

MAJANDUSAASTA ARUANNE

aruandeaasta algus: 01.01.2025

aruandeaasta lõpp: 31.12.2025

ärinimi: OÜ Eesti Keskkonnauuringute Keskus

registrikood: 10057662

postiaadress: Harju maakond, Tallinn, Kristiine linnaosa,
Marja tn 4d

postisihnumber: 10617

telefon: +372 6112900

faks: +372 6112901

e-posti aadress: info@klab.ee

veebilehe aadress: www.klab.ee

Sisukord

Tegevusaruanne	3
Raamatupidamise aastaaruanne	16
Bilanss	16
Kasumiaruanne	17
Rahavoogude aruanne	18
Omakapitali muutuste aruanne	19
Raamatupidamise aastaaruande lisad	20
Lisa 1 Arvestuspõhimõtted	20
Lisa 2 Raha	23
Lisa 3 Nõuded ja ettemaksed	24
Lisa 4 Nõuded ostjate vastu	25
Lisa 5 Maksude ettemaksed ja maksuvõlad	25
Lisa 6 Materiaalsed põhivarad	26
Lisa 7 Immateriaalsed põhivarad	27
Lisa 8 Kasutusrent	27
Lisa 9 Võlad ja ettemaksed	28
Lisa 10 Võlad töövõtjatele	28
Lisa 11 Sihtfinantseerimine	28
Lisa 12 Osakapital	30
Lisa 13 Müügitulu	30
Lisa 14 Muud äritulud	31
Lisa 15 Kaubad, toore, materjal ja teenused	31
Lisa 16 Mitmesugused tegevuskulud	32
Lisa 17 Tööjõukulud	32
Lisa 18 Muud ärikulud	33
Lisa 19 Seotud osapooled	33
Aruande allkirjad	35
Vandeauditori aruanne	36

Tegevusaruanne 2025

Lühiülevaade

Osäühing Eesti Keskkonnauuringute Keskus (edaspidi EKUK) on riigi ainuomandis olev äriühing, mis on kantud Äriregistrisse 14.08.1996. a. registrikoodiga 10057662. Osäühing asutati 25.07.1991. aastal Eesti Looduskaitse Inspektsiooni ja RPUI Eesti Maaparandusprojekti poolt. Lisaks Tallinnale toimub EKUK-i töö kolmes regionaalses osakonnas: Ida-Virumaal, Pärnus ja Tartus.

Peamised tegevusvaldkonnad

EKUK on keskkonna ja kliimauuringute kompetentsikeskus ning peamine riigi koostööpartner ja nõustaja keskkonnaseisundi komplekshindamisel ja keskkonnavalve toimepidevuse tagamisel. EKUK-i põhiülesandeks on olla Eesti Vabariigi partner rahvusvahelistest kliimakokkulepetest, EL-i õigusaktidest tulenevate kohustuste täitmisel ning keskkonnakaitse ja -järelevalve funktsioonide kindlustamine ja oma kompetentsivaldkonnas rahvusvahelistelt võetud kohustuste täitmine. EKUK pakub tulemuslikke lahendusi järgmistel põhitegevusaladel:

- kliimamuutustega seotud kvaliteetsete andmete koondamine teadmuskeskusesse;
- keskkonnauuringud (vee-, õhu-, pinnase- ja vedelkütuste analüüsid riikliku keskkonnaseire ja riikliku keskkonnajärelevalve tarbeks);
- keskkonnaprojektide koordineerimised ja juhtimised;
- toorme ja toodangu laboratoorsed analüüsid;
- keskkonnaekspertiisid ja auditid;
- reostusproovide identifitseerimised reostusallika väljaselgitamiseks;
- ohtlike jäätmete analüüsid ja käitlemised;
- teadus- ja arendustegevused;
- keskkonnavalve nõustamised ja koolitused;
- tollilabori kompleksteenuse osutamised.

Riigile kuuluva äriühinguna tagab EKUK tulenevalt riigiga sõlmitud halduslepingust mitmete riiklike ülesannete täitmise. EKUK tagab kasvuhoonegaaside (edaspidi KHG) heitkoguste inventuuri, KHG heitkoguste prognooside ning poliitikate ja meetmete ning muude KHG heitkoguste ja kliimamuutuste aruannete koostamise korraldamise Eestis ning aruannete tähtajalise esitamise Euroopa Komisjonile ja ÜRO-le. Lisaks tagab Osäühing riigile kuuluva äriühinguna välisõhu seire ja kõrgendatud saastatusest tulenevatest võimalikest ohtudest varajase hoiatamise süsteemi toimimise. Halduslepingust tulenevalt on EKUK ka riikliku kütuseseire täitja ja mitmete riikliku keskkonnaseire allprogrammide vastutav täitja. EKUK on aastatega arenenud riigile hädavajalikke teenuseid pakkuvaks juhtivaks kliima- ja keskkonnauuringuid ning analüüse teostavaks kaasaegseks ettevõtteks, mis tagab tarviliku täpsuse ja kvaliteediga toeka hulga mitmekesiste analüüside asjakohase teostamise Kliimaministeeriumi, selle allasutuste, Maksu- ja Tolliameti ja teiste ametkondade ning järelevalveasutuste töö häireteta kindlustamiseks. EKUK-i peamiseks ülesandeks on olla riigile keskkonna- ja kliimauuringute valdkonna paindlik kompetentsikeskus.

2025. aasta tegevuseesmärkide täitmine

EKUK-i 2025. aasta äritulud olid kokku 14 900 402 eurot, millega ületati 2025. aastaks seatud äritulu eesmärki 22 % (2025. a. 12 253 000 eurot). Olulise osa äritulust moodustas müügitulu 5 407 595 eurot, mis kasvas 2025. aastaga võrreldes 13 % so. 615 911 eurot. Investeeringuid teostati majandusaastal 3 677

115 euro ulatuses, mis ületas eesmärki 40 % (2025. a. 2 635 000 eurot). Tegevuseesmärkides planeeritud kõik investeringute lepingud on sõlmitud ja tarded tähtajaliselt teostatud. Äriühing täitis kõik 2025. aasta EKUK juhatuse tegevuse eesmärkides seatud tegevus- ja finantseesmärgid.

EKUK tegevus lähtub osaühingu 2024–2027 strateegiast ja selle rakenduskavast; strateegiliste eesmärkide täitmist jälgitakse süsteemselt ning nõukogule esitatakse perioodiliselt ülevaated strateegia elluviimise tulemustest.

Majandusaastal lähtus Eesti Keskkonnauuringute Keskus OÜ oma tegevuses omaniku ootustest mida hinnati ja kinnitati jätkuvalt ajakohastena osaniku 11. aprilli 2025. a. üldkoosoleku otsusega. Omaniku hinnangu kohaselt täitis osaühing omaniku ootusi olla keskkonnauuringute kompetentsikeskus ning kindlustada riigi strateegiliste funktsioonide täitmine keskkonnauuringute valdkonnas. Osaühing tagas vajalikes valdkondades akrediteeritud laboriteenuse, välisõhu seires võimalikest ohtudest teavitamise süsteemi toimimise, tollilabori teenuste osutamise ning kõrge usaldusväärsuse ja kvaliteediga laborianalüüside võimekuse. Omaniku ootused äriühingule on jätkuvalt ajakohased ning EKUK jätkab nende täitmist ka järgnevatel majandusaastatel.

Järgnev lühikokkuvõte peamistest tulemustest 2025. aastal, mis annab ülevaate EKUK tegevuste ulatusest ning kvaliteedist. Eesti Keskkonnauuringute Keskus OÜ tegevuse olulisemad tulemused 2025. aastal olid:

- EKUK on täitnud kõikide riiklike institutsioonidega sõlmitud lepingulised kohustused, mis tulenevad riigi poolt osaühingule pandud põhikirjalistest nõuetest. Nõuded tulenevad peamiselt ÜRO konventsioonidest, EL määrustest ja direktiividest ning Eesti seadustest;
- EKUK alustas uue perioodi (2024-2027) arendustöödega erinevates sektorites, et muuta KHG aruandlus riigispetsiifiliseks ja riiklike kasvuhooenergia vähendamise eesmärkide jälgimine täpsemaks ning läbipaistvamaks;
- EKUK andis sisendit Kliimakindla majanduse seaduse eelnõu koostamise protsessi, mh tõlgendas kasvuhooenergia inventuuri ja prognoose Kliimakindla majanduse seaduse eelnõu koostamise eesmärkide kontekstis;
- EKUK osales rahvusvaheliste kliimaläbirääkimiste sessioonidel SB62 Bonn ja COP30 Belémis, kus panustas Euroopa Liidu läbirääkimismeeskonna töösse ja jälgis KHG aruandlusteemade läbirääkimisi;
- EKUK on Horizon projekti Regions4Climate (R4C) Eesti juhtivpartner. Projekti eesmärgiks on aidata Pärnumaa piirkonna planeerimisel võtta senisest enam arvesse vastupidavust kliimamuutustele, et arendada kliimamuutuste suhtes vastupidavat ühiskonda;
- EKUK panustas atmosfääriõhu kaitse seaduse muutmise seaduse eelnõu ja seletuskirja koostamisse;
- EKUK jätkas Horizon projektiga MARCHES (Methodologies for Assessing the Real Costs to Health of Environmental Stressors), milles EKUKi roll on üle Eestiliste õhukvaliteedi modelleerimise teostamine SILAM mudeliga;
- 2025. aastal läbiti edukalt Eesti Akrediteerimiskeskuse poolt läbiviidud katselabori ja pädevuskatsete korraldaja järelevalve hindamise. Hindamise käigus muudeti ka akrediteerimisulatus, kuna laboriteenuste vajadused turul on pidevas muutuses. Ulatusse lisati 9 uut meetodikat ning eemaldati 4 meetodikat;
- EKUK-ile on hetkel väljastatud alljärgnevad akrediteeringud:
 - EVS-EN ISO/IEC 17025 nõuetele vastava katselabor keskkonna, toiduainete, alkoholi, gaaside, naftasaaduste ja vedelkütuste proovivõtu ja analüüside, koguste mõõtmise ning pinnase geotehniliste katsete valdkonnas, kehtib kuni 09.06.2028;

- EVS-EN ISO/IEC 17043 nõuetele vastav pädevuskatsete korraldaja, kehtib kuni 15.05.2028 (referentlabori kohustuste täitmiseks veeuuringute valdkonnas).
- Veeuuringute referentlaborina osaleti tavapäraselt arvukates rahvusvaheliste pädevuskatsete skeemides heit-, reo-, pinna-, põhja- ja merevee ning reoveesette valdkonnas;
- 2025. aasta lõpus viidi läbi EKUK organisatsiooni heaolu uuring, kus osales 88% töötajatest;
- EKUKi Õhukvaliteedi-ja kliimaosakond on vastavalt atmosfääriõhu kaitse seaduse § 30-le õhukvaliteedi hindamise referentslabor Eestis.
- Osaleti ja viidi edukalt lõpule järgmine rahvusvaheline Interreg projekt: HAZBREF – "Hazardous industrial chemicals in the IED BREFs" (Täiustada ohtlike ainete käsitlust parima võimaliku tehnika referentsdokumentides (BREF));
- Panustati LIFE IP CleanEST projekti (Ida-Viru veemajanduskava meetmeprogrammi rakendamine Viru alam-vesikonnas ning uue veemajanduskava koostamise toetamine perioodiks 2021-2027), milles Keskusel on mitmes tegevusvaldkonnas juhtiv roll;
- Esitati taotlus LIFE SIP WetEST projekti. LIFE SIP for WATER on aluseks Lääne-Eesti VMK rakendamiseks aastaks 2027. Rakendusmeetmete ajakohastamine, uudsete lahenduste väljatöötamine;
- Jätkati aktiivselt tööd Eurachemi organisatsioonis ja võeti osa rahvusvahelise analüütilise keemia organisatsiooni Eurachem aastakonverentsist. Riin Rebane on Eurachemi täitevkomitee liige ning osaleb organisatsiooni kommunikatsiooni ja sümbolite ühtlustamise töörühmas;
- Jätkus tihe koostöö Tartu Ülikooli, Tallinna Tehnikaülikooli, Keemilise ja Bioloogilise Füüsika Instituudi ja Eesti Keskkonnauuringute Keskuse vahel AKKI (Analüütilise keemia kvaliteedi infrastruktuur) raames, mis aastast 2021 on Tuumiktaristu loendis ja finantseeritud Eesti Teadusagentuuri (TT4) poolt. AKKI on valdkondadeülene infrastruktuuriobjekt, mis toetab moodsate keemilise analüüsi meetodikate arendamist ja rakendamist ning analüüsitulemuste kvaliteedi tagamist teadus-, järelevalve- ja tööstuslaborites. AKKI tööd on kõrgelt tunnustatud, teekaardi taotlus rahuldati ning oleme koos partneritega jätkuvalt aastatel 2024–2029 Eesti teadustaristu teekaardil (https://etag.ee/wp-content/uploads/2024/01/Ministri_2024_KK_nr_1.1-2_24_325.pdf);
- EKUK jätkas Copernicus projektiga "CAMS NCP Estonia – Increasing the Awareness and Uptake of CAMS Products in Estonia", mille üheks väljundiks muu hulgas on riiklike KHG inventuuriandmete verifitseerimine CAMS rakenduste abil ja CAMS mudelprognooside kasutamine Eesti õhukvaliteedi juhtimissüsteemis.

Keskkonna- ja analüütiline keemia

Keskkonna- ja analüütilisekeemia valdkond teostab keemilisi ja keemilis-füüsikalisi analüüse pinna-, põhja-, joogi-, basseini-, reo- ja heitveest, elustikust, taimsest materjalist ning pinnasest, suudab hinnata puhastusseadmete töö tõhusust või avariidest põhjustatud saaste ulatust, teeb reo- ja sademevee kompleksuuringuid ning veekogude hüdrobioloogilisi uuringuid.

EKUK-i kvaliteedijuhtimissüsteem tagab, et kõik direktiivi 2000/60/EÜ alusel keemilise seire kavade elluviimisel kasutatavad analüüsimeetodid, sealhulgas laboratoorsed, väli- ja on-line-meetodid on akrediteeritud kooskõlas EN ISO/IEC-17025-ga.

EKUK on riigi partner mitmete veemajandusega seotud direktiivide rakendamisel Eestis. Nende direktiivide täitmiseks on vajalikud kõrge kvalifikatsiooniga keskkonnauuringud. EKUK suudab mitte ainult teostada analüüse, vaid ka anda asjakohaseid hinnanguid analüüsiobjektide kohta ning teha järeldusi keskkonnaseisundi ja selle mõjutavate survetegurite kohta. Selleks kasutatakse erinevaid meetodeid, sealhulgas vooluveekogude modelleerimistehnikaid. EKUK saab anda soovitusi reoveepuhastusprotsesside optimeerimiseks ja tõrkeotsinguks.

Halduslepingu alusel täideti haldusülesandeid järgmiste riikliku keskkonnaseire allprogrammide osas:

- Siseveekogude seire allprogramm, sh:
 - Võrtsjärve seire;
 - Väikejärvede seire;
 - Jõgede seire;
 - Peipsi järve seire;
- Mereseire alamprogramm, sh:
 - Ohtlike ainete seire meres;
- Põhjavee seire alamprogramm, sh:
 - Põhjaveekogumite ja Nitraaditundliku ala põhjavee seire;

Täiendavate seireülesannete täitmine ja muud tegevused:

- Arendati voolu-ja seisuveekogumite ökoloogilise ja keemilise seisundi hindamise veebirakendust;
- Projekt Life IP CleanEST LIFE17 IPE/EE/000007 2025a töopakettide ülesanded on edukalt täidetud;
- Operatiivseire 2025 VMK meetmeprogrammist lähtuv seire ja reoveepuhastite heitvee väljalaskmetele seatud meetmete tõhususe seire on läbiviidud sh on uuringualused veekogud hinnatud;
- Metsaseire keemilised analüüsid on teostatud ja edukalt osaletud võrdluskatsetes;
- Projekti AdaptEst 2025a töopakettide ülesanded on edukalt täidetud;
- Keskkonnaloa kohustuslaste veeseire tellimused on õigeaegselt täidetud;
- Mikrobioloogiliste näitajate meetodikate valideeriti ja edukalt läbiti EAK hindamine Virumaa osakonnas;
- Joogiveekäitlejate, toidutootjate ja basseinide haldajate omaseire tellimused on õigeaegselt täidetud;
- Osaleti rahvusvaheliste tööriühmade (JRC MSFD Network, HELCOM, Gulf of Finland scientific cooperation, HELCOM Expert Group on Hazardous Substances, EG HAZ monitoring sub-team, EG-HAZ Substances of emerging concern and screening sub-team, CLOSOLAN EU Commission Marine Strategy Framework) töös;
- Osaleti siseriiklikes tööriühmades (Veemajanduskavade koostamisel ja Veemajanduskomisjoni töös);
- Tehti koostöö teadusasutustega (TÜ, EMÜ, TLÜ, TalTech);
- Projekt LIFE SIP WetEST 2025. a. töopakettide ülesanded on edukalt täidetud;
- Anti nõusolek vee-ettevõtetele elutähtsa teenuse osutamise toimepidevuse tagamiseks operatiivselt reageerida häda- ja kriisiolukordades.

Valdkonna eesmärgid ja haldusülesanded on täidetud kvaliteetselt ja tähtaegselt.

Õhukvaliteedi-ja kliimaosakond

Õhukvaliteedi valdkonna põhiülesandeks on riikliku ja rahvusvahelise õhukvaliteedi seire teostamine ja välisõhu kvaliteedi hindamine, heiteseire läbiviimine, eriheitetegurite määramine, kütteseadmete katsetamine ja kaitsemaskide testimine, sealhulgas;

- Õhukvaliteedi modelleerimine ja modelleerimisteenuse pakkumine;
- Õhukvaliteedi arvutuslikuks hindamiseks vajaminevate lähteandmete ja andmestike koostamine ning avalikkusele kättesaadavuse tagamine;
- Õhukvaliteedi valdkonnas rahvusvaheliste aruannete koostamine ja andmete edastamine Euroopa Keskkonnaametile ja Ühinenud Rahvaste Organisatsioonile;
- Avalikkuse informeerimine õhukvaliteedi muutustest ja piirväärtuseid ületavatest tasemetest.

Halduslepingu alusel täideti haldusülesandeid järgmiste riikliku keskkonnaseire allprogrammide suhtes:

- Välisõhu kvaliteedi seire (välisõhu kvaliteedi hindamine vastavalt välisõhu direktiividele 2008/50/EÜ ja 2004/107/EÜ ning õhusaasteainete kauglevi Genfi konventsioonile);
- Sademete keemia seire (sadevetes sisalduva saaste hindamine ja sadenemiskoormuste arvutamine);
- Vilsandi ja Saarejärve keskkonnakompleksseire (looduskeskkonna seisundi kompleksne hindamine).

Õhukvaliteedi hindamise referentslaborina täidetakse järgmisi ülesandeid:

- Välisõhu kvaliteedi hindamine riiklikul tasandil;
- Eri mõõtesüsteemide, sealhulgas meetodite, seadmete, võrkude, laborite ja nende mõõtmistäpsuste asjakohasuse analüüsimine, mõõtmistäpsuse tagamine ja hindamismeetodite analüüs;
- Euroopa Komisjoni korraldatavate õhukvaliteedi hindamise kvaliteedi tagamise programmide koordineerimine Eestis ning koostöö teiste Euroopa Liidu liikmesriikide ja Euroopa Komisjoniga;
- Osalemine Euroopa Komisjoni korraldatavates õhukvaliteedi hindamise kvaliteedi tagamise programmide võrdluskatsetes;
- Õhukvaliteedi andmete kogumise ja esitamise kvaliteedi tagamine ning kvaliteedikontrolli süsteemi nõuetekohane rakendamine;
- Avalikkuse teavitamine õhukvaliteedi tasemest;
- Keskkonnaseisundi kahjustamise ja ohuolukordade esinemise korral operatiivselt asjaomaste institutsioonide teavitamine.

Muud tegevused:

- Tahkekütteseadmete katselaboris kondenseeruvate peenosakeste mõõtmised ja kütteseadmete testimine;
- Kohtla-Järve õhukvaliteedi uuringud ja projekti lõpparuande koostamine;
- Osalemine EVS/TK 28 "Välisõhk ja kiirgusohutus" töös;
- Õhukvaliteedi portaali täiendamine;
- SILAM regionaalskaala mudeli juurutamine Airviro modelleerimissüsteemi;
- Jätkakti SF21+ projekti "Õhukvaliteedi seirevõrgustiku arendamine ja täiendamine ning asukohapõhise terviseriski hinnangute süsteemi loomine" projekti tegevustega ja uute välisõhu analüüsiseadmete hankeprotsessiga;
- Osalemine partnerina Horizon projektis MARCHES (Methodologies for Assessing the Real Costs to Health of Environmental Stressors), milles EKUKi roll on üle Eestiliste õhukvaliteedi modelleerimiste teostamine SILAM mudeliga;
- Airviro HYPE mudeli kalibreerimine ja kasutajaliidese arendustööd;
- Osalemine Horizon projektis Regions4Climate (R4C), milles EKUK üheks rolliks on Pärnu linna sensorsüsteemide andmehõive Airviro süsteemi abil ning andmete automaatne töötlemine ja analüüsimine ning avalik kuvamine;
- Osalemine Copernicus projektis "CAMS NCP Estonia – Increasing the Awareness and Uptake of CAMS Products in Estonia", mille üheks väljundiks muu hulgas on riiklike KHG inventuuriandmete verifitseerimine CAMS rakenduste abil ja CAMS mudelprognooside kasutamine Eesti õhukvaliteedi juhtimissüsteemis;
- EKUK on kaasatud Genfi piiriülese õhusaaste kauglevi konventsiooni töösse ja EKUK spetsialist Marek Maasikmets juhib antud konventsiooni rakenduskomitee (IC) tööd.

Kliimavaldkonna põhiülesanneteks on kliimamuutuste ja kasvuhoonegaasidega seonduvate rahvusvaheliste ja Euroopa Liidu aruandluskohustuste täitmine; fluoritud kasvuhoonegaaside (edaspidi F-gaaside) ja osoonikihti kahandavate ainetega (edaspidi OKA-dega) seotud rahvusvaheliste ja siseriiklike regulatsioonide rakendamise korraldamisel osalemine ning riikliku käitluskeskuse töö tagamine. ÜRO kliimamuutuste raamkonventsiooni, Kyoto protokollis ja Pariisi kokkuleppe osalised peavad arvestust pidama KHG heitkoguste üle ning esitama need andmed rahvusvaheliselt ühtlustatud juhiste kohaselt. Lisaks on Eesti EL-i liikmesriigina kohustatud esitama KHG alast aruandlust Euroopa Komisjonile. EKUK on vastutav ÜRO kliimamuutuste raamkonventsioonis, Kyoto protokollis, Pariisi kokkuleppes ja EL-i õigusaktides sätestatud KHG aruandlusnõuete täitmise korraldamise, sh KHG heitkoguste inventuuri, prognooside ja kohanemise aruandluse koostamise ja esitamise eest. Osoonikihi kaitseks on riik võtnud rahvusvahelise kohustuse kõrvaldada järkjärgult kasutusest OKA-d. Järkjärgult tuleb vähendada ka F-gaaside kasutamist. EKUK panustab OKA-de ja F-gaaside keskkonnanõuetesse täitmisel Eestis ning osaleb sellega seotud regulatsioonide väljatöötamisel ja rahvusvahelises koostöös. Samuti on EKUK OKA-de ja F-gaaside käitlemiskeskuse haldaja ning tegeleb OKA-de ja kõrge GWP-ga HFC-de alternatiivsete tehnoloogiate kasutuselevõtu edendamise ja külmasektoris.

2025. aastal panustas EKUK märgatavalt 2024. aastal jõustunud F-gaaside määruuse ülevõtmisesse Eesti seadusandluses. Koostöös Kliimaministeeriumiga valmis atmosfääriõhu kaitse seaduse muutmise seaduse eelnõu koos seletuskirjaga. Lisaks sellele on EKUK korduvalt aidanud sõnastada määruste tõlgendamise seotud küsimusi, samuti on kogutud andmeid haloonide, OKA-de ja HFC-de ebaseadusliku kaubanduse kohta, et koostada riiklikud aruanded Euroopa Komisjonile. Samuti on EKUK aidanud uute F-gaasi määruuse muudatuste valguses informeerida sektori ettevõtteid ja asutusi osaledes ning tehes ettekandeid erinevate infopäevadel, seminaridel ja töögruppides.

EKUKi eksperdid on kaasatud uue kutsesüsteemi loomisse, mis peab vastama uue F-gaaside määruuse nõuetele. 2025. aastal võttis EKUK osa ja panustas samal aastal uuendatud 3 külmamehaaniku kutsestandardi töös (standardid jõustusid 01.01.2026).

2025. aastal on jõudsalt tegeletud Käitluskeskuse strateegia täitmisega – enamlevinud külmaainete jaoks on tekitatud laovaru, sõlmiti koostööleping välispartneriga ja hangitud jäätmete riikidevahelise veo luba, jooksvalt on uuendatud mahutiparki, hävitamisele saadeti kogunenud gaasid, mida ei olnud võimalik Eestis puhastada või hävitada.

Muud tegevused:

- 2025. aastal jätkati panustamist Kliimakindla majanduse seaduse eelnõu väljatöötamisse. EKUK tõlgendas kasvuhoonegaaside inventuuri ja prognoose Kliimakindla majanduse seaduse eesmärkide kontekstis ning toetas Kliimaministeeriumit läbi erinevatele eelnõuga seotud päringutele vastamise;
- 2025. aastal uuendas EKUK keskkonna ja KHG jalajälje hindamise mudeleid, mis on avalikult kättesaadavad Kliimaministeeriumi kodulehel;
- EKUK hindas asutuse KHG jalajälje 2023 aasta kohta;
- EKUK-i eksperdid osalesid 2025. aasta kevadel ÜRO kliimamuutuste konventsiooni sekretariaadi kutsel rahvusvahelistel läbipaistvusaruannete audititel Belgias, Kanadas ja Leedus;
- EKUK andis sisendit REKK eduaruandesse ning REKK2030 ajakohastatud versiooni uuenenud KHG inventuuri ja prognooside ning kliimamuutustega kohanemise tegevuste osas;
- Jätkunud on kasvuhoonegaaside ja õhusaasteainete aruandluse arendustööd energia- ja põllumajandussektoris; Põllumajandussektori mõõtmiste jaoks on hangitud mõõtevahendid ning

alustatud esimeste mõõtmistega. Samuti on esimesed mõõtmised tehtud energeetikasektori arenduse raames.

- Osalemine Euroopa Liidu Ühtekuuluvuspoliitika fondide rakenduskava 2021–2027 projektis "Kliimamuutustega arvestamise ja kliimavaldkonna teadlikkuse tõstmine", kus EKUKi ülesandeks on kliimaeesmärkide täitmise seireks visuaalsete tööriistade loomine ja arendamine ning seeläbi kliimaandmete kättesaadavuse parandamine.

Kütusekvaliteedi ja tolliteenuste osakond

Kütusekvaliteedi ja tolliteenuste valdkonna põhiülesandeks on teostada halduslepingu alusel iga-aastaselt riiklikku kütusesiret ja valmistada ette dokumentatsioon kütusekvaliteedi aruandluse esitamiseks Euroopa Komisjonile, samuti täita Maksu- ja Tolliameti jaoks tollilabori ülesandeid.

- Riikliku kütusesire raames kontrolliti 2025. aastal 238 tanklat ja 3 terminali ning võeti ja analüüsiti 588 mootorikütuse proovi. Katlamajadest võeti ja analüüsiti 69 kütuse proovi ning Keskkonnaameti poolt toodi 54 laevakütuseproovi väävlisisalduse kontrolliks, sh 6 täisanalüüsi vastavalt KeM määruse nr 73 lisa 4 nõuetele. Iga-aastane Euroopa Komisjonile esitatav kütusekvaliteedialane aruanne esitati tähtaegselt Kliimaministeeriumile ning Euroopa Komisjonile. Lisaks viidi läbi KHG ja õhusaasteainete inventuuri ja prognooside sisendparameetrite mõõtmised vedelkütustest;
- Maksu- ja Tolliameti tellimisel analüüsiti 129 proovi. Lisaks analüüsiti proove või leiti koostööpartner proovide analüüsiks (41 tellimust), mis ei kuulu naftasaaduste alla. Teostati ka 3 ekspertiisi;
- EKUK osutab vajalikke teenuseid ka AS Eesti Varude Keskusele kes haldab Eesti riigi 90 päeva vedelkütusevarusid ja osaleb Eesti Standardikeskuse Tehniliste komitee TK 37 "Kütuste ja määrdeainete kvaliteet" ja TK 57 "Põlevkivi ja põlevkiviproduktide töötlemine" töös;
- Jätkati koostöös Tallinna Tehnikaülikooliga parafiinse diislikütuse sisalduse määramist diislikütuses (üleüldiselt biokütuse osakaalu määramine diislikütuses, HVO), kes lubab kasutada analüüsi läbiviimiseks vajalikku vedelikstsintillaatorit. Osakond vajaks oma analüsaatorit riigile olulise analüüsivaldkonna jätkusuutlikuse tagamiseks.

Hea Ühingujuhtimise Tava

Tulenevalt riigivaraseaduse § 88 lõike 1 punktist 10 on OÜ-l EKUK, kui riigi äriühingul kohustus rakendada äriühingu juhtimisel Hea Ühingujuhtimise Tava (edaspidi HÜT) ning kirjeldada selle järgimist ühingujuhtimise aruandena majandusaasta aruande koosseisus. HÜT on äriühingu juhtimise ja kontrollimise süsteem. Alljärgnevalt kirjeldatakse EKUK-i juhtimist 2025. aastal ja selle vastavust HÜT-le. Eestis registreeritud äriühingu Eesti Keskkonnauuringute Keskus OÜ (EKUK) juhtimisorganiteks on üldkoosolek, nõukogu ning juhatus.

Üldkoosolek

EKUK - kuulub 100% riigile, osa valitsejaks on Kliimaministeerium ja ainuosaniku esindajaks osanike koosolekul on kliimaminister. Üldkoosolek on ettevõtte kõrgeim juhtimisorgan, kes kehtestab osahingule omaniku ootused, millega määratakse strateegilised ja finantseesmärgid. Majandusaastal toimus üks üldkoosolek ja tehti ainuosaniku poolt kaks otsust:

11.04.2025. aastal toimunud üldkoosolek kinnitas 2024. majandusaasta auditeeritud aastaaruande ja tegi ettepaneku kasumi jaotuse kohta. Üldkoosolek otsustas:

- Lähtudes 2024. a majandusaasta aruandest ning osahingule nõukogu 13.03.2025 aruandest hindan OÜ Eesti Keskkonnauuringute Keskus 2024. a majandusaasta väga edukaks. OÜ Eesti Keskkonnauuringute Keskus on täitnud 2024. majandusaastal kõik omaniku ootustega määratud eesmärgid. Riigi osalus osahingus on vajalik (detailsed põhjendused esitatud 08.04.2022 üldkoosolekul kinnitatud omaniku ootustes).
- Omaniku ootused, mis on kinnitatud 08.04.2022 üldkoosolekul, on jätkuvalt ajakohased.

15.07.2025 .a. ainuosaniku otsus:

- Kutsuda Sandra Särav-Tammus volituste lõppemise tõttu alates 25.07.2025 OÜ Eesti Keskkonnauuringute Keskus nõukogust tagasi.
- Määrata alates 25.07.2025 OÜ Eesti Keskkonnauuringute Keskus nõukogu esimehele makstavaks tasuks 600 eurot kuus ja nõukogu liikmele makstavaks tasuks 400 eurot kuus.

6.10.2025 .a. ainuosaniku otsus:

- Pikendada Antti Tooming'u volitusi OÜ Eesti Keskkonnauuringute Keskus nõukogu liikmena alates 12.10.2025 kolme (3) aasta võrra ning valida ta taas nõukogu esimeheks.

Nõukogu

EKUK põhikirja kohaselt on nõukogus 3 - 5 liiget, kes nimetatakse kuni viieks aastaks. Nõukogu pädevus on määratud äriühingu põhikirjas, mille kohaselt osahingule nõukogu teostab järelevalvet juhatuse tegevuse üle, osaleb EKUK-i tegevuse planeerimise ja juhtimise korraldamisel ning otsustab igapäevase majandustegevuse raamest väljuvate tehingute tegemise. Nõukogu tegutseb iseseisvalt ning osahingule ja osaniku huvides. Nõukogu peamiseks töövormiks on koosolek. 2025. aastal toimus 4 nõukogu koosolekut. Nõukogu liikmed peavad vältima huvide konflikti tekkimist oma tegevuses, ei kasuta äriühingule tehtud ärilisi pakkumusi isiklikes huvides ning lähtuvad oma tegevuses osahingule ja Eesti riigi kui omaniku huvidest. Nõukogu liikmed peavad kinni konkurentsikeelust ega osale ettevõttes osahinguga samal tegevusalal. Ainuosaniku otsusega 15.07.2025 nr 1-3/25/21 kutsuti EKUK-i nõukogust tagasi Sandra Särav-Tammus. Ainuosaniku otsusega 06.10.2025 nr 1-3/25/27 pikendati Antti Toominga volitusi kolme aasta võrra ning valiti taas nõukogu esimeheks. EKUK-i tööd 2025. aastal koordineeris ja juhtis nõukogu koosseisus: esimees Antti Tooming (01. jaanuar - 31. detsember) ning liikmed Alar Konist (01. jaanuar - 31. detsember), Kaire Kongo (01. jaanuar - 31. detsember) ja Sandra Särav – Tammus (01. jaanuar - 25. juuli). Majandusaastal oli nõukogu perioodil 1. jaanuar kuni 25. juuli nelja liikmeline ja perioodil 26. juuli kuni 31. detsember kolme liikmeline.

Juhatus

EKUK-i esindab ja juhib kaheliikmeline juhatus. Juhatus on EKUK-i juhtimisorgan, mis esindab ja juhib osäühingut igapäevaselt. Põhikirja kohaselt võib ettevõtet esindada kõigis õigustoimingutes iga juhatuseliige. Juhatus lähtub otsustamisel osäühingu parimatest huvidest ning kohustub tagama osäühingu jätkusuutliku arengu vastavalt seatud eesmärkidele ja strateegiale. Juhatus tagab osäühingu tegevusvaldkonnast lähtudes ettevõtte tegevuses sobiva riskijuhtimise ja sisekontrolli toimimise. Juhatus peab järgima EKUK nõukogu seaduslikke korraldusi. Juhatus teeb oma parima tagamaks, et firma järgiks oma tegevuses kehtivaid õigusakte ja järgib rahvusvaheliselt ja siseriiklikult tunnustatud eetilise käitumise põhimõtteid ja reegleid. Juhatus on töö efektiivsuse tagamiseks on vastutusvaldkonnad liikmete vahel selgepiirilisel ära jagatud. Juhatus ülesandeks on hinnata EKUK-i äririske ja rakendanud vajalikke meetmeid, et vältida mistahes kahjulikke mõjusid osäühingule. EKUK-i riskide hindamine on pidev protsess, mis toimub iga-aastaselt. Juhatus tegutseb kooskõlas nõukogu seaduslike otsustega. Infovahetust juhatus ja nõukogu vahel võib nimetada ulatuslikuks. Ükski juhatuseliige ei ole äriühingu suhtes konkurent. Puudub huvide konflikt juhatuseliikmete (ning nendega seotud isikute) ja äriühingu huvide vahel. Korruptsiooniennetuse tõhustamiseks on kehtestatud juhend huvide konflikti vältimiseks ja eetikanõuded EKUK-i lepingupartneritele. EKUK teostab kõiki oma teenuseid objektiivselt ja erapooletult. Juhatuseliikmetele ei ole kehtestatud pikaajalisi preemiasüsteeme. Juhatus töö korraldamisel ja juhatus ning nõukogu koostöös lähtutakse HÜT-ist. Keskuse igapäevast majandustegevust juhib juhatuskoosseis: Margus Kört (esimees) ja Priit Alumaa. Juhatus on jälginud HÜT nõudeid, arvestades seejuures erisusi, mis tulenevad asjaolust, et EKUK on riigi äriühing, millele kehtivad Riigivara seaduses sätestatud erisused.

Teabe avaldamine

EKUK avaldab oma veebilehel informatsiooni nõukogu ja juhatuskoosseisu kohta, selles tehtud muudatused ja nõukogu liikmele määratud tasu suuruse 10 tööpäeva jooksul otsuse tegemisest. Juhatuskoosseis ja selles tehtud muudatused avalikustatakse EKUK-i veebilehel 5 tööpäeva jooksul otsuse tegemisest arvates.

Lisaks sellele avaldatakse veebilehel osäühingu põhikiri, äriühingu üldkoosoleku ja osaniku koosoleku otsused, andmed audiitori kohta ja majandusaasta aruanne.

Majandusaasta esimese ja kolmanda kvartali kasumiaruande, bilansi ja rahavoogude aruande võrrelduna eelmise aasta sama perioodi andmetega ning ülevaate kvartali majandustegevusest ühe kuu jooksul pärast kvartali lõppemist. Majandusaasta teise ja neljanda kvartali kasumiaruande, bilansi ja rahavoogude aruande võrrelduna eelmise aasta sama perioodi andmetega ning ülevaate kvartali majandustegevusest kahe kuu jooksul pärast kvartali lõppemist.

Nimetatud teave, otsused, aruanded ja ülevaated on veebilehel kättesaadavad viie aasta jooksul pärast nende avalikustamist.

EKUK avaldab täiendavalt oma uudiseid ja tööpakkumisi mikroblogimise veebisaidil https://twitter.com/EKUK_KLAB

Finantsaruandlus ja auditeerimine

EKUK-i riskijuhtimise oluliseks osaks on sisekontrolli süsteemide tõhususe tagamine ja jälgimine.

Sisekontrolli süsteemi tõhususe hindamine ning riskide juhtimine tugineb „kolmel sambal“:

finantsaruandlus, siseaudit ning sõltumatu finantsaudit. EKUK-i sisekontrolli süsteemi kujundamisel ja rakendamisel on järgitud kehtivaid õigusakte ja rahvusvaheliselt üldtunnustatud standardeid. Siseauditi funktsiooni katmisel kasutatakse nii EKUK-i sisest siseauditi üksust kui ka väliseid kontrolle. Sõltumatu finantsaudiitori töö on usaldatud rahvusvahelise metodoloogiaga audiitoräriühingule BDO Eesti. EKUK-i

siseaudiitor on funktsionaalselt sõltumatu üksus EKUK-i koosseisus, kes allub vahetult EKUK-i nõukogule. EKUK-i siseaudiitoriks on Juhan Kull, kelle ülesandeks on igapäevane töö sisekontrollisüsteemi rakendamisel ning tõhustamisel. EKUK koostab finantsaruanded Eesti Vabariigi finantsaruandluse standardite nõuete kohaselt. 23.04.2024. a. toimunud üldkoosolek nimetas vandeaudiitori Irja Pärna (Tegevusloa number: 598) aktsiaseltsist BDO Eesti EKUK-i audiitoriks järgnevas kolmeaastaseks perioodiks.

Personalipoliitika

EKUK-i keskmine töötajate arv 2025. aastal oli 161 töötajat sh. osalise tööajaga 24 töötajat ja 2 juhatuse liiget. Euroopa Liidu direktiivide tundmise vajadus ja Euroopa Komisjoni järelevalve Eesti Vabariigile pandud keskkonna- ja kliimapoliitika alaste ülesannete täitmisel esitavad kõrgendatud nõudeid ka töid teostavate Keskuse asjatundjate kvalifikatsioonile. Koolitusvajaduse katmiseks ja töötajate oskuste tõstmiseks viiakse pidevalt läbi sisekoolitusi ning osaletakse mitmesugustel rahvusvahelistel seminaridel ning teaduskonverentsidel. Asjakohase teabe saamiseks koostab Keskuse kvaliteedi- ja vastavushindamise osakond teadmiste ja oskuste täiendamise vajadustele koolitusprogrammi, mille kinnitab juhatus. Olulisemad koolitused, kus EKUK-i töötajad 2025. a osalesid on alljärgnevad:

- Proovi ebastabiilsus - varjatud määramatuse allikas veeanalüüsil (EKUK);
- Pestitsiidijääkide analüüs - väikesed sisaldused, suur väljakutse (EKUK);
- Kas tunned EKUK juhtimissüsteemi? (EKUK);
- Gaasikromatograafia koolitus (Quantum Eesti OÜ);
- Tööohutuse ja töötervishoiu nõuded ja vastutus (Dualteam OÜ);
- General Microbiology Course in Food analysis for Laboratory Personnel (NMKL);
- Laboritöö praktilised aspektid (TÜ Katsekoda);
- EcoBalt 2025 konverents;
- Kemikaaliohutuse koolitus (MTÜ RTI);
- 15th Nordic Pesticide Residue Workshop (NPRW).

2025. a viidi läbi 26 juhtimissüsteemi siseaudit, milles osales siseaudiitorina 27 vastava väljaõppe läbinud töötajat. Laiapõhjaline siseaudit tagab juhtimissüsteemi tulemusliku rakendamise ettevõttes ning annab ühtlasi võimaluse erinevate osakondade töötajatel kogemusi vahetada ning suhelda.

2025. aasta lõpus viis OÜ Tripod Grupp läbi järjekordse organisatsiooni heaolu uuringu, mida teostatakse perioodiliselt, kahe aastase intervalli järel. Küsimustik edastati 145 töötajate, kellest vastasid 128. Vastamismäär oli 88 %, mis on 10% kõrgem 2023. aasta tulemusest. Uuringu tulemused analüüsitakse ja planeeritakse tegevused 2026. aasta esimeses kvartalis.

Riskiohje

Riskiohje on EKUK-i juhtimissüsteemi oluline osa. Perioodiliselt, 1 aastase intervalliga vaadatakse üle protsesside ja tegevustega seonduvad riskid ja riskiohje meetmed ning planeeritakse vajadusel täiendavad tegevused. 2025. aastal ajakohastatud riskide loetelu sisaldab 53 riski, millest 7 on kriitilised, 32 olulised, 10 tingimuslikud ning 4 väheolulised. Kriitilised riskid on:

1. Haldusülesannete täitmise rahastuse kärped (seirete eelarvekärped);
2. Tellimuste vähenemine (üldine majanduslik olukord, konkurents);
3. Tööseisakud töövahendite või kuluvahendite puudumise tõttu;
4. Tööseisakud seadme rikke tõttu;
5. Kvalifitseeritud tööjõu puudus, raskused värbamisel (tööturu olukord);

6. Kulude tõus: kütuste ja energia hinnatõus, üldine hinnatõus, tööjõu kulude tõus;
7. Halduslepingu investeeringusummade vähenemine (riigieelarve vähendamine).

Peamised tegevused riskide maandamiseks on uute teenuste juurutamine, töökorralduse ja juhtimissüsteemi tõhustamine, kulude vähendamine ning personali arendamine.

Korruptsioonirisk

Korruptsiooniriski ennetamisel lähtume kehtivatest õigusaktidest, eetilisest ja ausast äripidamisest ning rakendame sellele kaasa aitavaid meetmeid. Pidades silmas korruptsiooni ennetamise meetmeid on EKUK-is kehtestatud:

- kõik töötajad on täitnud ja allkirjastanud erapooletuse ja konfidentsiaalsuse avalduse, milles tuuakse välja personaalsed seosed EKUK klientidega - majanduslikud seosed, lähisugulased, endised tööandjad;
- kõik töötajad on kohustatud kõigi klientidesse puutuvate protseduuride ja informatsiooni puhul rangelt kinni pidama konfidentsiaalsuse nõuetest;
- hanke kord, mis näeb ette, et hankekomisjoni liikmed deklareerivad oma huvide puudumist;
- kord aastas toimub vastutavatel ametikohtadel töötavate töötajate koolitamine korruptsiooni, huvide konflikti vältimise, ärietika jmt teemadel.
-

Investeeringud

EKUK investeeris 2025. aastal materiaalsesse põhivarasse 3 677 115 eurot, ületades eelarves planeeritud eesmärki 40 %, mis oli 2 635 000 eurot. Peamised investeeringud olid seotud SF projekti "Õhukvaliteedi seirevõrgustiku arendus" summas 3 197 578 eurot. Kliima- ja välisõhu inventuuri riigi siseste eriheidete innovatiivsete määramismetodikate arendusse ning ja ettevõtte strateegiliste eesmärkide täitmiseks seadmete uuendamiseks investeeriti 479 537 eurot. Peamised investeeringute valdkonnad 2025. aastal olid välisõhu seirevõrgustiku mõõtejaamade uuendamine, õhu- ja veekvaliteedi valdkondade laboriseadmete uuendamine, laborite analüüsikvaliteedi tõstmine, riiklike kohustuste täitmiseks vajalike amortiseerunud analüüsiseadmete välja vahetamine ning amortiseerunud laboriruumide uuendamine. Seadmetesse investeerimine on toimunud EKUK-i strateegiliste plaanide alusel, mis lähtuvad analüüsiseadmete võimaliku kasutusea prognoosidele. Investeeringute eesmärgiks on tagada EKUK-i tegevuse jätkusuutlikus EL määruste ning direktiivide täitmiseks vajalike andmete kogumisel. EKUK ei ole võimeline kõiki rahvusvahelistest kohustustest tulenevate vajalikke investeeringuid katma omavahenditest ja jätkuvalt on vajalikud EL toetused - sihtfinantseeringud laborite jätkusuutlikuks arenguks. 2026. aastal plaanitakse jätkata väljakujunenud töösuundadega ning uusi tegevusvaldkondi juurutada ei ole plaanis.

Jätkusuutliku ja vastutustundliku tegevuse põhimõtete järgimine

EKUK täidab riigi keskkonna- ja kliimavaldkonna teadmuskeskuse rolli, koondades keskkonnaseisundit ja kliimamuutusi kirjeldavaid andmestikke ning esitades neid avalikkusele ja poliitikakujundajatele arusaadaval, usaldusväärsel ja praktiliselt kasutataval kujul. Keskuse tegevus toetab teaduspõhist otsustamist ning panustab olulisel määral ÜRO säästva arengu eesmärkide elluviimisse Eestis.

Keskkonnauuringute, seire ja analüüsi kaudu aitab EKUK hinnata keskkonnaseisundit, selgitada probleemide põhjuseid ja mõjusid ning toetada loodusvarade säästlikku kasutamist ja tõendus põhiste poliitikate kujundamist. Oluline osa tegevusest on riigile kliimanetraalsuse saavutamiseks vajalike teadmiste pakkumine, sh kasvuhoonegaaside heitkoguste analüüs, kliimariskide ja -mõjude hindamine ning leevendus- ja kohanemismeetmete tõhususe analüüs. Rahvusvahelistes teadus- ja arendusprojektides osalemine võimaldab rakendada parimaid praktikaid, tuua Eestisse kaasaegseid meetodikaid ning tugevdada organisatsiooni võimekust vastata kliimamuutustega seotud väljakutsetele.

EKUK järgib oma tegevuses jätkusuutliku ja vastutustundliku ettevõtluse põhimõtteid, lähtudes ÜRO säästva arengu eesmärkidest, standardist EVS-EN ISO 26000:2020 „Juhis sotsiaalseks vastutuseks“ ning Rohelise Kontori põhimõtetest. Organisatsioonis on tagatud hea ühingujuhtimise tava, läbipaistev juhtimine ja kvaliteedijuhtimine. Laborite tegevus põhineb standardil EVS-EN ISO/IEC 17025 rajatud juhtimissüsteemil, mille toimivust kinnitab Eesti Akrediteerimiskeskuse akrediteering.

Igal aastal viiakse läbi organisatsiooniülene riskide hindamine, mille käigus kaardistatakse tegevus-, keskkonna-, finants- ning töötervishoiu ja tööohutuse riskid. Riskide tõenäosust ja mõju hinnatakse süsteemselt ning tulemuste alusel ajakohastatakse ennetus- ja maandamismeetmeid. Järjepideva riskijuhtimise tulemusel on tööõnnetuste arv püsinud väga madal ning tagatud on ohutu ja tervist hoidev töökeskkond.

Koostöösuhetes lähtutakse põhimõttest teha koostööd üksnes kompetentsete ja usaldusväärsete partneritega, kes järgivad kehtivaid õigusakte, eetilisi põhimõtteid ning rahvusvaheliselt tunnustatud töö- ja inimõiguste standardeid. Teenuste kvaliteedi tagamiseks viiakse regulaarselt läbi klientide rahulolu-uuringuid ning tarnijate hindamist, mille tulemusi kasutatakse teenuste ja protsesside pidevaks parendamiseks.

EKUK väärtustab töötajate professionaalset arengut ning toetab pidevat enesetäiendamist koolituste, seminaride ja konverentside kaudu nii Eestis kui ka rahvusvahelisel tasandil. Lisaks pakutakse organisatsioonisiseseid erialaseid koolitusi ja arendatakse enesejuhtimise oskusi. 2025. aastal töötab EKUK-is 161 töötajat ning tööjõu voolavus püsis madalal tasemel, mis viitab stabiilsele ja motiveerivale töökeskkonnale ning kompetentside järjepidevale säilimisele organisatsioonis.

Töötajate seas edendatakse keskkonnasäästlikku käitumist, sealhulgas energia ja paberi kokkuhoidu ning keskkonnasõbralikke liikumisviise. Spordiharrastuste toetamiseks makstakse tervisetootust. Organisatsiooni eesmärk on vähendada nii otsest kui ka kaudset keskkonnamõju.

Jäätmeäitluses rakendatakse liigiti kogumist ja ringmajanduse põhimõtteid. Toimib eraldi kogumissüsteem olmejäätmete, paberi ja papi, ohtlike jäätmete, elektroonika ning patareide ja akude jaoks. Eesmärgiks on suurendada inventari ringkasutust, vähendada jäätmete teket ning tõsta töötajate teadlikkust kestlikust tarbimisest.

Alates 2021. aastast hinnatakse regulaarselt EKUK-i süsiniku jalajälge kõigis osakondades, lähtudes GHG Protocol Corporate Accounting and Reporting Standard juhistest. Hindamine hõlmab nii otseseid kui ka kaudseid heitkoguseid, sealhulgas energia- ja kütusekulu ning külmaainete lekkeid. Edaspidi kasutatakse kogutud andmeid senisest süsteemsemalt juhtimisotsustes ning kavandatakse täiendavaid meetmeid heitkoguste vähendamiseks ja energiatõhususe suurendamiseks.

Majanduslikud näitajad

EKUK-i äritulud olid 2025. majandusaastal kokku 14 900 402 eurot, võrreldes 2024. aasta 11 078 093 euroga. Äritulud kasvasid aastases võrdluses 35%, peamiselt Euroopa Liidu struktuurivahenditest rahastatud projektide sihtfinantseerimise ning müügitulu suurenemise tulemusena.

Äritulud koosnesid taksonoomia alusel järgmistest tululiikidest: müügitulu 5 407 595 eurot, sihtfinantseerimistulu 4 658 999 eurot, halduslepingu täitmiseks saadud eraldisetoetus 4 600 800 eurot, rendi- ja üüritulu 91 428 eurot, põhivara müügikasum 2 823 eurot, lepinguline trahvitulu 82 676 eurot ning valmidusastme meetodil hinnatud tekkepõhised lepingulised tulud 56 081 eurot.

Müügitulu moodustas 36% ärituludest (2025 aastal 5 407 595 eurot ; 2024. aastal 4 791 684 eurot) ja suurenes 13 %. Halduslepingu täitmiseks saadud toetus moodustas 31% ärituludest ja vähenes 2025.a. 7 % (4 600 800 eurot; 2024. aastal 4 939 500 eurot). Sihtfinantseerimistulu osakaal oli 31% (4 658 999 eurot; 2024. aastal 1 215 857 eurot), kajastades eeskätt Euroopa Liidu projektidest tehtud investeeringuid. Muud tulud moodustasid 2% ärituludest (267 617 eurot).

Riigi hallatavatele üksustele osutati 2025. aastal teenuseid kokku 9 117 802 euro eest (2024. aastal 8 629 015 eurot). Tehingud riigiga moodustasid viimase kolme aasta keskmisena 81% ärituludest.

2025. majandusaasta puhaskasum oli 3 358 424 eurot (2024. aastal 290 154 eurot). Tulemuse kasvu mõjutas oluliselt Euroopa Liidu struktuurivahenditest rahastatud investeeringute sihtfinantseerimine. Varadelt, sh sihtfinantseeritud varadelt, arvestatud kulum moodustas 2025. aastal 693 211 eurot ning suureneb järgnevatel aastatel seoses investeeringute mahu kasvuga.

Järgnevatel aastatel jätkuvad EKUK-i juhtimisel ja osalusel mitmed Euroopa Liidu poolt finantseeritavad koostöö-, uurimis- ja investeerimisprojektid, mis suurendavad äritulu ning kasvatavad põhivarade mahtu. Investeeringud toetavad organisatsiooni arengut ja teenuste kvaliteedi paranemist, kuid toovad kaasa ka kulumi ehk mitterahaliste kulude kasvu, mille mõju kajastub tulevaste majandusaastate finantstulemustes.

Finantssuhtarvud	2025	2024
Müügitulude kasv (müügitulu 2025-müügitulu 2024)/müügitulu 2024*100	13%	11%
Nõuete käibekordaja (äritulu/keskmine lühiajaline debitoorne võlgnevus)	8,3	9,6
Äritulude muutus	35%	10%
Äritegevuse rahavood/äritulud	22%	5%
Rahakordaja (raha ja raha ekvivalendid/lühiajalised kohustised)	1,6	1,6
Maksevõime kordaja (käibevara/lühiajalised kohustised)	3,5	2,8

Raamatupidamise aastaaruanne

Bilanss

(eurodes)

	31.12.2025	31.12.2024	Lisa nr
Varad			
Käibevarad			
Raha	1 507 979	1 683 994	2
Nõuded ja ettemaksud	1 762 055	1 159 720	3
Kokku käibevarad	3 270 034	2 843 714	
Põhivarad			
Nõuded ja ettemaksud	23 914	14 064	3
Materiaalsed põhivarad	7 070 707	4 259 273	6
Immateriaalsed põhivarad	13 542	25 225	7
Kokku põhivarad	7 108 163	4 298 562	
Kokku varad	10 378 197	7 142 276	
Kohustised ja omakapital			
Kohustised			
Lühiajalised kohustised			
Võlad ja ettemaksud	844 056	997 033	9,10
Sihtfinantseerimine	92 312	36 838	11
Kokku lühiajalised kohustised	936 368	1 033 871	
Kokku kohustised	936 368	1 033 871	
Omakapital			
Osakapital nimiväärtuses	1 582 126	1 582 126	12
Kohustuslik reservkapital	158 212	158 212	
Eelmiste perioodide jaotamata kasum (kahjum)	4 343 067	4 077 913	
Aruandeaasta kasum (kahjum)	3 358 424	290 154	
Kokku omakapital	9 441 829	6 108 405	
Kokku kohustised ja omakapital	10 378 197	7 142 276	

Kasumiaruanne

(eurodes)

	2025	2024	Lisa nr
Müügitulu	5 407 595	4 791 684	13
Muud äritulud	9 492 807	6 286 409	14
Kaubad, toore, materjal ja teenused	-1 062 577	-1 210 658	15
Mitmesugused tegevuskulud	-2 175 616	-2 006 956	16
Tööjõukulud	-6 660 845	-6 351 207	17
Põhivarade kulum ja väärtuse langus	-877 364	-824 113	6,7
Muud ärikulud	-782 405	-429 384	18
Kokku ärikasum (-kahjum)	3 341 595	255 775	
Muud finantstulud ja -kulud	23 880	39 176	
Kasum (kahjum) enne tulumaksustamist	3 365 475	294 951	
Tulumaks	-7 051	-4 797	18
Aruandeaasta kasum (kahjum)	3 358 424	290 154	
Sealhulgas:			
Tulu varade sihtfinantseerimisest	3 197 578	657 199	
Sihtfinantseerimisega kaetud varade kulum ja väärtuse langus	693 211	395 135	
Aruandeaasta kasum (kahjum) sihtfinantseerimise netomeetodi korral	854 057	28 090	

Rahavoogude aruanne

(eurodes)

	2025	2024
Rahavood äritegevusest		
Ärikasum (kahjum)	3 341 595	255 775
Korrigeerimised		
Põhivarade kulum ja väärtuse langus	877 364	824 113
Kasum (kahjum) põhivarade müügist	-2 823	-2 049
Muud korrigeerimised	-1 504 059	-235 007
Kokku korrigeerimised	-629 518	587 057
Äritegevusega seotud nõuete ja ettemaksete muutus	612 185	-116 161
Äritegevusega seotud kohustiste ja ettemaksete muutus	-152 977	-123 957
Kokku rahavood äritegevusest	3 171 285	602 714
Rahavood investeerimistegevusest		
Tasutud materiaalsete ja immateriaalsete põhivarade soetamisel	-3 343 183	-1 198 731
Laekunud materiaalsete ja immateriaalsete põhivarade müügist	2 823	2 049
Laekumised sihtfinantseerimisest	0	-1 390 033
Laekunud intressid	25 111	39 330
Kokku rahavood investeerimistegevusest	-3 315 249	-2 547 385
Rahavood finantseerimistegevusest		
Makstud dividendid	-25 000	-25 000
Makstud ettevõtte tulumaks	-7 051	-4 797
Kokku rahavood finantseerimistegevusest	-32 051	-29 797
Kokku rahavood	-176 015	-1 974 468
Raha ja raha ekvivalendid perioodi alguses	1 683 994	3 658 462
Raha ja raha ekvivalentide muutus	-176 015	-1 974 468
Raha ja raha ekvivalendid perioodi lõpus	1 507 979	1 683 994

Omakapitali muutuste aruanne

(eurodes)

				Kokku
	Osakapital nimiväärtuses	Kohustuslik reservkapital	Jaotamata kasum (kahjum)	
31.12.2023	1 582 126	158 212	4 102 913	5 843 251
Aruandeaasta kasum (kahjum)	0	0	290 154	290 154
Väljakuulutatud dividendid	0	0	-25 000	-25 000
31.12.2024	1 582 126	158 212	4 368 067	6 108 405
Aruandeaasta kasum (kahjum)	0	0	3 358 424	3 358 424
Väljakuulutatud dividendid	0	0	-25 000	-25 000
31.12.2025	1 582 126	158 212	7 701 491	9 441 829

Omakapitali muutuse lisainformatsioon vt.lisa nr.13

Raamatupidamise aastaaruande lisad

Lisa 1 Arvestuspõhimõtted

Üldine informatsioon

Eesti Keskkonnauuringute Keskus OÜ Aruandeperiood on 01.01.2025 kuni 31.12.2025

Eesti Keskkonnauuringute Keskus OÜ (EKUK) koostab raamatupidamise aastaaruande kooskõlas Eesti finantsaruandluse standardiga. Eesti finantsaruandluse standard on rahvusvaheliselt tunnustatud arvestuse ja aruandluse põhimõtetele tuginev avalikkusele suunatud finantsaruandluse nõuete kogum, mille põhinõuded kehtestatakse raamatupidamise seadusega ning mida täpsustab raamatupidamise seaduse §34 lõike 4 alusel kehtestatud valdkonna eest vastutava ministri määrusega (edaspidi Avaliku sektori finantsarvestuse ja -aruandluse juhend). EKUK rakendab kasumiaruande koostamisel Raamatupidamise seaduse 2.lisas toodud skeemi nr.1. Raamatupidamise aastaaruanne on koostatud eurodes.

Raha

Raha ja raha lähendid on kajastatud bilansis ja rahavoogude aruandes kassas olevat sularaha ja arvelduskontode jääke pangas.

Välisvaluutas toimunud tehingud ning välisvaluutas fikseeritud finantsvarad ja -kohustised

EKUK-i arvestusvaluuta on euro. Välisvaluutas fikseeritud tehingute kajastamisel on võetud aluseks Euroopa Keskpanga valuutakursid tehingu toimumise päeval. Välisvaluutas fikseeritud rahalised varad ja kohustised on hinnatud ümber eurodeks Euroopa Keskpanga valuuta kursside alusel, mis kehtisid aruandekuupäeval. Välisvaluuta tehingutest saadud kasumid ja kahjumid on kajastatud kasumiaruandes periooditulu või -kuluna kirjel " muud ärikulud ".

Nõuded ja ettemaksud

Nõuded ostjate vastu, viitlaekumised ning muud lühi- ja pikaajalised nõuded kajastatakse bilansis korrigeeritud soetusmaksumuses. Igal aruandekuupäeval hinnatakse, kas esineb tunnuseid nende finantsvarade väärtuse languse osas. Juhul, kui selliseid tunnuseid esineb, hinnatakse korrigeeritud soetusmaksumuses kajastatavad finantsvarad alla nendest eeldatavasti tulevikus laekuvate maksete nüüdisväärtuseni. Seejuures hinnatakse nõuet iga konkreetse kliendi vastu eraldi, arvestades teadaolevat infot kliendi maksevõime kohta. Selliseks infoks võivad olla ostjate olulised finantsraskused, pankrot, finantsiline reorganiseerimine või kohustiste mittetäitmine (enam kui 90 päeva üle tähtaja). Väärtuse langusest tulenevad allahindlused kajastatakse kasumiaruandes kuluna. Aruandeperioodil laekunud, eelnevalt kuludesse kantud nõuded kajastatakse ebatõenäoliste nõuete summa korrigeerimisena ja kulu vähendusena aruandeperioodi kasumiaruandes. Lootusetud nõuded on kajastatud perioodikuluna ja kantud bilansist välja.

Materiaalsed ja immateriaalsed põhivarad

Materiaalsete ja immateriaalsete põhivarade arvestuses on lähtutud RTJ-s 5 esitatud põhimõtetest. Materiaalseks põhivaraks loetakse ettevõtte enda majandustegevuses kasutatavaid varasid kasuliku elueaga üle ühe aasta ja maksumusega alates ühe põhivara arvelevõtmise alampiirmäära, mis aruandeperioodil on 10 000 eurot, väljaarvatud maa, mis võetakse soetusmaksumuses arvele olenemata maksumusest. Varad, mille kasulik eluiga on üle ühe aasta, kuid mille soetusmaksumus on alla põhivara arvelevõtmise alampiirmäära kajastatakse kuni kasutusele võtmiseni väheväärtusliku inventarina (varudes) ja varade kasutuselevõtmise hetkel, kantakse kulusse. Kuludesse kantud väheväärtuslike inventaride üle peetakse arvestust bilansiväliselt. Materiaalsed põhivarad võetakse algselt arvele tema soetusmaksumuses, mis koosneb ostuhinnast (k.a. tollimaks ja muud mittetagastatavad maksud) ja otseselt soetamisega seotud kulutustest, mis on vajalikud vara viimiseks tööseisundisse ja - asukohta. Materiaalse põhivarade objekt, mis koosneb üksteisest eristatavatest komponentidest ja millel on erinev kasulik eluiga, võetakse raamatupidamises arvele eraldi varaobjektina ning määratakse iga komponendi amortisatsiooninorm lähtuvalt selle kasulikust elueast. Perioodilise hoolduse ja remondiga seotud kulud kajastatakse kasumiaruandes kuluna nenede tekkimise perioodil.

Ehituslikud remondid ja parendused.

Põhivarade parenduste ja remondiga seotud kulutused, mis vastavad põhivarade kriteeriumitele, kapitaliseeritakse ning võetakse arvele peavara komponentidena.

Immateriaalsed põhivarad võetakse arvele soetusmaksumuses ning kajastatakse bilansis jääkmaksumuses. Immateriaalsed põhivarad amortiseeritakse lineaarselt kuni seitsme aasta jooksul. Immateriaalse põhivarade amortiseerimisel lähtutakse eeldusest, et selle lõppväärtus on null.

Põhivarade arvelevõtmise alampiir 10 000 eurot

Kasulik eluiga põhivara gruppide lõikes (aastates)

Põhivara grupi nimi	Kasulik eluiga
Hooned ja rajatised	10 kuni 50 aastat
Masinad ja seadmed	2,5 kuni 20 aastat
Muud põhivara	2 kuni 10 aastat
Immateriaalne põhivara	3 kuni 7 aastat

Amortisatsiooni arvestamisel kasutatakse lineaarset meetodit. Amortisatsioonimäär määratakse igale põhivarade objektile eraldi, sõltuvalt selle kasulikust elueast. Kui on märke sellest, et varaobjektide eluiga või lõppväärtus on oluliselt muutunud, tehakse muudatused varade amortiseerimises edasiulatuvalt. Avaliku sektori üksused, kes rakendavad avaliku sektori finantsarvestuse ja -aruandluse juhendit ei tee varade väärtuse teste ega kajasta varade väärtuse langust kaetavale väärtusele avaliku teenuse osutamiseks vajalike põhivarade puhul, kui varade väärtus ei ole langenud selle rikkumise või muul osaliselt või täielikult kasutusest eemaldamise tõttu.

Varade väärtuse langus. Igal aruandekuupäeval hinnatakse materiaalse ja immateriaalse põhivarade puhul varade väärtuse võimalikule langusele viitavate asjaolude esinemist. Selliste asjaolude esinemise korral hinnatakse varade kaetavat väärtust ning võrreldakse seda bilansilise maksumusega. Väärtuse langusest tekkinud kahjum kajastatakse summas, mille võrra varade bilansiline maksumus ületab selle kaetava väärtuse. Varade kaetav väärtus on varade õiglase ülevaate väärtus, millest on maha lahutatud müügikulutused, või varade kasutusväärtus, vastavalt sellele, kumb on kõrgem. Varade väärtuse languse hindamise eesmärgil hinnatakse kaetavat väärtust kas üksiku varaobjekti või väikseima võimaliku varade grupi kohta, mille jaoks on võimalik rahavoogusid eristada (raha genereeriv üksus). Varade allahindlusi kajastatakse aruandeperioodi kuluna. Kord alla hinnatud varade puhul hinnatakse igal järgmisel aruandekuupäeval, kas võib olla tõenäoline, et varade kaetav väärtus on vahepeal tõusnud (v.a firmaväärtus, mille allahindlusi ei tühistata). Kui väärtuse testi tulemusena selgub, et varade või varade grupi (raha genereeriva üksuse) kaetav väärtus on tõusnud üle bilansilise jääkmaksumuse, tühistatakse varasem allahindlus ja suurendatakse varade bilansilist jääkmaksumust kuni summani, mis oleks kujunenud, arvestades vahepealsetel aastatel normaalset amortisatsiooni. Allahindluse tühistamist kajastatakse aruandeaasta kasumiaruandes põhivarade allahindluse kahjumi vähendamisena.

Rendid

Renditehingut käsitletakse kapitalirendina, kui kõik olulised vara omandiga seonduvad riskid ja hüved kanduvad üle rentnikule. EKUK kajastab kapitalirendina kõik lepingud, kus on täidetud vähemalt üks järgnevatest tingimustest:

- renditava vara omandiõigus läheb rendiperioodi lõpul üle rentnikule;
- rentnikul on optioon osta renditavat vara oluliselt madalama hinnaga selle õiglasest väärtusest ning on kindel, et rentnik seda kasutab;
- lepinguperiood katab üle 75% renditava vara majanduslikust elueast;
- rendi jõustumise hetkel on rendimaksete miinimumsumma nüüdisväärtus üle 90% renditava vara õiglasest väärtusest;
- renditud vara on nii spetsiifiline, et vaid rentnik saab seda ilma modifikatsioonideta kasutada.

Kõik ülejäänud renditehingud kajastatakse kasutusrendina. Rentide kajastamine, kui EKUK on rentnik.

Kasutusrendi perioodil tasutavad maksed kajastatakse kuluna ühtlaselt kogu rendiperioodi jooksul isegi siis, kui lepingujärgsed rendimaksud ei ole võrdsed. Kapitalirent võetakse arvele vara ja kohustisena renditud vara õiglase ülevaate summas või rendimaksete miinimumsumma nüüdisväärtuses, juhul kui see on madalam. Rendimaksud jaotatakse finantskuluks (intressikulu) ja kohustise lõppväärtuse vähendamiseks. Finantskulud jaotatakse rendiperioodile arvestusega, et intressi määr on igal ajahetkel kohustise lõppväärtuse suhtes sama. Kapitalirendi tingimustel renditud varad amortiseeritakse sarnaselt omandatud põhivaradega, kusjuures amortisatsiooni perioodiks on vara eeldatav kasulik tööiga või rendisuhte kehtivuse periood, olenevalt sellest, kumb on lühem.

Finantskohustised

Kõik finantskohustised (võlad hankijatele, võetud laenud, viitvõlad ning muud lühi- ja pikaajalised võlakohustised kajastatakse korrigeeritud soetusmaksumuses. Lühiajaliste finantskohustiste korrigeeritud soetusmaksumus on üldjuhul võrdne nende nominaalväärtusega, mistõttu lühiajalisi finantskohustisi kajastatakse bilansis maksmisele kuulavas summas. Pikaajaliste finantskohustiste korrigeeritud soetusmaksumuse arvestamiseks võetakse nad algselt arvele saadud tasu õiglasest väärtusest (millest on maha arvatud tehingukulutused), arvestades järgnevatel perioodidel kohustistelt intressikulu sisemise intressimäära meetodil. Finantskohustist liigitatakse lühiajaliseks, kui selle tasumise tähtaeg on 12. kuu jooksul alates aruandekuupäevast, kui ettevõtte pole tingimusteta õigust kohustise tasumist edasi lükata rohkem kui 12 kuud pärast aruandekuupäeva või kui laenuandjal oli õigus aruandekuupäeval finantskohustis tagasi kutsuda laenulepingus sätestatud tingimuste rikkumise tõttu.

Eraldised ja tingimuslikud kohustised

EKUK kajastab oma bilansis eraldist juhul, kui:

- ettevõtte lasub enne aruandekuupäeva toimunud kohustavast sündmusest tulenevalt juriidiline või tegevusest tingitud kohustis;

-kohustise realiseerumine on tõenäoline;

-kohustise summat on võimalik usaldusväärselt mõõta.

Eraldis kajastatakse bilansis ainult juhul, kui selle realiseerumise tõenäosus on suurem kui 50%. Juhul, kui realiseerumise tõenäosus on väiksem kui 50%, eraldist bilansis ei moodustata, kuid võimalik kohustis avalikustatakse aruande lisades. Eraldiste kajastamisel bilansis lähtutakse juhtkonna hinnangust eraldiste täitmiseks tõenäoliselt vajaliku summa ning eraldiste realiseerumise aja kohta.

Eraldiste suurusele hinnangu andmisel kaasatakse ka eksperte väljapoolt ettevõtet. Pikaajalised eraldised kajastatakse bilansis eraldistega seotud väljamaksete nüüdisväärtuse summas. Juhul, kui ülaltoodud tingimused ei ole täidetud, eraldist bilansis ei moodustata, kuid seonduvad asjaolud avalikustatakse aruande lisades tingimusliku kohustisena (nt. kohtuvaidlusega seotud asjaolud.)

Samuti avalikustatakse tingimuslike kohustistena olulised lubadused, garantiid jms, mis tulevikus võib teatud tingimustel muutuda kohustiseks.

Sihtfinantseerimine

Sihtfinantseerimisena kajastatakse sihtotstarbeliselt antud ja teatud tingimustega seotud toetusi. Sihtfinantseerimist ei kajastata tuluna või kuluna enne, kui toetuse saaja on teinud kulutused, milleks sihtfinantseerimine oli ettenähtud, ning eksisteerib piisav kindlus, et sihtfinantseerimine leiab aset. Seega sihtfinantseerimine kajastatakse tuluna tegevuskulude tegemise või põhivarade soetamise perioodil, kui sihtfinantseerimise tingimustega ei kaasne sisuline tagasinõude või laekumata jäämise risk; kui eksisteerib sisuline tagasinõude või laekumata jäämise risk, kajastatakse sihtfinantseerimine tuluna vastava riski kadumisel.

Toetust kajastatakse bilansis esmakordselt raha ülekandmisel või laekumisel või sihtfinantseerimisega seotud nõuete, kohustiste, tulude ja kulude arvelevõtmise kuupäeval. Lepingute alusel võetud sihtfinantseerimise andmise kohustisi ja sihtfinantseerimise saamise nõudeid kajastatakse eelnevalt tingimuslike kohustiste ja nõueteena. Kui sihtfinantseerimine on küll laekunud, kuid selle arvel ei ole veel kulutusi tehtud, kajastatakse saadud vahendid ettemakseks. Kui sihtfinantseerimise saamisega seotud kulutused on tehtud ja puudub sisuline toetuse laekumata jäämise risk, kuid toetus on veel laekumata, kajastatakse sihtfinantseerimine tuluna ja nõudena.

Saadud sihtfinantseerimise kajastamisel rakendatakse brutomeetodit, mille järgi kajastatakse nii saadud sihtfinantseerimist kui ka selle arvel tehtud kulusid või põhivarade soetust mõlemal eraldi. Tegevuskulude sihtfinantseerimise kajastamisel lähtutakse tulude ja kulude vastavuse printsiibist ning tulu sihtfinantseerimisest kajastatakse proportsionaalselt sellega seonduvate kuludega. Sihtfinantseerimise korral põhivarade soetamiseks võetakse vara bilansis arvele tema soetusmaksumuses, sihtfinantseerimise summa aga kajastatakse samal ajal tuluna. Mitterahalise sihtfinantseerimise korral eristatakse:

- 1) sihtfinantseerimist kolme osapoole seotud tehingus, kui toetuse andja või vahendaja kannab raha üle otse kaupade või teenuste tarnijale, kellelt toetuse saaja kaupu või teenuseid saab;
- 2) sihtfinantseerimist, mille korral toetuse andja annab toetuse saajale üle kaupu või teenuseid ning sellega ei kaasne otseselt nende müük tarnija poolt.

Kui mitterahaline sihtfinantseerimine seisneb selles, et toetuse andja või vahendaja kannab raha otse toetuse saaja hankijale, võetakse sihtfinantseerimine arvele toetuse andja või vahendaja teatise alusel nii, nagu see toimuks siis, kui raha liiguks läbi toetuse saaja hankijale (välja arvatud pangakonto liikumise kajastamine, selle asemel sulgeb toetuse saaja maksepäeval võla hankijale ja nõude toetuse andjale või vahendajale või saadud ettemakse toetuse andjalt või vahendajalt).

Mitterahalist sihtfinantseerimist kajastatakse saadud kaupade ja teenuste õiglasel väärtuses. Kui sihtfinantseerimisena saadud kaupade ja teenuste õiglast väärtust ei ole võimalik usaldusväärselt hinnata, selle kohta raamatupidamiskandeid ei tehta. Ettevõtte tegutseb rakendusüksusena välisabi vahendamisel. Ettevõtte vahendab toetusi toetusasaajatele. Sihtfinantseerimise vahendamiseks laekunud vahendid kajastatakse laekumisel bilansis real "Sihtfinantseerimiseks saadud ettemakset". Sihtfinantseerimise vahendamist kajastatakse tekkepõhise printsiibi järgi kuludes ja ka tuludes samades perioodides kui toetuste saajad. Põhivarade sihtfinantseerimise vahendamist kajastatakse kuludes ja ka tuludes sellel perioodil, millal toetuse saaja kajastab põhivarade soetamise, olenemata sellest, kas toetuse saaja kajastab samal ajal saadud toetuse kohustiste kontoklassis 257 või tulude kontogrupis 3502. Ettevõtte kui kaasfinantseerija kulud projektile kajastatakse välisabi kaasfinantseerimise kuludena.

Tegevustoetused on antud ja saadud toetused, mis antakse lähtudes põhikirjalistest ülesannetest ja arengudokumentides määratud eesmärkidest. Tegevustoetusi kajastatakse toetuse andja poolt raha ülekandmisel kuluna ja toetuse saaja poolt tuluna raha laekumisel.

Tulud

Tulu kajastatakse saadud või saadaoleva tasu õiglasel väärtuses, võttes arvesse kõiki tehtud allahindlusi ja soodustusi. Tulu kaupade müügist kajastatakse siis, kui kõik olulised omandiga seotud riskid on läinud üle müüjalt ostjale, müügitulu ja tehinguga seotud kulu on usaldusväärselt määratav ning tehingust saadava tasu laekumine on tõenäoline.

Tulu teenuse müügist kajastatakse teenuse osutamise järel, või juhul kui teenus osutatakse pikema ajaperioodi jooksul, siis lähtudes valmidusastme meetodist.

Tulu kajastamine pikaajalistelt teenuslepingutelt:

Tulu pikema perioodi jooksul osutatavate teenuste müügist kajastatakse lähtuvalt osutatava teenuse valmidusastmest aruandekuupäeval, eeldusel, et teenuse osutamist hõlmava tehingu lõpptulemust (s.o tehinguga seotud tulud ja kulud) on võimalik usaldusväärselt prognoosida ning tehingust saadava tasu laekumine on tõenäoline. Teenuse osutamisest saadavad tulud kajastatakse hinnanguliselt samades perioodides nagu teenuse osutamisega kaasnevad kulud. Osutatava teenuse valmidusaste määratakse kasutades teenuse osutamisega seotud tegelike kulude suhet võrreldes eelarveliste kogukuludega. Kui teenuse osutamist hõlmava tehingu või projekti lõpptulemust ei ole võimalik usaldusväärselt prognoosida, kuid on tõenäoline, et ettevõtte suudab katta vähemalt teenusega seotud kulud, on tulu kajastatud ainult tegelike lepingu täitmisega seotud kulude ulatuses. Kui on tõenäoline, et teenuse osutamisega kaasnevad kogukulud ületavad teenuse osutamisest saadava tulu, siis kajastatakse oodatav kahjum täies ulatuses kohe.

Intressitulu, dividenditulu ja litsentsitasud kajastatakse tuluna siis, kui tulu laekumine on tõenäoline ja tulu suurust on võimalik usaldusväärselt hinnata.

Kulud

Kulusid kajastatakse tekkepõhiselt. Põhivarade või varude soetamisel tasutud mittetagastatavad maksud ja lõivud, sh.käibemaks, mida ei saa arvata sisendkäibe-maksuks, kajastatakse soetamishetkel kuluna kasumiaruande kirjel" Muud ärikulud".

Maksustamine

Eestis kehtiva tulumaksuseaduse kohaselt ei maksustata Eestis ettevõtte aruandeaasta kasumit. Tulumaksu makstakse dividendidelt, erisoodustustelt, kingitustelt, annetustelt, vastuvõtukuludelt, ettevõtlusega mitteseotud väljamaksetelt ning siirdehinna korrigeerimistelt. Teatud tingimustel on võimalik saadud dividende jaotada edasi ilma täiendava tulumaksukuluta. Dividendide väljamaksmisega kaasnevat ettevõtte tulumaksu kajastatakse kohustisena ja kasumiaruandes tulumaksukuluna samal perioodil kui dividendid välja kuulutatakse, sõltumata sellest, millise perioodi eest need on välja kuulutatud või millal need tegelikult välja makstakse. Tulumaksu tasumise kohustus tekib dividendide väljamaksele järgneva kuu 10. kuupäeval. Maksustamissüsteemi omapärast lähtuvalt ei teki Eestis registreeritud ettevõtetel erinevusi vara maksuarvestuslike ja bilansiliste jääkväärtuste vahel ning sellest tulenevalt ka edasilükkunud tulumaksunõudeid ega -kohustisi. Bilansis ei kajastata tingimuslikku tulumaksukohustist, mis tekiks jaotamata kasumist dividendide väljamaksmisel. Maksimaalne tulumaksukohustus, mis kaasneks juhul, kui kogu jaotamata kasum makstakse välja dividendidena, on esitatud aastaaruande lisas. Kuni 01.01.2025 oli dividendidena jaotatud kasumi maksumäärakas 20/80 väljamakstavalt netosummal. Alates 01.01.2025 on dividendidena jaotatud kasumi maksumäärakas 22/78 väljamakstavalt netosummal.

Seotud osapooled

EKUK-i seotud osapoolteks on loetud:

- EKUK-i tegev- ja kõrgem juhtkond ning nende pereliikmed, kelleks loetakse vähemalt abikaasa, elukaaslane ja laps;
- sihtasutused, mittetulundusühingud ja äriühingud, kelle üle eelmises punktis nimetatud isikutel üksi või koos pereliikmetega on valitsev või oluline mõju.

Raamatupidamise aastaaruandes avalikustatakse tegev- ja kõrgemale juhtkonnale arvestatud tasud ja olulised soodustused. Muude seotud osapooltega tehtud tehingute osas avalikustatakse raamatupidamise aastaaruandes informatsioon nende tehingute kohta, mis ei vasta õigusaktidele või EKUKi sisedokumentide üldistele nõuetele või turutingimustele, tulenevalt Avaliku sektori finantsarvestuse ja -aruandluse juhendi (§49').

Aruandekuupäeva järgsed sündmused:

Pärast aruandekuupäeva, kuid enne aastaaruande kinnitamist toimunud sündmuste kajastamine aastaaruandes sõltub sellest korrigeeriva või mittekorrigeeriva sündmusega. Korrigeeriv aruandekuupäevajärgne sündmus on selline sündmus, mis kinnitab eksisteerinud asjaolusid. Korrigeerivate sündmuste mõju kajastatakse lõppenud aasta bilansis ja kasumiaruandes. Mittekorrigeeriv aruandekuupäeva järgne sündmus on selline sündmus, mis ei anna tunnistust aruandekuupäeval eksisteerimist. Mittekorrigeerivate sündmuste mõju ei kajastata majandusaasta põhjaruannetes (bilansis ja kasumiaruandes), vaid avaldatakse lisades.

Lisa 2 Raha

(eurodes)

	31.12.2025	31.12.2024
Sularaha kassas	892	718
SEB Pank	58 969	256 459
LHV pank	1 448 118	1 426 817
Kokku raha	1 507 979	1 683 994

Lisa 3 Nõuded ja ettemaksed (eurodes)

	31.12.2025	Jaotus järeljäänud tähtaja järgi			Lisa nr
		12 kuu jooksul	1 - 5 aasta jooksul	üle 5 aasta	
Nõuded ostjate vastu	673 521	673 521	0	0	4
Nõuded seotud osapoolte vastu	63 458	63 458	0	0	
Maksude ettemaksed ja tagasinõuded	153 214	153 214	0	0	5
Muud nõuded	91 932	91 932	0	0	
Viitlaekumised	91 932	91 932	0	0	
Ettemaksed	101 799	77 885	23 914	0	
Tulevaste perioodide kulud	73 890	73 890	0	0	
Muud makstud ettemaksed	27 909	3 995	23 914	0	
Saamata sihtfinantseerimine	702 045	702 045	0	0	12
Kokku nõuded ja ettemaksed	1 785 969	1 762 055	23 914	0	
	31.12.2024	Jaotus järeljäänud tähtaja järgi			Lisa nr
		12 kuu jooksul	1 - 5 aasta jooksul	üle 5 aasta	
Nõuded ostjate vastu	588 053	588 053	0	0	4
Ostjatelt laekumata arved	588 053	588 053	0	0	
Nõuded seotud osapoolte vastu	204 332	204 332	0	0	
Maksude ettemaksed ja tagasinõuded	17	17	0	0	5
Muud nõuded	35 851	35 851	0	0	
Viitlaekumised	35 851	35 851	0	0	
Ettemaksed	69 222	55 158	14 064	0	
Tulevaste perioodide kulud	55 158	55 158	0	0	
Muud makstud ettemaksed	14 064	0	14 064	0	
Saamata sihtfinantseerimine	276 309	276 309	0	0	12
Kokku nõuded ja ettemaksed	1 173 784	1 159 720	14 064	0	

Real"Nõuded seotud osapoolte vastu"on kajastatud nõue teenuste eest Kliimaministeeriumile summas 63 458 eurot.

Real"Muud nõuded"Viitlaekumised lõpetamata lepinguline tekkepõhine saamata tulu 2025 aastal summas 91 932eurot.

Real "Muud makstud ettemaksed"on kajastatud SEB panga garantiikiri Keskkonnaameti kasuks. mis tuleneb Jäätmeseadusest § nr.98³ summas 23 914 eurot.

Lisa 4 Nõuded ostjate vastu

(eurodes)

	31.12.2025	31.12.2024	Lisa nr
Ostjatelt laekumata arved	736 979	792 385	
s.h Ostjatelt laekumata arved	673 521	588 053	
s.h Seotud osapooltelt laekumata arved	63 458	204 332	
Kokku nõuded ostjate vastu	736 979	792 385	3

Lisa 5 Maksude ettemaksed ja maksuvõlad

(eurodes)

	31.12.2025		31.12.2024	
	Ettemaks	Maksuvõlg	Ettemaks	Maksuvõlg
Käibemaks		73 550	0	133 662
Üksikisiku tulumaks	0	78 833	0	66 978
Erisoodustuse tulumaks	0	9 308	0	4 819
Sotsiaalmaks	0	137 755	0	125 266
Kohustuslik kogumispension	0	5 959	0	3 985
Töötuskindlustusmaksed	0	7 980	0	7 487
Ettemaksukonto jääk	153 214		17	
Kokku maksude ettemaksed ja maksuvõlad	153 214	313 385	17	342 197

Lisa 6 Materiaalsed põhivarad

(eurodes)

					Kokku
	Maa	Ehitised	Masinad ja seadmed	Muud materiaalsed põhivarad	
31.12.2023					
Soetusmaksumus	322 196	3 907 664	15 946 325	276 109	20 452 294
Akumuleeritud kulum	0	-2 305 072	-13 841 851	-172 078	-16 319 001
Jääkmaksumus	322 196	1 602 592	2 104 474	104 031	4 133 293
Ostud ja parendused	0	0	922 944	0	922 944
Amortisatsioonikulu	0	-151 449	-620 725	-24 790	-796 964
31.12.2024					
Soetusmaksumus	322 196	3 907 664	16 508 042	276 109	21 014 011
Akumuleeritud kulum	0	-2 456 521	-14 101 349	-196 868	-16 754 738
Jääkmaksumus	322 196	1 451 143	2 406 693	79 241	4 259 273
Ostud ja parendused	0	49 725	3 627 390	0	3 677 115
Amortisatsioonikulu	0	-139 693	-703 711	-22 277	-865 681
31.12.2025					
Soetusmaksumus	322 196	3 957 389	20 135 432	276 109	24 691 126
Akumuleeritud kulum		-2 596 214	-14 805 060	-219 145	-17 620 419
Jääkmaksumus	322 196	1 361 175	5 330 372	56 964	7 070 707

Müüdnud materiaalsed põhivarad müügihinna

	2025	2024
Masinad ja seadmed	2 823	4 098
Transpordivahendid	2 823	4 098
Kokku	2 823	4 098

Lisa 7 Immateriaalsed põhivarad

(eurodes)

	Arvutitarkvara	Kokku
31.12.2023		
Soetusmaksumus	306 373	306 373
Akumuleeritud kulum	-254 000	-254 000
Jääkmaksumus	52 373	52 373
Amortisatsioonikulu	-27 148	-27 148
31.12.2024		
Soetusmaksumus	306 373	306 373
Akumuleeritud kulum	-281 148	-281 148
Jääkmaksumus	25 225	25 225
Amortisatsioonikulu	-11 683	-11 683
31.12.2025		
Soetusmaksumus	306 373	306 373
Akumuleeritud kulum	-292 831	-292 831
Jääkmaksumus	13 542	13 542

Lisa 8 Kasutusrent

(eurodes)

Aruandekohustuslane kui rendileandja

	2025	2024	Lisa nr
Kasutusrenditulu	91 428	91 103	14
Rendile või üürile antud varade bilansiline jääkmaksumus			
Muud varad	71 325	72 781	
Kokku	71 325	72 781	

Aruandekohustuslane kui rentnik

	2025	2024	Lisa nr
Kasutusrendikulu	-145 868	-122 157	16

Lisa 9 Võlad ja ettemaksud

(eurodes)

	31.12.2025	Jaotus järelejäänud tähtaja järgi			Lisa nr
		12 kuu jooksul	1 - 5 aasta jooksul	üle 5 aasta	
Võlad tarnijatele	109 183	109 183	0	0	
Võlad töövõtjatele	414 400	414 400	0	0	10
Võlad seotud osapooltele	35	35	0	0	
Maksuvõlad	313 385	313 385	0	0	5
Muud võlad	7 053	7 053	0	0	
Kokku võlad ja ettemaksud	844 056	844 056	0	0	

	31.12.2024	Jaotus järelejäänud tähtaja järgi			Lisa nr
		12 kuu jooksul	1 - 5 aasta jooksul	üle 5 aasta	
Võlad tarnijatele	276 969	276 969	0	0	
Võlad töövõtjatele	377 867	377 867	0	0	10
Maksuvõlad	342 197	342 197	0	0	5
Kokku võlad ja ettemaksud	997 033	997 033	0	0	

Lisa 10 Võlad töövõtjatele

(eurodes)

	31.12.2025	31.12.2024	Lisa nr
Puhkusetasude kohustis	414 400	368 228	
Muud viitvõlad	7 053	9 639	
Kokku võlad töövõtjatele	421 453	377 867	9

Lisa 11 Sihtfinantseerimine

(eurodes)

	31.12.2023		Laekunud	Tagasi makstud	Kajastatud kasumiaruandes	Kajastatud varade soetusmaksumuses	31.12.2024	
	Nõuded	Kohustised					Nõuded	Kohustised
Sihtfinantseerimine põhivarade soetamiseks								
SFOS296 2021-2027	0	2 047 231	865 967	2 256 000	66 300	590 900	0	0
Kokku sihtfinantseerimine põhivarade soetamiseks	0	2 047 231	865 967	2 256 000	66 300	590 900	0	0
Sihtfinantseerimine tegevuskuludeks								
EL projekt Life IP CleanEST	38 420	0	164 992	0	253 249	0	126 677	0
EL projekt Life21 IPC AdaptES	0	5 849	41 156	0	81 869	0	34 865	0
EL projekt MARCHES	0	37 446	0	0	45 132	0	7 686	0
EL projekt R4C	0	78 837	23 420	0	65 419	0	0	36 838
EL projekt Interreg /CINTR	0	468	0	0	36 275	0	35 807	0
SFOS296 2021-2027	0	0	5 439	0	76 713	0	71 274	0
Kokku sihtfinantseerimine tegevuskuludeks	38 420	122 600	235 007	0	558 657	0	276 309	36 838
Kokku sihtfinantseerimine	38 420	2 169 831	1 100 974	2 256 000	624 957	590 900	276 309	36 838
Sihtfinantseerimine põhivarade soetamiseks								
SFOS296 2021-2027	0	0	2 784 678	0	0	3 197 578	412 900	0
Kokku sihtfinantseerimine põhivarade soetamiseks	0	0	2 784 678	0	0	3 197 578	412 900	0
Sihtfinantseerimine tegevuskuludeks								
SFOS296 2021-2027	71 274	0	719 418	0	743 079	0	94 935	0
EL projekt Life IP CleanEST	126 677	0	202 226	0	118 642	0	43 093	0
EL projekt Life21 IPC Adap	34 865	0	53 207	0	58 830	0	40 488	0
EL projekt Life21 IPC WETEST	0	0	526 500	0	440 809	0	0	85 691
EL projekt MARCHES	7 686	0	0	0	24 940	0	39 248	6 621
EL projekt R4C	0	36 838	0	0	53 733	0	16 895	0
EL projekt Interreg /CINTR	35 807	0	0	0	0	0	35 807	0
EL projekt KLiima2021+-2027.2.03.23-0011	0	0	2 708	0	21 388	0	18 679	0
Kokku sihtfinantseerimine tegevuskuludeks	276 309	36 838	1 504 059	0	1 461 421	0	289 145	92 312
Kokku sihtfinantseerimine	276 309	36 838	4 288 737	0	1 461 421	3 197 578	702 045	92 312

Sihtfinantseeritud põhivara soetuseks laekus 2025 aastal Kliimaministeeriumilt summas 2 784 678 eurot ja sihtfinantseeritud tegevuskulude osas laekus summas 1 504 059 eurot.

(2024 aastal laekus Kliimaministeeriumilt sihtfinantseeritud põhivara soetuseks summas 865 967 eurot ja sihtfinantseeritud tegevuskuludeks summas 211 587 eurot).

Lisa 12 Osakapital

(eurodes)

	31.12.2025	31.12.2024
Osakapital	1 582 126	1 582 126
Osade arv (tk)	1	1
<p>OÜ Eesti Keskkonnauuringute Keskuse osakapital kuulub 100% Eesti Vabariigile. Osa valitseja on Kliimaministeerium, keda esindab Kliimaminister. Aruande kuupäevaks 31.12.2025 aastal on ettevõtte jaotamata kasum 7 701 491 eurot.(2024 aastal 4 368 067 eurot). Dividendide väljamaksmisel kaasnev tulumaksu kulu 22/78 netodividendina väljamakstavalt summalt. Tulumaksuseadusest tulenevalt tekib ettevõttel kohustus summas 1 694 328 eurot.(2024 aastal 960 975 eurot). 2025 aastal maksti osa valitsejale dividendide summas 25 000 eurot ja tasuti tulumaksu kohustus summas 7 051 eurot.</p>		

Lisa 13 Müügitulu

(eurodes)

	2025	2024
Müügitulu geograafiliste piirkondade lõikes		
Müük Euroopa Liidu riikidele		
Eesti	5 286 250	4 610 369
Soome	111 415	131 636
Läti	1 318	1 352
Müük Euroopa Liidu riikidele, muud	1 172	22 983
Müük Euroopa Liidu riikidele, kokku	5 400 155	4 766 340
Müük väljapoole Euroopa Liidu riike		
Müük väljapoole Euroopa Liidu riike, muud	7 440	25 344
Müük väljapoole Euroopa Liidu riike, kokku	7 440	25 344
Kokku müügitulu	5 407 595	4 791 684
Müügitulu tegevusalade lõikes		
Keskkonnauuringud	5 296 259	4 391 905
Muud tegevustulud	111 336	399 779
Kokku müügitulu	5 407 595	4 791 684

Lisa 14 Muud äritulud

(eurodes)

	2025	2024	Lisa nr
Kasum materiaalsete põhivarade müügist	2 823	4 098	
Tulu sihtfinantseerimisest	4 658 999	1 215 857	11
Trahvid, viivised ja hüvitised	82 676	0	
Rendi- ja üüritulu	91 428	91 103	8
Halduslepingu Toetuse andmise lepingu tulu	4 600 800	4 939 500	
Muud	56 081	35 851	
Kokku muud äritulud	9 492 807	6 286 409	

Real "Halduslepingu Toetuse andmise leping" on Kliimaministeeriumiga sõlmitud lepingu alusel saadud toetus 2025 aastal summas 4 600 800 eurot riiklike seirete ja EU direktiividest tulenevate ülesannete täitmiseks (2024 aastal summas 4 939 500 eurot).

Real "Muud" on kajastatud valmidusasteme meetodil lepingute tekkepõhist tulu summas 56 081 eurot, sh Kliimaministeeriumiga summas 24 943 eurot.

Lepinguliste tööde lõpetamine ja akteerimine toimub 2026 aastal.

Lisa 15 Kaubad, toore, materjal ja teenused

(eurodes)

	2025	2024
Tooraine ja materjal	-745 926	-871 720
Energia	-304 432	-317 462
Elektrienergia	-165 987	-171 786
Soojusenergia	-47 833	-47 817
Kütus	-90 612	-97 859
Veevarustusteenused	-12 219	-13 519
Muud	0	-7 957
Kokku kaubad, toore, materjal ja teenused	-1 062 577	-1 210 658

Lisa 16 Mitmesugused tegevuskulud

(eurodes)

	2025	2024
Üür ja rent	-145 868	-122 157
Mitmesugused bürookulud	-398 040	-489 575
Lähetuskulud	-135 715	-117 184
Riiklikud ja kohalikud maksud	-14 295	-1 674
Kulu ebatõenäoliselt laekuvatest nõuetest	-4 693	-7 165
Hooldus ja remondikulu	-459 922	-432 022
Väheväärtuslik vara kulu	-406 190	-248 104
Kindlustuskulu	-42 293	-42 197
Transpordikulu	-91 963	-85 800
Projektide tellitud tööd	-437 777	-427 536
Muud	-38 860	-33 542
Kokku mitmesugused tegevuskulud	-2 175 616	-2 006 956

Lisa 17 Tööjõukulud

(eurodes)

	2025	2024
Palgakulu	-4 423 190	-4 268 060
Sotsiaalmaksud	-1 614 245	-1 554 413
Puhkusekohustisekulud	-370 266	-345 571
Personalikulud -koolituskulud,terviseedendamine	-76 425	-63 707
Erisoodustused (sh.maksud)	-176 719	-119 456
Kokku tööjõukulud	-6 660 845	-6 351 207
Töötajate keskmine arv taandatuna täistööajale	147	148
Keskmine töötajate arv töötamise liikide kaupa:		
Töölepingu alusel töötav isik	159	163
Võlaõigusliku lepingu alusel teenust osutav isik, välja arvatud füüsilisest isikust ettevõtja	12	15
Juriidilise isiku juhtimis- või kontrollorgani liige	5	6

Lisa 18 Muud ärikulud

(eurodes)

	2025	2024
Kahjum valuutakursi muutustest	1 156	154
Trahvid, viivised ja hüvitised	0	-74
Maamaks	-11 347	-7 552
Tulumaks	-2 309	-3 561
Käibemaksu kulu	-746 159	-391 895
Esindus- ja vastuvõtukulud	-22 635	-25 106
Muud	-1 111	-1 350
Kokku muud ärikulud	-782 405	-429 384

Real"Käibemaksu kulu" on kajastatud proportsionaalsest käibemaksu arvestusest tulenev kulu, mida sisendkäibemaksuna pole lubatud tagasi arvestada vastavalt Käibemaksuseadusele.

Lisa 19 Seotud osapooled

(eurodes)

Aruandekohustuslase emaettevõtja nimetus	Kliimaministeerium
Riik, kus aruandekohustuslase emaettevõtja on registreeritud	Eesti Vabariik

Saldod seotud osapooltega rühmade lõikes

LÜHIAJALISED	31.12.2025	31.12.2024
Nõuded ja ettemaksed		
Emaettevõtja	63 458	204 332
Kokku nõuded ja ettemaksed	63 458	204 332
Võlad ja ettemaksed		
Emaettevõtja	35	35
Kokku võlad ja ettemaksed	35	35

MÜÜDUD	2025	2024
	Teenused	Teenused
Emaettevõtja	403 524	610 264
Kokku müüdid	403 524	610 264

OSTETUD	2025	2024
	Teenused	Teenused
Emaettevõtja	2 103	4 941
Kokku ostetud	2 103	4 941

Tegev- ja kõrgemale juhtkonnale arvestatud tasud ja muud olulised soodustused		
	2025	2024

Arvestatud tasu	191 064	168 273
-----------------	---------	---------

2025 aastal makstud dividendide ja tulumaksu summa on kirjendatud lisas nr.12

Juhatuse liikmete ametilepingu ennetähtaegse lõpetamisega kaasneks ettevõttel kohustus maksta lahkumishüvitist kolme kuupalga keskmise tasu ulatuses.