

2409714-2

Yritysvastuuraportti

Tulevaisuus Oy

Y-tunnus 2409714-2

VSME-raportti 1.9.2023-31.8.2024 (Aila.Earth Oy VSME-työkalulla)

VSME ESRS standardiluonnoksen tiedonantovaatimus tunniste & Standardikategorian otsikko

Kysymykset	Vastaukset
Tietosuojaseloste ja palveluehdot	Kyllä, hyväksyn tietosuojaselosteen ja palveluehdot
Haluamme tarjota yrityksille parhaat mahdolliset työkalut! Annatko Aila.Earth Oy:lle luvan käyttää kyselyssä kerättyä dataa palveluiden tuottamiseen, kehittämiseen ja laadunvarmistukseen sekä tilastointiin.	Kyllä, annan luvan
Yrityksen taustatiedot	
Päätoimiala:	Ammatillinen, tieteellinen ja tekninen toiminta (69201 Kirjanpito- ja tilinpäätöspalvelu)
Toimipaikkojen lukumäärä:	1
Toimipaikka:	Turku
Työntekijöiden lukumäärä:	2
Raportointikauden liikevaihto:	150 000 - 200 000 eur
Toimintaa ohjaavat lait ja määräykset:	GDPR, tilaajavastuulaki Kirjanpitolaki & asetus, osakeyhtiölaki Rahanpesulaki Whistleblower
Mikäli valitsitte "Muu", listatkaa lyhyesti, mitkä muut lait ja määräykset ohjaavat toimintaanne.	
Miten valitsemisessanne laeissa ja määräyksissä on otettu kestävä kehitys huomioon:	Kirjanpitolaissa (luku 3a) ympäristövastuu otettu huomioon, muissa laeissa sosiaalisen ja taloudellisen vastuun osa-alueet huomioitu enemmän
Auktorisoinnit ja sertifikaatit:	Taloushallintoliiton auktorisoitu tilitoimisto
Eettinen ohjeistus:	Auktorisointisäädökset: sosiaalinen vastuu, yksityissuoja. Hyödynnetään eettisiä sääntöjä, mitä WWF:n Green Office -projektista saatu. Hyvä kirjanpito- ja tilinpäätöstapa.

2409714-2

B1 - B2 Perusmittaristo	
Hankitut sertifikaatit:	GreenOffice-sertifikaatti vuosina 2021-2023 - omaehtoinen luopuminen kesällä 2023 siirryttäessä CarbonLink hiilijalanjälkilaskentaan. Luopumisen peruste taloudellisten voimavarojen paikallisempi kohdentaminen esim. A'Pelago Initiative Itämeri-hankkeisiin. WWF GreenOffice käytänteet edelleen käytössä. Tällä hetkellä sertifikaatin takaisin hakeminen ei olennaista/ajankohtaista.
Muut toimenpiteet kestävyuden parantamiseksi:	Yrityksen verkkosivuilla www.tulevaisuus.eu viestimme läpinäkyvästi vastuullisuustoimiamme (E & S & G osa-alueet). Hankintamme harkittuja. Kalusteet käytettynä, elinkaariajattelu huomioiden esim. keväällä 2024 vanhat tietokoneet lahjoitettu Nigeriaan ammattikorkeakouluun. Niin tuotteiden kuin palveluiden hankinnassa vastuullisuus on yksi tärkeä hankinnan kriteeri, jonka samaan aikaan tunnistamme kriittiseksi prosessivaiheeksi; haluamme tukea paikallista pienyrittäjyyttä (esim. tarjoilut paikalliset tuottajat, lähiruoka) ja pienyrittäjien vastuullisuustietoja vielä niukasti saatavilla, jolloin usein päätöksemme perustuu vielä hataraan "arvopohja-arvioon".
Näiden kestävyystoimien lisäksi tehdyt:	Vuokrattujen toimitilojemme isännöintitoimistolta tarkistettu kiinteistönenergian tuottaja (Turku Energia) ja ko. energiatuottajan ESG-tiedoista selvitetty, että jo yli 85 % yhtiön tuottamasta energiasta on uusiutuvaan tuotantoon perustuvaa. Lisäksi toimialan laivakoulutuksiin liittyen selvitetty mm. Viking Line varustamolta (Dani Lindberg, Sustainability Manager) matkustukseen liittyvät päästötiedot (joita CarbonLink ei koulutuslaskun laskudatasta kykene laskemaan). Aloitettu myös Finago Procountorin kanssa selvittämään mahdollisuus poistaa sähköisestä taloushallinnosta ns. säilytysajan ylittäneen datan poisto, jolla tavoitteena pienentää hiilijalanjälkeä (konesalien energiankulutus).

2409714-2

B3 - Perusmittaristo - Ympäristötiedot - Energia ja kasvihuonekaasupäästöt	
Fossiilisista lähteistä peräisin olevan energian kokonaiskulutus, kWh	Toimitilan oman sähkönkäytön kulutus (koneet, laitteet ym) 1039,07 KWH josta Turku Energian tietojen mukaan 15% fossiilista lähteistä eli n. 156 KWH. Lisäksi omien toimitilojen kiinteistösähkön osuus As.Oy jyvityksen mukaan 737,35 kWh, josta 15% osuus 111 kWh eli fossiilista lähteitä peräisin olevan energian kulutus arviona 267 kWh
Uusiutuvista lähteistä peräisin olevan polttoaineen kokonaiskulutus, kWh	Toimitilan oman sähkönkäytön kulutus (koneet, laitteet ym) 1039,07 KWH josta Turku Energian tietojen mukaan 85% uusiutuvista lähteistä eli n. 883 KWH. Lisäksi omien toimitilojen kiinteistösähkön osuus As.Oy jyvityksen mukaan 737,35 kWh, josta 85% osuus 627 kWh eli uusiutuvista lähteistä peräisin olevan polttoaineen kokonaiskulutusarvio 1510 kWh
Kokonaisenergiankulutus, kWh	1777 kWh
Energiankulutuksen seuranta:	Markkinaperusteinen
Scope 1-kasvihuonekaasupäästöt hiilidioksidiekvivalentteina, tCO ₂ -ekv	0
Scope 2-kasvihuonekaasupäästöt hiilidioksidiekvivalentteina, tCO ₂ -ekv	324
Scope 3 -kasvihuonekaasupäästöt laskettu:	Kyllä. Yrityksen hankinnat Finago Procountorin sähköisessä taloushallinnossa, josta Carbonlink noutaa datan ja säilyttää hiiliraportin porautuvuustiedot kirjanpidon tavoin tositetasolle. Hiiliraportin luvuilla on auditoitavuus: kertoimet näkyvissä, samoin mistä ne on otettu, milloin päivitetty. Lisäksi käytössä laskuttajaperusteinen jaottelu oman vastuullisuustyön kehittämiseen. CarbonLink mahdollistaa myös hiilikertoimien syöttämisen. CarbonLink hiiliraportin laskenta on avointa ja läpinäkyvää.
Scope 3 -kasvihuonekaasupäästöt hiilidioksidiekvivalentteina, tCO ₂ -ekv:	12353
Kokonaiskasvihuonekaasupäästönne hiilidioksidiekvivalentteina, tCO ₂ -ekv:	12677

2409714-2

B5 - Perusmittaristo - Ympäristötiedot - Biologinen monimuotoisuus	
Natura2000 alueet:	Ei.
Unescon maailmanperintökohteet:	Ei. Meillä on asiakkaita, joille itämeren tila ja luonnon monimuotoisuus vaikuttaa liiketoimintaan. Samaan aikaan olemme itse aktiivisesti mukana mm.A'Pelago Initiative-hankkeessa, jossa liiketoimintalähtöisesti haetaan ratkaisuja itämeren pelastamiseksi rakentaen Sinisen talouden liiketoimintamalleja. Vaikka omalla liiketoiminnallamme emme suoraan kykene vaikuttamaan meriin emmekä ympäristön tilaa parantavasti, niin välillisesti haluamme tarjota sekä sinisen talouden, kiertotalouden, että ylipäätään kestävän liiketoiminnan yrityksille mahdollisuuden ostaa kestävän toimintamallin taloushallintopalveluita.
Biodiversity Key -alueet:	Ei. Meillä on asiakkaita, joille itämeren tila ja luonnon monimuotoisuus vaikuttaa liiketoimintaan. Kts. yllä oleva osallistumisemme mm A'Pelago Initiative -hankkeeseen, jossa luonnon monimuotoisuuden ja ympäristöhaasteiden rinnalla on tavoitteena löytää niitä pelastavia vaihtoehtoja vähintään yhtä paljon.
B6 - Perusmittaristo - Ympäristötiedot - Vesivarat	
Vedenkulutus (m3):	6,6
Jäteveden määrä (m3):	6,6

2409714-2

B7 - Perusmittaristo - Ympäristötiedot - Resurssien käyttö, kiertotalous ja jätehuolto	
Keinot, joilla yritys optimoi resurssien käyttöä ja yrityksen kierrätysprosessit:	Vastuullisin hankinta on olla hankkimatta eli hankimme tarpeeseen. Sitten kun hankimme, niin mietimme hankinnoissa pitkän elinkaaren; käyttöiän omaan toimintaan, mahdollisen jatkokäytön eteenpäin (Martelan kalusteet, tietokoneet yms). Kirjoittimien tyhjentyneet värikasetit lähetetään takaisin uudelleen täytettäviksi, tietoturvapaperit (ne vähäiset mitä on) L&T polttolaitokselle (asiakkaiden tietoturva ja yksityisyys säilyy), toimistolla on jätekeräys paperille, pahville, biojätteelle, muoville ja metallille. Muut erikoisjätteet (esim. patterit) toimitamme erillisesti asianmukaisiin jätepestisiin. Ostamme kierrätettynä paljon (lähes kaikki kalusteet vuosien saatossa kuten Martela Outlet ja Pentik-kierrätys) ja jatkokierrätämme myös eteenpäin (kuten keväällä 2024 vanhat tietokoneet Nigeriaan kouluun).
Lajitellun muovijätteen määrä, kg	1,2
Lajitellun biojätteen määrä, kg	13
Lajitellun sekajätteen määrä, kg	4
Lajitellun lasijätteen määrä, kg	1,5
Lajitellun paperijätteen määrä, kg	15
Lajitellun metallijätteen määrä, kg	0.4
Lajitellun kartonkijätteen määrä, kg	2
Muut jätteet yhteensä, poislukien yllä mainitut ja vaarallinen jäte:	Ei ole
Vaarallisen jätteen määrä, kg:	Ei ole
Vaarallisen jätteen määrä koko jättemäärästä, %	0
Kierrätysaste, %:	90
Yrityksemme tekee kestäviä hankintoja:	Kyllä, toiminnan alusta 5.2011 alkaen. Esimerkiksi tietokoneet; edelliset koneet käytössä lähes 7 vuotta; tyhjennettiin, pakattiin ja lähtivät eteenpäin vielä Nigeriaan avustussäätiön kautta siellä olevan ammattikoulun johtajalle ja opettajalle. Uudet koneet hankimme amerikkalaiselta DELLiltä, ei kiinalaiselta Lenovolta ja Dell-koneisiin maksettiin 5 vuoden takuu. Tavoitekäyttö vähintään 5 vuotta - mielellään 7 vuoden käyttöaika (ottaen huomioon tietoturva-vaatimukset yms.)
Hankintojen ekologinen, sosiaalinen ja taloudellinen kestävyys:	Vastuullisuuden ajurina ei ole meillä pakottava lainsäädäntö tai toimittajilta/asiakkailta tulevat odotukset vaan yritysjohdon henkilökohtainen suhtautuminen ihmisen vastuusta luonnon monimuotoisuuden säilyttämiseksi sekä kohtuullisempaan elämäntyyliin sitoutumisesta.

2409714-2

B8 Perusmittaristo - Yhteiskunnalliset tiedot - Oma työvoima Yrityksen työsuhteisten työntekijöiden ominaisuudet	
Yleiset henkilöstöä koskevat toimintaperiaatteet:	Työntekijä on toimintamme tärkein voimavara ja hänen hyvinvointinsa on koko toimintamme ydin. Työntekijällä suuri vaikutusvalta siihen, mitä haluaa tehdä (mm. palkkahallinnon siirto alihankkijalle), milloin tekee työn (joustava työaika- toimistolla ei ole toimistoajoja ollut eikä tule) ja millaisten asiakkaitten kanssa haluaa työskennellä (olemme irtisanoneet asiakkuuksia, joissa ei toteudu ns. kumppanuusmalli). Panostamme ergonomiaan ja toimitilojemme hyvinvointia tukeviin ratkaisuihin. Toimistollamme on mm. UniqAir ilmanpuhdistuslaite, kotimaiset puolapuut, venyyvenyttelytanko, selänhoitolaite, "polkupyörä-työtuoli" . Suhtaudumme avoimin mielin työntekijöiden toiveisiin (polkupyörä- työtuoli esimerkkihankinta tt toiveesta). Maksamme toimialan Erton palkkataulukkoa korkeampaa palkkaa ja meillä on hyvät työsuhte-edut; lounasetu, puhelinetu, kulttuuri- ja liikuntasetelit, aikuisten liikuntatunti 2.2024 alkaen (1 h liikuntaa per viikko työajalla) sekä mahdollisimman laaja työterveyshuolto sis. myös hammashuollon.
Lisäksi:	
Vakituisessa työsuhteessa olevien työntekijöiden määrä:	100 %
Naispuolisten työntekijöiden määrä:	100 %
Henkilökuntaa työskentelee muualla kuin Suomessa:	Ei
B9 Perusmittaristo - Yhteiskunnalliset tiedot - Oma työvoima Terveyttä ja turvallisuutta koskevat mittarit	
Työtapaturmia tapahtunut raportointikaudella:	Ei
B 10 Perusmittaristo - Yhteiskunnalliset tiedot - Oma työvoima Palkkaus, työehtosopimukset ja koulutus	
Yli 150 hengen yrityksissä naisten ja miesten palkkaero:	
Kuinka moni henkilöstöstä on jonkin työsuopimuksen piirissä:	Ei olennainen, yrityksessä 2 työntekijää.
Naisten keskimääräinen koulutusaika tunteina:	Ei olennainen, yrityksessä 2 työntekijää.
Miesten keskimääräinen koulutusaika tunteina:	Ei olennainen, yrityksessä 2 työntekijää.
B12 - Perusmittaristo- Hallintotapatiedot - Vahvistetut korruptio- tai lahjontatapaukset	
Vahvistetut korruptio- tai	Ei

2409714-2

lahjontatapaukset:	
--------------------	--

2409714-2

PAT (Policies, Actions and Targets) - Olennaisuusarvioinnin periaatteet kestävyysraportissa	
Kaksoisolennaisuusanalyysi tehty:	Kyllä. Yrityksen toimialan mukaisesti hallinnollisesta vastuusta korostuu tietoturva, tietosuoja sekä väärinkäytösten ehkäisy. Sosiaalisen vastuun osalla alueella työntekijöiden oikeudet, hyvinvointi, osaaminen sekä yhdenvertaisuus ja ilmastonmuutoksen osalta erityisesti ilmastonmuutoksen hillintä, jossa pyrimme tietoisesti kiertotalous-hankintamallilla sekä pyrkimyksellä hallita säilytettävän datan määrään (vaikutus konesalien energiankulutukseen) torjumaan ilmastonmuutosta. Myös henkilökunnan käyttämä hybridi-toimintamalli tukee ilmastonmuutoksen hillintää vähentämällä mm. turhaa työmatkaliikennettä, ja koulutuksiin osallistumisessakin pyrimme huomioimaan liikkumisen päästöt osana päätöksentekoa.
BP (Business partners) - Sidosryhmille ja liikekumppaneille suunnattu kestävyystieto	
Ylimmän johdon sukupuolijakauma:	Ei olennainen, yrityksessä 2 työntekijää.
Kasvihuonekaasupäästöjen vähentämistavoitteet (scope 1 ja 2-päästöt):	Päästöt jo nyt hyvin pienet.
Kasvihuonekaasujen vähentämistavoitteet scope 3-päästöille:	Päästöt jo nyt hyvin pienet.
Ilmastonmuutoksen hillintää koskeva siirtymäsuunnitelma olemassa:	Kyllä
Ilmastonmuutoksen hillintää koskevan siirtymäsuunnitelman kuvaus:	Säilytettävän sähköisen tiedon määrän tietoisempi hallinta (konesalit kuluttavat paljon energiaa - sähköisesti säilytettävän tiedon määrällä merkitystä). Oma seuranta mahdollista hallinnoida ennen kaikkea säilytettävän tiedon määrällä, muilta osin ei olennainen asiantuntijatyön luonteen vuoksi. Lisäksi pohdinnassa on toimitilojen käyttöasteen parantaminen esim. alivuokrauksella ja/tai jossakin vaiheessa omista toimitiloista luopumisella.
Prosessit kielteisten vaikutusten korjaamiseksi ja kanavat vaikutusten kohteena oleville yhteisöille huolenaiheiden esiin tuomiseksi:	Ei olennainen, yrityksessä 2 työntekijää.
Ihmisoikeusrikkomukset raportointivuonna:	Ei
Aloitteet työn ja yksityiselämän tasapainon varmistamiseksi työntekijöille:	Joustotyöaika, aikuisten liikuntatunti.
Yrityksessä raportointiaikana työskennelleiden harjoittelijoiden määrä:	Harjoittelija oli jo valittu, perui ja meni harjoitteluun isompaan toimialan organisaatioon. Tällä kaudella ei harjoittelijoita.

2409714-2

Lopuksi kysymme vielä teidän omista suunnitelmistanne kestävyyspalveluiden tuottajana.	
Tarjotut vastuullisuuspalvelut:	Kyllä
Tarkennus:	<p>Yrityksen nettisivuilla vastuullisuuspalvelupakettien TAHTO, TIE ja TULEVA sisältökokonaisuuksia kuvattuna. Konsultointipalveluiden rinnalla myös mikroyrityksille kestävyysraportoinnin palveluita, joissa palvelua tukevina kumppaneina mm. CarbonLink ja Aila Earth verkkopalvelutuottajat, joiden Finago Procountorin pilottihankkeisiin yhtiö on päässyt osallistumaan (CarbonLink pilotti keväällä 2023 ja Aila Earth pilotti keväällä 2024). Yrityksen toimitusjohtaja Satu Saarimaa on ollut TAL yritysvastuu asiantuntijaryhmän jäsen alusta asti (syksy 2022 alk.). Yhtiö on mukana myös Yritysvastuu ja kestävyysraportointipalveluiden tuottajien listalla Taloushallintoliiton verkkosivuilla yhdessä neljän muun toimijan (Accountor Oy, Azets Insights Oy, Econia Oy, EMU Growth Partners Oy) kanssa (tilanne 7.10.2024).</p>
Asiakastarpeet:	<p>Vastuullisuusraportointiin heräävää tarvetta niin rahoittajien kuin toimitusketjujen kautta. Mikroyrittäjät kaipaavat konkreettisesta apua ja tukea siihen, miten päästä alkuun kohti kestävämmän liiketoiminnan prosesseja.</p>

CarbonLink hiiliraportti yhteenveto

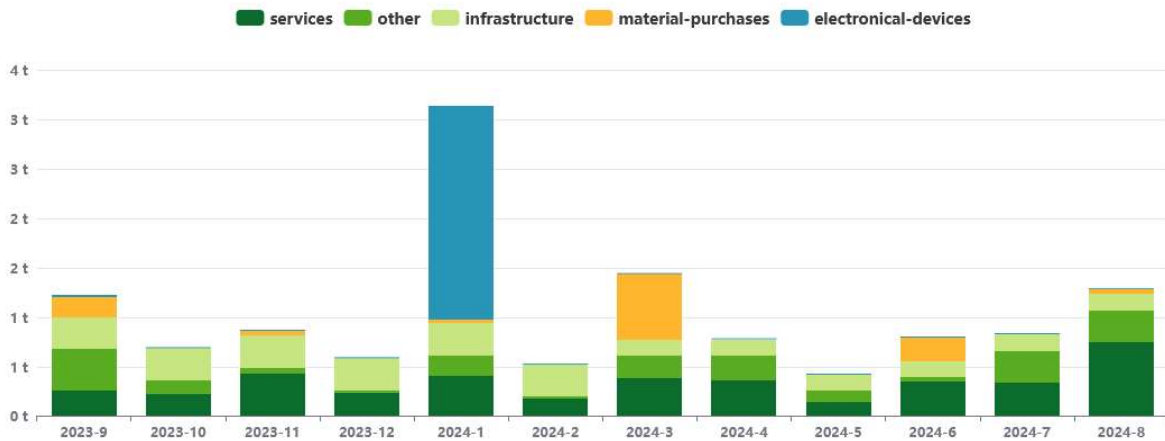
Tilikauden 1.9.2023-31.8.2024 Carbonlink hiililaskenta

CARBONLINK
LOGOUT

Tulevaisuus Oy

SUMMARY
1.9.2023–31.8.2024

Monthly



Key figures

Total CO ₂ e	12 677 kg
Total cost	84 392 €
CO₂e / EUR	0,15 kg/€
Activity / Spend %	1 / 99
VAT included ⓘ	0 %

GHG scopes

Scope 1	0
Scope 2	324 kg
Scope 3	12 353 kg

<https://ghgprotocol.org>

Report as a file

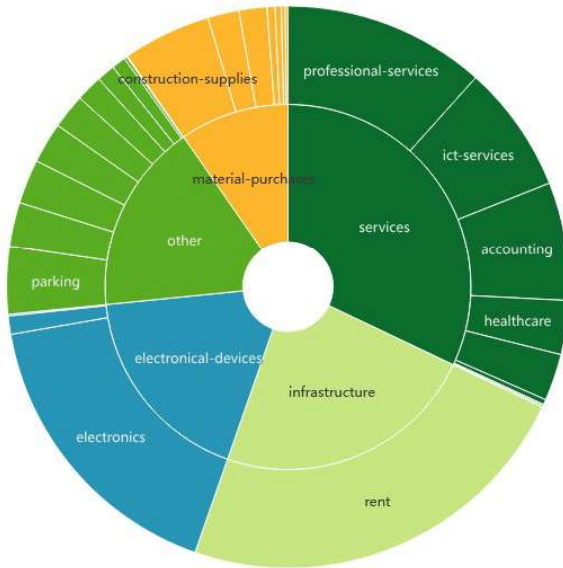
Language
 Finnish

1.9.2023–31.8.2024

DOWNLOAD PDF

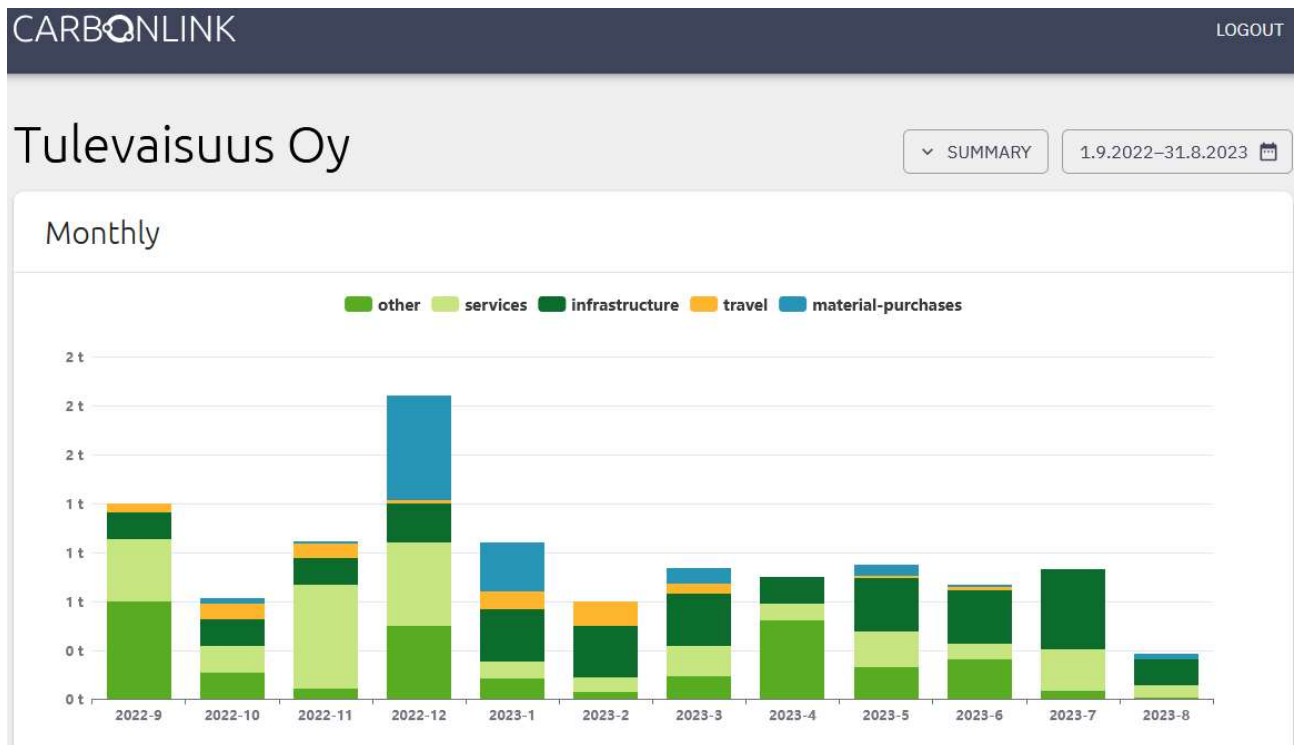
2409714-2

Categories



Top categories	CO2e
electrical-devices	2 288 kg
infrastructure	2 956 kg
material-purchases	1 225 kg
services	4 063 kg
Statistics	
Rows analyzed	1169
Undetected	1

Vertailu tilikauden 1.9.2022-31.8.2023 Carbonlink hiililaskenta



2409714-2

Key figures

Total CO ₂ e	10 371 kg
Total cost	68 534 €
CO₂e / EUR	0,15 kg/€
Activity / Spend %	1 / 99
VAT included ⓘ	0 %

GHG scopes

Scope 1 0	
Scope 2 470 kg	
Scope 3 9 900 kg	

<https://ghgprotocol.org>

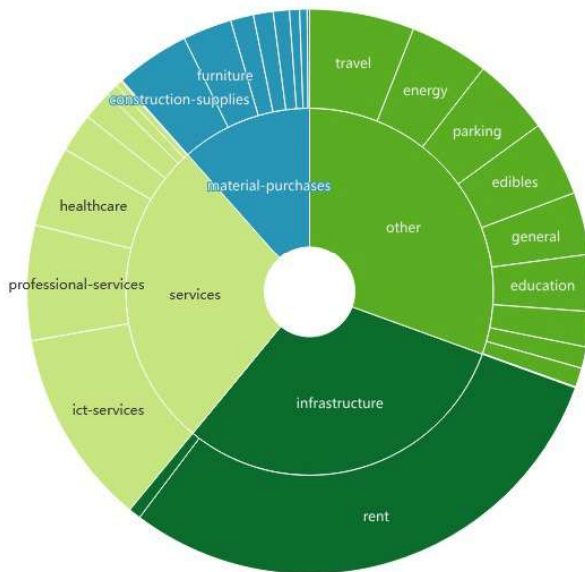
Report as a file

Language
Finnish

1.9.2022–31.8.2023

DOWNLOAD PDF

Categories



Top categories	CO ₂ e
infrastructure	3 156 kg
material-purchases	1 197 kg
services	2 852 kg
Statistics	
Rows analyzed	973
Undetected	5