



Suomen avoimien
tietojärjestelmien keskus

TOIMINTAKERTOMUS 2023

13.5.2024

COSS TOIMINTAKERTOMUS 2023

1. Yleistä	3
2. Yhdistys	3
2.1. Hallitus	4
2.2. Ohjausryhmä	4
2.3. Henkilöstö	4
3. Työryhmätöiminta ja projektit & hankkeet	5
3.1. JulkisCOSS, COSS Avoin kunta sekä Kuntakumppanuus	5
3.2. EduCloud Alliance	5
3.3. Roam.fi	5
3.4. Koodikerho	5
3.5. Avoinkoodi.fi	6
3.6. Open MemoryLab	6
4. Tapahtumat, vaikuttaminen ja muut kehitysprojektit	7
4.1. Mindtrek 2023	7
4.2. ITK-konferenssi	7
4.3. Open Bioeconomy Week	8
4.4. Open World Hero	8
4.5. COSS.fi verkkosivu-uudistus	8
5. Vuoden 2023 OKR-tavoitteiden toteutuminen	8
5.1. TAVOITE 1: COSS jäsenineen on tunnetuin ja tunnustettu avoimen lähdekoodin toimija Suomessa	9
5.2. TAVOITE 2: COSS on jäsenilleen paras avoimien ratkaisujen katalyytti, tuki ja alusta. COSS on alusta, jota jäsenet haluavat käyttää.	9
5.3. TAVOITE 3: COSS on kasvava yhteisö sekä haluttu avoimen lähdekoodin kumppani	9
5.4. TAVOITE 4: COSS avoimen lähdekoodin tiedon ja osaamisen paras lähde Suomessa	10
5.5. TAVOITE 5: Suomi on maailman paras paikka yrittää avoimen lähdekoodin avulla ja ympärillä, ekosysteemin ydin	10
5.5.1 Open Source Capital	10
5.5.2 APELL	10
5.5.3 Muu yhteistyö ja verkostot	11
6. Talous	11

13.5.2024

1. Yleistä

Suomen avoimien tietojärjestelmien keskus – COSS ry on voittoa tavoittelematon yhdistys, joka edistää avoimen lähdekoodin ja avoimien teknologioiden hyödyntämistä niin yksityisellä kuin julkisellakin sektorilla. COSSin tavoitteena on olla jäsenineen tunnetuin ja tunnustettu avoimen lähdekoodin toimija Suomessa.

Toiminta perustuu laajaulotteiseen yhteistyöhön, verkostojen luomiseen, tiedottamiseen sekä jäsentemme liiketoiminnan tukemiseen. COSS pyrkii olemaan aktiivisesti mukana niin kansallisessa kuin kansainvälisessäkin toiminnassa. Lisäksi COSS toimii puolueettomana kumppanina myös erilaisissa vaihtuvissa hankkeissa ja projekteissa asiantuntijan roolissa.

Vuoden 2023 aikana jatkettiin yhdistyksen strategiatyötä ja toiminnan fokusointia avoimeen lähdekoodiin. Hallituksen ja ohjausryhmän toimesta COSSin strategisiksi tavoitteiksi määriteltiin vuodelle 2023:

- 1) COSS jäsenineen on tunnetuin ja tunnustettu avoimen lähdekoodin toimija Suomessa
- 2) COSS on jäsenilleen paras avoimien ratkaisujen katalyytti, tuki ja alusta. COSS on alusta, jota jäsenet haluavat käyttää.
- 3) COSS on kasvava yhteisö sekä haluttu avoimen lähdekoodin kumppani
- 4) COSS avoimen lähdekoodin tiedon ja osaamisen paras lähde Suomessa
- 5) Suomi on maailman paras paikka yrittää avoimen lähdekoodin avulla ja ympärillä, ekosysteemin ydin.

Nämä edellä mainitut strategiset tavoitteet toimivat COSSin toiminnan ohjaamisessa toivottuun suuntaan. Tavoitteiden seuranta varten määriteltiin pienempiä, mitattavissa olevia osatavoitteita eli avaintuloksia, joiden toteutumista seurattiin hallituksen ja ohjausryhmän kokouksissa aktiivisesti läpi vuoden.

2. Yhdistys

Yhdistyksen sääntömääräinen vuosikokous järjestettiin 5.6.2023 COSSin yhteisöjäsenen, Druid Oy:n, toimistolla Helsingissä. Kaikille halukkaille jäsenille tarjottiin mahdollisuus osallistua myös etäyhteyden välityksellä vuosikokoukseen. Kokoukseen osallistui yhteensä 17 osanottajaa, jotka koostuivat hallituksen jäsenistä, jäsenorganisaatioiden edustajista ja kannatusjäsenistä sekä yhdistyksen toiminnanjohtajasta ja kahdesta muusta COSSin työntekijästä.

Vuosikokouksen lisäksi hallitus ja ohjausryhmä kokoontuivat 8 kertaa verkon välityksellä ja pitivät 3 sähköpostikokousta vuoden 2023 aikana. Vuodelle 2023 vahvistetun hallituksen vuosikellon mukaisesti vuoden teemoitettujen kokousten aiheina olivat:

- jäsenyys ja arvolupaus,
- kansainvälisyys (EU),

13.5.2024

- kyberturvallisuus, sekä
- tekoäly.

2.1. Hallitus

Hallituksen toimintakausi on 3 vuotta. Hallituksen jäsenistä Ville Ilkkala sekä Jukka Ehto ilmoittivat jättäytyvänsä pois hallituksesta. Lisäksi Mikko Lammella, Mikko Malmgrenilla sekä Martin von Willebrandilla tuli vuonna 2023 toimintakausi päätökseen. Lampea, Malmgrenia sekä von Willebrandia ehdotettiin jatkavaksi ja heidät valittiin vuosikokouksessa uudelle kaudelle. Lisäksi Sanna Jokela valittiin uutena jäsenenä mukaan hallitukseen.

Hallituksen järjestäytymiskokouksessa päätettiin, että Mikko Lampi jatkaa hallituksen puheenjohtajana ja uudeksi varapuheenjohtajaksi valittiin Sanna Jokela.

Hallituksen jäsenet:

Mikko Lampi, Metatavu Oy (pj)
Sanna Jokela, Gispo Oy (varapj)
Martin von Willebrand, Asianajotoimisto HH Partners Oy
Mikko Malmgren, DigiFinland Oy

2.2. Ohjausryhmä

COSSin ohjausryhmä koostuu ohjausryhmäjäsenten edustajista ja hallituksen valitsemista asiantuntijoista. Ohjausryhmän kokoonpano vuonna 2023 oli:

Martin von Willebrand, Validos ry
Mikki Aalto-Ylevä, Haltu
Timo Perälä, Nokia
Mikko Hämäläinen, Druid
Timo Jyrinki, Free Software Foundation Europe
Arto Pussinen & Janne Järvinen, Business Finland
Pekka Kortelainen, Seravo
Mikko Toriseva, Mediamasteri Group

2.3. Henkilöstö

COSSilla työskenteli vuoden 2023 aikana osa-aikaisen toiminnanjohtajan lisäksi yksi vakituisessa työsuhteessa oleva työntekijä sekä yksi määräaikainen työntekijä.

13.5.2024

3. Työryhmätoiminta ja projektit & hankkeet

3.1. JulkisCOSS, COSS Avoin kunta sekä Kuntakumppanuus

JulkisCOSS on julkishallinnon tietojärjestelmien avoimuuteen keskittyvä työryhmä, joka muodostui vuonna 2023 seuraavista jäsenorganisaatioiden edustajista:

Asko Mäkinen, Akaan kaupunki, puheenjohtaja
Mikko Malmgren, DigiFinland Oy
Marjukka Niinioja, Osaango Oy
Timo Perälä, Nokia Oyj
Pekka Sarkola, Gispo Oy
Janne Peltola, Open Knowledge Finland ry
Martin von Willebrand, HH Partners Oy
Jukka Ehto, Pohjois-Satakunnan Seutuverkko Oy
Jouni Jäkkö, Hämeenlinnan kaupunki
Hannes Rauhala, eVaka-projekti
Mikki Aalto-Ylevä, Haltu Oy
Rauli Yrjänä, Kankaanpään kaupunki

Vuoden 2023 aikana jatkettiin JulkisCOSSin, COSS Avoin kunta -konseptin sekä Kuntakumppanuuden yhdistämisestä toiminnan selkeyttämiseksi ja yksinkertaistamiseksi. Lisäksi työryhmän agendalla oli muun muassa kansallisen digikompassi -työn seuraaminen sekä EU:n kyberturvallisuussäädös (CRA).

3.2. EduCloud Alliance

COSS on toiminut pitkään EduCloud Alliancessa avoimuuskoordinaattorina vastaten avoimuudesta sekä allianssin hallinnollisesta puolesta. Strategisten jäsenten jättäytyessä pois allianssista vuoden 2023 alkupuolella, päätettiin lopettaa allianssin aktiivinen toiminta kuluneen vuoden loppuun ja selvittää mahdollisuuksia säilyttää tulevaisuudessa allianssin kansainväliset verkostot.

3.3. Roam.fi

Vuonna 2023 Roam.fi:n toiminnassa keskityttiin aiempien vuosien tapaan palvelun ylläpitoon ja markkinointiin. Laajennusta yhteisöön pyrittiin hakemaan erityisesti kunnista ja oppilaitoksista.

3.4. Koodikerho

13.5.2024

Haasteellisten koronapandemiavuosien jälkeen valtakunnallinen lasten Koodikerho-toiminta aktivoitui jälleen ja uusia kerhoja käynnistyi vuoden 2023 aikana muun muassa Espooseen, Lappeenrantaan sekä Juupajoelle. Vuoden 2023 toiminnassa jatkettiin uusien vapaaehtoisten ohjaajien etsintää mukaan verkostoon. Lisäksi Koodikerho sai muutamia uusia yritystukijoita sekä Reaktor antoi kerhojen käyttöön Lego Boost & Mindstorms -robotteja.

3.5. AvoinKoodi.fi

Vuonna 2023 toiminnassa keskityttiin sivuston listauksen ylläpitämiseen ja päivittämiseen. AvoinKoodi.fi-palvelu herätti myös kiinnostusta EU-tasolla.

3.6. Open MemoryLab

Aiemmin syksyllä 2022 COSS jätti yhdessä jäsenensä Kaakkois-Suomen ammattikorkeakoulu - Xamkin kanssa hakemuksen avoimen lähdekoodin osaamiskeskittymän hankevalmistelusta (Muutoskyvykkyyttä avoimen lähdekoodin osaamisen avulla, Open MemoryLab), joka sai myönteisen rahoituspäätöksen (Etelä-Savon ELY-keskus, ESR-hanke, REACT-EU). Hankkeen toteutus sijoittui kokonaisuudessaan ajalle 1.10.2022 – 31.12.2023.

Hankkeen tavoitteena oli vahvistaa eteläsavolaisten organisaatioiden muutos- ja innovaatiokyvykkyyttä tarjoamalla neuvontaa, ohjausta, koulutusta, sekä vertaisoppimista avoimen lähdekoodin hyödyntämismahdollisuuksista yritysten digitalisaatiopyrkimysten ja liiketoiminnan kehittämisen tueksi. Hankkeessa pyrittiin tiiviiseen vuorovaikutukseen yritysten kanssa, jotta voitiin tutkia ja ymmärtää paremmin yritysten avoimen lähdekoodin teknologioiden hyödyntämismahdollisuudet, sekä osaamistarpeet. Hankkeen tuloksena syntyi toimenpidesuunnitelma avoimen lähdekoodin osaamiskeskuksen, Open MemoryLabin, perustamiseksi XAMKin kampukselle Mikkeliin.

Hankkeen päätoteuttajana toimi XAMK sekä COSS toimi osatoteuttajana tuoden avoimen lähdekoodin asiantuntijuutta mukaan hankkeeseen. Hankkeen kustannukset koostuivat palkkakustannuksista.

Vuoden 2023 aikana COSS tuki ja sparrasi hankkeessa käynnistyneitä yrityksiltä tulleita toimeksiantoja. Näihin liittyen COSS tuotti vuoden mittaan erilaisia raportteja ja selvitystyitä eri avoimen lähdekoodin teemoista. Nämä hankkeessa tuotetut selvitystyöt julkaistiin artikkeleina avoimesti kaikkien saataville cooss.fi-sivustolla.

Yhtenä isompana hankkeelle tehtävistä toimenpiteistä COSS tuotti koulutussisältöjä mikro-opintokursseja varten eri avoimen lähdekoodin teemoista:

13.5.2024

- Avoimen lähdekoodin perusteet
- Lisensointi
- Liiketoimintamallit
- Kehittäminen
- Yhteisöt ja verkostot
- Ratkaisut pk-yrityksille

Kyseiset kurssit videoitiin ja ne julkaistiin kaikkien kiinnostuneiden saataville maksuttomina mikrokursseina syksyn 2023 aikana Edufication-alustalla osoitteessa: www.edufication.com/fi/yritysten-muutoskumppanina

Myöhemmin syksystä 2023 järjestettiin näihin liittyen myös eteläsavolaisille pk-yrityksille kohdennettuja koulutustilaisuuksia.

4. Tapahtumat, vaikuttaminen ja muut kehitysprojektit

4.1. Mindtrek 2023

Vuodesta 2015 lähtien COSS on ottanut vastuun kansainvälisen konferenssin tuottamisesta yhdessä alan toimijoiden sekä muiden kumppanien kanssa.

Vuoden 2023 Mindtrek-konferenssi järjestettiin 3.10.2023 Finnkino Cine Atlaksessa Tampereella. Konferenssi viikko jatkuu akateemisella osuudella 3.-6.10.2023 Paidia Living Lab of Playssa (Nokia Arena) järjestetyllä vuosittaisella kansainvälisellä Academic Mindtrek -konferenssilla yhteistyössä Tampereen yliopiston kanssa. Mindtrekin historiassa nämä kaksi konferenssia järjestettiin jo 26. kertaa Tampereella. Vuonna 2023 Mindtrek & Academic Mindtrek -konferenssit keräsivät yli 250 kävijää.

Mindtrek-konferenssi jakaantui vuonna 2023 kahteen eri teemoitettuun ohjelmakokonaisuuteen: COSSin agendan mukaisesti avoimen lähdekoodin tulevaisuuden mahdollisuuksia esittelevään *“the Future of Open Source Business”* -teemaan kuin myös yhteistyössä Tieken kanssa järjestettyyn *“Sustainable and Future-proof Tech”* -ohjelmakokonaisuuteen, jossa teemaa käsiteltiin kestävän Green ICT:n, teknologiakentän regulaation sekä tekoälyn ja datavastuullisuuteen kautta.

4.2. ITK-konferenssi

Interaktiivinen tekniikka koulutuksessa (ITK) on Suomen suurin opetusteknologian konferenssi, joka kokoaa vuosittain noin 2 000 opetusalan asiantuntijaa Aulangolle. COSS on avustanut konferenssin järjestämisessä vuodesta 2019. COSSin päävastuulla on ilmoittautumisten, verkkokaupan sekä laskutuksen ja talouden hallinta.

13.5.2024

ITK-konferenssi järjestettiin Aulangolla huhtikuussa 2023 yhteistyössä Suomen eOppimiskeskus ry:n ja ITK-yhteisön kanssa. Vuonna 2023 osallistujia oli kolmen päivän aikana yli 2000.

4.3. Open Bioeconomy Week

Open Bioeconomy Week oli Hämeenlinnassa järjestettävä kansainvälinen tapahtumakokonaisuus. Konferenssia vuosina 2020–2022 olivat järjestämässä HAMKin lisäksi yhteistyössä Luonnonvarakeskus Luke, Helsingin yliopiston Lammin biologinen asema, Suomen ympäristöopisto Sykli, VTT, Aalto-yliopisto, Suomen ympäristökeskus SYKE sekä COSS. COSSin roolina on ollut vastata omalta osaltaan konferenssin käytännön järjestelyistä ja markkinoinnista.

Vuosi 2023 oli suunnitelmien mukaisesti konferenssille väli vuosi. Alkuperäisen suunnitelman mukaan seuraava konferenssi piti järjestää keväällä 2024, mutta loppuvuodesta 2023 päätettiin, että konferenssille ei ole toistaiseksi tiedossa jatkoa.

4.4. Open World Hero

Open World Hero on COSS ry:n vuosittain jakama tunnustus, jonka tavoitteena on edistää tietojärjestelmien avoimuutta. Vuoden 2023 Open World Hero -tunnustus myönnettiin Kansalliskirjastolle. Perusteluissa korostettiin Kansalliskirjaston pitkäjänteistä työtä avoimen lähdekoodin parissa niin avoimen lähdekoodin hyödyntäjänä kuin myös aktiivisena kehittäjänä ja yhteisöjen toimintaan osallistujana.

4.5. COSS.fi verkkosivu-uudistus

Uusi päivitetty cooss.fi-sivusto julkaistiin huhtikuussa 2023. Tavoitteena oli palvella yhdistyksen jäseniä ja muita sidosryhmiä entistä paremmin sekä helpottaa avoimeen lähdekoodiin liittyvän tiedon ja palvelujen löytämistä. Uudistuksen yhteydessä päivitettiin sivuston visuaalista ilmettä sekä selkeytettiin sivuston rakennetta. Lisäksi sisältöjä päivitettiin vastaamaan paremmin nykyistä yhdistyksen strategiaa sekä erityisesti korostamaan yhteisöstä löytyvää monipuolista osaamista ja COSSin tarjoamia palveluja. Joidenkin yksittäisten sivujen osalta päivitystyö on vielä kesken, ja sitä jatketaan vuoden 2024 aikana.

5. Vuoden 2023 OKR-tavoitteiden toteutuminen

13.5.2024

5.1. TAVOITE 1: COSS jäsenineen on tunnetuin ja tunnustettu avoimen lähdekoodin toimija Suomessa

COSS julkaisi vuoden 2023 aikana cooss.fi-sivustollaan aktiivisesti uutisia, blogeja sekä uusien yhteisöjäsenten esittelyitä (yhteensä 15 julkaisua). Mediaosumien määrä muissa kanavissa ja merkittävässä medioissa jäi alle tavoitteen (läpimenneitä sisältöjä yhteensä 2 kappaletta).

LinkedInin seuraajamäärät kasvoivat tasaisesti vuoden mittaan. Vuoden 2023 lopussa LinkedIn:ssä oli 367 seuraajaa (kasvua 55 seuraajaa). X:ssä (entinen Twitter) seuraajamäärien lasku oli merkittävä, mutta se selittyy muilla tekijöillä.

Coss.fi-sivuston keskimääräiset kuukausittaiset katselukerrat jäivät hieman alle asetetun tavoitteen, joka oli 3500 näyttökertaa kuukaudessa. Vuoden 2023 aikana cooss.fi-sivustoa katseltiin keskimäärin noin 2500 kertaa per kuukausi. Keskiarvossa tulee kuitenkin huomioida, että kävijädataa ei ollut saatavilla lainkaan elo-syyskuulta (ongelmat GA4 kanssa). COSS siirtyi lokakuun 2023 alusta käyttämään sivuston seurannassa avoimen lähdekoodin Matomoa. Lisäksi kuukausittaisia uutis- ja jäsenkirjeitä lähetettiin säännöllisesti samaan tapaan kuin aiempinakin vuosina.

5.2. TAVOITE 2: COSS on jäsenilleen paras avoimien ratkaisujen katalyytti, tuki ja alusta. COSS on alusta, jota jäsenet haluavat käyttää.

COSS järjesti vuoden 2023 aikana jäsentapaamisia, joissa tarkoituksena oli keskustella COSSin uudesta strategiasta sekä tutustua paremmin jäsenten toimintaan ja tarpeisiin. Näitä jäsentapaamisia tullaan jatkamaan myös vuonna 2024 niiden osalta, keitä ei vielä ole kontaktoitu.

COSS välitti myös pitkin vuotta jäsenilleen tiedoksi useita tarjouspyyntöjä ja tiedusteluita avoimiin teknologioihin liittyen. COSS tuki myös jäsentensä liiketoimintaa muun muassa tarjoamalla näkyvyyttä ja yhteistyömahdollisuuksia erilaisissa tapahtumissa, webinaareissa ja hankkeissa.

5.3. TAVOITE 3: COSS on kasvava yhteisö sekä haluttu avoimen lähdekoodin kumppani

Vuonna 2023 COSSilla oli yhteensä 52 yhteisöjäsentä. Yhteisön jäsenmäärä kasvoi vuoden 2023 aikana kahdella uudella jäsenellä Red Hatin ja Puppeteersin liittyessä mukaan. Tämän lisäksi yksityishenkilöistä muodostuvia kannatusjäseniä oli 52. Kuntakumppanuudet pysyivät vuoden

13.5.2024

2023 aikana ennallaan (yhteensä 4 Kuntakumppania: Akaa, Kankaanpää, Espoo ja Hämeenlinna).

COSSiin oltiin myös yhteydessä useamman lausuntopyyynnön osalta. COSS antoi vuoden 2023 alussa lausunnon hallituksen esityksestä 43/2022, täydennettynä esityksellä 313/2022 (tekijänoikeuslain muutos). Lisäksi COSS oli mukana allekirjoittamassa Eclipse Foundation ja usean muun eurooppalaisen avoimen lähdekoodin toimijan kanssa tuotettua lausuntoa koskien Euroopan komission ehdotusta kyberturvallisuussäädöksestä (CRA) ja sen vaikutuksista avoimen lähdekoodin ohjelmistoliiketoimintaan Euroopassa.

5.4. TAVOITE 4: COSS avoimen lähdekoodin tiedon ja osaamisen paras lähde Suomessa

Vuonna 2023 COSS panosti koulutus- ja oppilaitosyhteistyöhön muun muassa käynnissä olleen Open MemoryLab -hankkeen tiimoilta. COSS kävi aktiivisesti keskusteluja Xamkin koulutuksesta vastaavien kanssa, pyrkimyksenä tuoda tulevaisuudessa vahvemmin myös avoimen lähdekoodin sisältöjä korkeakouluopintoihin ja osaksi koulutustarjontaa.

Lisäksi COSS julkaisi vuoden 2023 mittaan artikkeleina Open MemoryLab -hankkeessa tuotettuja selvitystöitä avoimesti kaikkien saataville. Teemoina oli muun muassa avoimen lähdekoodin ratkaisut ja työkalut:

- kuvantunnistukseen,
- VR- ja AR-ratkaisujen kehittämiseen,
- datan visualisointiin, sekä
- vapaan tekstin analysointiin.

5.5. TAVOITE 5: Suomi on maailman paras paikka yrittää avoimen lähdekoodin avulla ja ympärillä, ekosysteemin ydin

5.5.1 Open Source Capital

Open Source Capital -konseptin tavoitteena on pyrkiä edistämään avoimen lähdekoodin startupperien ja aloittavien yritysten liiketoimintakonseptin kehittämisestä sekä avustaa partnereiden etsimisessä pilotteihin. Konseptin julkaisu ja verkkosivuston perustaminen on myöhästynyt alkuperäisestä aikataulusta. Tavoitteena on julkaista konsepti vuoden 2024 aikana.

5.5.2 APELL

Belgiaan perustetussa avoimen lähdekoodin yhdistysten kattojärjestö APELLissa, jossa COSS toimii yhtenä sen perustajajäsenistä, yhteistyö jatkui aktiivisena myös vuoden 2023 osalta. Vuoden 2023 puheenjohtajuuskausi oli COSSilla ja näin ollen APELLin vuosittainen verkostotapaaminen järjestettiin

13.5.2024

COSSin koollekutsumana 21.6.2023 Maria Ol:ssä Helsingissä. Paikalle saapui yhteensä 30 osallistujaa ympäri Eurooppaa.

5.5.3 Muu yhteistyö ja verkostot

Vuoden 2023 osalta yhteistyötä jatkettiin niin uusien kuin vanhojenkin kumppanien kanssa. Lisäksi viestinnällistä yhteistyötä tehtiin muun muassa Euroopan komission, OpenForum European, Fuugin säätiön, OKF:n, FSFE:n, Kuntaliiton, TIEKEN, ite wikin, Suomen eOppimiskeskuksen sekä DigiKilta-hankkeen kanssa.

6. Talous

Vuonna 2023 tulot olivat yhteensä 406 463,89 euroa, mikä oli edelliseen vuoteen verrattuna noin 16 % suurempi (vuoden 2022 liikevaihto 351 738,86 euroa). Jäsenmaksujen osuus oli 50 183 euroa. Lisäksi saatiin erilaisia avustuksia ja tukia 100 344,53 euroa ja varainhankinnan tuottoja 605 euroa.

Edellä mainitut summat jakautuivat COSSin perinteisen yhdistystoiminnan lisäksi erilaisille projekteille ja hankkeille, joita olivat Mindtrek, ITK, Roam.fi, Koodikerho ja Open MemoryLab.

Henkilöstökulut nousivat 16 % vuodesta 2022, niiden osuus oli 104 856,58 euroa (2022 89 937,24). Henkilöstökulujen nousu johtui Open MemoryLab -hankkeen palkkakuluista. Liiketoiminnan muita kuluja oli 292 037,83 euroa. Kulut jakautuivat tulojen tavoin yhdistystoiminnan lisäksi projekteille ja hankkeille.

Vuoden 2023 tilikauden tulos oli 9 127,95 euroa (vuonna 2022 tulos -4 886,62 euroa).