

TAOTLUS ISIKUANDMETE TÖÖTLEMISEKS TEADUSUURINGUS

Juhindudes isikuandmete kaitse seaduse paragrahvis 6 sätestatust palun

anda luba isikuandmete töötlemiseks isiku nõusolekuta	X
uuring hõlmab eriliigilisi isikuandmeid	X
isikuandmete töötleja on määranud andmekaitsespetsialisti	X

Uuringu nimi	Lasteabitelefoni 116 111 tulemuslikkuse uuring
--------------	--

A. Selgitage lühidalt, miks on isiku tuvastamist võimaldavate andmete töötlemine vältimatult vajalik uuringu eesmärgi saavutamiseks:

Uuringu eesmärk üldiselt on hinnata Lasteabi tegevuse tulemuslikkust abivajava või hädaohus oleva lapse kohta info edastamisel kohalikule omavalitsusele ning seotud võrgustikele ning teha põhistatud ettepanekuid Lasteabi töö tõhustamiseks. Sealhulgas uuritakse Lasteabi rolli varajase märkamise vaates, Lasteabi koostöö ja infovahetuse efektiivsust ning kuidas Lasteabi tegevus toetab lapse abini jõudmist. Selleks:

1. analüüsitakse teiste Eestiga sarnaste või Eesti jaoks eeskujulike riikide praktikaid.
2. Analüüsitakse Lasteabi pöördumisi abivajavate ja hädaohus olevate laste osas (Lasteabi tegevust, sh info edastamist STAR keskkonda sisestatud info, olukorra kirjelduse ja toimingute põhjal)
3. Analüüsitakse pöördumistega seotud abivajavate või hädaohus olevate laste menetlusinfot ja ajalugu sotsiaalteenuste- ja toetuste andmeregistris (edaspidi STAR).
4. Analüüsitakse Lasteabi, lastekaitse ja seotud võrgustike (politsei, häirekeskus, meditsiinasutused) vaateid ja seisukohti ning arvamusi kvalitatiivmeetodite abil ja kuidas Lasteabi ja võrgustike vahelist infovahetust parandada.

Täiendus: Uuringu raames intervjueritakse lastekaitsetöötajaid ja teisi võrgustiku osapooli nende kogemuste ja vaadete osas, mis puutuvad Lasteabi ja lastekaitse vahelist koostööd ja Lasteabi tulemuslikkust. Intervjuud on üldistavad ja nende raames ei käsitleta konkreetseid juhtmeid ega asjaolusid. Tagamaks, et seda ei juhtuks vestluse käigus kogemata, selgitatakse intervjuu ja andmekaitse põhimõtteid intervjueritavatele eelinfona ning intervjuu alguses. Intervjuud viiakse läbi fookusgruppide ja süvaintervjuude vormis. Intervjuude salvestusi hoitakse turvatud võrguketastel, kuhu on ligipääs ainult projektiga seotud inimestel. Salvestused kustutatakse peale projekti lõppu (määratakse tähtaeg samadel alustel, mis uuringus kasutatavate teiste andmekogude puhul, täpsemalt punktis 7).

Nende allikate ja meetodite abil antakse soovitusi Lasteabi töö tõhustamiseks, analüüsitakse Lasteabi tulemuslikkust ja luuakse eeldatav Lasteabi mõju mudel.

Eetikakomitee ja Andmekaitse Inspektsiooni lube taotletakse 2. ja 3. tegevuse jaoks. Täpsemalt uuritakse Lasteabi tegevusi abivajavate või hädaohus olevate laste osas STAR keskkonda sisestatud

informatsiooni põhjal. Selleks, et hinnata Lasteabi pöördumise asjakohasust ja vastavust tegelikule olukorrale, vaadeldakse väiksemas valimis varasemat menetlusinfot (varasemad menetlused, pöördumised, toimingud, juhtumiplaan ja rakendatud abinõud). STAR keskkonnas olev menetlusinfo võimaldab analüüsida, kuidas lastekaitsetöötajad on Lasteabi poolt edastatud infot hinnanud ja kui võrd abistav see on olnud. Lasteabisse pöördunud laste profiil aitab selgitada, kas ja milliste teemade puhul on Lasteabi tulemuslik varajase märkamise vaates või millise edasise käigu annab juhtumile Lasteabi pöördumine ja tegevus.

Selliste andmete kasutamine on vältimatu, kuna teisi sarnaseid otseseid allikaid, mis võimaldaks Lasteabi tööd analüüsida ja parandusettepanekuid pakkuda, ei ole. Uuringus kasutatakse ka teiseid hinnanguid, näiteks lastekaitsetöötajate jt võrgustiku osapoolte seisukohti, ent need on tõenäoliselt üldsõnalised ja võivad olla teistest asjaoludest sisuliselt mõjutatud. Näiteks võivad lastekaitsetöötajad olla infovahetuse osas pessimistlikud negatiivse STAR kasutajakogemuse, mitte Lasteabi töö tõttu. Ka võivad neil kognitiivsete kallete tõttu mees olla mõned juhtumid, näiteks ekstreemsed või hiljutised, ent mitte selged seaduspärad, eriti seetõttu, et lastekaitse valdkonnas on spetsialistidel suur töökoormus. Samuti on lastekaitsetöötajad infovahetuses teine osapool ja ka see võib nende vaateid mõjutada. Seetõttu pakub STAR andmete analüüsimine tasakaalustavat, erapooletut ja otsest vaadet andmetesse, võimaldades infovahetuse parameetrid selgelt kaardistada ning leida kohad, kus infovahetust parandada. Väiksemas mahus laste menetlusinfo jms sügavam analüüs võimaldab saada aru, millist rolli mängib Lasteabi laste ja perede probleemide varajases märkamises ja anda sellest tulenevalt soovitusi selle rolli realiseerimiseks.

Vastutav töötaja eemaldab STAR andmetest enne volitatud töötajale üleandmist isiku tuvastamist võimaldavad andmed (nt isikukood, täpne elukoht, nimed) ja asendab need pseudonüümidega.

B. Selgitage ülekaaluka avaliku huvi olemasolu (*näiteks edasiste strateegiate ning stsenaariumite kujundamine ühiskonnahealu muutmiseks; uued teadmised inimese, ühiskonna ja nende vastastikuse toime kohta; kuidas teadustulemusi on võimalik rakendada inimeste elu, tervise ja vabaduse kaitseks, heakskiidetud teadus- või arendusprojekt*):

1. Uuringu läbiviimine on seotud Sotsiaalministeeriumi eesmärkide ja prioriteetsete ülesannete täitmisega. Heaolu arengukavas 2023-2030¹ on laste ja perede valdkonna üks tegevussuundi **lastekaitsekorralduse uuendamine**, mille raames tuleb luua võimalused lapse abivajaduse ennetamiseks ja võimalikult varajaseks märkamiseks ning vajaliku toe õigeaegseks pakkumiseks, samuti täpsustada Sotsiaalkindlustusameti kui riikliku lastekaitset korraldava asutuse ja järelevalveasutuse pädevust ja ülesandeid, sealhulgas kohaliku omavalitsuse üksuste toetamisel ning nende lastekaitse tegevuse ja teenuste nõuetekohasuse kontrollimisel. Sellega kooskõlas valmistab Sotsiaalministeeriumi perede heaolu ja turvaliste suhete osakond ette laste heaolu reformi, mille aluseks on 2023. aasta II kvartalis valmiv lastekaitse seaduse muutmise väljatöötamiskavatsus (tegevus on ka Vabariigi Valitsuse 2023-2027 tegevusprogrammis²). Reformi eesmärgid on parandada abivajavate laste varajast märkamist ja abistamist ning tõhustada juhtumikorraldust ja kvaliteedi tagamist lastekaitsetöös, et laste ja perede abistamine oleks tulemuslikum. Selleks on vaja suurendada valdkondadeülest ja spetsialistide vahelist koostööd ning vaadata üle kohaliku ja riigi tasandi lastekaitsealased ülesanded, samuti muuta kasutajasõbralikumaks STAR kui lastekaitsetöötaja keskne töövahend. **Uuringu tulemused aitavad reformi elluviimisele kaasa, sest aitavad välja selgitada, kas praegu lasteabiteenuse näol riigi poolt pakutav tugi kohaliku tasandi lastekaitsele on piisav ja tõhus ning millised on võimalused**

¹ Heaolu arengukava 2023-2030 <https://www.sm.ee/heaolu-arengukava-2023-2030#heaolu-arengukava-20>

² Vabariigi Valitsuse 2023-2027 tegevusprogramm. Kättesaadav: <https://valitsus.ee/media/6186/download>

koostöö ja andmevahetuse parandamiseks. Samuti annab uuring teavet selle kohta, kui hästi toimib praegu lastekaitseeaduses kirjeldatud hädaohus olevate laste abistamise süsteem ja kuidas saaks seotud asutuste koostööd ja andmevahetust parandada, et tagada ohus oleva lapse kiire abistamine. Lisaks annab uuring sisendit STAR-i arendamisele kasutajasõbralikumaks töövahendiks.

2. Uuring panustab 2023. a läbivalt olulistesse temadesse, sest uurib eri valdkondade ja asutuste koostöö toimimist ja kitsaskohti hädaohus olevate laste abistamisel (SKA lasteabi, PPA, Häirekeskus, haiglad). Uuringu tulemused annavad sisendit takistuste vähendamiseks asutuste koostöös. Samuti toetab uuring rohepöörde eesmärke, sest aitab selgitada STAR-i kaudu toimuva infovahetuse ja koostöö arenguvajadusi, et selle põhjal arendada STAR-i veelgi paremaks ja mugavamaks andmevahetuse ja koostöö kanaliks, vähendades vajadust info vahetamiseks paberkanalil ja e-kirjadega (digiprügi).

C. Selgitage, kuidas tagate, et isikustatud andmete töötlemine ei kahjusta ülemääraselt andmesubjekti õigusi ega muuda tema kohustuste mahtu.

On läbi mõeldud, milline on minimaalne sobiv andmestik analüüsi läbi viimiseks ja nii ei küsita näiteks andmeid kõigi pöördumiste kohta, samuti kõigi juhtumite detailsemat infot (juhtumiplaane). Laste delikaatsed isikuandmed (isikukood, täpne elukoht, lapse ja pere nimed) pseudonümiseeritakse, et võimaldada küll seoste loomist, ent mitte laste ära tundmist. Andmesubjektile ei kaasne uuringuga kohustusi, kuna vaadeldakse juba salvestatud andmeid.

D. Selgitage, kuidas toimub andmete edastamine isikuandmete allikalt teadusuuringu läbiviijani.

Taotleja (Sotsiaalkindlustusamet) teeb andmetest väljavõtu, pseudonümiseerib andmed ja edastab need krüpteeritult ja kasutades turvalist vahenduskeskkonda uuringu läbiviija kontaktile ehk Kantar Emori (volitatud töötleja) töötajale.

Täiendus: Andmete edastamiseks kasutatakse riiklikku turvatud ühistöökeskkonda Kontor (kontor.rik.ee). Kontor keskkonnas saab dokumente jagada ainult nende kasutajate vahel, kes on Kontor keskkonda administraatori poolt lisatud ning kellele on antud vastavale dokumendile juurdepääsuõigus, samuti läbib kasutaja igakordselt autentimise. Lisaks krüpteeritakse andmed isikupõhiselt ID-kaardi tarkvaraga. Volitatud töötleja ei kasuta andmete hoidmiseks ja töötlemiseks pilveteenuseid, vaid hoiab andmeid turvatud võrguketastel.

Sotsiaalkindlustusamet on sõlminud uuringu läbiviijaga (AS Emor) töövõtulepingu (5.2-9/3598-1), milles on viidatud, et pooled täidavad kõiki kehtivaid andmekaitsealaseid ja infoturvet puudutavaid õigusakte. Töövõtja kohustub tagama lepingu täitmise käigus isikuandmete töötlemise õiguspärasuse ning vastavuse isikuandmete kaitse üldmääruses (EL 2016/679) ja teistes andmekaitse õigusaktides sätestatud nõuetele, sh täitma organisatsioonilisi, füüsilisi ja infotehnoloogilisi turvameetmeid konfidentsiaalsete andmete kaitseks juhusliku või tahtliku volitamata muutmise, juhusliku hävimise, tahtliku hävitamise, avalikustamise jms eest.

1. Vastutava töötleja üldandmed³	<i>Täidab taotluse esitaja</i>
1.1 Vastutava töötleja nimi	Sotsiaalkindlustusamet
1.2 Registreeritus Eesti Teadusinfosüsteemis	-
1.3 Registrikood või isikukood	7000 1975
1.4 Isikuandmete töötlemiskoha või kohtade	Paldiski mnt 80, 15092 Tallinn

³Vastutav töötleja on uuringu läbiviija – taotluse esitaja. Juhul, kui ta kasutab uuringu läbiviimisel teisi isikuid ja asutusi, siis on need teised isikud ja asutused volitatud töötlejad

aadressid <i>maja, tänav, asula/linn, maakond, postiindeks</i>	(Sotsiaalkindlustusameti Tallinna kontor) Pepleri 35, 51003 Tartu (Sotsiaalkindlustusameti Tartu kontor)
1.5 Asu- või elukoha aadress (analoogne registrikandega) <i>maja, tänav, asula/linn, maakond, postiindeks</i>	Paldiski mnt 80, 15092 Tallinn
1.6 Kontaktandmed <i>telefon, e-post</i>	(+372) 612 1360; info@sotsiaalkindlustusamet.ee

NB! Andmed volitatud töötajate kohta täidetakse allolevas taotluse lisan nr 1.

	<i>Täidab taotluse esitaja</i>
<p>2. Teadusuuringu läbiviimise õiguslik alus</p> <p><i>Nimetage õigusakt, mis annab Teile õiguse teadusuuringut läbi viia. Ei piisa viitest isikuandmete kaitse seaduse § 6-le. Akadeemilise uuringu korral võib see olla näiteks Teadus- ja arendustegevuse korralduse seadus (kui olete registreeritud teadus- või arendusasutus) või teadus- või arendusprojekti avamise otsus, leping vms</i></p>	<p>Teadusuuringu läbiviimise õiguslik aluseks on IKS § 6 lg 5 ja SKA põhimääruse § 6 p 10, mille järgi Sotsiaalkindlustusameti ülesandeks on riiklike lastekaitseteenuste korraldamine.</p> <p>Uuringut rahastatakse osaliselt Sotsiaalministeeriumile 2023. aastaks riigieelarvest eraldatud teadus-arenduse (TA) vahenditest (Analüüsikomitee koosoleku memo 07.12.2022). Projekt on kooskõlastatud Riigi Tugiteenuste poolt ja vastab teadus- ja arendusprojekti viiele põhiomadusele, mis kinnitab, et raport on (i)avalikult kättesaadav ning (ii) vastab teadus-arenduse kriteeriumitele (uudne, loominguline, ettenägematute tulemustega, süstemaatiline ja ülekantav).</p>
<p>3. Uuringu tellija</p> <p><i>Täidetakse, kui uuringut viiakse läbi kellegi tellimusel ja talle edastatakse vaid uuringu tulem</i></p>	Sotsiaalkindlustusamet, koordineeriv osapool
<p>4. Isikuandmete töötlemise eesmärk</p> <p><i>Kirjeldage uuringu eesmärke (ka püstitatud hüpoteesi/hüpoteese), mille saavutamiseks on vajalik isikuandmete töötlemine</i></p>	<p>Isikuandmed on vajalikud uurimaks, kuidas Lasteabi poolt omavalitsusele edastatud pöördumine STAR-is, mille koostamisel tuginetakse Lasteabile laekunud pöördumise sisule, kuid ka teistelt ametiasutustelt (HÄ, PPA jt) saadud informatsioonile, toetab lastekaitsetöötajat lapse abivajaduse esmasel hindamisel, abi pakkumisel ja otsuse langetamisel juhtumikorralduse algatamise või algatamata jätmise osas.</p> <p>Täpsemad uurimisküsimused on järgmised (<i>paksus kirjas on välja toodud andmeid puudutavad uuringuküsimused</i>):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Millised on Eestile erinevatel põhjustel eeskujudeks olevates riikides Lasteabiga sarnaseid ülesandeid täitvate asutuste praktikad ning õppetunnid ja millised neist ja miks sobiksid ka Eestis rakendamiseks?

- Millist infot ja kuidas on Lasteabi kohalikule omavalitsusele abivajava lapse kohta edastanud, millised on olnud tulemused ja mida oleks eesmärkide saavutamiseks vaja muuta?
- Millist infot ja kuidas on Lasteabi kohalikule omavalitsusele hädasoleva lapse kohta edastanud ning kuidas on läbi viidud hädaohus lapse olukorra hindamist ja esialgsete meetmete kohandamist, millised on olnud tulemused, kuivõrd ja kuidas erineb see lastekaitsetöötajate hilisematest hinnangutest ja mida oleks eesmärkide saavutamiseks vaja parandada/muuta?
- Kui palju Lasteabi poolt vahendatud juhtumitest puudutavad varajases probleemide staadiumis peresid ja lapsi ja kuidas varajast märkamist võiks soodustada?
- Tulenevalt leitust ja allikatest, milline on Lasteabi tegevuse ja eeldatava mõju esialgne mudel ning roll lastekaitse valdkonnas?
- Millised on rakendatavad võimalused, et Lasteabi saaks edaspidi jooksvat tagasisidet enda töö väljundite ja tulemuste kohta?

5. Isikute kategooriad, kelle andmeid töödeldakse ning valimi suurus

Määratlege isikud/isikute rühmad, keda uurida kavatsete ning kui palju neid on

Uuringus võetakse välja järgmised andmed:

1. Abivajavad lapsed:

- 1000 Lasteabi poolt 2023. a (märts-detsember) koostatud pöördumist abivajavate laste kohta ja nendega seotud laste menetlusinfo STARis alates 2021. a. Väljavõtt tehakse, pidades silmas kogupopulatsiooni taustatunnuseid (regioon; asulatüüp linn-maa; menetluse tüüp)
- Sellest 1000-st pöördumisest ja seotud infost iga 10. juhtumi kohta (kokku 100) detailsem info (abinõud, toimingud, juhtumiplaan).

Täiendus: Valiku aluseks on süstemaatiline juhuvalim.

2. Hädaohus olevat lapsed:

- 400 Lasteabi poolt 2023. a (märts-detsember) koostatud pöördumist hädasolevate laste kohta ja nendega seotud laste menetlusinfo STARis alates 2021. a. Väljavõtt tehakse, pidades silmas kogupopulatsiooni taustatunnuseid (regioon; asulatüüp linn-maa; menetluse tüüp)
- Sellest 400-st pöördumisest ja seotud infost 50 juhtumi kohta detailsem info (abinõud, toimingud, juhtumiplaan).

Täiendus: Hädaohus olevate laste juhtumite valik süvaanalüüsi toimub ettekavatsetud valimi alusel ning valiku teostamise aluseks on lasteabi nõustaja poolt sisestatud pöördumise info (teate teema ja teate sisu). Valimisse on planeeritud 50 juhtumit põhimõttel, et lapse hädaohtu sattumine oleks tingitud erinevatest asjaoludest: väärkohtlemine, lapse hooletusse jätmine, vaimse tervise probleemid, kodust ära jooksmine.

- **Täiendus:** Kokku võetakse STAR-ist 1400 pöördumise menetlusinfo.
- **Täiendus:** Ühe pöördumisega võib olla seotud enam kui üks andmesubjekt, kelleks on enamasti Lasteabi pöördumise subjekti õed-vennad, vanemad või eestkostja. Nende andmeid töödeldakse tuvastamiseks perekondlikke või muid liiki sidemeid pöördumise subjektiga, nende subjektide põhist menetlusinfot või juhtumiplaanide eraldi välja ei küsita. Küll aga võivad kõrvalised andmesubjektid olla pöördumise subjektiga seotud toimingute või juhtumiplaanide infos (vabaväljadel). Kõik identifitseerimistunnused (sh vabaväljadel olev info) pseudonümiseeritakse või anonümiseeritakse vastutava töötleja poolt, et võimaldada seoste loomine ilma isikuid tuvastamata.

5.1 Töödeldavate isikuandmete koosseis

Milliseid isikuandmeid töödeldakse (nt ees-ja perenimi, tervise seisundit kirjeldavad andmed jne)

Lapse registreeritud ja tegelik elukoht (**täiendus:** omavalitsuse või linnaosavalitsuse täpsusega), sünniaeg, sugu. Lapsega seotud toimingud ja menetlusinfo STARis alates 2021. a. sh menetlused, pöördumised, toimingud ja rakendatud abinõud. Lapse lastekaitsealaste juhtumiplaanide väljavõtted.

Täiendus: Põhjaliku ülevaate andmetest andmeväljade kaupa ja nende vajalikkusest uurimistöö vaates annab taotluse Lisa 3.

Andmed STAR andmebaasist:

Andmed pöördumise kohta:

- Andmed volitatud töötleja kohta
- Pöördumise andmed
- Siduva toimingute andmed
- Asutuse andmed (pöördumise vastuvõtja)
- Subjekti andmed (laps, keda pöördumised puudutavad)

	<p>Lapse andmed alates 2021. a:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Täiendus: Lapse ja menetlussubjektide nimed ja omavahelised seosed (pseudonümiseeritult) • Täiendus: Isikukood (pseudonümiseeritult) • Täiendus: Elukoht piirkonna (omavalitsuse või linnaosavalitsuse täpsusega) • Erivajaduse, puude ja töövõime andmed • Eestkoste andmed • Hindamiste andmed • Juhtumiplaani andmed sotsiaalhoolekande seaduse § 9 alusel • Isikule makstud toetuste andmed • Isiku teenust saama suunamise otsuste andmed • Alla 18-aastase isiku vanema hooldusõiguse, perest eraldamise ja paigutamise andmed • Andmed menetluste kohta • Haldusmenetluse (toimingute) andmed • Menetlusega seotud dokumentide andmed
<p>6. Isikuandmete allikad</p> <p><i>Nimetage konkreetsed isikuandmete allikad (nt registrid, küsitluslehed jne), kust isikuandmeid saadakse</i></p>	<p>Sotsiaalteenuste ja toetuste andmeregister STAR</p>
<p>7. Uuringu vajadusteks kogutud isikuandmete säilitamine, aeg ja põhjendus</p>	<p>Vastavalt SKA ja Kantar Emori vahelisele lepingule on töövõtjal ehk Emoril kohustus uuringu käigus kogutud andmekogud säilitada kodeerituna ja hulgana, mis välistab nende samastamise konkreetsete isikutega, välja arvatud kui kokkuleppel tellijaga otsustatakse andmekogus olevad andmed (osaliselt või tervikuna) hävitada. Andmekogusid võib kasutada vaid teadustöökaks ning isikulist teavet nendega kaasa ei anta.</p> <p>Töövõtja krüpteerib vastavad andmekogud hiljemalt kahe kuu jooksul pärast tööde üleandmist tellijale, mida töövõtja kinnitab allkirjaga eraldi aktil. Krüpteeritud andmekogu säilitamise tähtaja ja tingimused lepivad pooled kokku valmis töö üleandmisel.</p> <p>Täiendus: AS Emoriga sõlmitud lepingu nr 5.2-9/3598- 1 punktis 4.1 on kokku lepitud, et lõppraporti mustandi üleandmine toimub mitte hiljem kui 10.05.2024. Ajakava on võimalik kohandada lepingu täitmise käigus eeldusel, et parandatud lõppraporti esitamine toimub hiljemalt 2024. a juuni lõpus.</p>

	Andmekogu maksimaalne säilitamistähtaeg jääb 2024. aasta IV kvartalisse. Seda seetõttu, et sel hetkel võib olla täiendavaid kaalutlusi andmete säilitamise aja osas (nt teadustöö, kvaliteedikontroll vms).
7.1 Isikuandmete umbisikustamise (kodeerimise) viib läbi vastutav töötaja <i>Täitke, kui vastasite eelmisele küsimusele JAH</i>	andmete töötaja (<i>uuringu läbiviija</i>) andmete kodeerimisteenuse osutaja (<i>teenuse osutaja on volitatud töötlejaks, palun täitke ka lahtrid volitatud töötleja kohta lisas nr 1</i>)
7.2 Umbisikustatud andmete koosseis, mis säilitatakse	Täiendus: Vastutav töötaja (Sotsiaalkindlustusamet) viib läbi andmete pseudonümiseerimise ja edastab volitatud töötlejale pseudonümiseeritud andmed. Pseudonüümi võti on vastutaval töötlejal ning seda hoitakse piiratud ligipääsuga kaustas laste heaolu osakonna turvatud võrgukettal. Pseudonüümi võtit säilitatakse sarnaselt andmekogude säilitamistähtajaga maksimaalselt 2024 a. lõpuni. Pseudonümiseeritud andmeid ei ole võimalik uuesti isikustatud kujule viia, kuna pseudonümiseerimise käigus võivad valemi alusel isikukoodi erinevatele numbritele antud sümbolid korduda (samas on tagatud pseudonüümide unikaalsus, et eristada juhtumeid). Täpsustatud punktis 7, kuna rakendatakse sama praktikat.
8. Andmesubjekti teavitamine isikuandmete töötlemisest	Andmesubjekti teavitamine ei ole võimalik/põhjendatud: <ul style="list-style-type: none"> • andmete töötlemine ei kahjusta andmesubjekti huve, sest väljund on teaduslik üldistus; • loa küsimine oleks seotud ebaseaduslike suurte kuludega. Täiendus: Kuivõrd uuringus töödeldakse suure hulga inimeste andmeid, siis teavitatakse isikuid uuringuga seotud isikuandmete töötlemisest Sotsiaalkindlustusameti veebilehel ning tuakse sealjuures välja ka muu vajalik teave (andmekaitsetingimused; isikuandmete töötlemine on seaduslik, õiglane ja läbipaistev; töötlemisel lähtutakse eesmärgipärasuse ja minimaalsuse printsiipidest; rakendatakse turvameetmeid, mis kaitsevad isikuandmeid ebaseadusliku juurdepääsu ja juhusliku kaotamise ning hävimise eest).
9. Isikuandmete edastamine välisriiki⁴	Ei

⁴Isikuandmete edastamine Eestist on lubatud üksnes sellisesse riiki, kus on piisav andmekaitse tase (Euroopa Liidu liikmesriigid; Euroopa Majanduspiirkonna lepinguga ühinenud riigid http://ec.europa.eu/justice_home/fsj/privacy/thirdcountries/index_en.htm; riigid, mille isikuandmete kaitse tase on Euroopa Komisjoni poolt hinnatud piisavaks). Isikuandmete kolmandatesse riikidesse edastamine toimub IKS-i § 18 lõike 3 ja 5 alusel.

<i>Puudutab üksnes umbisikustamata andmeid</i>	
<i>Kui jah, siis täita alljärgnevad küsimused</i>	
9.1 Riigid, kuhu isikuandmeid edastatakse	
<i>Loetelu riikidest</i>	
9.2 Tingimused, mille alusel isikuandmeid edastatakse	
<i>Loetelu tingimustest (nt andmesubjekti informeeritud nõusolek, tööleping jms)</i>	
10 Teave, mille esitamist peab vastutav töötleja vajalikuks täiendavalt esitada	
<i>Näiteks teave isikuandmete kaitse eest vastutava isiku kohta)</i>	

Kinnitan, et taotluses esitatud andmed vastavad tegelikkusele.

Kui Te ei ole uuringu läbiviija-füüsiline isik, siis lisage õiguslik alus taotluse allkirjastamiseks (olete teadusasutuse juht, juriidilise isiku juhatuse liige, volikirja alusel tegutsev esindaja).

Taotluse lisad:

Lisa 1: Volitatud töötlejate andmed	X
Lisa 2: Seaduse alusel loodud valdkonnapõhise eetikakomitee seisukoht (juhul, kui on olemas)	
Lisa 3: Andmeväljade loetelu ja põhjendused	X

Leila Siiroja
õiguse ja järelevalve osakonna juhataja, peadirektori ülesannetes

(allkirjastaja ees- ja perenimi)

(allkirjastatud digitaalselt)

(allkiri ja kuupäev)

<i>NB! Täita ainult juhul, kui kasutatakse volitatud töötajat/töötajaid</i> Vastutava töötaja töötajat ei pea volitatud töötajana märkima.	
Volitatud töötaja nimi <small>asutuse/äriühing/FIE nimi</small>	As Emor
Registrikood või isikukood	10076576
Isikuandmete töötlemiskoha või kohtade aadressid <small>maja, tänav, asula/linn, maakond, postii indeks</small>	Maakri 21, Tallinn, Harjumaa, 10145
Asu- või elukoha aadress (analoogne registrikandega) <small>maja, tänav, asula/linn, maakond, postii indeks</small>	Maakri 21, Tallinn, Harjumaa, 10145
Kontaktandmed <small>telefon, e-post</small>	+372 626 8500 emor@emor.ee