

Wärtsilä Oyj Abp Tulosesitys Q3 2024

Håkan Agnevall, Konsernijohtaja

Arjen Berends, Talous- ja rahoitusjohtaja

29.10.2024





Liikevaihto, kannattavuus ja rahavirta paranivat

- Liikevaihto kasvoi 18%
- Tilauskanta jatkui vahvana (7 583 MEUR)
- Vertailukelpoinen liiketulos kasvoi 41%
- Palveluiden hyvä kehitys jatkui:
 - Palveluiden tilauskertymä kasvoi 4%
 - Palveluiden liikevaihto kasvoi 6%
- Vahva liiketoiminnan rahavirta (296 MEUR)

Hyvää kehitystä avainluvuihissa

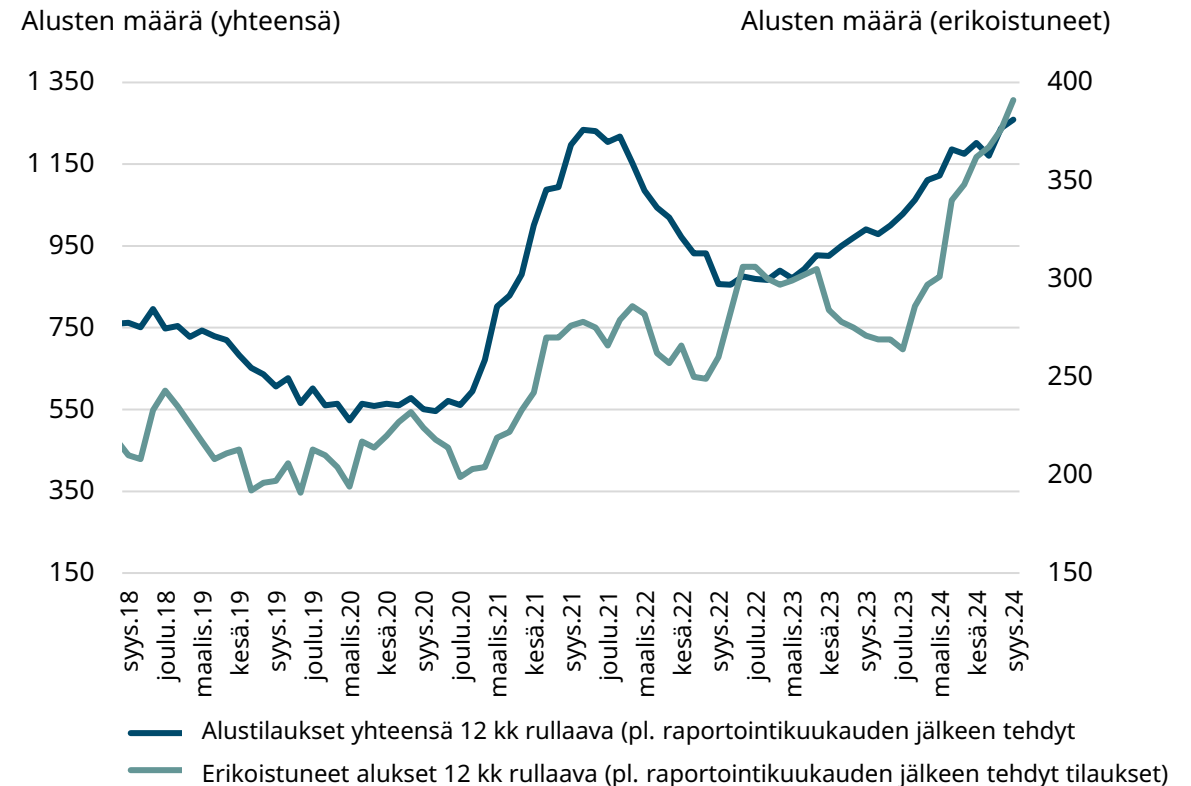
MEUR	7-9/2024	7-9/2023	MUUTOS	1-9/2024	1-9/2023	MUUTOS
Tilaukertymä	1 803	1 787	1%	5 580	5 214	7%
josta palvelut	874	842	4%	2 805	2 644	6%
josta laitteet	929	946	-2%	2 776	2 570	8%
Tilaukanta				7 583	6 594	15%
josta toimitukset kuluvana vuonna				1 648	1 570	
Liikevaihto	1 718	1 452	18%	4 595	4 371	5%
josta palvelut	807	762	6%	2 473	2 305	7%
josta laitteet	911	690	32%	2 122	2 066	3%
Tilauk-laskutusuhde	1,05	1,23		1,21	1,19	
Vertailukelpoinen liiketulos	177	125	41%	485	320	51%
% liikevaihdosta	10,3	8,6		10,5	7,3	
Liiketulos	192	117	65%	487	274	77%
% liikevaihdosta	11,2	8,0		10,6	6,3	

Marine: markkinatunnelma on myönteinen Wärtsilän keskeisillä segmenteillä

Uusien alusten kysyntä jatkui hyvänä kolmannella vuosineljänneksellä

- Kolmannella neljänneksellä tilattujen alusten määrä kasvoi 1 953:een (1 356 vuoden 2023 vastaavalla jaksolla, pl. raportointikauden jälkeen tehdyt tilaukset).
- Telakkakapasiteetin ja alustuotannon kasvusta huolimatta (etenkin Kiinassa ja Etelä-Koreassa) uusien alusten telakkakapasiteetin käyttöaste pysyi edelleen korkeana, mikä osoittaa, että telakkakapasiteetista on edelleen pulaa.
- Globaali telakkakapasiteetti on tällä hetkellä ~70% vuoden 2011 huipputasosta, ja se voi nousta 80–85% vuoteen 2030 mennessä, pääasiassa telakkojen uudelleenaktivointien ja Kiinan laajennusten seurauksena. Laajennukset Kiinassa ovat vastanneet noin kolmea neljäsosasta ilmoitetuista kapasiteetin lisäyksistä vuodesta 2021 lähtien.
- Kiinnostus vaihtoehtoisia polttoaineita kohtaan kehittyi edelleen. Tammi-syyskuussa tilattiin 486 vaihtoehtoisille polttoaineille suunniteltua alusta, mikä on 25% (23) kaikista alustilauksista ja 49% (44) aluskapasiteetista.
- Kysynnän vahva kasvu ja sektorin myönteiset näkymät ovat saaneet risteilyvarustamat tilaamaan uusia aluksia. Konttialusten investoinnit uusiin aluksiin ovat lisääntyneet viime kuukausina varustamojen jatkaessa ikääntyvien aluskantojensa uudistamista.

Alustilaukset yhteensä ja erikoistuneet alukset



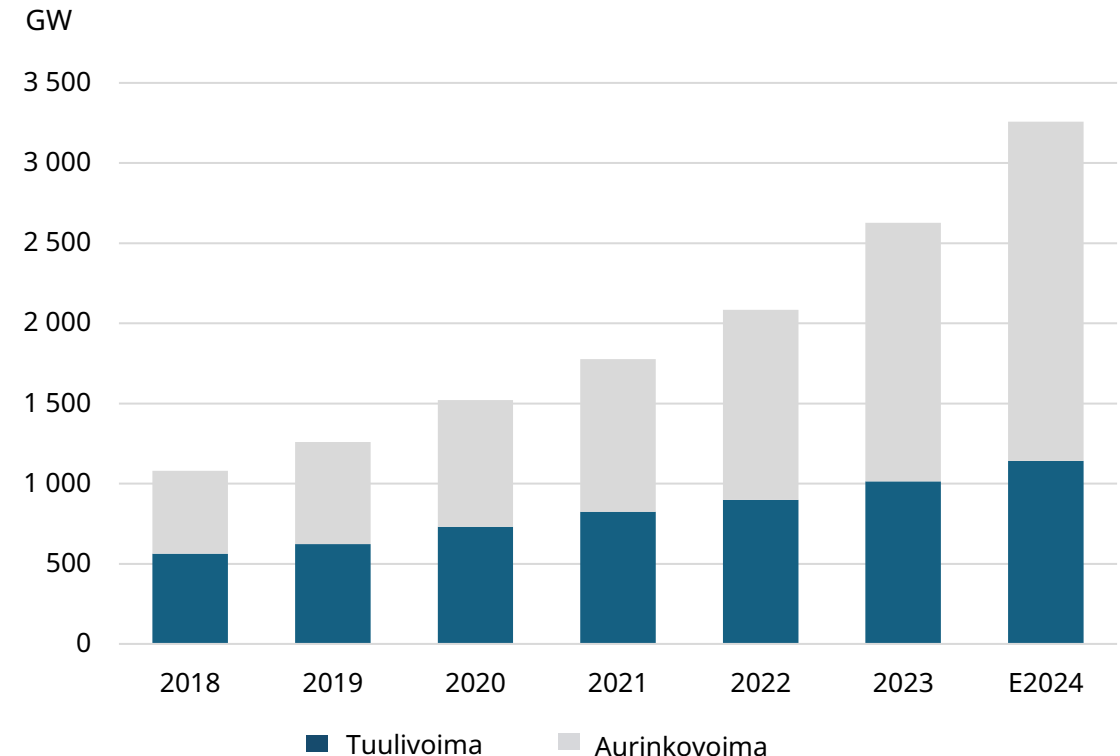
Lähde: Clarksons Research, 12kk rullaava 4. lokakuuta 2024 (+100 gt, pl. Raportointikauden jälkeen tehdyt tilaukset)
 Erikoistuneisiin aluksiin sisältyvät LNG-alukset, LPG-alukset, risteily- ja lautta-alukset, offshore-alukset ja erikoisalukset.

Energy: vahvoja pitkän aikavälin mahdollisuuksia

Lisääntyvä protektionismi ja hidastuva inflaatio vaikuttivat energiemarkkinoihin kolmannella vuosineljänneksellä

- Protektionismi ja kohonneet geopoliittisen ympäristön riskit vaikuttivat edelleen kolmannella vuosineljänneksellä energiasidonnaiseen makrotalouden kehitykseen, mikä loi epävarmuutta ja hidasti päätöksentekoa.
 - Inflation Reduction Act on parantanut puhtaan energian käyttöönoton näkymiä Yhdysvalloissa, kun taas politiikat kuten kotimaiset sisältövaatimukset tai tuontitullit, hidastavat energiasiirtymää.
- Maakaasun hinnat jatkoivat hienoista nousuaan maailmanlaajuisesti.
- Säättövoimatuotannon kysyntä on ollut vahvaa vuoden 2024 aikana, kun taas perusvoimatuotannon kysyntä on ollut vakaata.
- DNV ennakoii lokakuussa 2024 julkaistussa Energy Transition Outlook -raportissaan, että energiasidonnaisten päästöjen huippu saavutettaisiin tänä vuonna.
- Nopea tekoälyn kasvu vaikuttaa merkittävästi globaaliin sähkönkulutukseen datakeskuksissa. Tällä hetkellä datakeskukset vastaavat noin 1–2% maailmanlaajuisesta sähkönkulutuksesta, ja niiden osuus voi mahdollisesti kaksinkertaistua vuoteen 2026 mennessä.

Kehitys asennetussa tuulivoima- ja aurinkovoimakapasiteetissa *

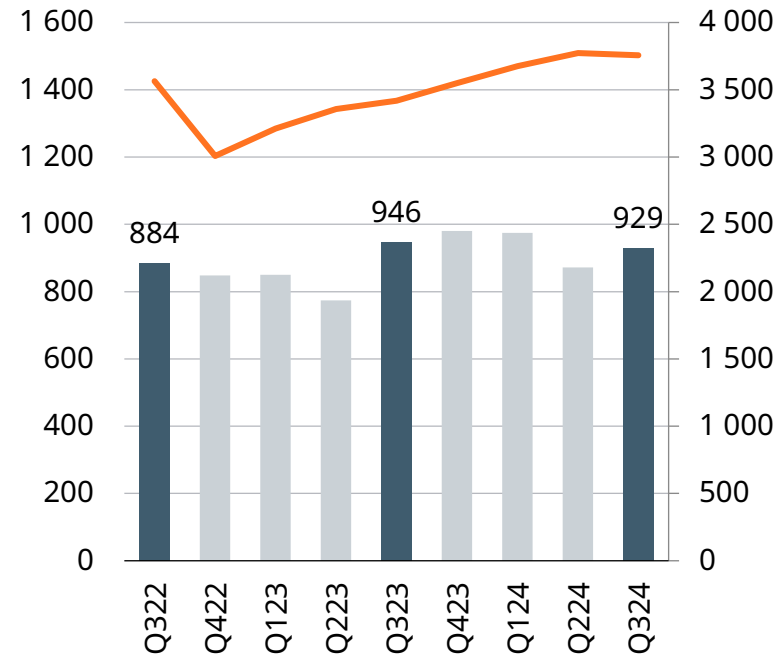


*Lähde: IEA Renewables 2024 - Renewable Energy Progress Tracker

Tilaukertymän orgaaninen kasvu 4%

Laitteet

MEUR MEUR, 12kk rullaava

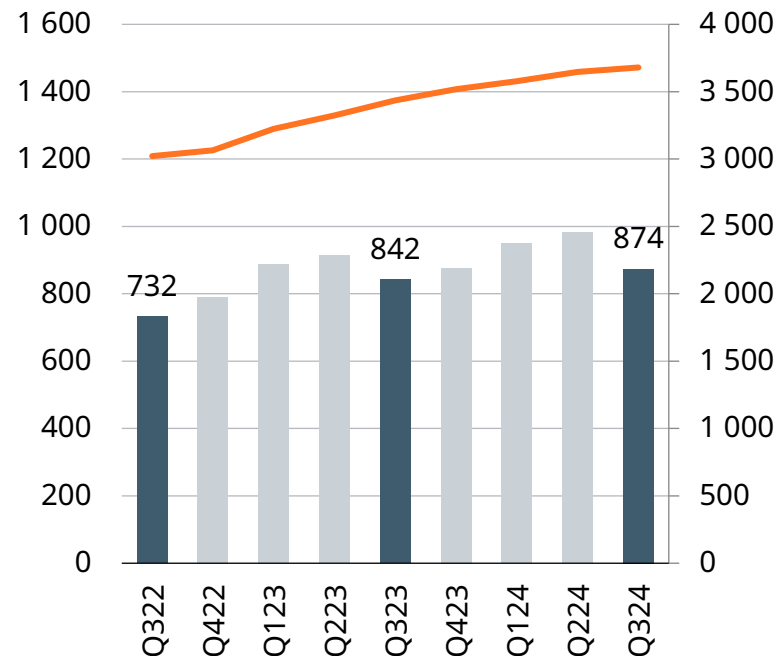


■ Laitteiden tilaukertymä

— Laitteiden tilaukertymä, 12 kk rullaavasti
3 756 MEUR

Palvelut

MEUR MEUR, 12kk rullaava



■ Palveluiden tilaukertymä

— Palveluiden tilaukertymä, 12 kk rullaavasti
3 680 MEUR

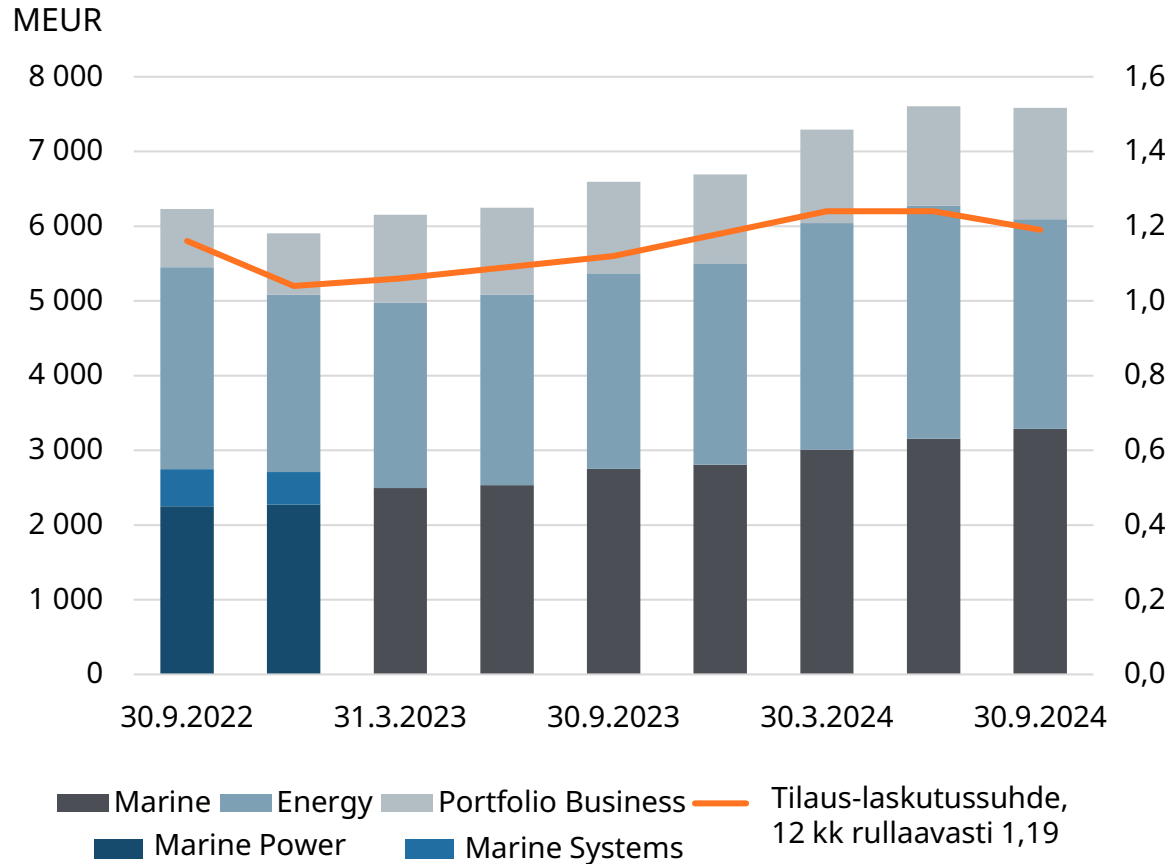
Tilaukertymä kasvoi 1%

Laitteiden tilaukertymä laski 2% johtuen pääasiassa energian varastointiliiketoiminnan tilausten ajoituksista

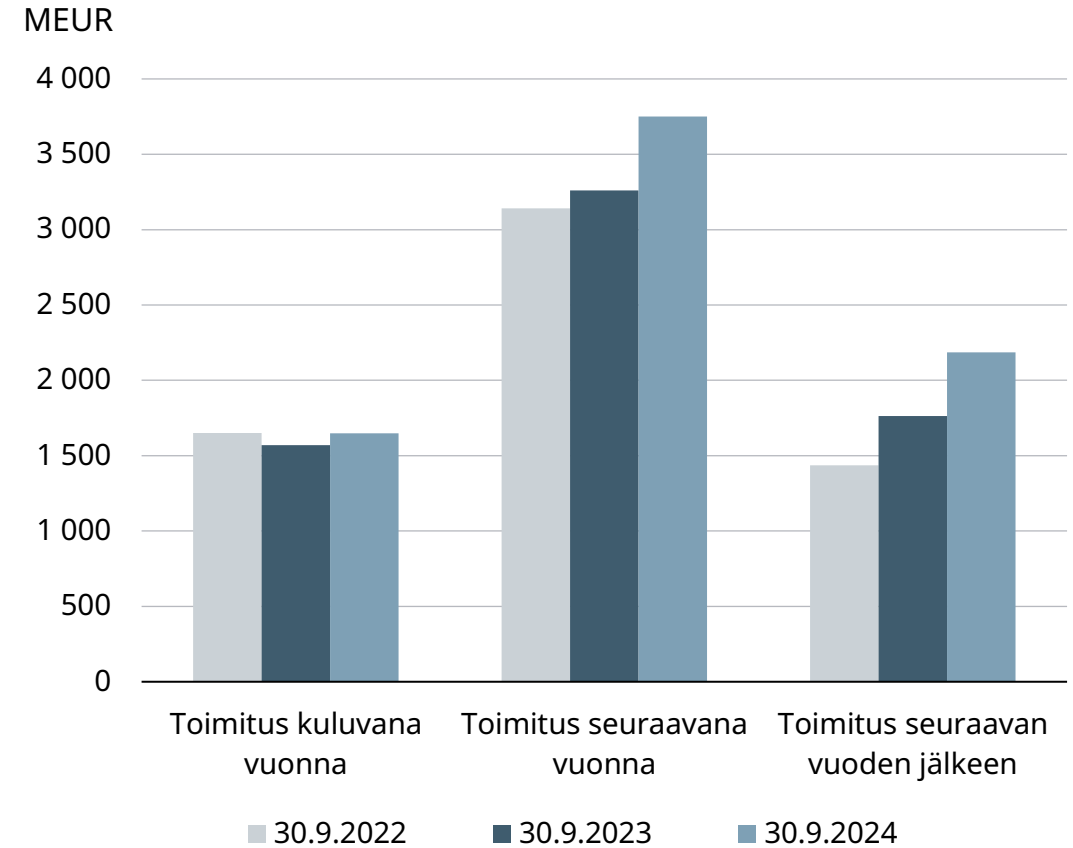
Palveluiden tilaukertymä kasvoi 4%

Vahva tilauskanta, rullaava tilaus-laskutussuhde jatkaa yli 1:n

Tilaukanta liiketoiminnoittain



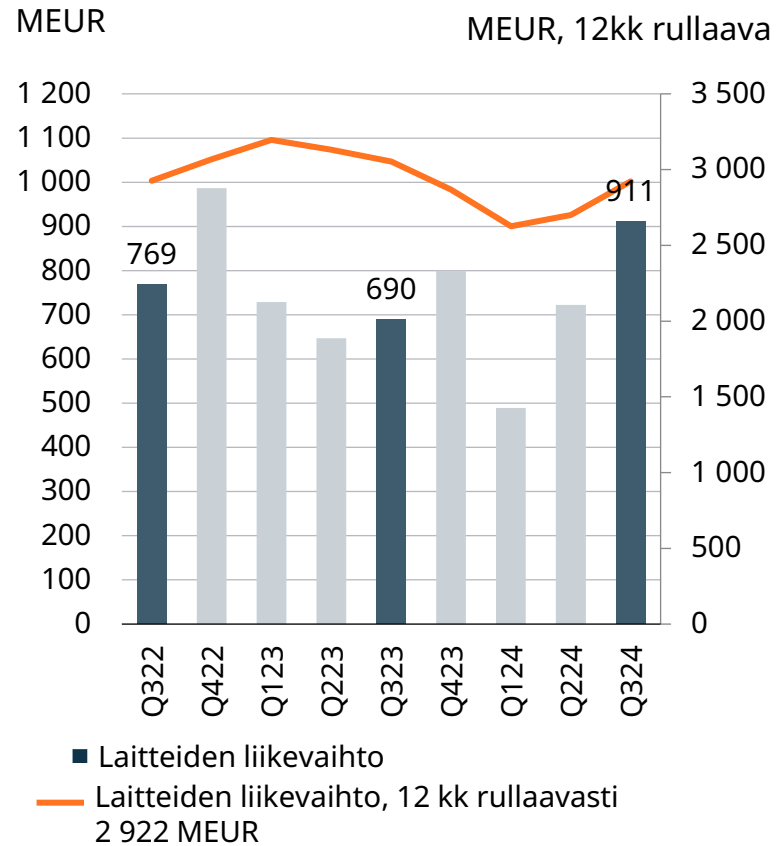
Tilaukannan toimitusaikataulu



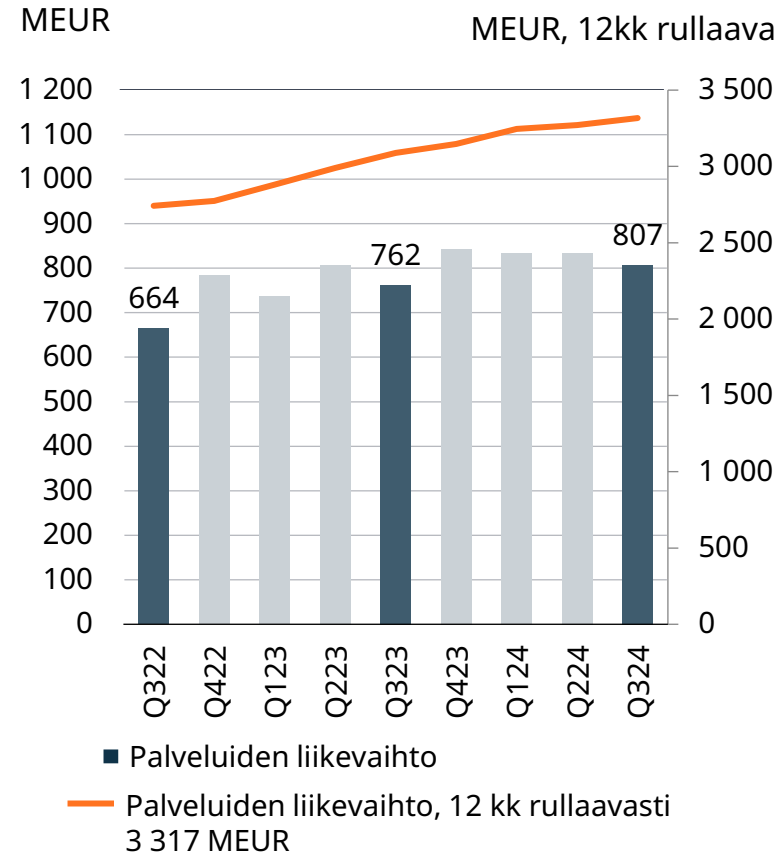
Taloudelliset luvut vuodelle 2023 on oikaistu vastaamaan organisaatorakenteen muutosta kun Marine Systems -raportointisegmentti lopetettiin 1.1.2024. Gas Solutions -liiketoimintayksikkö siirrettiin Portfolio Business -liiketoimintaan myytäväksi, ja Exhaust Treatment ja Shaft Line Solutions liiketoimintayksiköt siirrettiin Marine Systemsista Marine Poweriin ja siten Marine Power muutti nimensä Wärtsilä Marineksi 1.1.2024. Vuoden 2022 luvut on oikaistu vastaamaan uudelleenmääritelyä organisaatiomuutosta, joka liittyy Voyagen integrointiin Marine Poweriin ja osan Voyage-liiketoiminnan siirtämisestä Portfolio Busineeseen.

Liikevaihdon orgaaninen kasvu 21%

Laitteet



Palvelut



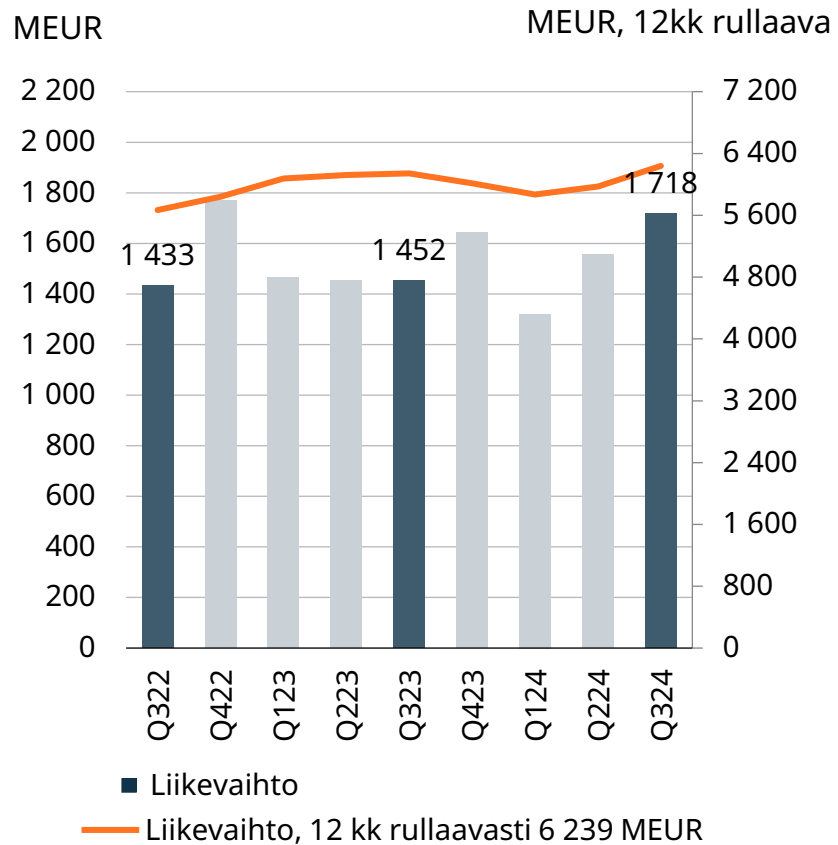
Liikevaihto kasvoi 18%

Laitteiden liikevaihto kasvoi 32%

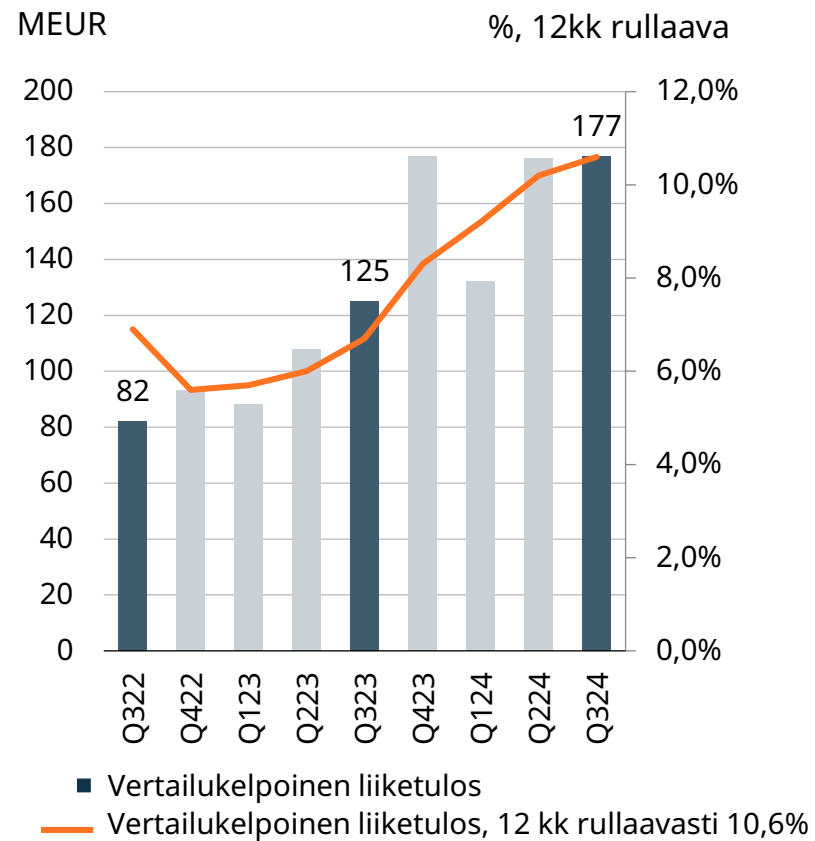
Palveluiden liikevaihto kasvoi 6%

Kannattavuus parani edelleen

Liikevaihto



Vertailukelpoinen liike-tulos



Liikevaihto kasvoi 18%

Vertailukelpoinen liike-tulos kasvoi 41%

Teknologia- ja kumppanuuskohokohtia

Tuemme toimialojemme siirtymää kohti hiilineutraaliutta

Wärtsilän ja Eidesvik Offshoren merkittävä sopimus kertoo ammoniakkin kasvavasta kysynnästä merenkulkualalla

- Wärtsilä on sopinut toimittavansa norjalaiselle varustamolle Eidesvikille kokonaisratkaisun, jonka avulla offshore-huoltoalus muunnetaan käyttämään polttoaineenaan ammoniakkia.
- Wärtsilä toimittaa muunnoksissa tarvittavan moottorin ja täydellisen polttokaasun syöttöjärjestelmän sekä pakokaasujen jälkikäsittelyn.
- Viking Energy -alus palvelee energiayhtiö Equinorin tarpeita, ja vuoden 2026 alussa se on tarkoitus muuntaa käyttämään polttoaineenaan ammoniakkia.
- Tilaus kirjattiin Wärtsilän tilauskantaan Q3 2024.

Wärtsilä ja Aquallectra tukevat Curaçoon hiilidioksidipäästöjen vähentämistä uudella voimalaitoksella uusiutuvien energialähteiden tasapainottamiseksi

- Aquallectra, Curaçoon valtion omistama sähkölaitos, solmi jälleen Wärtsilän kanssa kokonaisvastuusopimuksen (EPC) toimittamisesta uudelle 38,4 MW:n voimalaitokselle, joka pystyy tarjoamaan tehokkaan verkon säätövoiman, kun uusiutuvan energian taso järjestelmässä kasvaa jatkuvasti.
- Aiemmin tänä vuonna Aquallectra tilasi Wärtsilältä Battery Energy Storage System (BESS) -järjestelmän ja GEMS Digital Energy Platformin.
- Tilaus kirjattiin Wärtsilän tilauskantaan Q3 2024.



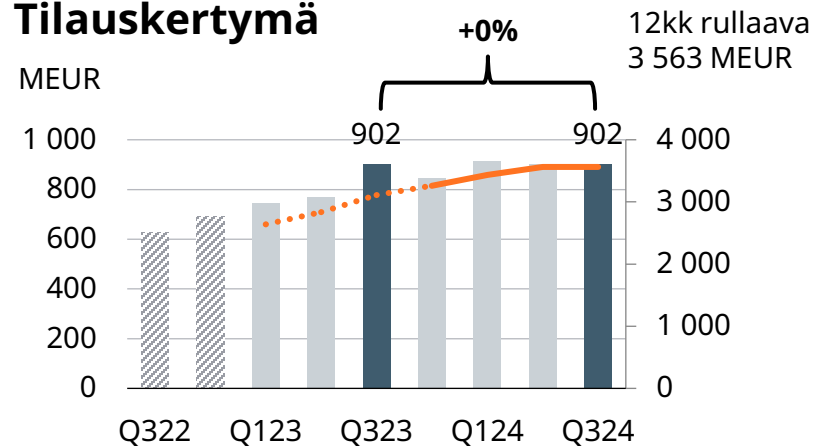
Marine



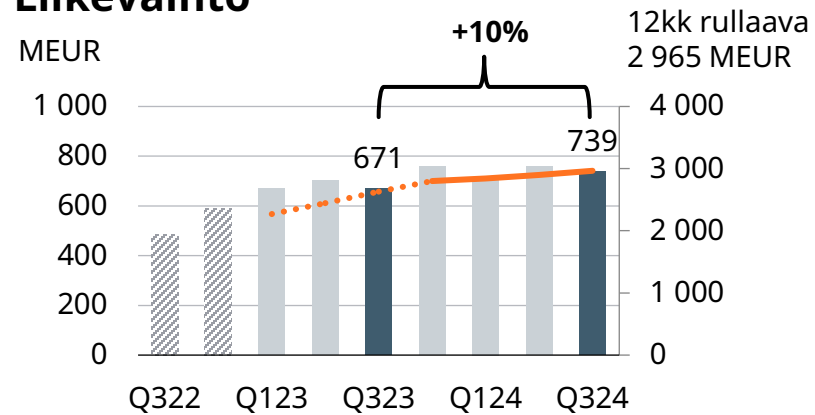
Marine: Hyvä suoritus jatkui

Liikevaihto ja vertailukelpoinen liike-tulos kasvoivat

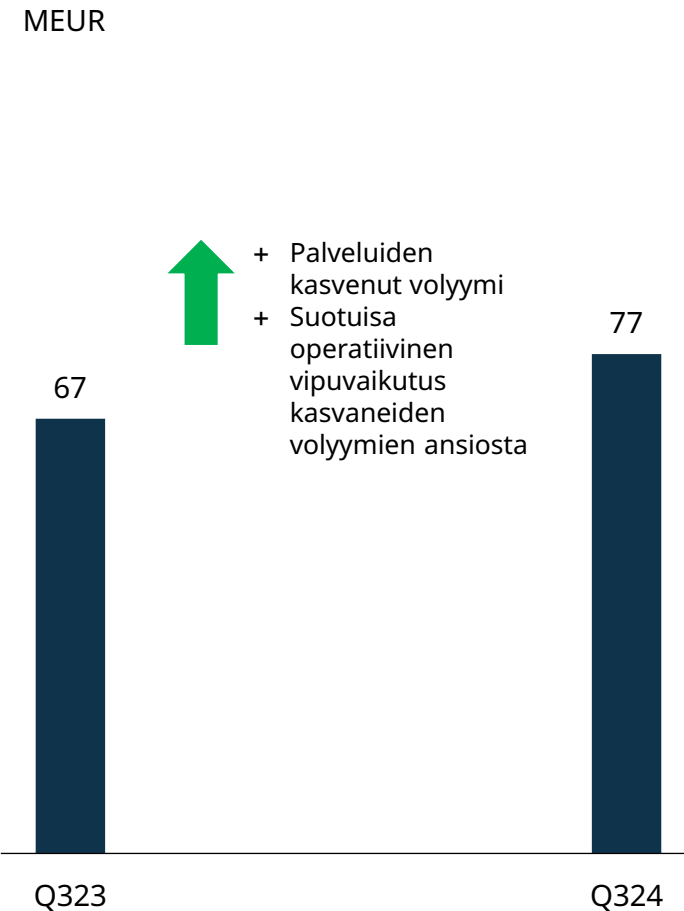
Tilaukset



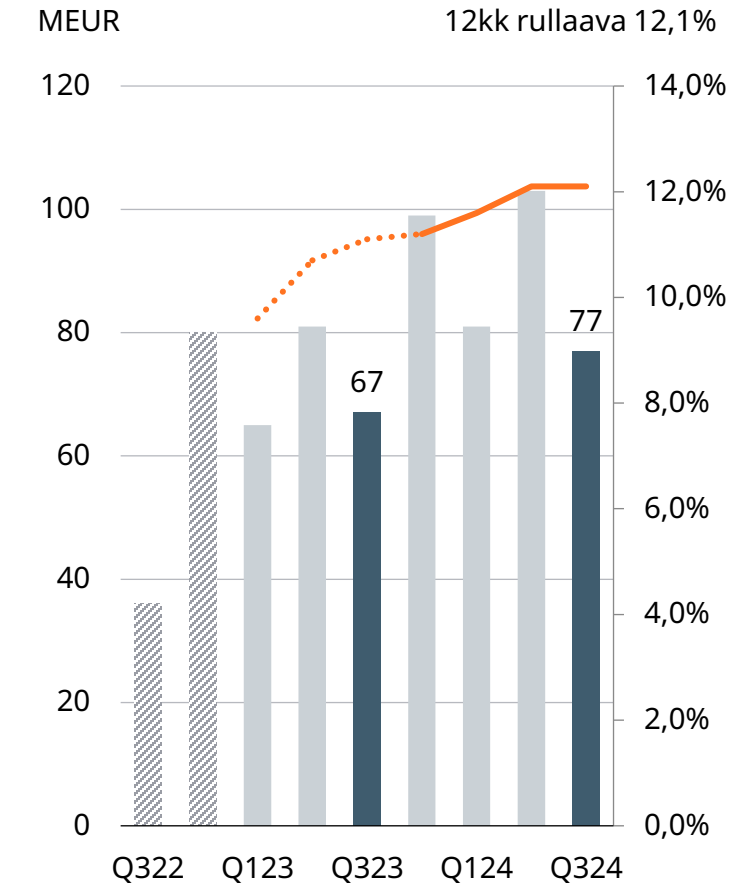
Liikevaihto



Vertailukelpoinen liike-tulos



Vertailukelpoinen liike-tulos



Vuoden 2023 taloudelliset luvut on oikaistu vastaamaan muuttunutta organisaatorakennetta sen jälkeen kun Marine Systems lopetettiin raportointisegmenttinä 1. tammikuuta 2024 alkaen.

Exhaust Treatment ja Shaft Line Solutions liiketoiminnot siirrettiin Marine Systemsista Marine Poweriin ja siten Marine Power vaihtoi nimensä Wärtsilä Marineksi.

Vuoden 2022 taloudelliset luvut on oikaistu vastaamaan muuttunutta organisaatorakennetta, jossa otetaan huomioon Voyage-integraatio Marine Poweriin ja osan Voyage-liiketoiminnan siirto Portfolio Businessiin.

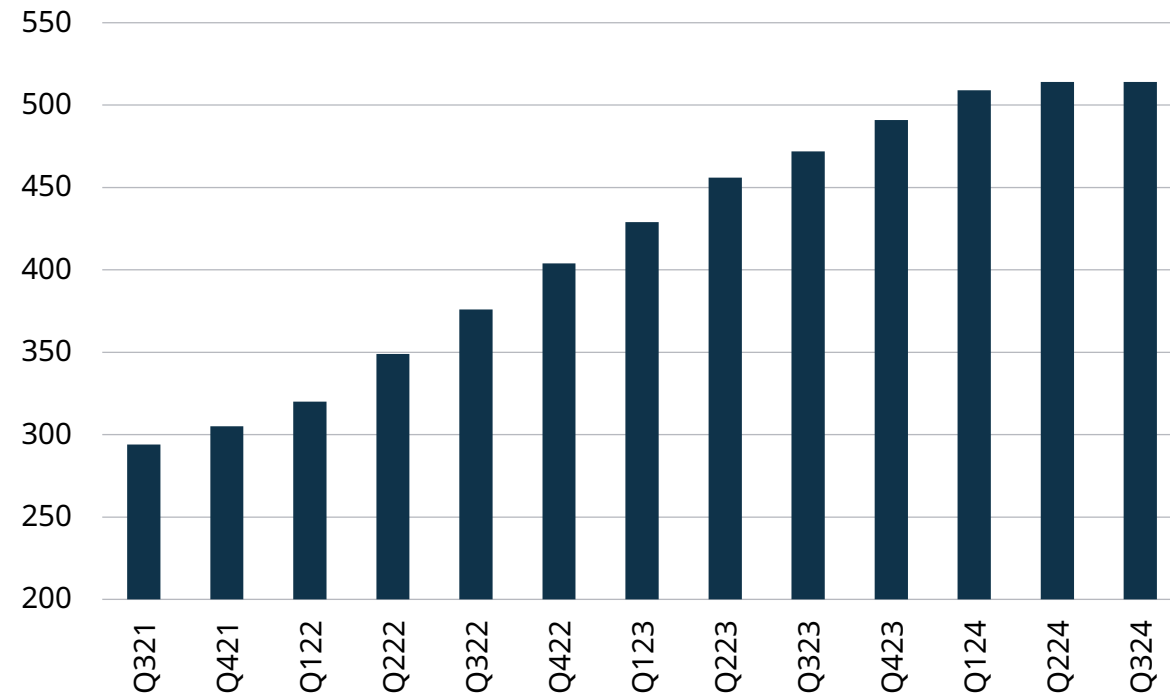
Koska taloudellisia lukuja ennen vuotta 2023 ei ole oikaistu nykyisen organisaatorakenteen huomioon ottamiseksi, vertailukelvottomat luvut on merkitty katkoviivalla.

Hyvää kehitystä Marinen palveluissa

Marinen liikevaihto sopimusasennuksissa oli vakaa yli 500 MEUR kolmannen neljänneksen aikana

Liikevaihto sopimusasennuksiin (12 kk rullaava)¹⁾

MEUR, 12kk rullaava



1) Luvut sisältävät Marineen liittyvät 4-tahti-, 2-tahti-, ja propulsioasennukset

Wärtsilä ja Royal Caribbean Group solmivat elinkaarisopimuksen nopeuttamaan kestävyystavoitteiden saavuttamista

- Wärtsilä on allekirjoittanut Royal Caribbean Group -laivanvarustamon kanssa viisivuotisen elinkaarisopimuksen, joka kattaa 37 yhtiön risteilyalusta.
- Sopimuksen tavoitteena on optimoida alusten moottoreiden suorituskyky, luotettavuus ja käytettävyys, taata alusten operatiivinen tehokkuus sekä nopeuttaa Royal Caribbeanin kestävyystavoitteiden toteutumista.
- Sopimus kattaa määräaikaishuollot ja ennakoimattomat huollot sekä Wärtsilän Expert Insight -palvelun.
- Lisäksi on otettu käyttöön suorituskykyyn perustuva malli, mikä tarkoittaa, että parhaista käyttö- ja kunnossapitokäytännöistä saadut hyödyt jaetaan Royal Caribbean Groupin ja Wärtsilän kesken. Tämä korostaa yhteistyöponnisteluja entisestään.
- Kirjataan Q4 tilauskertymään.

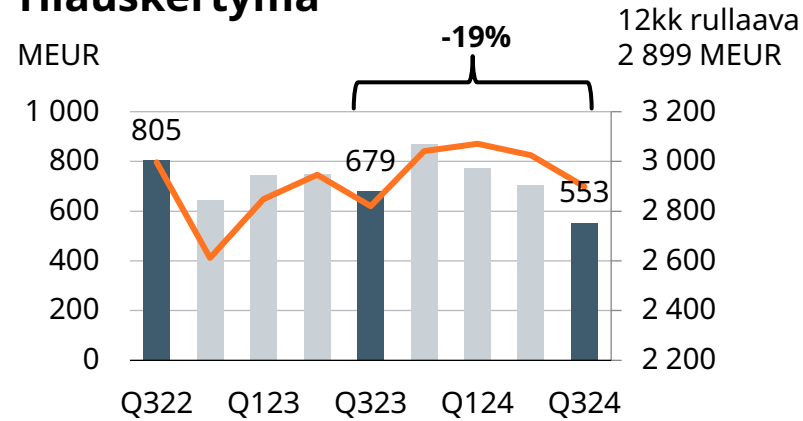
Energy



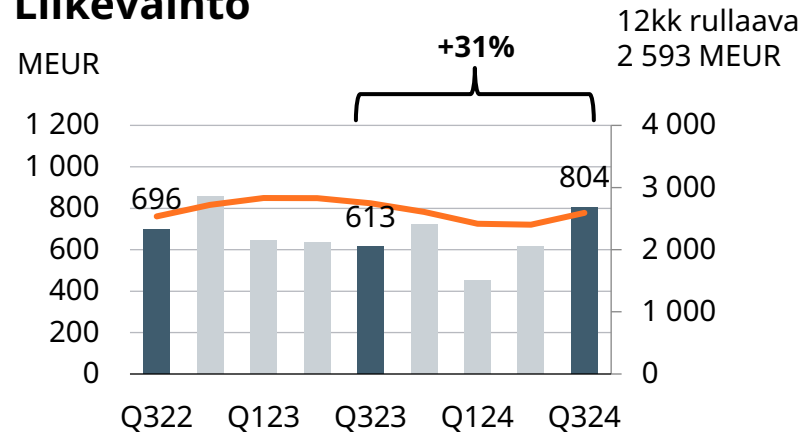
Energy: Vertailukelpoinen liike-tulos kasvoi

Moottorivoimalaitos liiketoiminnan laite-laukset ja toimitukset kasvoivat selvästi

Tilaukertymä

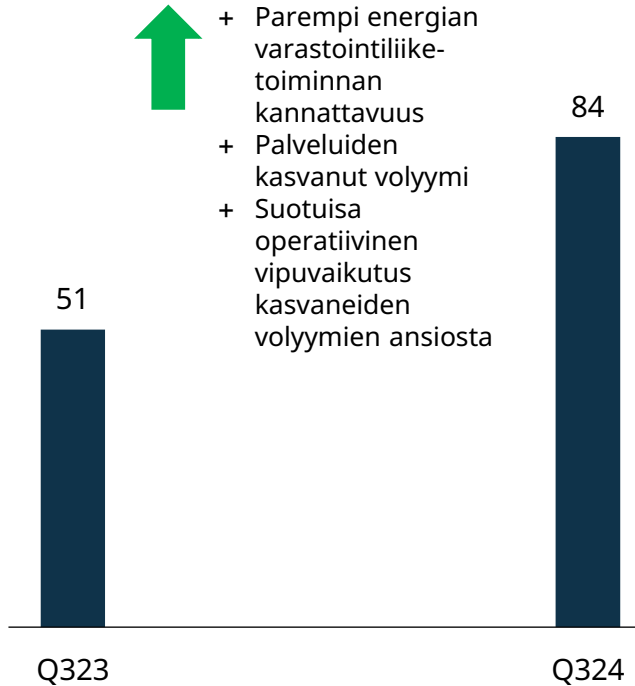


Liikevaihto



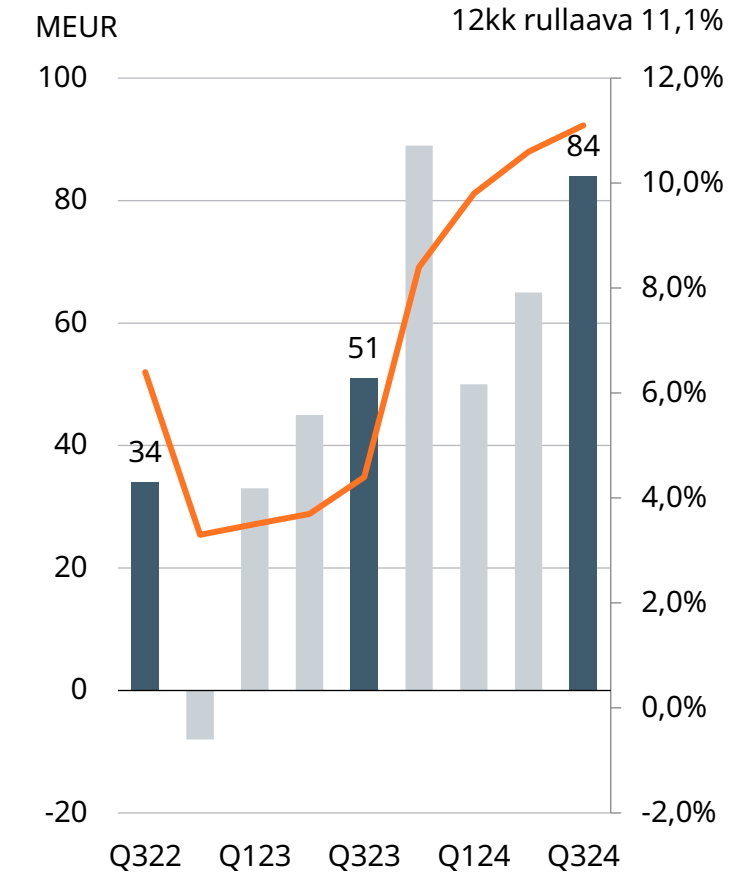
Vertailukelpoinen liike-tulos

MEUR



Vertailukelpoinen liike-tulos

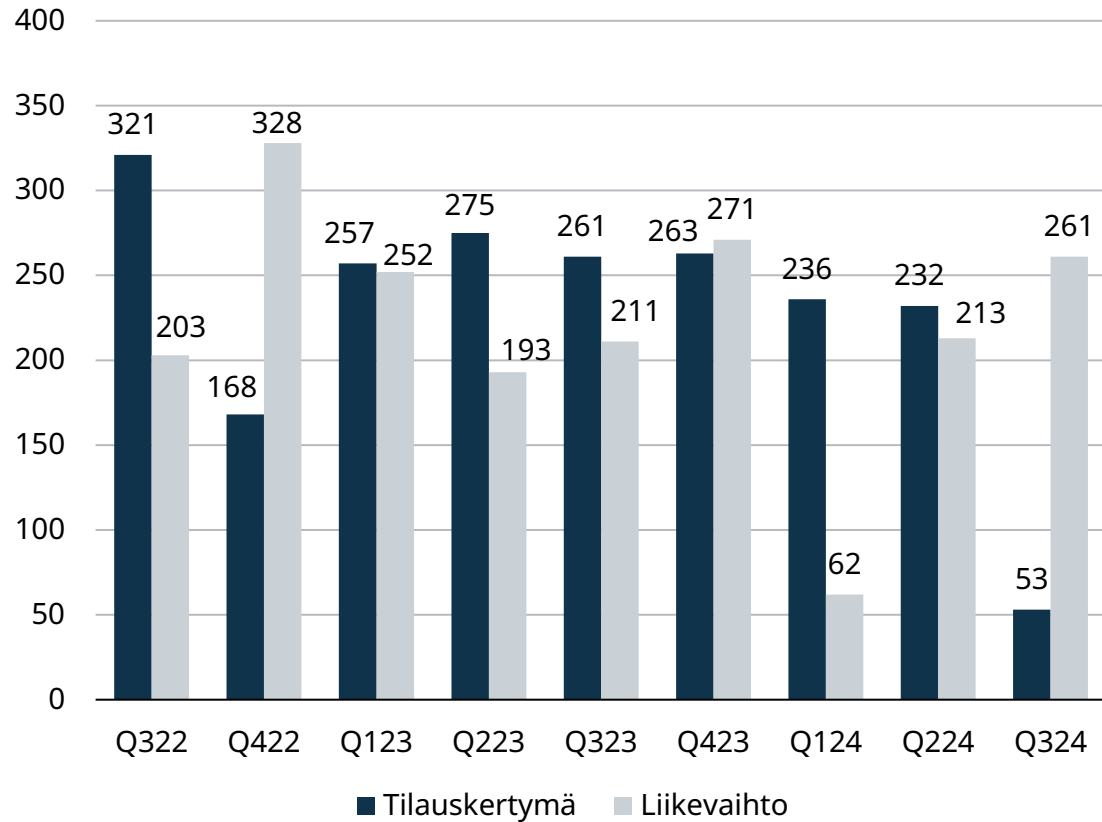
MEUR



Energian varastointiliiketoiminta: Vertailukelpoinen liikeulosmarginaali (12kk rullaava) parantui edelleen, vaikka tilauskertymä on epätasainen

Kehitys vuosineljänneksittäin

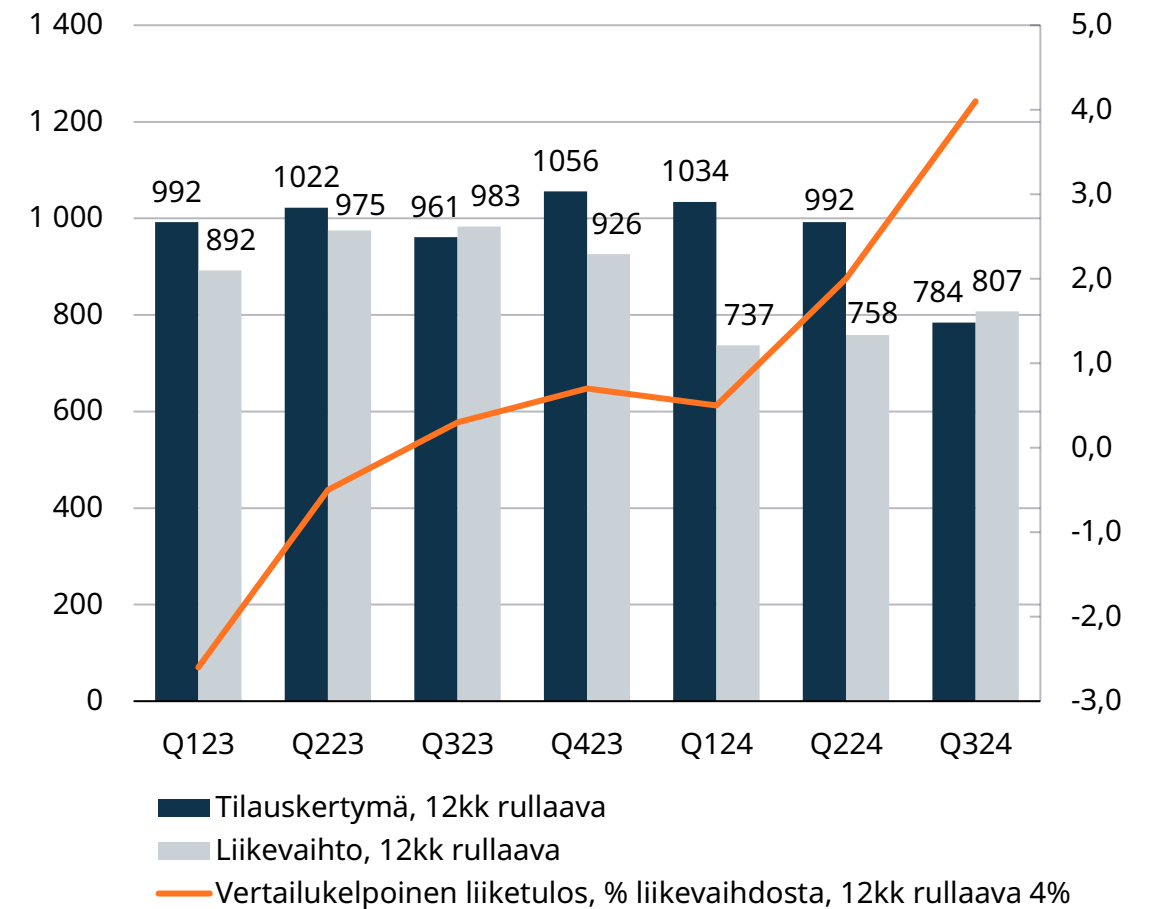
MEUR



12 kk rullaava kehitys

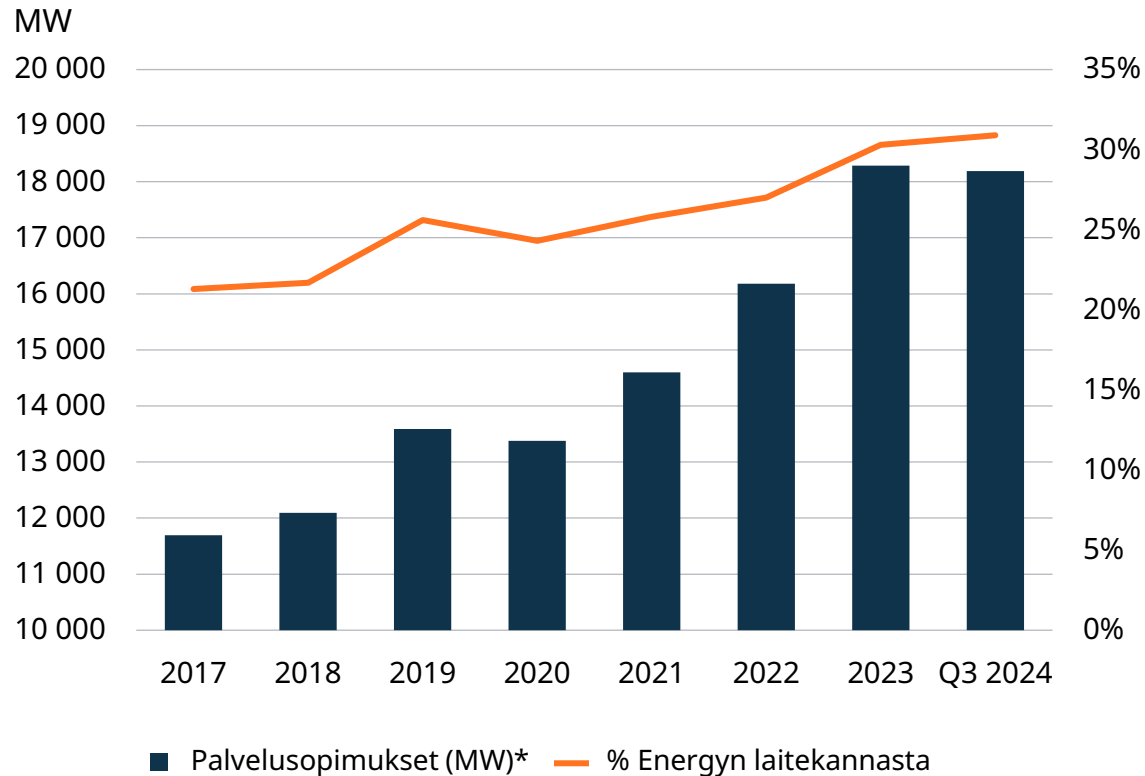
MEUR

% liikevaihdosta



Energyn sopimuskattavuus jatkaa kasvuaan

Palvelusopimukset maailmanlaajuisesti (MW)

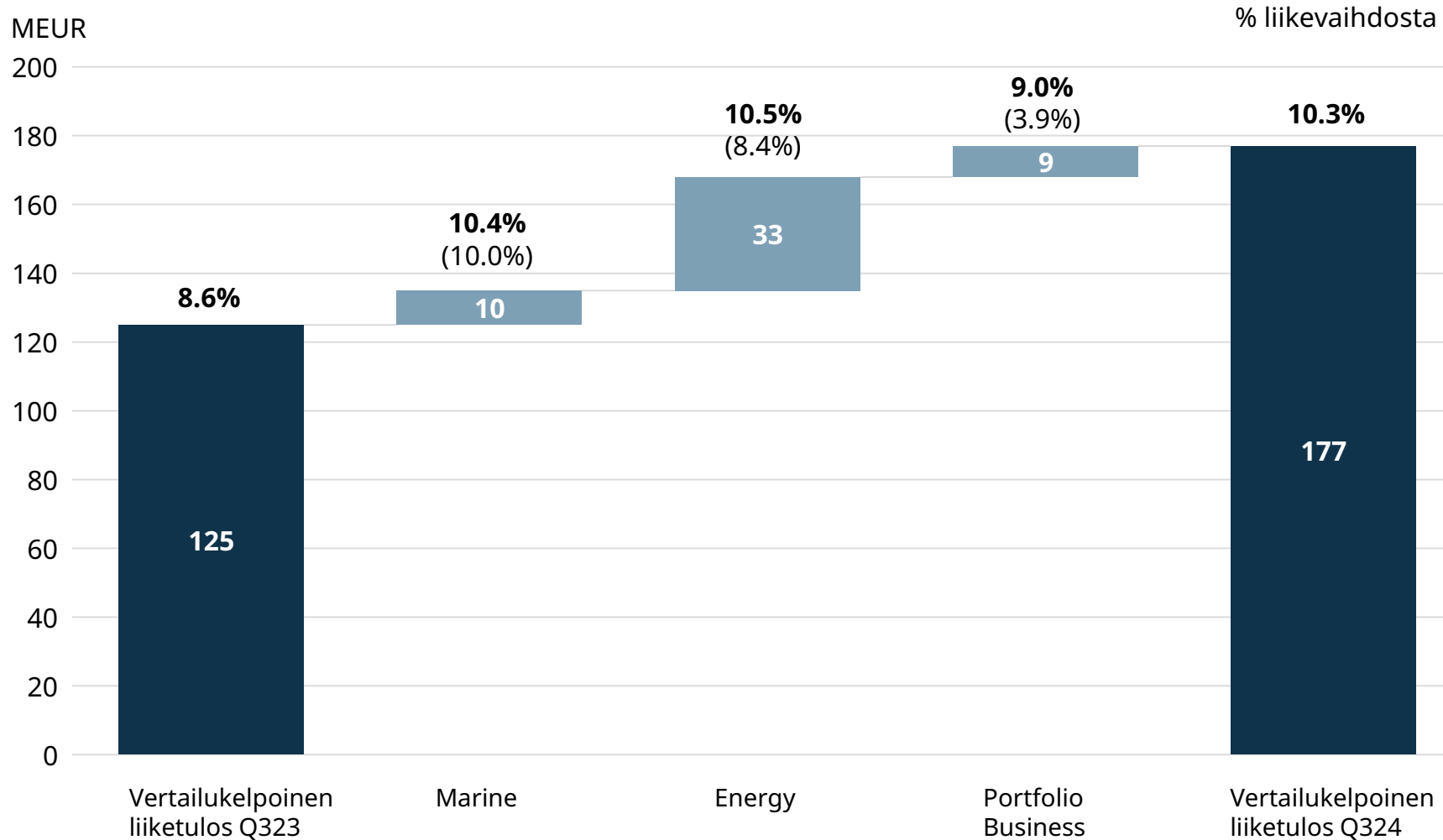


Wärtsilä vahvistaa sitoutumista Sambiaan uusimalla Ndolan voimalaitoksen O&M-sopimuksen

- Wärtsilä on uusinnut Operations & Maintenance (O&M) -sopimuksen, joka kattaa itsenäisen voimantuottaja Ndola Energy Company Ltd:n (NECL) omistaman 105 MW:n voimalaitoksen Sambianssa.
- Edellinen sopimus oli ollut voimassa vuodesta 2013.
- Tehdas toimii kahdellatoista Wärtsilä 32-moottorilla, joista kuusi on varustettu kaksivaiheisella turboahdinteknologialla. Vesivoima on tärkein sähkönlähde Sambianssa.

* Sisältää sekä käytössä olevia että tulevaisuudessa käyttöön otettavia laitteita koskevat sopimukset

Vertailukelpoinen liike-tulos parani – kasvua kaikissa liiketoiminnoissa: Marine, Energy ja Portfolio Business



Vertailukelpoinen liike-tulos kasvoi 41%

Muut keskeiset talousluvut

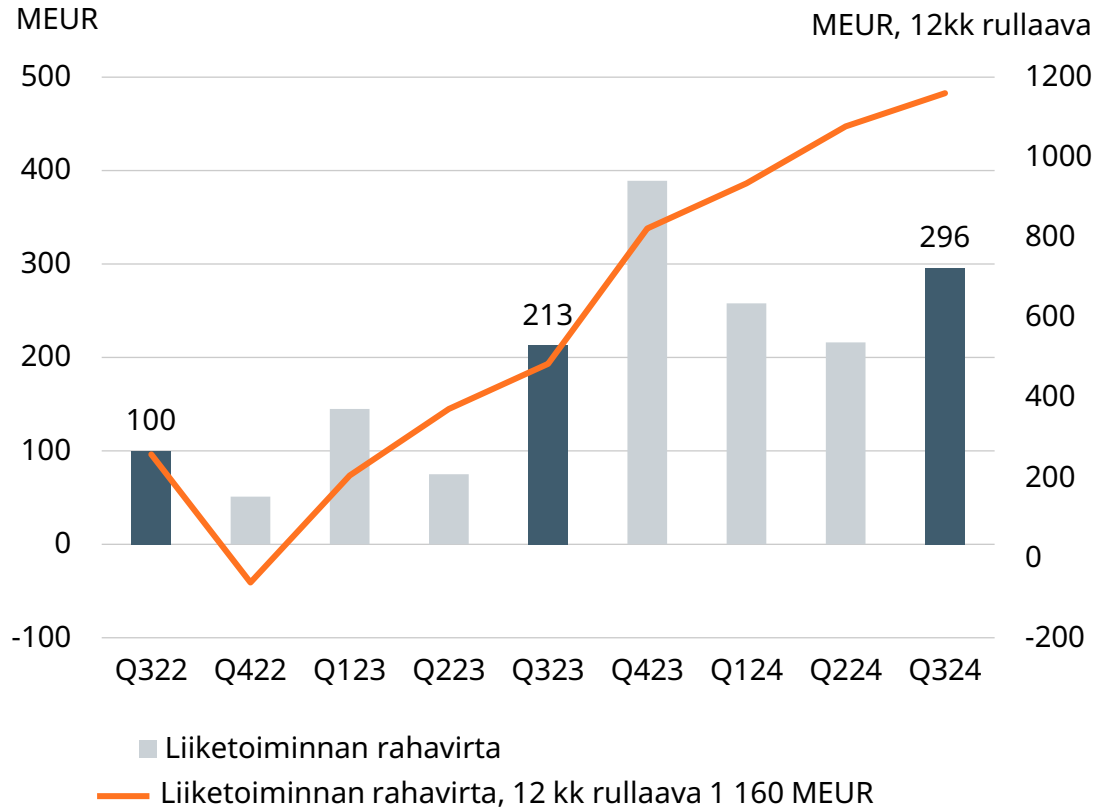


Muut keskeiset talousluvut: Vahva liiketoiminnan rahavirta

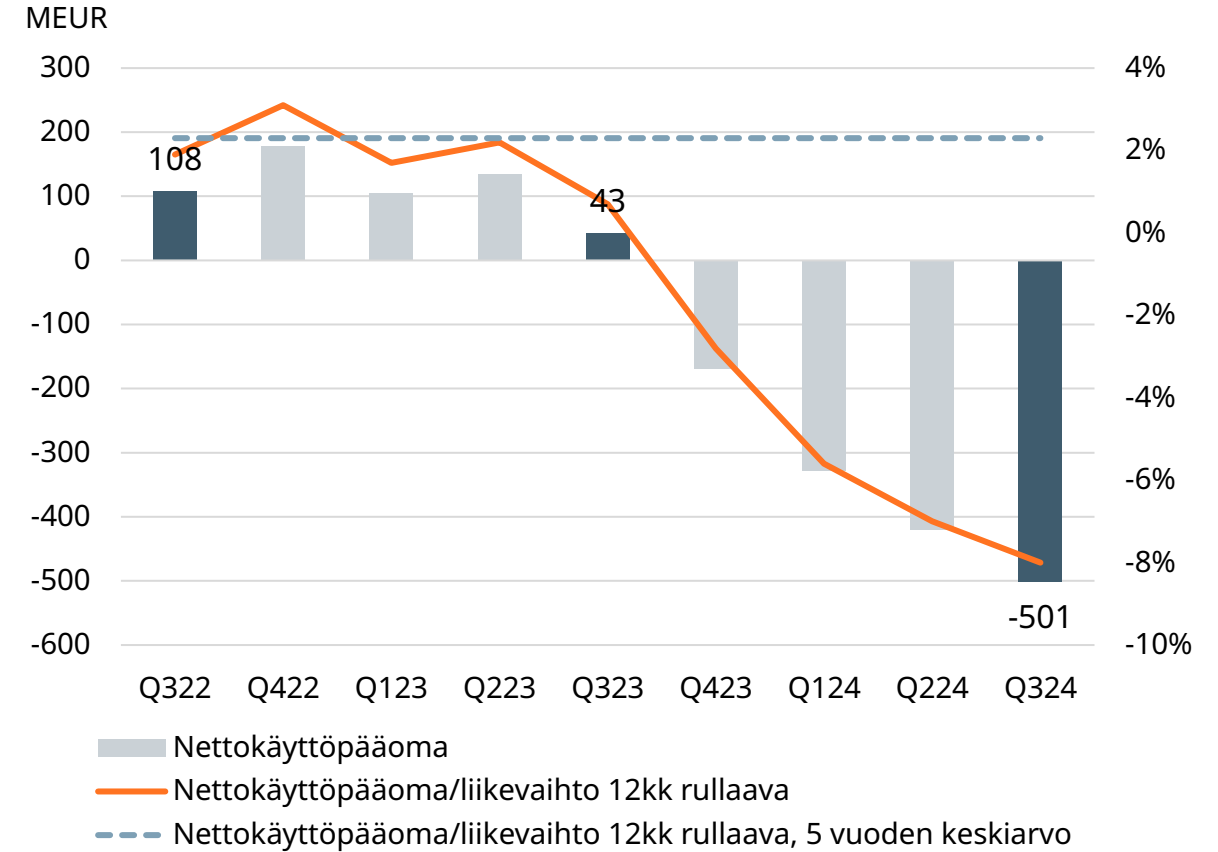
MEUR	6-9/2024	6-9/2023	1-9/2024	1-9/2023
Liiketoiminnan rahavirta	296	213	770	432
Nettokäyttöpääoma			-501	43
Korolliset nettovelat			-405	356
Nettovelkaantumisasaste			-0,17	0,17
Omavaraisuusaste, %			36,9	35,2
Tulos/osake, laimentamaton ja laimennettu, EUR	0,24	0,14	0,58	0,28

Vahva liiketoiminnan rahavirta

Liiketoiminnan rahavirta



Nettokäyttöpääoma liikevaihdosta



Näkymät

Merenkulkuliiketoiminta

- Wärtsilä ennakoi seuraavien 12 kuukauden (Q4/2024–Q3/2025) kysyntäympäristön olevan parempi kuin vertailukaudella.

Energialiiketoiminta

- Wärtsilä ennakoi seuraavien 12 kuukauden (Q4/2024–Q3/2025) kysyntäympäristön olevan parempi kuin vertailukaudella.



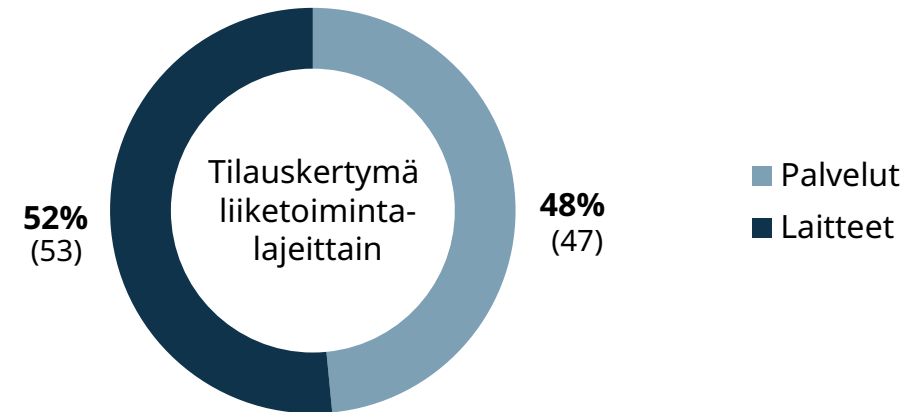
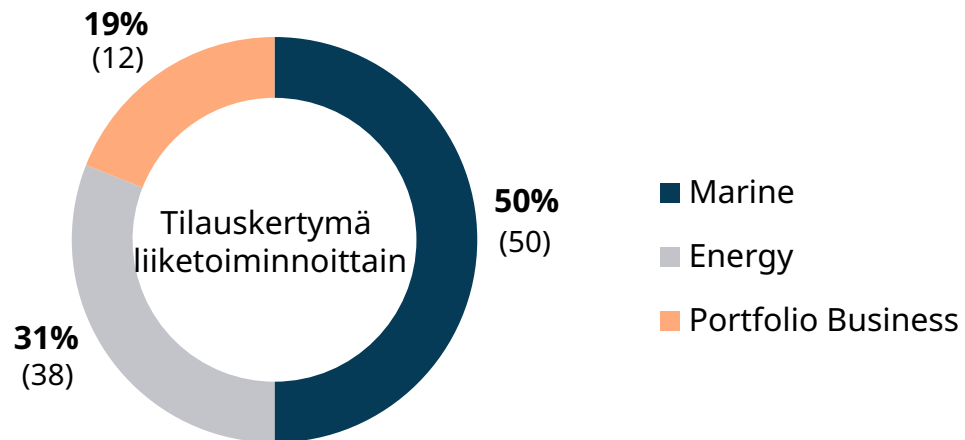
Q&A



Liite

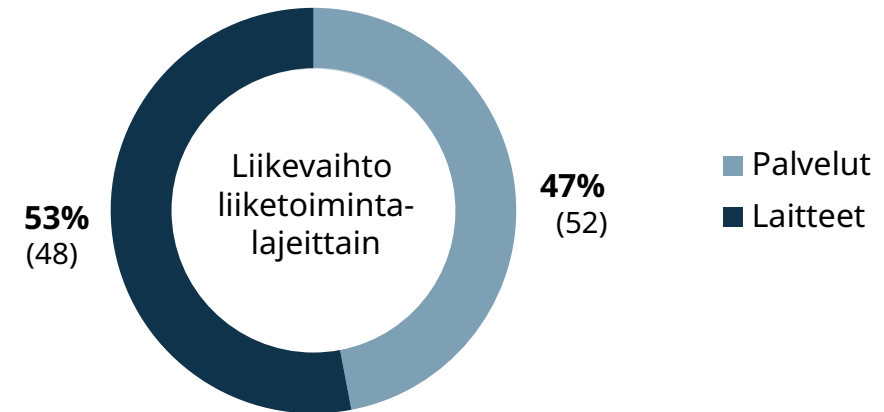
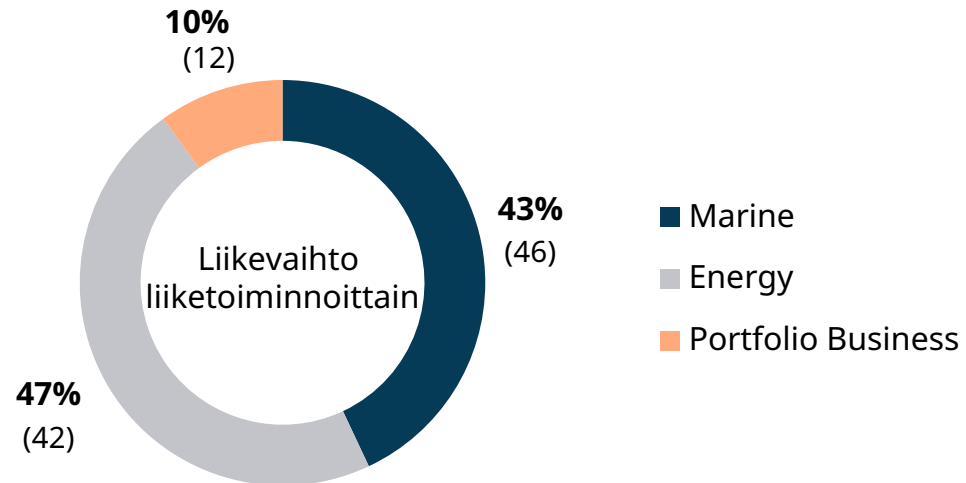
Tilaukset

Kolmannen vuosineljänneksen kehitys



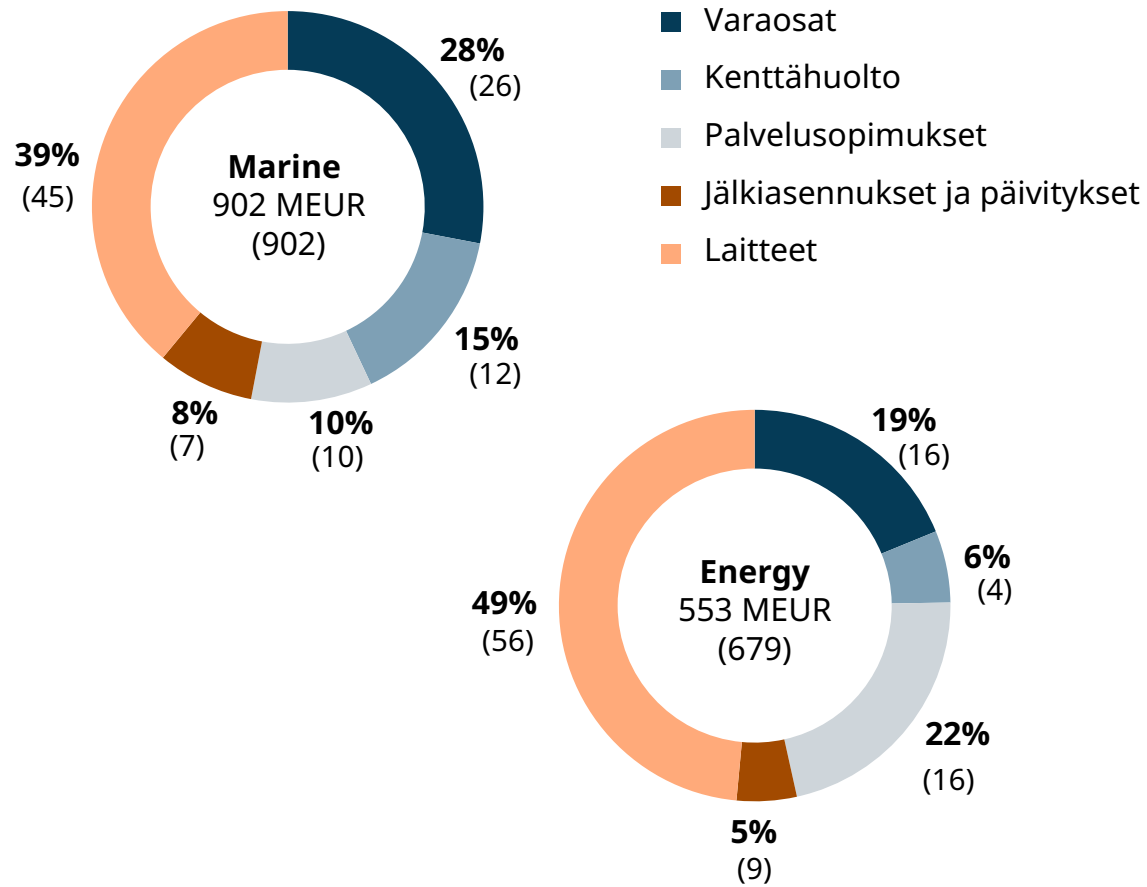
Liikevaihto

Kolmannen vuosineljänneksen kehitys

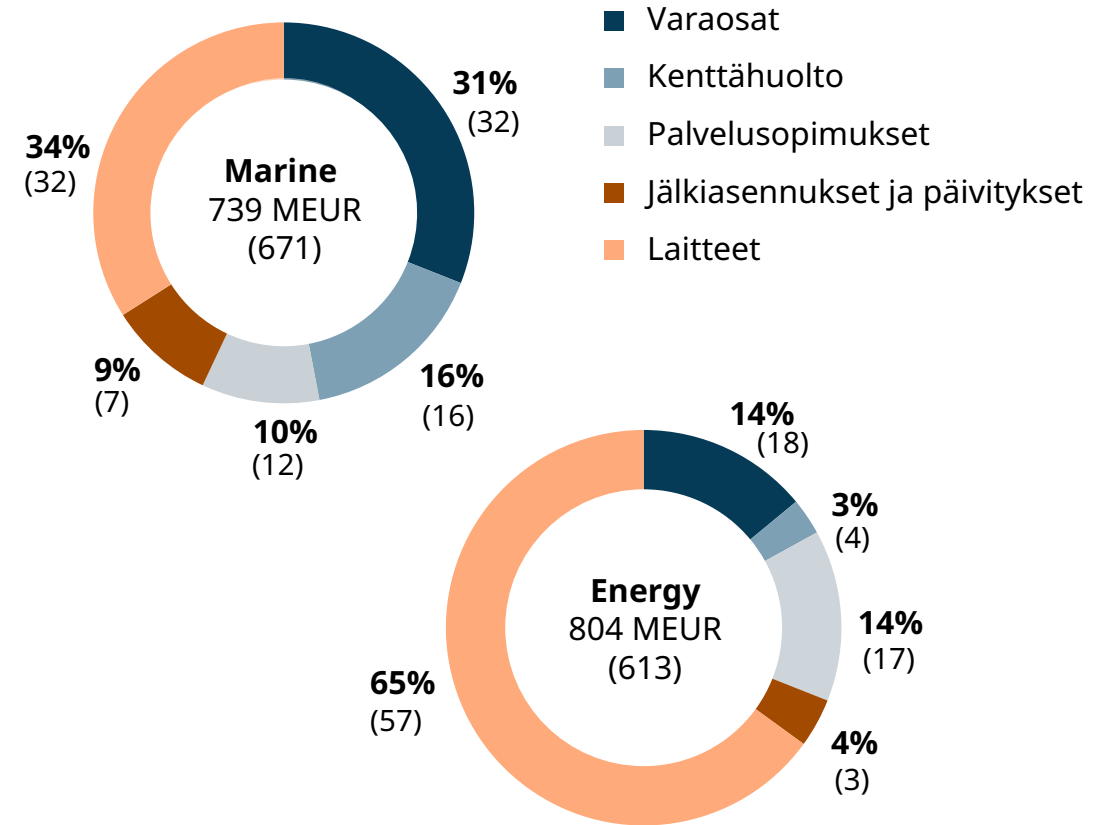


Kolmannen vuosineljänneksen kehitys liiketoimintalajeittain

Tilaukset



Liikevahto

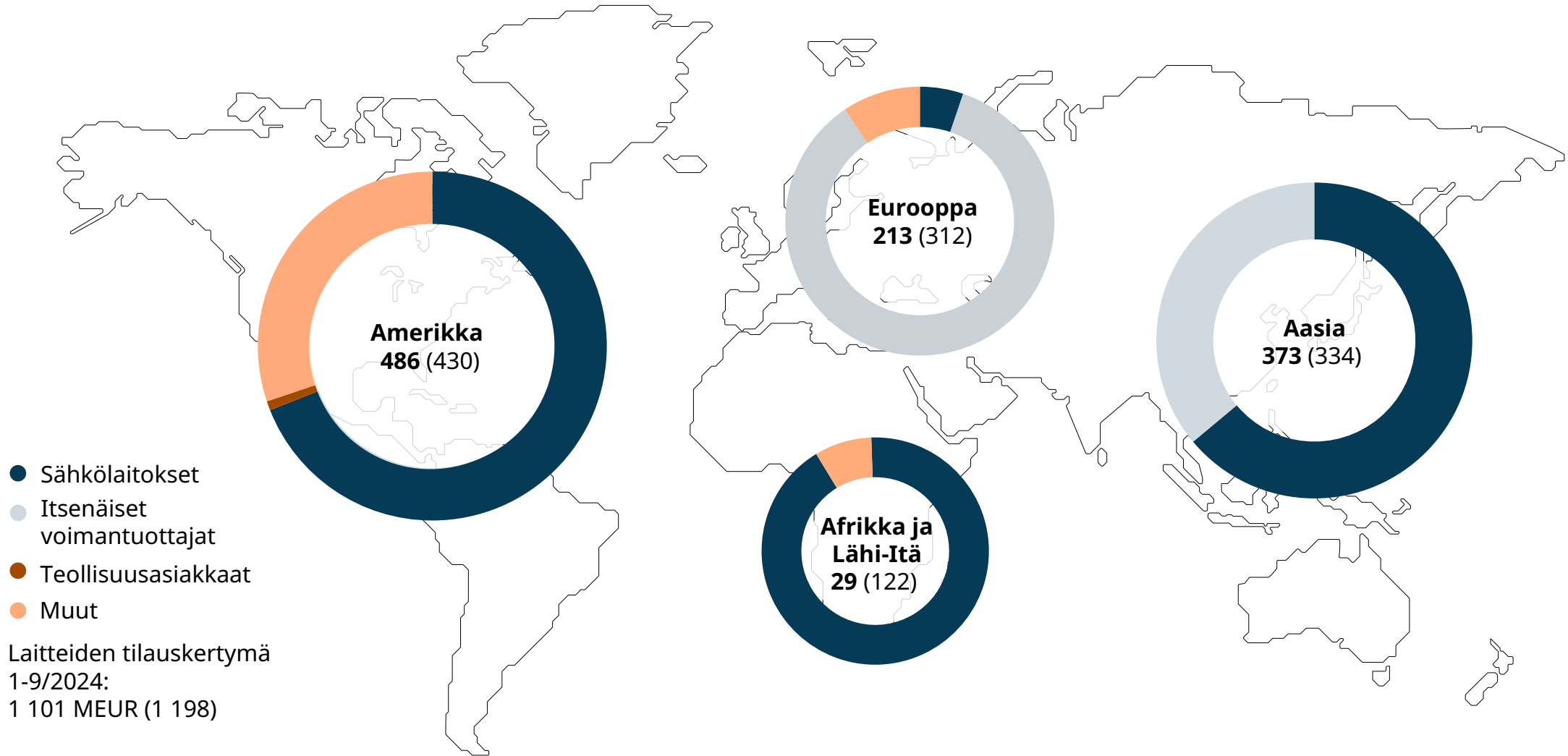


Tammi-syyskuun tilauskertymä asiakassegmenteittäin

Marine	Kaasunkuljetus- alukset	Matkustaja- alukset	Offshore	Merivoimat	Erikoisalukset	Kauppalaivat	Muut
Laitteet	6% (9)	23% (26)	5% (6)	6% (10)	11% (3)	44% (42)	4% (4)
Palvelut	13% (14)	22% (22)	17% (18)	11% (8)	10% (11)	26% (25)	1% (2)
Yhteensä	10% (12)	22% (23)	13% (13)	9% (9)	11% (8)	33% (31)	2% (3)

Energy	Sähkölaitokset	Itsenäiset voimantuottajat	Teollisuusasiakkaat	Muut
Laitteet	56% (59)	29% (30)	0% (10)	15% (0)
Palvelut	32% (33)	33% (32)	23% (22)	12% (13)
Yhteensä	32% (33)	33% (32)	23% (22)	12% (13)

Energyn laitetilaukset maailmanlaajuisesti





WÄRTSILÄ