

Lisa 1
KINNITATUD
Haridus- ja teadusministri käskkirjaga
“Haridus- ja teadusministri kehtestatud toetuse andmise tingimuste muutmise”

Lisa 1
Haridus- ja teadusministri käskkirja
“Toetuse andmise tingimuste kehtestamine tegevuse
„Teaduse rahvusvahelistumine, mobiilsuse ja
järelkasvu toetamine „Mobilitas Pluss““ elluviimiseks” juurde

**„Teaduse rahvusvahelistumine, mobiilsuse ja järelkasvu toetamine „Mobilitas Pluss““
toetuse andmise tingimused**

Sisukord

1.	<u>Reguleerimisala</u>	3
2.	<u>Mõisted</u>	3
3.	<u>Toetatavate tegevuste osalised</u>	5
4.	<u>Toetuse andmise eesmärk</u>	6
5.	<u>Toetatavad tegevused, nende tulemused ning toetuse valikukriteeriumid ja valiku kord</u>	7
6.	<u>Tegevuste väljund- ja tulemusnäitajad</u>	22
7.	<u>Sihtgrupp</u>	23
8.	<u>Partneritele toetuse andmise tingimused</u>	23
9.	<u>Nõukoda</u>	23
10.	<u>Tegevuste abikõlblikkuse periood</u>	24
11.	<u>Tegevuste eelarve</u>	24
13.	<u>Toetuse maksmise tingimused ja kord</u>	29
14.	<u>Elluviija ja partneri kohustused</u>	29
15.	<u>Tegevuste elluviimise aruandlus</u>	30
16.	<u>Tegevuste ja nende elluviimise tingimuste muutmine</u>	31
17.	<u>Finantskorrektsiooni mõju tegevuse eelarvele</u>	31
18.	<u>Dokumentide säilitamine</u>	32

1. Reguleerimisala

- 1.1. Käesolev käskkirja lisa on koostatud teadus ja arendustegevuse ning innovatsioonistrateegia 2014-2020 „Teadmistepõhine Eesti“ (edaspidi *TAI strateegia*) rakendamiseks.
- 1.2. Käskkirjaga sätestatakse toetuse andmine rakendusasutuse tegevusteks „Ühtekuuluvuspoliitika fondide rakenduskava 2014-2020“ (edaspidi *OP*) prioriteetse suuna 4 „Kasvuvõimeline ettevõtlus ja rahvusvaheliselt konkurentsivõimeline teadus- ja arendustegevus“ meetme „Eesti T&A rahvusvahelise konkurentsivõime suurendamine ja osalemine üle-euroopalistes teadusalgatustes“ tegevuse 4.1.3. „Teaduse ja kõrghariduse rahvusvahelistumine, mobiilsuse ja järelkasvu toetamine“ elluviimiseks.
- 1.3. Kui käesoleva käskkirja punktis 5 nimetatud tegevusteks antav toetus on riigiabi konkurentsiseaduse § 30 lõike 1 mõistes, siis lähtutakse toetuse andmisel Euroopa Komisjoni määrusest (EL) nr 651/2014 „ELi aluslepingu artiklite 107 ja 108 kohaldamise kohta, millega teatavat liiki abi tunnistatakse siseturuga kokkusobivaks“ (ELT L 187, 26.06.2014, lk 1–78) (edaspidi üldine grupierandi määrus), artiklist 25, ja sellele kohaldatakse nimetatud määruses ja konkurentsiseaduse §-s 34² sätestatud.
- 1.4. Kui käesoleva käskkirja punktis 5 nimetatud tegevuste toetamiseks antav toetus on vähese tähtsusega abi, lähtutakse toetuse andmisel Euroopa Komisjoni määrusest (EL) nr 1407/2013, milles käsitletakse Euroopa Liidu toimimise lepingu artiklite 107 ja 108 kohaldamist vähese tähtsusega abi suhtes (ELT L 352, 24.12.2013, lk 1–8) (edaspidi *vähese tähtsusega abi määrus*), ja sellele kohaldatakse nimetatud määruses ja konkurentsiseaduse §-s 33 sätestatud.
- 1.5. Tegevuse raames teadus- ja arendusasutusele antav toetus ei ole teadus- ja arendustegevusele suunatud riigiabi, kui teadus- ja arendusasutuse projekt on seotud mittemajandustegevusega.
- 1.6. Kui toetus on riigiabi või vähese tähtsusega abi, siis ei anta toetust partneritele ja lõppsaajatele, kelle suhtes on Euroopa Komisjoni eelneva otsuse alusel, millega abi on tunnustatud ebaseaduslikuks ja siseturuga kokkusobimatuks, tehtud toetuse tagasinõudmise otsus, mis on täitmata.
- 1.7. Kui toetus on riigiabi või vähese tähtsusega abi, siis ei kohaldata käesolevat käskkirja lisaks käesoleva käskkirja punktis 1.6. nimetatule ka muudel üldise grupierandi määruse artikli 1 lõigetes 2, 3, 4 ja 5 ning vähese tähtsusega abi määruse artikli 1 lõikes 1 sätestatud juhtudel.

2. Mõisted

- 2.1. *ERA õppetoolid (ERA Chair)* on Horisont 2020 programmist rahastatavad grandid, mille toel saab teadus- ja arendusasutusse tööle tuua rahvusvaheliselt väga kõrgel tasemel teadlase, kes suudab asutuse taset oma valdkonnas oluliselt tõsta.
- 2.2. *Euroopa Innovatsiooni- ja Tehnoloogiainstituut (EIT)* on Euroopa Komisjoni algatusel loodud asutus, mis tegeleb maailmatasemel innovatsioonitegevuse edendamise, koondades tipptasemel kõrgharidusasutused, uurimiskeskused ja ettevõtjad Teadmis- ja Innovatsioonikogukondadesse (KIC).
- 2.3. *Euroopa Teadusnõukogu ehk ERC (European Research Council)* toetab eesliiniteadust ning uudse ja innovaatilise lähenemisega värskeid teaduslikke mõtteid uutes teadusvaldkondades. Euroopa Teadusnõukogu missiooniks on toetada tipptasemel teadust Euroopas. Selle eesmärgi täitmiseks annab Teadusnõukogu välja viit tüüpi grante, mis on avatud kõigi teadusvaldkondade teadlastele ning mille ainukeseks hindamiskriteeriumiks on teaduslik tiptase.

- 2.4. *Euroopa teadusruumi algatused (European Research Area ehk ERA)* on Euroopa Liidu liikmesriikide teaduskoostöö ühisalgatused, mis on ellu kutsutud selleks, et parandada teadustegevuse ja programmide kooskõla ning suunatust ühiste eesmärkide lahendamisele. Euroopa teadusruumi eesmärk on võimaldada teadlastel, teadusasutustel ja äriühingutel vabamalt liikuda, omavahel konkureerida ja teha koostööd piiriülevalt, et tugevdada EL-i liikmesriikide teadussüsteeme, suurendada nende konkurentsivõimet ja võimaldada neil teha tõhusamat koostööd peamiste ühiskonnaprobleemide lahendamiseks.
- 2.5. *Horisont 2020* on Euroopa Liidu teadusuuringute ja innovatsiooni raamprogramm, mis võeti vastu Euroopa Parlamendis 21. novembril 2013 kui ka Euroopa Liidu Nõukogus 3. detsembril 2013 ja mis kestab aastatel 2014-2020. „Horisont 2020” aitab ehitada silla teaduse ja turu vahele, tugevdades samas veelgi tipptasemel teaduse tegemist, et luua suurepäraseid võimalusi uute teadmiste ja tehnoloogiliste läbimurrete baasil kõrgetasemeliste innovaatiliste teenuste ja toodete pakkumiseks. Programm pakub häid võimalusi avaliku ja erasektori rahastamisallikate ühendamiseks eesmärgiga toetada Euroopa innovaatilisi ettevõtjaid. Tegemist on peamise Innovaatilise Liidu rakendusinstrumendiga.
- 2.6. *Horisont 2020 grandihoidja* on Eesti teadus- ja arendusasutus, sh ettevõtte, kes on edukalt osalenud Horisont 2020 programmis, viib ellu Horisont 2020 projekti ja keda toetatakse tegevuse 5.4. kaudu, et toetada Eesti teadusasutuste ja ettevõtete rahvusvahelisi koostöövõimalusi, sh läbi sünergia Horisont 2020 meetmetega.
- 2.7. *Innovaatiline Liit* on üks seitsmest Euroopa 2020 strateegia juhtinitsiatiividest, mille eesmärk on tagada Euroopa ülemaailmne konkurentsivõime ja mille rakendamist toetab Euroopa Liidu teadusuuringute ja innovatsiooni raamprogramm „Horisont 2020“. Innovaatilise liidu eesmärk on parandada Euroopa innovatsioonivõimet ning see on strateegia „Euroopa 2020” oluline osa. Juhtalgatus toetab innovatsiooni, suurendades investeringuid teadusesse ja innovatsiooni, kaasates sidusrühmi ja lõimides innovatsiooni Euroopa, riikliku ja piirkondliku tasandi tegevuskavadesse.
- 2.8. *Järel doktor* peab vastama teadus- ja arendustegevuse korralduse seaduse § 2 punkti 5¹ definitsioonile, mille kohaselt on järel doktor teadlane, kellel on doktorikraadi kaitsmisest või välisriigi samaväärse kvalifikatsiooni omandamisest möödunud mitte rohkem kui viis aastat, välja arvatud lapsehoolduspuhkusel ning kaitseväeteenistuses viibimise aeg, ning kes viib kas uurija-professori, juhtivteaduri, vanemteaduri, professori või dotsendi juhendamisel läbi alus- ja rakendusuuringuid või arendustegevust, täidab iseseisvalt uurimis- või arendustegevuse uurimisteemat või projekti või vastutab selle oluliste lõikude täitmise eest. Järel doktor võib juhendada doktorante.
- 2.9. *Nutika spetsialiseerumise strateegiline raamistik* on määratletud TAI strateegia ja Eesti ettevõtluse kasvustrateegiaga 2014–2020.
- 2.10. *Osaluskaava* on Eesti Euroopa Liidu teadus- ja arendustegevuse partnerlustes osalemise strateegilise raamistikualusel iga-aastaselt (koos eelarve planeerimisprotsessiga) koostatav ülevaade ühisalgatustest, milles Eesti osaleb. Eesti Euroopa Liidu teadus- ja arendustegevuse partnerlustes osalemise strateegilise raamistik on kinnitatud 5. veebruaril 2015. a Vabariigi Valitsuse korraldusega nr 61 TAI strateegia rakendusplaani lisana.
- 2.11. *Stažeerimine* on ajaliselt piiratud ja kindla eesmärgiga lähetus partnerite töötajatele oskuste ja kogemuste omandamiseks, et toetada teadusprojektide edukat läbiviimist või teadustegevuste administreerimist.
- 2.12. *Taotlus* on elluvijale esitatav vormikohane avaldus ja sellele lisatud dokumendid toetuse taotlemiseks.

- 2.13. *Teadus- ja arendusasutused* on teadus- ja arendusasutused teadus- ja arendustegevuse korralduse seaduse § 3 mõistes.
- 2.14. *Teadus- ja arendustegevus (edaspidi TA)* on isiku loomevabadusel põhinev süstemaatiline tegevus, mille eesmärk on teaduslike uuringute abil uute teadmiste saamine inimese, looduse ja ühiskonna ning nende vastastikkuse toime kohta ning nende teadmiste rakendamine. Teadus- ja arendustegevus hõlmab alus- ja rakendusuringuid ning katse- ja arendustöid (tootearendus), mis võivad omavahel osaliselt kattuda.
- 2.15. *Õppevisiit* on lühiajaline TA valdkonnas välisriigis tegutseva organisatsiooni külastus eesmärgiga koguda teadmisi külastatava asutuse tööst, töökorraldusest, koostöövõimalustest ning õppida parimatest praktikatest.

3. Toetatavate tegevuste osalised

- 3.1. Toetatavate tegevuste elluviija on Sihtasutus Eesti Teadusagentuur (ETAg, edaspidi elluviija).
- 3.2. Toetatavate tegevuste rakendusüksus on Sihtasutus Archimedes (edaspidi rakendusüksus).
- 3.3. Toetatavate tegevuste rakendusasutus on Haridus- ja Teadusministeerium (edaspidi rakendusasutus).
- 3.4. Toetatavates tegevustes 5.2, 5.4.1 ja 5.5-5.7 kaasab elluviija partnerid (edaspidi partnerid). Elluviija kaasab partnerid tegevuste elluviimisesse ja sõlmib nendega partnerlusleppe, millega kehtestatakse lepingupoolte õigused ning kohustused, elluviija ja partneri vaheline vastutuspiir ning määratakse tegevused, millesse partner kaasatakse.

Korralisel evalveerimisel positiivselt evalveeritud teadus- ja arendusasutused on partnerid toetatavates tegevustes 5.2, 5.4.1, 5.5-5.7 ja lõppsaajad toetatavates tegevustes 5.1, 5.3 ja 5.4.2. Kõrgkoolid, kes omavad vastavalt Vabariigi Valitsuse 18.detsembri 2008.a määrusele nr 178 „Kõrgharidusstandard“ vähemalt ühes õppekavagrupis tähtajatut kõrgharidustaseme õppe läbiviimise õigust, on partnerid toetatavates tegevustes 5.2, 5.4.1, 5.5-5.7 ja lõppsaajad toetatavates tegevustes 5.1 ja 5.4.2.

Teadus- ja arendusasutused, kes ei ole läbinud evalveerimist, avalik-õiguslikud teadus- ja arendusasutused ja Eesti äriregistrisse kantud eraõiguslikud juriidilised isikud (edaspidi ettevõtted) osalevad lõppsaajatena tegevuses 5.1 ja 5.4.2. Elluviija sõlmib toetuse lõppsaajatega toetuslepingu, millega kehtestatakse lepingupoolte õigused ning kohustused, elluviija ja lõppsaaja vaheline vastutuspiir.

3.5. Partnerite nimekiri võib aja jooksul muutuda. Partneriks saamise või väljaastumise taotlus esitatakse elluvijale ning muudatus kinnitatakse rakendusasutuse poolt.

	Partner	Toetatav tegevus
3.5.1.	Eesti Kunstiakadeemia	5.2, 5.4.1, 5.5-5.7
3.5.2.	Eesti Muusika- ja Teatriakadeemia	5.2, 5.4.1, 5.5-5.7
3.5.3.	Eesti Maaülikool	5.2, 5.4.1, 5.5-5.7
3.5.4.	Tallinna Ülikool	5.2, 5.4.1, 5.5-5.7
3.5.5.	Tallinna Tehnikaülikool	5.2, 5.4.1, 5.5-5.7
3.5.6.	Tartu Ülikool	5.2, 5.4.1, 5.5-5.7
3.5.7.	Eesti Biokeskus	5.2, 5.4.1, 5.5-5.7
3.5.8.	Eesti Keele Instituut	5.2, 5.4.1, 5.5-5.7
3.5.9.	Eesti Kirjandusmuuseum	5.2, 5.4.1, 5.5-5.7
3.5.10.	Eesti Rahva Muuseum	5.2, 5.4.1, 5.5-5.7
3.5.11.	Estonian Business School	5.2, 5.4.1, 5.5-5.7
3.5.12.	Keemilise ja Bioloogilise Füüsika Instituut	5.2, 5.4.1, 5.5-5.7
3.5.13.	Tartu Observatoorium	5.2, 5.4.1, 5.5-5.7
3.5.14.	Tervise Arengu Instituut	5.2, 5.4.1, 5.5-5.7
3.5.15.	Underi ja Tuglase Kirjanduskeskus	5.2, 5.4.1, 5.5-5.7
3.5.16.	Cybernetica AS	5.2, 5.4.1, 5.5-5.7
3.5.17.	Protobios OÜ	5.2, 5.4.1, 5.5-5.7
3.5.18.	Vähiuuringute Tehnoloogia Arenduskeskus AS	5.2, 5.4.1, 5.5-5.7
3.5.19.	Tervisetehnoloogiate Arenduskeskus AS	5.2, 5.4.1, 5.5-5.7
3.6.20.	Tervisliku Piima Biotehnoloogiate Arenduskeskus OÜ	5.2, 5.4.1, 5.5-5.7
3.5.21.	Eesti Infotehnoloogia Kolledž	5.2, 5.4.1, 5.5-5.7
3.5.22.	Eesti Lennuakadeemia	5.2, 5.4.1, 5.5-5.7
3.5.23.	Kaitseväe Ühendatud Õppeasutused	5.2, 5.4.1, 5.5-5.7
3.5.24.	Lääne-Viru Rakenduskõrgkool	5.2, 5.4.1, 5.5-5.7
3.5.25.	Sisekaitseakadeemia	5.2, 5.4.1, 5.5-5.7
3.5.26.	Tallinna Tehnikakõrgkool	5.2, 5.4.1, 5.5-5.7
3.5.27.	Tallinna Tervishoiu Kõrgkool	5.2, 5.4.1, 5.5-5.7
3.5.28.	Tartu Tervishoiu Kõrgkool	5.2, 5.4.1, 5.5-5.7
3.5.29.	Tartu Kõrgem Kunstikool	5.2, 5.4.1, 5.5-5.7
3.5.30.	Eesti Ettevõtluskõrgkool Mainor	5.2, 5.4.1, 5.5-5.7
3.5.31.	EELK Usuteaduse Instituut	5.2, 5.4.1, 5.5-5.7
3.5.32.	Euroakadeemia	5.2, 5.4.1, 5.5-5.7

4. Toetuse andmise eesmärk

- 4.1. Toetus on suunatud Ühtekuuluvuspoliitika fondide rakenduskava 2014-2020 prioriteetse suuna 4 „Kasvuvõimeline ettevõtlus ja seda toetav teadus- ja arendustegevus“ eesmärgi „T&A on kõrgetasemeline ja Eesti on rahvusvahelises TAI alases koostöös aktiivne ja nähtav“ saavutamiseks.
- 4.2. Tegevused toetavad TAI strateegia ja konkurentsivõime kava „Eesti 2020“ eesmärkide täitmist ja on kooskõlas nutika spetsialiseerumise strateegilise raamistiku põhimõtetega, kus asjakohane.

- 4.3. Toetust antakse perioodi 2014-2020 struktuuritoetuse seaduse (edaspidi STS) § 12 lõikes 1 nimetatud meetmete nimekirjas märgitud eesmärgi “Eesti teadus ja kõrgharidus on rahvusvaheliselt konkurentsivõimeline ja nähtav. Teadusasutuste võrk tegutseb tõhusalt ning taristu on nüüdisaegne. Eesti on atraktiivne koht teadus- ja arendustöoks ning õppeks. Teadlaskarjäär on populaarne ning erasektoris on teadlaste ja inseneride osakaal suurenenud. Eesrindlikel Eesti ettevõtetel ning TA asutustel on rahvusvahelisi kõrgtehnoloogilisi tellimusi ning nad on integreerunud rahvusvaheliste innovatsioonivõrgustikega, eriti nutika spetsialiseerumise valdkondades” saavutamiseks.
- 4.4. Toetuse andmise eesmärgiks on:
- 4.4.1. tõsta Eesti teaduse, ettevõtluse ja kõrghariduse rahvusvahelist nähtavust ja atraktiivust õpi- ja teadustegevuse sihtriigina (tegevused 5.5, 5.6);
 - 4.4.2. tugevdada Eesti teadlaste, teadust tegevate asutuste ja ettevõtete rahvusvahelist konkurentsivõimet (tegevused 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.7);
 - 4.4.3. toetada riikidevaheliste teadusorganisatsioonide ja –võrgustike koostöövõimalusi Eesti teadusasutustele ja ettevõtetele, sh läbi sünergia Horisont 2020 meetmetega (tegevused 5.4, 5.5, 5.6, 5.7);
 - 4.4.4. avardada riigi, teadus- ja arendusasutuste, kõrgkoolide, ettevõtete, üliõpilaste ja akadeemilise personali rahvusvahelise koostöö ja enesetäiendamise võimalusi läbi sektoritevahelise ja rahvusvahelise mobiilsuse ning koostöövõimaluste parandamise (tegevused 5.1, 5.3, 5.4, 5.7).

5. Toetatavad tegevused, nende tulemused ning toetuse valikukriteeriumid ja valiku kord

5.1. Toetused Eestis teadustöö tegemiseks

5.1.1. Toetatavad tegevused

Toetatakse teadlaste Eestisse tööle tulemist läbi elluviija poolt toetuse edasiandmise lõppsaajale, sealjuures eristatakse toetusi järeldoktoritele ning toetusi Eestisse tagasipöördumiseks. Tegevuse rahastamine toimub ühikuhindade alusel vastavalt lisale 2 (välja arvatud elluviija kulud), et lihtsustada väljamaksete tegemise protsessi ühtlustades struktuurivahenditest toetatavate tegevuste toetuskeeme sarnaste riigieelarvest rahastatavate tegevustega ning muuta toetuskeem atraktiivseks samalaadsete teiste rahvusvaheliste toetustega ja motiveerida teadlasi valima oma teadustöö tegemise kohaks Eestit.

5.1.2. Toetuse andmise eesmärk

Toetuse andmise eesmärgiks on järeldoktori ja tagasipõrduva teadlase toetustega tasakaalustada ja soodustada „ajude“ ringlust ning toetada samaaegselt teadlaskarjääris olulise etapi, järeldoktorantuuri, läbimise võimalusi. Eesti riik peab oluliseks nii välisteadlaste Eestisse tööle tulemist, kui ka välisriikidesse tööle läinud eestlaste tagasipöördumist, et aidata kaasa välisriigis omandatud teadmiste ja kogemuste rakendamisele Eestis ning laiendada teadlaste karjäärivalikuid karjääriritee alguses. Lisaks väljarände tasakaalustamisele panustatakse teadlaste ja inseneride järelkasvu tagamisse.

Tegevuse tulemusena töötab Eestis senisest enam rahvusvahelise töökogemusega teadlasi, sh välisteadlasi, suureneb Eestis töötavate välisriigis järeldoktorantuuri läbinud teadlaste arv, järeldoktorantuur ja rahvusvahelise teadustöö kogemuse olemasolu saab olema Eesti teadlaskarjääri loomulikuks osaks. Väljundnäitajaga on eesmärgiks seatud 300 järeldoktori või tagasipöördunud teadlase teadlasaasta toetamine.

5.1.3. Toetuse suurus

Toetuse maht sõltub samaaegselt riigieelarvelistest vahenditest järeldoktoritele välja antavate personaalsete uurimistoetuste mahust ning on defineeritud lisa 2. Toetusele rakendub kuni 5% omafinantseeringu kohustus.

5.1.4. Lõppsaajale esitatavad nõuded

Järeldoktori toetuse lõppsaajateks on teadus- ja arendusasutused, ettevõtted või kõrgkoolid, kes võtavad tööle välisriikidest tulnud järeldoktoreid. Järeldoktori toetused on suunatud nii Eesti kui ka välisriigi kodanikele, kes on kaitsnud doktorikraadi välisriigi ülikoolides. Järeldoktori toetuse kestus on kuni 3 aastat, kuid mitte vähem kui 1 aasta. Elluviijal on õigus taotlusvoore välja kuulutades lõppsaajale esitatavaid nõudeid täpsustada ja täiendada.

Järeldoktoriprojektil võib olla juhendaja. Järeldoktoriprojekti juhendajaks Eestis saab olla suuremahulise teadusprojekti (institutsionaalne uurimistoetus, personaalne uurimistoetus, sihtfinantseeritav teadusteema, Euroopa Liidu raamprogrammi projekt jms) juht või põhitäitja. Juhendajal peab olema Eesti doktorikraad või sellele vastav välisriigi kvalifikatsioon.

Eestisse tagasipöörduva teadlase toetuse puhul on lõppsaajateks teadus- ja arendusasutused, ettevõtted ning kõrgkoolid, kes võtavad tööle välisriikides järeldoktorantuuri läbinud või võrreldaval tasemel teadustööd teinud teadlasi. Toetuse kestus on kuni 3 aastat. Elluviijal on õigus taotlusvoore välja kuulutades lõppsaajale esitatavaid nõudeid täpsustada ja täiendada.

5.1.5. Taotlusele esitatavad nõuded

Lõppsaaja poolt esitatav taotlus peab sisaldama andmeid lõppsaaja, projekti nimetuse, eesmärgi, tulemuste, mõju, projekti läbiviimise koha, eelarve ja ajakava kohta. Lõppsaaja on kohustatud:

1. tõendama, et taotluses esitatud teave vastab käesolevas dokumendis sätestatud nõuetele ja tingimustele;
2. esitama elluviija nõudmisel lisateavet või täiendavaid dokumente nõutud vormis ja tähtaja jooksul;
3. tõendama elluviija nõudmisel projekti omafinantseeringu ja mitteabikõlblike kulude tasumise suutlikkust;
4. võimaldama kontrollida lõppsaaja ja taotluse vastavust nõuetele, sealhulgas teha kohapealset kontrolli;
5. teavitama elluviijat viivitamata taotluses esitatud andmetes toimunud muudatustest või ilmnenust asjaoludest, mis võivad mõjutada taotluse kohta otsuse tegemist;
6. täitma teisi õigusaktides sätestatud kohustusi.

Lõppsaaja peab vastama Vabariigi Valitsuse 21.augusti 2014.a määruse nr 133 „Perioodi 2014–2020 struktuuritoetuse taotlemise ja taotluste menetlemise nõuded ja tingimused toetuse andmise tingimuste määruse kehtestamiseks” (edaspidi taotluste menetlemise määrus) §-s 2 ja § 3 lõigetes 1 ja 2 esitatud nõuetele.

Kui lõppsaaja on taotluses sisalduva(te)le projekti(de)le või projekti(de) osadele tegevustele taotlenud toetust samal ajal mitmest meetmest või muudest riigieelarvelistest, Euroopa Liidu või välisabi vahenditest, peab lõppsaaja esitama sellekohase teabe.

Juhul, kui taotletav toetus on käsitletav riigiabina, peab taotlus sisaldama üldise grupierandi määruse artikli 6 lõikes 2 toodud infot ja taotlus peab olema esitatud enne tegevustega alustamist.

5.1.6. Taotluse esitamise ja taotluse ja lõppsaaja nõuetele vastavaks tunnistamise kord.

Toetuse saamiseks tuleb lõppsaajal esitada elluvijale Eesti Teadusinfosüsteemi (edaspidi ETIS) kaudu taotlus. Taotluste vastuvõtmise alustamisest või peatamisest ja taotlusvooru tähtaegadest teavitab elluvijja ETIS-es ja oma veebilehel. Taotlusvooru eelarve määrab elluvijja.

Taotluse menetlemine koosneb selle registreerimisest, esmasest läbivaatamisest, menetlusse võtmisest või menetlusse võtmata jätmisest, taotluse ja lõppsaaja nõuetele vastavuse kontrollist, selgituste ja lisainformatsiooni või taotluse täienduste ja muudatuste küsimisest, taotluste hindamisest ning taotluse rahuldamise või rahuldamata jätmise otsuse tegemisest. Elluvijja võib taotluse menetlemise käigus nõuda lõppsaajalt selgitusi ja lisadokumente taotluses esitatud andmete kohta, taotluse täiendamist, kui ta leiab, et taotlus ei ole piisavalt selge või selles esinevad puudused, näidates ühtlasi, millised asjaolud vajavad täiendavat selgitamist, täiendamist või lisainformatsiooni. Lisateabe küsimisel või taotluses esinevate puuduste kõrvaldamiseks määrab elluvijja kuni 10-tööpäevase tähtaja, mille võrra pikeneb taotluse menetlemise tähtaeg. Kui puudus kõrvaldatakse, loetakse puudusega seotud nõue täidetuks. Taotluse menetlemise tähtaeg on kuni 100 tööpäeva taotlusvooru sulgemise kuupäevast, mis pikeneb lisateabe küsimiseks või puuduste kõrvaldamiseks määratud aja võrra. Taotluse menetlemise aega võib põhjendatult pikendada ka muudel juhtudel. Lõppsaaja ja taotluse nõuetele mittevastavaks tunnistamise korral teeb elluvijja taotluse rahuldamata jätmise otsuse taotlust sisuliselt hindamata.

5.1.7. Projektide valikukriteeriumid ja –metoodika

Nõuetele vastavat taotlust hinnatakse elluvijja poolt, kaasates sõltumatuid eksperte. Hindajate ja ekspertide valikul arvestatakse perioodi 2014-2020 struktuuritoetuse seaduse § 21 lõikes 4 sätestatud tingimusi. Taotlusi hinnatakse järgmiste valikukriteeriumite alusel:

1. taotluse mõju meetme eesmärkidele;
2. taotluse teaduslik tase (sh asutuse teaduslik võimekus, meetodid, oodatavad tulemused jne);
3. taotluse põhjendatus ja kuluefektiivsus;
4. taotleja suutlikkus projekti ellu viia (sh järeldoktori/tagasituleva teadlase teaduslik taust);
5. taotluse mõju läbivatele teemadele.

Taotlusi hinnatakse valikukriteeriumite lõikes skaalal 1 (mitterahuldav) kuni 5 (suurepärase). Hinne tuleb anda 0,5 punkti täpsusega. Koondhinne moodustub valikukriteeriumide kaalutud keskmisena. Kaalud määratakse hindamisjuhendis. Taotluste hindamise tulemusena koostatakse pingerida (või valdkondlikud pingeread) ning nõuetele vastanud taotlused kuuluvad rahastamisele vastavalt pingereale (või valdkondlikele pingeridadele), taotlusvoorus toetusteks eraldatud vahendite lõppemiseni. Võrdse koondhindega taotluste puhul eelistatakse taotlust, millel on kõrgem hinne teadusliku taseme kriteeriumi eest, võrdse teadusliku taseme korral eelistatakse taotlust, millel on kõrgem hinne mõju meetme eesmärkidele kriteeriumi eest. Ei rahuldata taotlusi, mille koondhinne on alla 3,5 punkti. Positiivse rahastusotsuse saanud taotluse puhul sõlmitakse kolmepoolne toetusleping elluviija, lõppsaaja ja järeldoktori/tagasipöördunud teadlase vahel.

Täpsema hindamisjuhendi ja taotlusvormid kinnitab elluviija, kooskõlastades need eelnevalt rakendusasutuse ja –üksusega ning avalikustades need hiljemalt taotlusvooru väljakuulutamise päeval. Taotlusvoorude eelarved määrab elluviija.

5.1.8. Taotluse rahuldamine ja rahuldamata jätmine

Kui lõppsaaja ning taotlus vastavad punktis 5.1.4. nimetatud nõuetele ja taotlus on hindamise tulemusel saanud positiivse hinnangu ja elluviija on teinud toetuse edasiandmise otsuse, sõlmitakse kolmepoolne toetusleping, kus märgitakse taotluste menetlemise määruse § 8 lõikes 4 sätestatud teave.

Taotluse rahuldamata jätmise otsus tehakse juhul, kui:

1. lõppsaaja või taotlus ei vasta punktis 5.1.4. nimetatud nõuetele;
2. lõppsaaja mõjutab pettuse või ähvardusega või muul õigusvastasel viisil taotluse menetlemist;
3. lõppsaaja ei võimalda teha enda juures või kavandatavate tegevuste elluviimise asukohas struktuuritoetuse seaduse § 21 lõike 7 tähenduses taotluse nõuetele vastavuse kontrolli;
4. hindamistulemuse põhjal ei ületata lävendit või ei vastata sellele;
5. taotluste rahastamise eelarve mahu tõttu ei ole võimalik projekti toetada;
6. lõppsaaja ei ole nõus taotluse osalise rahuldamise ettepanekuga toetuse vähendamise või projektis kavandatud toetatavate tegevuste muutmise kohta.

Taotluse rahuldamata jätmise otsuses märgitakse taotluste menetlemise määruse § 8 lõikes 5 sätestatud teave.

Lõppsaajale saadetakse tema taotluse kohta tehtud otsus elektrooniliselt, kui lõppsaaja on andnud selleks taotluses nõusoleku, või posti teel või tehakse teatavaks ETIS-e vahendusel. Taotluse rahuldamise või rahuldamata jätmise otsus edastatakse lõppsaajale 10 tööpäeva jooksul otsuse tegemisest arvates.

Taotluse võib osaliselt rahuldada vastavalt taotluste menetlemise määruse § 9 lõikes 1 sätestatule ning lisaks juhul, kui:

- 1) toetust on taotletud tegevustele või kulude katteks, mis ei ole abikõlblikud või projekti eesmärkide, tulemuste või väljundite seisukohast põhjendatud;
- 2) omafinantseeringu osa tasumine ei ole taotluses esitatud eelarve mahus reaalne;
- 3) projekti eesmärgid, tulemused või väljundid on saavutatavad ka väiksemas mahus toetusega, kui on taotletud.

Taotluse võib taotluste menetlemise määruse § 9 lõike 1 kohaselt osaliselt rahuldada tingimusel, et lõppsaaja on nõus elluviija ettepanekuga taotletud toetuse summa vähendamiseks. Kui lõppsaaja ei ole nõus elluviija ettepanekuga, teeb elluviija taotluse rahuldamata jätmise otsuse.

Toetuse edasiandmise otsuse võib teha kõrvaltingimustega vastavalt taotluste menetlemise määruse § 9 lõigetes 2 ja 3 sätestatule.

Taotluse kõrvaltingimustega rahuldamisel ei teki toetuse lõppsaajal kohest õigust toetuse maksetele, sh toetuse ettemaksetele. Õigus toetusega seotud maksetele, sh ettemaksetele, tekib toetuse lõppsaajal pärast elluviija poolt tingimuse saabumise või täitmise tuvastamist toetuse lõppsaaja esitatud teabe põhjal, välja arvatud kui teavet on võimalik elluviijal tuvastada infosüsteemi vm registrist või andmeallikast.

5.1.9. Toetuse lõppsaaja õigused ja kohustused

Lõppsaajal on õigus saada elluviijalt informatsiooni ja nõuandeid, mis on seotud õigusaktides sätestatud nõuete ja lõppsaaja kohustustega. Lõppsaajale antakse võimalus esitada oma seisukohad perioodi 2014–2020 struktuuritoetuse seaduse § 23 lõikes 2 sätestatud juhtudel ja puuduste kõrvaldamise raames.

Lõppsaaja kohustused määratakse kolmepoolses toetuslepingus, võttes arvesse perioodi 2014–2020 struktuuritoetuse seaduse §-des 24 ja 26 sätestatut.

5.1.10. Toetuse kasutamisega seotud teabe, dokumentide ja aruannete esitamise kord

Aruannete esitamise kord lepitakse kokku kolmepoolses toetuslepingus.

Kulu abikõlblikkust tõendavaid dokumente ja muid tõendeid säilitatakse vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 1303/2013 artikli 140 lõikele 1 neli aastat, alates selle aasta 31.detsembrist, millal 30.juuni seisuga on kõikide projektis abikõlblikuks arvatud kulude alusel toetus välja makstud, välja arvatud, kui muus õigusaktis on sätestatud pikem tähtaeg.

Dokumentide ja muude tõendite säilitamise tähtaeg katkeb Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 1303/2013 artikli 140 lõikes 1 nimetatud juhul.

Toetuse andmisega seotud teabe töötlemine toimub struktuuritoetuse seaduse §-s 36 sätestatud koras.

5.1.11. Toetuse maksmise tingimused ja kord

Toetuse maksmine toimub vastavalt kolmepoolses toetuslepingus sätestatud tingimustele.

5.2. **ERC grandide taotlemise edukuse tõstmine**

Hüvitatakse partnerite kulusid, kelle juures töötab ERC grandide taotlusega teise hindamisvooru jõudnud, kuid Euroopa Teadusnõukogu rahastusest ilma jäänud teadlasi, et neil oleks võimalus oma teadustööd Eestis jätkata ning järgmises taotlusvoorus Eesti teadus- ja arendusasutusest uus ERC grandide taotlus esitada. Hüvitatakse ERC grandidega seotud teadustöö kulusid ja uue ERC grandide taotluse ettevalmistamise kulusid, sh lähetusteks välisriikide TA asutustesse, kus on edukaid ERC grandide hoidjaid. Elluviija ülesanne on partnereid uute ERC grandide taotluste koostamisel igakülgsest abistada ning konsulteerida.

Tegevuse eesmärgiks on suurendada ERC grandide hoidjate arvu Eestis, kuna ERC grandid on teadusmaailmas ühed hinnatumad ning siiani on Eesti teadlaste edukus nende taotlemisel olnud madal. Mida rohkem on Eestis rahvusvaheliste kõrgetasemeliste grantide hoidjaid, seda atraktiivsem on Eesti teadusriigina ning seda edukamad ollakse Horisont 2020 algatustes osalemisel.

Tegevuse tulemusena on Eestis rohkem ERC grandide saanud teadlasi. Väljundnäitajaga on eesmärgiks seatud 20 ERC grandide taotleja toetamine.

Kulude hüvitamiseks tuleb partneriga töösuhtes oleval teadlasel osaleda ERC grandide konkursil ning saada hindamisel hindeks A või B (samas siiski Horisont 2020 toetust saamata). Seejärel tuleb partneril elluvijale esitada elluvijalt poolt kehtestatud vormil tegevuskava. Elluvijale esitatav tegevuskava peab muuhulgas sisaldama andmeid partneri, eesmärgi, tulemuste, eelarve ja ajakava kohta.

Hüvitatavate kulude summa saab olema sõltuv samal ajal välja antavatest riigieelarvelistest personaalsete uurimistoetuste määradest (kuid mitte üle 100 000 euro aastas) ning kulud hüvitatakse kuni 1,5 aasta jooksul.

5.3. **Tippteadlaste toetamine**

5.3.1. Toetatavad tegevused

Toetatakse andekate ning rahvusvahelise, välisriigis vahetu töökogemusega tipptasemel teadlaste tööle võtmist Eestis TA asutustesse.

Tippteadlane loob Eestis oma uurimisrühma, rakendab asutuses uusi pädevusi, toetab innovatsiooni ning osaleb õppetöös vähemalt läbi üliõpilaste, eelkõige doktoriõppe üliõpilaste, juhendamise ja kaasamise uurimisgrupi töösse.

5.3.2. Toetuse andmise eesmärk

Selleks, et Eestis sünniks uusi maailmatasemel teadusrühmi ning tagatud oleks tipptasemel teadlaste järelkasv, tuleb Eestisse tuua juba praegu sel tasemel olevaid teadlasi, kes siin uusi rühmi loovad ning noori teadlasi juhendaks. Et kõrgel tasemel teadlasel oleks huvi Eestisse tulla ja teadlase siinviibimine oleks tulemuslik, tuleb selleks luua soodsad tingimused ning garanteerida teadlasele pikemaks ajaks kindel rahastus, et konkureerida teiste samalaadsete rahvusvaheliste grantidega ning motiveerida tippteadlasi valima oma teadustöö tegemise kohaks Eestit.

Oodatud on sektoritevaheline koostöö, sh koostöö erasektoriga ning see, et läbiviidav teadustöö oleks innovatsioonipotentsiaaliga (näiteks seos nutika spetsialiseerumise strateegilise raamistikuga).

Tegevuse tulemusena on Eesti üliõpilastel, eelkõige doktorantidel, laiemad võimalused töötada rahvusvahelises uurimisgrupis, paraneb doktoriõppe efektiivsus ning kasvab vastava valdkonna rahvusvaheline konkurentsivõime. Väljundnäitajaga on eesmärgiks seatud 30 doktorandi juhendamine tippteadlase toetust saanud teadlase poolt.

5.3.3. Toetuse suurus

Toetuse summa ülempiir on 150 000 eurot aastas ning toetust eraldatakse maksimaalselt viieks aastaks. Toetuse lõppsaajale rakendub kuni 17% omafinantseeringu kohustus.

5.3.4. Lõppsaajale esitatavad nõuded

Tegevuse raames annab elluviija toetust edasi lõppsaajale, kelleks võivad olla korraliselt positiivselt evalveeritud teadus- ja arendusasutused.

Lõppsaaja juurde tööle võetavad teadlased peavad olema oma valdkonna eestvedajad ja uurimisgrupi juhid, kellel on hea tööalane rahvusvaheline maine, kes avaldavad kõrgel tasemel publikatsioone ja kes suunavad oma valdkonna strateegilist tulevikunägemust valitud TA asutuses ning vastavad eelistatult Euroopa teadlaskarjääri raamistikus¹ kirjeldatud R4 tasemele, kuid mitte vähemale kui R3. Teadlane peab olema enne taotlusvooru väljakuulutamist töötanud väljaspool Eestit.

Elluviijal on õigus taotlusvooru välja kuulutades lõppsaajale esitatavaid nõudeid täpsustada ja täiendada..

5.3.5. Taotlusele esitatavad nõuded

Taotlus peab sisaldama andmeid lõppsaaja, projekti nimetuse, eesmärgi, tulemuste, mõju, projekti läbiviimise koha, eelarve ja ajakava kohta. Lõppsaaja on kohustatud:

1. tõendama, et taotluses esitatud teave vastab käesolevas dokumendis sätestatud nõuetele ja tingimustele;
2. esitama elluviija nõudmisel lisateavet või täiendavaid dokumente nõutud vormis ja tähtaja jooksul;
3. tõendama elluviija nõudmisel projekti omafinantseeringu ja mitteabikõlblike kulude tasumise suutlikkust;
4. võimaldama kontrollida lõppsaaja ja taotluse vastavust nõuetele, sealhulgas teha kohapealset kontrolli;
5. teavitama elluviijat viivitamata taotluses esitatud andmetes toimunud muudatustest või ilmnunud asjaoludest, mis võivad mõjutada taotluse kohta otsuse tegemist;
6. täitma teisi õigusaktides sätestatud kohustusi.

Lõppsaaja peab vastama taotluste menetlemise määruse §-s 2 ja § 3 lõigetes 1 ja 2 esitatud nõuetele.

Kui lõppsaaja on taotluses sisalduva(te)le projekti(de)le või projekti(de) osadele tegevustele taotlenud toetust samal ajal mitmest meetmest või muudest riigieelarvelistest, Euroopa Liidu või välisabi vahenditest, peab lõppsaaja esitama sellekohase teabe.

Juhul, kui taotletav toetus on käsitletav riigiabina, peab taotlus sisaldama üldise grupierandi määruse artikli 6 lõikes 2 toodud infot ja taotlus peab olema esitatud enne tegevustega alustamist.

5.3.6. Taotluse esitamise ja taotluse ja lõppsaaja nõuetele vastavaks tunnistamise kord

Toetuse saamiseks tuleb lõppsaajal esitada elluviijale ETIS-e kaudu taotlus. Taotluste vastuvõtmise alustamisest või peatamisest ja taotlusvooru tähtaegadest teavitab elluviija ETIS-es ja oma veebilehel. Taotlusvooru eelarve määrab elluviija.

¹ [Towards a European Framework for Research Careers](#)

Taotluse menetlemine koosneb selle registreerimisest, esmasest läbivaatamisest, menetlusse võtmisest või menetlusse võtmata jätmisest, taotluse ja lõppsaaja nõuetele vastavuse kontrollist, selgituste ja lisainformatsiooni või taotluse täienduste ja muudatuste küsimisest, taotluste hindamisest ning taotluse rahuldamise või rahuldamata jätmise otsuse tegemisest. Elluviija võib taotluse menetlemise käigus nõuda lõppsaajalt selgitusi ja lisadokumente taotluses esitatud andmete kohta, taotluse täiendamist, kui ta leiab, et taotlus ei ole piisavalt selge või selles esinevad puudused, näidates ühtlasi, millised asjaolud vajavad täiendavat selgitamist, täiendamist või lisainformatsiooni. Lisateabe küsimisel või taotluses esinevate puuduste kõrvaldamiseks määrab elluviija kuni 10-tööpäevase tähtaja, mille võrra pikeneb taotluse menetlemise tähtaeg. Kui puudus kõrvaldatakse, loetakse puudusega seotud nõue täidetuks. Taotluse menetlemise tähtaeg on kuni 100 tööpäeva taotlusvooru sulgemise kuupäevast, mis pikeneb lisateabe küsimiseks või puuduste kõrvaldamiseks määratud aja võrra. Taotluse menetlemise aega võib põhjendatult pikendada ka muudel juhtudel. Lõppsaaja ja taotluse nõuetele mittevastavaks tunnistamise korral teeb elluviija taotluse rahuldamata jätmise otsuse taotlust sisuliselt hindamata.

5.3.7. Projektide valikukriteeriumid ja -metoodika

Nõuetele vastavat taotlust hinnatakse elluviija poolt, kaasates sõltumatuid eksperte. Hindajate ja ekspertide valikul arvestatakse perioodi 2014-2020 struktuuritoetuse seaduse § 21 lõikes 4 sätestatud tingimusi. Taotlusi hinnatakse järgmiste valikukriteeriumite alusel, mida täpsustatakse elluviija poolt kinnitatavas hindamisjuhendis:

1. taotluse mõju meetme eesmärkidele;
2. taotluse teaduslik tase (sh asutuse teaduslik võimekus, meetodid, oodatavad tulemused jne);
3. taotluse põhjendatus ja kuluefektiivsus;
4. taotleja suutlikkus projekti ellu viia (sh tippteadlase teaduslik taust);
5. taotluse mõju läbivatele teemadele.

Taotlusi hinnatakse valikukriteeriumite lõikes skaalal 1 (mitterahuldav) kuni 5 (suurepärase). Hinne tuleb anda 0,5 punkti täpsusega. Koondhinne moodustub valikukriteeriumide kaalutud keskmisena. Kaalud määratakse hindamisjuhendis. Taotluste hindamise tulemusena koostatakse pingerida (või valdkondlikud pingeread) ning nõuetele vastanud taotlused kuuluvad rahastamisele vastavalt pingereale (või valdkondlikele pingeridadele), taotlusvoorus toetusteks eraldatud vahendite lõppemiseni. Võrdse koondhindega taotluste puhul eelistatakse taotlust, millel on kõrgem hinne teadusliku taseme kriteeriumi eest, võrdse teadusliku taseme korral eelistatakse taotlust, millel on kõrgem hinne mõju meetme eesmärkidele kriteeriumi eest. Ei rahuldata taotlusi, mille koondhinne on alla 3,5 punkti. Positiivse rahastusotsuse saanud taotluse puhul sõlmitakse kolmepoolne toetusleping elluviija, lõppsaaja ja teadlase vahel.

Täpsema hindamisjuhendi ja taotlusvormid kinnitab elluviija, kooskõlastades need eelnevalt rakendusasutuse ja –üksusega ning avalikustades need hiljemalt taotlusvooru väljakuulutamise päeval. Taotlusvoorude eelarved määrab elluviija.

5.3.8. Taotluse rahuldamine ja rahuldamata jätmine

Kui lõppsaaja ning taotlus vastavad punktis 5.3.4. nimetatud nõuetele ja ja taotlus on hindamise tulemusel saanud positiivse hinnangu ja elluviija on teinud toetuse edasiandmise otsuse, sõlmitakse kolmepoolne toetusleping, kus märgitakse taotluste menetlemise määruse § 8 lõikes 4 sätestatud teave.

Taotluse rahuldamata jätmise otsus tehakse juhul, kui:

- 1) lõppsaaja või taotlus ei vasta punktis 5.3.4. nimetatud nõuetele;
- 2) lõppsaaja mõjutab pettuse või ähvardusega või muul õigusvastasel viisil taotluse menetlemist;
- 3) lõppsaaja ei võimalda teha enda juures või kavandatavate tegevuste elluviimise asukohas struktuuritoetuse seaduse § 21 lõike 7 tähenduses taotluse nõuetele vastavuse kontrolli;
- 4) hindamistulemuse põhjal ei ületata lävendit või ei vastata sellele;
- 5) taotluste rahastamise eelarve mahu tõttu ei ole võimalik projekti toetada;
- 6) lõppsaaja ei ole nõus taotluse osalise rahuldamise ettepanekuga toetuse vähendamise või projektis kavandatud toetatavate tegevuste muutmise kohta.

Taotluse rahuldamata jätmise otsuses märgitakse taotluste menetlemise määruse § 8 lõikes 5 sätestatud teave.

Lõppsaajale saadetakse tema taotluse kohta tehtud otsus elektrooniliselt, kui lõppsaaja on andnud selleks taotluses nõusoleku, või posti teel või tehakse teatavaks ETIS-e vahendusel. Taotluse rahuldamise või rahuldamata jätmise otsus edastatakse lõppsaajale 10 tööpäeva jooksul otsuse tegemisest arvates.

Taotluse võib osaliselt rahuldada vastavalt taotluste menetlemise määruse § 9 lõikes 1 sätestatule ning lisaks juhul, kui:

- 1) toetust on taotletud tegevustele või kulude katteks, mis ei ole abikõlblikud või projekti eesmärkide, tulemuste või väljundite seisukohast põhjendatud;
- 2) omafinantseeringu osa tasumine ei ole taotluses esitatud eelarve mahus reaalne;
- 3) projekti eesmärgid, tulemused või väljundid on saavutatavad ka väiksemas mahus toetusega, kui on taotletud.

Taotluse võib taotluste menetlemise määruse § 9 lõike 1 kohaselt osaliselt rahuldada tingimusel, et lõppsaaja on nõus elluviija ettepanekuga taotletud toetuse summa vähendamiseks. Kui lõppsaaja ei ole nõus elluviija ettepanekuga, teeb elluviija taotluse rahuldamata jätmise otsuse.

Toetuse edasiandmise otsuse võib teha kõrvaltingimustega vastavalt taotluste menetlemise määruse § 9 lõigetes 2 ja 3 sätestatule.

Taotluse kõrvaltingimustega rahuldamisel ei teki toetuse lõppsaajal kohest õigust toetuse maksetele, sh toetuse ettemaksetele. Õigus toetusega seotud maksetele, sh ettemaksetele, tekib toetuse lõppsaajal pärast elluviija poolt tingimuse saabumise või täitmise tuvastamist toetuse lõppsaaja esitatud teabe põhjal, välja arvatud kui teavet on võimalik elluviijal tuvastada infosüsteemi vm registrist või andmeallikast.

5.3.9. Lõppsaaja õigused ja kohustused

Lõppsaajal on õigus saada elluviijalt informatsiooni ja nõuandeid, mis on seotud õigusaktides sätestatud nõuete ja toetuse lõppsaaja kohustustega. Toetuse lõppsaajale antakse võimalus esitada oma seisukohad perioodi 2014–2020 struktuuritoetuse seaduse § 23 lõikes 2 sätestatud juhtudel ja puuduste kõrvaldamise raames.

Lõppsaaja kohustused määratakse kolmepoolses toetuslepingus, võttes arvesse perioodi 2014–2020 struktuuritoetuse seaduse §-des 24 ja 26 sätestatut.

5.3.10. Toetuse kasutamise seotud teabe, dokumentide ja aruannete esitamise kord

Aruannete esitamise kord lepitakse kokku kolmepoolses toetuslepingus.

Kulu abikõlblikkust tõendavaid dokumente ja muid tõendeid säilitatakse vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 1303/2013 artikli 140 lõikele 1 neli aastat, alates selle aasta 31. detsembrist, millal 30. juuni seisuga on kõikide projektis abikõlblikuks arvatud kulude alusel toetus välja makstud, välja arvatud, kui muus õigusaktis on sätestatud pikem tähtaeg.

Dokumentide ja muude tõendite säilitamise tähtaeg katkeb Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 1303/2013 artikli 140 lõikes 1 nimetatud juhul.

Toetuse andmisega seotud teabe töötlemine toimub struktuuritoetuse seaduse §-s 36 sätestatud koras.

5.3.11. Toetuse maksmise tingimused ja kord

Toetuse maksmine toimub vastavalt kolmepoolses toetuslepingus sätestatud tingimustele.

5.4. **Euroopa Teadusruumi, Innovaatilise Liidu ja Horisont 2020 algatustes osalejate toetamine**

Punktides 5.4.1. ja 5.4.2.1. nimetatud tegevuste elluviimiseks hüvitatakse Euroopa Teadusruumi, Innovaatilise Liidu ja Horisont 2020 algatustes edukalt osalevate Eesti teadus- ja arendusasutuste, ettevõtete ja kõrgkoolide kulusid või toetatakse neid lõppsaajatena. Mitmed Horisont 2020 meetmed eeldavad tõhusaks toimimiseks seda, et lisaks Horisont 2020 vahenditele kaasatakse projektidesse ka struktuurifondide vahendeid. Tegevuse eesmärgiks on avardada Eesti teadlaste ja ettevõtjate võimalusi Horisont 2020 projektides osalemiseks ning suurendada olemasolevate projektide mõju, läbi täiendavate tegevuste toetamise.

Tegevuse tulemusena saavutatakse suurem sidusus ning sünergia Euroopa Teadusruumi, Innovaatilise Liidu ja Horisont 2020 algatustega ja tõuseb Eesti teadlaste ja asutuste osalus nimetatud algatustes. Väljundnäitajaga on eesmärgiks seatud 30 algatuses osalemise- või projekti toetamine.

5.4.1. **Tegevuse partnerite toetamine algatustes osalemiseks**

Hüvitatakse nende partnerite kulusid, kellel on käimasolevaid Horisont 2020 ERA õppetoolide või EIT projekte. Seeläbi luuakse sünergiat struktuurifondide ning Horisont 2020 meetmete vahel.

ERA õppetoolide puhul hüvitatakse teadustöö kulusid, kuna Horisont 2020 projektist nende jaoks vahendeid ette nähtud ei ole. Horisont 2020 vahenditest hüvitatakse õppetooli juhi ja tema meeskonna palgad, lähetuskulud, ürituste, sh konverentside ja seminaride korralduskulud ja kutsutud külaliste ja esinejate kulud, osalustasud, publitseerimise ja patenteerimisega seotud kulud, koolituskulud ja kommunikatsioonikulud.

EIT puhul hüvitatakse KIC konsortsiumi töös osalemisega seotud kulud, mida ei hüvitata partnerile muul moel ning milleks on eelkõige lähetus – ja personalikulud. Elluviija pakub ERA õppetoolide ja EIT projektide läbiviimisel partneritele mitmekülgset abi, läbi riiklikuks Horisont 2020 kontaktpunktiks olemise. Täiendavalt hüvitatakse elluviija kulusid *Science Europe* võrgustikus ja ERA NET-ide juhtimises osalemisel ning algatustes osalemist soodustavate ürituste ja tegevuste korraldamisel. Kulude hüvitamiseks tuleb elluviijale esitada elluviija poolt kehtestatud vormil tegevuskava, mis peab sisaldama ka eelarvet.

Ühe ERA õppetooli kulusid hüvitatakse kokku maksimaalselt 200 000 euro ulatuses. Ühe EIT konsortsiumi partneri kulusid hüvitatakse maksimaalselt 30 000 euro ulatuses ühe aasta kohta, maksimaalselt kahe aasta jooksul.

5.4.2. **ERA NET projektides osalemise toetamine**

5.4.2.1. Toetatavad tegevused

Tegevuse raames toetatakse lõppsaaja osalemist ERA NET projektides, mida ei rahastata Euroopa Komisjoni poolt ning hüvitatakse kulusid, mis on vajalikud projekti elluviimiseks. Toetust antakse edasi lõppsaajatele.

5.4.2.2. Toetuse andmise eesmärk

Toetuse andmise eesmärk on suurendada Eesti TA asutuste ja ettevõtete võimalusi ERA NET projektides osalemiseks.

5.4.2.3. Toetuse suurus

Toetuse ülempiir ühe projekti kohta on 150 000 eurot.

5.4.2.4. Lõppsaajale ja taotlusele esitatavad nõuded

Lõppsaajaks võivad olla Eesti TA asutused, kõrgkoolid ja ettevõtted.

ERA NET projektidele toetuse andmiseks on nõudeks, et ERA NET, mis projektikonkurssi korraldab, oleks kinnitatud rahvusvaheliste TA partnerluste osaluskavas (kinnitatud TAI strateegia rakendusplaani lisana), kus määratakse Eesti riigile olulised algatused ning millega riik võtab kohustuse toetada hindamisel edukaks osutunud projekte.

Taotlusvormi kehtestab projektikonkurssi korraldav ERA NET, milles elluviija rahastajana osaleb. Täpsed nõuded taotlusele tehakse teatavaks vooru väljakuulutamisel.

Kui lõppsaaja on taotluses sisalduva(te)le projekti(de)le või projekti(de) osadele tegevustele taotlenud toetust samal ajal mitmest meetmest või muudest riigieelarvelistest, Euroopa Liidu või välisabi vahenditest, peab lõppsaaja esitama sellekohase teabe.

5.4.2.5. Taotluse esitamise ja taotluse ja lõppsaaja nõuetele vastavaks tunnistamise kord
Taotluste esitamine ja taotluste menetlemine toimub vastavalt konkurssi korraldava ERA NET-i korrale, milles elluviija rahastajana osaleb.

5.4.2.6. Projektide valikukriteeriumid ja -metoodika
Projektide valikukriteeriumid ja –metoodika kehtestab konkurssi korraldav ERA NET. Elluviijal, kui rahastajal, on õigus osaleda valikukriteeriumite ja –metoodika loomisel.

Iga projekti hindab kolm rahvusvahelist sõltumatut valdkondlikku ekspert. ERA NET-ide hindamisel kasutatakse Horisont 2020 metoodikat, mis tähendab, et taotlusi hinnatakse kolme kriteeriumi põhjal (taotluse teaduslik tase ja põhjendatus; projekti juhtimine, tegevuskava, eelarve põhjendatus ja taotleja suutlikkus projekti ellu viia; projekti mõju taotlejale ning ühiskonnale laiemalt). Iga kriteeriumi eest on võimalik saada kuni 5 punkti ning minimaalselt tuleb saada 3 punkti. Kolme kriteeriumi peale kokku peab saama vähemalt 10 punkti. Ekspertide hinnangute põhjal paneb ekspertide hindamispaneel paika taotluste pingerea. Taotluste rahastamine toimub vastavalt pingereale. Hindajate ja ekspertide valikul arvestatakse perioodi 2014-2020 struktuuritoetuse seaduse § 21 lõikes 4 sätestatud tingimusi.

Elluviija jälgib, et rahastatavad projektid vastaksid tegevuse eesmärkidele ja nõuetele.

5.4.2.7. Taotluse rahuldamine ja rahuldamata jätmise

Kui lõppsaaja ning taotlus vastavad punktis 5.4.2.4. nimetatud nõuetele ja taotlus on hindamise tulemusel saanud positiivse hinnangu ja elluviija on teinud toetuse edasiandmise otsuse, sõlmib elluviija lõppsaajaga toetuslepingu, kus märgitakse taotluste menetlemise määruse § 8 lõikes 4 sätestatud teave.

Taotluse rahuldamata jätmise otsus tehakse juhul, kui:

- 1) lõppsaaja või taotlus ei vasta punktis 5.4.2.4. nimetatud nõuetele;
- 2) lõppsaaja mõjutab pettuse või ähvardusega või muul õigusvastasel viisil taotluse menetlemist;
- 3) lõppsaaja ei võimalda teha enda juures või kavandatavate tegevuste elluviimise asukohas struktuuritoetuse seaduse § 21 lõike 7 tähenduses taotluse nõuetele vastavuse kontrolli;
- 4) hindamistulemuse põhjal ei ületata lävendit või ei vastata sellele;
- 5) taotluste rahastamise eelarve mahu tõttu ei ole võimalik projekti toetada;
- 6) lõppsaaja ei ole nõus taotluse osalise rahuldamise ettepanekuga toetuse vähendamise või projektis kavandatud toetatavate tegevuste muutmise kohta.

Taotluse rahuldamata jätmise otsuses märgitakse taotluste menetlemise määruse § 8 lõikes 5 sätestatud teave.

Lõppsaajale saadetakse tema taotluse kohta tehtud otsus elektrooniliselt, kui lõppsaaja on andnud selleks taotluses nõusoleku, või posti teel või tehakse teatavaks ETIS-e vahendusel. Taotluse rahuldamise või rahuldamata jätmise otsus edastatakse lõppsaajale 10 tööpäeva jooksul otsuse tegemisest arvates.

Taotluse võib osaliselt rahuldada vastavalt taotluste menetlemise määruse § 9 lõikes 1 sätestatule ning lisaks juhul, kui:

- 1) toetust on taotletud tegevustele või kulude katteks, mis ei ole abikõlblikud või projekti eesmärkide, tulemuste või väljundite seisukohast põhjendatud;

- 2) omafinantseeringu osa tasumine ei ole taotluses esitatud eelarve mahus reaalne;
- 3) projekti eesmärgid, tulemused või väljundid on saavutatavad ka väiksemas mahus toetusega, kui on taotletud.

Taotluse võib taotluste menetlemise määruse § 9 lõike 1 kohaselt osaliselt rahuldada tingimusel, et lõppsaaja on nõus elluviija ettepanekuga taotletud toetuse summa vähendamiseks. Kui lõppsaaja ei ole nõus elluviija ettepanekuga, teeb elluviija taotluse rahuldamata jätmise otsuse.

Toetuse edasiandmise otsuse võib teha kõrvaltingimustega vastavalt taotluste menetlemise määruse § 9 lõigetes 2 ja 3 sätestatule.

Taotluse kõrvaltingimustega rahuldamisel ei teki toetuse lõppsaajal kohest õigust toetuse maksetele, sh toetuse ettemaksetele. Õigus toetusega seotud maksetele, sh ettemaksetele, tekib toetuse lõppsaajal pärast elluviija poolt tingimuse saabumise või täitmise tuvastamist toetuse lõppsaaja esitatud teabe põhjal, välja arvatud kui teavet on võimalik elluviijal tuvastada infosüsteemi vm registrist või andmeallikast.

Kui lõppsaaja on taotluses sisalduva(te)le projekti(de)le või projekti(de) osadele tegevustele taotlenud toetust samal ajal mitmest meetmest või muudest riigieelarvelistest, Euroopa Liidu või välisabi vahenditest, peab lõppsaaja esitama sellekohase teabe.

5.4.2.8. Lõppsaaja õigused ja kohustused

Lõppsaajal on õigus saada elluviijalt informatsiooni ja nõuandeid, mis on seotud õigusaktides sätestatud nõuete ja toetuse lõppsaaja kohustustega. Toetuse lõppsaajale antakse võimalus esitada oma seisukohad perioodi 2014–2020 struktuuritoetuse seaduse § 23 lõikes 2 sätestatud juhtudel ja puuduste kõrvaldamise raames.

Lõppsaaja kohustused määratakse toetuslepingus, võttes arvesse perioodi 2014–2020 struktuuritoetuse seaduse §-des 24 ja 26 sätestatut.

5.4.2.9. Toetuse kasutamise seotud teabe, dokumentide ja aruannete esitamise kord

Aruannete esitamise kord lepitakse kokku toetuslepingus.

Kulu abikõlblikkust tõendavaid dokumente ja muid tõendeid säilitatakse vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 1303/2013 artikli 140 lõikele 1 neli aastat, alates selle aasta 31. detsembrist, millal 30. juuni seisuga on kõikide projektis abikõlblikuks arvatud kulude alusel toetus välja makstud, välja arvatud, kui muus õigusaktis on sätestatud pikem tähtaeg.

Dokumentide ja muude tõendite säilitamise tähtaeg katkeb Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 1303/2013 artikli 140 lõikes 1 nimetatud juhul.

Toetuse andmisega seotud teabe töötlemine toimub struktuuritoetuse seaduse §-s 36 sätestatud koras.

5.4.2.10. Toetuse maksmise tingimused ja kord

Toetuse maksmine toimub vastavalt toetuslepingus sätestatud tingimustele.

5.5. Eesti EL algatustes osalemist toetav kontaktbüroo

Toetatakse tegevusi, mida viiakse ellu Brüsselis asuva Eesti teadus- ja arendustegevuse kontaktbüroo koordineerimisel, sh hüvitatakse büroo tegevuskulusid. Büroo eestvedamisel tutvustatakse Eesti teadus- ja arendustegevust, tehakse koostööd teiste EL liikmesriikide kontaktbüroodega IGLO (*Informal Group of RTD Liaison Offices*) koostöövõrgustiku raames, pakutakse Eesti teadlastele ja teadusadministraatoritele stažeerimisvõimalusi Brüsselis, korraldatakse üritusi ja vahetatakse infot Eesti teadus- ja arendusasutuste ja Brüsseli institutsioonide vahel, aidates seeläbi kaasa Eesti osaluse suurendamisele Euroopa Teadusruumi, Innovaatilise Liidu ja Horisont 2020 algatustes.

Kontaktbüroo ülesandeks on Brüsselis esindada kõiki Eesti ülikoole, teadus- ja arendusasutusi, ettevõtteid ning ministereid ning pakkuda tuge TA&I süsteemi võimekuse tõstmisel, kontaktide ja koostöövõimaluste vahendamisel ja levitamisel. Tegevuste planeerimisel arvestatakse mh ka Eesti eesistumisega aastal 2018.

Tegevuse tulemusena paraneb Eesti teadlaste ja ettevõtjate võimekus Euroopa Teadusruumi, Innovaatilise Liidu ja Horisont 2020 algatustes osalemiseks. Väljundnäitajaga on eesmärgiks seatud 50 inimese stažeerimine Brüsseli büroos.

Tegevuse viib läbi elluviija, kaasates vajadusel partnereid.

5.6. Eesti teaduse väliturundus „Research in Estonia“

Tegevuse raames toetatakse Eesti TA turundamist ning Eesti kui atraktiivse teadus- ja arendustegevuse läbiviimise koha tutvustamist. Enam tähelepanu pööratakse nutika spetsialiseerumise valdkondadele ning koostöövõimalustele ettevõtlussektoriga. Tihedat koostööd tehakse *Study in Estonia* algatusega ning Eesti brändiga (*Welcome to Estonia*), et toetada vastastikku Eesti maine kujundamist ning Eesti kui teadusriigi kuvandit. *Study in Estonia* ja *Research in Estonia* koostöö kasu seisneb sihtrühmade võrgustike ühendamises ja laiendamises ning ühisürituste läbiviimises. *Research in Estonia* ja *Study in Estonia* koostöö sünergia soodustab kõrgkoolide teaduse rolli tugevamat esiletõusmist turundustegevustes.

TA on muutumas järjest rahvusvahelisemaks ning mobiilsus on saanud teadlaskarjääri loomulikuks osaks. Iga teadusasutus sooviks teaduskoostööd teha võimalikult kõrgetasemeliste teadlastega ning tuua enda ridadesse oma valdkonnas maailma tippu kuuluvaid teadlasi. Selle saavutamiseks tuleb aga konkurentidega võrreldes silma paista. Eesti TA rahvusvahelise turunduse eesmärk on tõsta Eesti teadlaste ja teaduse nähtavust Euroopas ja mujal. Koostöö arendamiseks ja ühiskondliku toetuse hoidmiseks on oluline rahvusvahelise kogukonna teadlikkust Eestist, kui heast teadusriigist. Turundustegevused baseeruvad Eesti teaduse tegevuste ja edulugude tutvustamisel.

Tegevuse tulemusena on Eesti teadlaste jaoks atraktiivne ja rahvusvaheliselt hinnatud teadustöö potentsiaaliga sihtriik ja koostööpartner. Väljundnäitajaga on eesmärgiks seatud 28 turundusürituse korraldamine.

Tegevuse viib läbi elluviija, tehes koostööd partneritega, *Study in Estonia* ja *Welcome to Estonia* algatustega, et tsentraalselt korraldatud teaduse turundus oleks kooskõlas partnerite ning laiemalt Eesti väliturunduse plaanide ja vajadustega ning toodaks lisandväärtust. Elluviija hüvitab vajadusel partneritele tegevuses osalemisega tekkivad kulud. Turundustegevusi viiakse ellu vastavalt iga-aastasele tegevuskavale, kus muuhulgas määratakse ka eelarve ja tegevuste jagunemine partnerite vahel.

5.7. Rahvusvahelised koolitused ja õppevisiidid teadlastele

Tegevuse raames hüvitatakse elluviija ja partnerite rahvusvahelistel koolitustel nii Eestis (välismaised koolitajad) kui välisriikides osalemise kulusid ning võimaldatakse õppevisiite asutustesse, mis on rahvusvahelises teaduskoostöös edukad olnud. Koolituste all mõistetakse koolitusi, mille eesmärgiks on teadlaste oskuste arendamine teadus- ja arendusprojektide kirjutamisel ja läbiviimisel.

Rahvusvahelised koolitused ja õppevisiidid on praegu paljudel juhtude teadlasele kättesaamatud, kas tulenevalt nende kõrgest hinnast või siis piiratud ligipääsust. Koolituste ja õppevisiitide peamine eesmärk on tõsta teadlaste võimekust koostada edukaid projekti- ja grantitaotlusi eelkõige Horisont 2020 raames ning seeläbi suurenda Eesti osalust raamprogrammis. Tegevusega avardatakse teadlaste võimalusi end täiendada ning õppida parimatest rahvusvahelistest praktikatest. Tegevuses ei saa koolitatavana osaleda tegevustes 5.2 ja 5.3 toetust saanud teadlased, välja arvatud juhul, kui koolitus toimub Eestis.

Tegevuse tulemusena paraneb Eesti teadlaste võimekus rahvusvahelistes teadusalgatustes osalemiseks. Väljundnäitajaga on eesmärgiks seatud 100 teadlase koolitamine või õppevisiidile saatmine.

Tegevuse viib läbi elluviija, kaasates partnereid, sh kogub partneritelt ettepanekuid koolituste ja õppevisiitide eesmärkide ja vajaduste kohta ning koostöös partneritega selgitatakse välja koolitatavad, partnerite juures töötavad teadlased.

6. Tegevuste väljund- ja tulemusnäitajad

	Näitaja nimetus	Algtase 2012	Sihttase 2016	Sihttase 2018	Sihttase 2020	Lõpptase 2023	Tegevused, mis panustavad indikaatori täitmisesse
RAKENDUSKAVA TULEMUSNÄITAJA							
Tulemusnäitaja	Eesti edukus ELi teadus- ja arendustegevuse raamprogrammis Horisont 2020: võidetud lepingute maht elaniku kohta protsendina Euroopa keskmisest	87				100	5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7
TULEMUSNÄITAJA (RAKENDUSKAVA JA VV KORRALDUSE VÄLJUNDNÄITAJA)							
Tulemusnäitaja tegevusele: Teaduse ja kõrghariduse rahvusvahelistumine, mobiilsuse ja järelkasvu toetamine	Välismaalastest teadlaste osakaal Eesti teadlaste ja inseneride koguarvust	4,6%	5,8%	6,3%	6,8%	7,4%	5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7

TEGEVUSTE SPETSIIFILISED VÄLJUNDNÄITAJAD						
	Näitaja nimetus	Algtase 2012	Sihttase 2018	Lõpptase 2023	Tegevused, mis panustavad indikaatori täitmisesse	
Väljundnäitaja	Järeldoktori- ja Eestisse tagasipöördunud teadlase toetuste alt töötatud teadlasaastate** arv	0	100*	300*	5.1	
	Tegevuse „ERC grandide taotlemise edukuse tõstmine“ alt toetust saanud teadlaste arv	0	12*	20*	5.2	
	Tippteadlase toetust saanud teadlaste juhendatavate doktorantide arv	0	12*	30*	5.3	
	Toetatud Euroopa Teadusruumi ja Innovaatilise Liidu algatuste ning Horisont 2020 projektide arv	0	20*	30*	5.4	
	Brüsselis stažeerinud inimeste arv	0	25*	50*	5.5	
	Korraldatud turundusürituste*** arv	0	12*	28*	5.6	
	Tegevus 5.7 koolitustel ja õppevisiitidel**** osalenud Eesti teadlaste arv	0	40*	100*	5.7	

* kumulatiivne indikaator

** teadlasaasta on üks jooksev kalendriaasta, mil üks teadlane on täistööajaga hõivatud tegevuse 5.1 raames

*** turundusüritus on elluviija või partnerite poolt planeeritud, suunatud ja eesmärgistatud sündmus, mis üldjuhul on oma iseloomult kas partnerite kaasamine turundustegevustesse või Eesti teaduse positiivset kuvandit edendav ettevõtmine (koolitused, infopäevad, välisajakirjanike visiidid jne)

**** koolituste ja õppevisiitide all mõistetakse teadlastele korraldatud koolitusi ja õppevisiite, mille käigus paraneb nende võime kirjutada või juhtida teadusprojekte ja leida sobivaid koostööprojekte ja partnerid

7. Sihtgrupp

- 7.1. Otsene sihtgrupp on Eestis tegutsevad teadus- ja arendusasutused, kõrgkoolid, Eestis tegutsevad ettevõtted ning nende ja Eesti Vabariigi ministeeriumite juures töötavad teadlased ja teadusadministraatorid.
- 7.2. Kaudne sihtgrupp on Eesti kõrgkoolide üliõpilased, Eesti ühiskond ja majandus tervikuna, mis TAI strateegia rakendamise tulemusena saab teadus- ja arendustegevustest tõhusamat kasu.

8. Partneritele toetuse andmise tingimused

- 8.1. Tegevustele saab toetust eraldada ainult juhul, kui samasisuline tegevus ei ole saanud toetust teistest struktuurfondide meetmetest või muudest riigieelarvelistest, Euroopa Liidu või välisabi vahenditest. Horisont 2020 algatuste puhul toetatakse samasisulisi tegevusi sünergia eesmärgil, kuid mitte samu kululiike ning välistatakse topelt finantseerimine.
- 8.2. Juhul kui partnerile eraldatakse käesolevast tegevusest toetatud projekti täitmise ajal samasisulise projekti või projekti tegevuse elluviimiseks toetust teistest struktuurifondide meetmetest või muudest riigieelarvelistest, Euroopa Liidu või välisabi vahenditest, lõpetatakse partneritele toetuse maksmine käesolevast tegevusest, välja arvatud juhul, kui erinevatest allikatest kaetakse erinevaid kululiike.

9. Nõukoda

- 9.1. Nõukoda on juhtorgan, mille moodustab Haridus- ja Teadusministeerium „Ühtekuuluvuspoliitika fondide rakenduskava 2014–2020“ tegevuse 4.1.3 „Teaduse ja kõrghariduse rahvusvahelistumine, mobiilsuse ja järelkasvu toetamine“, sh Mobilitas Pluss ja Dora Pluss toetatavate tegevuste elluviimise strateegiliseks koordineerimiseks ja nõustamiseks.
- 9.2. Nõukoja koosseis ja töökord kinnitatakse haridus- ja teadusministri käskkirjaga.
- 9.3. Nõukoja ülesanne on käesoleva tegevuse raames:
 - 9.3.1. nõustada tegevuse elluviijat ja rakendusametust, lähtudes tegevuse ja Mobilitas Pluss eesmärkidest;
 - 9.3.2. koostööstada ja teha ettepanekuid Mobilitas Pluss iga-aastaste tegevuskavade ja eelarvete kohta;
 - 9.3.3. koostööstada Mobilitas Pluss vahearuanDED ja lõpparuanne;
 - 9.3.4. teha ettepanekuid toetatavate tegevuste elluviimiseks.
- 9.4. Nõukoja koosolekuid teenindab elluviija.

10. Tegevuste abikõlblikkuse periood

10.1. Tegevuste abikõlblikkuse periood jääb vahemikku 01. jaanuar 2015 – 31. august 2023.

	Tegevused	Abikõlblikkuse periood
5.1	Toetused Eestis teadustöö tegemiseks	01.05.2015 – 31.12.2022
5.2	ERC grandide taotlemise edukuse tõstmine	01.05.2015 – 31.12.2022
5.3	Tippteadlaste toetamine	01.05.2015 – 31.12.2022
5.4	Euroopa Teadusruumi, Innovaatilise Liidu ja Horisont 2020 algatustes osalejate toetamine	01.01.2015 – 31.12.2022
5.5	Eesti EL algatustes osalemist toetav kontaktbüroo	01.09.2015 – 31.12.2022
5.6	Eesti teaduse väliturundus „Research in Estonia“	01.09.2015 – 31.12.2020
5.7	Rahvusvahelised koolitused ja õppeviisidid teadlastele	01.09.2015 – 31.12.2022
5.8	Horisontaalsed tegevused	01.01.2015 – 31.08.2023

10.2. Riigiabi ja vähese tähtsusega abi puhul ei tohi abikõlblikkuse periood ületada 31. detsembrist 2020.

10.3. Juhul, kui antakse riigiabi, ei ole enne taotluse esitamist alustatud tegevuste kulud abikõlblikud.

11. Tegevuste eelarve

Mobilitas Plus kogumaht on 35 373 770 eurot, millest Euroopa Regionaalarengu Fondi vahenditest finantseeritakse kuni 83,54% ehk kuni 29 550 196 eurot ning riiklikust kaasfinantseeringust kuni 9,83% ehk kuni 3 476 495 eurot. Omafinantseering on vähemalt 6,63% ehk 2 347 079 eurot ning kaetakse tegevuste partnerite või lõppsaajate poolt.

11.1 Tegevuste eelarve finantsallikate lõikes

Nr	Tegevus	EL toetus	Riiklik kaasfinantseering	Omafinantseering	Kulud kokku
1.1.	Toetused Eestis teadustöö tegemiseks (elluvijate kulud)	234 686	27 610	0	262 296
1.2.	Toetused Eestis teadustöö tegemiseks (partnerite kulud)	10 742 124	1 263 780	611 000	12 616 904
2.	ERC grandide taotlemise edukuse tõstmine	1 621 710	190 790	0	1 812 500
3.1.	Tippteadlaste toetamine (elluvijate kulud)	145 887	17 163	0	163 050
3.2.	Tippteadlaste toetamine (partnerite kulud)	7 583 923	892 227	1 736 079	10 212 229
4.	Euroopa Teadusruumi, Innovaatilise Liidu ja Horisont 2020 algatustes osalejate toetamine	6 065 681	713 610	0	6 779 291
5.	Eesti EL algatustes osalemist toetav kontaktbüroo	1 127 362	132 631	0	1 259 993
6.	Eesti teaduse väliturundus „Research in Estonia“	814 210	95 790	0	910 000
7.	Rahvusvahelised koolitused ja õppeviisidid teadlastele	134 211	15 789	0	150 000
8.	Horisontaalsed tegevused	1 080 395	127 105	0	1 207 500
	KOKKU	29 550 189	3 476 495	2 347 079	35 373 763

11.2. Kogueelarve

TULEMUS		VÄLJUND	TEGEVUSED ja kindlaksmääratud kulukohad	Tegevuste eelarve	sh elluviija eelarve	sh partnerite eelarve	sh oma-finantseering		
1	Välismaalastest teadlaste osakaal Eesti teadlaste ja inseneride koguarvust on tõusnud punktis 6 nimetatud mahus	1.1.	Järeldoktori- ja Eestisse tagasipöördumise toetuste alt töötatud teadlasaastate arv	KOKKU	12 879 200	262 296	12 616 904	611 000	
				1.1.1.	Toetused Eestis teadustöö tegemiseks (elluviija kulud)	262 296	262 296	0	0
				<i>sh</i>	<i>Otsene personalikulu</i>	140 258	140 258	0	0
				<i>sh</i>	<i>Muud kulud (sh kauba/teenuse ost, ühikuhinnad)</i>	100 999	100 999	0	0
				<i>sh</i>	<i>tegevuse kaudsed kulud (ühtse määra alusel)</i>	21 039	21 039	0	0
				1.1.2.	Toetused Eestis teadustöö tegemiseks (partnerite kulud)	12 616 904	0	12 616 904	611 000
				<i>sh</i>	<i>Muud kulud (sh kauba/teenuse ost, ühikuhinnad)</i>	12 616 904	0	12 616 904	611 000
		1.2.	Tegevuse „ERC grandi taotlemise edukuse tõstmine“ alt toetust saanud teadlaste arv	KOKKU	1 812 500	12 500	1 800 000	0	
				1.2.1.	ERC grandi taotlemise edukuse tõstmine	1 812 500	12 500	1 800 000	0
				<i>sh</i>	<i>Otsene personalikulu</i>	1 180 000	10 000	1 170 000	0
				<i>sh</i>	<i>Muud kulud (sh kauba/teenuse ost)</i>	455 500	1 000	454 500	0
				<i>sh</i>	<i>tegevuse kaudsed kulud (ühtse määra alusel)</i>	177 000	1 500	175 500	0
		1.3.	Tippteadlase toetuse saanud teadlaste juhendatavate doktorantide arv	KOKKU	10 375 279	163 050	10 212 229	1 736 079	
				1.3.1.	Tippteadlaste toetamine (elluviija kulud)	163 050	163 050	0	0
				<i>sh</i>	<i>Otsene personalikulu</i>	72 330	72 330	0	0
				<i>sh</i>	<i>Muud kulud (sh kauba/teenuse ost)</i>	79 870	79 870	0	0
				<i>sh</i>	<i>tegevuse kaudsed kulud (ühtse määra alusel)</i>	10 850	10 850	0	0
				1.3.2.	Tippteadlaste toetamine (partnerite kulud)	10 212 229	0	10 212 229	1 736 079
				<i>sh</i>	<i>Otsene personalikulu</i>	6 609 153	0	6 609 153	1 123 556
<i>sh</i>	<i>Muud kulud (sh kauba/teenuse ost)</i>	2 611 703	0	2 611 703	443 990				

		<i>sh</i>	<i>tegevuse kaudsed kulud (ühtse määra alusel)</i>	991 373	0	991 373	168 533
1.4.	Toetatud Euroopa Teadusruumi ja Innovaatilise Liidu algatuste ning Horisont 2020 projektide arv	KOKKU		6 779 291	429 291	6 350 000	0
		1.4.1.	Euroopa Teadusruumi, Innovaatilise Liidu ja Horisont 2020 algatustes osalejate toetamine	6 779 291	429 291	6 350 000	0
		<i>sh</i>	<i>Otsene personalikulu</i>	4 406 539	56 539	4 350 000	0
		<i>sh</i>	<i>Muud kulud (sh kauba/teenuse ost)</i>	1 711 771	211 771	1 500 000	0
		<i>sh</i>	<i>tegevuse kaudsed kulud (ühtse määra alusel)</i>	660 981	160 981	500 000	0
1.5.	Brüsselis stažeerinud inimeste arv	KOKKU		1 259 993	1 259 993	0	0
		1.5.1.	Eesti EL algatustes osalemist toetav kontaktbüroo	1 259 993	1 259 993	0	0
		<i>sh</i>	<i>Otsene personalikulu</i>	819 000	819 000	0	0
		<i>sh</i>	<i>Muud kulud (sh kauba/teenuse ost)</i>	318 143	318 143	0	0
		<i>sh</i>	<i>tegevuse kaudsed kulud (ühtse määra alusel)</i>	122 850	122 850	0	0
1.6.	Korraldatud turundusürituste arv	KOKKU		910 000	910 000	0	0
		1.6.1.	Eesti teaduse välisturundus „Research in Estonia“	910 000	910 000	0	0
		<i>sh</i>	<i>Otsene personalikulu</i>	591 500	591 500	0	0
		<i>sh</i>	<i>Muud kulud (sh kauba/teenuse ost)</i>	229 775	229 775	0	0
		<i>sh</i>	<i>tegevuse kaudsed kulud (ühtse määra alusel)</i>	88 725	88 725	0	0
1.7.	Tegevus 5.7 koolitustel ja õppevisiitidel osalenud Eesti teadlaste arv	KOKKU		150 000	120 000	30 000	0
		1.7.1.	Rahvusvahelised koolitused ja õppevisiidid teadlastele	150 000	120 000	30 000	0
		<i>sh</i>	<i>Muud kulud (sh kauba/teenuse ost)</i>	150 000	120 000	30 000	0
1.8.		KOKKU		1 207 500	1 207 500	0	0
		1.8.1.	Horisontaalsed tegevused	1 207 500	1 207 500	0	0
		<i>sh</i>	<i>Otsene personalikulu (projektijuht)</i>	1 000 000	1 000 000	0	0
		<i>sh</i>	<i>Muud kulud (sh kauba/teenuse ost)</i>	57 500	57 500		
		<i>sh</i>	<i>tegevuse kaudsed kulud (ühtse määra alusel)</i>	150 000	150 000	0	0
KOKKU EELARVE				35 373 763	4 364 630	31 009 133	2 347 079

- 11.3. Riigiabi puhul peavad käesoleva käskkirja lisa punktis 5 nimetatud tegevuste abikõlblikud kulud ja abi maksimaalne osakaal vastama üldise grupierandi määruse artiklis 25 toodud tingimustele. Vähesse tähtsusega abi puhul peavad käesoleva käskkirja lisa punktis 5 nimetatud tegevuste abikõlblikud kulud ja maksimaalne summa ühe toetuse saaja kohta vastama vähesse tähtsusega abi määruse artiklis 3 toodule.
- 11.4. Lõppsaajale või partnerile antud vähesse tähtsusega abi koos käesoleva käskkirja lisa raames taotletava vähesse tähtsusega abiga ja teiste Euroopa Komisjoni määruste kohaselt antud vähesse tähtsusega abiga, ei tohi jooksva majandusaasta ja kahe eelneva majandusaasta jooksul kokku ületada 200 000 eurot.
- 11.5. Juhul, kui lõppsaaja või partner on saanud vähesse tähtsusega abi Euroopa Komisjoni määruse (EL) nr 360/2012 Euroopa Liidu toimimise lepingu artiklite 107 ja 108 kohaldamise kohta üldist majandushuvi pakkuvaid teenuseid osutavatele ettevõtjatele antava vähesse tähtsusega abi suhtes (ELT L 114, 26.04.2012, lk 8–13) alusel, ei tohi talle nimetatud määruse ja vähesse tähtsusega abi määruse alusel käesoleva ja kahe eelneva majandusaasta jooksul antud vähesse tähtsusega abi koos käesoleva käskkirja lisa alusel taotletava toetusega ületada 500 000 eurot.

12. Kulude abikõlblikkus

- 12.1. Abikõlblikuks kuluks loetakse toetuse andmise tingimustes toodud tegevuste elluviimiseks vajalikud ja põhjendatud kulud, mis vastavad Vabariigi Valitsuse 01.09.2014 määruse nr 143 „Perioodi 2014–2020 struktuuritoetusest hüvitatavate kulude abikõlblikuks lugemise, toetuse väljamaksmise ning finantskorrektsioonide tegemise tingimused ja kord“ (edaspidi ühendmäärus) §-s 2 ning käesolevas käskkirja lisa sätetatud tingimustele ning on kooskõlas Euroopa Liidu ja siseriikliku õigusega.
- 12.2. Abikõlbliku kulu eest peab olema tasutud tegevuse abikõlblikkuse perioodil või 45 kalendripäeva jooksul pärast tegevuse abikõlblikkuse perioodi, kuid mitte hiljem kui 31. augustil 2023.
- 12.3. Abikõlblikud on järgmised käesoleva käskkirja lisa punktis 4 nimetatud eesmärkide ja punktis 6 nimetatud tulemuste saavutamiseks ning punktis 5 toodud tegevuste elluviimiseks vajalikud kulud:
- 12.3.1. personalikulud vastavalt ühendmääruse §-s 3 sätetatud tingimustele, sh toetatavate tegevustega seotud ekspertide ja retsensentide tasud;
 - 12.3.2. kaudsed kulud 15% otsestest personalikuludest vastavalt ühendmääruse § 9 lõigetele 1 ja 3-6;
 - 12.3.3. sisseostetavate teenuste kulud, sh tegevuste elluviimiseks vajalike uuringute ja analüüside, tõlketööde, trüki- ja kujundustööde, konverentsiteenuste tellimiseks ja läbiviimiseks vajalikud kulud;
 - 12.3.4. koolitus kulud;
 - 12.3.5. õppevisiitide kulud, reisikulud lähteriiki ja stažeerimise kulud, sh stažööride tööjõukulud;
 - 12.3.6. aparatuuri, seadmete ja instrumentide, samuti laborite sisseseade ja väliuuringute teostamiseks vajaliku töövahendite ja varustuse ning aparatuuri, seadmete ja sisseseade tööks lahutamatu osana vajaliku tehnika soetamise, täiendamise, paigaldamise, seadistamise ning hoolduse ja remondiga seotud kulud (kohaldub tegevustele 5.1, 5.2, 5.3, 5.4);

- 12.3.7. patentide ja muude immateriaalsete varade valideerimise ja kaitsmise kulud;
 - 12.3.8. andmesisestus- ja analüüsikeskkonna loomisega seotud, andmebaasi arendustööde, tarkvara ja riistvaraga kaasnevad kulud välja arvatud ühendmääruse § 9 lg 5 p 3 kajastatud infotehnoloogiliste lahenduste kulud;
 - 12.3.9. siseriiklike- ja väliskoostöötegevuste kulud, sh esinduskulud;
 - 12.3.10. tegevuste elluviimise käigus tekkinud andmete repositooriumides hoiustamisega seotud kulud;
 - 12.3.11. tulumaksuseaduse § 48 lõike 4 tähenduses erisoodustusena käsitatav kulu ja sellelt tasutavad maksud toetatavate tegevuste abikõlblike kulude puhul;
 - 12.3.12. tegevuste elluviimiseks vajalike juriidiliste teenuste ostmise kulud;
 - 12.3.13. info ja teadustegevuse tulemuste levitamise, publitseerimise ning populariseerimise kulud, sh ürituste korraldamise kulud;
 - 12.3.14. rahvusvaheliste ja riigisiseste organisatsioonide liikmemaks või osalemistasu, kui liikmelisus tuleneb tegevuse rakendamisest;
 - 12.3.15. seadmete ja liiklusvahendi rentimise kulud, juhul kui see on vajalik uurimistöö läbiviimiseks, ning kontaktbüroo ruumide rendi kulud tegevuses 5;
 - 12.3.16. teadustöö tegemiseks kohandatud liiklusvahendi ost või rentimine (kapitali- ka kasutusrent);
 - 12.3.17. mööbli soetamine tegevuste elluviimiseks põhjendatud juhtudel;
 - 12.3.18. teavitamiskulud, muuhulgas need, mis kaasnevad perioodi 2014-2020 struktuuritoetuse seaduse § 39 lõikes 10 nimetatud kohustuste täitmisega;
 - 12.3.19. ühikuhinna alusel kulude hüvitamine tegevuses 5.1 vastavalt lisale 2.
- 12.4. Riigiabi puhul on punktides 5.1, 5.3 ja 5.4 toodud tegevuste toetamiseks vajalikud kulud abikõlblikud vastavalt üldise grupierandi määruse artikli 25 lõikele 3, välja arvatud punktile c.
- 12.5. Lisaks ühendmääruse §-s 4 loetletud mitteabikõlblikele kuludele on toetatavate tegevuste raames mitteabikõlblikud järgmised kulud:
- 12.5.1. amortisatsioonikulud;
 - 12.5.2. olemasoleva õppe- ja teadustöö infrastruktuuri ja hoonete jooksva või regulaarse käigushoidmise, korrashoiu ja remondikulud ja ehituskulud;
 - 12.5.3. liiklusvahendite ostmine, rentimine või liising ehk kapitalirent ja kasutusrent, välja arvatud õppe- ja teadustöö läbiviimiseks spetsiaalselt kohandatud liiklusvahendi puhul;
 - 12.5.4. kinnisasja ostmine ja uue kinnisasja ehituskulud;
 - 12.5.5. organisatsiooni juhtimisega seotud kulud;
 - 12.5.6. kõik elluviimisega otseselt mitte seotud kulud;
 - 12.5.7. päevaraha ja mootorsõiduki kasutamise kulu osas, mis ületab õigusaktides kehtestatud maksustamisele mittekuuluvat piirmäära;
 - 12.5.8. üliõpilastele makstavad stipendiumid või üliõpilaste õppekulude hüvitamine;
 - 12.5.9. üliõpilase juhendamisprotsessis osalevale Eesti (kaas)juhendajale või konsultandile makstav juhendamise tasu juhul, kui üliõpilase (kaas)juhendamine või konsulteerimine toimub samas kõrgkoolis, kus üliõpilane õpib.
 - 12.5.10. käibemaks, välja arvatud, kui Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 1303/2013 artikli 69 lõike 3 punkti c kohaselt ei ole käibemaks käibemaksuseaduse alusel tagasi saadav.
 - 12.5.11. riigiabi puhul enne taotluse esitamist alustatud tegevuste kulud.

12.6. Punktis 12.3 nimetatud abikõlblikud kulud peavad olema kooskõlas ühendmääruse §-ide 2 ja 5, käesolevas tegevuses sätestatud tingimustega ja taotluse rahuldamise otsusega. Puhastulu arvestatakse toetatavate tegevuste lõikes lähtudes Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 1303/2013 artikkel 61 lõike 3 punktist b.

13. Toetuse maksmise tingimused ja kord

13.1. Toetuse maksmine toimub vastavalt perioodi 2014–2020 struktuuritoetuse seaduse §-dele 28–30 ja selle alusel kehtestatud õigusaktidele. Toetuse maksmise üldtingimused on sätestatud ühendmääruse §-s 13.

13.2. Toetust makstakse tegelike kulude alusel vastavalt ühendmääruse § 14 lõike 1 punktile 1, ühtse määra alusel vastavalt ühendmääruse § 15 lõigetele 1 ja 4, standardiseeritud ühikuhinna alusel vastavalt ühendmääruse § 15 lõigetele 1 ja 2 või ettemaksetena vastavalt ühendmääruse §-dele 18-20 rakendusüksusele esitatud maksetaotluse alusel. Maksetaotluse vormi kehtestab rakendusüksus.

13.3. Toetus makstakse elluvijale välja rakendusüksusele esitatud maksetaotluse alusel. Elluvijaja peab esitama rakendusüksuse kinnitatud vormil maksetaotluse rakendusüksusele vähemalt kord kvartalis struktuuritoetuse registri kaudu või registri väliselt.

13.4. Rakendusüksuse nõudmisel lisab elluvijaja maksetaotlusele või ettemakse kasutamise aruandele kuludokumentide, tasumist tõendavate ja muude asjakohaste dokumentide koopiaid.

13.5. Juhul, kui maksetaotlus erineb rohkem kui 25% võrra esitatud prognoosist, on elluvijaja rakendusüksuse nõudel kohustatud esitama korrigeeritud prognoosi järele jäänud eelarveaasta osas.

13.6. Rakendusüksus menetleb tegelike kulude alusel toetuse maksetaotlust mitte kauem kui 90 kalendripäeva ning ettemaksetaotlust mitte kauem kui 15 kalendripäeva maksetaotluse saamisest arvates.

13.7. Rakendusüksusel on õigus peatada maksetaotluse menetlemine osaliselt või täielikult, kui:

13.7.1. maksetaotluse aruandes esineb puudusi;

13.7.2. toetuse kasutamisega seotud kohustus on täitmata;

13.7.3. kulu abikõlblikkus ei ole üheselt selge;

13.7.4. ilmnenu asjaolude põhjal on kahtlus, et elluvijaja ei suuda viia ettenähtud ajaks toetatavaid tegevusi ellu või saavutada kavandatud tulemust;

13.7.5. maksetaotlusega taotletavat toetuse summat on võimalik perioodi 2014–2020 struktuuritoetuse seaduse § 48 lõike 3 kohaselt tasaarveldada perioodi 2014–2020 struktuuritoetuse seaduse § 30 lõigete 5 ja 6 alusel väljamaksmisele mittekuuluva või finantskorrektsiooni otsuse kavandis nimetatud tagasimaksmisele kuuluva toetusega.

13.8. Viimane maksetaotlus esitatakse hiljemalt koos toetatavate tegevuste elluviimise lõpparuandega. Viimane väljamakse tasutud kuludokumentide alusel tehakse pärast lõpparuande kinnitamist rakendusüksuse poolt.

14. Elluvijaja ja partneri kohustused

14.1. Elluvijajale kohalduvad lisaks käesolevas käskkirja lisas sätestatud perioodi 2014–2020 struktuuritoetuse seaduse §-s 24 ja §-s 26 sätestatud kohustused.

14.2. Partner peab täitma perioodi 2014-2020 struktuuritoetuse seaduse §-s 25 nimetatud kohustusi.

14.3. Ühtlasi on elluviija kohustatud:

- 14.3.1. ellu viima tegevusi vastavalt halduslepingu alusel kokku lepitud detailsele tegevuskavale ja eelarvele ning kasutama toetust säästlikult;
- 14.3.2. esitama rakendusasutuse nõudmisel tegevuse eelarve, eelarve jagunemise aastate ja eelarveartiklite lõikes;
- 14.3.3. esitama rakendusüksusele 5 tööpäeva jooksul rakendusasutusega kokku lepitud aastase tegevuskava ja eelarve ning lisama maksete prognoosi ;
- 14.3.4. sõlmima partneritega partnerluslepped ja lõppsaajatega toetuslepingud;
- 14.3.5. viivitamatult teatama rakendusasutusele kirjaliku taasesitamist võimaldavas vormis:
 - 14.3.5.1. asjaoludest, mis takistavad elluviija ülesandeid täitmast;
 - 14.3.5.2. toetuse andmise tingimuste muutmise vajalikkusest;
 - 14.3.5.3. toetatavate tegevuste elluviimisel esinevatest probleemidest, mis võivad mõjutada toetatavate tegevuste eesmärkide ja indikaatorite saavutamist.
- 14.3.6. esitama aruandeid vastavalt punktis 15 sätestatule;
- 14.3.7. tagama, et partner ja lõppsaaja kasutavad toetust sihtotstarbeliselt abikõlblike kulude katteks, mis on vajalikud toetatavates tegevustes kirjeldatud eesmärgi ja tulemuste saavutamiseks.
- 14.3.8. andma hinnangu, kas partnerile antav või lõppsaaja poolt taotletav toetus on riigiabi või vähese tähtsusega abi.

15. Tegevuste elluviimise aruandlus

- 15.1. Elluviija esitab rakendusüksusele rakendusüksuse kehtestatud vormidel 15. jaanuariks vahearuandeid. VahearuanDES peab olema kajastatud vähemalt punktis 6 loetletud näitajate täitmine.
- 15.2. Rakendusüksus kontrollib hiljemalt 15 tööpäeva jooksul vahearuande laekumisest, kas aruanne on vormikohane ja nõuetekohaselt täidetud.
- 15.3. Juhul kui vahearuanDES puudusi ei esine, kinnitab rakendusüksus aruande.
- 15.4. Puuduste esinemisel vahearuanDES annab rakendusüksus elluviijale kuni 10 tööpäeva puuduste kõrvaldamiseks ning rakendusüksus kinnitab aruande 5 tööpäeva jooksul peale puuduste kõrvaldamist.
- 15.5. Lisaks punktis 15.1 nimetatud näitajate aruandlusele esitab elluviija kord aastas rakendusasutusele tegevuste elluviimise tulemusaruande, mille tingimused ja kord lepatakse kokku elluviija ja rakendusasutuse vahelises halduslepingus.
- 15.6. Rakendusasutus edastab tulemusaruande peale selle heakskiitmist 5 tööpäeva jooksul infoks rakendusüksusele.
- 15.7. Lõpparuanne esitatakse sarnaselt vahearuanDEle.

16. Tegevuste ja nende elluviimise tingimuste muutmine

- 16.3. Rakendusasutusel on õigus muuta toetuse andmise tingimuste käskkirja enda algatusel, elluviija või rakendusüksuse algatusel.
- 16.4. Kui muutmise algatab elluviija või rakendusüksus, esitatakse vastavasisuline taotlus rakendusasutusele. Juhul, kui muutmise algatab rakendusasutus, teavitab rakendusasutus muutmisest elluviijat ja rakendusüksust kirjalikku taasesitamist võimaldavas vormis.
- 16.5. Rakendusasutus muudab käskkirja juhul kui eelarvet tegevuste lõikes punktis 11 muudetakse rohkem kui 15% tegevuse kinnitatud eelarvest. Juhul, kui muudatus tegevuste lõikes tehakse väiksemas mahus, on elluviija enne kulutuste tegemist kohustatud eelarve muudatuse kirjalikult kooskõlastama rakendusasutuse ja rakendusüksusega.
- 16.6. Elluviija on kohustatud taotlema toetuse andmise tingimuste käskkirja muutmist, kui:
- 16.6.4. muutuvad elluviija või partneri juriidilised andmed;
 - 16.6.5. soovitakse muuta abikõlblikkuse perioodi;
 - 16.6.6. soovitakse muuta toetatavate tegevuste kirjeldust;
 - 16.4.4. soovitakse muuta partnerite nimekirja.
- 16.7. Elluviija esitab toetuse andmise tingimuste muutmise taotluse rakendusüksuse kaudu. Rakendusüksus vaatab muutmise taotluse läbi ja esitab selle rakendusasutusele 10 tööpäeva jooksul taotluse saamisest koos hinnanguga muudatuse vajaduse kohta.
- 16.8. Rakendusüksusel on õigus taotleda toetuse andmise tingimuste muutmist, kui aruannetest või muudest objektiiivsetest asjaoludest selgub, et muudatuste tegemine on vajalik toetatavate tegevuste eduka läbiviimise või eesmärkide saavutamiseks, esitades rakendusasutusele muutmise taotluse ning teavitades sellest elluviijat.
- 16.9. Rakendusasutus kooskõlastab muudatuse eelnõu korraldusasutusega ja edastab arvamuse avaldamiseks rakendusüksusele. Juhul, kui muudatus puudutab toetuse andmise eesmärki, lõppsaajate sihtgruppe või toetatavaid tegevusi, edastatakse eelnõu lisaks arvamuse avaldamiseks struktuuritoetuse seaduse § 33 nimetatud valdkondlikule komisjonile.
- 16.10. Rakendusasutus edastab muudetud toetuse andmise tingimused rakendusüksusele, elluviijale ja korraldusasutusele.

17. Finantskorrektsiooni mõju tegevuse eelarvele

- 17.3. Finantskorrektsioone teeb rakendusüksus vastavalt perioodi 2014–2020 struktuuritoetuse seaduse §-dele 45–47 ja ühendmääruses sätestatule.
- 17.4. Finantskorrektsiooni korral vähendab rakendusasutus vastavalt finantskorrektsiooni otsusele toetuse andmise tingimuste alusel kinnitatud toetuse eelarvet kehtivas proportsioonis.
- 17.5. Mitteabikõlblikuks tunnistatud kulud jäävad elluviija enda tasuda või nõuab elluviija need tagasi asutuselt või isikult, kelle kuludega oli tegemist.
- 17.6. Toetuse tagasimaksmine toimub vastavalt perioodi 2014–2020 struktuuritoetuse seaduse §-des 48 ja 49 ja ühendmääruses sätestatule.

18. Dokumentide säilitamine

- 18.3.** Kulu abikõlblikkust tõendavaid dokumente ja muid tõendeid säilitatakse vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 1303/2013 artikli 140 lõikele 1 neli aastat, alates selle aasta detsembrist, millal 30.juuni seisuga on kõikide projektis abikõlblikuks arvatud kulude alusel toetus välja makstud, välja arvatud, kui muus õigusaktis on sätestatud pikem tähtaeg.
- 18.4.** Riigiabi puhul säilitatakse abi andmisega seotud dokumente 10 aastat alates käskkirja alusel viimase üksikabi andmisest.

Taivo Raud
teadusosakonna juhataja