-toetus kokku (95%)	Eiluvija osalus	Partneri osalus	Oma-finantseering kokku (5%)			
1	2	3	4	5=3+4	6	7	8=6+7	9=5+8	10=9*0,2	
1	Programmi administratiivkulud	122 432,50	14 403,82	136 836,32	7 201,91	0,00	7 201,91	144 038,23	28 807,65	
1.1.	Programmi juhtimine, hange korraldamine, raamatupidamine	122 432,50	14 403,82	136 836,32	7 201,91	0,00	7 201,91	144 038,23	28 807,65	
2	Tegevuste elluviimisega seotud kulud	5 999 192,40	705 787,34	6 704 979,74	331 588,67	21 305,00	352 893,67	7 057 873,41	1 411 574,68	
2.1.	Tegevus 1. Elektrooniliste andmebaaside kasutusiltsentside hankimine	5 637 007,40	663 177,34	6 300 184,74	331 588,67	0,00	331 588,67	6 631 773,41	1 326 354,68	
2.2.	Tegevus 2. Eesti Teadusinfosüsteemi tarkvara arendamine	362 185,00	42 610,00	404 795,00	0,00	21 305,00	21 305,00	426 100,00	85 220,00	
3	Programmi tulud	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4	Kulud kokku	6 121 624,90	720 191,16	6 841 816,06	338 790,58	21 305,00	360 095,58	7 201 911,64	1 440 382,33	

12. Programmi tegevus- ja ajakava

Programmi tegevused algavad 2009.a IV kvartalis ning lõpevad 2014 lõpus.

	Tegevused	Periood
1.	Programmi juhtimine, hangete korraldamine	2009-2014
2.	Tegevus 1. Elektrooniliste andmebaaside kasutuslitsentside hankimine	2009-2013
3.	Tegevus 2. Eesti Teadusinfosüsteemi tarkvara arendamine	2011-2014

Programmi abikõlblikkuse periood on 01.01.2009 kuni 31.12.2014, kusjuures Tegevuse 1 abikõlblikkus kestab kuni 31.12.2013 ning Tegevuse 2 abikõlblikkuse periood on kuni 31.12.2014.

13. Programmi indikaator ning seosed rakenduskava eesmärkidega

Programm toetab otseselt majanduskeskkonna arendamise rakenduskavas toodud eesmärki ja indikaatorit 2.2: (T&A asutuste ja kõrgkoolide teadus- ja õppetöö keskkond on kaasajastatud) ning kaudselt eesmärki ning indikaatorit 2.3: (Eesti T&A rahvusvaheline konkurentsivõime on tõusnud). Programm aitab koos teiste meetmetega kaasa konkurentsivõimelise T&A keskkonna loomisele ja säilitamisele läbi teadusasutuste varustamise elektrooniliste teadusinfo ressurssidega.

Indikaator	Selgitus	Algtase	Kontroll-tase	Sihttase
Programmi eesmärk: Programmi eesmärk on tagada Eesti teadus- ja arendusasutuste ning teadusraamatukogude varustatus elektroonilise teadusinformatsiooniga, läbi mille paraneb Eesti teadus- ja arendustegevuse potentsiaal ja konkurentsivõime. Programm toetab struktureeritud informatsiooniallikate ühishankimist ning juurdepääsu tagamist nendele.				
Tegevus 1. Elektrooniliste andmebaaside kasutuslitsentside hankimine				
Väljundindikaator: Ühishanke raames hangitud elektrooniliste andmebaaside kasutuslitsentside hulk	Juurdepääs peab olema tagatud kõige olulisematele teadusandmebaasidele (sh ScienceDirect, EBSCO, Springer e-ajakirjad, Wiley e-ajakirjad, Web of Science jne). Allikas: elluviija	2009: 13	2011: 13	2012: 13
Tegevus 2. Eesti Teadusinfosüsteemi tarkvara arendamine				
Väljundindikaator: Eesti Teadusinfosüsteemi edasiarendus on tööle rakendatud	Toimiv kaasaja nõuetele vastav teadusinfosüsteem on praktikas kasutusele võetud. Allikas: partner	-	-	Kasutuselevõtt juunis 2014.

14. Programmi elluviija kohustused

14.1. Elluviija peab toetust kasutama sihtotstarbeliselt abikõlblike kulude katteks, mis on vajalikud programmis kirjeldatud eesmärgi ja tulemuste saavutamiseks, ning rakendama programmi vastavalt kinnitatud eelarvetele ja tegevuskavadele.

14.2. Elluviijale kohalduvad kõik struktuuriotuse seaduses ja selle alusel kehtestatud õigusaktides toetuse saajale sätestatud kohustused. Lisaks on elluviija kohustatud:

14.2.1. koguma andmeid programmi aruandluse jaoks;

14.2.2. esitama rakendusüksusele eelnevalt rakendusasutuse poolt kinnitatud programmi eelarve, tegevuskava ja ühishanke kava hiljemalt kalendriaasta 15. detsembriks. Järgneva aasta eelarve, tegevuskava ja ühishanke kava koostamisel lähtutakse programmi eelarvest ja tegevuskavast aastate lõikes ning rakendusasutuse koostatud soovituslikust vormist. 2009. aasta eelarve, tegevuskava ja ühishanke kava esitab elluviija rakendusüksusele ühe kuu jooksul pärast programmdokumendi kinnitamist;

- 14.2.3. järgima hangete läbiviimisel „Riigihangete seaduses“ kehtestatud nõudeid;
- 14.2.4. võtma pakkujate paljususe olemasolul vähemalt kolm võrreldavat pakkumist, kui programmiga seotud hanke maksumus jääb vahemikku 10 000 eurot (ilma käibemaksuta) kuni „Riigihangete seaduses“ sätestatud piirmäär või kui hangitakse „Riigihangete seaduse“ § 19 sätestatud lihtsustatud korras tellitavaid teenuseid maksumusega alates 10 000 eurot (ilma käibemaksuta);
- 14.2.5. maksmata tagasi rakendusüksuse poolt tagasinõutava toetuse tagasinõudmise otsuses märgitud summas ja tähtajaks;
- 14.2.6. esitama rakendusasutuse või rakendusüksuse järelepäringutele vastused 10 tööpäeva jooksul, kui ei ole määratud lühemat tähtaega;
- 14.2.7. säilitama programmi elluviimisega seotud dokumentatsiooni 31. detsembrini 2025. a.
- 14.2.8. eristama selgelt oma raamatupidamises toetuse kasutamisest saadud tulu muust tulust ning toetuse kasutamisega seotud kulud muudest kuludest, samuti kulusid kajastavad kulu- ja maksedokumentid muudest kulu- ja maksedokumentidest, välja arvatud Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EÜ) nr 1080/2006 artikli 7 lõikes 4 nimetatud juhtudel;
- 14.2.9. kooskõlastama kõik programmi tegevuste elluviimiseks vajaminevad juhendid, töökorrad jt programmi tõlgendavad dokumendid enne kinnitamist rakendusüksusega;
- 14.2.10. täitma abikõlblikkuse määruse § 11 sätestatud tulu teenimisega seotud kohustusi;
- 14.2.11. täitma muid rakendusasutuse ja programmi elluviija vahel programmi elluviimiseks sõlmitud halduslepingust tulenevaid kohustusi.

15. Rakendusüksuse õigused ja kohustused

15.1. Rakendusüksusel on õigus:

- 15.1.1. kontrollida programmi teostamist elluviija territooriumil, samuti elluviija raamatupidamist ning toetuse kasutamise tingimuste täitmist, sealhulgas teostada programmi tegevuste järelevalvet;
- 15.1.2. osaleda vaatejana hankekomisjoni töös ja hankelepingu sõlmimisele eelnevatel läbirääkimistel, mis on vajalikud riigihanke läbiviimiseks ja lepingu sõlmimiseks;
- 15.1.3. tutvuda programmi teostamise käigus koostatavate dokumentidega;
- 15.1.4. peatada toetuse väljamaksmine või keelduda väljamaksmisest kui:
- 15.1.4.1. elluviija majanduslik olukord on niivõrd halvenenud, et programmi elluviimine on ohustatud;
- 15.1.4.2. elluviija ei ole täitnud struktuuritoetuse seaduses või selle alusel antud õigusaktides või programmis sätestatud kohustusi;
- 15.1.4.3. esitatud väljamaksetaotlus või kuludokumentid ei vasta ettenähtud nõuetele;
- 15.1.4.4. esitatud kuludokumentid ei vasta programmi perioodile, tegevustele või eesmärkidele;
- 15.1.4.5. toetust taotletakse mitteabikõlblike kulude katteks;
- 15.1.4.6. muudel struktuuritoetuse seaduses ja selle alusel antud õigusaktides toodud juhtudel.
- 15.1.5. teostada muid struktuuritoetuse seaduses ja selle alusel antud õigusaktides sätestatud toiminguid.
- 15.2. Rakendusüksuse kohustus on:
- 15.2.1. programmi seire- ja järelevalveandmete sisestamine struktuuritoetuse riiklikku registrisse;
- 15.2.2. toetuse kasutamise seire läbiviimine ning aruandluse kontrollimine;
- 15.2.3. programmi elluviija poolt koostatud programmi aasta- ja lõpparuande läbivaatamine ja kinnitamine ning edastamine rakendusasutusele teadmiseks;
- 15.2.4. elluviijale toetuse andmist ja kasutamist puudutavates küsimustes selgituste andmine;
- 15.2.5. toetuse andmise ja kasutamise aruandluse jaoks vajalike andmete esitamine rakendusasutusele;
- 15.2.6. toetuse andmise ja kasutamise kohta ülevaadete koostamine ja avalikustamine;
- 15.2.7. programmi järelevalve, sh ettekirjutuse tegemine ning ettekirjutuse täitmise jälgimine;
- 15.2.8. rakendusasutuse ja Rahandusministeeriumi teavitamine rikkumistest, seal hulgas nõukogu määruse (EÜ) nr 1083/2006 artikli 2 punktis 7 nimetatud eeskirjade eiramisest, süüteo kahtlusest ja teistest Euroopa Liidu finantshuve kahjustavatest tegevustest ning toetuse tagasinõudmisest;
- 15.2.9. väljamaksete menetlemine, sh kulude abikõlblikkuse kontroll;

- 15.2.10. toetuse andmise ja kasutamisega seotud dokumentide säilitamine vähemalt 2025. aasta 31. detsembrini;
- 15.2.11. muude õigusaktides sätestatud kohustuste täitmine.

16. Toetuse väljamaksete tegemise kord

- 16.1. Toetuse väljamaksete tegemisel lähtutakse struktuuritoetuse seaduse § 23-st.
- 16.2. Esimese väljamaksetaotluse võib esitada koos väljamaksete prognoosiga.
- 16.3. Toetus makstakse elluvijale välja rakendusüksusele esitatud väljamaksetaotluse alusel. Elluvija peab esitama rakendusüksuse poolt kinnitatud vormil väljamaksetaotlused rakendusüksusele vastavalt punktis 14.2.2 nimetatud prognoosile, kuid mitte harvemini kui kord kvartalis ja mitte tihedamini kui kord kuus.
- 16.4. Elluvija võib rakendusüksuselt taotleda väljamakset osaliselt tasutud kuludokumentide alusel. Elluvijal peab arvest omaosaluse osa olema ära makstud. Osaliselt tasutud kuludokumentide alusel tehtava väljamakse aluseks on mh leping, arve ja maksekorralduse koopia omaosaluse äramaksmise kohta. Osaliselt tasutud kuludokumentide alusel tehtava väljamakse puhul lähtutakse Rahandusministri 01.03.2007.a määruses nr 15 „Perioodi 2007-2013 struktuuritoetuse väljamaksmise tingimused ja kord” sätestatust.
- 16.5. Elluvija võib rakendusüksuselt taotleda ettemakset programmi tegevuste elluviimiseks vastavalt struktuuritoetuse seaduse § 23 lõikes 4⁵ sätestatule. Ettemakse tasutud kuludokumentide alusel tehtava väljamakse puhul lähtutakse Rahandusministri 01.03.2007.a määruses nr 15 „Perioodi 2007-2013 struktuuritoetuse väljamaksmise tingimused ja kord” sätestatust.
- 16.6. Rakendusüksuse nõudmisel lisab programmi elluvija väljamaksetaotlusele kuludokumentide ja tasumist tõendavate dokumentide koopiaid. Esimesele ja viimasele väljamaksetaotlusele tuleb lisada kõik kuludokumentide ja tasumist tõendavate dokumentide koopiaid, välja arvatud ettemakse puhul, sellisel juhul esitab elluvija nimetatud dokumendid koos ettemakse abikõlblike kuludega katmise aruandega.
- 16.7. Väljamaksetaotluste koostamise aluseks olevad kuludokumendid peavad vastama „Raamatupidamise seaduse” § 7 toodud nõuetele.
- 16.8. Juhul, kui väljamaksetaotlus erineb rohkem kui 1/4 võrra esitatud prognoosist, on elluvija rakendusüksuse nõudel kohustatud esitama korrigeeritud prognoosi järele jäänud eelarveaasta osas.
- 16.9. Väljamaksetaotlusi esitatakse kogu programmi kohta, vastavalt punktis 14.2.2. nimetatud prognoosile.
- 16.10. Viimane väljamaksetaotlus esitatakse koos programmi lõpparuandega, välja arvatud juhul, kui viimast väljamakset soovitakse ettemaksena või osaliselt tasutud kuludokumentide alusel. Kui elluvijale on viimane väljamakse tehtud ettemaksena või osaliselt tasutud kuludokumentide alusel, esitab ta väljamakse abikõlblike kuludega katmise aruande nõutud kulu- ja maksedokumentidega hiljemalt lõpparuandega. Viimane väljamakse tehakse pärast lõpparuande kinnitamist rakendusüksuse poolt v.a ettemakse ja osaliselt tasutud kuludokumentide alusel väljamakstud toetuse puhul.

17. Programmi muutmise tingimused

- 17.1. Elluvija teavitab rakendusüksust ja rakendusasutust viivitamatult kirjalikku taasesitust võimaldavas vormis vajadusest teha programmis või halduslepingus muudatusi ja esitab programmi muutmise taotluse.
- 17.2. Elluvija on kohustatud taotlema programmi muutmist juhul, kui:
- 17.2.1. muutuvad programmi elluvija juriidilised andmed;
- 17.2.2. soovitakse muuta programmi rakendamise või kulude abikõlblikkuse perioodi;
- 17.2.3. soovitakse muuta programmi tegevusi või tegevuste ajakava;
- 17.2.4. soovitakse muuta programmi eelarvet tegevuste lõikes, kui ühe eelarvea summat muudetakse rohkem kui 10% eelarvea kinnitatud summast, arvestades, et programmi kogueelarve ei suurene.
- 17.3. Punktis 17.2.1 nimetatud juhtudel esitab elluvija programmi muutmise taotluse otse rakendusasutusele.

- 17.4. Punktis 17.1, 17.2.3, 17.2.4 nimetatud programmi muutmise taotluse esitab elluviija programmi muutmise taotluse rakendusüksusele;
- 17.5. Rakendusüksus vaatab muutmise taotluse läbi ja edastab selle rakendusasutusele 10 tööpäeva jooksul taotluse saabumisest koos hinnanguga muudatuse lubamise kohta.
- 17.6. Puuduste esinemisel annab rakendusüksus elluvijale tähtaja puuduste kõrvaldamiseks. Taotluse menetlemise tähtaega võib pikendada puuduste kõrvaldamiseks ettenähtud tähtaja võrra.
- 17.7. Elluviija võib programmi muutmise taotluse esitada kuni kaks korda aastas v.a. punktis 17.2.1 toodud juhul.
- 17.8. Rakendusüksusel on õigus taotleda programmi muutmist, kui programmi aruannetest või muudest objektiivsetest asjaoludest selgub, et muudatuste tegemine on vajalik programmi eduka läbiviimise või eesmärkide saavutamiseks, esitades rakendusasutusele muutmise taotluse, teavitades sellest programmi elluvijat.
- 17.9. Programmi muutmise korraldab rakendusasutus. Rakendusasutusel on õigus iseseisvalt algatada programmi muutmise, teavitades sellest rakendusüksust ja elluvijat.
- 17.10. Rakendusasutus edastab muudetud programmi või halduslepingu rakendusüksusele ja elluvijale.
- 17.11. Juhul, kui muudatus programmi eelarves tegevuste lõikes tehakse väiksemas mahus kui punktis 17.2.4 nimetatud, on elluviija enne muudatuste tegemist kohustatud uue programmi eelarve tegevuste lõikes kooskõlastama rakendusüksusega ning esitama kooskõlastatud eelarve tegevuste lõikes rakendusasutusele.
- 17.12. Juhul, kui elluviija soovib programmi aasta eelarvet ja tegevuskava muuta selliselt, et üks eelarverida muutub rohkem kui 10% selle kinnitatud summast, on elluviija kohustatud enne kinnitatud programmi aasta eelarvest erinevate kulutuste tegemist esitama uue programmi aasta eelarve rakendusüksusele kooskõlastamiseks. Rakendusüksus edastab peale kooskõlastamist programmi aasta eelarve rakendusasutusele kinnitamiseks.
- 17.13. Juhul, kui muudatus programmi aasta eelarves tehakse väiksemas mahus kui punktis 17.12 nimetatud, on elluviija enne kulutuste tegemist kohustatud rakendusüksust muudatustest teavitama kirjalikku taasesitamist võimaldavas vormis ja esitama rakendusüksuse nõudel uue eelarve.
- 17.14. Pärast programmi järgneva aasta eelarve ja tegevuskava kinnitamist täpsustab rakendusasutus vajadusel programmi eelarvet aastate lõikes vastavalt eelmise perioodi tegelikele kulutustele.
- 17.15. Programmi alusel antava toetuse suurendamise tingimused:
- 17.15.1. toetuse suurendamine on vajalik programmi eesmärkide saavutamiseks;
- 17.15.2. meetme „Teadusaparatuuri ja seadmete kaasajastamine“ eelarve vahendite jääk võimaldab seda;
- 17.15.3. toetuse summa suurenemisel toetuse määr ei suurene.

18. Programmi aruandlus

- 18.1. Rakendusasutus kehtestab programmi aruannete esitamise korra ning aastaaruande ja lõpparuande vormid.
- 18.2. Elluviija esitab eelnevalt Haridus- ja Teadusministeeriumi teadusosakonnaga kooskõlastatud programmi aastaaruande rakendusüksusele iga aasta 31. jaanuariks.
- 18.3. Elluviija esitab rakendusüksusele Haridus- ja Teadusministeeriumi teadusosakonnaga kooskõlastatud programmi lõpparuande 50 kalendripäeva jooksul abikõlblikkuse perioodi lõppemisest.
- 18.4. Rakendusüksus kontrollib programmi aasta- ja lõpparuande vormikohasust ning andmete õigsust. Kui programmi aruanne on nõuetekohaselt täidetud ja selles esitatud andmed õiged ning viidatud puudused parandatud, kinnitab rakendusüksus aruande ning teavitab sellest kirjalikku taasesitamist võimaldavas vormis programmi elluvijat ja rakendusasutust.
- 18.5. Kui aruandes esitatud andmetest ilmneb, et programmi eduka elluviimise tagamiseks on vaja rakendada täiendavaid abinõusid, teeb rakendusüksus programmi elluvijale ja rakendusasutusele ettepaneku programmi tegevuste ajakava või eelarve muutmiseks.

18.6. Muud programmi elluviimise ja elluviija finantseerimisega seotud aruanded ning nende esitamise tähtajad lepitakse kokku rakendusametuse ja elluviija vahelises halduslepingus, millest koopia edastatakse rakendusametusele.

19. Teavitamine

19.1. Elluviijal on tulenevalt struktuuritoetuse seaduse § 22 punktist 13 ning Vabariigi Valitsuse 30.08.2007. a. määrusest nr 211 „Struktuuritoetuse andmisest ja kasutamisest teavitamise, selle avalikustamise ning toetusest rahastatud objektide tähistamise ja Euroopa Liidu osalusele viitamise tingimused ning kord“ kohustus teavitada programmi sihtgruppe ning avalikkust, et tegemist on struktuuritoetuse abil elluviidava programmiga.

19.2. Elluviija tagab programmilase teavitustegevuse kogu rakenduse perioodi jooksul (sh teavitades programmi algamisest ja lõppemisest) ning kasutab Vabariigi Valitsuse 30.08.2007. a. määrusest nr 211 „Struktuuritoetuse andmisest ja kasutamisest teavitamise, selle avalikustamise ning toetusest rahastatud objektide tähistamise ja Euroopa Liidu osalusele viitamise tingimused ning kord“ tulenevalt nõuetekohast tähistust programmiga seotud materjalidel ja üritustel.

20. Toetuse tagasinõudmine ja tagasimaksmine

20.1. Toetuse tagasinõudmine toimub vastavalt struktuuritoetuse seaduse § 26 sätestatule.

20.2. Toetuse tagasimaksmine toimub vastavalt struktuuritoetuse seaduse § 27–28 sätestatule.



Indrek Reimand
teadusosakonna juhataja