

MAJANDUSAASTA ARUANNE

aruandeaasta algus: 01.01.2023

aruandeaasta lõpp: 31.12.2023

nimi: Eesti Keskkonnahariduse Ühing

registrikood: 80426530

postiaadress: Tartu maakond, Tartu linn, Tartu linn, Lille tn 10

postisihnumber: 51010

telefon: +372 55644000

e-posti aadress: ekhyhing@gmail.com

Sisukord

Tegevusaruanne	3
Raamatupidamise aastaaruanne	7
Bilanss	7
Tulemiaruanne	8
Rahavoogude aruanne	9
Netovara muutuste aruanne	10
Raamatupidamise aastaaruande lisad	11
Lisa 1 Arvestuspõhimõtted	11
Lisa 2 Raha	11
Lisa 3 Nõuded ja ettemaksed	11
Lisa 4 Maksude ettemaksed ja maksuvõlad	12
Lisa 5 Võlad ja ettemaksed	12
Lisa 6 Liikmetelt saadud tasud	12
Lisa 7 Annetused ja toetused	12
Lisa 8 Tulu ettevõtlusest	13
Lisa 9 Tööjõukulud	13
Lisa 10 Seotud osapooled	13
Aruande allkirjad	14

Tegevusaruanne

1. Üldandmed

Eesti Keskkonnahariduse Ühing asutati 25. oktoobril 2017. aastal keskkonnahariduse konverentsil Jänedal, asutajaliikmed oli 73.

1. Ühingu eesmärgid

Ühing tegutseb järgmiste eesmärkide nimel:

- edendada keskkonnaharidust ja -teadlikkust ühiskonnas,
- tagada keskkonnahariduse kvaliteet,
- ühendada keskkonnaharidusega tegelevaid isikuid ja esindada nende huve,
- arendada keskkonnaharidusega tegelevate isikute kutseoskusi,
- laiendada keskkonnahariduse rahastamisvõimalusi.

1. Liikmeskond ja juhatus

Ühing koondab keskkonnahariduse valdkonnas tegutsevaid, õpetajaid ja keskkonnahariduse käekäigust huvitatud eraisikuid. Ühingul oli 31. detsembri 2023 seisuga 123 liiget. Alates 25. oktoobrist 2023. on juhatus kuueliikmeline, juhatusse kuuluvad Anri Kivil, Dagmar Hoder, Evelin Laanest, Maria Ivanova, Raul Savimaa ja Sven Aluste. Juhatus töö toimub vabatahtlikkuse alusel, juhatus töö eest tasu ei makstud.

2023. aasta jooksul toimus kaks üldkoosolekut: 20. juunil veebi teel ja 25. oktoobril Keskkonnahariduse konverentsil Tallinnas. Juuni üldkoosoleku olulisem otsus oli 2022. aasta majandusaasta aruande kinnitamine. Arutati ka 2023.-2024. aastaks kavandatavaid tegevusi. Oktoobris toimunud üldkoosolekul valiti 3 uut juhatus liiget, tähistati ühingu 6. sünnipäeva, tutvustati Keskkonnahariduse juhendajate pädevusmudelit ja toimus arutelu ühingu huvikaitse tegevuste kavandamiseks.

1. Tegevused, projektid ja muud arengud

Koolitused ja Suveakadeemia

SA Keskkonnainvesteeringute Keskuse toetatud projekti nr RE.4.04.22-0108

“Keskkonnahariduse koolituspäevad ja Suveakadeemia 2022-2023” raames viidi läbi koolitusseeria kolme koolitusega ja keskkonnahariduse suveakadeemia. Koolitusseeria teemaks oli "juhendaja kui eeskuju". Koolitusseeria keskendus tõdemusele, et õpilasteni jõudmiseks ei piisa tugevast programmist, vaid igal juhendajal on läbi oma hoiakute ja eneseväljenduse ka kasvatuslik mõju ning koolitustega soovisime rõhutada eeskuju olulisust juhendamisel ja aidata osalejatel saavutada tugevamat ning isiklikumat kontakti oma õppesisu ja õppijatega.

Projekti raames viidi läbi kolm koolituspäeva (18.02.2023, 17.03.2023 ja 28.04.2023). Kõigil kolmel päeval oli auditoorne õppetöö ja rühmatöö kombineeritud õuesõppega: lisaks auditoorsel õppel läbitud teemadele ja rühmatöö ülesannetele tutvuti esimesel päeval õppealaga ja mobiilseadmetega toetatud õpperaja tegemise võimalustega Wikiloc rakenduse baasil, teisel õppepäeval said koolitatavad moodustada juhendusgrupe ning looduses ette valmistada õpiõue läbiviimist õpilastele ning kolmandal õppepäeval viia gruppides läbi reaalne kohandatud keskkonnahariduslikku õppeprogrammi 6. klassi õpilastele 10. klassi õpilastest vaatlejate ja tagasisidestajatega. Koolitusseeria sisutegevused viisid läbi Anri Kivil,

Merike Metsala-Niglas

ja Liivika Simmul Püha Johannese Koolist. Vabaõhutegevused toimusid Nõmme-Mustamäe maastikukaitsealal ning Astangu-Mäeküla loodusaladel.

Keskkonnahariduse Suveakadeemia toimus toimus 1. ja 2. augustil 2023 Viljandi lähistel Sammuli Puhkekülas Viljandi järve ääres. Kokku oli 31 osalejat. Marek Meek (Sebra koolitus) ja Henrik Guthan (Noored Kotkad) tutvustasid noorsootöövaldkonna lähenemisi, mitteformaalõpet ja noorest lähtuvat õppimist. Vihma trotsides lahendasime praktilisi tiimiülesandeid, millega saime proovile panna nii iseendid kui ka panime tulevikuks kõrva taha häid ideid enda poolt läbiviidavate koolituste jaoks. Õhtusöögijärgsel retkel tutvustas Urmo Reitav väga huvitavalt Viljandi lossimägesid ja vanalinna. Õhtul Ööülikooli salvestusel rääkis Mihkel Kunnus inimese kimbatuses lihtsustavas maailmas. Suveakadeemia teise päeva hommikul viis Val Rajasaar läbi märkamisretke, kus mõistatasime, milliseid linde nägime ja tuvastasime kuusel pesitsenud parasiidid. Keskkonnahariduse kvaliteedi arutelu tegime maailmakohviku meetodil, kus vaagisime kolme teemat: keskuste kvaliteedi tagamine ja parem võrgustamine, koostöö kohalike omavalitsuste ja kogukondadega ning keskkonnahariduse koolitustega seonduv. Igal teemal tuli mitmeid häid ettepanekuid, mida edaspidi arvestada. Teine päev jätkus juba traditsiooniks kujunenud töötubadega. Irene Volk ja Kätri Käik Kohila Keskkonnahariduse Keskusest tutvustasid mikroplastikut meie igapäevaelus ja seda, mida arvestada ning millest hoiduda. Maarja Masing Tartu Perepesast pakkus kaasahaaravat õpituba sellest, kuidas alustada ja läbi viia rühmategevusi õpilastega. Tiia Välk (Rebala Kultuuriruum) jagas osalejatele kätte praktilised vahendid, et vaadelda ja uurida vee-elustikku Viljandi järves. Jonas Nahkor (Tõrvandi kool) lasi säästliku tarbimise etiketi töötoas osajatel arvata, millised valikud on rohkem ja millised vähem kestlikud ja keskkonnahoidlikud. Suveakadeemia kokkuvõtte järel said osalejad isiesivselt kogetu ja õpitu läbi analüüsida ning edaspidi rakendada.

SA Keskkonnainvesteeringute Keskuse toetatud projekti nr RE.4.04.23-0262 "Keskkonnahariduse võrgustiku koostöö arendamine, koolitused ja suveakadeemia 2023-2024" ja selle raames läbiviidavate koolituste teemaks on võrgustik, keskkonnahoidlikud tehnoloogiad ja juhendajate kompetentsi tõstmine. Keskkonnahoidlikud tehnoloogiad ja säästev areng on igapäevasel oluline looduskeskkonna tasakaalu, taastumisvõime ja elurikkuse hoidmiseks ning on oluline, et juhendajad saaksid nende teemade õpetamisel olla ka ise eeskujuks. Projekti raames jätkati 2023. aasta sügisel vestlusõhtutega veebis. Selle projekti raames kavandatud koolitused ja suveakadeemia toimusid ja toimuvad 2024. aastal.

Keskkonnahariduslike õppeprogrammide hindamine

Projekti tulemusel valmis 2019. aastal keskkonnahariduslike õppeprogrammide hindamise juhend, projekt jätkus 2020. aastal ekspertide leidmise ja koolitamisega ning õppeprogrammide hindamisega, tehti ka ettepanekuid õppeprogrammide ühtse tagasiside vormi koostamiseks. 2023. aastal jätkus õppeprogrammide hindamine Keskkonnaministeeriumi tegevustoetusest. Kokku on tänaseks hinnatud 1318 aktiivõppeprogrammi kirjeldust. Hindajad on tunnistanud kvaliteedimärgise „Läbimõeldud programm“ vääriliseks 800 programmi kirjeldust kokku 64 keskuselt. Kvaliteedimärgis kinnitab, et õppeprogramm on igakülgelt läbi mõeldud ning õpilaste õppekäiguks hästi ette valmistatud nii sisuliselt kui meetoodiliselt.

Juhendajate kvaliteediprojekt

Keskkonnahariduslike õppeprogrammide juhendajate pädevusmodeli loomine algas oktoobris 2021 KIKi poolt rahastatava projekti „**Juhendaja pädevus - keskkonnahariduse kvaliteedi võti**“ raames. Projekti periood oli 01.10.2021 - 31.10.2023. Esimeses etapis tegeleti erinevate kompetentsimudelite analüüsiga ja sobivate sisendite valikuga. Teises etapis loodi keskkonnahariduslike õppeprogrammide juhendajate pädevusmodel, selle põhjal loodi enesehindamise töövahendi prototüüp ja seda testiti augustis peamise sihtrühmaga.

Alustati õppevara loomisega KIKi rahastatud projekti „**Juhendaja pädevusmodelit toetava õppevara loomine**“ käigus. Projekti periood: 01.10.2022 - 31.10.2024.

Projekti käigus luuakse keskkonnahariduslike õppeprogrammide juhendajate pädevusmodeli alusel pädevusi toetava õppevara. Olemasolevad õppematerjalid koondatakse ja puuduv õppevara luuakse Tallinna ja Tartu ülikoolide ning keskkonnahariduse ekspertide koostöös.

Ühingu tegevjuht

Augustis 2019. alustas ühingu tegevjuhina tööd Aili Saluveer, kes tegeleb igapäevaste küsimustega, haldab kodulehte, koordineerib tegevusi, koondab informatsiooni ja koostab uudiskirju. 2023. aastal töötas tegevjuht osakoormusega Keskkonnaministeeriumi sihtfinantseerimise toetusel. Koostatud on Eesti Keskkonnahariduse Ühingu koduleht www.ekhyhing.ee, seda täiendatakse pidevalt ja igakuiselt ilmub EKHÜ uudiskiri.

Koostöö Keskkonnaministeeriumiga “Keskkonnahariduse ja -teadlikkuse tegevuskava 2019–2022” ja “Keskkonnahariduse ja -teadlikkuse tegevuskava 2023–2025” elluviimisel - sh juhendajate ja keskuste kvaliteedi teemadel

Koostöös Keskkonnaministeeriumiga osales ühing uue Keskkonnahariduse ja -teadlikkuse tegevuskava 2023-2025 väljatöötamisel ning Keskkonnavaldkonna arengukava KEVAD 2030 väljatöötamisel.

Koostöö Haridus- ja Teadusministeeriumiga

Jaanuaris 2022 esitasime HTM-ile strateegilise partnerluse taotluse, kuid ühingu ei valitud strateegiliseks partneriks. Koostöö toimub keskkonnahariduse kvaliteedisüsteemi arendamisel, mille projektide juhtrühma on kaasatud HTM-i spetsialist, toimuvad regulaarsed kohtumised ja arutelud. 2024. aastal on alustatud ka regulaarsete kohtumistega Haridus- ja Teadusministeeriumi ja Kliimaministeeriumi ning partneritega aktuaalsetel keskkonnateemadel, kuhu on kaasatud ka EKHÜ esindajad.

Osalemine uue KKH-tegevuskava väljatöötamisel

2022. aasta sügisel algas Keskkonnaministeeriumi eestvedamisel “Keskkonnahariduse ja -teadlikkuse tegevuskava 2023–2025 koostamine, töörühmas osales ka ühingu esindaja. Tegevuskava lähtub eelmise, 2019–2022 perioodi tegevuskava tulemustest ning Keskkonnavaldkonna arengukava KEVAD 2030 keskkonnateadlikkuse ja -hariduse valdkonna eesmärgist. Koostöös töörühma teiste liikmetega oleme käsitletud võimalusi, kuidas senisest mahukamalt parandada keskkonnaharidust nii formaal-, mitteformaal- kui ka informaalhariduses kaasates erinevaid koostööpartnereid ja huvigruppe. Arutelud ja probleemide analüüs on viidanud tarvidusele muuhulgas võimaluste piires suurendada keskkonnahariduslike koolituste mahtu. Peamised tegevused tegevuskava koostamisel toimusid 2022. aasta lõpus ning 2023. aasta esimestel kuudel.

Väljatöötatud tegevuskavas on Eesti Keskkonnahariduse Ühing osaline 15 tegevustes, sh riikliku keskkonnahariduse programmi loomises (tegevus 0.1), üleriigilise keskkonnahariduse kompetentsikeskuse mudeli väljatöötamises (tegevus 0.2), olemasolevate tunnustussüsteemide analüüsis (tegevus 0.4) ning keskkonnahariduskeskuste ja haridusasutuste vahel loimitud teemadega programmide koostamise ja elluviimise toetamisel (tegevus 1.3). Samuti osaleb ühing keskkonnateadlikkuse mõõtmiseks haridusasutustele enesehindamise meetodika väljatöötamises (tegevus 2.1), keskkonnahariduslik õppevara kaardistamisel ja kasutamissoovituste koostamisel (tegevus 2.3), keskkonnahariduslike koolituste korraldamisel haridusjuhtidele, õpetajatele, noorsootöötajatele, huvikoolide ja keskkonnahariduskeskuste toetamiseks (tegevus 2.4), keskkonnahariduse konverentsi korraldamisel (tegevus 2.7) ning noorteorganisatsioonide nõustamisel keskkonnavaldkonna kavandamisel ja elluviimisel (tegevus 5.3).

Eesti Keskkonnahariduse ühing osalusel on tegevuskavas planeeritud ka keskkonnahariduskeskuste arengut toetava kvaliteedisüsteemi (mille osad on õppeprogrammide kvaliteedi hindamine, juhendajate pädevusmudeli rakendamine ning keskuste kvaliteedikriteeriumite väljatöötamine) väljaarendamine (tegevus 4.1), keskkonnahariduslike programmide kvaliteeti tagavat seiresüsteemi parendamine (tegevus 4.2), akrediteeringusüsteemi väljatöötamine ja rakendamine kriteeriumitele vastavate keskkonnahariduskeskuste rahastamiseks ja jätkusuutlikkuse tagamiseks (tegevus 4.3), kogemuste vahetamist ja tegevuste koordineerimist võimaldavate ürituste korraldamine keskkonnahariduskeskustele (tegevus 4.4) ja täiendkoolituste korraldamine keskkonnahariduskeskuste töötajatele kvaliteetse keskkonnahariduse pakkumise toetamiseks (tegevus 4.5). Samuti on plaanis arendada portaali keskkonnaharidus.ee võimaldamaks keskuste paremat omavahelist kommunikatsiooni (tegevus 4.6).

Osalemine Keskkonnavaldkonna arengukava KEVAD 2030 väljatöötamisel

Ühingu esindaja osales ka Keskkonnavaldkonna arengukava KEVAD 2030 juhtrühmas ning keskkonnateadlikkuse valdkondlikus töörühmas. Keskkonnateadlikkuse ja -hariduse valdkonna eesmärgina sätestati "Keskkonnateadlik mõtteviis ja käitumine on saanud normiks kõigis eluvaldkondades." Valdkonna kolm suurt alateemat on keskkonnateadlikkus ühiskonnas, keskkonnateadlikkuse edendamine haridusasutustes koostöös keskkonnahariduskeskustega ning mitmeformaalse keskkonnahariduse korraldus.

Aktiivsete Kodanike Fondi projekt "Eesti Keskkonnahariduse Ühingu huvikaitsevõimekuse suurendamine"

EKHÜ sai 2023. aastal Aktiivsete Kodanike Fondi toetuse projekti "**Eesti Keskkonnahariduse Ühingu huvikaitsevõimekuse suurendamine**" elluviimiseks. Projekt kestis 1. märtsist 2023 kuni 30. aprillini 2024. Projekti eesmärk oli suurendada juhatuse pädevust ja tõsta liikmete aktiivsust, et arendada keskkonnahariduse valdkonda laiemalt ja seista kvaliteetse ja mitmekesise keskkonnahariduse eest.

Projekti raames toimusid 2023. aastal mais ja novembris kaks huvikaitse koolituspäeva, mille alusel alustati huvikaitse plaani koostamisega. Mentorina ja koolitajana toetas ühingut Kai Klandorf Vabaühenduste Liidust.

Perioodil toimusid nii kohtumised Kliimaministeeriumis kui ka Kliimaministeeriumi ja Haridus- ja Teadusministeeriumi esindajatega koos. Seoses Keskkonnahariduse ja -teadlikkuse tegevuskava elluviimisega on ühing kaasatud erinevatesse töörühmadesse.

Ühingu töörühmad ja vestlusõhtud

2020. aastal alustati eestvedajate koolitusega ühingusiseste töörühmade käivitamiseks. See tegevus jätkus 2021. aastal ja töörühmad käivitati aasta lõpus. Koolituste töörühm ja kvaliteedi töörühm alustasid oma sisulist tegevust juba varem, 2022. käivitati tugeva võrgustiku töörühm, kommunikatsiooni töörühm ja huvikaitse töörühm ning 2023. aastal koostati kõigi töörühmade tegevuskava 2024. aastaks.

2023. aastal toimus 4 neljapäevaõhtust veebipõhist vestlusõhtut erinevatel teemadel. Põhiteemad olid aktuaalse kirjanduse tutvustamine ja sisu arutelu, GLOBE programmi tegevuste ja harrastusteaduste ja linnuseire tutvustus, arutelu tõejärgsuse mõjust loodusteadustele jm.

Selle formaadi hea omadus on võimalus osaleda võrgustikus üle Eesti ja varuda aeg, kuna vestlused toimuvad kuu neljandal neljapäeval ja teemad teatatakse ette infokirjas.

1. Plaanid 2024. aastaks

- Käimasolevate projektide jätkutaotluste esitamine ja projektide elluviimine
- Huvikaitseprojekti ja plaani elluviimine
- Mõjude hindamise kava koostamine ja rakendamine
- Koolituste ja suveakadeemia korraldamine vastavalt käimasolevatele ja taotletavatele projektidele
- Juhatuse töö jätkuv korraldamine
- Tegevjuhi töökoha säilitamine
- Koostöövõrgustiku arendamine ja töörühmade tegevused sh vestlusõhtud
- Liikmeskonna küsitluse läbiviimine
- Liikmeskonna kasvatamine ja aktiveerimine
- Osalemine Keskkonnahariduse ja -teadlikkuse tegevuskava 2023-2025 elluviimisel ning Kompetentsikeskuse loomise töörühmas
- Osalemine Haridus- ja Teadusministeeriumi ja Kliimaministeeriumi ning partnerite kohtumistel aktuaalsetel keskkonnateemadel.

Ramatupidamise aastaaruanne

Bilanss

(eurodes)

	31.12.2023	31.12.2022	Lisa nr
Varad			
Käibevarad			
Raha	45 645	45 907	2
Nõuded ja ettemaksed	950	40	3
Kokku käibevarad	46 595	45 947	
Kokku varad	46 595	45 947	
Kohustised ja netovara			
Kohustised			
Lühiajalised kohustised			
Võlad ja ettemaksed	5 362	6 920	5
Sihtotstarbelised tasud, annetused, toetused	35 656	0	
Kokku lühiajalised kohustised	41 018	6 920	
Kokku kohustised	41 018	6 920	
Netovara			
Eelmiste perioodide akumulieeritud tulem	39 027	29 391	
Aruandeaasta tulem	-33 450	9 636	
Kokku netovara	5 577	39 027	
Kokku kohustised ja netovara	46 595	45 947	

Tulemiaruanne

(eurodes)

	2023	2022	Lisa nr
Tulud			
Liikmetelt saadud tasud	520	930	6
Annetused ja toetused	33 953	64 922	7
Tulu ettevõtlusest	1 718	5 805	8
Kokku tulud	36 191	71 657	
Kulud			
Sihotstarbeliselt finantseeritud projektide otsesed kulud	-22 651	-20 207	
Mitmesugused tegevuskulud	-2 094	-155	
Tööjõukulud	-44 899	-41 662	9
Kokku kulud	-69 644	-62 024	
Põhitegevuse tulem	-33 453	9 633	
Intressitulud	3	3	
Aruandeaasta tulem	-33 450	9 636	

Rahavoogude aruanne

(eurodes)

	2023	2022
Rahavood põhitegevusest		
Põhitegevuse tulem	-33 453	9 633
Põhitegevusega seotud nõuete ja ettemaksete muutus	-910	832
Põhitegevusega seotud kohustiste ja ettemaksete muutus	-1 558	2 980
Laekumised sihtotstarbelistest tasudest, annetustest, toetustest	35 656	0
Kokku rahavood põhitegevusest	-265	13 445
Rahavood investeerimistegevusest		
Laekunud intressid	3	3
Kokku rahavood investeerimistegevusest	3	3
Kokku rahavood	-262	13 448
Raha ja raha ekvivalendid perioodi alguses	45 907	32 459
Raha ja raha ekvivalentide muutus	-262	13 448
Raha ja raha ekvivalendid perioodi lõpus	45 645	45 907

Netovara muutuste aruanne

(eurodes)

	Kokku netovara	
	Akumuleeritud tulem	
31.12.2021	29 391	29 391
Aruandeaasta tulem	9 636	9 636
31.12.2022	39 027	39 027
Aruandeaasta tulem	-33 450	-33 450
31.12.2023	5 577	5 577

Raamatupidamise aastaaruande lisad

Lisa 1 Arvestuspõhimõtted

Üldine informatsioon

Eesti Keskkonnahariduse Ühingu 2023. aasta raamatupidamise aastaaruanne on koostatud kooskõlas Eesti finantsaruandluse standardiga, mille põhinõuded on kehtestatud Eesti Vabariigi raamatupidamise seaduses, mida täiendavad Raamatupidamise Toimkonna poolt välja antud juhendid.

Aruanne on koostatud eurodes.

Lisa 2 Raha

(eurodes)

	31.12.2023	31.12.2022
Pangakonto	45 645	45 907
Kokku raha	45 645	45 907

Lisa 3 Nõuded ja ettemaksed

(eurodes)

	31.12.2023	12 kuu jooksul	Lisa nr
Maksude ettemaksed ja tagasinõuded	11	11	4
Laekumata toetused	939	939	
Kokku nõuded ja ettemaksed	950	950	
	31.12.2022	12 kuu jooksul	Lisa nr
Nõuded ostjate vastu	40	40	
Ostjatelt laekumata arved	40	40	
Kokku nõuded ja ettemaksed	40	40	

Lisa 4 Maksude ettemaksed ja maksuvõlad

(eurodes)

	31.12.2023		31.12.2022	
	Ettemaks	Maksuvõlg	Ettemaks	Maksuvõlg
Üksikisiku tulumaks		1 644		2 117
Erisoodustuse tulumaks		3		0
Sotsiaalmaks		2 790		3 577
Kohustuslik kogumispension		130		139
Töötuskindlustusmaksed		172		205
Ettemaksukonto jääk	11		0	
Kokku maksude ettemaksed ja maksuvõlad	11	4 739		6 038

Lisa 5 Võlad ja ettemaksed

(eurodes)

	31.12.2023	12 kuu jooksul	Lisa nr
Võlad tarnijatele	23	23	
Võlad töövõtjatele	600	600	
Maksuvõlad	4 739	4 739	4
Kokku võlad ja ettemaksed	5 362	5 362	
	31.12.2022	12 kuu jooksul	Lisa nr
Võlad tarnijatele	306	306	
Võlad töövõtjatele	576	576	
Maksuvõlad	6 038	6 038	4
Kokku võlad ja ettemaksed	6 920	6 920	

Lisa 6 Liikmetelt saadud tasud

(eurodes)

	2023	2022
Mittesihotstarbelised tasud		
Liikmemaksud	520	930
Kokku liikmetelt saadud tasud	520	930

Lisa 7 Annetused ja toetused

(eurodes)

	2023	2022
Sihifinantseerimine tegevuskuludeks	33 953	64 922
Kokku annetused ja toetused	33 953	64 922

Lisa 8 Tulu ettevõtlusest

(eurodes)

	2023	2022
Ürituste osavõtutasud	1 718	1 775
Seminari korraldamine	0	4 030
Kokku tulu ettevõtlusest	1 718	5 805

Lisa 9 Tööjõukulud

(eurodes)

	2023	2022
Palgakulu	33 557	31 138
Sotsiaalmaksud	11 342	10 524
Kokku tööjõukulud	44 899	41 662
Töötajate keskmine arv taandatuna täistööajale	1	1

Lisa 10 Seotud osapooled

(eurodes)

Liikmete arv majandusaasta lõpu seisuga		
	31.12.2023	31.12.2022
Füüsilisest isikust liikmete arv	123	122