

Metso on johtava teollisuuden prosesseja tehostavien laite- ja palveluratkaisujen toimittaja asiakkailleen kaivos-, maarakennus- sekä öljy- ja kaasualalla. Keskitymme tarjoamaan entistä älykkäämpiä ratkaisuja, jotka edistävät kestävästä kehityksestä ja kannattavuutta. Metson osakkeet on listattu NASDAQ OMX Helsinki Oy:ssä. Metso toimii noin 16 000 ammattilaisen voimin 50 maassa. Expect results.



Tilinpäätös 2013

Hyvä tulos vuonna 2013

Öljy ja kaasuteollisuuden kysyntä säilyi hyvänä vuonna 2013, kaivosteollisuudessa kysyntä oli heikompaa. Saadut tilauksemme olivat 3 709 miljoonaa euroa, josta palveluliiketoiminnan osuus oli 2 038 miljoonaa euroa. Liikevaihtomme oli 3 858 miljoonaa euroa, josta palveluliiketoiminnan osuus oli 51 prosenttia. Liikevoittomarginaali (EBITA) ennen kertaluonteisia eriä nousi merkittävästi kustannustehokkuutta parantaneiden toimien ja myynnin rakenteen ansiosta.

METSON LIIKETOIMINNAT

Kaivos ja maarakennus

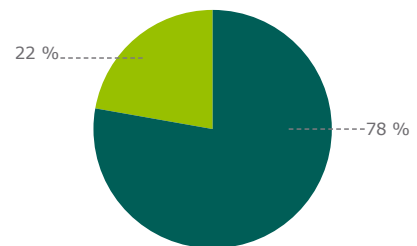
● Teknologiaa, prosesseja, laitteita sekä niihin liittyviä palveluita murskeentantoon, maarakennukseen, kaivostoimintaan ja mineraalien prosessointiin sekä kierrätykseen.

78 % Metson liikevaihdosta

Automaatio

● Prosessiteollisuuden virtausensäätöratkaisuja, automaatio- ja tiedonhallintajärjestelmiä ja –sovelluksia sekä palveluja.

22 % Metson liikevaihdosta



Tilinpäätöksen lukuohje:

Tilinpäätös 2013 on julkaistu ja painettu sekä suomeksi että englanniksi. Täydellinen vuosikertomuksemme, sisältäen tilinpäätöksen ja kestävä kehityksen raportin, julkaistaan verkossa ainoastaan englanniksi ja se löytyy osoitteesta www.metso.com/2013. Olemme julkaisseet myös painetun esitteen suomeksi ja englanniksi, joka on lyhyt katsaus kulu-neeseen vuoteen. Yritysvastuutiedot verkossa on varmennettu ulkoisesti.

"Linkit & lisätiedot" –osiot tarjoavat tilinpäätöksen aihepiiriin liittyen lisää lähteitä ja näkökulmia. Osa lisätiedoista on esitetty mobiililaitteille sopivien QR-koodien muodossa.



LINKIT & LISÄTIEDOT

1. www.metso.com
2. www.metso.com/2013
3. [www.twitter.com/metsogroup](https://twitter.com/metsogroup)



Tilinpäätös 2013

Tämä tilinpäätös on lyhennelmä Metso Oyj:n tilintarkastetusta tilinpäätöksestä ja käsittää konserni-tilinpäätöksen, hallituksen toimintakertomuksen sekä emoyhtiön tuloslaskelman, taseen ja oman pääoman erittelyn. Koko tilintarkastettu tilinpäätös, sisältäen myös emoyhtiön tilinpäätöksen liitetiedot, on saatavissa verkkosivustoltamme www.metso.com.

SISÄLLYSLUETTELO

Hallituksen toimintakertomus	2	Konsernitiilinpäätöksen liitetiedot:	
Konsernin tuloslaskelma ja laaja tuloslaskelma	9	1 Laadintaperiaatteet	14
Konsernin tase	10	2 Rahoitusriskien hallinta	21
Konsernin rahavirtalaskelma	12	3 Johdon harkintaa edellyttävät arviot ja oletukset	25
Laskelma konsernin oman pääoman muutoksista	13	4 Myynnin ja hallinnon yleiskustannukset	27
Konsernitiilinpäätöksen liitetiedot *)	14	5 Liiketoiminnan muut tuotot ja kulut, netto	27
Käytetyt valuuttakurssit	69	6 Henkilöstökulut ja henkilöstön lukumäärä	28
Taloudellista kehitystä kuvaavat tunnusluvut 2009–2013	70	7 Poistot	30
Tunnuslukujen laskentakaavat	71	8 Rahoitustuotot ja -kulut, netto	30
Emoyhtiön tuloslaskelma, FAS	72	9 Tuloverot	31
Emoyhtiön tase, FAS	72	10 Yritysosot ja yritysmyyntit	33
Emoyhtiön oman pääoman erittely, FAS	73	11 Lopetetut toiminnot	34
Tilintarkastuskertomus	74	12 Tulos per osake	36
Taloudelliset tavoitteet ja tulokset	75	13 Aineettomat ja aineelliset hyödykkeet	37
Osakkeet ja osakkeenomistajat	76	14 Osakkuusyhtiöt	41
		15 Myytävissä olevat osakesijoitukset	42
		16 Vaihto-omaisuus	42
		17 Osatuloutuksen alaiset toimitusprojektit	43
		18 Nettokäyttöpääoman muutos	44
		19 Korolliset ja korottomat saamiset	44
		20 Rahoitusvarat ja -velat	45
		21 Rahat ja pankkisaamiset	47
		22 Oma pääoma	47
		23 Osakeperusteiset maksut	49
		24 Pitkäaikaiset lainat	51
		25 Varaukset	52
		26 Lyhytaikaiset lainat	53
		27 Osto- ja muut velat	53
		28 Eläkeveloitteet	54
		29 Vastuut	59
		30 Leasing- ja vuokratoumukset	59
		31 Johdannaiset	60
		32 Tytäryhtiöt	62
		33 Raportointisegmentit ja toiminnan maantieteellinen jakautuminen	64
		34 Tilintarkastuspalkkiot	68
		35 Oikeudenkäynnit ja vaateet	68
		36 Uudet laskentastandardit	68
		37 Tilinpäätöspäivän jälkeiset tapahtumat	69

*) Oheiset liitetiedot ovat osa konsernitiilinpäätöstä.

Hallituksen toimintakertomus

Toimintaympäristö, saadut tilaukset ja tilauskanta

Maa-ilmantaluuden kasvu oli läpi koko vuoden heikompaa kuin muutamina aikaisempina vuosina, mikä näkyi tyydyttävänä kysyntänä ja tilauskertymän pienentymisenä joissakin asiakasteollisuussissamme. Öljy- ja kaasuteollisuuden asiakkaiden investointiaktiiviteetti säilyi hyvällä tasolla pitäen Virtauksensäättöratkaisut-liiketoimintamme kysynnän hyvänä. Kaivosten korkeiden käyttöasteiden ansiosta Kaivos ja maarakennuksen palveluiden kysyntä oli hyvää, mutta laiteuusintojen heikohko kysyntä ja varastojen purku etenkin tammi-kesäkuussa vaikuttivat siihen negatiivisesti. Automaatio-liiketoiminnan palveluiden kysyntä oli hyvää.

Saimme uusia tilauksia 3 709 miljoonan euron (4 215 milj. e) arvosta. Lasku johtui lähinnä kaivosteollisuuden laite- ja projektitalausten vähenemisestä, kun taas Automaatio-segmentin tilaukset kasvoivat 2 prosenttia (6 prosenttia kiintein valuuttakurssein). Palveluliiketoiminnan tilaukset olivat kaikista tilauksista 55 prosenttia (51 %) eli 2 038 miljoonaa euroa (2 153 milj. e). Vuonna 2013 kehittyvien markkinoiden osuus saaduista tilauksista oli 56 prosenttia (55 %) ja osuus palveluliiketoiminnan tilauksista 52 prosenttia (49 %). Saaduissa tilauksissa kolme suurinta maata olivat Yhdysvallat, Kiina ja Brasilia, joiden yhteenlaskettu osuus tilauksista oli 29 prosenttia.

Tilauksiantamme oli vuoden lopussa 2,0 miljardia euroa, eli 17 prosenttia vuoden 2012 lopun tasoa alhaisempi (2,3 mrd. e). Noin 87 prosenttia eli 1,6 miljardia euroa tilauskantaamme sisältyvistä toimituksista arvioidaan ajoittuvan vuodelle 2014 (83 % ja 1,9 mrd. e) ja 0,2 miljardia euroa vuodelle 2015. Noin 35 prosenttia vuodelle 2014 ajoittuvasta tilauskannasta on palveluliiketoiminnan tilauksia.

Valuuttakurssien vaikutus saatuihin tilauksiin, %

	2013		2012
	Muutos %	Muutos % kiintein valuuttakurssein	
Kaivos ja maarakennus	-17		-13
Palveluliiketoiminta	-9		-3
Automaatio	7		10
Palveluliiketoiminta	11		14
Metso yhteensä	-12		-8

Valuuttakurssien vaikutus liikevaihtoon, %

	2013		2012
	Muutos %	Muutos % kiintein valuuttakurssein	
Kaivos ja maarakennus	-12		-8
Palveluliiketoiminta	-7		-1
Automaatio	-1		2
Palveluliiketoiminta	5		8
Metso yhteensä	-10		-6

Liikevaihto ja taloudellinen kehitys

Koko vuoden liikevaihtomme laski 10 prosenttia ja oli 3 858 miljoonaa euroa (4 282 milj. e). Palveluliiketoiminnan liikevaihto laski 5 prosenttia 1 976 miljoonaan euroon, ja sen osuus liikevaihdosta oli 51 prosenttia (48 %). Kiintein valuuttakurssein kokonaisliikevaihto laski 6 prosenttia, kun taas palveluliiketoiminnan liikevaihto säilyi vuoden 2012 tasolla. Kehittyvien markkinoiden osuus palveluliiketoiminnan liikevaihdosta oli 49 prosenttia ja koko liikevaihdosta 56 prosenttia.

Liiketoiminnan liikevaihdosta oli 49 prosenttia ja koko liikevaihdosta 56 prosenttia.

EBITA (tulos ennen rahoituseriä, veroja ja aineettomien hyödykkeiden poistoja) ennen kertaluonteisia eriä oli 496 miljoonaa euroa eli 12,8 prosenttia liikevaihdosta (486 milj. e ja 11,4 %). Koko vuoden liikevoitto oli 423 miljoonaa euroa (458 milj. e). Liikevoittoa heikensivät 54 miljoonan euron (11 milj. e) kertaluonteiset kustannukset, jotka eritellään sivulla 4.

Vuonna 2013 nettorahoituskulume olivat 54 miljoonaa euroa (58 milj. e). Tämä sisälsi 48 miljoonaa euroa korkokuluja (55 milj. e), 8 miljoonaa euroa korkotuottoja (9 milj. e) ja 14 miljoonaa euroa muita nettorahoituskuluja (12 milj. e).

Konsernin veroaste vuonna 2013 oli 35 prosenttia (36 %). Vuonna 2014 arvioimme veroasteen olevan noin 35 prosenttia.

Kassavirta ja rahoitus (sisältäen lopetetut liiketoiminnot)

Liiketoiminnan rahavirta vuonna 2013 oli 316 miljoonaa euroa (359 milj. e). Nettokäyttöpääoma laski 73 miljoonaa euroa (kasvoi 176 milj. e) ja oli vuoden lopussa 627 miljoonaa euroa (452 milj. e). Vapaa kassavirta oli 224 miljoonaa euroa (257 milj. e). Vuotuinen osinko oli 277 miljoonaa euroa eli 1,85 euroa osakkeelta.

Metson tase säilyi vahvana jakautumisesta huolimatta. Korolliset nettovelkamme olivat vuoden lopussa 490 miljoonaa euroa (316 milj. e) ja nettovelkaantuneisuusasteemme 41,6 prosenttia (14,2 %). Likviditeettimme on edelleen vahva. Rahavaramme olivat joulukuun lopussa yhteensä 487 miljoonaa euroa. Tästä 20 miljoonaa euroa on sijoitettu rahoitusinstrumentteihin, joiden alkuperäinen maturiteetti oli yli kolme kuukautta. Loput 467 miljoonaa euroa on kirjattu rahoihin ja pankkisaamisiin. Lisäksi käytettävissämme on joulukuuhun 2015 ulottuva syndikoitu 500 miljoonan euron valmiusluottosopimus. Valmiusluotto on tarkoitettu ensisijaisesti tukemaan lyhytaikaista varainhankintaamme. Omavaraisuusasteemme oli 36,9 prosenttia.

Toukokuussa osallistuimme poikkeuksellisesti kaivosasiakkamme Northland Resourcesin uudelleenrahoitukseen sijoittamalla 22 miljoonaa Yhdysvaltain dollaria Northlandin velkakirjoihin ja siirsimme Northlandin lyhytaikaisen myyntisaatavan pitkäaikaiseksi korolliseksi velaksi. IFRS:n mukaisesti saatavan käyvän arvon muutoksesta kirjattiin noin 30 miljoonan euron ei-kassavirtavaikutteinen kertaluonteinen kulu.

Investoinnit

Vuonna 2013 bruttoinvestointimme mukaan lukien 29 miljoonan euron yritysostot olivat 95 miljoonaa euroa (93 milj. e). Ylläpitoinvestointien osuus oli 57 prosenttia eli 55 miljoonaa euroa (64 % ja 59 milj. e). Arvioimme vuoden 2014 investointien hieman laskevan vuoden 2013 tasosta.

Vuoden 2013 investointeihimme kuuluivat muun muassa:

- kaivosasiakkaiden palvelukeskuksen avaaminen Chilessä ja uusien palvelukeskusten rakentaminen Kanadaan, Meksikoon ja Peruun,
- huolto- ja korjauskeskus kaivosasiakkaille Yhdysvaltoihin, Arizonaan. Keskus tarjoaa suurten jauhinmyllyjen, murskainten ja seulojen huolto- ja korjauspalveluja,
- meneillään oleva jauhinmyllyjen kumivuorausten tuotannon laajennus maailmanlaajuisesti Chileen, Ruotsiin, Kanadan, Meksikon ja Perun tuotantolaitoksilla, sekä
- Automaatio-segmentin toiminnanohjausjärjestelmäprojekti.

Metson avainluvut

Milj. e	2013	2012	Muutos %
Saadut tilaukset	3 709	4 215	-12
Palveluliiketoiminnan saadut tilaukset	2 038	2 153	-5
% saaduista tilauksista	55	51	
Tilaukanta	1 927	2 324	-17
Liikevaihto	3 858	4 282	-10
Palveluliiketoiminnan liikevaihto	1 976	2 072	-5
% liikevaihdesta	51	48	
Tulos ennen rahoituseriä, veroja ja aineettomien hyödykkeiden poistoja (EBITA) sekä kertaluonteisia eriä	496	486	2
% liikevaihdesta	12,8	11,4	
Tulos/osake jatkuvista toiminnoista, euroa	1,59	1,71	-7
Vapaa kassavirta *)	224	257	-13
Sitoutuneen pääoman tuotto (ROCE) ennen veroja, %	18,6	21,2	
Omavaraisuusaste, %	36,9	39,1	
Nettovelkaantuneisuusaste, %	41,6	28,4	

*) Sisältäen lopetetut toiminnot

Raportointisegmentit

Kaivos ja maarakennus

Kaivosyhtiöt olivat edelleen varovaisia uusissa investointipäätöksissään ja kaivoslaitteiden ja -projektien kysyntä oli tyydyttävää. Kaivospalveluiden kysyntä oli hyvää. Maarakennuslaitteiden ja -palveluiden kysyntä pysyi ennallaan ja oli tyydyttävää.

Vuoden aikana saadut tilaukset olivat 2 855 miljoonaa euroa eli 17 prosenttia vertailukautta vähemmän (3 436 milj. e). Kaivosteollisuuden asiakkailta saadut tilaukset vähenivät, kun taas maarakennusasiakkaiden aktiviteetti säilyi edellisvuoden tasolla. Kehittyvien markkinoiden osuus uusista tilauksista oli 60 prosenttia (58 %). Palveluliiketoiminnan tilaukset laskivat vuoteen 2012 verrattuna 9 prosenttia (3 prosenttia vertailukelpoisin kurssein), ja niiden osuus kaikista tilauksista oli 57 prosenttia (52 %).

Kaivos ja maarakennuksen tilaukanta vuoden lopussa oli 1 555 miljoonaa euroa eli 22 prosenttia vuoden 2012 lopun tasoa matalampi (1 983 milj. e). Kauden aikana ei tapahtunut merkittäviä tilausten peruuntumisia tai lykkäytymisiä. Tilaukannasta 86 prosenttia arvioidaan ajoittuvan vuodelle 2014. Tilaukantaan kirjattujen tilausten lisäksi meillä on noin 300 miljoonan euron arvosta monivuotisia palvelusopimuksia. Kirjaamme näitä tilaukantaan vaiheittain, kunkin sopimuksen arvioidun varman sopimuskauden verran.

Koko vuonna 2013 liikevaihto laski ja oli 3 070 miljoonaa euroa (3 492 milj. e). Laitte- ja projektikaupassa kaivosteollisuuden asiakkailta saatu liikevaihto laski 21 prosenttia ja maarakennusasiakkailta 8 prosenttia. Palveluliiketoiminnan liikevaihto laski 7 prosenttia vertailukaudesta. Palveluliiketoiminnan osuus segmentin liikevaihdesta oli 51 prosenttia (48 %).

Kaivos ja maarakennuksen vuoden 2013 tulos (EBITA ennen kertaluonteisia eriä) laski 5 prosenttia ja oli 401 miljoonaa euroa eli 13,1 prosenttia liikevaihdesta (420 milj. e, 12,0 %). Kaivos ja maarakennuksen liikevoitto (EBIT) oli 340 miljoonaa euroa eli 11,1 prosenttia liikevaihdesta (401 milj. e, 11,5 %). Segmentin sitoutuneen operatiivisen pääoman tuotto (ROCE) oli 25,1 prosenttia (28,9 %).

Saatuja tilauksia olivat muun muassa:

- elinkaaripalvelusopimus Chileen
- prosessin tehostamisprojekti Minera Esperanza kupari- ja kulta-kaivokselle Antofagastassa Chilessä kattaen murskauslaitteet ja automaatiojärjestelmät
- murskaus- ja seulantaprojekti kiviainestuottaja Franzefossille Norjaan
- täydellinen jauhatusjärjestelmä Altay Polimetallin uuteen kuparikaivokseen Kazakstanissa
- murskaus- ja seulantajärjestelmä Monierin louhokselle Papua-Uuteen-Guineaan
- kaksi lisätilausta Altay Polimetallin kuparikaivokselle Kazakstaniin sisältäen täydelliset toisen, kolmannen ja neljännen vaiheen murskaus- ja seulantalaitokset
- junanvaunujen kippaustermiinaali rautamalmia tuottavalle Société Nationale Industrielle et Minière yhtiölle Nouadhiboun satamaan Mauritaniaan ja
- kuuden ja puolen vuoden mittainen elinkaaripalvelusopimus venäläisen Russian Copper Company -yhtiön kuparirikastamolle Lounais-Venäjällä

Automaatio

Automaatio-segmentin tuotteiden sekä niihin liittyvien palvelujen kysyntä säilyi hyvänä energia-, öljy- ja kaasuteollisuudessa, minkä ansiosta segmentin uudet tilaukset vuonna 2013 olivat ennätyskorkeat. Paperi- ja selluteollisuuden kysyntä jatkui tyydyttävänä.

Tammí-joulukuussa saatiin uusia tilauksia 902 miljoonan euron arvosta eli 7 prosenttia vertailukautta enemmän (845 milj. e). Saadut tilaukset kasvoivat segmentin kaikissa liiketoiminnoissa. Kehittyvien markkinoiden osuus uusista tilauksista oli 44 prosenttia (42 %). Palveluliiketoiminnan tilaukset kasvoivat vuoteen 2012 verrattuna 10 prosenttia (14 prosenttia vertailukelpoisin kurssein), ja niiden osuus kaikista saaduista tilauksista oli 47 prosenttia (45 %). Automaation tilaukanta oli vuoden lopussa 373 miljoonaa euroa, eli 9 prosenttia korkeampi kuin vuoden 2012 lopussa (343 milj. e). Tilaukannasta 91 prosenttia arvioidaan ajoittuvan vuodelle 2014.

Vuoden 2013 liikevaihto laski yhden prosentin vertailukaudesta ja oli 854 miljoonaa euroa (859 milj. e). Virtauksensääätöratkaisut-liiketoiminnan liikevaihto kasvoi 2 prosenttia ja Prosessiautomaatiojärjestelmät-liiketoiminnan liikevaihto laski 14 prosenttia. Palveluli-

Kertaluonteiset erät ja aineettomien hyödykkeiden poistot

2013 Milj. e	Kaivos ja maarakennus	Automaatio	Konsernihallinto ja muut	Metso yhteensä
EBITA ennen kertaluonteisia eriä	400,8	116,2	-21,3	495,7
% liikevaihdosta	13,1	13,6		12,8
Arvostustappio Northland saatavien uudelleenluokittelusta pitkäaikaisiin korollisiin lainoihin	-29,7	-	-	-29,7
Kapasiteetin sopeuttamiskustannukset *)	-23,6	-3,6	-0,2	-27,4
Voitot liiketoimintamyynneistä	3,9	-	-	3,9
Immateriaalioikeuksiin liittyviä eriä	-0,6	-	-	-0,6
Aineettomien hyödykkeiden poistot **)	-10,9	-4,1	-3,9	-18,9
Liikevoitto (EBIT)	339,9	108,5	-25,4	423,0

*) Sisältää 5,3 miljoonaa euroa käyttöomaisuuden ja varaston arvonalentumisia.

***) Sisältää 4,3 miljoonaa euroa poistoja liittyen yrityshankintojen yhteydessä tehtyihin käyvän arvon arvostuksiin.

2012 Milj. e	Kaivos ja maarakennus	Automaatio	Konsernihallinto ja muut	Metso yhteensä
EBITA ennen kertaluonteisia eriä	419,9	101,2	-34,8	486,3
% liikevaihdosta	12,0	11,8		11,4
Kapasiteetin sopeuttamiskustannukset	-10,7	-1,0	-1,5	-13,2
Immateriaalioikeuksiin liittyviä eriä	2,5	-	-0,4	2,1
Aineettomien hyödykkeiden poistot *)	-10,3	-4,6	-2,7	-17,6
Liikevoitto (EBIT)	401,4	95,6	-39,4	457,6

*) Sisältää 5,0 miljoonaa euroa poistoja liittyen yrityshankintojen yhteydessä tehtyihin käyvän arvon arvostuksiin.

ketoiminnan liikevaihto kasvoi 5 prosenttia, ja sen osuus segmentin liikevaihdosta oli 47 prosenttia (44 %).

Automaation vuoden 2013 tulos (EBITA ennen kertaluonteisia eriä) kasvoi 15 prosenttia ja oli 116 miljoonaa euroa eli 13,6 prosenttia liikevaihdosta (101 milj. e, 11,8 %). Kasvu oli seurausta lähinnä Virtausensäätöjärjestelmät-liiketoiminnan hyvästä suorituksesta. Automaation liikevoitto (EBIT) oli 109 miljoonaa euroa eli 12,7 prosenttia liikevaihdosta (96 milj. e, 11,1 %). Segmentin sitoutuneen operatiivisen pääoman tuotto (ROCE) oli 38,5 prosenttia (31,8 %).

Saatuja tilauksia olivat muun muassa:

- kaikkien aikojen suurin laiva-automaatiojärjestelmätilaus risteilyalukseen
- laaja prosessiautomaatiojärjestelmä ja automatisoidut venttiilit petrokemianteollisuuden asiakkaalle Suomessa
- kehittyneen automaatioteknologian toimitus Mondi SCP:n Ružomberokin sellu- ja paperitehtaalle Slovakiaan
- Chenmingin paperikoneen siirto Kiinassa
- venttiilien uudistusprojekti eteenilaitokselle Venäjällä
- venttiilitoimitus Sadara Chemical Companyn petrokemian laitostekonaisuuteen Saudi-Arabiaan
- venttiilitoimitus GS Engineeringille Koreaan
- automaatiojärjestelmä- ja laitetoimitus Altay Polimetallin kuparikaivokseen Kazakstanissa
- automaatiojärjestelmät voimalaitoksiin Suomessa Yhdysvalloissa sekä Puolassa
- CMPC:n Guaíba II -sellulinjan automaatiopaketti Brasiliaan ja
- kattava automaatiopaketti kiinalaisen Lee & Man Paper Manufacturingin ulkopakkaukaskartonkilinjalle

Massa, paperi ja voimantuotanto -liiketoimintojen eriyttäminen

Metso Oyj:n ylimääräisen yhtiökokouksen 1.10.2013 päättämän osittaisjakautumisen täytäntöönpano rekisteröitiin kaupparekisteriin 31.12.2013. Kaikki Metson Massa, paperi ja voimantuotanto -liiketoimintoihin liittyneet varat, velat ja vastuut siirtyivät Valmet Oyj:lle. Metson osittaisjakautumisen yhteydessä Metson osakkeenomistajat saivat jakautumisvastikkeena yhden Valmetin osakkeen jokaista omistamaansa Metson osaketta kohden. Valmet Oyj listautui NASDAQ OMX Helsinki Oy:hyn 2.1.2014.

Yritysosot ja -myynnit sekä osakkuusyhtiöt

Liiketoimintojen ostot

Marraskuussa Metsosta tuli ainoa hienonnuuslaitteiden kulutusosien kokonaistoimittaja kaivosasiakkaille, kun ostimme espanjalaisen jauhinkuulia valmistavan Santa Ana de Bolueta SA -yhtiön.

Syyskuussa saimme päätökseen 75 prosentin omistusosuuden hankinnan murskaus- ja seulontalaitteita valmistavasta Shaorui Heavy Industries -yhtiöstä Kiinassa.

Elokuussa saimme päätökseen JX-nimisen mangaanituotteiden valimon oston Kiinassa. Hankinta vahvisti kykyämme toimittaa kulutusosia kaivos- ja maarakennusalojen asiakkaillemme Kiinassa ja muualla Aasian ja Tyynenmeren alueella. Kauppa kirjattiin teknologiahankintana.

Liiketoimintojen myynnit

Joulukuun lopussa pienensimme omistusosuuttamme Valmet Automotivessa noin 61 prosentista noin 41 prosenttiin ja Valmet Automotiven asema Metson tytäryhtiönä päättyi.

Marraskuussa saimme päätökseen teollisten kumihihnojen tuotannon osien ja niihin liittyvien myynti- ja huolto liiketoimintojen myynnin. Kauppa käsitti Kaivos ja maarakennus -segmenttiin kuuluneet 27 toimipistettä, jotka työllistävät yhteensä noin 330 henkilöä. Nämä yksiköt palvelevat pääasiassa muita teollisuudenaloja kuin painopistealueisiimme kuuluvia kaivos- ja maarakennusteollisuuksia.

Syyskuussa saimme päätökseen 50 prosentin omistusosuutemme myynnin Shanghai-Neles Jamesburyssä yhtiön toiselle omistajalle Shanghai Electric Corporationille. Jamesbury-venttiilien tuotanto Kiinassa siirrettiin Shanghaiin Teknologiakeskukseemme.

Tutkimus ja tuotekehitys

Tutkimus- ja tuotekehitystoimintamme (T&K) verkostoon kuuluu maailmanlaajuisesti noin 40 yksikköä. Vuonna 2013 T&K:n parissa työskenteli 347 henkilöä (372 henkilöä) suunnittelu- ja tutkimus-, T&K-keskuksissa ja koelaitoksissa. Kehitämme ja suojelemme aktiivisesti uusia teknologioita, prosesseja ja palveluratkaisuja. Vuoden aikana T&K-verkostomme teki noin 170 keksintöilmoitusta (120), jotka johtivat yli 33 kantapatenttihakemukseen (60). Vuoden lopussa patenttisuojan piirissä oli noin 400 Metson keksintöä (380). T&K-kulut vuonna 2013 olivat noin 60 miljoonaa euroa eli 1,5 prosenttia konsernin liikevaihdosta (60 milj. e ja 1,4 %). Lisäksi teollisoikeuksista aiheutuneet kulut vuonna 2013 olivat 4 miljoonaa euroa (4 milj. e).

Useat ympäristöteknologiaratkaisumme on kehitetty läheisessä yhteistyössä asiakkaidemme kanssa. Ratkaisut liittyvät muun muassa uusiutuviin energialähteisiin, energiatehokkuuteen asiakkaidemme tuotantoprosesseissa, jätehuoltoon, kierrätykseen, raaka-ainesten ja veden tehokkaaseen hyödyntämiseen, pölyn, melun, hiilidioksidin sekä hiukkaspäästöjen vähentämiseen ja prosessien optimointiin.

Jatkoimme teknologiajohtajuutemme vahvistamista useilla alueilla, kuten energiatehokkaassa hienonnuksessa sekä murskauksessa ja seulonnessa. Uudet korkeapaineiset jauhinmylly- sekä pystymyllyteknologiat tarjoavat merkittäviä säästöjä energia- ja prosessikustannuksissa. Lanseerasimme uusia hienonnuksilaitteiden kulutusosaratkaisuja turvallisuuden ja tehokkuuden parantamiseksi. Metso toimitti myös kaksi maailman suurinta, täysin siirrettävää tela-alustaista murskainyksikköä: Altay Polimetallille Kazakstaniin ja Samarcolle Brasiliaan.

Virtausensäätöratkaisut-liiketoimintamme uudisti kustannustehokkaan palloventtiilin vaativiin sulkuventtiilisovelluksiin ja virtauksen säätöön erityisesti energia-, öljy- ja kaasuteollisuuden tarpeisiin. Lisäksi lanseerasimme uuden kustannustehokkaan digitaalisen venttiilinohjaimen, joka soveltuu kaikkien teollisuudenalojen venttiiliratkaisuihin ja etenkin massa- ja paperiteollisuuden tarpeisiin.

Prosessiautomaatiojärjestelmät-liiketoimintamme toi markkinoille uuden version MetsoDNA-automaatiojärjestelmästä. Uudet ratkaisut turbiinisäätöön, -suojaukseen ja hallintaan sekä sähköasemien rajapintoihin parantavat järjestelmän kilpailukykyä voimalaitosten automaatiassa. Laajensimme myös kunnonvalvontatarjontaamme tuomalla markkinoille langattomat kunnonvalvonta-anturit. Vahvistimme johtavaa asemaamme massa- ja paperiteollisuudessa jatkamalla uuteen korkearesoluutioiseen kamera-analysiteknologiaamme perustuvien tuotteiden lanseerusta samanaikaisesti uusien kuituanalysaattoreiden lanseerauksen kanssa. Paperin pintakuitujen orientaation reaaliaikaiseen mitta-

ukseen perustuvien järjestelmien toimitukset aloitettiin. Lanseerasimme täysin uuden kosteusanalysointilaitteen, joka ei ole suunnattu ainoastaan massa- ja paperi- sekä biovoima-asiakkaille vaan avaa mahdollisuuksia myös uusilla toimialoilla. Lanseerasimme myös maailman ensimmäiset edistyneet sovellukset niin jätevesien mittaukseen kuin hallintaan. Sovellukset vahvistavat nykyistä, etenkin kunnallisiin ja teollisiin jäteveden käsittelyprosesseihin suunnattua mittaustarjontaamme.

Työterveys, -turvallisuus ja ympäristö

Yksi Metson strategisista painopistealueista on turvallisen ja terveellisen, työntekijän hyvinvointia tukevan työympäristön kehittäminen. Pitkällä aikavälillä tavoitteenamme on nolla työtapaturmaa. Tavoitteena on, että tapaturmataajuus (vähintään yhden päivän poissaoloa johtaneiden tapaturmien määrä miljoonaa työtuntia kohti) on alle yhden. Vuonna 2013 tapaturmataajuutemme oli 4,2 (6,0).

Vuonna 2012 määrittelimme Metson vähimmäisturvallisuusvaatimukset, jotka kattavat korkealla tai ahtaissa paikoissa tehtävät työt, nostot, ahtaat tilat, työkalujen ja laitteiden käytön, vaarallisten aineiden käsittelyn, henkilösuojaimet sekä hyvän järjestyksen. Nämä vaatimukset toimivat vahvana pohjana toimipaikkojemme turvallisuusohjelmille. Jatkoimme vaatimusten toteuttamista vuonna 2013, ja työ jatkuu tulevina vuosina. Metson vähimmäisturvallisuusvaatimuksia täydennetään uusilla vaatimuksilla vuonna 2014.

Oman tuotantomme ympäristövaikutukset liittyvät lähinnä raaka-ainesten kulutukseen sekä veden ja energian käyttöön, joista syntyy hiilidioksidipäästöjä, muita päästöjä sekä jätettä. Kehitämme jatkuvasti omaa ympäristöjohtamistamme ja tuotantolaitostemme ekotehokkuutta sekä kehitämme vastuullisuutta alihankintaketjuksamme.

Olemme asettaneet omalle tuotannollemme globaalit energiansäästö- ja hiilidioksidipäästö tavoitteet. Tavoitteenamme on tehostaa energiankäyttöä ja vähentää hiilidioksidipäästöjämme 15 prosenttia vuoteen 2015 mennessä ja 20 prosenttia vuoteen 2020 mennessä. Vuoden 2013 loppuun mennessä suurimmassa osassa energiaintensiivisimmistä tuotantoyksiköistämme oli suoritettu ulkopuolinen energia-auditointi. Merkittävimmät säästökohteet liittyvät polttoainesten, esimerkiksi maakaasun, ja lämmön kulutukseen. Säästöpotentiaalia on löytynyt myös tuotantoprosessien ulkopuolelta mm. jäähditys- ja paineilmajärjestelmistä sekä talotekniikasta. Säästimme oman tuotantomme energiasta vuonna 2013 1,1 prosenttia, yhteensä 5 800 MWh. Energiansäästöohjelman alusta, vuodesta 2009, olemme säästäneet yhteensä 45 700 MWh eli 8,3 prosenttia tuotantomme käyttämästä energiasta useilla toimenpiteillä eri puolilla maailmaa.

Olemme kehittäneet jokaisen tuotantoyksikön energiansäästömittarit, joista yksiköt raportoivat neljännesvuosittain. Mittarit auttavat parantamaan energiatehokkuutta ja sen seuranta konsernitason tasolla.

Metso valittiin vuonna 2013 jälleen Dow Jones Sustainability indeksiin (DJSI). Metso oli yksi viidestä suomalaisyrityksestä, jotka valittiin Dow Jones Sustainability World ja Europe -indekseihin. Metso valittiin myös CDP:n Climate Disclosure Leadership -indeksiin suoritusryhmään A- parhaimmilla mahdollisilla pisteillä (100/100).

Riskit ja liiketoiminnan epävarmuustekijät

Toimintaamme vaikuttavat erilaiset strategiset, rahoitus-, toiminnalliset sekä vahinkoriskit. Riskien hallinnassa pyrimme hyödyntämään tarjoutuvia mahdollisuuksia ja rajaamaan uhkatekijöiden mahdollisia haitallisia vaikutuksia. Mikäli uhat kuitenkin toteutuvat, niillä saattaa olla merkittävä haitallinen vaikutus Metson liiketoimintaan, taloudelliseen asemaan ja tulokseen tai osakkeiden ja muiden arvopapereiden arvoon.

Henkilöstö alueittain

	31.12.2013	% konsernin henkilöstöstä	31.12.2012	% konsernin henkilöstöstä	Muutos %
Eurooppa	6 277	38	6 890	41	-9
Pohjois-Amerikka	2 740	17	2 832	17	-3
Etelä- ja Väli-Amerikka	3 020	18	2 997	18	1
Kiina	1 493	9	911	6	64
Muu Aasia ja Tyynenmeren alue	1 738	11	1 808	11	-4
Afrikka ja Lähi-itä	1 157	7	1 174	7	-1
Metso yhteensä	16 425	100	16 612	100	-1

	31.12.2013	% konsernin henkilöstöstä	31.12.2012	% konsernin henkilöstöstä	Muutos %
Kehittyvät markkinat	7 592	46	6 985	42	9
Kehittyneet markkinat	8 833	54	9 627	58	-8
Metso yhteensä	16 425	100	16 612	100	-1

Riskien arvioinneissa otamme huomioon riskien todennäköisyyden ja arvioidun vaikutuksen liikevaihtoon ja tulokseen. Metson johto arvioi yhtiön riskien olevan nykyisellään hallittavalla tasolla suhteutettuna konsernin toiminnan laajuuteen sekä käytännön mahdollisuuksiin riskien hallitsemiseksi.

Euroalueen talouden ja muiden globaalien markkinoiden epävarmuuksilla yhdessä valuuttakurssivaihteluiden ja kiristyvän rahoitusmarkkinasäätelyn kanssa voi olla negatiivinen vaikutus rahoituksen saatavuuteen pankki- ja pääomamarkkinoilta, mikä saattaa vähentää asiakkaidemme investointihalukkuutta. Tästä huolimatta arvioimme asiakasteollisuuksiemme liiketoimintaympäristön kehittyvän pitkällä aikavälillä suotuisasti johtuen maailmanlaajuisista megatrendeistä, kuten kehittyvien markkinoiden noususta, kaupungistumisesta ja ympäristön kannalta kestävien prosessiratkaisujen kasvavasta tärkeydestä. Arvioimme, että palveluliiketoiminnasta ja kehittyviltä kasvumarkkinoilta tulevan liiketoimintamme suuri osuus pienentää mahdollisten markkinaepävarmuuksien kielteisiä vaikutuksia.

Maailmantalouden ja poliittisen tilanteen epävarmuudella saattaa olla haitallisia vaikutuksia neuvotteluvaiheessa oleviin uusiin projekteihin tai tilauskannassamme jo oleviin projekteihin. Joidenkin hankkeiden toteutusta saatetaan lykätä tai ne voivat keskeytyä tai peruuntua. Pitkäaikaisissa toimitussopimuksissa asiakasennakoiden määrä on yleensä 10–30 prosenttia projektin arvosta, ja lisäksi asiakas maksaa suorituksia projektin etenemisen mukaan. Tämä pienentää selvästi projekteihin liittyvää riskiämme ja rahoitustarvetta. Arvioimme jatkuvasti asiakkaidemme luottokelpoisuutta ja kykyä suoriutua velvoitteistaan. Emme pääsääntöisesti rahoita asiakasprojekteja. Jos maailmantalouden kasvu häiriintyy merkittävästi, tuotteidemme markkinat voivat supistua, mikä voi johtaa muun muassa hintakilpailun kiristymiseen. Asiakkaidemme rahoitustilanteesta tapahtuvat muutokset voivat lisätä projekteihin ja saataviin liittyviä riskejämme.

Yksittäisten liiketoimintojemme kilpailutilanteesta voi tapahtua muutoksia esimerkiksi siten, että kasvumarkkinoille syntyy uusia kustannustehokkaita kilpailijoita. Voimme turvata markkina-asemaamme tuotteitamme ja palvelujamme kehittämällä sekä hyvällä asiakaspalvelulla ja paikallisella läsnäololla.

Toimintamme jatkuvuuden turvaaminen edellyttää, että rahoitusta on saatavissa riittävästi kaikissa olosuhteissa. Arvioimme 467 miljoonan euron rahavarojemme ja nostettavissa olevien luottositoumustemme riittävän yhtiön välittömän maksuvalmiuden turvaamiseksi ja rahoituksen joustavuuteen yleisesti. Pitkäaikaisten velkojemme keskimääräinen takaisinmaksuaika on

4,5 vuotta. Lainoissamme ei ole luottoluokituksen perustuvia ennenaikaisen takaisinmaksun käynnistäviä sopimusvakuuksia. Joihinkin lainasopimuksiin sisältyy pääomarakenteeseen perustuvia sopimusvakuuksia. Täytämme täysin rahoitussopimuksiimme liittyvät sopimusvakuus- ja muut ehdot.

Rahoituksen riittävyyteen vaikuttaa olennaisesti nettokäyttöpääomaan ja investointeihin sitoutuva pääoma. Olemme kehittäneet nettokäyttöpääoman hallintaan liittyviä käytäntöjämme ja sitä tukevia tietojärjestelmiämme, minkä arvioimme helpottavan nettokäyttöpääoman muutosten hallintaa. Arvioimme, että meillä on hyvät mahdollisuudet pitää investoinnit poistojen tasolla.

Vuoden 2013 lopussa taseessamme oli 456 miljoonaa euroa liikearvoa, joka liittyy pääosin viimeisten 12 vuoden aikana tehtyihin yritysostoihin. Teemme arvonalentumistestauksen säännöllisesti kerran vuodessa sekä lisäksi tarpeen mukaan, emmekä ole havainneet tarvetta arvonalennuksiin. Arvonalentumistestauksen periaatteet on esitetty tilinpäätöksessä.

Henkilöstökulujen muutokset sekä raaka-aineiden ja komponenttien hintamuutokset voivat vaikuttaa kannattavuuteen. Myös palkkainflaatio jatkuu, mutta tavoitteenamme on tasoiittaa sitä tuottavuuden kasvulla ja tarkalla hinnoittelulla. On kuitenkin mahdollista, että kiristynyt kilpailutilanne joissakin tuoteryhmissämme hankaloittaa kasvaneiden kustannusten siirtämistä tuotteiden hintoihin. Toisaalta osa asiakkaistamme on raaka-aineiden tuottajia, joiden toiminta- ja investointiedellytyksiä vahvistuvat raaka-ainehinnat voivat parantaa ja laskevat heikentää.

Tulokseemme vaikuttavista rahoitusriskeistä merkittävimpiä ovat valuuttariskit. Valuuttakurssien vaihtelut voivat vaikuttaa liiketoimintaamme, vaikka toimintamme maantieteellinen laajuus vähentää yksittäisten valuuttojen merkitystä. Yleisesti ottaen talouden epävarmuus on omiaan lisäämään kurssivaihtelua. Suojaamme sitoviin toimitus- ja hankintasopimuksiin perustuvat valuuttapositiot.

Henkilöstö

Konsernin palveluksessa oli vuoden 2013 lopussa 16 425 henkilöä, mikä oli 187 henkilöä vähemmän kuin vuoden 2012 lopussa (16 612). Henkilöstön määrä väheni Kaivos ja maarakennus -segmentissä 51 henkilöllä ja kasvoi Automaatio-segmentissä 113 henkilöllä vuoden 2012 lopun tilanteesta. Kehittyvillä markkinoilla työskentelevän henkilöstömme osuus oli 46 prosenttia (42 %). Tammi-joulukuussa palvelukseemme oli keskimäärin 16 687 henkilöä, ja keskimääräinen palveluaika oli 9,2 vuotta.

Kaivos ja maarakennus työllisti 71 prosenttia, Automaatio 26 prosenttia ja konsernihallinto sekä palvelukeskukset 3 prosenttia henkilöstöstämme. Eniten metsäläisiä työskenteli Suomessa, Yhdysvalloissa ja Brasiliassa. Näissä maissa oli 41 prosenttia koko henkilöstöstämme.

Strategiamme mukaisesti pyrimme kehittämään työympäristöämme parhaita osaajia houkuttelevaksi. Pyrimme myös tukemaan henkilöstömme kehitystä ja antamaan heille mahdollisuuden käyttää kykyjään täysipainoisesti liiketoimintamme menestymiseksi. Vuonna 2013 panostimme edelleen johtajuuteen, suoritukseen, kykyihin ja resursointiin.

Jatkoimme globaalin Leadership Essentials Workshop -ohjelman käyttöönottoa tavoitteenamme varmistaa, että esimiehet pystyvät luomaan yhteyden päivittäisen työn ja strategiamme, asiakkaiden tarpeiden sekä toimialan haasteiden välille. Ohjelman ensimmäiset työpajat järjestettiin jo vuonna 2012. Niihin on sittemmin osallistunut noin 2 500 linjaesimiestä.

Globaalin palkitsemisprosessien kehittäminen jatkui vuonna 2013 esimerkiksi konsernin laajuisen palkkauksen vaihteluvälijärjestelmän käyttöönotolla. Järjestelmä mahdollistaa palkkion analysoinnin globaalin HR-tietojärjestelmän avulla. Olemme kehittäneet myös palkitsemisen perusteisiin liittyvää koulutusta Metson esimiehille tähän liittyvän päätöksenteon perustelemiseksi globaalissa liiketoimintaympäristössä.

Metsossa palkan määräämisen perusteet ovat paikalliset ja yksilölliset sopimukset, tehtävässä suoriutuminen sekä tehtävien vaatavuus. Peruspalkkaa täydentävät tuloksiin sidotut palkkiojärjestelmät. Vuonna 2013 palkkoja maksettiin yhteensä 699 miljoonaa euroa (725 milj. e) muiden sosiaalikulujen ollessa 203 miljoonaa euroa (201 milj. e).

Metson johtoryhmä

Metson johtoryhmän jäsenet 2.10.2013 lähtien ovat: Matti Kähkönen, toimitusjohtaja; Harri Nikunen, talous- ja rahoitusjohtaja; Andrew Benko, johtaja, Kaivos ja maarakennus (31.12.2013 asti); João Ney Colagrossi, johtaja, Kaivos ja maarakennus (1.1.2014 alkaen); Perttu Louhiluoto, johtaja, Automaatio; Kalle Reponen, strategiajohtaja (31.10.2013 asti); Simo Sääskilähti, strategiajohtaja (1.11.2013 alkaen) ja Merja Kamppari, henkilöstöjohtaja.

Metson talous- ja rahoitusjohtaja Harri Nikunen on toiminut yhtiön varatoimitusjohtajana ja toimitusjohtajan sijaisena marraskuun alusta 2013 lähtien. Massa, paperi ja voimantuotanto -segmentin johtaja ja entinen toimitusjohtajan sijainen Pasi Laine nimitettiin Valmetin toimitusjohtajaksi ja hän erosi Metson johtoryhmästä 1.10.2013.

Hallitus

Yhtiökokous vahvisti 28. maaliskuuta 2013 hallituksen jäsenten lukumääräksi kahdeksan ja valitsi Metso Oyj:n hallituksen puheenjohtajaksi Jukka Viinase ja varapuheenjohtajaksi Mikael von Frenckelin. Hallituksen uudeksi jäseneksi valittiin Mikael Lilius. Hallituksen jäseninä jatkoivat Christer Gardell, Ozey K. Horton, Jr, Erkki Pehu-Lehtonen, Pia Rudengren ja Eeva Sipilä.

1.10.2013 ylimääräinen yhtiökokous hyväksyi hallituksen jäsenten määräksi seitsemän ja valitsi jäsenet uuteen hallitukseen, jonka toimikausi alkoi Metson osittaisen jakautumisen täytäntöönpanon rekisteröinnistä 31. joulukuuta 2013 ja päättyy vuoden 2014 varsinaisen yhtiökokouksen lopussa. Hallituksen puheenjohtajaksi valittiin Mikael Lilius ja varapuheenjohtajaksi Christer Gardell. Lisäksi hallituksen jäseninä jatkavat Ozey K. Horton Jr. ja Eeva Sipilä ja uusiksi jäseniksi valittiin Wilson Nélio Brumer, Lars Josefsson ja Nina Kopola. Hallitus valitsi keskuudestaan tarkastusvaliokunnan sekä palkitsemis- ja henkilöstövaliokuntien jäsenet. Tarkastusvaliokunnan puheenjohtajaksi valittiin Eeva Sipilä ja jäseniksi Lars

Josefsson ja Nina Kopola. Palkitsemis- ja henkilöstövaliokunnan puheenjohtajaksi valittiin Mikael Lilius ja jäseniksi Christer Gardell ja Ozey K. Horton, Jr.

Selvitys hallinto- ja ohjausjärjestelmästä

Olemme laatineet erillisen selvityksen hallinto- ja ohjausjärjestelmästä vuodelta 2013 suomalaisten listayhtiöiden hallinnointikoodin suositusten mukaisesti. Selvitys kattaa myös muita keskeisiä hallinnoinnin osa-alueita, ja se julkaistaan Metson verkkosivuilla, erillään hallituksen toimintakertomuksesta, osoitteessa www.metso.com/hallinnointi.

Strategia ja taloudelliset tavoitteet

Metson hallitus hyväksyi syyskuussa Metson strategian, organisaation ja taloudelliset tavoitteet.

Metso aikoo parantaa kannattavuuttaan kasvattamalla palveluliiketoimintaansa sekä kehittämällä toiminnan tehokkuutta ja lisäämällä sisäistä integraatiota.

Metson pitkän aikavälin taloudelliset tavoitteet ovat:

- Markkinoiden kasvua nopeampi liikevaihdon kasvu
- Palveluliiketoiminnan kasvu keskimäärin yli 10 prosenttia vuodessa
- Liikevoittomarginaali (EBITA) ennen kertaluonteisia eriä 11–16 prosenttia
- Sitoutuneen pääoman tuotto ennen veroja (ROCE) 30 prosenttia
- Liikevaihdon kasvua nopeampi osakekohtaisen tuloksen kasvu
- Pääomarakenne, joka tukee luottoluokituksen säilymistä vakaina (investment grade)
- Osingonjako vähintään 50 prosenttia vuosittaisesta osakekohtaisesta tuloksesta

Varsinaisen yhtiökokouksen päätökset

Metson varsinainen yhtiökokous vahvisti 28.3.2013 tilinpäätöksen sekä myönsi vastuuvapauden hallituksen jäsenille ja toimitusjohtajalle tilivuodelta 2012. Yhtiökokous hyväksyi hallituksen ehdotukset, jotka koskivat hallituksen valtuuttamista päättämään omien osakkeiden hankkimisesta, yhtiöjärjestyksen muuttamista ja osakkeenomistajien nimitystoimikunnan perustamista. Myös nimitystoimikunnan ehdotus hallituksen kokoonpanosta ja palkkioista hyväksyttiin. Yhtiön tilintarkastajaksi valittiin KHT-yhteisö Ernst & Young Oy seuraavan varsinaisen yhtiökokouksen loppuun asti. Lisäksi yhtiökokous päätti maksaa osinkoa 31.12.2012 päättyneeltä tilikaudelta 1,85 euroa osakkeelta.

Osakkeet ja osakepääoma

Osakepääomamme oli jakautumisen jälkeen vuoden 2013 lopussa 140 982 843,80 euroa ja osakkeiden lukumäärä 150 348 256 kappaletta. Osakemäärään sisältyi 483 637 emoyhtiön hallussa olevaa omaa osaketta, mikä vastasi 0,32 prosenttia Metson osakkeiden ja äänien kokonaismäärästä.

Ulkona olevien osakkeiden keskimääräinen lukumäärä tammi-joulukuussa ilman omia osakkeita oli 149 826 119 ja keskimääräinen laimennettu osakemäärä oli 149 941 820.

Osakekantamme markkina-arvo 31.12.2013 oli 4 649 miljoonaa euroa (4 798 milj. e) ilman emoyhtiön hallussa olevia omia osakkeita. Osakekantamme markkina-arvo Valmet Oyj:n listautumisen jälkeen 2.1.2014, oli 3 645 miljoonaa euroa ilman emoyhtiön hallussa olevia omia osakkeita.

Metson tiedossa ei ole yhtiön osakkeiden omistukseen ja äänivallan käyttöön liittyviä sopimuksia.

Kannustinjärjestelmät

Metson osakepohjaiset kannustinjärjestelmät ovat osa konsernin ja liiketoimintojen johdon palkitsemis- ja sitouttamisohjelmaa. Lisätietoja saa verkkosivustoltamme: www.metso.com/sijoittajat sekä konsernitilinpäätöksen liitetiedoista (liitetieto 23 s. 49-50).

Palkkiona luovutettavina osakkeina käytetään osakemarkkinoilta hankittavia Metson osakkeita, joten kannustinjärjestelmillä ei ole osakkeen arvoa laimentavaa vaikutusta.

Vuonna 2013 Metso maksoi vuosien 2010–2012 osakepohjaisen kannustinjärjestelmän perusteella palkkioita 80 järjestelmän piiriin kuuluneelle henkilölle. Osakkeiden kokonaismäärä oli 108 585 osaketta, joista johtoryhmän osuus oli 17 632 osaketta.

Voimassa olevat osakepohjaiset kannustinjärjestelmät:

SOP 2011–2013

Kannustinjärjestelmän piiriin kuului vuoden lopussa 66 ja jakautumisen jälkeen 40 metsolaista. Maksettava palkkio voi vastata enintään 147 550 Metson osaketta. Mahdollisen palkkion määrä päätetään helmikuussa 2014, ja se maksetaan sekä Metson että Valmetin osakkeina vuoden 2014 maaliskuun loppuun mennessä.

Pitkän aikavälin kannustinjärjestelmä 2012–2014

Kannustinjärjestelmän piiriin kuului vuoden 2012 ansaintakauden lopussa 93 ja jakautumisen jälkeen 61 metsolaista. Maksettava palkkio voi vastata enintään 277 094 Metson osaketta. Palkkioina maksettavien osakkeiden enimmäismäärä tarkistetaan huhtikuussa 2014 ottaen huomioon jakautumisen vaikutus Metson osakkeen arvoon.

Pitkän aikavälin kannustinjärjestelmä 2012–2014

Kannustinjärjestelmän piiriin kuului vuoden 2013 ansaintakauden lopussa 99 ja jakautumisen jälkeen 65 metsolaista. Maksettava palkkio voi vastata enintään 284 372 Metson osaketta. Palkkioina maksettavien osakkeiden enimmäismäärä tarkistetaan huhtikuussa 2014 ottaen huomioon jakautumisen vaikutus Metson osakkeen arvoon.

Kannustinjärjestelmä jatkuu vuoden 2014 ansaintajaksolla, jolloin sen piiriin kuuluu enintään 60 Metson avainhenkilöä.

Katsauskauden jälkeiset tapahtumat

Yhdysvaltain korkein oikeus ei myöntänyt 13.1.2014 tekemässään päätöksessä Metsolle valituslupaa liittyen Yhdysvaltain patenttiasioiden valitustuomioistuimen aiemmin antamaan päätökseen Metson ja Terexin välisessä patenttikiistassa. Metson ja Powerscreen International Ltd:n (nyk. Terex GB Ltd) välisessä kiistassa oli kyse Metson korvausvaatimuksesta, joka perustui eräiden liikuteltävien murskaus- ja seulontalaitteiden kuljettimien patenttiin.

Metson varsinaisen yhtiökokouksen perustama nimitystoimikunta julkisti 15.1.2014 ehdotuksensa hallituksen kokoonpanoksi ja hallituspalkkioiksi. Nimitystoimikunta ehdottaa seuraavalle varsinaiselle yhtiökokoukselle, joka on suunniteltu pidettäväksi 26.3.2014, että hallituksen jäsenten lukumäärä on seitsemän ja että hallituksen jäseniksi valitaan uudelleen Mikael Lilius, Christer Gardell, Wilson Nélio Brumer, Ozey K. Horton, Jr., Lars Josefsson, Nina Kopola ja Eeva Sipilä. Hallituksen puheenjohtajaksi ehdotetaan valittavan uudelleen Mikael Lilius ja varapuheenjohtajaksi Christer Gardell. Lisäksi nimitystoimikunta ehdottaa, että hallituksen jäsenten vuosipalkkiot pidetään ennallaan. Metson hallitus sisällyttää ehdotukset erikseen julkistettavaan yhtiökokouksuun.

Metson neljä suurinta rekisteröityä osakkeenomistajaa 30.8.2013 ilmoittivat nimitystoimikuntaan seuraava jäsenet: puheenjohtaja Lars Förberg (Managing Partner, Cevian Capital), Kari Järvinen (toimitusjohtaja, Solidium Oy), Harri Sailas (toimitusjohtaja, Keskinäinen Vakuutusyhtiö Ilmarinen) ja Matti Vuoria (toimitusjohtaja,

Keskinäinen Vakuutusyhtiö Varma). Metson hallituksen puheenjohtaja (Jukka Viinanen 31.12.2013 asti ja Mikael Lilius 31.12.2013 lähtien) toimi nimitystoimikunnan asiantuntijajäsenenä.

17.1.2014 ilmoitimme, että Metson vuoden 2013 konsernitilinpäätöksessä Valmet ja Valmet Automotive raportoidaan lopetettuina liiketoimintoina (IFRS 5).

Lähiajan näkymät

Markkinakehitys

Odotamme kaivoslaitteiden ja -projektien kysynnän olevan heikkoa. Laajan asennetun laitekantamme sekä vahvistuneen huoltoverkostomme johdosta arvioimme kaivoslaitteisiin liittyvien palveluiden kysynnän jatkuvan hyvänä.

Arvioimme maarakennuslaitteiden sekä maarakennusteollisuuden palveluliiketoiminnan kysynnän jatkuvan tyydyttävänä.

Arvioimme prosessiautomaatiojärjestelmien kysynnän jatkuvan tyydyttävänä ja virtausensäätölaitteiden ja niihin liittyvien palvelujen kysynnän jatkuvan hyvänä.

Taloudellinen kehitys

Markkinoiden aktiviteetin odotetaan säilyvän suunnilleen vuoden 2013 tasolla, ja tilauskantamme vuoden 2014 alussa oli noin 400 miljoonaa euroa alhaisempi verrattuna vuoden 2013 alkuaan. Toimenpiteitä kustannustehokkuuden parantamiseksi jatketaan, mikä odotetaan tukevan kannattavuuden kehitystä. Siksi arvioimme, että vuoden 2014 liikevaihtomme laskee jonkin verran vuoteen 2013 verrattuna ja että liikevoittomarginaali (EBITA) ennen kertaluonteisia erii on noin 12 prosenttia liikevaihdosta.

Hallituksen ehdotus voittovarojen käytöstä

Yhtiön jakokelpoinen oma pääoma 31.12.2013 oli 664 314 590,01 euroa, josta vuoden 2013 nettotulos oli 202 849 027,56 euroa.

Hallitus ehdottaa, että 31.12.2013 päätyneeltä tilikaudelta vahvistettavan taseen perusteella jaetaan osinkona 1,00 euroa osakkeelta ja että jäljelle jäävät voittovarot jätetään vapaaseen omaan pääomaan.

Osinko maksetaan osakkeenomistajalle, joka osingonmaksun täsmäytyspäivänä 31.3.2014 on merkittynä Euroclear Finland Oy:n pitämään yhtiön osakasluetteloon. Osingon maksupäivä on 8.4.2014. Täsmäytyspäivänä yhtiön hallussa olevia omia osakkeita lukuun ottamatta kaikki yhtiön osakkeet oikeuttavat osinkoon.

Varsinainen yhtiökokous 2014

Metso Oyj:n varsinainen yhtiökokous pidetään keskiviikkona 26.3.2014 klo 11.00 Helsingin Messukeskuksessa (os. Messuaukio 1, 00520 Helsinki).

Helsingissä helmikuun 6. päivänä 2014

Metso Oyj:n hallitus

Konsernin tuloslaskelma

Milj. e	Liitetieto	31.12. päättynyt tilikausi	
		2012	2013
Liikevaihto	33	4 282	3 858
Hankinnan ja valmistuksen kulut	6, 7	-3 116	-2 707
Bruttokate		1 166	1 151
Myynnin ja hallinnon yleiskustannukset	4, 6, 7	-707	-703
Liiketoiminnan muut tuotot ja kulut, netto	5	-2	-26
Osuus osakkuusyhtiöiden tuloksista	14	1	1
Liikevoitto	33	458	423
Rahoitustuotot ja -kulut, netto	8	-58	-54
Tulos ennen veroja		400	369
Tuloverot	9	-144	-131
Tulos jatkuvista toiminnoista		256	238
Lopetetut toiminnot	11	112	57
Tilikauden tulos		368	295
Jakautuminen:			
Emoyhtiön omistajille		256	238
Määräysvallattomille omistajille		0	0
Tilikauden tulos jatkuvista toiminnoista		256	238
Emoyhtiön omistajille		113	74
Määräysvallattomille omistajille		-1	-17
Tilikauden tulos lopetetuista toiminnoista		112	57
Tulos/osake jatkuvista toiminnoista			
Laimentamaton, euroa	12	1,71	1,59
Laimennettu, euroa	12	1,71	1,59
Tulos/osake lopetetuista toiminnoista			
Laimentamaton, euroa	12	0,75	0,49
Laimennettu, euroa	12	0,75	0,49

Konsernin laaja tuloslaskelma

Milj. e	Liitetieto	31.12. päättynyt tilikausi	
		2012	2013
Tilikauden tulos		368	295
Erät, jotka saatetaan myöhemmin siirtää tulosvaikutteisiksi:			
Rahavirran suojaus verovaikutus huomioituna	22, 31	7	4
Myytavissä olevat osakesijoitukset verovaikutus huomioituna	15, 22	0	0
Tytäryhtiöihin tehtyjen nettosijoitusten muuntoerot	22	-22	-106
Tytäryhtiöiden oman pääoman suojaus verovaikutus huomioituna	22	-	-
		-15	-102
Erät, joita ei siirretä tulosvaikutteisiksi:			
Etuuspohjaisten järjestelyjen vakuutusmatemaattiset voitot (+) / tappiot (-) verovaikutus huomioituna	28	-12	28
Laajan tuloksen erät		-27	-74
Tilikauden laaja tulos		341	221
Jakautuminen:			
Emoyhtiön omistajille		342	238
Määräysvallattomille omistajille		-1	-17
Tilikauden laaja tulos		341	221

Konsernin tase

Varat

31.12. päättynyt tilikausi

Milj. e	Liitetieto	2012	2013
Pitkäaikaiset varat			
Aineettomat hyödykkeet			
	13		
Liikearvo		887	456
Muut aineettomat oikeudet		253	113
		1 140	569
Aineelliset hyödykkeet			
	13		
Maa- ja vesialueet		69	50
Rakennukset		289	131
Koneet ja kalusto		429	173
Keskeneräinen käyttöomaisuus		46	22
		833	376
Rahoitus- ja muut pitkäaikaiset varat			
Sijoitukset osakkuusyhtiöihin	14	17	6
Myytavissä olevat osakesijoitukset	15, 20	6	2
Laina- ja muut korolliset saamiset	19, 20	9	71
Myytavissä olevat sijoitukset	19, 20	0	-
Johdannaiset	20, 31	3	-
Laskennallinen verosaatava	9	177	117
Muut pitkäaikaiset varat	19, 20	38	32
		250	228
Pitkäaikaiset varat yhteensä		2 223	1 173
Lyhytaikaiset varat			
Vaihto-omaisuus			
	16	1 529	921
Saamiset			
Myynti- ja muut saamiset	19, 20	1 442	866
Projektit, joiden valmistusasteen mukainen arvo ylittää asiakkailta laskutetut ennakot	17	420	212
Laina- ja muut korolliset saamiset	19, 20	1	1
Myytavissä olevat sijoitukset	19, 20	1	-
Kaupan kohteena olevat rahoitusinstrumentit	19, 20	232	20
Johdannaiset	20, 31	36	11
Tuloverosaamiset		27	7
		2 159	1 117
Rahat ja pankkisaamiset		21	731
Lyhytaikaiset varat yhteensä		4 419	2 505
Varat yhteensä		6 642	3 678

Oma pääoma ja velat

Milj. e	Liitetieto	31.12. päättynyt tilikausi	
		2012	2013
Oma pääoma	22		
Osakepääoma		241	141
Muuntoerot		23	-85
Arvonmuutos- ja muut rahastot		718	305
Kertyneet voittovarot		1 225	812
Emoyhtiön omistajille kuuluva oma pääoma yhteensä		2 207	1 173
Määräysvallattomien omistajien osuus		20	8
Oma pääoma yhteensä		2 227	1 181
Velat			
Pitkäaikaiset velat			
Pitkäaikaiset lainat	20, 24	1 086	771
Eläkevelvoitteet	28	245	96
Varaukset	25	58	22
Johdannaiset	20, 31	10	9
Laskennallinen verovelka	9	34	14
Muut pitkäaikaiset velvoitteet	20	6	4
		1 439	916
Lyhytaikaiset velat			
Pitkäaikaisten lainojen lyhennyserät	20, 24	136	179
Lyhytaikaiset lainat	20, 26	68	99
Osto- ja muut velat	20, 27	1 349	679
Varaukset	25	198	97
Saadut ennakot		570	339
Projektit, joissa asiakkailta laskutetut ennakot ylittävät valmistusasteen mukaisen arvon	17	567	140
Johdannaiset	20, 31	31	17
Tuloverovelat		57	31
		2 976	1 581
Velat yhteensä		4 415	2 497
Oma pääoma ja velat yhteensä		6 642	3 678

Konsernin rahavirtalaskelma

(sisältäen lopetetut toiminnot)

31.12. päättynyt tilikausi

Milj. e	Liitetieto	2012	2013
Liiketoiminta:			
Tilikauden tulos		368	295
Tilikauden tuloksen ja liiketoiminnan rahavirran oikaisuerät			
Poistot	7	166	171
Lopetettujen toimintojen omaisuuserien arvostamisesta kirjattu nettotulos	11	-	-166
Käyttöomaisuuden myyntivoitot (-) ja -tappiot (+)	5	-4	-1
Osakkuus- ja tytäryhtiöistä syntyneet myyntivoitot (-) ja -tappiot (+)	5	-	-4
Myytävissä olevista osakesijoituksista syntyneet myyntivoitot	5	-	0
Osuus osakkuusyhtiöiden tuloksista	14	-1	-2
Osinkotuotot ja nettokorot	8	52	53
Tuloverot	9	175	122
Muut liiketoimet, joihin ei liity maksutapahtumaa		6	-12
Nettokäyttöpääoman muutos ilman yrityshankintojen ja -myyntien vaikutusta	18	-176	73
Maksetut korot		-61	-59
Saadut korot		22	11
Saadut osingot		0	0
Maksetut tuloverot		-188	-165
Liiketoiminnan rahavirta		359	316
Investointitoiminta:			
Käyttöomaisuusinvestoinnit	13	-156	-232
Käyttöomaisuuden myynnit		10	9
Yritysosot, hankitut rahavarat vähennettynä	10	-5	-47
Liiketoimintojen myynnit, myydyt rahavarat vähennettynä		-	-13
Sijoitukset osakkuusyhtiöihin		-	-1
Osakkuusyhtiöiden myynnit		-	9
Myytävissä olevien osakesijoitusten ostot		0	0
Myytävissä olevien osakesijoitusten myynnit		0	0
Myytävissä olevien sijoitusten myynnit		80	0
Kauppan kohteena olevien rahoitusinstrumenttien ostot		-219	-32
Kauppan kohteena olevien rahoitusinstrumenttien myynnit		77	244
Lainasaatavien lisäys		-1	-20
Lainasaatavien vähennys		1	1
Investointitoiminnan rahavirta		-213	-82
Rahoitustoiminta:			
Maksetut osingot		-254	-277
Tytäryrityksistä omistetun osuuden muutokset		0	-5
Lyhytaikaisten lainojen nostot (+) ja lyhennykset (-), netto		8	73
Pitkäaikaisten lainojen nostot		506	71
Pitkäaikaisten lainojen lyhennykset		-245	-114
Rahoitusleasing-velkojen lyhennykset		-1	0
Muut erät		-1	0
Rahoitustoiminnan rahavirta		13	-252
Rahojen ja pankkisaamisten nettomuutos		159	-18
Valuuttakurssimuutosten vaikutus		-18	-35
Jakautumisessa siirtyneet rahat ja pankkisaamiset		-	-211
Rahat ja pankkisaamiset kauden alussa	21	590	731
Rahat ja pankkisaamiset kauden lopussa		731	467

Laskelma konsernin oman pääoman muutoksista

Milj. e	Osake- pääoma	Muunto- erot	Arvonmuutos- ja muut rahastot	Kertyneet voitto- varat	Emoyhtiön omistajille kuuluva oma pääoma	Määräys- vallattomien omistajien osuus	Oma pääoma yhteensä
31.12.2011	241	45	706	1 123	2 115	21	2 136
Tilikauden tulos	-	-	-	369	369	-1	368
Muut laajan tuloksen erät							
Rahavirran suojaus verovaikutus huomioituna	-	-	7	-	7	-	7
Myytavissä olevat sijoitukset verovaikutus huomioituna	-	-	0	-	0	-	0
Tytäryhtiöihin tehtyjen nettosijoitusten muuntoerot	-	-22	-	-	-22	-	-22
Tytäryhtiöiden oman pääoman suojaus verovaikutus huomioituna	-	-	-	-	-	-	-
Etuuspohjaisten järjestelyjen vakuutusmatemaattiset voitot (+) / tappiot (-) verovaikutus huomioituna	-	-	-	-12	-12	-	-12
Tilikauden laaja tulos	-	-22	7	357	342	-1	341
Osingot	-	-	-	-254	-254	-1	-255
Omien osakkeiden ostot	-	-	0	-	0	-	0
Osakeperusteiset maksut verovaikutus huomioituna	-	-	3	0	3	-	3
Muut	-	-	2	-1	1	1	2
Muutos määräysvallattomien omistajien osuudessa	-	-	-	0	0	0	0
31.12.2012	241	23	718	1 225	2 207	20	2 227
Tilikauden tulos jatkuvista toiminnoista	-	-	-	238	238	0	238
Tilikauden tulos lopetetuista toiminnoista	-	-	-	74	74	-17	57
Muut laajan tuloksen erät							
Rahavirran suojaus verovaikutus huomioituna	-	-	4	-	4	-	4
Myytavissä olevat sijoitukset verovaikutus huomioituna	-	-	0	-	0	-	0
Tytäryhtiöihin tehtyjen nettosijoitusten muuntoerot	-	-106	-	-	-106	-	-106
Tytäryhtiöiden oman pääoman suojaus verovaikutus huomioituna	-	-	-	-	-	-	-
Etuuspohjaisten järjestelyjen vakuutusmatemaattiset voitot (+) / tappiot (-) verovaikutus huomioituna	-	-	-	28	28	-	28
Tilikauden laaja tulos	-	-106	4	340	238	-17	221
Osingot	-	-	-	-277	-277	-	-277
Jakautumisessa siirtynyt omaisuus käyvin arvoin	-	-	-	-997	-997	-	-997
Jakautumisen vaikutus	-100	-2	-413	515	-	-	-
Osakeperusteiset maksut verovaikutus huomioituna	-	-	4	0	4	-	4
Muut	-	-	-8	7	-1	-	-1
Muutos määräysvallattomien omistajien osuudessa	-	-	-	-1	-1	5	4
31.12.2013	141	-85	305	812	1 173	8	1 181

Konsernitilinpäätöksen liitetiedot

1 Laadintaperiaatteet

Liiketoiminnan kuvaus

Metso Oyj ("emoyhtiö") tytäryhtiöineen (yhdessä emoyhtiön kanssa "Metso" tai "konserni") on kansainvälinen kestävien teknologioiden ja palveluiden toimittaja, joka suunnittelee, kehittää ja valmistaa järjestelmiä, automaatiotratkaisuja sekä koneita ja laitteita prosessiteollisuuden tarpeisiin. Sen pääasiakkaat toimivat kaivos-, maarakennus-, öljy- ja kaasu-, massa-, paperi- sekä voimantuotantoteollisuudessa. Vuodelta 2013 Metson raportoidut segmentit ovat Kaivos ja maarakennus sekä Automaatio. Massa, paperi ja voimantuotanto –segmentti on raportoitu erikseen lopetetuissa toiminnoissa Metso Oyj:n ylimääräisen yhtiökokouksen hyväksytyä osittaisjakautumisen 1.10.2013 ("jakautuminen"). Lisäksi Metson luovuttua määräysvallasta Valmet Automotivessa, Valmet Automotive on raportoitu lopetetuissa toiminnoissa.

Metso Oyj on julkisesti noteerattu yhtiö, jonka osakkeet on noteerattu NASDAQ OMX Helsinki Oy:n pörssilistalla, kaupankäynninnoituksella MEO1V. Metso Oyj:n konsernihallinnon osoite on Fabianinkatu 9 A, 00130 Helsinki.

Metso Oyj:n hallitus on kokouksessaan 6.2.2014 hyväksynyt tämän tilinpäätöksen julkaistavaksi. Osakeyhtiölain mukaisesti osakkeenomistajilla on oikeus hyväksyä tai hylätä tilinpäätös tai muuttaa sitä tilinpäätöstä seuraavassa varsinaisessa yhtiökokouksessa.

Lopetettujen toiminnot

Metso Oyj:n jakautumisen rekisteröintipäivä Patentti- ja rekisterihallituksen ylläpitämään kaupparekisteriin oli 31.12.2013, jolloin kaikki Massa, paperi ja voimantuotanto –liiketoimintoihin liittyvät varat, velat ja vastuut siirtyivät Metsolta Valmet Oyj:lle. Valmet Oyj:n osakkeen listaus alkoi NASDAQ OMX Helsinki Oy:n pörssilistalla 2.1.2014.

Jakautuminen on käsitelty konsernitilinpäätöksessä varojen jakamisena omistajille IFRIC 17, Muiden kuin käteisvarojen jakaminen omistajille, mukaisesti. Tämän mukaisesti Massa, paperi ja voimantuotanto –liiketoiminnan käyvän arvon ja sen Metson konsernitilinpäätöksen sisältyneen kirjanpitoarvon erotus on kirjattu jakautumisvoittona tuloslaskelmaan.

Massa, paperi ja voimantuotanto –liiketoiminnan tulos 31.12.2013 asti on esitetty tuloslaskelmassa rivillä "Tulos lopetetuista toiminnoista" erillään jatkuvien toimintojen tuloksesta kaikilla esitetyillä kausilla. Tämän lisäksi lopetetuissa toiminnoissa raportoidaan jakautumiseen liittyvien omaisuuserien arvostamisesta kirjattu tulos sekä jakautumiseen liittyvät kulut ja verot. Tulos lopetetuista toiminnoista sisältää myös Valmet Automotiven tuloksen sekä tappion määräysvallasta luopumisesta. Metson konsernitase 31.12.2012 päättyneeltä vertailuvuodelta sisältää lopetettuihin liiketoimintoihin liittyvät varat ja velat. Lisätietoja esitetään liitetiedossa 11 Lopetettujen toiminnot.

Luopumisten seurauksena Kaivos ja maarakennus sekä Automaatio –segmentit muodostavat Metson jatkuvat toiminnot.

Laatimisperusteet ja uudet laskentastandardit

Konsernitilinpäätös noudattaa EU:n hyväksymää Kansainvälistä tilinpäätöskäytäntöä (International Financial Reporting Standards,

IFRS) ja käsittää Metso Oyj:n lisäksi kaikkien tytäryhtiöiden tilinpäätöstitiedot. Metson soveltamat EU:n hyväksymät IFRS-standardit eivät eroa IASB:n laatimista standardeista ja tulkinnoista.

Käyttöön otetut uudet standardit ja standardien muutokset

Metso on ottanut käyttöön 1.1.2013 seuraavat uudet standardit tai standardien muutokset, joilla on merkitystä Metson konsernitilinpäätökseen:

IAS 19 "Työsuhde-etuudet" muutos poistaa putkimenetelmän käyttömahdollisuuden ja kaikki vakuutusmatemaattiset voitot ja tappiot kirjataan välittömästi muihin laajan tuloksen eriin. Koska Metso ei ole aiemmin soveltanut putkimenetelmää vakuutusmatemaattisten voittojen ja tappioiden kirjaamiseen, tällä muutoksella ei ole vaikutusta Metsolle. Muutosten johdosta Metso määrittää työsuhteen etuus pohjaisen järjestelyn nettovelvoitteeseen liittyvän nettokorkokulun käyttämällä sitä diskonttauskorkoa, jolla etuus pohjainen velvoite määritetään, eikä järjestelmään kuuluvien varojen tuotto voi enää olla laskelmissa suurempi kuin velvoitteen laskennassa käytetty diskonttauskorko. Nettokorko sisällytetään nyt tuloslaskelmassa rahoitustuottoihin ja -kuluihin.

Uudistettua IAS 19 –standardia on sovellettava takautuvasti. Seuraavassa taulukossa esitetään uudistetun standardin vaikutus Metson tilikauden 2012 tilinpäätösinformaatioon:

31.12.2012 päättynyt tilikausi

	Aiemmin raportoitu*	Oikaisu	Oikaistu
Konsernin tuloslaskelma			
Jatkuvat toiminnot			
Liikevoitto	458	0	458
Rahoitustuotot ja -kulut, netto	-53	-5	-58
Tuloverot	-146	2	-144
Tulos jatkuvista toiminnoista	259	-3	256
Lopetettujen toiminnot			
Tulos lopetetuista toiminnoista	113	-1	112
Tilikauden tulos	372	-4	368

Konsernin laaja tuloslaskelma

Etuus pohjaisten järjestelyjen vakuutusmatemaattiset voitot (+)/ tappiot (-)	-16	4	-12
Laaja tulos yhteensä	341	-	341

*Raportoitu tilikauden tulos on jaettu jatkuville ja lopetetuille toiminnoille

Uudistetulla standardilla ei ollut merkittävää vaikutusta omaan pääomaan ja eläkevelvoitteen määrään 1.1.2012.

IAS 1 "Tilinpäätöksen esittäminen" standardiin tehty pääasiallinen muutos koskee muiden laajan tuloksen erien esittämistapaa ja muutosten johdosta muut laajan tuloksen erät on jaoteltava sen perusteella, ovatko ne mahdollisesti myöhemmin siirrettävissä

tulosvaikutteisiksi (uudelleen luokittelusta johtuvina oikaisuin). Muutosten seurauksena Metso on ryhmitellyt uudelleen muiden laajan tuloksen eriä konsernin laajassa tuloslaskelmassa.

IFRS 13 "Käyvän arvon määrittäminen" standardin tarkoituksena on lisätä yhdenmukaisuutta käyvän arvon määrittämiseen ja antaa uusia liitetietoja koskevia vaatimuksia, silloin kun joku IFRS-standardi vaatii tai sallii käypään arvoon arvostamisen. Standardin mukaan käypä arvo on hinta, joka saataisiin omaisuuserän myymisestä tai maksettaisiin velan siirtämisestä markkinaosapuolten välillä arvostuspäivänä toteutettavassa tavanomaisessa liiketoimessa. Standardilla ei ollut merkittäviä vaikutuksia Metson käyvän arvon määrittämiseen tai konsernitilinpäätöksen liitetietoihin.

Arvioiden käyttö

IFRS:n mukaisen tilinpäätöksen laadinta edellyttää johdolta tietyiltä osin arvioiden ja oletusten tekemistä sekä harkintaa tilinpäätöksen laadintaperiaatteita sovellettaessa. Nämä vaikuttavat julkaistavien tase-erien arvoon, ehdollisten varojen ja velkojen esittämiseen sekä tilikauden tuottoihin ja kuluihin. Lopullinen tulos saattaa poiketa tehdyistä arvioista. Liitetiedossa 3 kuvataan merkittäviä harkintaa vaativat tai monimutkaiset alueet sekä alueet, joilla on tehty konsernitilinpäätöksen kannalta merkittäviä oletuksia ja arvioita.

Tilinpäätösperiaate

Konsernitilinpäätös perustuu alkuperäisen hankintamenon käyttämiseen, lukuun ottamatta käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavia rahoitusvaroja ja velkoja, myytävissä olevia sijoituksia, kaupan kohteena olevia rahoitusinstrumentteja sekä johdannaisinstrumentteja, jotka arvostetaan käypään arvoonsa.

Yhdistelyperiaatteet

Tytäryhtiöt

Konsernitilinpäätös sisältää emoyhtiön lisäksi kaikki ne yhtiöt, joissa sillä on suoraan tai tytäryhtiöidensä kautta yli 50 prosentin omistusosuus äänivallasta tai määräysvalta yhtiön liiketoiminnalliseen ja taloudelliseen päätöksentekoon. Tilikauden aikana hankitut yhtiöt sisältyvät konsernitilinpäätökseen niiden hankintahetkestä lähtien ja myydyt tai omistajille jaetut yhtiöt niiden luopumisajankohtaan asti.

Kaikki konsernin sisäiset liiketapahtumat: saatavat ja velat, sekä voitot ja tappiot liiketoimista tytäryhtiöiden välillä eliminoidaan osana yhdistelyprosessia. Määräysvallattomien omistajien osuus tytäryhtiöistä esitetään konsernin taseessa osana omaa pääomaa, erillään osakkeenomistajille kuuluvasta pääomasta. Määräysvallattomien omistajien osuus tilikauden tuloksesta ilmoitetaan konsernin tuloslaskelmassa erikseen.

Konsernin sisäiset osakeomistukset eliminoidaan hankintamenetelmällä. Hankintamenon sisältyy luovutettujen varojen lisäksi liikkeelle laskettujen osakkeiden käypä arvo ja hankintahetkellä mahdollisesti vastattavaksi otetut velat. Jokaisen hankinnan osalta määräysvallattomien omistajien osuus voidaan kirjata joko käypään arvoonsa tai suhteellisenä osuutena hankitun kohteen nettovarallisuudesta. Hankintu kohteen nettoarallisuuden käyvän arvon ylittävä hankintameno kirjataan liikearvoksi (ks. myös aineettomat hyödykkeet). Jos hankintameno alittaa konsernin hankinnan nettovarallisuuden käyvän arvon, näiden erotus kirjataan suoraan konsernin tulokseen.

Kun Metson määräysvalta lakkaa, jäljelle jäävä omistusosuus arvostetaan määräysvallan menettämispäivän käypään arvoon ja kirjanpitoarvon muutos kirjataan tulosvaikutteisesti. Tämä käypä arvo toimii alkuperäisenä kirjanpitoarvona, kun jäljelle jäävää osuutta myöhemmin käsitellään osakkuusyhtiönä, yhteisyrityksenä tai rahoitusvaroina. Lisäksi asianomaisesta yrityksestä aiemmin

muihin laajan tuloksen eriin kirjattuja määriä käsitellään ikään kuin konserni olisi suoraan luovuttanut niihin liittyvät varat ja velat.

Tapahtumat määräysvallattomien omistajien kanssa käsitellään kuten omistajien kanssa tehdyt. Määräysvallattomilta omistajilta hankitun omistusosuuden kauppahinnan ja saadun nettovarallisuuden käyvän arvon välinen ero kirjataan suoraan konsernin omiin pääomiin. Määräysvallattomille omistajille myydyin osuuden luovutusvoitto tai -tappio kirjataan samoin suoraan omaan pääomaan.

Osakkuusyhtiöt ja yhteisyritykset

Osakkuusyhtiöt yhdistellään konsernitilinpäätökseen pääomaosuusmenetelmällä. Osakkuusyhtiöiksi lasketaan yhtiöt, joissa Metso on huomattava vaikutusvalta yhtiön liiketoiminnalliseen ja taloudelliseen päätöksentekoon. Huomattava vaikutusvalta yleensä perustuu suoraan tai epäsuoraan osakeomistukseen, joka tuottaa 20-50 prosenttia äänivallasta tai jos Metso voi käyttää huomattavaa vaikutusvaltaa. Sijoitukset osakkuusyhtiöihin merkitään taseeseen hankintahetkellä hankintamenoonsa. Metson osuus tämän jälkeen syntyneistä voittovaroista lisätään konsernin taseen osakkuusyhtiösijoituksiin.

Konsernin omistusosuutta vastaava osuus osakkuusyhtiöiden ja yhteisyritysten tuloksesta esitetään omana eränä konsernin tuloslaskelmassa.

Yhteisyritykset, joissa Metso käyttää yhteistä määräysvaltaa yhtiön liiketoiminnalliseen ja taloudelliseen päätöksentekoon, yhdistellään konsernitilinpäätökseen pääomaosuusmenetelmällä.

Segmenttiraportointi

Toimintasegmentit raportoidaan tavalla, joka on yhdenmukainen ylimmälle operatiiviselle päätöksentekijälle toimitettavan sisäisen raportoinnin kanssa. Ylimmäksi operatiiviseksi päätöksentekijäksi, joka vastaa resurssien kohdentamisesta toimintasegmenteille ja niiden tuloksen arvioinnista, on nimitetty strategisia päätöksiä tekevä Metson hallitus.

Ulkomaanrahanmääräiset erät

Konsernitilinpäätös esitetään euroina, joka on emoyhtiön toiminnallinen valuutta ja Metson toiminnallinen valuutta.

Ulkomaanrahanmääräiset tapahtumat kirjataan kirjauspäivän kurssiin. Tilinpäätöksessä valuuttamääräiset tase-erät arvostetaan tilinpäätöspäivän kurssiin. Liiketoiminnasta aiheutuvat kurssierot kirjataan liiketoiminnan muihin tuottoihin ja kuluihin, paitsi suojauslaskennan piiriin kuuluvat kurssierot, jotka tuloutetaan samalla rivillä kuin suojauksen kohde. Rahoitustoiminnasta johtuvat kurssierot kirjataan nettomääräisinä rahoitustuottoihin ja -kuluihin.

Jos tytäryhtiöiden toiminnallinen valuutta poikkeaa konsernin esittämisenvaluutasta, niiden tuloslaskelmat muunnetaan euroiksi tilikauden keskikurssiin ja taseet tilinpäätöspäivän kurssiin. Näistä kurseista syntyvä ero kirjataan muiden laajan tuloksen erien kautta konsernin oman pääoman muuntoeroihin.

Konsernitilinpäätöksessä ulkomaisten tytäryhtiöiden omista pääomista sekä ulkomaisiin nettosijoituksiin rinnastettavista lainoista aiheutuvat kurssierot on kirjattu konsernin muiden laajan tuloksen erien kautta muuntoeroihin. Kun ulkomaisen tytäryhtiön omia pääomia suojataan valuuttamääräisin lainoin tai johdannaisilla, niistä syntyneet kurssierot, verovaikutus huomioituna, kirjataan laajan tuloksen erien kautta näitä muuntoeroja vastaan. Kun ulkomainen tytäryhtiö myydään, kertyneet muuntoerot, mukaan lukien suojausinstrumenttien vaikutus, peruutetaan muiden laajan tuloksen erien kautta ja kirjataan konsernin tuloslaskelmaan oikaisemaan luovutusvoittoa tai tappiota. Jos ulkomaisen tytäryhtiön omaa pääomaa pienennetään palauttamalla osa siihen sijoitetuista varoista, palautusta vastaava osuus muuntoeroista peruutetaan

konsernin laajan tuloksen erien kautta ja kirjataan konsernin tuloslaskelmaan.

Johdannaiset

Johdannaiset kirjataan taseeseen käypään arvoonsa niiden teko-
hetkellä ja arvostetaan käypään arvoon tilinpäätöshetkellä. Johdan-
naiset luokitellaan teko-
hetkellään joko sitovien sopimusten ja tule-
vien kassavirtojen suojaukseksi (rahavirtasuojaus), kiinteäkorkoisen
velan suojaukseksi (käyvän arvon suojaus), ulkomaisten tytäryhti-
öiden omien pääomien suojauksiksi (oman pääoman suojaus), tai
tulosvaikutteisesti kirjattaviksi, jolloin niihin ei sovelleta suojauslas-
kentaa.

Suojauslaskennassa Metso dokumentoi transaktion teko-
hetkellä ja suojauksen kohteen välisen suojaussuhteen
riskienhallintastrategiansa ja -tavoitteidensa mukaisesti. Suoja-
uksen tehokkuutta testataan neljännesvuosittain sekä tulevien
kassavirtojen osalta että taannehtivasti.

Johdannaiset luokitellaan taseen pitkäaikaisiksi varoiksi ja
veloiksi, kun niiden jäljellä oleva maturiteetti on yli 12 kuukautta ja
taseen lyhytaikaisiksi varoiksi ja veloiksi, kun maturiteetti on alle 12
kuukautta.

Rahavirtasuojaus

Metso soveltaa rahavirtasuojauslaskentaa tiettyihin koronvaihto-,
valuuttatermiini- ja sähkötermiiniosopimuksiin.

Metso kohdistaa vain valuuttatermiinisopimusten valuuttateki-
jän suojauslaskentaa, korkotekijä kirjataan liiketoiminnan muihin
tuottoihin ja kuluihin nettona. Termiiniosopimuksen tehokkaan
osuuden voitto tai tappio kirjataan tulokseen samanaikaisesti ja
samalle riville kuin suojattava tapahtuma. Myyntien ja ostojen
suojauslaskennassa käytettävien valuuttatermiinien tehokas osa
kirjataan liikevaihtoon ja hankinnan ja valmistuksen kuluihin.
Muuttuvakorkoisen lainan suojaamiseen käytetyn korkoswapin
tehokkaan suojauksen osuus puretaan laajan tuloksen erien kautta
oman pääoman suojausrahastosta tuloslaskelman rahoituseriin
kohde-etuuden toteutuessa. Sekä suojauksen alkaessa että
tilinpäätöshetkellä testataan johdannaisen suojauskomponentin
tehokkuus suojata kohteena olevien kassavirtojen käypien arvojen
muutoksia.

Metso testaa säännöllisesti sähkötermiinien tehokkuutta var-
mistaakseen, että sähkötermiiniosopimusten käyvän arvon muutos
suojaa tehokkaasti kohteena olevaa ennustettua sähkön ostoa eri
maissa. Sopimuksen tehokkaan osan vaikutus kirjataan hankinnan
ja valmistuksen kuluihin.

Johdannaisten tehokas osa kirjataan muiden laajan tuloksen
erien kautta oman pääoman suojausrahastoon, josta sitä puretaan
muiden laajan tuloksen erien kautta tuloslaskelmaan kirjattavaksi
samanaikaisesti suojauksen kohteen kanssa.

Johdannaisten tehottoman osuuden voitto tai tappio kirjataan
tuloslaskelmaan liiketoiminnan muihin tuottoihin ja kuluihin tai
rahoituseriin, jos johdannainen on hankittu muuttuvakorkoisen
lainan suojaukseen. Jos suojatun liiketapahtuman ei enää odoteta
toteutuvan, omaan pääomaan kirjatut tuotot ja kulut puretaan
tuloslaskelmaan laajan tuloksen erien kautta.

Käyvän arvon suojaus

Metso soveltaa käyvän arvon suojauslaskentaa tiettyihin kiinteäkorko-
koisiin lainoihin.

Lainan suojaamiseen käytetyn korkoswapin käyvän arvon
muutos kirjataan tuloslaskelmaan samanaikaisesti kohde-etuuden
arvostuksen kanssa. Sekä suojauksen alkaessa että tilinpäätöshet-
kellä johdannaisten tehokkuus testataan vertaamalla niiden käyvän
arvon muutoksia suojatun kohteen arvonmuutoksiin.

Oman pääoman suojaus

Tietyissä valuutoissa raportoivien tytäryhtiöiden omia pääomia voi-
daan suojata pääasiassa ulkomaanrahanmääräisin lainoin ja termii-
nisopimuksin. Toteutuneet ja toteutumattomat kurssierot, verovai-
kutukset huomioituna, kirjataan muiden laajan tuloksen erien kautta
konsolidoinnissa syntyvää muuntoeroa vastaan siltä osin kuin suo-
jaukset ovat tehokkaita. Johdannaisten korkotekijä kirjataan rahoit-
ustuottoihin ja -kuluihin.

Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat johdannaiset

Osa johdannaisista ei ole mukana suojauslaskennassa. Nämä in-
strumentit, joita on solmittu tasaamaan liike- ja rahoitustoimin-
nan riskejä, koostuvat valuuttatermiini-, valuutta- ja korko-optio-,
koronvaihto- ja nikkelin hinnanvaihtosopimuksista. Koronvaihto-
sopimusten käyvän arvon muutokset kirjataan korkokuluihin. Ter-
miinisopimusten käyvän arvon muutokset kirjataan pääosin muihin
liiketoiminnan tuottoihin ja kuluihin. Silloin kun termiiniosopimukset
on hankittu konsernin valuuttamääräisten rahavarojen ja kassahal-
linnan sijoitusten kurssiriskien tasaamiseen, niiden käyvän arvon
muutokset kirjataan rahoitustuottoihin ja -kuluihin, netto. Hyödy-
kesopimusten käyvän arvon muutos kirjataan muihin liiketoimin-
nan tuottoihin ja kuluihin, netto.

Johdannaisten käyvän arvon määrittäminen

Terminien käypä arvo määräytyy niiden tilinpäätöshetken markki-
nahinnan mukaan. Koronvaihtosopimusten käypä arvo lasketaan
arvioitujen tulevien rahavirtojen nykyarvona. Hyödykejohdannaisten
käypä arvo perustuu niiden noteerattuun markkinahintaan til-
linpäätöshetkellä. Optioiden käyvän arvon määrittämisessä käytetään
Black-Scholes hinnoittelumallia.

Työsuhde-etuudet

Osakeperusteiset maksut

Metson avainhenkilöt ovat mukana osakepohjaisissa kannustin-
järjestelmissä.

Oman pääomana maksettavat osakepalkkiot perustuvat
Metson osakkeen markkinahintaan niiden myöntämispäivänä.
Ne jaksotetaan henkilöstökulukuksi vaadituille palvelusvuosille ja
vastaavasti omaan pääomaan arvonmuutosrahastoihin. Rahana
maksettavan palkkion arvo perustuu Metson osakkeen markkina-
hintaan tilinpäätöshetkellä, ja se jaksotetaan henkilöstökuluihin
sekä vastaavasti lyhytaikaisiin velkoihin rahaosuuden maksupäi-
vään asti.

Markkinaperusteiset ehdot, kuten osakkeen kokonaistuotto,
johon myöntämisehdot perustuvat, huomioidaan arvioitaessa
myönnettävien oman pääomanehtoisten instrumenttien käypää
arvoa. Tähän arvoon perustuva kulu kirjataan riippumatta markki-
naperusteisten ehtojen täyttymisestä.

Muut kuin markkinaperusteiset ehdot, kuten liikevoitto-, palvelu-
liiketoiminnan kasvu, sitoutuneen pääoman tuotto ja tulos per osa-
ke, otetaan huomioon arvioitaessa tulevien osakepohjaisten kan-
nustimien määrää. Metso päivittää tilinpäätöshetkellä ennusteensa
tulevien myönnettävien osakepohjaisten kannustimien määräästä.
Muutokset edelliseen ennusteeseen kirjataan tuloslaskelmaan ja
oman pääoman muihin rahastoihin tai lyhytaikaisiin velkoihin.

Eläkkeet ja eläkemenojen jaksottamisperiaate

Metsolla on eri toimintamaissa paikallisten säännösten ja käy-
täntöjen mukaisia eläkejärjestelyjä. Eläkejärjestelmät voivat olla
etusopijaisia sisältäen vanhuus- ja työkyvyttömyyseläkkeet, hen-
kivakuutuksiin liittyvät etuudet sekä muut työsuhteen päättymisen
jälkeiset etuudet, kuten terveydenhuollon ja irtisanomiskorvaukset.
Eläke perustuu useimmiten palvelusvuosien määrään sekä viimeis-

ten palvelusvuosien palkkatasoon. Järjestelyt rahoitetaan yleensä vakuutusyhtiöille tai säätiöille suoritettavilla maksuilla, jotka määntyvät vakuutusmatemaattisten laskelmien mukaan.

Lisäksi joillakin Metson yhtiöillä on usean työnantajan järjestelyitä ja maksupohjaisia järjestelyitä. Sijoitukset maksuperusteisiin ja usean työnantajan järjestelyihin sekä vakuutettuihin eläkejärjestelyihin kirjataan kuluksi maksuvelvoitteen syntymishetkellä.

Kun kyseessä on etuus pohjainen järjestelmä, velaksi kirjattava vastuu on eläkevelvoitteiden tilinpäätöshetken nykyarvon ja varojen käyvän arvon nettomäärä. Riippumattomat vakuutusmatemaattikot laskevat ennakoituun etuusyksikkömenetelmään perustuvan eläkevelvoitteen määrän. Eläkevelvoitteen nykyarvo määritetään diskonttaamalla tulevaisuuden rahavirrat yritysten liikkeelle laskevien korkealaatuisten joukko velkakirjalainojen markkinatuottoon perustuvalla korkokannalla. Lainat, joiden korkoa käytetään, on laskettu liikkeeseen samassa valuutassa kuin maksettavat etuudet ja erääntyvät suunnilleen samaan aikaan kuin vastaava eläkevelvoite. Eläkemenot ja muut henkilöstön eläkkeelle siirtymiseen liittyvät menot kirjataan tuloslaskelmaan kuluksi henkilöstön palvelusvuosien mukaan jaksotettuina. Nettokorko sisällytetään tuloslaskelmassa rahoitustuottoihin ja -kuluihin. Historialliseen kehitykseen, vakuutusmatemaattisten laskelmien perusteiden muutoksiin perustuvat vakuutusmatemaattiset voitot ja tappiot kirjataan muiden laajan tuloksen erien kautta omaan pääomaan sillä kaudella, jonka aikana ne syntyvät. Aiempaan työsuoritukseen liittyvät menot kirjataan välittömästi tuloslaskelmaan.

Tuloutusperiaate

Liikevaihtona esitetään tuotteiden tai palvelujen laskutusarvo vähennettynä myyntiin liittyvillä välillisillä veroilla ja alennuksilla. Tuloutus tapahtuu suoriteperiaatteen mukaisesti tuotteen luovutushetkellä tai silloin, kun tuote ja vastuu sen kuljetuksesta ovat sopimuksen mukaan siirtyneet ostajalle. Asiakkaan luottokelpoisuus tarkistetaan ennen toimitussopimukseen sitoutumista. Jos riski ostajan maksukyvyttömyydestä kuitenkin ilmenee tuloutuksen jo tapahduttua, epävarmasta saamisesta tehdään arvonalentumisvaraus.

Valmistusasteen mukainen tuloutus

Myyntituotot ja ennakoitu bruttovoitto toimitussopimuksista tuloutetaan valmistusasteen mukaan. Tuloutus tapahtuu joko ns. milestone-menetelmällä ennalta sovittujen osakokonaisuuksien ja tuotetun lisäarvon perusteella (toimitussopimukseen perustuva suoritettun työn arvo) tai cost-to-cost -menetelmällä. Ns. milestone-menetelmä on ollut käytössä vain lopetetuissa toiminnoissa. Toimitussopimusten ennakoitu bruttovoitto kirjataan tuotoksi tuloutetun liikevaihdon suhteessa. Cost-to-cost -menetelmä eli kustannuksiin perustuva valmistusasteen mukainen tuloutus lasketaan siten, että myyntituotto ja bruttovoitto kirjataan suhteuttamalla kertyneet kustannukset toimitussopimuksen ennakoituihin kokonaiskustannuksiin. Kun konsernin voidaan katsoa olevan toimitussopimuksen pääuraakoitsija, alihankkijoiden raaka-aine-, palkka- ja muut tuotekustannukset otetaan huomioon valmistusasteen laskennassa. Mahdolliset muutokset toimitussopimuksen ennakoituissa kokonaiskustannuksissa tai tappiossa kirjataan niiden syntymishetkellä.

Palveluiden tuottaminen

Tuotot lyhytaikaisista palvelusopimuksista kirjataan palvelun tultua suoritetuksi. Pitkäaikaisten palvelusopimusten myyntituotot tuloutetaan cost-to-cost -menetelmällä.

Vaihtokoneet

Kun vaihtokoneita vastaanotetaan osana myyntisopimusta, vaihtokoneen arvonsa ja varastoon kirjaamisarvon erotus kirjataan hankinnan ja valmistuksen kuluihin myynnin katetta oikaisemaan.

Julkiset avustukset

Aineellisen käyttöomaisuuden hankintaan liittyvät julkiset avustukset vähennetään hyödykkeen hankintamenosta, jolloin ne pienentävät hyödykkeestä tehtäviä poistoja. Muut julkiset avustukset jaksotetaan tuloksi niille kausille, joilla avustuksia vastaavat kulut syntyvät.

Päästöoikeudet ja kaupankäynti

Metso on saanut päästöoikeuksia Euroopan päästökauppajärjestelmän mukaisesti. Päästökauppaoikeuksien kirjaamiseen ei ole pakottavia sääntöjä, ja ne on käsitelty julkisina avustuksina. Koska ne on saatu vastikkeetta, niiden hankintameno on nolla. Ne käytetään voimassaolokaudellaan yhtäaikaaisesti syntyvien hiilidioksidipäästöjen kanssa. Ylimääräiset oikeudet myydään, ja tuotto kirjataan liiketoiminnan muihin tuottoihin. Jos hiilidioksidipäästöt ylittävät jaetut päästöoikeudet, oikeuksia hankitaan lisää markkinahintaan, ja hankinnan kulu kirjataan hankinnan ja valmistuksen kuluihin. Metson päästöoikeudet liittyvät lopetettuihin toimintoihin.

Liiketoiminnan muut tuotot ja kulut, netto

Liiketoiminnan muut tuotot ja kulut sisältävät tuottoja ja kuluja, joiden ei voida suoraan katsoa liittyvän Metson liiketoimintojen operatiiviseen toimintaan tai jotka syntyvät operatiiviseen toimintaan liittyvien ulkomaanrahanmäärien rahoitusinstrumenttien, mukaan lukien termiinisopimukset, realisoitumattomista tai realisoituneista käyvän arvon muutoksista. Tällaisia eräiä ovat muun muassa merkittäviin uudelleenjärjestelyohjelmiin liittyviä kuluja, omaisuuden myyntivoitot ja -tappiot, myydyt liiketoiminnot pois lukien, sekä valuuttakurssierot suojauslaskennan piiriin kuuluvia tai rahoitustoimintaan liittyviä kurssieroja lukuun ottamatta. Lisäksi muissa tuotoissa ja kuluissa raportoidaan ulkomaiset verot ja veronluonteiset maksut, jotka eivät perustu verotettavaan tuloon, eivätkä voimassa oleviin verosopimuksiin.

Tuloverot

Konsernin tuloslaskelmassa esitetään tuloveroina konserniyhtiöiden tilikauden verotettavia tuloksia vastaavat verot sekä aikaisempien tilikausien verojen oikaisu samoin kuin laskennalliset verot.

Laskennallinen verovelka tai -saatava on laskettu kaikille verotuksen ja tilinpäätöksen välisille jaksotuseroille käyttäen tilinpäätöshetkellä vahvistettua tulevien vuosien verokantaa. Taseeseen sisältyy laskennallinen verovelka kokonaisuudessaan ja laskennallinen verosaatava vain arvioitun todennäköisen verohyödyn suuruusena. Laskennalliset verot kirjataan liiketoimintojen yhdistämisessä hankituista varoista ja veloista

Laskennallista verovelkaa ei ole laskettu kotimaisten tytäryhtiöiden jakamattomista voitoista, koska ne voidaan siirtää emoyhtiölle ilman veroseuraamuksia. Laskennallisia veroja ulkomaisten tytäryhtiöiden jakamattomista voitoista ei ole otettu huomioon paitsi niissä yhtiöissä, joissa aikaisempina vuosina voittoja on jaettu osinkona ja joista syntyy veroseuraamuksia

Käyttöomaisuushyödykkeet

Käyttöomaisuushyödykkeet koostuvat aineettomista ja aineellisista hyödykkeistä.

Aineettomat hyödykkeet

Aineettomat hyödykkeet koostuvat pääosin liikearvosta, tavaramerkeistä, patenteista ja lisensseistä. Ne on merkitty taseeseen alkupe- räiseen hankintamenoonsa vähennettynä kertyneillä poistoilla ja mahdollisilla arvonalennuksilla. Liikearvoa ja muita aineettomia hyö- dykkeitä, kuten tavaramerkkejä, jolle ei ole annettavissa taloudellista vaikutusaikaa, ei poisteta, vaan niiden arvoa testataan vuosittain.

Taloudellisilta vaikutusajaltaan rajalliset hyödykkeet

Taloudelliselta vaikutusajaltaan rajalliset aineettomat hyödykkeet poistetaan tasapoistoin todennäköisinä taloudellisina vaikutusai- koinaan seuraavasti:

Patentit ja lisenssit	5-10 vuotta
Tietojärjestelmät	3-5 vuotta
Teknologia	3-15 vuotta
Asiakassuhteet	3-12 vuotta
Muut aineettomat hyödykkeet (sisältäen hankitun tilauskannan)	< 1-15 vuotta

Todennäköisiä taloudellisia vaikutusaikojia tarkistetaan jokaisen tilinpäätöksen yhteydessä, ja jos ne poikkeavat merkittävästi aikai- semmista ennusteista, poistosuunnitelmaa päivitetään vastaavasti.

Taloudellisilta vaikutusajaltaan rajallisten aineettomien hyödyk- keiden tasearvoja tarkistetaan silloin, kun ulkoiset tapahtumat tai olosuhteiden muutokset viittaavat siihen, että kyseisten omaisuus- erien arvo on alentunut. Aikaisemmin tehty arvonalennus voidaan peruuttaa, jos siihen johtaneet olosuhteet ovat merkittävästi paran- tuneet. Peruutus ei kuitenkaan saa johtaa korkeampaan tasearvoon, kuin mikä taseessa olisi ollut, jos arvonalentumista ei olisi kirjattu.

Taloudellisilta vaikutusajaltaan rajoittamattomat hyödykkeet

Liikearvon ja muiden taloudellisilta vaikutusajaltaan rajoittamat- tomien hyödykkeiden arvoja tarkistetaan vuosittain tai useammin silloin, kun tuloskehityksen todetaan heikentyneen esimerkiksi lii- kevaihdon tai -voiton alenemisen tai rahavirtojen heikentymisen johdosta, tai jos liiketoiminnan ulkoisissa olosuhteissa tapahtuu muutoksia, joiden voidaan katsoa aiheuttavan liikearvon pysyvän arvonalentumisen. Liikearvon testaus suoritetaan rahavirtaa tuotta- van yksikön tasolla, kun taas muiden taloudellisilta vaikutusajaltaan rajoittamattomien hyödykkeiden testaus suoritetaan joko osana ra- havirtaa tuottavaa yksikköä tai yksittäisen omaisuus-erän tasolla, jos sille pystytään määrittämään itsenäinen rahavirta. Rahavirtaa tuot- tavien yksiköiden vuosittainen testaus voidaan suorittaa edellisellä tilikaudella laadittujen laskelmien perusteella silloin, kun rahavirtaa tuottavan yksikön varat ja velat eivät ole muuttuneet merkittävästi edellisissä laskelmissa käytetyistä, ja jos edellistä testausta suori- ttaessa kerryttävät rahamäärät ovat selvästi ylittäneet yksikön tasearvot ja lisäksi on erittäin epätodennäköistä, että tarkasteluhet- kellä määritettävä kerryttävissä oleva rahamäärä alittaisi tarkaste- luhetken tasearvot. Metso käyttää liikearvon ja muun taloudelliselta vaikutusajaltaan rajoittamattoman hyödykkeen käyvän arvon testa- uksessa tulevien rahavirtojen diskonttausmenetelmää. Aikaisemmin kirjattua liikearvon arvonalennusta ei palauteta, vaikka arvonalentu- miseen johtaneet olosuhteet olisivatkin parantuneet.

Tutkimus- ja tuotekehityskulut

Tutkimus- ja tuotekehityskulut kirjataan pääsääntöisesti vuosiku- luina ja ne koostuvat palkoista, hallinnon yleiskustannuksista sekä aineellisten ja aineettomien käyttöomaisuuserien poistoista. Tuo- tekehityskulut, jotka täyttävät IAS 38:n aktivointiedellytykset, kirja- taan taseeseen ja poistetaan kyseisen tekniologian todennäköisen taloudellisen pitoajan mukaisesti.

Aineelliset hyödykkeet

Aineelliset hyödykkeet on merkitty taseeseen alkuperäiseen han- kintamenoonsa kertyneillä poistoilla ja mahdollisilla arvonalentu- misilla vähennettynä. Maa- ja vesialueita ei poisteta.

Aineelliset hyödykkeet poistetaan tasapoistoin todennäköisenä taloudellisena vaikutusaikanaan seuraavasti:

Rakennukset	15- 40 vuotta
Koneet ja kalusto	3-20 vuotta

Todennäköisiä taloudellisia vaikutusaikojia tarkistetaan jokaisen tilinpäätöksen yhteydessä, ja jos ne poikkeavat merkittävästi aikai- semmista ennusteista, poistosuunnitelmaa muutetaan vastaavasti.

Merkittävät perusparannusmenot sisällytetään joko hyödykkeen tasearvoon tai erotetaan omaksi hyödykkeekseen silloin, kun on todennäköistä, että niistä saadaan tulevaisuudessa taloudellista hyötyä ja niistä aiheutuneet kustannukset voidaan erottaa tavan- omaisista korjaus- ja kunnossapitokustannuksista.

Metso tarkistaa aineellisen käyttöomaisuutensa tasearvoja sil- loin, kun ulkoiset tapahtumat tai olosuhteiden muutokset viittaavat siihen, että kyseisten omaisuus-erien arvo on pysyvästi alentunut. Aineellisen käyttöomaisuuden arvonalennukset, myyntivoitot ja -tappiot sisältyvät liiketoiminnan muihin tuottoihin ja kului- hin, netto. Aineellisen käyttöomaisuuden arvonalennus voidaan peruuttaa, jos sen kerryttävissä olevan rahamäärän perusteena olleet arviot ovat muuttuneet merkittävästi. Peruutus ei kuitenkaan saa johtaa korkeampaan tasearvoon, kuin mikä taseessa olisi ollut, jos arvonalentumista ei olisi kirjattu.

Rakennusaikaisten korkojen aktivointi

Konsernin rakennuttamien käyttöomaisuusinvestointien raken- nusaikaiset korot aktivoidaan ja kirjataan poistoiksi samassa ajassa kuin lainalla rahoitettu investointikohde.

Vuokrasopimukset (leasing)

Käyttöomaisuuden vuokrasopimukset, joissa olennainen osa omis- tamiselle ominaisista riskeistä ja eduista siirtyy Metsolle, luoki- tellaan rahoitusleasing-sopimuksiksi. Rahoitusleasingilla hankit- tu omaisuus aktivoidaan sopimuksen alkaessa taseeseen käypään arvoonsa tai sitä alempanaan vähimmäisvuokrien nykyarvoon. Maku- settavat vuokraerät jaetaan velan lyhennykseen ja rahoituskulun. Vastaavat vuokravastuut sisältyvät pitkäaikaisiin lainoihin rahoi- tuskuluilla vähennettynä ja korko kirjataan tuloslaskelmaan lea- sing-sopimuksen ajalle jaksotettuna. Rahoitusleasingilla hankittu omaisuus poistetaan joko taloudellisena pitoaikanaan tai leasing- sopimuksen keston mukaisesti, jos tämä on lyhyempi.

Käyttöomaisuuden vuokrasopimukset, joissa omistamiselle omi- naiset riskit ja edut jäävät vuokranantajalle, luokitellaan käyttölea- sing-sopimuksiksi, joiden vuokrat kirjataan kuluksi syntyessään.

Rahoitusvarat ja -velat

Metso luokittelee rahoitusvarat seuraaviin arvostusluokkiin: käy- pään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvarat ja -velat, lainat ja saamiset sekä myytävissä olevat rahoitusvarat. Luokittelu tehdään tehoketkellä varojen alkuperäisen käyttötarkoituksen mu- kaan. Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvarat koostuvat johdannaisista ja tulosvaikutteisesti kirjattavista rahoitus- instrumenteista.

Myytävissä olevat rahoitusvarat jaetaan edelleen myytävissä oleviin osakesijoituksiin ja muihin sijoituksiin. Lainat ja saamiset jakautuvat korollisiin laina- ja muihin saamisiin sekä muihin saami- siin, jotka ovat korottomia.

Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavien rahoitusvarojen ja -velkojen sekä lainojen ja saamisten ostot ja myynnit kirjataan

kaupantekopäivänä, eli päivänä, jona Metso sitoutuu myymään tai ostamaan rahoitusvaran. Myytävissä olevien rahoitusvarojen ostot ja myynnit kirjataan toteutumishetkellä käypään arvoon ja transaktiomenot sisällytetään niiden hankintamenoon.

Rahoitusvarat esitetään pitkäaikaisina, jos niiden maturiteetti ylittää vuoden.

Metso arvioi aina tilinpäätöshetkellä, onko yksittäisen myytävissä olevan rahoitusvaran tai koko ryhmän arvonalentuminen objektiivisesti todennettavissa. Jos myytävissä olevien rahoitusvarojen käypä arvo on merkittävästi tai pitkäaikaisesti alentunut alle hankintahinnan, tappio siirretään omasta pääomasta kuluksi tuloslaskelmaan.

Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvarat ja -velat
Kaupan kohteena olevat rahoitusinstrumentit, jotka arvostetaan käypään arvoon tulosvaikutteisesti, koostuvat sijoituksista rahoitusinstrumentteihin ja eripituisista kolmen kuukauden ylittävistä määräaikaistalletuksista. Ne arvostetaan käypään arvoonsa tulosvaikutteisesti neljännesvuosittain. Toteutuneet voitot ja tappiot ja mahdolliset arvonalennukset kirjataan toteutumishetkellä tuloslaskelmaan.

Johdannaisilla suojattu ja käyvän arvon suojauslaskentaan luokiteltu kiinteäkorkoinen velka arvostetaan käypään arvoon tulosvaikutteisesti neljännesvuosittain. Toteutuneet voitot ja tappiot kirjataan toteutumishetkellä tuloslaskelmaan.

Suojauslaskennan ulkopuolelle jäävät johdannaiset arvostetaan tulosvaikutteisesti käypään arvoonsa neljännesvuosittain. Toteutuneet voitot ja tappiot kirjataan toteutumishetkellä tuloslaskelmaan.

Myytävissä olevat osakesijoitukset

Myytävissä olevat osakesijoitukset, jotka sisältävät pääosin listattujen yhtiöiden osakkeita, arvostetaan käypään arvoonsa. Arvo perustuu tilinpäätöspäivän noteerattuun päätöskurssiin. Käyvän arvon muutoksesta johtuvat toteutumattomat voitot ja tappiot kirjataan muiden laajan tuloksen erien kautta omaan pääomaan arvomuutosrahastoon. Toteutuneet voitot ja tappiot sekä mahdolliset arvonalentumiset kirjataan toteutumishetkellä tulokseen ja arvomuutosrahastoon kertyneet käyvän arvon muutokset puretaan muiden laajan tuloksen erien kautta. Listaamattomat osakkeet, joiden käypä arvo ei ole luotettavasti määriteltävissä, esitetään taseessa hankintahintaansa mahdollisilla arvonalennuksilla vähennettynä.

Myytävissä olevat sijoitukset

Pitkäaikaiset myytävissä olevat sijoitukset

Myytävissä oleviin sijoituksiin kirjattavat pitkäaikaiset varat, jotka ovat osa Metson kassanhallintaa, ovat sijoituksia rahoitusinstrumentteihin, muun muassa joukkovelkakirjalainoihin, yritystodistuksiin ja määräaikaistalletuksiin. Ne esitetään pitkäaikaisina silloin, kun niiden kesto ylittää vuoden tai niiden eräpäivä ei ole määriteltä, mutta ne aiotaan pitää yli vuoden. Instrumentit arvostetaan käypään arvoonsa neljännesvuosittain ja käyvän arvon muutos kirjataan muiden laajan tuloksen erien kautta omaan pääomaan arvomuutosrahastoon. Toteutuneet voitot ja tappiot sekä mahdolliset arvonalentumiset kirjataan toteutumishetkellä tuloslaskelmaan ja arvomuutosrahastoon kertyneet käyvän arvon muutokset puretaan muiden laajan tuloksen erien kautta.

Lyhytaikaiset myytävissä olevat sijoitukset

Myytävissä oleviin sijoituksiin kirjattavat lyhytaikaiset varat ovat Metson kassanhallinnassa käytettäviä erittäin likvidejä sijoituksia, jotka eivät täytä rahojen ja pankkisaamisten määritelmää. Ne arvostetaan käypään arvoonsa neljännesvuosittain ja käyvän arvon muutos kirjataan laajan tuloksen erien kautta omaan pääomaan

arvomuutosrahastoon. Toteutuneet voitot ja tappiot sekä arvonalentumiset, jos niitä on tehty, kirjataan toteutumishetkellä tuloslaskelmaan ja arvomuutosrahastoon kertyneet käyvän arvon muutokset puretaan laajan tuloksen erien kautta.

Lainat ja saamiset

Laina- ja muut korolliset saamiset muodostuvat korollisista myyntisaamisista sekä muista korollisista lainasaamisista.

Lainat ja saamiset merkitään taseeseen käypään arvoonsa transaktiokuluineen, jonka jälkeen ne arvostetaan efektiivisen koron menetelmällä jaksotettuun hankintamenoonsa. Niiden perintäkelpoisuutta arvioidaan säännöllisesti ja systemaattisesti. Mikäli lainasaamisen arvioidaan olevan osittain tai kokonaan menetetty, arvonalentuminen kirjataan siltä osin kuin tasearvo ylittää odotettavissa olevien kassavirtojen nykyarvon. Lainasaamisten korkotuotot sisältyvät rahoitustuottoihin ja kuluihin.

Vaihto-omaisuus

Vaihto-omaisuus esitetään keskihintamenetelmällä lasketun hankintameno tai sitä alemman todennäköisen luovutushinnan määräisenä. Hankintamenoon sisällytetään ostohinta sekä kuljetus- ja valmistuskustannukset. Itse valmistettujen valmiiden tuotteiden kustannukset koostuvat välittömistä materiaaleista, palkoista ja sosiaalikulusta, alihankinnoista sekä muista välittömistä kuluista. Lisäksi tuotantokustannuksiin on kohdistettu tuotannon ja projektihallinnon yleiskustannuksia. Todennäköinen luovutushinta perustuu hyödykkeen markkina-arvoon vähennettynä luovutuksesta syntyvillä kuluilla.

Vaihto-omaisuuden arvosta on vähennetty arvonalentumisvaraus, joka kirjataan kuluksi sillä kaudella, jolloin teknisen vanhentumisen ja muiden tekijöiden perusteella arvioitu varauksen tarpeellisuus on todettu.

Vaihdossa vastaanotetut käytetyt koneet kirjataan vaihto-omaisuuteen arvioituun vaihtoarvoonsa tai sitä alempaan käypään arvoon.

Myyntisaamiset

Myyntisaamiset kirjataan taseeseen alkuperäiseen laskutettuun arvoonsa oikaistuna mahdollisella arvonalentumisvarauksella. Tuloslaskelmassa varaus kirjataan myynnin ja hallinnon yleiskustannuksiin. Varaus perustuu myyntisaamisten säännölliseen läpikäyntiin ja sen laskennassa otetaan huomioon yksittäisen asiakkaan luottotappioriski, asiakastoimialojen yleinen taloudellinen kehitys ja muutokset maksuehdoissa. Epävarma myyntisaaminen kirjataan menetetyksi, kun likvidaatiosta tai konkurssista on saatu virallinen ilmoitus, jonka mukaan saamista ei tulla maksamaan.

Jos asiakkaille myönnetään vuoden ylittäviä maksuehtoja, niihin liittyvät saamiset diskontataan nykyarvoonsa ja korkotuotot jaksotetaan myönnettylle maksuajalle.

Rahat ja pankkisaamiset

Rahoihin ja pankkisaamisiin sisältyvät käteinen raha, pankkitilit ja likvidit sijoitukset, joiden sijoitusajanjakso syntymishetkellä on enintään kolme kuukautta.

Myytävänä olevat varat

Pitkäaikaiset varat sekä lopetettavat tai myytävät liiketoiminnot luokitellaan myytävänä oleviksi, jos niiden tasearvo on pääosin kerrottävissä niiden myynnin kautta eikä jatkuvana liiketoimintana. Ne arvostetaan joko tasearvoonsa tai sitä alempaan käypään arvoon myynnin kuluilla oikaistuna.

Liiketoiminto käsitellään lopetettavana, kun johto on sitoutunut lopettamaan, myymään tai jakamaan omistajille erillisin

liiketoiminnon, johon liittyvät varat, velat ja liiketoiminnan tulos voidaan erottaa omaksi kokonaisuudekseen sekä liiketoiminnallisesti että raportoinnissa. Kun myytävänä olevien omaisuuserien tunnusmerkistö täyttyy, pitkäaikaiset varat kirjataan tasearvoonsa tai sitä alempaan käypään arvoon vähennettynä myyntikustannuksilla ja poistojen kirjaaminen käyttöomaisuudesta lopetetaan. Myytävänä olevaksi luokiteltujen luovutettavien erien ryhmään sisältyvät varat ja velat esitetään erillään jatkuvien liiketoimintojen varoista ja veloista siitä lähtien, kun luokittelun tunnusmerkistö on täyttynyt. Lopetettavien tai myytyjen liiketoimintojen tulos verojen jälkeen sekä luovutuksesta syntynyt myyntivoitto tai -tappio esitetään konsernin tuloslaskelmassa jatkuvista toiminnoista erillään kaikilla esitettävillä kausilla. Tase-eriä ei luokitella myytävänä oleviksi takautuvasti päätöstä edeltävälle vertailukaudelle.

Osakeanti ja omat osakkeet

Osakeannista tai optioiden merkitsemisestä syntyneet transaktiokustannukset esitetään omassa pääomassa niistä saadun vastikkeen vähennyksenä, verot huomioituna.

Emoyhtiön omistamat omat osakkeet on arvostettu alkuperäiseen hankintahintaan ja vähennetty omasta pääomasta. Jos omia osakkeita myydään tai lasketaan uudelleen liikkeelle, niistä saatu vastike kirjataan omaan pääomaan välittömällä transaktiokustannuksilla sekä tuloveroilla oikaistuna.

Osinko

Hallituksen jaettavaksi ehdottamaa osinkoa ei kirjata ennen yhtiökokouksen hyväksyntää.

Pitkäaikaiset lainat

Pitkäaikaiset lainat kirjataan hankintahetkellä käypään arvoon transaktiomenoilla vähennettynä. Velka luokitellaan lyhytaikaiseksi, jollei konsernilla ole varauksetonta oikeutta siirtää velan suoritusta vähintään 12 kuukaudella eteenpäin tilinpäätöspäivästä lukien.

Velkainstrumenttien liikkeellelaskun transaktiomenot

Velkainstrumenttien liikkeellelaskusta aiheutuvat transaktiomenot sisällytetään velan tasearvoon ja kirjataan kuluksi efektiivisen koron menetelmällä velan jäljellä olevana juoksuaikana.

Velkainstrumenttien muutosten transaktiomenot

Velkainstrumenttien muutokseen liittyvät transaktiomenot sisällytetään velan tasearvoon ja kirjataan kuluksi efektiivisen koron menetelmällä ehdoiltaan muuttuneen velan jäljellä olevana juoksuaikana silloin, kun uudet ehdot eivät olennaisesti eroa alkuperäisistä. Eroa arvioidaan vertaamalla uusien ehtojen mukaisten rahavirtojen diskontattua nykyarvoa alkuperäisen velan jäljellä oleviin diskontattuihin rahavirtoihin.

Varaukset

Varaukset, joihin liittyvien kassatapahtumien odotetaan toteutuvan yli vuoden kuluttua kirjausajankohdastaan, diskontataan nykyarvoonsa. Nykyarvo päivitetään tulevissa tilinpäätöksissä.

Uudelleenjärjestely- ja toiminnan sopeuttamiskustannukset

Uudelleenjärjestely- ja toiminnan sopeuttamiskustannuksista tehdään varaus vasta johdon valmisteltua ja hyväksyttyä virallisen sitovan suunnitelman. Irtsanomiskulut kirjataan, kun henkilöstölle tai henkilöstön edustajille on riittävän yksityiskohtaisesti ilmoitettu aiotuista toimista, ja asiaan liittyvät korvaukset ovat luotettavasti arvioitavissa. Varaukseen sisällytetään kustannukset, jotka syntyvät joko tehdyn suunnitelman välittömänä seurauksena tai jotka liittyvät sitoumukseen, josta ei ole enää odotettavissa taloudellista hyötyä tai tällaisen sopimuksen peruuttamiseen. Uudelleenjärjestely- ja toiminnan sopeuttamiskustannukset kirjataan hankinnan ja valmistuksen tai myynnin ja hallinnon kuluihin riippuen kustannusten luonteesta. Uudelleenjärjestely- ja toiminnan sopeuttamiskustannuksiin voi sisältyä myös muita johdon hyväksymän suunnitelman toteuttamisesta aiheutuneita kustannuksia, kuten arvonalentumisia, jotka raportoidaan liiketoiminnan muissa tuotoissa ja kuluissa.

Ympäristövelvoitteet

Ympäristövelvoitteista aiheutuvista tappioista tehdään varaus, kun kustannusten toteutuminen on todennäköistä ja niiden määrä voidaan arvioida luotettavasti. Kirjaus tapahtuu yleensä viimeistään silloin, kun esitutkimus tarvittavista kunnostustoimenpiteistä on valmistunut. Varauksen määrää voidaan myöhemmin korjata tietojen tarkentuessa tai olosuhteiden muuttuessa. Muilta osapuolilta saatavat korvaukset merkitään taseeseen erillisenä saatavana silloin, kun niiden saamista voidaan pitää varmana.

Takuukustannukset

Tilinpäätökseen kirjataan vastaisista takuukustannuksista varaus. Takuuvarausten riittävyttä arvioidaan säännöllisin väliajoin jo toteutuneiden sekä arvioitujen tulevien kustannusten perusteella.

2 Rahoitusriskien hallinta

Metson maailmanlaajuiseen toimintaan liittyy erilaisia liiketoiminta- ja rahoitusriskejä. Rahoitusriskien hallinnasta vastaa keskitetysti konsernirahoitus Metson hallituksen vuosittain hyväksymän kirjallisen rahoituspolitiikan mukaisesti. Konsernirahoituksen toimintaa seuraa rahoituksen ohjausryhmä puheenjohtajanaan konsernin talous- ja rahoitusjohtaja. Konsernirahoitus toimii liiketoimintayksiköiden vastapuolena, hoitaa keskitetysti ulkoista varainhankintaa ja vastaa rahavarojen hoidosta ja tarvittavista suojaustoimista. Konsernirahoitus tunnistaa, arvioi ja suojautuu rahoitusriskeiltä tiiviissä yhteistyössä liiketoimintayksiköiden kanssa. Tavoitteena on minimoida rahoitusriskien epäsuotuisia vaikutuksia yhtiön taloudelliseen tulokseen.

Kaikki rahoitusriskien ja taseen vertailuluvut edustavat vanhan Metson tilannetta 31.12.2013 (sisältäen Massa, paperi ja voimantuotanto -segmentin ja Valmet Automotiven).

Herkkyysanalyysi

Rahoitusriskien yhteydessä esitetyt herkkyysanalyysiluvut perustuvat tilinpäätösajankohdan riskipositioihin. Herkkyysanalyysiä tehtäessä oletetaan vain yhden rahoitusinstrumentin arvoon vaikuttavan tekijän, kuten koron tai valuuttakurssin, muuttuneen. On epätodennäköistä, että riskitekijän volatilitteetti olisi testioletusten mukainen ja että muut tekijät säilyisivät muuttumattomina.

Metso käyttää herkkyysanalyysissä yleisesti sovellettua tapaa olettaa yhden prosenttiyksikön (100 korkopisteen) muutosta koroissa ja 10 prosentin muutosta valuuttojen vaihtosuhteessa ja hyödykkeiden hinnoissa, koska tämä parantaa tietojen vertailukelpoisuutta tilikaudesta toiseen ja antaa selemmän käsityksen muutosvaikutuksista tilinpäätöksen lukijalle. Näin tehdessään Metso on tietoinen, etteivät oletukset ole yhtä realistisia kuin toteutuneeseen volatilitteettiin perustuvat, mutta niiden tarkoitus ei ole heijastaa tulevaa kehitystä. Menneeseen perustuvaa volatilitteettia ei ole myöskään haluttu käyttää, koska se voisi antaa ulkopuoliselle virheellisen kuvan yhtiön johdon käsityksestä rahoitusinstrumenttien volatilitteetista.

Likviditeetti- ja jälleerahoitusriski sekä pääomarakenteen hallinta

Likviditeetti- tai jälleerahoitusriski syntyy, kun yhtiö ei pysty rahoittamaan toimintaansa luottokelpoisuuttaan vastaavin ehdoin. Välittömän maksuvalmiuden turvaamiseksi kassavarojen, lyhytaikaisten sijoitusten ja nostettavissa olevien luottositoumusten määrä pidetään riittävällä tasolla. Rahoituksen saatavuutta kaikissa olosuhteissa turvataan hajauttamalla varainhankinta eri markkinoille ja rahoituslaitoksiin. Konsernirahoitus valvoo pankkitilirakenteita, liiketoimintayksiköiden kassasaldoja ja ennusteita ja ohjaa konsernin kokonaiskassavarojen hyödyntämistä mahdollisimman tehokkaasti.

Vuoden 2013 lopussa (2012 lopussa vastaavasti) rahat ja pankkisäästämiset olivat yhteensä 467 miljoonaa euroa (731 milj. e), myytävissä olevat sijoitukset 0 miljoonaa euroa (1 milj. e), kaupan kohteena olevat rahoitusinstrumentit 20 miljoonaa euroa (232 milj. e) ja nostamattomat luottositoumukset 500 miljoonaa euroa (500 milj. e). Viisivuotinen syndikoitu valmiusluottosopimus erääntyy joulukuussa 2015.

Korolliset ja korottomat myyntisaamiset ja muut vastaavat erät eivät sisälly tässä määritellyn likviditeettiriskien hallintaan, koska ne eivät ole konsernirahoituksen vastuulla olevan aktiivisen riskienhallinnan välineitä; eivätkä myöskään korottomat velat kuten esimerkiksi osto- ja muut velat.

Metso hallinnoi jälleerahoitusriskiään tasapainottamalla lyhyt- ja pitkäaikaisen velan suhteellista keskinäistä osuutta sekä

pitkäaikaisten lainojen jäljellä olevaa keskimääräistä maksuaikaa. Alla olevissa taulukoissa on esitetty Metson velkojen lyhennykset ja rahoituskulut eriteltynä niiden tilinpäätöspäivänä jäljellä olevien sopimuspohtaisten eräpäivien mukaisesti. Pitkäaikaisia lainoja suojaavien koronvaihtosopimusten nettokorot sisältyvät pitkäaikaisten velkojen rahoituskuluihin.

Erääntymisajat 31.12.2012:

Milj. e	<1 vuotta	1–5 vuotta	>5 vuotta
Pitkäaikaiset velat			
Lyhennykset	136	342	744
Rahoituskulut	52	143	46
Lyhytaikaiset velat			
Lyhennykset	68	-	-
Rahoituskulut	1	-	-
Ostovelat	518	-	-
Muut velat	837	-	-
Yhteensä	1 612	485	790
Rahoitustakaukset	0		

Erääntymisajat 31.12.2013:

Milj. e	<1 vuotta	1–5 vuotta	>5 vuotta
Pitkäaikaiset velat			
Lyhennykset	179	318	496
Rahoituskulut	35	81	24
Lyhytaikaiset velat			
Lyhennykset	99	-	-
Rahoituskulut	2	-	-
Ostovelat	345	-	-
Muut velat	86	-	-
Yhteensä	746	399	520
Rahoitustakaukset	-		

Yksityiskohtaiset erittelyt eri tase-eristä on esitetty konsernitilinpäätöksen muissa liitetiedoissa.

Pääomarakenteen hallinta kattaa sekä oman pääoman että korollisen vieraan pääoman. Emoyhtiön omistajille kuuluva oma pääoma 31.12.2013 oli yhteensä 1 173 miljoonaa euroa (2 207 milj. e) ja korolliset velat yhteensä 1 049 miljoonaa euroa (1 290 milj. e). Tavoitteena on turvata liiketoiminnan jatkuvuus ja optimoida pääoman kustannus. Metson tavoitteena on säilyttää vakaa sijoituskelppoinen luottoluokitus (solid investment grade).

Metson luottoluokitukset tilinpäätöshetkellä:

Moody's
Standard & Poor's

Baa2
BBB / A-2

Metson lainasopimuksissa ei ole luottoluokitukseen perustuvia ennen aikaisen takaisinmaksun käynnistäviä sopimusvakuuksia (covenants). Joihinkin lainasopimuksiin sisältyy pääomarakenteeseen perustuvia sopimusvakuuksia. Metso täyttää rahoitussopimuksiinsa liittyvät sopimusvakuudet ja muut ehdot.

Metson hallitus arvioi pääomarakennetta säännöllisesti ja sen operatiivisesta hallinnoinnista vastaa konsernirahoitus.

Pääomarakennetta kuvaavat tunnusluvut on esitetty sivulla 70 kohdassa 'Taloudellista kehitystä kuvaavat tunnusluvut 2009-2013'. Tunnuslukujen laskentakaavat on kerrottu sivulla 71.

Korkoriski

Markkinakorkojen ja korkomarginaalien muutokset vaikuttavat yhtiön rahoituskustannuksiin ja tuottoihin sekä korollisten tase-erien markkina-arvostukseen. Korkoriskiä hallinnoidaan tasapainottamalla vaihtuva- ja kiinteäkorkoisten lainojen keskinäistä suhdetta ja sekä velkojen että sijoitusten duraatiota. Korollisiin saataviin ja velkoihin liittyvä riskiltä voidaan lisäksi suojautua johdannaisinstrumenteilla, kuten korkotermeineillä, koronvaihtosopimuksilla, optioilla ja futuureilla. Konsernirahoitus hallinnoi ja valvoo korkoriskiä herkkyyksianalyysin ja duraation avulla. Pitkäaikaisen velan Macaulay-duraatio oli 2,5 vuotta 31.12.2013 (2,7 vuotta).

Vuoden 2013 lopussa taseessa korkoriskiä sisältäviä eriä olivat korolliset varat 558 miljoonaa euroa (974 milj. e) ja korolliset velat 1 049 miljoonaa euroa (1 290 milj. e). Korollisesta velasta 90 prosenttia (79 %) on euromääräistä.

Korkoriskin herkkyyksianalyysin perusteena on yhteenlaskettu yhtiötason korkoriski, joka muodostuu korollisista saamisista, korollisista veloista ja johdannaisista, kuten korkoswapeista, jotka suojaavat alla olevaa korkoriskiä. Korkojen nousu tai lasku yhdellä prosenttiyksiköllä muiden tekijöiden pysyessä vakiona vaikuttaisi Metson seuraavan 12 kuukauden aikana uudelleenhinnoitteluun tulevien korollisten velkojen ja saatavien nettokorkokustannuksiin verovaikutus huomioituna +/- 1,3 miljoonaa euroa (+/- 2,6 milj. e).

Korkojen nousu tai lasku yhdellä prosenttiyksiköllä muiden tekijöiden pysyessä muuttumattomina aiheuttaisi Metson tuloslaskelmaan ja taseeseen seuraavat verovaikutuksella oikaistut vaikutukset:

Milj. e	2012	2013
Vaikutus		
tuloslaskelmaan	+/-0,4	+/- 1,4
omaan pääomaan	+/-1,4	+/- 1,1

Vaikutus tuloslaskelmaan muodostuu tulosvaikutteisesti käypään arvoon kirjattavista rahoitusinstrumenteista. Vaikutus omaan pääomaan muodostuu käyvän arvon muutoksista, jotka syntyvät myytävissä olevista sijoituksista ja johdannaisista, joilla suojataan pitkäaikaisista vaihtuvakorkoista velkaa rahavirtasuojauksella.

Valuuttariski

Metson liiketoiminta on maailmanlaajuista ja konsernille aiheutuu valuuttariskiä useissa valuutoissa, tosin toiminnan maantieteellinen laajuus vähentää yksittäisten valuuttojen merkitystä. Yli 80 prosenttia Metson liikevaihdosta tulee euroalueen ulkopuolelta; merkittävimmät valuutat ovat Yhdysvaltain dollari, euro, Brasilian real, Kiinan juan, Australian dollari ja Venäjän rupla.

Transaktioriski

Transaktioriskiä syntyy liiketoimintayksikön kaupallisista ja rahoitukseen liittyvistä tapahtumista ja maksuista, jotka ovat muussa kuin yksikön omassa valuutassa, sekä silloin, kun toisiinsa liittyvät tulevat ja menevät valuuttamääräiset rahavirrat ovat määrittäen tai ajoitukseltaan erilaisia.

Konsernin rahoituspolitiikan mukaisesti liiketoimintayksiköt suojaavat taseessa olevat ja sitoviin toimitus- ja hankintasopimuksiin perustuvat valuuttapositionsa täysimääräisesti. Liiketoimintayksiköt

suojaavat tulevat valuuttamääräiset rahavirtansa sisäisillä valuuttakaupoilla konsernirahoituksen kanssa; suojausperiodit eivät yleensä ylitä kahta vuotta. Liiketoimintayksiköt tekevät valuuttasuojauksia myös suoraan pankkien kanssa sellaisissa maissa, joissa valuuttasäännöstely estää konsernin sisäiset suojaussopimukset.

Konsernirahoitus valvoo yhtiön valuuttakohtaista nettopositiota ja päättää, missä määrin avoin riski suljetaan. Mikäli liiketoimintayksikkö soveltaa sitovan sopimuksen suojaukseen suojauslaskentaa, konsernirahoitus suojaaa aina kyseisen riskin solmimalla sisäistä termiinisopimusta vastaavan ulkoisen termiinisopimuksen. Konsernirahoituksen avoimille valuuttapositioneille on asetettu niiden mahdollisesta tulosvaikutuksesta johdetut enimmäismäärät. Valuuttariskin hallinnassa konsernirahoitus voi käyttää termiinisopimuksia ja valuuttaoptioita.

Metson yhteenlaskettu valuuttariski 31.12. oli:

Milj. e	2012	2013
Operatiiviset erät	682	193
Rahoituserät	-110	345
Suojaukset	-531	-478
Kokonaispositio	41	60

Operatiivisten erien muutos johtuu Metson jakautumisesta, missä osa liiketoimintavolyymista siirtyi Valmetiin. Lisäksi nykyisessä Metsoissa valuuttamääräiset myynnit ja ostot netottuvat voimakkaammin kuin ennen jakautumista. Valuuttamääräisten rahoituserien muutos johtuu rahoitusjärjestelyjen muutoksista.

Valuuttariskin herkkyyksianalyysin perustana on konsernitason yhteenlaskettu kokonaispositio, joka koostuu kaikista valuuttamääräisistä saatavista ja veloista, sitoviin sopimuksiin liittyvistä arvioiduista rahavirroista, lyhyt- ja pitkäaikaisista myynti- ja ostosopimuksista sekä ennakoituista hyvin todennäköisiksi arvioiduista operatiivisista suojatuista rahavirroista. Herkkyyksianalyysissä ei ole mukana ulkoisten tytäryhtiöiden, joiden toiminnallinen valuutta on muu kuin euro, omista pääomista aiheutuva muuntoeroa eikä sen suojausta. Jos euro vahvistuu tai heikkenee 10 prosenttia muita valuuttoja vastaan, sen vaikutus vuodenvaihteen positiosta laskettuna, verovaikutus huomioituna on +/- 1,5 miljoonaa euroa (-/+ 1,8 milj. e).

Valuuttariski jakautuu noin 30 valuuttaan ja 31.12.2013 suurimmat avoimet riskit kohdistuivat Yhdysvaltain dollariin (47 %) positiivisiin. Yhdysvaltain dollariin 10 prosentin vahvistuminen aiheuttaisi verovaikutus huomioituna +3,4 miljoonaa euron tulosvaikutuksen. Minkä tahansa muun valuutan vahvistuminen 10 prosentilla aiheuttaisi alle miljoonan euron vaikutuksen.

IFRS 7 -standardin mukainen herkkyyksianalyysi tehdään vain rahoitusinstrumenteista, jolloin kokonaisvaluuttariskistä jätetään huomioimatta seuraavat erät: sitoviin sopimuksiin liittyvät arvioidut rahavirrat, ennakomaksut, myynti- ja ostosopimukset ja ennakoituiden operatiiviset rahavirrat. +/- 10 prosentin kurssimuutos valuuttakurssissa euroa vastaan aiheuttaisi verovaikutus huomioituiden seuraavat vaikutukset:

Milj. e	2012 yhteensä	USD	SEK	2013 muut	yhteensä
Vaikutus					
tuloslaskelmaan	+/-9,5	+/- 0,6	+/- 0,5	+/- 0,5	+/- 0,6
omaan pääomaan	+/-18,3	+/- 2,6	+/- 1,3	+/- 0,4	+/- 0,9

Vaikutus omaan pääomaan lasketaan niistä johdannaisista, jotka täyttävät rahavirtasuojauksen kriteerit ulkomaanvaluuttamääräisten sitovien sopimusten riskin suojaamiseksi. Vaikutus tuloslaskelmaan lasketaan kaikista muista valuuttariskin sisältävistä rahoitusinstrumenteista, mukaan lukien rahavirtaa suojaaneista johdannaisista samassa suhteessa kuin niiden alla oleva sitoumus on osatulotettu konsernin osatulotusperiaatteiden mukaisesti.

Translaatoriski

Translaatoriski syntyy, kun tytäryhtiön oma pääoma on muussa kuin emoyhtiön toiminnallisessa valuutassa. Merkittävimmät translaatoriskit ovat Kiinan yuanissa, Brasilian realissa ja Yhdysvaltain dollarissa, jotka yhdessä muodostavat yli 60 prosenttia kokonaistranslaatoriskistä. Metso ei suojaa tällä hetkellä translaatoriskillä.

Hyödykeriski

Hyödykeriski syntyy raaka-aineiden ja energian hintavaihteluista. Metson liiketoimintayksiköt tunnistavat hyödykeriskien suojaustarpeensa ja konsernirahoitus toteuttaa suojaukset hyväksytyjä vastapuolia ja instrumentteja käyttäen. Hyödykeriskejä varten on määritelty ja hyväksytty erilliset suojausliimit. Suojaukset toteutetaan rullaavasti siten, että suojausaste pienenee ajan pidentyessä.

Pohjoismaisten yksiköiden sähkön hintariskiä on suojattu sekä sähköjohdannaisilla että kiinteähintaisilla sähkön ostosopimuksilla. Suojaukset on määritelty erittäin todennäköisten tulevien sähköostojen hintasuojauksiksi. Suojausten painopiste on seuraavan kahden vuoden kulutuksessa; pisimmät suojaukset ulottuvat viiden vuoden päähän. Sähkösuojauksen toteutus on ulkoistettu konsernin ulkopuoliselle välittäjälle. Metson sähkösuojauksen määrä 31.12.2013 oli 238 GWh (648 GWh).

Pienentääkseen ruostumattoman teräksen hintaan sisältyvän seosainelisan hintamuutosten aiheuttamaa riskiä, Metso on solminut nikkelijohdannaisopimuksia (average-price swap agreements). Seosainelisa perustuu eri metallien kuukausittaisiin keskiarvohintoihin; merkittävin metalli seosaineliasä on nikkeli. Metson nikkeli-suojauksen määrä 31.12.2013 oli 264 tonnia (504 tonnia).

Hyödykkeiden hintariskin herkkyysoanalyysi IFRS 7 -standardin mukaisesti esitettyä sisältää hyödykeriskien suojaamiseksi tehdyt johdannaisopimukset, mutta ei sisällä raaka-aineiden ja sähkön ennakoitua kulutusta. Hyödykehintojen 10 prosentin nousu tai lasku aiheuttaisi seuraavat vaikutukset verovaikutus huomioituna:

Milj. e	2012	2013
Sähkö – vaikutus omaan pääomaan	+/- 1,0	+/- 0,4
Sähkö – vaikutus tuloslaskelmaan	+/- 0,8	+/- 0,2
Nikkeli – vaikutus tuloslaskelmaan	+/- 0,4	+/- 0,2

Sähkön suojauksessa sovelletaan rahavirtasuojauslaskentaa, joten suojauksen tehokkaan osuuden vaikutus kirjataan omaan pääomaan ja tehostoman osuuden vaikutus tuloslaskelmaan. Nikkelijohdannaisiin ei sovelleta suojauslaskentaa, joten niiden käyvän arvon muutos kirjataan tulosvaikutteisesti.

Muita hyödykeriskejä ei hallita rahoitusinstrumenteilla.

Luottoriski ja muu vastapuoliriski

Luotto- tai vastapuoliriski realisoituu, jos asiakas tai rahoitusvastapuoli ei pysty täyttämään sitoumuksiaan Metsolle. Kaupalliseen toimintaan liittyvät luottoriskit ovat ensisijaisesti liiketoimintayksiköiden vastuulla. Liiketoimintayksiköt arvioivat asiakkaidensa luottokelpoisuutta näiden taloudellisen tilanteen, aiempien kokemusten ja muiden asiaan vaikuttavien seikkojen perusteella.

Näitä kaupalliseen toimintaan liittyviä luottoriskejä voidaan tarvittaessa pienentää ennakkomaksuilla, remburseilla ja kolmannen osapuolen takauksilla. Konsernirahoitus tarjoaa keskitetysti asiakasrahoitukseen liittyviä palveluja ja valvoo, että maksuehdoissa ja vaadittavissa vakuuksissa noudatetaan rahoituspolitiikan periaatteita. Metsolla ei ole merkittäviä luottoriskikeskittymiä.

Luottoriskin enimmäismäärä on myynti- ja lainasaamisten kirjanpitoarvo. Luottoriskin laatua arvioidaan sekä myyntisaamisten ikäjakauma- että asiakaskohtaisilla analyyseillä. Myyntisaamisten ikäjakauma on esitetty liitetiedossa 18.

Pankit, muut rahalaitokset ja yritykset, joiden kanssa solmitaan sopimuksia rahoitusinstrumenteista, muodostavat myös vastapuoliriskin, jota hallinnoidaan vastapuolten huolellisella valinnalla, vastapuolilimiiteillä ja netotussopimuksilla kuten ISDA (Master agreement of International Swaps and Derivatives Association). Vastapuolilimiittien noudattamista seurataan säännöllisesti.

Rahoitusinstrumentteihin liittyvän vastapuoliriskin enimmäismääränä käytetään voimassaolevien sijoitusten, avoimien johdannaisopimusten ja kassavarojen käypiä arvoja tilinpäätöspäivänä.

Käyvän arvon arvioiminen

Taseessa käypään arvoon kirjatut rahoitusinstrumentit on luokiteltu käyvän arvon määrittämiseen perustuvien hierarkiatasojen mukaan seuraavasti:

- Taso 1* Toimivilta markkinoilta saatavissa olevat markkinahintanoiteerukset. Markkinahinnat ovat helposti ja säännöllisesti saatavissa pörssistä, välittäjältä, markkinainformaation välityspalvelusta, markkinahinnoittelun palveluntuottajalta tai valvontaviranomaiselta. Rahoitusvarojen noteerattuna markkinahintana käytetään senhetkistä ostonoteerausta. Tason 1 rahoitusinstrumentit ovat korkoarpopapereita ja osakkeita, jotka on luokiteltu myytävissä oleviksi tai käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattaviksi.
- Taso 2* Tason 2 rahoitusinstrumenttien käypä arvo määritellään arvostusmenetelmien avulla. Näissä menetelmissä käytetään syöttötietona markkinahintanoiteerauksia, jotka ovat helposti ja säännöllisesti saatavissa pörssistä, välittäjältä, markkinainformaation välityspalvelusta, markkinahinnoittelun palveluntuottajalta tai valvontaviranomaiselta. Tason 2 rahoitusinstrumentit ovat:
- Ei-pörssinoteerattuja (OTC) johdannaisia, jotka on luokiteltu joko käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattaviksi tai suojauslaskettaviksi.
 - Korkoarpopapereita, jotka on luokiteltu käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattaviksi.
 - Käyvän arvon suojauslaskennassa olevat velat.
- Taso 3* Rahoitusinstrumentti on luokiteltu tasolle 3, jos käyvän arvon laskenta ei voi perustua todettavissa oleviin markkinahintanoiteerauksiin. Metsolla ei ollut tällaisia rahoitusinstrumentteja vuonna 2012 eikä vuonna 2013.

Alla olevissa taulukoissa esitetään Metson käypään arvoon arvostetut rahoitusvarat ja -velat.

31.12.2012

Milj. e	Taso 1	Taso 2	Taso 3
Varat			
Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvarat			
Johdannaiset	-	11	-
Arvopaperit	25	207	-
Suojauslaskennassa olevat johdannaiset	-	28	-
Myytävissä olevat rahoitusvarat			
Osakesijoitukset	1	-	-
Korkoarvopaperit	1	-	-
Varat yhteensä	27	246	-
Velat			
Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvelat			
Johdannaiset	-	24	-
Käypään arvoon kirjattava velka	-	201	-
Suojauslaskennassa olevat johdannaiset	-	17	-
Velat yhteensä	-	242	-

31.12.2013

Milj. e	Taso 1	Taso 2	Taso 3
Varat			
Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvarat			
Johdannaiset	-	7	-
Arvopaperit	20	-	-
Suojauslaskennassa olevat johdannaiset	-	4	-
Myytävissä olevat rahoitusvarat			
Osakesijoitukset	0	-	-
Korkoarvopaperit	-	-	-
Varat yhteensä	20	11	-
Velat			
Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvelat			
Johdannaiset	-	18	-
Käyvän arvon suojauksessa olevat velat	-	404	-
Suojauslaskennassa olevat johdannaiset	-	8	-
Velat yhteensä	-	430	-

3 Johdon harkintaa edellyttävät arviot ja oletukset

Konsernitilinpäätöstä ja liitetietoja laadittaessa yhtiön johto joutuu tekemään arvioita ja oletuksia, jotka perustuvat sekä toteutuneisiin tapahtumiin että todennäköisiin tulevaisuudenodotuksiin. Arvioita päivitetään säännöllisesti. Seuraaviin tase-eriin sisältyy merkittävässä määrin johdon harkintaan perustuvia arvioita ja oletuksia, minkä vuoksi niiden arvo seuraavana tilikautena saattaa olennaisesti poiketa aiemmasta.

Myyntisaamiset

Metso kirjaa tilinpäätöshetkellä parhaan arvionsa mukaisen arvonalentumisvarauksen saamisista, joista ei todennäköisesti tulla saamaan suoritusta. Arviot perustuvat järjestelmälliseen ja jatkuvaan saatavien läpikäyntiin osana luottoriskin valvontaa. Luottoriskien arviointi perustuu aikaisemmin toteutuneisiin luottotappioihin, saamisten määrään ja rakenteeseen sekä lähiajan taloudellisiin tapahtumiin ja olosuhteisiin.

Vaihto-omaisuus

Metso kirjaa tilinpäätöshetkellä parhaan arvionsa mukaisen arvonalentumisvarauksen vaihto-omaisuudesta. Arviot perustuvat vaihto-omaisuuden systemaattiseen ja jatkuvaan seurantaan. Arvioinnissa otetaan huomioon varastojen rakenne ja määrät ennustetun tarpeen pohjalta.

Tuloutus

Metso toimittaa asiakkailleen laitteistoja, joissa asiakkaan loppuhyväksyntä toimitukselle saattaa ajoittua eri tilikaudelle kuin myyntisopimuksen solmiminen. Periaatteidensa mukaan Metso soveltaa pitkäaikaisten toimitussopimusten tulouttamisessa osatuloutusmenetelmää. Vuonna 2013 noin 26 prosenttia jatkuvien toimintojen liikevaihdosta ja noin 46 prosenttia lopetettujen toimintojen liikevaihdosta on tuloutettu osatuloutusperiaatteella, joka perustuu ennalta määritettyihin osakokonaisuuksiin, joiden tuloutus tapahtuu arvioidun tuotetun lisäarvon tai toteutuneiden kustannusten perusteella. Toimitussopimuksen ennustettavissa oleva tappio kirjataan tulosvaikutteisesti, sen ilmetessä. Laskutusta, kuluja ja tuottoja sekä toimitusaikataulua tarkistetaan säännöllisesti toimituksen valmistusaikana. Ennustetta korjataan tulosvaikutteisesti sillä kaudella, jolloin muutostarve on ilmennyt. Vaikka Metsolla on vankka kokemus osatuloutuksesta, toimitussopimusten kustannusrakenteen muuttuminen saattaa vaikuttaa kokonaiskustannusten ja tuloutuksen määrään. Siksi osatuloutusta ei sovelleta sellaisiin toimituksiin, joiden lopputulemaa ja kustannuskertymää ei pystytä arvioimaan luotettavasti.

Valuuttamäärien sitovien sopimusten suojaus

Metson suojauskäytännön mukaisesti yksiköiden pitää suojata valuuttariskinsä, kun niillä on sitova sopimus muussa kuin omassa toiminnallisessa valuutassaan, riippumatta siitä, onko sitoumus Metson sisäinen vai ulkoinen. Kun sitovaa sopimusta osatuloutetaan, siihen sovelletaan suojauslaskentaa, ja suojausinstrumentin vaikutus kirjataan muihin laajan tuloksen eriin kunnes sopimus on tuloutettu. Vaikka Metso on määritellyt sitovan sopimuksen tunnusmerkit, tulouttamattoman sitoumuksen lopullinen toteutuminen riippuu myös seikoista, joihin Metson johto ei voi vaikuttaa, ja joita ei voi ennustaa suojausta tehtäessä. Tällainen tekijä voi olla muutos markkinatilanteessa, jonka vuoksi sopimusosapuoli siirtää sitoumuksen toteutusaikataulua tai peruuttaa sopimuksen. Mahdollisuuksien mukaan johto pyrkii sisällyttämään sopimukseen lausekkeita, jotka vähentävät epäsuotuisien tapahtumien vaikutusta tulokseen.

Tuloverot

Konsernitilinpäätöksen laadinta edellyttää, että Metso arvioi tuloveronsa erikseen kunkin toimintamaan osalta. Arvioinnissa otetaan huomioon veroasema sekä erilaisten vero- ja kirjanpito-käytännöistä johtuvien väliaikaisten erojen, kuten tulojaksotusten ja kustannus-varausten, vaikutus. Eroista kirjataan laskennallisia verosaamisia ja -velkoja. Laskennallisen verosaamisen hyödyntämismahdollisuuksia arvioidaan ja oikaistaan siltä osin kuin hyödyntämismahdollisuus on epätodennäköinen.

Verovaroista ja laskennallisista veroista päättäminen edellyttää merkittävässä määrin johdon harkintaa. Vuoden 2013 lopussa Metson laskennallisten verosaamisten nettomäärä oli 103 miljoonaa euroa. Verosaamisissa ei ole huomioitu 4 miljoonan euron epävarmoja tai vailla hyödyntämismahdollisuutta olevia verosaamisia, jotka muodostuvat pääosin ulkomaisten tytäryhtiöiden vahvistetuista tappioista ja vähennyskelpoisista väliaikaisista eroista sekä joidenkin tytäryhtiöiden verotarkastusten lopputuloksista. Verosaamisten kirjaamisessa on otettu huomioon sekä Metson verotettava tulo kussakin yhtiössä tai toimintamaassa että ajanjakso, jonka kuluessa laskennallinen verosaaminen pystytään syntyvän verotettavan tuloksen ja verostrategian mukaisesti hyödyntämään. Jos toteutuneet tulokset eroavat tehdyistä arvioista, laskennallisen verosaamisen määrää joudutaan oikaisemaan seuraavilla tilikausilla. Tulevat muutokset Metson toimintamaiden verolainsäädännössä voivat myös vaikuttaa lopputulokseen.

Hankintamenon kohdistaminen

Hankitun nettovarallisuuden kauppahinta kohdistetaan hankituille varoille ja veloille. Hankitun nettovarallisuuden ylittävää hankintahintaa kirjataan taseelle liikearvoiksi laadintaperiaatteiden mukaisesti. Kohdistuksen perusteena olevat käyvät arvot on pyritty määrittämään ensisijaisesti markkina-arvojen perusteella. Kun markkina-arvoja ei ole ollut saatavissa, kuten esimerkiksi pitkäaikaisten aineettomien hyödykkeiden sekä tiettyjen aktiivisen kaupankäynnin ulkopuolella olevien ja julkisesti noteeraamattomien hyödykkeiden kohdalla, arvostus perustuu hyödykkeen arvioituun suorituskykyyn ja ennustettuun tulontuottokykyyn. Arvonmääritys, joka perustuu hyödykkeen nykyiseen jälleenhankintahintaan, diskontattuihin kassavirtoihin tai arvioituun myyntihintaan, edellyttää johdolta oletuksia hyödykkeen tulevasta tulontuottokyvystä ja käyttötarkoituksesta sekä sen vaikutuksesta rahoitusasemaan. Mahdolliset muutokset liiketoiminnan painopistealueissa ja suuntautumisessa voivat vaikuttaa hyödykkeen käyttötarkoitukseen ja siten myös rahoitusasemaan.

Arvonalentumistestaus

Taloudelliselta vaikutusajaltaan rajoittamattoman omaisuuden, kuten liikearvon, tasearvoja tarkistetaan vuosittain tai useammin silloin, kun tapahtumat ja olosuhteiden muutokset osoittavat niiden arvon mahdollisesti alentuneen. Taloudelliselta vaikutusajaltaan rajallisten ja suunnitelman mukaan poistettavien hyödykkeiden tasearvoja tarkistetaan, kun on havaittavissa, että niiden tasearvo saattaa ylittää käyttöarvon tai luovutuksen yhteydessä saatavan korvauksen, jos luovutus katsotaan mahdolliseksi vaihtoehdoksi. Tilikauden 2013 aikana Metso kirjasi jatkuvien toimintojen osalta 5 miljoonaa euroa arvonalentumistappioita käyttöomaisuudesta.

Tasearvojen tarkistamiseen mahdollisen arvonalentumisen varalta johtavat seuraavat seikat:

- Taloudellisten tai poliittisten olosuhteiden olennainen ja pysyvä heikentyminen asiakkaan tai Metson omassa toimintaympäristössä
- Liiketoiminnan tai omaisuuserän merkittävä suorituskyvyn heikentyminen aiempaan tai ennustettuun suorituskykyyn verrattuna
- Konsernin strategiassa tapahtuvat merkittävät muutokset, jotka vaikuttavat liiketoimintasuunnitelmiin ja aikaisempiin investointipäätöksiin

Arvonalentumistestauksen laskentaperiaatteet perustuvat erilaisiin arvioihin. Arvostus on siten erittäin herkkä muutoksille, sillä se vaatii oletusten tekemistä yksittäisten liiketoimintayksiköiden tuotteiden tarjonnasta ja kysynnästä, tulevista myyntihinnoista sekä saavutettavista kustannussäästöistä. Toiminnan tehostamisohjelmilla saavutettavien hyötyjen ja säästöjen arviointi on subjektiivista. Rahavirtaa tuottavien yksiköiden käypä arvo määritetään diskonttaamalla ennustetut tulevat rahavirrat nykyarvoonsa ja diskonttokorkona käytetään johdettua pääoman painotettua keskikustannusta. Tämä korko ei välttämättä ole johdettavissa markkinakoroista. Vuotuisessa liikearvon testauksessa 0,5 prosenttiyksikön lasku terminaalivuoden kasvuprosentissa olisi pienentänyt rahavirtaa tuottavien yksiköiden yhteenlaskettua käypää arvoa noin 5 prosenttia johtamatta arvonalentumiseen. Jos lisäksi diskonttauskorkoa olisi nostettu 2 prosenttiyksikköä, se olisi pienentänyt rahavirtaa tuottavien yksiköiden käypiä arvoja 26 prosentilla aiheuttamatta arvonalentumista.

Uudelleenjärjestelyvaraukset

Toiminnan sopeuttamis- ja uudelleenjärjestelykuluista tehdään varaus kun niiden kirjauskypsyys ehdot täyttyvät. Johdosta riippumattomista syistä lopulliset kustannukset voivat poiketa alkuperäisestä varauksesta. Vuoden 2013 lopussa Metson taseessa oli 19 miljoonaa euroa uudelleenjärjestelyvarauksia.

Takuukustannusvaraukset

Takuukustannusvaraus perustuu toteutuneisiin takuukustannuksiin sekä koneista ja laitteista esitettyihin vaateisiin. Takuu aika myönnetään yleensä 12 kuukaudeksi toimituksen vastaanotosta. Laajempien projektitoimitusten keskimääräinen takuu aika on kaksi vuotta. Uutta teknologiaa sisältäviin toimituksiin sekä pitkäaikaisiin toimitussopimuksiin voidaan tehdä tapauskohtaisesti lisävarauksia ottaen huomioon toimitukseen mahdollisesti liittyvät muut riskit.

Eläkkeet

IAS 19 standardin mukainen etuus pohjainen eläkekulu perustuu muun muassa seuraaviin arvioihin:

- Tilikauden alussa arvioitu järjestelyyn kuuluvien varojen ennustettu tuotto. Järjestelyyn kuuluvien varojen todellinen tuotto voi poiketa olennaisesti odotetusta tuotosta markkinatilanteesta riippuen.
- Tilikauden eläkekulun ja eläkevelvoitteen laskemisessa käytettävä diskonttokorko, joka perustuu tilikauden alun korkotasoon. Diskonttokorko ei välttämättä ole johdettavissa varsinaisista markkinakoroista.
- Tuleva palkkataso. Palkkojen korotukset eivät välttämättä toteudu arvioidun suuruisina. Merkittävät muutokset konserni-rakenteessa ja maailmanlaajuisten markkinoiden epävarmuus vaikeuttavat ennusteiden laatimista.

Vakuutusmatemaattisten oletusten poikkeamat ja oletuksissa tapahtuvat muutokset aiheuttavat voittoja tai tappioita, jotka kirjataan laajan tuloksen eriin. Herkkyysanalyysiä etuus pohjaisen velvoitteen osalta on esitetty liitetiedossa 28.

Osakeperusteiset maksut

Osakeperusteiset maksujärjestelyt sekä niihin liittyvät palkitsemisjärjestelmät sisältävät toteutumisehtoja, kuten tietyn, tulos per osake-, sitoutuneen pääoman tuoton (ROCE) ennen veroja ja osakkeen kokonaistuottotason saavuttaminen, ja vaatimuksia myöntämisen jälkeisten palvelusvuosien lukumäärästä. Osakepalkkion enimmäismäärä on suhteutettu edunsaajan vuosipalkkaan. Myönnettävien osakkeiden määrää arvioidaan aina tilinpäätöksen yhteydessä. Arvioinnissa otetaan huomioon muutokset Metson ja sen raportointisegmenttien tulosestimateissa, palkitsemisjärjestelmän piirin kuuluvan henkilöstön vaihtuvuus ja muut myönnettävien osakkeiden määrään vaikuttavat tekijät.

Rahoitusinstrumentit

Rahoitusinstrumenttien esittämistä koskevan standardin mukaisesti johto joutuu tekemään oletuksia rahoitusinstrumenttien tulevista rahavirroista ja niiden herkkyysanalyysiin vaikuttavista tekijöistä. Johdon on myös pitänyt olettaa, että johdannaisten ja erityisesti ulkomaanrahanmääräisten johdannaisten käyvät arvot tilinpäätöshetkellä heijastavat kyseisten instrumenttien toteutuvia kassavirtoja.

4 Myynnin ja hallinnon yleiskustannukset

31.12. päättynyt tilikausi		
Milj. e	2012	2013
Myynnin ja markkinoinnin kulut	-395	-401
Tutkimus- ja tuotekehityskulut, netto	-60	-60
Hallinnon kulut	-252	-242
Yhteensä	-707	-703

Tutkimus- ja tuotekehityskulut, netto, jakaantuvat seuraavasti:

31.12. päättynyt tilikausi		
Milj. e	2012	2013
Tutkimus- ja tuotekehityskulut yhteensä	-61	-63
Aktivoidut tuotekehityskulut	-	-
Investoinnit	0	0
Saadut avustukset	2	3
Poistot	-1	0
Tutkimus- ja tuotekehityskulut, netto	-60	-60

5 Liiketoiminnan muut tuotot ja kulut, netto

31.12. päättynyt tilikausi		
Milj. e	2012	2013
Tytäryhtiöiden ja liiketoimintojen myyntivoitot	-	4
Käyttöomaisuushyödykkeiden myyntivoitot	2	3
Myytavissä olevien osakesijoitusten myyntivoitot	0	1
Rojaltituotot	1	1
Vuokratuotot	2	1
Kurssivoitot ¹⁾	39	39
Oikeudenkäynneistä saadut sovintokorvaukset	3	-
Muut tuotot	5	7
Liiketoiminnan muut tuotot yhteensä	52	56
Käyttöomaisuuden myyntitappiot	0	-1
Arvonlennukset käyttöomaisuushyödykkeistä	-2	-2
Arvostustappio Northland -saatavien uudelleenluokittelusta pitkäaikaisin korollisiin lainoihin	-	-30
Kurssitappiot ¹⁾	-48	-41
Immateriaalioikeuksiin liittyvien oikeudenkäyntien kulut	0	-1
Muut kulut	-4	-7
Liiketoiminnan muut kulut yhteensä	-54	-82
Liiketoiminnan muut tuotot ja kulut, netto	-2	-26

¹⁾ Sisältää myyntisaamisista ja ostovelosta sekä niihin liittyvistä johdannaisista syntyneet valuuttakurssivoitot ja -tappiot.

6 Henkilöstökulut ja henkilöstön lukumäärä

Henkilöstökulut:

Milj. e	31.12. päättynyt tilikausi	
	2012	2013
Palkat	-725	-699
Eläkekulut, maksupohjaiset eläkejärjestelyt	-46	-42
Eläkekulut, etuusperusteiset eläkejärjestelyt ¹⁾	-5	-4
Muut työsuhteen päättymisen jälkeiset etuudet ¹⁾	-1	-2
Osakeperusteiset maksut	-5	-1
Muut henkilösivukulut	-149	-155
Yhteensä	-931	-903

¹⁾ Lisätietoja eläkekuluista on esitetty liitetiedossa 28.

Henkilöstö kauden lopussa:

	2012	2013
Kaivos ja maarakennus	11 721	11 670
Automaatio	4 128	4 241
Konsernihallinto ja muut yhteensä	763	514
Jatkuvat liiketoiminnot	16 612	16 425
Massa, paperi ja voimantuotanto	12 507	11 765
Valmet Automotive	1 093	1 567
Lopetetut liiketoiminnot	13 600	13 332
Yhteensä	30 212	29 757

Henkilöstö keskimäärin kauden aikana:

	2012	2013
Kaivos ja maarakennus	11 653	11 758
Automaatio	4 061	4 216
Konsernihallinto ja muut yhteensä	743	713
Jatkuvat liiketoiminnot	16 457	16 687
Massa, paperi ja voimantuotanto	12 719	12 057
Valmet Automotive	1 421	1 362
Lopetetut liiketoiminnot	14 140	13 419
Yhteensä	30 597	30 106

Hallituksen palkkiot ja etuudet:

Tuhatta euroa	2012	2013
Hallituksen jäsenet 31.12.2013:		
Mikael Lilius	-	-61
Christer Gardell	-57	-65
Wilson Nelio Brumer	-	-
Ozey K. Horton, Jr.	-78	-110
Lars Josefsson	-	-
Nina Kopola	-	-
Eeva Sipilä	-55	-69
Entiset hallituksen jäsenet:		
Jukka Viinanen	-111	-120
Mikael von Frenckell	-70	-77
Maija-Liisa Friman	-2	-
Erkki Pehu-Lehtonen	-59	-68
Pia Rudengren	-71	-81
Yrjö Neuvo	-3	-
Eija Lahti-Jääntti ¹⁾	-6	-15
Jukka Leppänen ¹⁾	-2	-
Yhteensä	-514	-666

¹⁾ Osallistunut hallitustyöskentelyyn henkilöstön edustajana, ilman äänioikeutta.

28.3.2013 pidetyn yhtiökokouksen päätöksen mukaisesti hallituksen palkkiot ovat seuraavat: puheenjohtajan palkkio on 100 000 euroa, varapuheenjohtajan ja tarkastusvaliokunnan puheenjohtajan 60 000 euroa sekä muiden hallituksen jäsenten 48 000 euroa vuodessa. Yhtiökokouksen päätöksen perusteella yhtiön hallituksen jäsenet ovat käyttäneet vuosipalkkiostaan 40 prosenttia Metso Oyj:n osakkeiden hankintaan. Hallituksen jäsenet hankkivat osakkeet markkinoilta kahden viikon sisällä ensimmäisen osavuositarkastuksen julkistamisen jälkeen 23.4.2013. Lisäksi niille hallituksen jäsenille, joiden kotipaikka on Pohjoismaissa, maksetaan 700 euroa kokoukselta, ja jäsenille, joiden kotipaikka on muualla Euroopassa, 1 400 euroa kokoukselta ja niille jäsenille, joiden kotipaikka on Euroopan ulkopuolella, 2 800 euroa kokoukselta niistä kokouksista, joihin he osallistuvat, mukaan lukien valiokuntien kokoukset. Matkakulut ja päivärahat maksetaan Metson matkustussäännön mukaisesti.

Toimitusjohtajalle, varatoimitusjohtajalle ja muille johtoryhmän jäsenille maksetut palkkiot ja etuudet:

Euroa	Rahapalkka	Maksettu tulospalkkio	Luontoisedut	Osakepalkkio	Yhteensä
2012					
Toimitusjohtaja Matti Kähkönen	551 820	201 965	16 487	300 489	1 070 761
Varatoimitusjohtaja Pasi Laine	383 386	222 348	11 624	300 489	917 847
Muut johtoryhmän jäsenet	1 504 274	428 050	74 326	776 085	2 782 735
Yhteensä	2 439 480	852 363	102 437	1 377 063	4 771 343
2013					
Toimitusjohtaja Matti Kähkönen	551 820	212 598	16 665	282 030	1 063 113
Varatoimitusjohtaja Pasi Laine 1.1.–31.10.2013	326 206	205 443	12 750	282 030	826 429
Varatoimitusjohtaja Harri Nikunen 1.11.–31.12.2013	49 730	119 730	2 234	109 976	281 670
Muut johtoryhmän jäsenet	1 654 235	615 717	54 565	655 451	2 979 968
Yhteensä	2 581 991	1 153 488	86 214	1 329 487	5 151 180

Vuodelta 2013 toimitusjohtaja Matti Kähköselle maksetaan tulospalkkiota noin 49 000 euroa ja varatoimitusjohtaja Harri Nikuselle noin 78 000 euroa vuoden 2014 aikana.

Toimitusjohtaja Matti Kähköselle maksetut palkat, palkkiot ja luontoisedut (puhelin- ja autoetu) on esitetty yllä olevassa taulukossa. Kähkönen kuuluu Metson johtajille tarkoitettuihin osakepohjaisiin palkitsemisohjelmiin, joista maksettavat palkkiot koostuvat Metson osakkeista ja rahaosuudesta. Lisätietoja osakeperusteisista maksuista on esitetty liitetiedossa 23.

Matti Kähkösen johtajasopimuksen mukainen eläkeikä on 63 vuotta (2019). Hänen eläkkeensä on 60 prosenttia eläkkeen perusteena olevasta ansiosta, ja se lasketaan neljän viimeisen ansiovuoden perusteella. Irtisanomistilanteessa hänellä on oikeus 24 kuukauden palkkaa vastaavaan korvaukseen. Vuonna 2013 Kähkösen lisäeläkevakuutuksen maksut olivat yhteensä 195 tuhatta euroa.

Varatoimitusjohtaja Harri Nikuselle maksetut palkat, palkkiot ja luontoisedut (puhelin- ja autoetu) sisältyvät yllä olevaan taulukoon. Nikunen kuuluu Metson johtajille tarkoitettuihin osakepohjaisiin palkitsemisohjelmiin, joista maksettavat palkkiot koostuvat Metson osakkeista ja rahaosuudesta.

Harri Nikusen johtajasopimuksen mukainen eläkeikä on 63 vuotta (2018). Irtisanomistilanteessa hänellä on oikeus 6 kuukauden palkkaa vastaavaan korvaukseen. Vuonna 2013 Nikusen lisäeläkevakuutuksen maksut olivat 65 tuhatta euroa.

Metsolla on myös lisäeläkevakuutuksia, joiden piiriin kuuluvat johtoryhmän jäsenet. Vakuutusmaksut olivat 0,2 miljoonaa euroa vuonna 2013.

Hallituksen jäsenten osakeomistukset Metsossa 31.12.2013:	
Mikael Lilius	25 609
Christer Gardell	2 429
Wilson Nelio Brumer	0
Ozey K. Horton, Jr.	1 756
Lars Josefsson	0
Nina Kopola	47
Eeva Sipilä	1 304
Yhteensä	31 145

Johtoryhmän jäsenten osakeomistukset Metsossa 31.12.2013:	
Matti Kähkönen	20 507
Harri Nikunen	8 115
Perttu Louhiluoto	2 753
João Ney Colagrossi	14 029
Merja Kamppari	5 284
Simo Sääskilahti	0
Yhteensä	50 688

7 Poistot

Milj. e	31.12. päättynyt tilikausi	
	2012	2013
Aineettomat hyödykkeet	-18	-19
Aineelliset hyödykkeet		
Rakennukset	-11	-11
Koneet ja kalusto	-42	-43
Yhteensä	-71	-73

Poistot toiminnoittain:

Milj. e	31.12. päättynyt tilikausi	
	2012	2013
Hankinnan ja valmistuksen kulut	-46	-47
Myynnin ja hallinnon yleiskustannukset		
Myynti ja markkinointi	-5	-5
Tutkimus ja tuotekehitys	-1	0
Hallinto	-19	-21
Yhteensä	-71	-73

8 Rahoitustuotot ja -kulut, netto

Milj. e	31.12. päättynyt tilikausi	
	2012	2013
Rahoitustuotot		
Osingot	0	0
Pankkisaamisten korkotuotot	5	5
Sijoitusten korkotuotot	4	3
Muut rahoitustuotot	2	1
Rahoitustuotot yhteensä	11	9
Rahoituskulut		
Korkokulut jaksotettuun hankintamenoön arvostettavista lainoista	-55	-48
Korkokulut rahoitusleasing-sopimuksista	0	0
Muut rahoituskulut	-14	-15
Kurssitappiot	0	0
Rahoituskulut yhteensä	-69	-63
Rahoitustuotot ja -kulut, netto	-58	-54

9 Tuloverot

Tilikauden ja edellisten tilikausien tuloverot:

Milj. e	31.12. päättynyt tilikausi	
	2012	2013
Tilikauden ja edellisten tilikausien verot	-144	-144
Laskennalliset verot	0	13
Tuloverot yhteensä	-144	-131

Suomalaisen yhtiöverokannan mukainen tulovero erosi tuloslaskelmaan kirjatuista tuloveroista seuraavasti:

Milj. e	31.12. päättynyt tilikausi	
	2012	2013
Tulos ennen veroja	400	369
Suomalaisen verokannan mukainen vero 24,5 %	-98	-91
Suomen verokannan lasku (24,5 % -> 20,0 %)	-	0
Edellisten tilikausien verot	3	0
Suomen ja ulkomaiden verokantojen välinen ero	-33	-35
Vahvistettujen verotappioiden hyödyntäminen	0	0
Tilikauden veroihin vaikuttamattomat tappiot ja hyvitykset	-6	0
Ulkomaiden hyvityskelvottomat lähdeverot	0	-2
Vähennyskelvottomat kulut	-2	-3
Verovapaat tulot	0	0
Muut	-8	0
Tuloverot yhteensä	-144	-131

Muihin laajan tuloksen eriin liittyvät verot:

Milj. e	31.12. päättynyt tilikausi					
	2012			2013		
	Ennen veroja	Vero	Verojen jälkeen	Ennen veroja	Vero	Verojen jälkeen
Rahavirran suojaus	9	-2	7	3	-1	2
Myytavissä olevat sijoitukset	0	0	0	0	0	0
Etuuspohjaisten järjestelyjen vakuutusmatemaattiset voitot (+) / tappiot (-)	-20	4	-16	25	-7	18
Tytäryhtiöihin tehtyjen nettosijoitusten muuntoerot	-17	-5	-22	-108	0	-108
Muut laajan tuloksen erät	-28	-3	-31	-80	-8	-88
Tilikauden verot		-5			-1	
Laskennalliset verot		2			-7	
Yhteensä		-3			-8	

Täsmäytyslaskelma laskennallisesta verosaatavasta ja -velasta:

Milj. e	1.1.	Kirjattu tulos- laskelmaan	Kirjattu omaan pääomaan	Kurssierot	31.12.
2012					
Laskennallinen verosaatava					
Vahvistetut tappiot	18	7	0	-	25
Käyttöomaisuus	23	5	-	-	28
Vaihto-omaisuus	30	0	-	-	30
Varaukset	44	-1	-2	-	41
Jaksotuserot	15	17	-	-	32
Eläkkeisiin liittyvät erät	51	0	4	-	55
Muut	38	-9	0	9	38
Laskennallinen verosaatava yhteensä	219	19	2	9	249
Netotettu laskennallisesta verovelasta ¹⁾	-52	-20	-	-	-72
Laskennallinen verosaatava, netto	167	-1	2	9	177
Laskennallinen verovelka					
Hankintamenon kohdistaminen	55	-5	-	-	50
Käyttöomaisuus	26	-1	-	-	25
Muut	11	20	-	-	31
Laskennallinen verovelka yhteensä	92	14	-	-	106
Netotettu laskennallisesta verosaatavasta ¹⁾	-52	-20	-	-	-72
Laskennallinen verovelka, netto	40	-6	-	-	34
Nettoverosaatava	127	5	2	9	143

Milj. e	1.1.	Kirjattu tulos- laskelmaan	Kirjattu omaan pääomaan	Kurssierot	Lopetetut toiminnot	Yritysosot ja -myynnit	31.12.
2013							
Laskennallinen verosaatava							
Vahvistetut tappiot	25	6	0	-1	-8	-	22
Käyttöomaisuus	28	20	-	-1	-24	-	23
Vaihto-omaisuus	30	2	-	-	-3	-	29
Varaukset	41	-5	-	-	-15	-	21
Jaksotuserot	32	-11	-	-	-14	-	7
Eläkkeisiin liittyvät erät	55	-10	-7	-3	-16	-	19
Muut	38	-10	0	-3	-9	-	16
Laskennallinen verosaatava yhteensä	249	-8	-7	-8	-89	-	137
Netotettu laskennallisesta verovelasta ¹⁾	-72	33	-	-	19	-	-20
Laskennallinen verosaatava, netto	177	25	-7	-8	-70	-	117
Laskennallinen verovelka							
Hankintamenon kohdistaminen	50	-1	-	-	-38	2	13
Käyttöomaisuus	25	6	-	-	-16	0	15
Muut	31	-26	-	1	-1	0	5
Laskennallinen verovelka yhteensä	106	-21	0	1	-55	2	33
Netotettu laskennallisesta verosaatavasta ¹⁾	-72	33	-	-	19	-	-20
Laskennallinen verovelka, netto	34	12	0	1	-36	2	13
Nettoverosaatava	143	13	-7	-9	-34	-2	104

¹⁾ Laskennalliset verosaatavat ja -velat vähennetään toisistaan, mikäli on olemassa laillisesti toimeenpantavissa oleva oikeus kuitata tilikauden verotettavaan tuloon perustuvia verovelkoja tilikauden verotettavaan tuloon perustuvia verosaamisia vastaan.

Jos osingonjakoa lähitulevaisuudessa pidetään todennäköisenä, laskennallinen verovelka on kirjattu sellaisissa maissa sijaitsevien tytäryhtiöiden jakamattomista voittovaroista, joissa osingonjaosta aiheutuu veroseuraamus. Voittovaroja, joiden osalta verovelkaa ei ole kirjattu, oli 262 miljoonaa euroa 31.12.2012 ja 261 miljoonaa euroa 31.12.2013.

10 Yritysostot ja yritysmyyntit

YRITYSOSTOT

Marraskuussa Metso osti espanjalaisen murskauslaitteiden toimittajan Santa Ana de Bolueta Grinding Media S.A.U:n (Sabo) 30 miljoonan euron kauppahinnalla. Hankinta täydentää Metson murskainten kulutusosien tarjontaa kaivosteollisuuden asiakkaille. Liiketoiminta liitettiin Metson Kaivos- ja maarakennussegmenttiin 11.11.2013.

Syyskuussa Metso sai päätökseen 75 prosentin omistusosuuden hankinnan kiinalaisesta Shaoguan City Shaorui Heavy Industries Co., Ltd:stä 36 miljoonan euron kauppahinnalla. Yhtiö on yksi keskimarkkinoiden johtava murskain- ja seulentavälineiden tuottaja Kiinassa ja se liitettiin Metson kaivos- ja maarakennus -segmenttiin 1.10.2013 alkaen.

Kesäkuussa Metson Massa-, paperi- ja voimantuotanto -segmentti, joka on luokiteltu lopetetuksi toiminnoksi, osti EPT Engineering Services Pvt. Ltd.:n Intiassa 3 miljoonan euron kauppahinnalla. Liiketoiminta liitettiin Metson Massa-, paperi- ja voimantuotanto -segmenttiin 11.6.2013 alkaen. Yhtiö on monipuolinen korjauspalveluiden toimittaja massatehtaille ja niihin liittyvälle teollisuudelle.

Hankittujen liiketoimintojen vaikutus on hankinta-ajankohdasta alkaen ollut 15 miljoonaa euroa Metson liikevaihtoon ja 1 miljoonaa euroa tulokseen. Jos hankinnat olisivat tapahtuneet 1.1.2013, jatkuvien liiketoimintojen liikevaihto olisi kasvanut 60 miljoonalla eurolla ja tulos olisi laskenut 1 miljoonalla eurolla.

Erittely yritysostoista vuonna 2013: (sisältäen lopetettut toiminnot)

Milj. e	Käypä arvo
Aineettomat hyödykkeet	18
Aineelliset hyödykkeet	22
Vaihto-omaisuus	28
Myynti- ja muut saamiset	18
Laskennallinen verovelka	-2
Määräysvallattomien omistajien osuus	-7
Muut velat	-28
Hankittu koroton nettovarallisuus	49
Hankitut rahavarat	5
Hankitut velat	-3
Kauppahinta	-70
Liikearvo	19
Maksettu rahavastike	-70
Vuoden 2013 jälkeen maksettava kauppahinnan osa	18
Hankitut rahavarat	5
Yrityshankintojen nettorahavirta	-47

YRITYSMYYNIT

Metso myi marraskuussa osan teollisten kumihihnojen tuotannosta ja siihen liittyvästä myynti- ja huoltoliiketoiminnasta. Kaivos- ja maarakennussegmenttiin kuuluneen liiketoiminnan myynnillä ei ollut merkittävää vaikutusta Metson taloudelliseen tulokseen.

Toukokuussa 2013 Metso myi omistamansa 70 prosentin osuuden Etelä-Afrikassa toimivasta ND Engineering (Pty) Ltd:sta. Kaupalla ei ollut merkittävää vaikutusta Metsoon.

Tammikuussa Metso myi sellu- ja paperiteollisuuden asiakkaita palvelevan Metso Husum AB:n. Kaupalla ei ollut materiaalista vaikutusta.

11 Lopetetut toiminnot

Metso Oyj:n ylimääräinen yhtiökokous hyväksyi jakautumissuunnitelman 1.10.2013, jonka mukaisesti kaikki Massa, paperi ja voimantuotanto –liiketoimintoihin liittyvät varat, velat ja vastuut siirtyivät jakautumisen toteutumispäivänä 31.12.2013 selvitysmenettelyttä Metsolta jakautumisessa perustetulle uudelle yhtiölle, Valmet Oyj:lle. Massa, paperi ja voimantuotanto –liiketoiminnan tulos 31.12.2013 asti on esitetty tuloslaskelmassa rivillä "Tilikauden tulos lopetetuista toiminnoista" erillään jatkuvien toimintojen tuloksesta kaikilla esitetyillä kausilla. Tämän lisäksi lopetetuissa toiminnoissa raportoidaan jakautumiseen liittyvä arvostusvoitto sekä jakautumiseen liittyvät kulut ja lopetettuihin toimintoihin liittyvät tuloverot.

Jakautuminen on käsitelty konsernitilinpäätöksessä varojen jakamisena omistajille IFRIC 17 "Muiden kuin käteisvarojen jakaminen omistajille", mukaisesti. Tämän mukaisesti Massa, paperi ja voimantuotanto –liiketoiminnan käyvän arvon ja sen Metson konsernitilinpäätökseen sisältyneen kirjanpitoarvon erotus on kirjattu jakautumisvoittona tuloslaskelmaan. Massa, paperi ja voimantuotanto –liiketoiminnan käypä arvo on määritetty kertomalla Valmet

Oyj:n osakkeen ensimmäisen kaupankäyntipäivän 2.1.2014 päätöskurssi 6,65 euroa jakautumisvastikkeena annettujen Valmet Oyj:n osakkeiden lukumäärällä 149,864,619. Näin määritelty Massa, paperi ja voimantuotanto –liiketoiminnan käypä arvo oli 997 miljoonaa euroa. Vastaava omistajille jaettujen nettovarojen kirjanpitoarvo oli 813 miljoonaa euroa ja syntynyt bruttojakautumisvoitto oli 183 miljoonaa euroa.

Lisäksi Metso luopui määräysvallastaan Valmet Automotivessa 31.12.2013 myymällä 19,7 prosentin omistusosuuden Valmet Automotivessa Valmet Oyj:n tytäryhtiölle Metso Paper Oy:lle. Määräysvallasta luopumisen seurauksena koko erillisenä liiketoimintona raportoitu Valmet Automotiven nettotulos ja tappio määräysvallasta luopumisesta on raportoitu lopetetuissa toiminnoissa kaikilla esitetyillä kausilla. Metsolle jäänyt 41,3 prosentin omistusosuus Valmet Automotivessa on käsitelty konsernitilinpäätöksessä osakkuusyhtiönä ja se on arvostettu käypään arvoon 31.12.2013. Valmet Automotivesta kirjattu arvonalentumistappio oli 21 miljoonaa euroa.

Lopetettujen toimintojen tulos:

Milj. e	2012			2013		
	Massa, paperi ja voimantuotanto	Valmet Automotive	Yhteensä	Massa, paperi ja voimantuotanto	Valmet Automotive	Yhteensä
Liikevaihto	3 005	216	3 221	2 600	204	2 804
Hankinnan ja valmistuksen kulut	-2 396	-190	-2 586	-2 159	-218	-2 377
Bruttokate	609	26	635	441	-14	427
Myynnin ja hallinnon yleiskustannukset	-444	-31	-475	-457	-36	-493
Liiketoiminnan muut tuotot ja -kulut, netto	-14	0	-14	-31	4	-27
Osuus osakkuusyhtiöiden tuloksista	0	0	0	1	0	1
Liikevoitto	151	-5	146	-46	-46	-92
Rahoitustuotot ja -kulut, netto	-3	0	-3	-7	-2	-9
Tulos ennen veroja	148	-5	143	-53	-48	-101
Tuloverot	-32	1	-31	4	2	6
Tilikauden tulos	116	-4	112	-49	-46	-95
Jakautumiseen liittyvä arvostusvoitto				183	-	183
Arvonalentumistappio Valmet Automotivesta				-	-21	-21
Tuloslaskelmaan siirretyt muut laajan tuloksen erät, netto				2	-	2
Jakautumiseen liittyvät kulut				-15	-	-15
Tuloverot				2	-	2
Tulos lopetetuista toiminnoista	116	-4	112	124	-67	57
Jakautuminen:						
Emoyhtiön omistajille	116	-3	113	123	-49	74
Määräysvallattomien osuuksien omistajille		-1	-1	1	-18	-17
Tulos lopetetuista toiminnoista	116	-4	112	124	-67	57

Lopetettujen toimintojen rahavirrat:

31.12. päättynyt tilikausi

Milj. e	2012	2013
Liiketoiminnan rahavirta	-32	15
Investointitoiminnan rahavirta	-60	-137
Rahoitustoiminnan rahavirta	-44	213
Yhteensä	-136	91
Valuuttakurssimuutosten vaikutus	-13	-18
Rahojen ja pankkisaamisten nettomuutos	-149	73
Rahat ja pankkisaamiset vuoden alussa	312	163
Rahat ja pankkisaamiset vuoden lopussa	163	236

Lopetettuihin toimintoihin liittyvät varat ja velat:

31.12.2013

Milj. e	Massa, paperi ja voimantuotanto	Valmet Automotive	Yhteensä
Varat			
Aineettomat hyödykkeet	550	11	561
Aineelliset hyödykkeet	389	99	488
Rahoitus- ja muut pitkäaikaiset varat	97	12	109
Vaihto-omaisuus	431	36	467
Lyhytaikaiset saamiset	635	37	672
Rahat ja pankkisaamiset	211	25	236
Yhteensä	2 313	220	2 533
Velat			
Pitkäaikaiset velat	308	37	345
Lyhytaikaiset velat	1 192	194	1 386
Yhteensä	1 500	231	1 731

Metson jakautumisessa Massa, paperi ja voimantuotanto-liiketoiminnalle siirtyneet rahat ja pankkisaamiset on esitetty konsernin rahavirtalaskelmassa erillisenä rahojen ja pankkisaamisten oikaisueränä. Valmet Automotiven rahojen ja pankkisaamisten muutos sisältyy investointitoiminnan rahavirtoihin kohtaan liiketoimintojen myynnit.

Metsosta jakautunut Massa, paperi ja voimantuotanto-liiketoiminta myi tammikuussa 2013 Metso Husum AB, kunnostus- ja ylläpitopalveluyksikön Ruotsissa ja toukokuussa 2013, 70 prosentin omistuksensa ND Engineering (Pty) Ltd:ssa Etelä-Afrikassa. Liiketoiminnoista luopumisten vaikutukset olivat epäolennaisia.

Kesäkuussa 2013 Massa, paperi ja voimantuotanto-liiketoiminta hankki insinööri-toimisto EPT Engineering Services Private Ltd:n Intiasta 3 miljoonan euron kauppahintaan. Hankittu yhtiö on yhdistetty 11.6.2013 alkaen segmentin tulokseen. Yhtiö tuottaa monipuolisia suunnittelu- ja lisäarvopalveluja sellu- ja paperiteollisuudelle.

12 Tulos per osake

Tulos per osake on laskettu seuraavasti:

Laimentamaton

Laimentamaton tulos per osake on laskettu jakamalla emoyhtiön omistajille kuuluva tilikauden tulos liikkeeseen laskettuna olleiden osakkeiden määrän painotetulla keskiarvolla, poislukien konsernin hallussa olevat omat osakkeet.

	31.12. päättynyt tilikausi	
	2012	2013
Emoyhtiön omistajille kuuluva tilikauden tulos jatkuvista toiminnoista, milj. e	256	238
Emoyhtiön omistajille kuuluva tilikauden tulos lopetetuista toiminnoista, milj. e	112	74
Yhteensä	368	312
Osakkeiden lukumäärän painotettu keskiarvo tilikauden aikana (tuhatta)	149 715	149 826
Tulos per osake, jatkuvat toiminnot, laimentamaton, euroa	1,71	1,59
Tulos per osake, lopetetut toiminnot, laimentamaton, euroa	0,75	0,49
Tulos per osake, laimentamaton, euroa	2,46	2,08

Laimennettu

Laimennettu tulos per osake -tunnusluvun laskennassa käsitellään tulevaisuudessa mahdollisesti liikkeelle laskettavia osakkeita ulkona olevina, mikäli niiden vaikutus on laimentava. Metso laskee hallussaan olevia omia osakkeitaan uudelleen liikkeelle avainhenkilöiden kannustinjärjestelmän puitteissa, jos kannustinjärjestelmään liittyvät tavoitteet saavutetaan. Laimennusvaikutuksella oikaistu tulos per osake lasketaan lisäämällä liikkeeseen laskettuna olleiden osakkeiden määrän painotettua keskiarvoa niiden osakkeiden määrällä, jotka jaettaisiin edunsaajille saavutetun tulostason perusteella, jos ehdollinen ajanjakso päättyisi tilikauden lopussa. Metsolla oli hallussaan 483 637 omaa osaketta osakepalkkiojärjestelmää varten 31.12.2013.

	31.12. päättynyt tilikausi	
	2012	2013
Emoyhtiön omistajille kuuluva tilikauden tulos jatkuvista toiminnoista, milj. e	256	238
Emoyhtiön omistajille kuuluva tilikauden tulos lopetetuista toiminnoista, milj. e	112	74
Yhteensä	368	312
Osakkeiden lukumäärän painotettu keskiarvo tilikauden aikana (tuhatta)	149 715	149 826
Oikaisu mahdollisesti liikkeelle lasketuista osakkeista (tuhatta)	155	116
Laimennettujen osakkeiden lukumäärän painotettu keskiarvo tilikauden aikana (tuhatta)	149 870	149 942
Tulos per osake, jatkuvat toiminnot, laimennettu, euroa	1,71	1,59
Tulos per osake, lopetetut toiminnot, laimennettu, euroa	0,75	0,49
Tulos per osake, laimennettu, euroa	2,46	2,08

13 Aineettomat ja aineelliset hyödykkeet

Aineettomat hyödykkeet

Milj. e	Liikearvo	Patentit ja lisenssit	Tieto- järjestelmät	Muut aineettomat hyödykkeet	Aineettomat hyödykkeet yhteensä
2012					
Hankintameno 1.1.	883	81	165	338	1 467
Kurssierot	2	0	-1	1	2
Yritysosot	1	0	-	3	4
Investoinnit	-	3	2	25	30
Siirrot erien välillä	-	4	7	-11	0
Muut muutokset	1	-6	3	-6	-8
Hankintameno 31.12.	887	82	176	350	1 495
Kertyneet poistot ja arvonalentumiset 1.1.	-	-51	-91	-170	-312
Kurssierot	-	0	1	0	1
Muut muutokset	-	7	-3	4	8
Arvonalentumistappio, jatkuvat toiminnot	-	-1	0	0	-1
Arvonalentumistappio, lopetetut toiminnot	-	-1	0	0	-1
Tilikauden poisto, jatkuvat toiminnot	-	-3	-9	-6	-18
Tilikauden poisto, lopetetut toiminnot	-	-5	-6	-21	-32
Kertyneet poistot ja arvonalentumiset 31.12.	-	-54	-108	-193	-355
Tasearvo 31.12.	887	28	68	157	1 140
2013					
Hankintameno 1.1.	887	82	176	350	1 495
Kurssierot	-7	-4	-2	-1	-14
Yritysosot	19	0	-	18	37
Yritysmyyntit	0	0	-12	-8	-20
Investoinnit	-	4	4	14	22
Jakautumisen vaikutukset	-443	-42	-58	-250	-793
Siirrot erien välillä	-	3	5	-8	0
Muut muutokset	-	-17	-20	-2	-39
Hankintameno 31.12.	456	26	93	113	688
Kertyneet poistot ja arvonalentumiset 1.1.	-	-54	-108	-193	-355
Kurssierot	-	0	2	1	3
Yritysmyyntit	-	-2	7	4	9
Jakautumisen vaikutukset	-	28	51	164	243
Muut muutokset	-	18	18	1	37
Arvonalentumiset, jatkuvat toiminnot	-	0	-1	0	-1
Arvonalentumiset, lopetetut toiminnot	-	-2	-4	0	-6
Tilikauden poisto, jatkuvat toiminnot	-	-3	-10	-6	-19
Tilikauden poisto, lopetetut toiminnot	-	-5	-6	-19	-30
Kertyneet poistot ja arvonalentumiset 31.12.	-	-20	-51	-48	-119
Tasearvo 31.12.	456	6	42	65	569

Metso osallistuu Euroopan päästökauppajärjestelmään (EU ETS) ja on saanut 70 972 yksikköä CO₂-oikeuksia nykyiselle päästökaudelle 2008–2013 kasvihuonekaasupäästöihin. Kaikki Metson saamat päästöoikeudet kohdistuivat lopetettuihin toimintoihin ja siirtyivät Valmet Oyj:lle Metson jakautumisessa 31.12.2013.

Aineelliset hyödykkeet

Milj. e	Maa- ja vesialueet	Rakennukset	Koneet ja kalusto	Keskeneräinen käyttöomaisuus	Aineelliset hyödykkeet yhteensä
2012					
Hankintameno 1.1.	67	663	1 615	46	2 391
Kurssierot	0	-1	-9	-1	-11
Yrityssotot	0	1	0	-	1
Investoinnit	0	7	61	58	126
Siirrot erien välillä	2	21	36	-59	0
Muut muutokset	0	-15	-60	2	-73
Hankintameno 31.12.	69	676	1 643	46	2 434
Kertyneet poistot ja arvonalentumiset 1.1.	-	-369	-1 168	-	-1 537
Kurssierot	-	0	4	-	4
Siirrot erien välillä	-	-	-	-	0
Muut muutokset	-	11	53	-	64
Arvonalentumistappio, jatkuvat toiminnot	0	-1	-1	-	-2
Arvonalentumistappio, lopetetut toiminnot	-	-4	-10	-	-14
Tilikauden poisto, jatkuvat toiminnot	-	-11	-42	-	-53
Tilikauden poisto, lopetetut toiminnot	-	-13	-50	-	-63
Kertyneet poistot ja arvonalentumiset 31.12.	-	-387	-1 214	-	-1 601
Tasearvo 31.12.	69	289	429	46	833
2013					
Hankintameno 1.1.	69	676	1 643	46	2 434
Kurssierot	-2	-18	-62	-3	-85
Yrityssotot	2	11	16	-	29
Yritysmyyntit	-3	-54	-181	-4	-242
Investoinnit	6	21	129	54	210
Jakautumisen vaikutukset	-21	-363	-848	-21	-1 253
Siirrot erien välillä	-	8	39	-47	0
Muut muutokset	-1	-9	-110	-3	-123
Hankintameno 31.12.	50	272	626	22	970
Kertyneet poistot ja arvonalentumiset 1.1.	-	-387	-1 214	-	-1 601
Kurssierot	-	7	42	-	49
Yrityssotot	-	0	-8	-	-8
Yritysmyyntit	-	37	103	-	140
Jakautumisen vaikutukset	-	226	638	-	864
Muut muutokset	-	7	106	-	113
Arvonalentumistappio, jatkuvat toiminnot	0	0	-4	-	-4
Arvonalentumistappio, lopetetut toiminnot	-	-7	-18	-	-25
Tilikauden poisto, jatkuvat toiminnot	-	-11	-43	-	-54
Tilikauden poisto, lopetetut toiminnot	-	-13	-55	-	-68
Kertyneet poistot ja arvonalentumiset 31.12.	-	-141	-453	-	-594
Tasearvo 31.12.	50	131	173	22	376

Lisätietoja annetuista vakuuksista on esitetty liitetiedossa 29.

Muut aineettomat hyödykkeet sisältävät taloudelliselta vaikutusajaltaan rajoittamattomia hyödykkeitä, brändejä, 16 miljoonaa euroa vuonna 2012 ja 16 miljoonaa euroa vuonna 2013. Ne kuuluvat Kaivos ja maarakennus -segmenttiin ja ovat muodostuneet yritys-hankintojen yhteydessä. Brändeille ei ole mahdollista määrittää taloudellista vaikutusaikaa, ja johto on luokitellut ne taloudelliselta vaikutusajaltaan rajoittamattomiksi hyödykkeiksi perustuen niiden liiketoiminnalle antamaan jatkuvaan kilpailuhyötyyn. Brändejä

käytetään aktiivisesti tuotteiden myynnin edistämisessä ja niiden arvoa testataan vuosittain liikearvon testausprosessin yhteydessä.

Yritystojen seurauksena muodostuneen aineettoman käyttöomaisuuden poistot olivat 4 miljoonaa euroa jatkuville toiminnoille vuonna 2013. Vastaavien poistojen arvioidaan olevan tulevina vuosina seuraavat: 6 miljoonaa euroa vuodelta 2014, 5 miljoonaa euroa vuodelta 2015, 5 miljoonaa euroa vuodelta 2016, 4 miljoonaa euroa vuodelta 2017 ja 4 miljoonaa euroa vuodelta 2018.

Aineellisiin hyödykkeisiin sisältyy rahoitusleasing-sopimuksilla hankittua omaisuutta seuraavasti:

Milj. e	Rakennukset	Koneet ja kalusto	Aineelliset hyödykkeet yhteensä
2012			
Hankintameno 31.12.	13	6	19
Kertyneet poistot 31.12.	-12	-6	-18
Tasearvo 31.12.	1	0	1
2013			
Hankintameno 31.12.	-	1	1
Kertyneet poistot 31.12.	-	-1	-1
Tasearvo 31.12.	-	0	0

Liikearvo ja arvonalentumistestaukset

Metso-konsernin liikearvon määrä vuoden 2013 lopussa oli 456 miljoonaa euroa eli 39 prosenttia omasta pääomasta. Metson jakautumisessa lopetettuina toimintoina esitettyyn Massa, paperi ja voimantuotanto -segmenttiin liittyvä liikearvo 443 miljoonaa euroa siirtyi kokonaisuudessaan Valmet Oyj:lle 31.12.2013. Vertailukauden 2012 taseen liikearvo oli 887 miljoonaa euroa eli 40 prosenttia omasta pääomasta vuoden 2012 lopussa, sisältäen myös lopetetuille toiminnoille kohdistettavan liikearvon.

Yrityshankinnoista syntyvä liikearvo kohdistetaan hankintahetkellä niille rahavirtaa tuottaville yksiköille, joiden ennustetaan hyötyvän yhdistymisen tuomista synergioista siitä riippumatta, siirretäänkö ostetun yrityksen muita varoja ja velkoja näille yksiköille. Jatkuvien toimintojen yrityshankinnoista syntyi 17 miljoonaa euroa liikearvoa vuonna 2013.

Mikäli Metson raportointirakennetta organisoidaan uudelleen muuttamalla yhden tai useamman liikearvoa sisältävän rahavirtaa tuottavan yksikön rakennetta, liikearvo kohdistetaan järjestelyn kohteina oleville yksiköille niiden käypien arvojen suhteessa, jotka lasketaan uudelleenorganisointihetkellä rahavirtaa tuottavien yksiköiden tulevien rahavirtojen nykyarvojen perusteella. Lokakuussa 2012 julkaistun organisaatiomuutoksen seurauksena rahavirtaa tuottavien yksiköiden määrä muuttui, kun Kierrätysliiketoimintalinja yhdistettiin Kaivos ja maarakennus -segmenttiin, ja sen liikearvo siirtyi jälkimmäiselle.

Rahavirtaa tuottavat yksiköt ovat joko raportointisegmenttejä, kuten Kaivos ja maarakennus ja Automaatio, tai raportointisegmenttien alla olevia liiketoimintalinjoja. Vuonna 2013 testaushetkellä syyskuussa Metsolla oli neljä rahavirtaa tuottavaa yksikköä, joilla oli liikearvoa. Metson jakautumisesta johtuen vuoden 2013 lopussa oli vain kaksi rahavirtaa tuottavaa yksikköä, joilla oli liikearvoa: Kaivos ja maarakennus sekä Automaatio.

Metso tarkistaa vuosittain tai useammin arvonalentumisriskin varalta, ettei liikearvon tasearvo ylitä sen käypää arvoa.

Testauksessa käytetään tulevien rahavirtojen diskonttausmenetelmää. Testaustasona toimii rahavirtaa tuottava yksikkö, jolle on kohdistettu liikearvoa. Rahavirtaa tuottavan yksikön arvo perustuu laskelmiin sen käyttöarvosta. Rahavirtojen diskonttausmenetelmää käytettäessä Metso diskonttaa toimintasuunnitelmassa ennustetut tulevaisuuden rahavirrat nykyarvoonsa.

Tulevaisuuden rahavirrat ennustetaan neljän vuoden ajanjaksoita vuotuisen strategiaproessin yhteydessä. Metson johto tarkistaa ja hallitus hyväksyy toimintasuunnitelmat. Ennustejaksoon lisätään yksi vuosi ekstrapoloimalla se ennustejakson tuloksen perusteella ja huomioiden rahavirtaa tuottavien yksiköiden kausivaihtelut. Testattavien liiketoimintojen pitkäaikaista kannattavuuskehitystä heijastavaksi kasvuprosentiksi arvioitiin 1,7 prosenttia vuosina 2012 ja 2013. Ennustettu liikevaihto ja tuotantoaste on määritetty jokaisen rahavirtaa tuottavan yksikön tämänhetkisen rakenteen ja tuotantokapasiteetin mukaan. Eniten johdon harkintaa vaativat oletukset liittyvät markkina- ja tuotteiden menekkinäkymiin. Oletukset heijastelevat aikaisempaa kokemusta näiden kehityksestä. Kasvua, kysyntää ja hintojen kehitystä ennustettaessa käytetään hyväksi eri tutkimuslaitosten tarjoamaa tietoa.

Testeissä käytettävät diskonttokorot ovat verrokiteollisuudenalojen beta-kertoimien, pääomarakenteiden ja veroprosenttien avulla johdetut pääoman painotetut keskikustannukset. Laskelmissa käytetään diskonttokorkoja ennen veroja.

Syyskuun 2013 vuotuisessa testissä testattujen yksiköiden keskimääräiset EBITDA:t (tulos ennen rahoituseriä, veroja sekä aineettomien ja aineellisten hyödykkeiden poistoja) ennustejaksolle 2013-2017 olivat: Kaivos ja maarakennus 15 prosenttia, Automaatio 16 prosenttia ja Massa, paperi ja voimantuotanto 8 prosenttia liikevaihdosta.

Vuotuisten arvonalennustestien johdosta arvonalennustappioita ei ole kirjattu vuosien 2012 ja 2013 aikana.

Yhteenveto oletuksista ja herkkyyksianalyysin vaikutukset käypiin arvoihin:

	Johdettu painotetun keskiarvon mukainen korkokanta	Herkkyyksianalyysi Käypien arvojen pieneminen *)	
		Terminaalivuoden kasvuprosentti 1,2 %	2 prosenttiyksikön lisäys diskonttokorossa, terminaalivuoden kasvuprosentti 1,2 %
2012			
Jatkuvat toiminnot			
Kaivos ja maarakennus	9,7 %	4 %	23 %
Automaatio	10,9 %	4 %	20 %
Lopetetut toiminnot			
Massa, paperi ja voimantuotanto	8,9 - 10,1 %	5 %	26 %
Konserni yhteensä	8,9 - 10,9 %	4 %	23 %
2013			
Jatkuvat toiminnot			
Kaivos ja maarakennus	12,2 %	5 %	25 %
Automaatio	11,7 %	6 %	26 %
Lopetetut toiminnot			
Massa, paperi ja voimantuotanto	11,5 %	6 %	28 %
Konserni yhteensä	11,5 % - 12,2 %	5 %	26 %

*) Herkkyyksiluvut edustavat painotettua keskimääräistä vaikutusta segmentteihin ja summariivi kaikkien liikearvoa sisältävien segmenttien kokonaisvaikutusta yhteensä.

Jokaisen rahavirtaa tuottavan yksikön herkkyyttä arvonalentumiselle testataan muuttamalla sekä diskonttokorkoa että pitkäaikaista kannattavuuskehitystä heijastavaa kasvuprosenttia. Diskonttokorkoa nostetaan 2 prosenttiyksiköllä ja pitkäaikaista kannattavuuskehitystä heijastavaa kasvuprosenttia lasketaan 1,7 prosentista 1,2 prosenttiin. Vuoden 2013 herkkyyksianalyysien pohjalta ei havaittu arvonalentumisriskiä.

Johto uskoo, ettei mikään kohtuullisesti todennäköinen muutos tärkeimmissä käytetyissä oletuksissa johtaisi siihen, että rahavirtaa tuottavan yksikön tasearvo ylittäisi sen käyvän arvon.

Ajoittain herkkyyksianalyysien sisällytetään useampia rahavirtaennusteita perustuen kohtuullisiin muutosolettamuksiin yksikön tulevassa toiminnassa. Vaikutus laskettuun käypään arvoon on kuitenkin rajallinen niin kauan, kun terminaaliarvoon vaikuttavaa olennaista huonontumista ei ole ennustettavissa. Näiden laskelmien pohjalta ei ole havaittu arvonalentumistarvetta.

Metson liikearvon kehitys ja jakaantuminen:

Milj. e	Tasearvo 1.1.	Kurssierot ja muut muutokset	Yritysosot	Luovutukset	Tasearvo 31.12.	Prosenttia kokonaisliikearvosta
2012						
Jatkuvat toiminnot						
Kaivos ja maarakennus	409	-1	-	-	408	46 %
Automaatio	31	1	1	-	33	4 %
Lopetetut toiminnot						
Massa, paperi ja voimantuotanto	443	3	-	-	446	50 %
Konserni yhteensä	883	3	1	-	887	100 %
2013						
Jatkuvat toiminnot						
Kaivos ja maarakennus	408	-2	17	0	423	93 %
Automaatio	33	0	-	0	33	7 %
Lopetetut toiminnot						
Massa, paperi ja voimantuotanto	446	-5	2	-443	0	0 %
Konserni yhteensä	887	-7	19	-443	456	100 %

Lukuun ottamatta yhden rahavirtaa tuottavan yksikön muodostavan Kaivos ja maarakennuksen liikearvoa, minkään muun rahavirtaa tuottavan yksikön liikearvo ei ole merkittävä suhteessa Metson kokonaisliikearvoon. Metson jakautumisessa koko lopetettuina

toimintoina esitetty Massa, paperi ja voimantuotanto -segmentti, siirtyi Valmet Oyj:lle 31.12.2013. Muiden taloudelliselta vaikutusajaltaan rajoittamattomien hyödykkeiden määrä on epäolennainen, ja niiden kirja-arvo testataan osana vuotuista liikearvon testausta.

14 Osakkuusyhtiöt

31.12. päättynyt tilikausi

Milj. e	2012	2013
Sijoitukset osakkuusyhtiöihin ja yhteisyrityksiin		
Hankintameno 1.1.	5	5
Kurssierot	0	0
Lisäykset	-	1
Jakautumisen vaikutus	-	-1
Myynnit ja muut vähennykset	0	-1
Hankintameno 31.12.	5	4
Osakkuusyhtiö- ja yhteisyritys-sijoitusten oman pääoman oikaisu		
Osuus omasta pääomasta 1.1.	11	12
Osuus tuloksista	1	1
Kurssierot	0	0
Osinkotuotot	0	0
Jakautumisen vaikutus	-	-3
Myynnit ja muut muutokset	-	-8
Osuus omasta pääomasta 31.12.	12	2
Tasearvo 31.12.	17	6

31.12. päättynyt tilikausi

—— 2012 ——— 2013 ———

Milj. e	Omistus- osuus	Tase- arvo	Omistus- osuus	Tase- arvo
Allimand S.A.	35,8 %	4	-	-
Shanghai Neles-Jamesbury Valve Co. Ltd	50,0 %	9	-	-
Nanjing SAC Metso Control Systems Co. Ltd	33,0 %	3	33,0 %	4
Valmet Automotive Oy		-	41,3%	0
Muut		1		2
Sijoitukset osakkuusyhtiöihin ja yhteisyrityksiin yhteensä		17		6

Alla olevassa taulukossa esitetään konsernin omistusosuutta vastaavat osuudet osakkuusyhtiöiden ja yhteisyritysten varoista ja veloista sekä liikevaihdosta ja tuloksesta, jotka on laskettu pääomaosuusmenetelmää käyttäen:

31.12. päättynyt tilikausi

Milj. e	2012	2013
Varat	49	22
Velat	32	16
Liikevaihto	43	18
Tilikauden tulos	1	1

Liiketoimet lähipiirin kanssa

Metson ja sen osakkuusyhtiöiden sekä yhteisyritysten välillä on ollut liiketapahtumia ja niistä syntyneitä tase-eriä seuraavasti:

31.12. päättynyt tilikausi

Milj. e	2012	2013
Myynti	6	2
Ostot	2	2
Saatavat	0	0
Velat	0	0

Liiketoimet Valmet-konsernin kanssa

Metson jakautumisen toteuduttua 31.12.2013 kaikki Metso-konsernin ja Valmet-konsernin väliset sisäiset saamiset ja velat muuttuivat ulkoisiksi. Metson konsernitaseeseen 31.12.2013 sisältyy seuraavat saatavat ja velat Valmet-konsernilta:

Milj. e	2013
Myynti- ja muut saamiset	33
Osto- ja muut velat	3
Saadut ennakot	4
Lyhytaikaiset lainat	9

15 Myytävissä olevat osakesijoitukset

Myytävissä olevat osakesijoitukset sisältävät vuoden 2012 lopussa 1 miljoonan euron arvosta julkisesti noteerattuja osakkeita, jotka on arvostettu markkina-arvoonsa. Loput sijoitukset ovat teollisuusyritysten, kiinteistö- ja muiden yhtiöiden osakkeita, joilla ei ole julkisesti noteerattua markkina-arvoa ja ne on arvostettu hankintahintaansa. Tällaisten sijoitusten arvo oli 5 miljoonaa euroa 31.12.2012 ja 2 miljoonaa euroa 31.12.2013.

Myytävissä olevien osakesijoitusten muutokset:

Milj. e	2012	2013
Tasearvo 1.1.	6	6
Lisäykset	-	0
Käyvän arvon muutokset	0	0
Lopetettujen liiketoimintojen vaikutus	-	-3
Myynnit ja muut muutokset	-	-1
Tasearvo 31.12.	6	2

16 Vaihto-omaisuus

31.12. päättynyt tilikausi

Milj. e	2012	2013
Aineet ja tarvikkeet	260	168
Keskeneräiset tuotteet	682	265
Valmiit tuotteet	587	488
Vaihto-omaisuus yhteensä	1 529	921

Kuluksi kirjatun vaihto-omaisuuden kirjanpitoarvo oli 5 608 miljoonaa euroa vuonna 2012 ja 2 662 miljoonaa euroa vuonna 2013.

Vaihto-omaisuuden arvonalentumisvaraus on muuttunut seuraavasti:

Milj. e	2012	2013
Tasearvo 1.1.	92	85
Valuuttakurssien vaikutus	-2	-5
Tilikauden kulu	17	15
Lisäys yritysostoista	0	0
Käytetty varaus	-5	-3
Lopetettujen liiketoimintojen vaikutus	-	-18
Vähennykset / muut lisäykset	-17	-11
Tasearvo 31.12.	85	63

17 Osatuloutuksen alaiset toimitusprojektit

Vuonna 2012 konsernin liikevaihdosta 1 131 miljoonaa euroa, eli 26 prosenttia, on tuloutettu osatuloutusperiaatteen mukaisesti ja vuonna 2013 vastaavasti 831 miljoonaa euroa, eli 22 prosenttia liikevaihdosta. Suurin osa osatuloutettavista projekteista kuuluu Kaivos ja maarakennus -segmenttiin, jossa liikevaihdosta on osatuloutettu 30 prosenttia vuonna 2012 ja 25 prosenttia vuonna 2013.

Luovuttamattomien projektien tase-erät tilinpäätöshetkellä:

Milj. e	Keskeneräisten projektien kulut ja bruttovoitto	Ennakkolaskutus	Netto
2012			
Projektit, joiden valmistusasteen mukainen arvo ylittää laskutetut ennakat	2 697	2 277	420
Projektit, joissa laskutetut ennakat ylittävät valmistusasteen mukaisen arvon	2 079	2 646	567
2013			
Projektit, joiden valmistusasteen mukainen arvo ylittää laskutetut ennakat	1 216	1 004	212
Projektit, joissa laskutetut ennakat ylittävät valmistusasteen mukaisen arvon	632	772	140

Milj. e	Osatuloutuksella tuloutettu liikevaihto
2012	
Jatkuvat toiminnot	1,131
Lopetetut toiminnot	1,775
Metso	2,906
2013	
Jatkuvat toiminnot	831

18 Nettokäyttöpääoman muutos

Nettokäyttöpääoman muutos ilman yrityshankintojen ja -myyntien vaikutusta:
(sisältäen lopetetut toiminnot)

Milj. e	31.12. päättynyt tilikausi	
	2012	2013
Omaisuserien lisäykset (-) / vähennykset (+) ja velkojen lisäykset (+) / vähennykset (-):		
Vaihto-omaisuus	136	71
Myynti- ja muut saamiset	71	62
Keskeneräisten projektien nettosaamiset ja -velat	-90	-200
Osto- ja muut velat	-293	140
Yhteensä	-176	73

19 Korolliset ja korottomat saamiset

Milj. e	31.12. päättynyt tilikausi					
	2012			2013		
	Pitkäaikaiset	Lyhytaikaiset	Yhteensä	Pitkäaikaiset	Lyhytaikaiset	Yhteensä
Korolliset saamiset						
Lainasaamiset	8	1	9	70	1	71
Myytavissä olevat sijoitukset	0	1	1	-	-	-
Kaupan kohteena olevat rahoitusinstrumentit	-	232	232	-	20	20
Myyntisaamiset	1	-	1	1	-	1
Yhteensä	9	234	243	71	21	92
Korottomat saamiset						
Lainasaamiset	-	0	0	0	0	0
Myyntisaamiset	0	1 159	1 159	0	690	690
Siirtosaamiset	-	91	91	-	57	57
Muut saamiset	38	192	230	32	119	151
Yhteensä	38	1 442	1 480	32	866	898

Metso hallinnoi aktiivisesti kassavarojaan sijoittamalla niitä maturiteeteiltaan eripituisiin rahoitusinstrumentteihin. Instrumentit, joiden maturiteetti on yli 3 kuukautta, luokitellaan myytävissä oleviin sijoituksiin tai kaupan kohteena oleviin rahoitusinstrumentteihin.

Muihin korottomiin saamisiin 31.12.2012 sisältyi 54 miljoonaa euroa brasilialaisten tytäryhtiöiden verohyvityksiä, jotka syntyivät hyödykkeiden kuljetuksista ja palveluiden toimituksista (ICMS). Näistä 15 miljoonaa oli kirjattu pitkäaikaisiin saamisiin. 31.12.2013 brasilialaiset verohyvitykset olivat 28 miljoonaa euroa, joista 8 miljoonaa euroa oli pitkäaikaista.

Arvonlentumisvaraus on muuttunut seuraavasti:

Milj. e	2012	2013
Tasearvo 1.1.	42	42
Valuuttakurssien vaikutus	0	-2
Tilikauden kulu	10	11
Lisäys yritysostoista	0	1
Käytetty varaus	-2	-4
Lopetettujen liiketoimintojen vaikutus	-	-13
Vähennykset / muut lisäykset	-8	-6
Tasearvo 31.12.	42	29

Korottomien myyntisaamisten ikäjakauma:

Milj. e	31.12. päättynyt tilikausi	
	2012	2013
Erääntymättömät myyntisaamiset		
1-30 päivää erääntyneet myyntisaamiset	206	137
31-60 päivää erääntyneet myyntisaamiset	81	49
61-90 päivää erääntyneet myyntisaamiset	36	26
91-180 päivää erääntyneet myyntisaamiset	44	18
Yli 180 päivää erääntyneet myyntisaamiset	47	22
Yhteensä	1 159	690

20 Rahoitusvarat ja -velat

Rahoitusvarat ja -velat jaettuna arvostusryhmittäin 31.12:

Milj. e	Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvarat	Suojaus- laskennassa käytetyt johdannaiset	Lainat ja saamiset	Myytävässä olevat rahoitusvarat	Tasearvo	Käypä arvo
2012						
Pitkäaikaiset varat						
Myytävässä olevat osakesijoitukset	-	-	-	6	6	6
Lainasaamiset	-	-	8	-	8	8
Myytävässä olevat sijoitukset	-	-	-	-	-	-
Kaupan kohteena olevat rahoitusinstrumentit	0	-	-	-	0	0
Myyntisaamiset	-	-	1	-	1	1
Johdannaiset	-	3	-	-	3	3
Muut saamiset	-	-	38	-	38	38
Yhteensä	0	3	47	6	56	56
Lyhytaikaiset varat						
Lainasaamiset	-	-	1	-	1	1
Myytävässä olevat sijoitukset	-	-	-	1	1	1
Kaupan kohteena olevat rahoitusinstrumentit	232	-	-	-	232	232
Myyntisaamiset	-	-	1 159	-	1 159	1 159
Johdannaiset	11	25	-	-	36	36
Muut saamiset	-	-	283	-	283	283
Yhteensä	243	25	1 443	1	1 712	1 712

Milj. e	Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvelat	Suojaus- laskennassa käytetyt johdannaiset	Jaksotettuun hankintameno- kirjattavat rahoitusvelat	Tasearvo	Käypä arvo
Pitkäaikaiset velat					
Joukkovelkakirjalainat	201	-	718	919	958
Lainat rahoituslaitoksilta	-	-	162	162	177
Eläkelainat	-	-	5	5	5
Rahoitusleasing-velat	-	-	0	0	0
Muut pitkäaikaiset lainat	-	-	0	0	0
Johdannaiset	5	5	-	10	10
Muut velat	-	-	6	6	6
Yhteensä	206	5	891	1 102	1 156
Lyhytaikaiset velat					
Pitkäaikaisten lainojen lyhennyserät	-	-	136	136	136
Lainat rahoituslaitoksilta	-	-	68	68	68
Ostovelat	-	-	518	518	518
Johdannaiset	19	12	-	31	31
Muut velat	-	-	831	831	831
Yhteensä	19	12	1 553	1 584	1 584

Milj. e	Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvarat	Suojaus- laskennassa käytetyt johdannaiset	Lainat ja saamiset	Myytävisissä olevat rahoitusvarat	Tasearvo	Käypä arvo
2013						
Pitkäaikaiset varat						
Myytävisissä olevat osakesijoitukset	-	-	0	2	2	2
Lainasaamiset	-	0	70	-	70	70
Myytävisissä olevat sijoitukset	-	-	0	-	0	0
Kaupan kohteena olevat rahoitusinstrumentit	-	-	-	-	-	-
Myyntisaamiset	-	0	1	-	1	1
Johdannaiset	-	-	-	-	-	-
Muut saamiset	-	0	27	-	27	27
Yhteensä	-	0	98	2	100	100
Lyhytaikaiset varat						
Lainasaamiset	-	0	1	-	1	1
Myytävisissä olevat sijoitukset	-	-	-	-	-	-
Kaupan kohteena olevat rahoitusinstrumentit	20	-	-	-	20	20
Myyntisaamiset	-	0	690	-	690	690
Johdannaiset	7	4	-	-	11	11
Muut saamiset	-	0	176	-	176	176
Yhteensä	27	4	867	-	898	898

Milj. e	Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvelat	Suojaus- laskennassa käytetyt johdannaiset	Jaksotettuun hankintamenoon kirjattavat rahoitusvelat	Tasearvo	Käypä arvo
Pitkäaikaiset velat					
Joukkovelkakirjalainat	197	-	369	566	585
Lainat rahoituslaitoksilta	164	-	41	205	243
Eläkelainat	-	-	0	0	0
Rahoitusleasing-velat	-	-	0	0	0
Muut pitkäaikaiset lainat	-	-	0	0	0
Johdannaiset	4	5	-	9	9
Muut velat	-	-	5	5	5
Yhteensä	365	5	415	785	842
Lyhytaikaiset velat					
Pitkäaikaisten lainojen lyhennyserät	-	-	179	179	179
Lainat rahoituslaitoksilta	-	-	75	75	75
Ostovelat	-	-	345	345	345
Johdannaiset	13	4	-	17	17
Muut velat	-	-	358	358	358
Yhteensä	13	4	957	974	974

Lisätietoja johdannaisista on esitetty liitetiedossa 31.

Muiden rahoitusvarojen ja -velkojen kuin liitetieto 2:n käyvän arvon hierarkiataulukossa esitettyjen osalta kirjanpitoarvot eivät oleellisesti eroa käyvistä arvoista. Velkojen käyvät arvot edustavat lainojen nykyarvoja.

21 Rahat ja pankkisaamiset

Milj. e	31.12. päättynyt tilikausi	
	2012	2013
Rahat ja pankkitilit	333	357
Yritystodistukset ja muut sijoitukset	398	110
Rahat ja pankkisaamiset yhteensä	731	467

22 Oma pääoma

Osakepääoma ja osakkeiden lukumäärä

Metso Oyj:n ylimääräinen yhtiökokous hyväksyi osittaisjakautumista koskevan jakautumissuunnitelman 1.10.2013. Metso Oyj:n jakautumisen rekisteröintipäivä Patentti- ja rekisterihallituksen ylläpitämään kaupparekisteriin oli 31.12.2013, jolloin kaikki Massa, paperi ja voimantuotanto – liiketoimintoihin liittyvä varat, velat ja vastuut siirtyivät Metso Oyj:ltä uudelle yhtiölle, Valmet Oyj:lle.

Metso Oyj:n täysin maksettu ja kaupparekisteriin merkitty osakepääoma oli vuoden 2012 lopussa 240 982 843,80 euroa ja vuoden 2013 lopussa 140 982 843,80 euroa. Osakepääomaa alennettiin 100 000 000,00 euroa jakautumisen yhteydessä 31.12.2013.

	2012	2013
Ulkona olevien osakkeiden lukumäärä 1.1.	149 629 196	149 756 034
Emoyhtiön omien osakkeiden osto	-	-
Osakepohjaisista kannustinjärjestelmistä myönnetty osakkeet	127 356	108 585
Osakepohjaisista kannustinjärjestelmistä palautetut osakkeet	-518	-
Ulkona olevien osakkeiden lukumäärä 31.12.	149 756 034	149 864 619
Emoyhtiön hallussa olevat osakkeet	592 222	483 637
Osakkeiden lukumäärä yhteensä 31.12.	150 348 256	150 348 256

Vuoden 2013 lopussa Metso Oyj:n hallussa olevien yhteensä 483 637 oman osakkeen hankintameno, 9 540 417,35 euroa, on kirjattu omien osakkeiden rahastoon.

Osingot

Hallitus ehdottaa, että 31.12.2013 päättyneeltä tilikaudelta vahvistetun taseen perusteella jaetaan osinkona 1,00 euroa osakkeelta, ja että jäljelle jäävät voittovarot jätetään vapaaseen omaan pääomaan. Tästä aiheutuvaa yhteensä 150 miljoonan euron osingonjakovelkaa ei ole kirjattu tähän tilinpäätökseen.

Arvonmuutos- ja muut rahastot

Suojausrahasto sisältää rahavirran suojauksessa käytettyjen instrumenttien käyvän arvon muutokset.

Arvonmuutosrahasto sisältää myytävissä oleviksi luokiteltujen sijoitusten käyvän arvon muutoksen. Osakepalkkiot on esitetty arvonmuutosrahastossa.

Vararahasto koostuu jakovelvottomista varoista, jotka on siirretty sinne jakokelpoisista varoista yhtiöjärjestyksen tai paikallisen lain-säädännön vaatimuksesta tai osakkeenomistajien päätöksellä.

Muut rahastot muodostuvat emoyhtiön voitonjakokelpoisesta rahastosta ja sijoitetun vapaan oman pääoman rahastosta.

Muutokset arvonmuutos- ja muissa rahastoissa:

Milj. e	Omien osakkeiden rahasto	Suojaus-rahasto	Arvonmuutos-rahasto	Vararahasto	Muut rahastot	Yhteensä
31.12.2011	-12	-10	7	29	692	706
Rahavirran suojaus						
Voitot (+) / tappiot (-) käypään arvoon arvostamisesta vero vaikutus huomioituna	-	4	-	-	-	4
Siirretty tuloslaskelmaan vero vaikutus huomioituna						
Liikevaihto	-	1	-	-	-	1
Hankinnan ja valmistuksen kulut / hallinnon kulut	-	2	-	-	-	2
Korkotuotot / -kulut	-	0	-	-	-	0
Myytäviksi olevat sijoitukset						
Voitot (+) / tappiot (-) käypään arvoon arvostamisesta vero vaikutus huomioituna	-	-	0	-	-	0
Siirretty tuloslaskelmaan vero vaikutus huomioituna	-	-	0	-	-	0
Omien osakkeiden osto	0	-	-	-	-	0
Osakeperusteiset maksut vero vaikutus huomioituna	4	-	-1	-	-	3
Muut	-	-	-	2	-	2
31.12.2012	-8	-3	6	31	692	718
Rahavirran suojaus						
Voitot (+) / tappiot (-) käypään arvoon arvostamisesta vero vaikutus huomioituna	-	5	-	-	-	5
Siirretty tuloslaskelmaan vero vaikutus huomioituna						
Liikevaihto	-	-3	-	-	-	-3
Hankinnan ja valmistuksen kulut / hallinnon kulut	-	0	-	-	-	0
Korkotuotot / -kulut	-	2	-	-	-	2
Myytäviksi olevat sijoitukset						
Voitot (+) / tappiot (-) käypään arvoon arvostamisesta vero vaikutus huomioituna	-	-	0	-	-	0
Siirretty tuloslaskelmaan vero vaikutus huomioituna	-	-	0	-	-	0
Omien osakkeiden osto	0	-	-	-	-	0
Osakeperusteiset maksut vero vaikutus huomioituna	-2	-	0	-	6	4
Jakautumisen vaikutus	-	-2	0	-3	-408	-413
Muut	-	-	-	-8	-	-8
31.12.2013	-10	-1	6	20	290	305

Omaan pääomaan sisältyvät muuntoerot:

Milj. e	2012	2013
Muuntoerot 1.1.	45	23
Tytäryhtiöihin tehtyjen nettosijoitusten muuntoerot	-22	-106
Ulkomaanrahanmääräisiin omiin pääomiin kohdistetut suojaukset	-	-2
Muuntoerot 31.12.	23	-85

23 Osakeperusteiset maksut

Osakepohjainen kannustinjärjestelmä 2006–2008

Metson hallitus päätti joulukuussa 2005 osakepohjaisesta kannustinjärjestelmästä strategiakaudelle 2006–2008. Järjestelmä oli osa johdon palkitsemis- ja sitouttamisohjelmaa kattaan enintään 360 000 Metson osaketta. Kannustinjärjestelmä kattoi kolme ansaintakautta, eli kalenterivuodet 2006, 2007 ja 2008. Palkkio maksettiin sekä osakkeina että rahana. Rahaosuus oli tarkoitettu palkkiosta aiheutuvien verojen ja veronluonteisten maksujen suorittamiseen. Järjestelmän pääasialliset ansaintaperusteet olivat asetettujen liikevoittotavoitteiden saavuttaminen sekä neljä palveluvuotta konsernissa myöntämispäivän jälkeen. Liikevoittotavoitteet ja mahdolliset henkilökohtaiset ansaintaperusteet määritettiin kullekin vuodelle erikseen.

Kannustinjärjestelmälle määritettiin vuosittain osakekohtainen enimmäishinta.

Ansaintakauden 2008 kannustinjärjestelmän omana pääomana maksettava osuus jaksotettiin vaadituille palvelusvuosille vuodesta 2008 maaliskuun loppuun 2012. Myönnettävien osakkeiden lopullinen määrä perustui osakkeen arvoon palkkion maksupäivänä.

Osakepohjainen kannustinjärjestelmä 2009–2011

Lokakuussa 2008 hallituksen päättämässä johdon osakepohjaisessa kannustinjärjestelmässä oli yksi kolmen vuoden ansaintajakso ja se edellytti osallistujilta henkilökohtaista sijoitusta Metson osakkeisiin. Järjestelmän ansaintaperusteet olivat Metson osakkeen kokonaistuotto (TSR) kolmen vuoden aikana sekä osakekohtainen tulos vuosina 2009–2011. Palkkio maksettiin huhtikuussa 2012 Metson osakkeina ja osin rahana.

Kannustinjärjestelmän omana pääomana maksettava osuus jaksotettiin vaadituille palvelusvuosille 2009 alusta huhtikuun loppuun 2012 perustuen myöntämispäivälle laskettuun Metson osakkeen käypään arvoon 8,64 euroa. Osakkeen käypää arvoa laskettaessa on huomioitu Metson kurssin historiallinen kehitys ja odotettavissa olevat osingot.

Osakepohjainen kannustinjärjestelmä 2010–2012

Lokakuussa 2009 hallituksen päättämässä johdon osakepohjaisessa kannustinjärjestelmässä oli yksi kolmen vuoden ansaintajakso ja se edellytti osallistujilta henkilökohtaista sijoitusta Metson osakkeisiin. Järjestelmän ansaintaperusteet olivat Metson osakkeen kokonaistuotto (TSR) kolmen vuoden aikana sekä osakekohtainen tulos vuosina 2010–2012. Palkkio maksettiin huhtikuussa 2013 Metson osakkeina ja osin rahana.

Kannustinjärjestelmän omana pääomana maksettava osuus jaksotettiin vaadituille palvelusvuosille 2010 alusta huhtikuun loppuun 2013 perustuen myöntämispäivälle laskettuun Metson osakkeen käypään arvoon 22,63 euroa. Osakkeen käypää arvoa laskettaessa on huomioitu Metson kurssin historiallinen kehitys ja odotettavissa olevat osingot.

Osakepohjainen kannustinjärjestelmä 2011–2013

Metson hallitus hyväksyi syyskuussa 2010 johdon osakepohjaisen kannustinjärjestelmän vuosille 2011–2013. Järjestelmässä on yksi kolmen vuoden ansaintajakso ja siihen osallistuminen vaati ohjelman alussa henkilökohtaista sijoitusta Metson osakkeisiin. Ohjelman piiriin kuuluu 66 avainhenkilöä. Jakautumisen jälkeen Metson johtoon kuuluvia osallistujia on 40. Osallistujat sijoittivat 21 500 Metson osakkeeseen, jotka tulee säilyttää ansaintajakson loppuun asti. Ohjelmasta maksettavat palkkiot vastaavat enintään 147 500 osaketta. Järjestelmän ansaintaperusteet ovat Metson osakkeen kokonaistuotto

to (TSR) kolmen vuoden aikana sekä osakekohtainen tulos vuosina 2011–2013. Järjestelmää muutettiin jakautumisen johdosta. Muutetun järjestelmän mukaan palkkio maksetaan Metson osakkeina, vastaavana määränä Valmetin osakkeita ja osin rahana. Rahaosuus on tarkoitettu palkkiosta aiheutuvien verojen ja veronluonteisten maksujen suorittamiseen. Osakepalkkion yläraja on saajan verotettava vuosipalkka ilman tulos- ja osakepalkkioita kerrottuna 1,5:llä.

Kannustinjärjestelmän omana pääomana maksettava osuus jaksotettiin vaadituille palvelusvuosille 2011 alusta huhtikuun loppuun 2014 perustuen myöntämispäivälle laskettuun Metson osakkeen käypään arvoon 37,37 euroa. Osakkeen käypää arvoa laskettaessa on huomioitu Metson kurssin historiallinen kehitys ja odotettavissa olevat osingot. Jakautumisen johdosta Valmetin osakkeilla maksettava osuus järjestelystä on käsitelty tilinpäätöksessä rahana maksettavana palkkiona ja sitä vastaava velka 31.12.2013 on määritetty perustuen Valmetin osakkeen kurssiin 2.1.2014.

Pitkän aikavälin kannustinjärjestelmä 2012–2014

Joulukuussa 2011 Metson hallitus päätti uudesta johdon osakepohjaisesta kannustinjärjestelmästä. Järjestelmässä on kolme ansaintajaksoa, kalenterivuodet 2012, 2013 ja 2014. Yhtiön hallitus päättää järjestelmän ansaintakriteerit, niille asetettavat tavoitteet ja osallistujat kunkin ansaintajakson alussa. Järjestelmästä kultakin ansaintajaksolta maksettava palkkio voi olla enintään 120 prosenttia henkilön vuosipalkasta. Kultakin ansaintajaksolta maksettava palkkio maksetaan Metson osakkeina ja osin rahana. Rahaosuus on tarkoitettu palkkiosta aiheutuvien verojen ja veronluonteisten maksujen suorittamiseen.

Ansaintajaksolla 2012 järjestelmään kuului 93 Metson johtoon kuuluvaa henkilöä. Jakautumisen jälkeen Metson johtoon kuuluvia osallistujia oli 61. Järjestelmästä Metson johtoon kuuluville osallistujille maksettavat palkkiot vastaavat enintään 277 094 osaketta. Vuoden 2012 ansaintaperusteet olivat palveluliiketoiminnan kasvu, sitoutuneen pääoman tuotto (ROCE) ennen veroja ja osakekohtainen tulos (EPS). Kannustinjärjestelmän omana pääomana maksettava osuus jaksotetaan vaadituille palvelusvuosille 2012 alusta helmikuun loppuun 2015 perustuen myöntämispäivän Metson osakkeen keskimurssiin 33,89 euroa. Hallituksen päätöksen mukaisesti palkkiona maksettavien osakkeiden enimmäismäärää tarkistetaan huhtikuussa 2014 ottaen huomioon jakautumisen vaikutus Metson osakkeen arvoon.

Metson hallitus sisällytti 99 Metson johtoon kuuluvaa avainhenkilöä järjestelmän piiriin vuoden 2013 ansaintajaksolle. Jakautumisen jälkeen Metso johtoon kuuluvia osallistujia oli 65. Järjestelmästä Metson johtoon kuuluville osallistujille maksettavat palkkiot vastaavat enintään noin 284 327 osaketta. Vuoden 2013 ansaintajakson ansaintaperusteet perustuivat samoihin sääntöihin kuin ansaintajaksolla 2012. Kannustinjärjestelmän omana pääomana maksettava osuus jaksotetaan vaadituille palvelusvuosille 2013 alusta helmikuun loppuun 2016 perustuen myöntämispäivän Metson osakkeen keskimurssiin 33,51 euroa. Hallituksen päätöksen mukaisesti palkkiona maksettavien osakkeiden enimmäismäärää tarkistetaan huhtikuussa 2014 ottaen huomioon jakautumisen vaikutus Metson osakkeen arvoon.

Joulukuussa 2013 hallitus päätti jatkaa vuonna 2011 hyväksytyä kannustinjärjestelmää. Ansaintajaksolla 2014 järjestelmä kattaa noin 60 Metson johtoon kuuluvaa henkilöä. Vuoden 2014 ansaintajakson ansaintaperusteet perustuvat samoihin sääntöihin kuin ansaintajaksolla 2013. Järjestelmästä maksettavat palkkiot vastaavat enintään noin 320 000 Metson osaketta.

Osakepohjaisten kannustinjärjestelmien kulut

Osakkeiden myöntämiseen liittyvät kulut, jotka käsitellään omana pääomana maksettavina, kirjataan henkilöstökuluihin ja vastaavasti omaan pääomaan. Omana pääomana maksettavan osuuden kulut jaksotetaan vaadituille palvelusvuosille ja ne perustuvat Metson osakkeen markkinahintaan myöntämispäivänä. Rahana maksettava palkkio kirjataan henkilöstökuluihin ja vastaavasti muihin lyhytai-

kaisiin velkoihin. Rahana maksettava osuus arvostetaan osakkeen käypään arvoon tilinpäätöksen yhteydessä ja jaksotetaan rahaosuuden maksupäivään asti. Metson jakautuminen toteutui 31.12.2013, jolloin kaikki osakepohjaisiin kannustinjärjestelmiin 2011–2013 ja 2012–2014 liittyvät velvoitteet Valmetin johtoon kuuluvien osallistujien osalta siirtyivät Valmetille.

Osakepohjaisen kannustinjärjestelmän edunsaajat ja myönnetty osakkeet 31.12.2013:

	Metson johtoryhmä	Osakkeet	Muut edunsaajat	Osakkeet	Edunsaajat yhteensä	Osakkeet yhteensä
2009-2011 ohjelma						
Myönnetty	7	19 459	75	107 897	82	127 356
2010-2011 ohjelma						
Myönnetty	7	17 632	73	90 953	80	108 585

Osakepohjaisten kannustinjärjestelmien kulut:

Tuhatta euroa	Vuoden 2008 ohjelma	2009–2011 ohjelma	2010–2012 ohjelma	2011–2013 ohjelma	2012–2014 ohjelma	Yhteensä
2012						
Metson johtoryhmä	-9	-245	-383	-501	-545	-1 683
Muut edunsaajat	-35	-1 659	-1 412	-1 084	-1 833	-6 023
Yhteensä	-44	-1 904	-1 795	-1 585	-2 378	-7 706
Jatkuvat toiminnot	-43	-1 188	-1 071	-1 060	-1 653	-5 015
Lopetetut toiminnot	-1	-716	-724	-525	-725	-2 691
Yhteensä	-44	-1 904	-1 795	-1 585	-2 378	-7 706
2013						
Metson johtoryhmä	-	-	-107	250	-705	-562
Muut edunsaajat	-	-	-285	355	-2 049	-1 979
Yhteensä	-	-	-392	605	-2 754	-2 541
Jatkuvat toiminnot	-	-	-247	435	-1 892	-1 704
Lopetetut toiminnot	-	-	-145	170	-862	-837
Yhteensä	-	-	-392	605	-2 754	-2 541

Vuosien 2011–2013 ohjelman rahaosuudesta, sisältäen Valmetin osakkeilla maksettavan osuuden, oli tilinpäätöshetkellä kirjattu siirtovelkoihin 955 tuhatta euroa ja 2012–2014 ohjelman rahaosuudesta 712 tuhatta euroa.

Ansaintajaksolta 2013 ei ole kirjattu kuluja, sillä asetettuja ansaintaperusteiden tavoitearvoja ei saavutettu, eikä ansaintajaksolta tulla maksamaan palkkioita.

24 Pitkäaikaiset lainat

Milj. e	31.12. päättynyt tilikausi			
	Tasearvot		Käyvät arvot	
	2012	2013	2012	2013
Joukkovelkakirjalainat	970	740	1 009	759
Lainat rahoituslaitoksilta	236	205	251	243
Eläkelainat	15	5	15	5
Rahoitusleasing-velat	1	0	1	0
Muut pitkäaikaiset lainat	0	-	0	-
	1 222	950	1 276	1 007
Lyhennyserät seuraavana vuonna	136	179	136	179
Yhteensä	1 086	771	1 140	828

Pitkäaikaisten lainojen käyvät arvot on laskettu niiden tulevien kassavirtojen nykyarvona.

Joukkovelkakirjalainat:

Milj. e	Nimellinen korkokanta 31.12.2013	Efektiivinen korkokanta 31.12.2013	Alkuperäinen lainan määrä	Lainan tasearvo 31.12.	
				2012	2013
Julkinen velkakirjalaina 2009–2014	7,25 %	7,42 %	300	176	174
Julkinen velkakirjalaina 2012–2019	2,75 %	2,91 %	400	399	397
Suunnatut velkakirjalainat, erääntyvät 2018-2022		2,54% – 4,7%	440	395	169
Joukkovelkakirjalainat yhteensä				970	740
Lyhennyserät seuraavana vuonna				52	174
Joukkovelkakirjalainat, pitkäaikainen osuus				918	566

Metson 1,5 miljardin euron Euro Medium Term Note -ohjelman (EMTN) puitteissa liikkeeseen laskettujen lainojen ulkona olevan määrän tasearvo vuoden 2013 lopussa oli 740 miljoonaa euroa (970 miljoonaa euroa vuoden 2012 lopussa). Tästä määrästä 571 miljoonaa euroa oli julkisia joukkovelkakirjalainoja ja 169 miljoonaa euroa suunnattuja lainoja.

Lainat rahoituslaitoksilta koostuvat sekä kiinteä- että muuttuvakorkoisista rahoituslaitosten myöntämistä lainoista. Valtaosa lainoista on euromääräisiä. Lainojen korot vaihtelevat 2,75 prosentista 10,8 prosenttiin. Lainat erääntyvät vuosien 2015 ja 2018 välillä.

Metsolla on vuonna 2010 uusittu viisivuotinen syndikoitu 500 miljoonan euron suuruinen valmiusluottosopimus, joka on solmittu 14 pankin muodostaman ryhmän kanssa. Valmiusluotto oli käyttämättä sekä vuoden 2012 että vuoden 2013 lopussa.

Korollisten lainojen lainasopimuksiin perustuvien lyhennysten ja rahoituskulujen kassavirrat ovat seuraavat 31.12.2013:

Milj. e	Joukkovelkakirja-lainat	Lainat rahoituslaitoksilta	Eläkelainat	Rahoitusleasing-velat	Yhteensä
Lyhennykset	174	0	5	0	179
Rahoituskulut	30	5	0	0	35
Yhteensä 2014	204	5	5	0	214
Lyhennykset	0	1	0	0	1
Rahoituskulut	17	5	0	0	22
Yhteensä 2015	17	6	0	0	23
Lyhennykset	0	35	-	0	35
Rahoituskulut	17	4	-	0	21
Yhteensä 2016	17	39	-	0	56
Lyhennykset	0	0	-	0	0
Rahoituskulut	17	3	-	0	20
Yhteensä 2017	17	3	-	0	20
Lyhennykset	70	212	-	-	282
Rahoituskulut	16	2	-	-	18
Yhteensä 2018	86	214	-	-	300
Lyhennykset	496	0	-	-	496
Rahoituskulut	24	0	-	-	24
Vuoden 2018 jälkeen	520	0	-	-	520

Johdannaisinstrumenttien erääntyminen esitetään liitetiedossa 31.

25 Varaukset

31.12. päättynyt tilikausi

Milj. e	2012			2013			Lopetettujen toimintojen vaikutus		Lopetettujen toimintojen vaikutus	
	Pitkäaikaiset	Lyhytaikaiset	Yhteensä	Pitkäaikaiset	Lyhytaikaiset	Yhteensä	Pitkäaikaiset	Lyhytaikaiset	Yhteensä	
Takuukustannukset	25	152	177	24	-23	129	-70	60		
Uudelleenjärjestelykulut	4	20	24	8	-5	45	-29	19		
Ympäristö- ja tuotevastuut	1	3	4	1	-	3	-	4		
Muut	28	23	51	23	-6	28	-9	36		
Yhteensä	58	198	256	56	-34	205	-108	119		

Varaukset, sisältäen sekä lyhyt- että pitkäaikaiset, ovat muuttuneet tilikauden 2013 aikana seuraavasti:

Milj. e	Uudelleenjärjestelykulut	Ympäristö- ja tuotevastuut	Yhteensä
Tasearvo 1.1.	24	4	28
Valuuttakurssien vaikutus	-1	0	-1
Tilikauden kulu	62	1	63
Käytetty varaus	-25	-1	-26
Varausten purku / muut muutokset	-7	0	-7
Lopetettujen liiketoimintojen vaikutus	-34	0	-34
Tasearvo 31.12.	19	4	23

Varaukset, joihin liittyvien kassatapahtumien odotetaan toteutuvan yli vuoden kuluttua kirjausajankohdastaan, diskontataan nykyarvoonsa. Nykyarvo päivitetään aina tilinpäätöshetkellä.

Uudelleenjärjestelykulut

Varaus sisältää uudelleenjärjestelykuluja, jotka ovat syntyneet johdon hyväksymän suunnitelman seurauksena tai jotka liittyvät sitoumukseen, josta ei ole enää odotettavissa taloudellista hyötyä tai tällaisen sopimuksen peruuttamiseen.

Ympäristö- ja tuotevastuut

Ympäristövelvoitteista aiheutuvista tappioista tehdään varaus, kun kustannusten toteutuminen on todennäköistä ja niiden määrä voidaan arvioida luotettavasti. Varauksen määrää voidaan myöhemmin korjata tietojen tarkentuessa tai olosuhteiden muuttuessa. Vuoden 2013 lopussa ympäristövastuut olivat 1 miljoonaa euroa. Summaan sisältyi maaperän ja veden puhdistamisesta aiheutuneita kustannuksia useilla Kaivos ja maarakennus -segmentin aikaisemmillä toimintapaikoilla Yhdysvalloissa.

Metsoa vastaan nostetaan ajoittain tuotevastuuseen liittyviä kanteita. Tuotevastuusiin liittyvät varaukset olivat yhteensä 3 miljoonaa euroa 31.12.2013.

Muut varaukset

Muut varaukset sisältävät muun muassa henkilöstöön, projekteihin ja oikeudenkäynteihin liittyviä varauksia.

Takuuvaraukset

Metso myöntää erilaisia tuotetakuita, joissa yleensä taataan tietty suoritusaste, toimitetun tuotteen toiminta takuuajana sekä tietyllä ajanjaksolla suoritettavat huoltopalvelut. Jaksotettavien takuukustannusten määrä lasketaan aikaisemmin toimitettujen standardituotteiden ja -palveluiden toteutuneiden takuukustannusten perusteella. Takuuajana on yleensä 12 kuukautta toimituksen vastaanotosta. Laajempien projektitoimitusten keskimääräinen takuuajana on kaksi vuotta. Vaativampien toimitussopimusten, mukaan lukien pitkäaikaiset projektit, takuuvaraus lasketaan kullekin sopimukselle erikseen ja sen riittävyttä tarkistetaan säännöllisesti.

Jaksotetut takuukustannukset ovat muuttuneet seuraavasti:

Milj. e	2012	2013
Tasearvo 1.1.	220	177
Valuuttakurssien vaikutus	0	-6
Lisäys tilikauden toimituksista	85	78
Lisäys edellisten tilikausien toimituksista	26	17
Lisäys yritysostoista	-	0
Käytetty varaus	-84	-58
Varausten purku / muut muutokset	-70	-55
Lopetettujen liiketoimintojen vaikutus	-	-93
Tasearvo 31.12.	177	60

26 Lyhytaikaiset lainat

31.12. päättynyt tilikausi

Milj. e	2012	2013
Lainat rahoituslaitoksilta	68	75
Kotimainen yritystodistusrahoitus	-	15
Muut lainat	-	9
Yhteensä	68	99

Lyhytaikaisten lainojen painotettu keskiporkko oli 7,5 prosenttia vuoden 2012 lopussa ja 4,6 prosenttia vuoden 2013 lopussa. Vuonna 2014 maksetaan yllä mainittujen lyhytaikaisten lainojen korkoja 1,6 miljoonaa euroa yhdessä pääomalyhennysten kanssa.

Metsolla on kotimainen yritystodistusohjelma, jonka kokonaissumma on 500 miljoonaa euroa. Kotimaista yritystodistusrahoitusta ei ollut käytössä vuoden 2012 lopussa, vuoden 2013 lopussa oli käytössä 15 miljoonaa euroa.

27 Osto- ja muut velat

31.12. päättynyt tilikausi

Milj. e	2012	2013
Ostovelat	518	345
Korkokulut	18	14
Henkilöstökulut	239	107
Projektikustannukset	378	73
Muut	196	140
Yhteensä	1 349	679

Velkojen erääntyminen ylittää harvoin 6 kuukautta. Ostovelkojen erääntyminen määräytyy pääasiallisesti paikallisten kauppapapojen ja Metson ja sen tavarantoimittajien välisten yksilöllisten sopimusten pohjalta.

Projektikustannusten maksu saattaa siirtyä yli 6 kuukauden joutuessa kolmannen osapuolen työsuorituksesta saatavasta laskusta.

Henkilöstökulut, sisältäen vuosilomakorvaukset, maksetaan paikallisten lakien ja määräysten mukaisesti.

28 Eläkeveloitteet

Metsolla on useita etuuspohjaisia eläke- ja muita pitkäaikaisia työsuhte-etuusjärjestelyjä perustuen niiden maiden lakeihin, käytäntöihin ja työehtosopimuksiin, missä Metso toimii. Suurin osa Metson etuuspohjaisista eläkeveloitteista liittyy järjestelyihin, joissa maksut suoritetaan joko vakuutusyhtiöille tai itsenäisesti hallinnoituille rahastoille vakuutusmatemaattikkojen vuosittaisten laskelmien perusteella. Muut järjestelyt ovat rahastoimattomia, jolloin Metso maksaa etuudet suoraan niiden erääntyessä. Kaikkia järjestelyjä säätelevät paikalliset verolait ja muu lainsäädäntö.

Metson etuuspohjaiset eläkejärjestelyt Yhdysvalloissa, Kanadassa, Iso-Britanniassa ja Ruotsissa edustavat 74 prosenttia Metson etuuspohjaisista eläkeveloitteista ja 83 prosenttia järjestelyihin kuuluvista varoista. Nämä järjestelyt antavat eläketuloa, jonka määrä perustuu olennaisilta osin palkkaan ja palveluihin henkilön eläköitymishetkellä tai lähellä sitä. Yhdysvaltojen ja Kanadan osalta arvioidaan vuosittain, onko järjestelyyn suoritettava lisämaksuja paikallisen lainsäädännön mukaisesti. Iso-Britanniassa Metson etuuspohjainen eläkejärjestely on suljettu. Järjestelyyn kuuluvat varat on sijoitettu erilliseen eläkerahastoon, jota hallinnoi luottamushenkilöistä koostuva hallitus. Rahavastikkeen suorittamisvelvollisuus määritellään kolmesti vuodessa paikallisen rahastoimislainsäädännön mukaisesti niin, että maksuna suoritettava määrä sovitaan luottamushenkilöistä koostuvan eläkerahaston hallituksen ja Metson välillä. Ruotsissa etuuspohjaisia eläkejärjestelyjä tarjotaan kollektiivisten työehtosopimusten mukaisesti ja ne ovat rahastoimattomia.

Vuonna 2013 Yhdysvalloissa täytettiin 7,3 miljoonaa euroa eläkeveloitteesta, kun määrätyille eläkejärjestelyn jäsenille tarjottiin mahdollisuus vaihtaa heille kertynyt eläke maksusuoritukseen. Maksuja suoritettiin tämän tarjouksen puitteissa 7,7 miljoonaa euroa aiheuttaen 0,4 miljoonan euron tulosvaikutteisen veloitteen täyttämistä johtuvan tappion.

Metson taseeseen kirjattu veloitteet ja maksusuoritukset rahastoi-tuihin järjestelyihin ovat herkkiä suhteessa veloitteiden määrittelemisessä käytettyihin oletuksiin, toteuman ja tehtyjen oletusten välisen eron suuruuteen sekä järjestelyihin kuuluvien varojen tuottoon. Tästä syystä Metso on altis riskille siitä, että taseen veloitteet ja/tai rahasuoritukset kasvavat edellä mainittujen tekijöiden muutoksista johtuen. Metson rahastoi-tuihin eläkejärjestelyihin kuuluvia varoja hallitaan ulkopuolisten rahastojen kautta. Varojen allokaatiota tarkastellaan säännöllisin väliajoin Metson eläkejärjestelyistä vastaavien tahojen toimesta paikallisen lainsäädännön, asiantuntijoiden neuvojen ja Metson konsultoinnin perusteella sekä hyväksyttävissä olevan riskin määrän mukaisesti.

Vuonna 2014 suoritettavien maksujen odotettu määrä on 0,7 miljoonaa euroa suomalaisiin järjestelyihin liittyen ja 15 miljoonaa euroa ulkomaisiin järjestelyihin liittyen.

Taseeseen 31.12. kirjatut erät:

Milj. e	Etuuspohjaiset eläkejärjestelyt, kotimaiset		Etuuspohjaiset eläkejärjestelyt, ulkomaiset		Muut työsuhteen päättymisen jälkeiset etuudet		Yhteensä 2012	Yhteensä 2013
	2012	2013	2012	2013	2012	2013		
Rahastoitujen veloitteiden nykyarvo	12	6	411	255	-	-	423	261
Järjestelyyn kuuluvien varojen käypä arvo	-6	-2	-340	-251	-	-	-346	-253
	6	4	71	4	-	-	77	8
Rahastoimattomien veloitteiden nykyarvo	-	-	121	47	47	34	168	81
Kirjaamattomat varat	-	-	0	0	-	-	0	0
Veloitteiden tasearvo	6	4	192	51	47	34	245	89
Erät taseessa:								
Velat	6	4	192	56	47	34	245	94
Varat	-	-	0	5	-	-	0	5
Veloitteiden tasearvo	6	4	192	51	47	34	245	89

Taseessa oleva velvoite koostuu seuraavista eristä:

Milj. e	Etuuspohjaiset eläkejärjestelyt, kotimaiset		Ulkomaiset etuuspohjaiset eläkejärjestelyt ja muut työsuhteen päättymisen jälkeiset etuudet	
	2012	2013	2012	2013
Velvoitteiden tasearvo 1.1.	7	6	230	239
Jakautuminen	-	-1	0	-121
Muut velvoitteiden tasearvoon kohdistuvat oikaisut	-	-1	1	1
Nettomääräinen tuloslaskelmaan kirjattu kustannus	1	1	18	12
Työnantajan maksusuoritukset	-1	-1	-26	-17
Laajan tuloksen eriin kirjatut voitot (+) ja tappiot (-)	-1	0	15	-24
Kurssierot	-	-	1	-5
Velvoitteiden tasearvo 31.12.	6	4	239	85

Tuloslaskelmaan kirjatut erät:

Milj. e	Etuuspohjaiset eläkejärjestelyt, kotimaiset		31.12. päättynyt tilikausi Etuuspohjaiset eläkejärjestelyt, ulkomaiset		Muut työsuhteen päättymisen jälkeiset etuudet	
	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Kauden työsuoritukseen perustuvat menot	2	1	11	7	1	1
Nettokorko	0	0	7	3	2	1
Velvoitteiden täyttäminen	0	-	0	1	-	-
Aiempaan työsuoritukseen perustuva meno/(tulo)	-1	-	0	-1	-3	-
Eläkejärjestelyiden hallinnollinen kulu	0	-	0	0	-	-
Tuloslaskelmaan kirjattu kulu (+) / tuotto (-)	1	1	18	10	0	2

Laajan tuloksen eriin kirjatut erät:

Milj. e	Etuuspohjaiset eläkejärjestelyt, kotimaiset		31.12. päättynyt tilikausi Etuuspohjaiset eläkejärjestelyt, ulkomaiset		Muut työsuhteen päättymisen jälkeiset etuudet		Yhteensä	Yhteensä
	2012	2013	2012	2013	2012	2013		
Varojen vakuutusmatemaattiset voitot (-) ja tappiot (+); ilman nettokorkoon sisällytettyjä määriä	-1	0	-16	-10	-	-	-17	-10
Velvoitteiden vakuutusmatemaattiset voitot (-) ja tappiot (+); taloudellisten oletusten muutoksista aiheutuvat	3	1	29	-3	2	-2	34	-4
Velvoitteiden vakuutusmatemaattiset voitot (-) ja tappiot (+); demografisten oletusten muutoksista aiheutuvat	-	-	-	-1	-	-	0	-1
Velvoitteiden vakuutusmatemaattiset voitot (-) ja tappiot (+); kokemusperäiset muutokset	-3	-1	2	-8	-2	0	-3	-9
Voitto (-) / tappio (+) omaisuuserän ylijäämästä, joka ei ole käytettävissä	-	-	-	-	-	-	0	0
Laajan tuloksen eriin kirjatut voitot (-) ja tappiot (+)	-1	0	15	-22	0	-2	14	-24

Etuuspohjaisten eläkejärjestelyjen velvoitteet ovat muuttuneet seuraavasti:

Milj. e	Etuuspohjaiset eläkejärjestelyt, kotimaiset		Etuuspohjaiset eläkejärjestelyt, ulkomaiset		Muut työsuhteen päättymisen jälkeiset etuudet		Yhteensä 2012	Yhteensä 2013
	2012	2013	2012	2013	2012	2013		
Etuuspohjaiset velvoitteet 1.1.	16	12	494	532	49	47	559	591
Jakautuminen	-	-4	-	-192	-	-10	-	-206
Muut velvoitteiden tasearvoon kohdistuvat oikaisut	-	-1	1	-	-	-	1	-1
Kauden työsuorituksen perustuvat menot	2	1	11	7	1	1	14	9
Korkomenot	1	0	21	14	2	1	24	15
Työntekijöiden maksusuoritukset	-	-	2	1	0	-	2	1
Aiempaan työsuorituksen perustuvat menot	-	-	-	-1	-3	-	-3	-1
Velvoitteiden vakuutusmatemaattiset voitot (-) ja tappiot (+); taloudellisten oletusten muutoksista aiheutuvat	3	1	29	-3	2	-2	34	-4
Velvoitteiden vakuutusmatemaattiset voitot (-) ja tappiot (+); demografisten oletusten muutoksista aiheutuvat	-	-	2	-1	-	-	2	-1
Velvoitteiden vakuutusmatemaattiset voitot (-) ja tappiot (+); kokemusperäiset muutokset	-3	-1	0	-8	-2	0	-5	-9
Velvoitteen täyttämisestä johtuvat voitot (-) ja tappiot (+)	-7	0	0	-10	1	-	-6	-10
Järjestelystä maksetut etuudet	-	-1	-17	-13	-	-	-17	-14
Työnantajan suoraan maksamat etuudet	-	-	-7	-4	-3	-1	-10	-5
Kurssierot	-	-	-4	-21	0	-2	-4	-23
Etuuspohjaiset velvoitteet 31.12.	12	7	532	301	47	34	591	342

Etuuspohjaisten eläkejärjestelyjen varojen käypä arvo on kehittynyt vuoden aikana seuraavasti:

Milj. e	Etuuspohjaiset eläkejärjestelyt, kotimaiset		Ulkomaiset etuuspohjaiset eläkejärjestelyt ja muut työsuhteen päättymisen jälkeiset etuudet		Yhteensä 2012	Yhteensä 2013
	2012	2013	2012	2013		
Käypä arvo 1.1.	9	6	313	340	322	346
Jakautuminen	-	-3	-	-81	0	-84
Muut varojen tasearvoon kohdistuvat oikaisut	-	0	-	-	0	0
Korkotulo	1	0	14	11	15	11
Varojen tuotto ilman nettokorkoon sisällytettyjä määriä	1	0	16	10	17	10
Velvoitteen täyttäminen	-6	-1	-	-10	-6	-11
Työnantajan maksusuoritukset	1	0	26	17	27	17
Työntekijöiden maksusuoritukset	-	-	2	1	2	1
Maksetut etuudet	-	0	-17	-13	-17	-13
Työnantajan suoraan maksamat etuudet	-	-	-9	-6	-9	-6
Eläkejärjestelyiden hallinnollinen kulu	-	-	-	0	0	0
Kurssierot	-	-	-5	-18	-5	-18
Käypä arvo 31.12.	6	2	340	251	346	253

Varojen prosentuaalinen jakautuminen 31.12. omaisuusryhmittäin:

	2012	2013
Oman pääoman ehtoiset instrumentit	42 %	49 %
Joukkovelkakirjat	52 %	47 %
Vakuutus sopimukset	2 %	2 %
Muut	4 %	2 %

Tärkeimmät vakuutusmatemaattiset oletukset 31.12. (painotettuja keskiarvoja):

	Kotimaiset		Ulkomaiset	
	2012	2013	2012	2013
Eläkevelvoite: diskonttokorko	4,25 %	3,60 %	4,14 %	4,90 %
Eläkevelvoite: palkankorotusolettama	3,50 %	3,76 %	3,32 %	3,86 %
Eläkevelvoite: eläkkeiden korotusolettama	2,10 %	2,10 %	1,77 %	2,78 %
Tuloslaskelma: diskonttokorko	4,25 %	3,60 %	4,14 %	4,90 %
Tuloslaskelma: palkankorotusolettama	3,50 %	3,76 %	3,32 %	3,86 %
Tuloslaskelma: eläkkeiden korotusolettama	2,10 %	2,10 %	1,77 %	2,78 %

Etusopojen järjestelyiden piiriin kuuluvien henkilöiden laskettu elinikä perustuu säännöllisesti päivitettäviin paikallisiin kuolevuus-taulukoihin. Suurimpien järjestelyiden käytössä olleet taulukot ovat:

Maa	Laskettu elinikä 65 vuotiaalle mieshenkilölle, joka tällä hetkellä 65-vuotias		Laskettu elinikä 65 vuotiaalle mieshenkilölle, joka tällä hetkellä 45-vuotias	
	2012	2013	2012	2013
Iso-Britannia	21,3	21,1	22,6	22,4
Yhdysvallat	19,6	19,8	20,8	21,3
Kanada	19,1	19,2	19,6	19,8

Elinajanodotteen käyttö etusopojen eläkevelvoitteen määrittelyssä on hyväksyttävää käyttäen laskennassa yleiseen kokemukseen perustuvia järjestelyn sijaintimaan paikallisia kuolevuus-taulukoita, joissa on (useissa tapauksissa) huomioitu elinajanodotteen tuleva kasvu.

Alla olevassa taulukossa esitetty etuuspohjaisen veloitteen herkkyyshanalyysi kuvaa etuuspohjaisen veloitteen arvoa yhden muuttujan muuttuessa ja muiden pysyessä vakiona

	2012				2013			
	Kotimainen	Ulkomainen eläke	Ulkomainen muu	Yhteensä	Kotimainen	Ulkomainen eläke	Ulkomainen muu	Yhteensä
Diskonnttokorko								
<i>Nousu 0,25 %</i>	(0,5)	(14,5)	(1,2)	(16,3)	(0,3)	(8,2)	(0,9)	(9,4)
<i>Lasku 0,25 %</i>	0,5	15,6	1,4	17,5	0,3	8,9	1,0	10,1
Palkankorotus-olettamus								
<i>Nousu 0,25 %</i>	0,1	1,8	n/a	1,9	0,1	1,0	0,5	1,6
<i>Lasku 0,25 %</i>	(0,1)	(1,8)	n/a	(1,9)	(0,1)	(1,0)	(0,5)	(1,5)
Eläkkeiden korotus-olettamus								
<i>Nousu 0,25 %</i>	0,5	4,8	n/a	5,3	0,2	2,7	n/a	3,0
<i>Lasku 0,25 %</i>	(0,5)	(4,6)	n/a	(5,1)	(0,2)	(2,6)	n/a	(2,9)
Sairauskulujen kasvu								
<i>Nousu 0,25 %</i>	n/a	n/a	3,8	3,8	n/a	n/a	2,7	2,7
<i>Lasku 0,25 %</i>	n/a	n/a	(3,1)	(3,1)	n/a	n/a	(2,2)	(2,2)
Elinajanodote								
<i>Nousu yhdellä vuodella</i>	0,5	12,0	1,0	13,6	0,3	6,8	0,7	7,8
<i>Lasku yhdellä vuodella</i>	(0,5)	(12,2)	(1,0)	(13,7)	(0,3)	(6,9)	(0,8)	(7,9)

Etuuspohjaisen eläkeveloitteen duraation painotettu keskiarvo vuosina maantieteellisen alueen mukaan

	2012				2013			
	Kotimainen	Ulkomainen eläke	Ulkomainen muu	Yhteensä	Kotimainen	Ulkomainen eläke	Ulkomainen muu	Yhteensä
31.12.	15,7	15,9	11,7	15,5	13,9	14,1	10,4	13,8

29 Vastuut

31.12. päättynyt tilikausi

Milj. e	2012	2013
Omien velkojen vakuudeksi		
Kiinnitykset	5	1
Muiden puolesta		
Takaukset	2	2
Muut sitoumukset		
Takaisinostositoumukset	3	3
Muut vastuusitoumukset	2	3
Yhteensä	12	9

Omien sitoumusten vakuudeksi on annettu kiinnityksiä teollisuus-kiinteistöihin. Omien velkojen vakuudeksi annettujen kiinnitysten määränä on ilmoitettu niitä vastaavien velkojen määrä. Annettujen kiinnitysten nimellisarvo 31.12.2013 oli sama kuin vastaavan velan määrä.

Takaisinostosopimuksilla tarkoitetaan sitoumuksia, joilla Metso sitoutuu ostamaan takaisin asiakkaalle myymänsä tuotteen. Takaisinostovelvollisuuteen johtavat ehdot määritellään sopimuskohdaisesti. Jokaisen takaisinostosopimuksen arvo sisältyy yllä olevaan taulukkoon täysimääräisesti.

Metso Oyj on antanut takauksia useiden tytäryhtiöidensä puolesta niiden normaaliin liiketoimintaan liittyvien sitoumusten vakuudeksi 1 614 miljoonaa euroa 31.12.2012 ja 487 miljoonaa euroa 31.12.2013.

Metso Oyj on osakeyhtiölain mukaisesti toissijaisessa vastuussa veloista, jotka ovat syntyneet ennen jakautumisen täytäntöönpanon rekisteröintiä, jotka on osoitettu jakautumissuunnitelmassa Valmet Oyj:lle, ja joiden velkojen kanssa ei ole sovittu vastuun rajoittamisesta/poissulkemisesta. Vastuu rajoittuu Metso Oyj:lle jääneen netto-omaisuuden arvoon.

30 Leasing- ja vuokrasitoumukset

Konserni on vuokrannut käyttöönsä toimisto-, tehdas- ja varastorakennuksia erilaisilla vuokrasopimuksilla, jotka eivät ole irtisanottavissa. Osa sopimuksista voidaan uusiksi eripituisiksi ajanjaksoiksi.

Vähimmäisvuokrat 31.12. voimassaolevista leasing-sopimuksista ovat seuraavat:

Milj. e	Käyttö-leasing		Rahoitus-leasing	
	2012	2013	2012	2013
Enintään vuoden kuluttua	64	41	1	0
Yli vuoden ja enintään 2 vuoden kuluttua	46	26	0	0
Yli 2 vuoden ja enintään 3 vuoden kuluttua	32	19	0	0
Yli 3 vuoden ja enintään 4 vuoden kuluttua	19	14	0	0
Yli 4 vuoden ja enintään 5 vuoden kuluttua	15	11	-	-
Yli 5 vuoden kuluttua	47	33	-	-
Yhteensä	223	144	1	0
Tulevat rahoituskulut			0	0
Rahoitusleasing-maksujen nykyarvo yhteensä			1	0

Rahoitusleasing-maksujen nykyarvo on esitetty alla olevassa taulukossa:

31.12. päättynyt tilikausi

Milj. e	2012	2013
Enintään vuoden kuluttua	1	0
Yli vuoden ja enintään 2 vuoden kuluttua	0	0
Yli 2 vuoden ja enintään 3 vuoden kuluttua	0	0
Yli 3 vuoden ja enintään 4 vuoden kuluttua	0	0
Yli 4 vuoden ja enintään 5 vuoden kuluttua	-	-
Yli 5 vuoden kuluttua	-	-
Rahoitusleasing-maksujen nykyarvo yhteensä	1	0

Vuokratkulut olivat 56 miljoonaa euroa vuonna 2012 ja 54 miljoonaa euroa vuonna 2013.

Rahoitusleasing-velkojen lyhennysaikataulu on esitetty liitetiedossa 24.

31 Johdannaiset

Johdannaisten nimellisarvot ja käyvät arvot 31.12. olivat:

Milj. e	Nimellisarvo	Käypä arvo, saamiset	Käypä arvo, velat	Käypä arvo, netto
2012				
Valuuttatermiinisopimukset ¹⁾	2 488	36	29	7
Koronvaihtosopimukset	285	2	4	-2
Koron- ja valuutanvaihtosopimukset	33	-	3	-3
Optiosopimukset				
Ostetut	-	-	-	-
Myytyt	20	-	1	-1
Sähkötermiinisopimukset ²⁾	648	0	3	-3
Nikkelinvaihtosopimukset ³⁾	504	0	0	0
Yhteensä		38	40	-2
2013				
Valuuttatermiinisopimukset ¹⁾	1 349	11	15	-4
Koronvaihtosopimukset	285	0	5	-5
Koron- ja valuutanvaihtosopimukset	244	0	2	-2
Optiosopimukset				
Ostetut	-	-	-	-
Myytyt	20	-	1	-1
Sähkötermiinisopimukset ²⁾	238	-	2	-2
Nikkelinvaihtosopimukset ³⁾	264	0	1	-1
Yhteensä		11	26	-15

¹⁾ Vuoden 2012 lopussa noin 45 prosenttia ja vuoden 2013 lopussa noin 24 prosenttia nimellisarvosta kuului rahavirran suojauslaskennan piiriin.

²⁾ Nimellismäärä GWh

³⁾ Nimellismäärä tonnia

Nimellisarvot kuvaavat johdannaisten käyttöä, ne eivät mittaa ao. riskien suuruutta

Johdannaisten tasearvot tilinpäätöshetkellä:

Milj. e	2012		2013	
	Saamiset	Velat	Saamiset	Velat
Koronvaihtosopimukset - rahavirran suojaus	-	-	-	0
Koronvaihtosopimukset - käyvän arvon suojaus	2	-	0	2
Koronvaihtosopimukset - suojauslaskennan ulkopuoliset	-	4	0	3
	2	4	0	5
Koron- ja valuuttavaihtosopimukset - rahavirran suojaus	-	3	-	2
Koron- ja valuuttavaihtosopimukset - käyvän arvon suojaus	-	-	0	0
	-	3	0	2
Valuuttatermiinisopimukset - rahavirran suojaus	25	11	4	2
Valuuttatermiinisopimukset - suojauslaskennan ulkopuoliset	11	18	7	13
	36	29	11	15
Sähkötermiinisopimukset - rahavirran suojaus	0	3	0	2
Nikkelinvaihtosopimukset - suojauslaskennan ulkopuoliset	0	0	0	1
Optiot - suojauslaskennan ulkopuoliset	-	1	-	1
Johdannaiset yhteensä	38	40	11	26

Vuoden 2013 aikana rahavirtasuojauksesta syntyi tulokseen tappiona kirjattavaa tehottomuutta 0,7 miljoonaa euroa (vuonna 2012 tappiota 1,2 miljoonaa euroa). Koronvaihtosopimusten kiinteä korko 31.12.2013 vaihteli 1,3 prosentista 3,9 prosenttiin.

Johdannaiset erääntyvät seuraavasti (määrät nimellisarvoina):

Milj. e	2014	2015	2016	2017	2018–
Valuuttatermiinisopimukset	1 334	15	-	-	-
Koronvaihtosopimukset	-	20	40	-	225
Koron- ja valuuttavaihtosopimukset	-	-	-	-	244
Optiosopimukset	-	-	-	-	20
Sähkötermiinisopimukset ¹⁾	82	69	47	28	11
Nikkelinvaihtosopimukset ²⁾	234	30	-	-	-

¹⁾ Nimellismäärä GWh

²⁾ Nimellismäärä tonneja

32 Tytäryhtiöt

Yhtiön nimi	Omistussuus, %
Suomi	
Metso Minerals Oy	100,0 %
Metso Minerals (Finland) Oy	100,0 %
EC Technology Oy	100,0 %
Metso Automation Oy	100,0 %
Metso Endress+Hauser Oy	90,0 %
Metso Shared Services Oy	100,0 %
Kaukotalo Oy	87,2 %
Rauma Oy	100,0 %
Ruotsi	
Metso Minerals (Sweden) AB	100,0 %
Metso Automation AB	100,0 %
Norja	
Metso Minerals (Norway) A/S	100,0 %
Metso Automation A/S	100,0 %
Itävalta	
Metso Minerals (Austria) GmbH	100,0 %
Metso Automation GesmbH	100,0 %
Belgia	
Metso Minerals (Belux) SA	100,0 %
Metso Automation SA NV	100,0 %
Tšekin tasavalta	
Metso Minerals s.r.o.	100,0 %
Metso Automation s.r.o.	100,0 %
Ranska	
Metso SAS	100,0 %
Metso Minerals (France) SA	100,0 %
Metso Automation SAS	100,0 %
Saksa	
Metso Minerals (Deutschland) GmbH	100,0 %
Metso Automation Mapag GmbH	100,0 %
Metso Automation GmbH	100,0 %
Iso-Britannia	
Metso Minerals (UK) Ltd	100,0 %
Metso Minerals (Cappagh) Ltd	100,0 %
Metso Automation Ltd	100,0 %
Metso Captive Insurance Limited	100,0 %
Italia	
Metso SpA	100,0 %
Metso Minerals (Italy) SpA	100,0 %
Metso Automation SpA	100,0 %
Alankomaat	
Metso Minerals International BV	100,0 %
Metso Minerals (Dordrecht) BV	100,0 %
Metso Automation BV	100,0 %
Puola	
Metso Minerals (Poland) Sp zoo	100,0 %
Metso Automation Polska Sp zoo	100,0 %
Portugali	
Metso Minerals (Portugal) Lda	100,0 %
Metso Automation Portugal Lda	100,0 %

Yhtiön nimi	Omistussuus, %
Espanja	
Metso Minerals Espana SA	100,0 %
Metso Spain Holding, S.L.U	100,0 %
Santa Ana de Bolueta Grinding Media, S.A.U	100,0 %
Forjas del Guadalquivir, S.L.U	100,0 %
Metso Automation Espana SA	100,0 %
Venäjä	
ZAO Metso Minerals (CIS)	100,0 %
ZAO Metso Automation	100,0 %
Turkki	
Metso Minerals Anosim Sirketi	100,0 %
Metso Otomasyon Anosim Sirketi	100,0 %
Yhdysvallat	
Metso USA Inc.	100,0 %
Metso Minerals Industries Inc.	100,0 %
Neles-Jamesbury Inc.	100,0 %
Metso Automation USA Inc.	100,0 %
Jamesbury Shanghai Valve (USA) Inc.	100,0 %
Experture Inc.	100,0 %
Kanada	
Metso Minerals Canada Inc.	100,0 %
Metso Automation Canada Ltd	100,0 %
Metso Canada Ltd	100,0 %
Metso Shared Services Ltd	100,0 %
Brasilia	
Metso Brazil Indústria e Comércio Ltda	100,0 %
Metso Automation do Brasil Ltda	100,0 %
Chile	
Metso Minerals (Chile) SA	100,0 %
Metso Automation Chile Ltda	100,0 %
Meksiko	
Metso (Mexico) SA de CV	100,0 %
Metso SA de CV	100,0 %
Australia	
Metso Minerals (Australia) Ltd	100,0 %
Metso Automation (ANZ) Pty Ltd	100,0 %
Kiina	
Metso Minerals (Tianjin) Co. Ltd	100,0 %
Metso Minerals (Tianjin) International Trade Co. Ltd	100,0 %
Metso Minerals (Quzhou) Co Ltd	100,0 %
Metso Minerals (Hong Kong) Ltd	100,0 %
Shaoguan City Shaorui Heavy Industries Co Ltd	75,0 %
Metso Automation (Shanghai) Co. Ltd	100 %
Metso (China) Investment Co. Ltd	100,0 %
Intia	
Metso Minerals (India) Private Ltd	100,0 %
Metso Automation India Private Ltd	100,0 %
Indonesia	
PT Metso Minerals Indonesia Ltda	100,0 %
PT Metso Indonesia	100,0 %
Japani	
Metso Minerals Japan Co. Ltd	100,0 %
Metso Automation KK	100,0 %

Yhtiön nimi	Omistusosuus, %
Singapore	
Metso Minerals (Singapore) Pte Ltd	100,0 %
Metso Singapore Pte Ltd	100,0 %
Etelä-Korea	
Metso Automation Korea Ltd	100,0 %
Valstone Control Ltd	100,0 %
Thaimaa	
Metso Minerals (Thailand) Co. Ltd	100,0 %
Metso Automation Co. Ltd	100,0 %
Etelä-Afrikka	
Metso Minerals Investment Holdings (SA) (Pty) Ltd	100,0 %
Metso Minerals (South Africa) Pty Ltd	100,0 %
Metso Mining and Construction (South Africa) (Pty) Ltd	75,0 %
Metso Automation RSA (Pty) Ltd	100 %
Muut	
Metso Denmark A/S	100,0 %
Metso (Kazakhstan) LLP	100,0 %
Metso Minerals (Ukraine) LLC	100,0 %
Metso Perú SA	100,0 %
Metso Argentina SA	100,0 %
Metso Minerals (Malaysia) Sdn Bhd	100,0 %
Metso New Zealand Ltd	100,0 %
Metso Vietnam Co. Ltd	100,0 %
Metso Algeria EURL	100,0 %
Metso Ghana Ltd	100,0 %
Metso Minerals (Lebanon) sarl	100,0 %
Metso Minerals (Zambia) Ltd	100,0 %
Metso Minerals (Zimbabwe) PVT Ltd	100,0 %
Nordberg Manufacturing (Pty)	100,0 %
Nordberg Namibia (Pty)	100,0 %
Metso Automation FZE (Dubai)	100,0 %

33 Raportointisegmentit ja toiminnan maantieteellinen jakautuminen

Konsernirakenne

Metso on kestävien teknologioiden ja palveluiden kansainvälinen toimittaja kaivos-, maarakennus-, öljy- ja kaasu-, massa-, paperi- sekä voimantuotantoteollisuudelle.

Metson ylimmäksi operatiiviseksi päätöksentekijäksi on todettu yhtiön hallitus, joka päättää strategiasta, avainhenkilöiden valinnasta, merkittävimmistä kehitysprojekteista, yrityshankinnoista, investoinneista, organisaatorakenteesta sekä rahoituksesta. Metson toimintasegmentit määräytyvät hallitukselle toimitettavien raporttien mukaan, joita käytetään operatiivisen päätöksenteon tukena. Segmenttiraportoinnissa sovellettavat kirjausperiaatteet ovat yhteneväiset konsernin tilinpäätösperiaatteiden kanssa.

Jakautumisessa 31.12.2013 Valmet Oyj:lle siirtynyt Massa, paperi ja voimantuotanto -liiketoiminta on luokiteltu lopetetuiksi toiminoiksi. Lopetetuissa toiminnoissa raportoidaan myös Valmet Automotiven tulos ja tappio määräysvallan luopumisesta. Lopetettuja toimintoja ei ole sisällytetty segmenttiraportointiin.

Jakautumisen ja Valmet Automotiven määräysvallasta luopumisen seurauksena, Metson toiminta on jaettu seuraaviin kahteen segmenttiin:

Kaivos ja maarakennus toimittaa teknologiaa, prosesseja, laitteita sekä niihin liittyviä palveluja murskeen tuotantoon, maarakennukseen, kaivostoimintaan ja mineraalien prosessointiin. Segmentti on organisoitu kolmeen liiketoimintalinjaan: Mineraalien käsittelyjärjestelmät, Murskaus ja seulontalaitteet sekä Palvelut.

Automaatio toimittaa prosessiteollisuuden virtauksensäätöratkaisuja, automaatio- ja tiedonhallintajärjestelmiä ja -sovelluksia sekä palveluita. Asiakkaat toimivat öljy- ja kaasu-, sekä massa- ja paperiteollisuuden aloilla. Automaatio koostuu kolmesta liiketoimintalinjasta: Virtauksensäätöratkaisut, Prosessiautomaatiojärjestelmät ja Palvelut.

Konsernihallinto ja muut käsittää emoyhtiön sekä palvelukeskukset ja useissa maissa sijaitsevia holding-yhtiöitä.

Konsernin sisäiset siirtohinnat perustuvat ensisijaisesti markkinahintoihin. Joissakin tapauksissa käytetään kustannuksiin perustuva hinnoittelua, jolloin kustannuksiin lisätään kate (ns. cost plus -menetelmä).

Segmenttien taloudellista suorituskykyä mitataan liikevoiton ja EBITA:n avulla, sekä absoluuttisena tuloksena että suhteellisesti osuutena liikevaihdosta (EBITA = tulos ennen rahoituseriä, veroja ja aineettomien hyödykkeiden poistoja). Lisäksi tulosta seurataan EBITA ennen kertaluonteisia eriä -tunnusluvulla. Kertaluonteisia eriä ovat esimerkiksi kapasiteetin sopeuttamiskulut, immateriaalioikeuksiin liittyneiden oikeudenkäyntien lopputulemat, toimintojen luovutusvoitot ja -tappiot, yritysostojen kartoitus- ja hankintakulut sekä muut epätavanomaiset erät, jotka heikentävä konsernin eri kausiin tulosten vertailukelpoisuutta. Segmenttiedoissa esitetään kertaluontoisten erien vaikutus hankinnan ja valmistuksen kuluihin, myynnin ja hallinnon yleiskustannuksiin sekä liiketoiminnan muihin tuottoihin ja kuluihin, netto.

Rahoitustuottoja ja -kuluja sekä tuloeroja ei jaeta segmenteille, vaan ne sisältyvät konsernihallinnon ja muiden tilikauden tulokseen. Metson konsernirahoitus koordinoi ja hallinnoi konsernin rahoitustoimintaa hyödyntäen konsernitilijärjestelyistä, rahoitusriskien hallinnasta, neuvotteluvoimasta, kassavarojen hallinnasta ja muista toimenpiteistä saavutettavia kustannus- ja tehokkuusetuja. Verosuunnittelulla pyritään Metson kokonaisverokustannuksen minimointiin ja se perustuu juridiseen rakenteeseen sekä soveltuvien osin holding-yhtiörakenteiden hyödyntämiseen.

Segmenttien varoihin luetaan aineettomat ja aineelliset hyödykkeet, sijoitukset osakkuusyhtiöihin ja yhteisyrityksiin, myytävissä olevat osakesijoitukset, vaihto-omaisuus sekä korottomat liiketoimintaan liittyvät saatavat. Segmenttien varoihin ei sisällytetä korollisia varoja, kuten likvidejä varoja ja pankkisaamisia, eikä tulo-erosaamisia tai laskennallisia verosaamisia, jotka esitetään osana konsernihallinnon ja muiden varoja.

Segmenttien velkoihin kuuluvat korottomat liiketoimintaan liittyvät velat. Tuloverovelat ja laskennalliset verovelat sisältyvät konsernihallinnon ja muiden velkoihin. Korollisia velkoja ei jaeta segmenteille, vaan ne esitetään konsernihallinnon ja muiden velkoina.

Rahavirtalaskelmaan vaikuttamattomat arvonalennukset sisältävät saatavien ja vaihto-omaisuuden, aineettomien ja aineellisten hyödykkeiden sekä muiden varojen arvonalennukset.

Bruttoinvestoinnit käsittävät investoinnit aineettomiin ja aineellisiin hyödykkeisiin, osakkuusyhtiöihin, yhteisyrityksiin ja myytävissä oleviin osakesijoituksiin sekä yrityshankinnat.

Seuraavissa taulukoissa annetaan segmenttikohtaiset tiedot vuosilta 2012 ja 2013.

Milj. e	Kaivos ja maarakennus	Automaatio	Konserni- hallinto ja muut	Eliminoinnit	Metso yhteensä
2012					
Konsernin ulkoinen liikevaihto	3 485	797	-	-	4 282
Konsernin sisäinen liikevaihto	7	62	-	-69	-
Liikevaihto yhteensä	3 492	859	-	-69	4 282
EBITA ennen kertaluonteisia erä	419,9	101,2	-34,8	-	486,3
% liikevaihdosta	12,0	11,8	n/a	-	11,4
Liikevoitto (-tappio)	401,4	95,6	-39,4	-	457,6
% liikevaihdosta	11,5	11,1	n/a	-	10,7
Kertaluonteiset erät hankinnan ja valmistuksen kuluissa	-8,4	-0,3	-	-	-8,7
Kertaluonteiset erät myynnin ja hallinnon yleiskustannuksissa	-1,4	-0,7	-1,9	-	-4,0
Kertaluonteiset erät liiketoiminnan muissa tuotoissa ja kuluissa, netto	1,6	-	-	-	1,6
Kertaluonteiset erät yhteensä	-8,2	-1,0	-1,9	-	-11,1
Aineettomien hyödykkeiden poistot	-10	-5	-3	-	-18
Aineellisten hyödykkeiden poistot	-41	-11	-1	-	-53
Bruttoinvestoinnit (sisältäen yritysostot)	-67	-25	-4	-	-96
Rahavirtaan vaikuttamattomat arvonalennukset	2	-5	0	-	-3
Aineettomat ja aineelliset hyödykkeet	752	138	26	-	916
Sijoitukset osakkuusyhtiöihin	-	13	0	-	13
Myytavissä olevat osakesijoitukset	0	0	3	-	3
Vaihto-omaisuus ja muut korottomat varat	1 757	374	69	-	2 200
Korolliset varat	-	-	974	-	974
Laskennallinen verosaatava	-	-	177	-	177
Varat yhteensä	2 509	525	1 249	-	4 283
Lopetetut toiminnot					2 359
Yhteensä					6 642
Korottomat velat	1 152	236	165	-	1 553
Korolliset velat	-	-	1,290	-	1 290
Laskennallinen verovelka	-	-	34	-	34
Velat yhteensä	1 152	236	1 489	-	2 877
Lopetetut toiminnot					1 538
Yhteensä					4 415
Sitoutunut pääoma	1 357	289	774	-	2 420
Saadut tilaukset	3 436	845	-	-66	4 215
Tilaukset	1 983	343	-	-2	2 324

Sitoutunut pääoma sisältää vain taseen ulkoiset erät.

Milj. e	Kaivos ja maarakennus	Automaatio	Konserni- hallinto ja muut	Eliminoinnit	Metso yhteensä
2013					
Konsernin ulkoinen liikevaihto	3 062	796	-	-	3 858
Konsernin sisäinen liikevaihto	8	58	-	-66	-
Liikevaihto yhteensä	3 070	854	-	-66	3 858
EBITA ennen kertaluonteisia erä	400,8	116,2	-21,3	-	495,7
% liikevaihdosta	13,1	13,6	n/a	-	12,8
Liikevoitto (-tappio)	339,9	108,5	-25,4	-	423,0
% liikevaihdosta	11,1	12,7	n/a	-	11,0
Kertaluonteiset erät hankinnan ja valmistuksen kuluissa	-16,8	-1,0	-	-	-17,8
Kertaluonteiset erät myynnin ja hallinnon yleiskustannuksissa	-7,3	-2,6	-0,2	-	-10,1
Kertaluonteiset erät liiketoiminnan muissa tuotoissa ja kuluissa, netto	-25,9	-	-	-	-25,9
Kertaluonteiset erät yhteensä	-50,0	-3,6	-0,2	-	-53,8
Aineettomien hyödykkeiden poistot	-11	-4	-4	-	-19
Aineellisten hyödykkeiden poistot	-41	-12	-1	-	-54
Bruttoinvestoinnit (sisältäen yritysostot)	-121	-17	0	-	-138
Rahavirtaan vaikuttamattomat arvonalennukset	-10	-2	0	-	-12
Aineettomat ja aineelliset hyödykkeet	793	116	36	-	945
Sijoitukset osakkuusyhtiöihin	1	5	0	-	6
Myytavissä olevat osakesijoitukset	0	0	2	-	2
Vaihto-omaisuus ja muut korottomat varat	1 578	393	79	-	2 050
Korolliset varat	-	-	558	-	558
Laskennallinen verosaatava	-	-	117	-	117
Varat yhteensä	2 372	514	792	-	3 678
Korottomat velat	1 028	248	158	-	1 434
Korolliset velat	-	-	1 049	-	1 049
Laskennallinen verovelka	-	-	14	-	14
Velat yhteensä	1 028	248	1 221	-	2 497
Sitoutunut pääoma	1 344	266	620	-	2 230
Saadut tilaukset	2 855	902	-	-48	3 709
Tilaukset	1 555	373	-	-1	1 927

Sitoutunut pääoma sisältää vain taseen ulkoiset erät.

Koko konsernia koskevat tiedot

Metsolla on toimintaa yli 50 maassa. Päämarkkina-alueita ovat Eurooppa ja Pohjois-Amerikka, jotka muodostavat yli puolet liikevaihdosta. Myös Aasian ja Etelä-Amerikan merkitys kasvaa jatkuvasti. Metsolla on tuotantoa kaikilla mantereilla.

Liikevaihto markkina-alueittain:

Milj. e	Suomi	Muu Eurooppa	Pohjois-Amerikka	Etelä- ja Väli-Amerikka	Aasia ja Tyynenmeren alue	Kiina	Afrikka ja Lähi-itä	Metso yhteensä
2012	155	1,054	776	997	702	265	333	4 282
2013	152	904	719	836	597	302	348	3 858

Vienti Suomesta mukaan lukien konsernin sisäinen liikevaihto:

Milj. e	Eurooppa	Pohjois-Amerikka	Etelä- ja Väli-Amerikka	Aasia ja Tyynenmeren alue	Kiina	Afrikka ja Lähi-itä	Yhteensä
2012	327	66	54	35	149	43	674
2013	295	67	56	41	134	66	659

Pitkäaikaiset varat maittain:

Milj. e	Suomi	Muu Eurooppa	Pohjois-Amerikka	Etelä- ja Väli-Amerikka	Aasia ja Tyynenmeren alue	Kiina	Afrikka ja Lähi-itä	Kohdistamattomat erät	Metso yhteensä
2012	138	67	106	80	58	23	7	479	958
Lopetetut toiminnot									1 076
Metso yhteensä									2 034
2013	120	87	95	75	52	62	6	488	985

Pitkäaikaiset varat koostuvat aineettomista ja aineellisista hyödykkeistä, sijoituksista osakkuusyhtiöihin, myytävissä olevista osakesijoituksista ja muista korottomista pitkäaikaisista varoista. Kohdistamattomat erät sisältävät pääosin liikearvoa ja muita yrityshankintojen yhteydessä käypään arvoon arvostamisessa syntyneitä hyödykkeitä, joita ei ole viety tytäryhtiöiden kirjanpitoon.

Bruttoinvestointien (ilman yritysostoja) maantieteellinen jakautuminen:

Milj. e	Suomi	Muu Eurooppa	Pohjois-Amerikka	Etelä- ja Väli-Amerikka	Aasia ja Tyynenmeren alue	Kiina	Afrikka ja Lähi-itä	Metso yhteensä
2012	17	15	26	18	11	4	2	93
2013	12	11	17	16	10	27	2	95

Liikevaihdon koostumus:

31.12. päättynyt tilikausi

Milj. e	2012	2013
Palveluiden myynti	2 072	1 976
Projektien, laitteiden ja tavaroiden myynti	2 210	1 882
Yhteensä	4 282	3 858

Tärkeimmät asiakkaat

Metso toimittaa laajoja pitkäaikaisia rakennusprojekteja, joiden arvo kuitenkin ei koskaan ylitä 10 prosenttia sen liikevaihdosta.

35 Oikeudenkäynnit ja vaateet

Metsoa vastaan on vireillä eri puolella maailmaa lukuisia eri perusteilla nostettuja oikeudenkäyntejä ja eri perusteisiin nojaavia oikeudellisia vaateita ja erimielisyyksiä, mukaan lukien tuotevastuuoikeudenkäynnit ja -vaateet sekä Metson toimituksiin liittyvät oikeudelliset erimielisyydet. Metson johto arvioi kuitenkin tämänhetkisen parhaan ymmärryksensä mukaan, että näiden oikeudenkäyntien, vaateiden ja erimielisyyksien lopputuloksella ei tule olemaan olennaista haitallista vaikutusta Metson asemaan, kun otetaan huomioon niiden tueksi esitetyt perusteet, tehdyt varaukset, voimassaolevat vakuutukset ja Metson koko liiketoiminnan laajuus.

Asbestikanteet

Metso vastaan on 31.12.2013 ollut Yhdysvalloissa vireillä 329 asbestin aiheuttamiin haittoihin liittyvää kannaetta, joissa Metson yksikkö on nimetty yhdeksi vastaajista. Metson johdon tämän hetkisen arvio on, että Yhdysvalloissa vireillä olevien asbestikanteiden aiheuttamaa riskiä ei voida pitää olennaisena Metson koko liiketoiminnan laajuuteen nähden.

36 Uudet laskentastandardit**IFRS 10**

IASB julkaisi toukokuussa 2011 konsernitilinpäätöstä koskevan standardin IFRS 10, joka määrittää määräysvallan yhdistelyn perusteeksi ja tilanteet, joissa yhtiöllä on määräysvalta toiseen yhtiöön. Standardi kattaa konsernitilinpäätöksen laadinta- ja esittämisperiaatteet. Metso ottaa standardin käyttöön 1.1.2014 alkavalla tilikaudella.

Standardilla ei ole olennaista vaikutusta tilinpäätöksiimme.

IFRS 11

IASB julkaisi toukokuussa 2011 yritysten välisiä yhteisjärjestelyitä koskevan standardin IFRS 11, joka määrittää yritysten yhteisten hankkeiden kirjaamisperiaatteet. Hankkeen osapuolen on pääteltävä hankkeen luonne määrittämällä sille kuuluvat oikeudet ja vastuut ja valittava oikea kirjaustapa näiden pohjalta. Yhteisjärjestely voi olla joko osapuolten välinen yhteinen toiminto tai yhteisyritys. Yhteisen toiminnon osapuolella on järjestelyn varoihin liittyviä oikeuksia ja järjestelyä koskevia velvoitteita ja se kirjaa osuutensa

34 Tilintarkastuspalkkiot

31.12. päättynyt tilikausi

Milj. e	2012	2013
Tilintarkastus	-2,6	-2,5
Veroneuvonta	-1,5	-0,9
Muut palvelut	-0,5	-0,4
Yhteensä	-4,6	-3,8

Lisäksi jakautumiseen liittyvät palvelut -1,6

Immateriaalioikeuksiin liittyvät oikeudenkäynnit

13.1.2014 Yhdysvaltain korkein oikeus päätti olla myöntämättä Metsolle valituslupaa liittyen Yhdysvaltain patenttiasioiden valitustuomioistuimen aiemmin antamaan päätökseen, jossa Metson korvausvaatimus Terexiä vastaan oli hylätty. Patenttiasioiden valitustuomioistuimen aiemmin antama päätös on siten lopullinen. Metson ja Powerscreen International Ltd:n (nyk. Terex GB Ltd.) välisessä kiistassa oli kyse Metson korvausvaatimuksesta, joka perustui eräiden liikuteltävien murskaus- ja seurlontalaitteiden kuljettimien patenttiin. Tapauksesta ei odoteta seuraavan merkittäviä taloudellisia seuraamuksia Metsolle.

toiminnon varoista, veloista, tuotoista ja kuluista. Yhteisyrityksessä osapuolilla on oikeuksia järjestelyn nettovarallisuuteen, ja ne käsittelevät osuuttaan pääomaosuusmenetelmällä. Yhteisyritysten suhteellinen yhdistely ei ole enää sallittua. Metso ottaa standardin käyttöön 1.1.2014 alkavalla tilikaudella.

Standardilla ei ole olennaista vaikutusta tilinpäätöksiimme.

IFRS 12

IASB julkaisi toukokuussa 2011 liitetietojen esittämistä koskevan IFRS 12 –standardin, joka sisältää kaiken tyyppisiä osuuksia koskevat liitetietovaatimukset. Se koskee yhteisjärjestelyjä, osakkuusyri-tyksiä, erityistä tarkoitusta varten luotuja sijoitusvälineitä ja muita taseen ulkopuolisia välineitä. Metso ottaa standardin käyttöön 1.1.2014 alkavalla tilikaudella..

Standardilla ei ole olennaista vaikutusta tilinpäätöksemme liitetietoihin.

IFRS 9

IFRS 9 'Rahoitusinstrumentit' standardin tarkoituksena on korvata IAS 39. Tässä vaiheessa IFRS 9 sisältää rahoitusvarojen ja -velkojen arvostusperusteita ja suojauslaskentaa. Eri arvostusperusteet on säilytetty, mutta niitä on yksinkertaistettu määräämällä rahoitusvaroilta kaksi arvostusryhmää: jaksotettu hankintameno ja käypä arvo. Luokittelu riippuu yhteisön liiketoimintamallista ja rahoitusvaroihin kuuluvan erän rahavirtojen ominaispiirteistä. Suojauslaskentaa koskeva uusi ohjeistus tuo suojauslaskennan ja riskienhallinnan lähemmäs toisiaan. Lisäksi vaatimukset tehokkuustestaukselle ovat aiempaa lievemmat. Suojauskohteena voi jatkossa

olla esim. hyödykkeisiin liittyvät riskikomponentit, yhdistelmäpositiot, useasta erästä koostuvat ryhmät valuuttariskiltä suojauduttaessa ja osakesijoitukset. IAS 39:ään sisältyvä ohjeistus rahoitusvarojen arvon alentumisesta ja suojauslaskennasta jää edelleen voimaan. Standardin voimaantulo on vielä määrittelemätön.

Koska koko standardi ei ole vielä valmis, johto ei pysty arvioimaan sen vaikutusta Metson tilinpäätöksiin.

Millään muulla jo julkaistulla, mutta ei vielä voimassa olevalla uudella standardilla, standardin muutoksella tai IFRIC-tulkinnalla ei odoteta olevan olennaista vaikutusta konsernille.

37 Tilinpäätöspäivän jälkeiset tapahtumat

Yhdysvaltain korkein oikeus ei myöntänyt 13.1.2014 antamassaan päätöksessä Metsolle valituslupaa liittyen Yhdysvaltain patenttiasioiden valitustuomioistuimen aiemmin antamaan päätökseen, jossa Metson korvausvaatimus Terexiä vastaan oli hylätty. Patenttiasioiden valitustuomioistuimen aiemmin antama päätös on siten lopullinen. Metson ja Powerscreen International Ltd:n (nyk. Terex GB Ltd.) välisessä kiistassa oli kyse Metson korvausvaatimuksesta joka perustui eräiden liikuteltavien murskaus- ja seulontalaitteiden kuljettimien patenttiin.

Nimitystoimikunta julkisti 15.1.2014 ehdotuksensa yhtiökokoukselle, että hallituksen jäseniksi valitaan uudelleen hallituksen nykyiset jäsenet Mikael Lilius, Christer Gardell, Wilson Brumer, Ozey K. Horton, Jr., Lars Josefsson, Nina Kopola ja Eeva Sipilä toimikaudeksi,

joka kestää vuoden 2015 varsinaiseen yhtiökokouksen päättymiseen saakka. Hallituksen puheenjohtajaksi ehdotetaan valittavan uudelleen Mikael Lilius ja varapuheenjohtajaksi Christer Gardell.

Metson yhtiökokouksen asettaman nimitystoimikunnan puheenjohtajana toimi Lars Förberg (Managing Partner, Cevian Capital) ja jäsenenä Kari Järvinen (toimitusjohtaja, Solidium Oy), Harri Sailas (toimitusjohtaja, Keskinäinen Eläkevakuutusyhtiö Ilmarinen) ja Matti Vuoria (toimitusjohtaja, Keskinäinen Työeläkevakuutusyhtiö Varma). Metso Oyj:n hallituksen puheenjohtaja Jukka Viinanen toimi nimitystoimikunnan asiantuntijajäsenenä toimikautensa ajan 31.12.2013 saakka ja Mikael Lilius Metson Oyj:n hallituksen puheenjohtajana 31.12.2013 alkaen.

Käytetyt valuuttakurssit

	Keskikurssit		Vuoden lopun kurssit	
	2012	2013	2012	2013
USD (Yhdysvaltain dollari)	1,2932	1,3300	1,3194	1,3791
SEK (Ruotsin kruunu)	8,7015	8,6625	8,5820	8,8591
GBP (Englannin punta)	0,8137	0,8475	0,8161	0,8337
CAD (Kanadan dollari)	1,2930	1,3722	1,3137	1,4671
BRL (Brasilian real)	2,5220	2,8791	2,7036	3,2576
CNY (Kiinan yuan)	8,1462	8,1769	8,2207	8,3491
AUD (Australian dollari)	1,2468	1,3842	1,2712	1,5423

Taloudellista kehitystä kuvaavat tunnusluvut 2009–2013

Milj. e	2009	2010	2011	2012	2013
Liikevaihto	5 016	5 552	6 646	4 282	3 858
Liikevoitto	294	445	572	458	423
% liikevaihdosta	5,9	8,0	8,6	10,7	11,0
Tulos ennen veroja	222	370	507	400	369
% liikevaihdosta	4,4	6,7	7,6	9,3	9,6
Tilikauden tulos jatkuvista toiminnoista	151	258	358	256	238
% liikevaihdosta	3,0	4,6	5,4	6,0	6,2
Emoyhtiön omistajille kuuluva tilikauden tulos jatkuvista liiketoiminnoista	150	258	356	256	238
Vienti Suomesta ja ulkomaantoiminnot	4 706	5 269	6 281	4 125	3 710
% liikevaihdosta	93,8	94,9	94,5	96,3	96,2
Aineettomien hyödykkeiden poistot	41	58	52	18	19
Aineellisten hyödykkeiden poistot	102	120	120	53	54
Poistot	143	178	172	71	73
% liikevaihdosta	2,9	3,2	2,6	1,7	1,9
EBITA	334	503	623	476	442
% liikevaihdosta	6,7	9,1	9,4	11,1	11,5
EBITDA	437	623	744	529	496
% liikevaihdosta	8,7	11,2	11,2	12,3	12,9
Rahoitustuotot ja -kulut, netto	72	75	65	58	54
% liikevaihdosta	1,4	1,4	1,0	1,4	1,4
Korkokulut, netto	75	69	75	55	48
% liikevaihdosta	1,5	1,2	1,1	1,3	1,2
Korkokate (EBITDA)	6,1x	8,3x	11,4x	9,1x	9,2x
Bruttoinvestoinnit (ilman yritysostoja)	117	135	166	93	95
% liikevaihdosta	2,3	2,4	2,5	2,2	2,5
Yritysostot, hankitut rahavarat vähennettynä	1	21	15	4	44
Nettoinvestoinnit (ilman yritysostoja ja -myyntejä)	85	117	156	91	80
% liikevaihdosta	1,7	2,1	2,3	2,1	2,1
Liiketoiminnan rahavirta *)	770	506	466	359	316
Vapaa kassavirta *)	717	435	375	257	224
Kassavirtasuhde, % *)	475	169	105	70	76
Tutkimus- ja tuotekehityskulut	115	111	124	61	63
% liikevaihdosta	2,3	2,0	1,9	1,4	1,6
Taseen loppusumma	5 715	6 232	6 618	3 923	3 678
Emoyhtiön omistajille kuuluva oma pääoma	1 783	2 049	2 115	1 326	1 173
Oma pääoma yhteensä	1 792	2 071	2 136	1 326	1 181
Korolliset velat	1 576	1 373	1 027	1 094	1 049
Korolliset nettovelat	583	310	260	377	490
Nettokäyttöpääoma	242	247	281	452	627
% liikevaihdosta	4,8	4,5	4,2	10,6	16,3
Sitoutunut pääoma	3 368	3 444	3 164	2 420	2 230
Oman pääoman tuotto (ROE), %	9,8	13,6	17,8	19,8	19,0
Sitoutuneen pääoman tuotto (ROCE) ennen veroja, %	10,0	13,5	18,4	21,2	18,6
Sitoutuneen pääoman tuotto (ROCE) verojen jälkeen, %	7,7	10,2	13,8	14,7	12,9
Omavaraisuusaste, %	35,7	38,1	39,8	39,1	36,9
Nettovelkaantuneisuusaste, %	32,5	15,0	12,2	28,4	41,6
Velkaantuneisuusaste, %	46,8	39,9	32,5	45,2	47,0
Saadut tilaukset	4 358	5 944	7 961	4 215	3 709
Tilaukanta kauden lopussa	3 415	4 023	5 310	2 324	1 927
Henkilöstö keskimäärin	27 813	27 585	29 590	16 457	16 687
Henkilöstö kauden lopussa	27 166	28 593	30 324	16 612	16 425

*) sisältäen lopetetut liiketoiminnot

Vuosien 2012-2013 luvut ovat jatkuvien toimintojen lukuja, ellei toisin mainittu. Vuoden 2012 tase on havainnollistamistarkoituksessa korjattu kuvaamaan jatkuvia toimintoja, ja vuoden 2012 taseen keskiarvojen laskennassa on käytetty vastaavasti korjattua vuoden 2011 tasetta. Vuoden 2012 tunnuslukujen laskenta perustuu siltä osin tilintarkastamattomiin lukuihin.

Tunnuslukujen laskentakaavat

Taloudellista kehitystä kuvaavien tunnuslukujen laskentakaavat

EBITA:

Liikevoitto + aineettomien hyödykkeiden poistot + liikearvon arvonalentuminen

EBITDA:

Liikevoitto + poistot + liikearvon arvonalentuminen

Oman pääoman tuotto (ROE), %:

$\frac{\text{Tilikauden tulos jatkuvista toiminnoista}}{\text{Oma pääoma yhteensä (keskimäärin vuoden aikana)}} \times 100$

Sitoutuneen pääoman tuotto (ROCE) ennen veroja, %:

$\frac{\text{Tulos ennen veroja + korko- ja muut rahoituskulut}}{\text{Taseen loppusumma - korottomat velat (keskimäärin vuoden aikana)}} \times 100$

Sitoutuneen pääoman tuotto (ROCE) verojen jälkeen, %:

$\frac{\text{Tilikauden tulos jatkuvista toiminnoista + korko- ja muut rahoituskulut}}{\text{Taseen loppusumma - korottomat velat (keskimäärin vuoden aikana)}} \times 100$

Nettovelkaantuneisuusaste, %:

$\frac{\text{Korollinen nettovelka}}{\text{Oma pääoma yhteensä}} \times 100$

Omavaraisuusaste, %:

$\frac{\text{Oma pääoma yhteensä}}{\text{Taseen loppusumma - saadut ennakot}} \times 100$

Osakekohtaisten tunnuslukujen laskentakaavat

Tulos/osake jatkuvista toiminnoista, laimentamaton:

$\frac{\text{Emoyhtiön omistajille kuuluva tulos jatkuvista toiminnoista}}{\text{Ulkona olevien osakkeiden lukumäärä keskimäärin kauden aikana}}$

Tulos/osake jatkuvista toiminnoista, laimennettu:

$\frac{\text{Emoyhtiön omistajille kuuluva tulos jatkuvista toiminnoista}}{\text{Keskimääräinen osakemäärä kauden aikana laimennusvaikutus huomioituna}}$

Tulos/osake lopetetuista toiminnoista, laimentamaton:

$\frac{\text{Emoyhtiön omistajille kuuluva lopetettujen toimintojen tulos}}{\text{Ulkona olevien osakkeiden lukumäärä keskimäärin kauden aikana}}$

Tulos/osake lopetetuista toiminnoista, laimennettu:

$\frac{\text{Emoyhtiön omistajille kuuluva lopetettujen toimintojen tulos}}{\text{Keskimääräinen osakemäärä kauden aikana laimennusvaikutus huomioituna}}$

Osinko/osake:

$\frac{\text{Tilikauden osingonjako}}{\text{Ulkona olevien osakkeiden lukumäärä tilinpäätöspäivänä}}$

Osinko/tulos, %:

$\frac{\text{Osinko/osake}}{\text{Tulos/osake jatkuvista toiminnoista}} \times 100$

Nettokäyttöpääoma:

Vaihto-omaisuus + myyntisaamiset + muut korottomat saamiset - ostovelat - saadut ennakot - muut korottomat velat

Sitoutunut pääoma:

Taseen loppusumma - korottomat velat

Vapaa kassavirta:

Liiketoiminnan rahavirta - käyttöomaisuuden ylläpitoinvestoinnit + käyttöomaisuuden myynnit

Kassavirtasuhde, %:

$\frac{\text{Vapaa kassavirta}}{\text{Tilikauden tulos}} \times 100$

Velkaantuneisuusaste, %:

$\frac{\text{Korolliset velat}}{\text{Oma pääoma yhteensä + korolliset velat}} \times 100$

Korkokate (EBITDA):

$\frac{\text{EBITDA}}{\text{Rahoitustuotot ja -kulut, netto}}$

Oma pääoma/osake:

$\frac{\text{Emoyhtiön omistajille kuuluva oma pääoma}}{\text{Ulkona olevien osakkeiden lukumäärä tilinpäätöspäivänä}}$

Vapaa kassavirta/osake:

$\frac{\text{Vapaa kassavirta}}{\text{Ulkona olevien osakkeiden lukumäärä keskimäärin vuoden aikana}}$

Efektiiivinen osinkotuotto, %:

$\frac{\text{Osinko/osake}}{\text{Kursssi 31.12.}} \times 100$

P/E -luku:

$\frac{\text{Kursssi 31.12.}}{\text{Tulos/osake jatkuvista toiminnoista}}$

Keskikursssi:

$\frac{\text{Osakkeen euromääräinen kokonaisvaihto}}{\text{Tilikaudella vaihdettujen osakkeiden lukumäärä}}$

Osakekannan markkina-arvo:

Ulkona olevien osakkeiden lukumäärä x kaupantekokursssi 31.12.

Osakkeen kokonaistuotto (TSR), %:

$\frac{\text{Osakkeen hinnan muutos + maksettu osinko kauden aikana}}{\text{Osakkeen hinta edellisen kauden lopussa}} \times 100$

Emoyhtiön tuloslaskelma, suomalaisen kirjanpitokäytännön mukaan, FAS

31.12. päättynyt tilikausi

Milj. e	2012	2013
Liikevaihto	-	-
Liiketoiminnan muut tuotot	0	0
Henkilöstökulut	-14	-15
Poistot	-1	0
Liiketoiminnan muut kulut	-18	-19
Liiketappio	-33	-34
Rahoitustuotot ja -kulut, netto	200	147
Tulos ennen satunnaisia eriä	167	113
Konserniavustukset	106	91
Tulos ennen tilinpäätössiirtoja ja veroja	273	204
Tilikauden verot	0	0
Aikaisempien tilikausien verot	-1	-
Laskennallisten verojen muutos	-6	-1
Tilikauden tulos	266	203

Emoyhtiön tase, FAS

Vastaavaa

31.12. päättynyt tilikausi

Milj. e	2012	2013
Pysyvät vastaavat		
Aineettomat hyödykkeet	0	0
Aineelliset hyödykkeet	2	20
Sijoitukset		
Osuudet saman konsernin yrityksissä	2 472	851
Muut sijoitukset	155	410
Pysyvät vastaavat yhteensä	2 629	1 281
Vaihtuvat vastaavat		
Pitkäaikaiset saamiset	2	1
Lyhytaikaiset saamiset	718	524
Rahoitusarvopaperit	439	35
Rahat ja pankkisaamiset	118	166
Vaihtuvat vastaavat yhteensä	1 277	726
Vastaavaa yhteensä	3 906	2 007

Vastattavaa

31.12. päättynyt tilikausi

Milj. e	2012	2013
Oma pääoma		
Osakepääoma	241	141
Sijoitetun vapaan oman pääoman rahasto	573	365
Muut rahastot	194	0
Kertyneet voittovarot	896	299
Oma pääoma yhteensä	1 904	805
Vieras pääoma		
Pitkäaikainen vieras pääoma	1 171	781
Lyhytaikainen vieras pääoma	831	421
Vieras pääoma yhteensä	2 002	1 202
Vastattavaa yhteensä	3 906	2 007

Emoyhtiön oman pääoman erittely, FAS

Milj. e	Osake- pääoma	Sijoitetun vapaan oman pääoman rahasto	Muut rahastot	Kertyneet voittovarot	Yhteensä
31.12.2010	241	573	194	880	1 888
Osingot	-	-	-	-254	-254
Muut	-	-	-	4	4
Tilikauden tulos	-	-	-	266	266
31.12.2011	241	573	194	896	1 904
Jakautumisen vaikutus	-100	-213	-194	-521	-1 028
Osingot				-277	-277
Muut		5		-2	3
Tilikauden tulos				203	203
31.12.2012	141	365	0	299	805

Tilintarkastuskertomus

Metso Oyj:n yhtiökokoukselle

Olemme tilintarkastaneet Metso Oyj:n kirjanpidon, tilinpäätöksen, toimintakertomuksen ja hallinnon tilikaudelta 1.1.–31.12.2013. Tilinpäätös sisältää konsernin taseen, tuloslaskelman, laajan tuloslaskelman, laskelman oman pääoman muutoksista, rahavirtalaskelman ja liitetiedot sekä emoyhtiön taseen, tuloslaskelman, rahoituslaskelman ja liitetiedot.

Hallituksen ja toimitusjohtajan vastuu

Hallitus ja toimitusjohtaja vastaavat tilinpäätöksen ja toimintakertomuksen laatimisesta ja siitä, että konsernitilinpäätös antaa oikeat ja riittävät tiedot EU:ssa käyttöön hyväksytyjen kansainvälisten tilinpäätösstandardien (IFRS) mukaisesti ja että tilinpäätös ja toimintakertomus antavat oikeat ja riittävät tiedot Suomessa voimassa olevien tilinpäätöksen ja toimintakertomuksen laatimista koskevien säännösten mukaisesti. Hallitus vastaa kirjanpidon ja varainhoidon valvonnan asianmukaisesta järjestämisestä ja toimitusjohtaja siitä, että kirjanpito on lainmukainen ja varainhoito luotettavalla tavalla järjestetty.

Tilintarkastajan velvollisuudet

Velvollisuutenamme on antaa suorittamamme tilintarkastuksen perusteella lausunto tilinpäätöksestä, konsernitilinpäätöksestä ja toimintakertomuksesta. Tilintarkastuslaki edellyttää, että noudattamme ammattieettisiä periaatteita. Olemme suorittaneet tilintarkastuksen Suomessa noudatettavan hyvän tilintarkastustavan mukaisesti. Hyvä tilintarkastustapa edellyttää, että suunnittelemme ja suoritamme tilintarkastuksen hankkiaksemme kohtuullisen varmuuden siitä, onko tilinpäätöksessä tai toimintakertomuksessa olennaista virheellisyttä, ja siitä, ovatko emoyhtiön hallituksen jäsenet tai toimitusjohtaja syyllistyneet tekoon tai laiminlyöntiin, josta saattaa seurata vahingonkorvausvelvollisuus yhtiötä kohtaan taikka, rikkoneet osakeyhtiölakia tai yhtiöjärjestystä.

Tilintarkastukseen kuuluu toimenpiteitä tilintarkastusevidenssin hankkimiseksi tilinpäätökseen ja toimintakertomukseen sisältyvistä luvuista ja niissä esitettävistä muista tiedoista. Toimenpiteiden valinta perustuu tilintarkastajan harkintaan, johon kuuluu väärinkäytöksestä tai virheestä johtuvan olennaisen virheellisyyden riskien arvioiminen. Näitä riskejä arvioidessaan tilintarkastaja ottaa huomioon sisäisen valvonnan, joka on yhtiössä merkityksellistä

oikeat ja riittävät tiedot antavan tilinpäätöksen ja toimintakertomuksen laatimisen kannalta. Tilintarkastaja arvioi sisäistä valvontaa pystyäkseen suunnittelemaan olosuhteisiin nähden asianmukaiset tilintarkastustoimenpiteet mutta ei siinä tarkoituksessa, että hän antaisi lausunnon yhtiön sisäisen valvonnan tehokkuudesta. Tilintarkastukseen kuuluu myös sovellettujen tilinpäätöksen laatimisperiaatteiden asianmukaisuuden, toimivan johdon tekemien kirjanpidollisten arvioiden kohtuullisuuden sekä tilinpäätöksen ja toimintakertomuksen yleisen esittämistavan arvioiminen.

Käsityksemme mukaan olemme hankkineet lausuntomme perustaksi tarpeellisen määrän tarkoitukseen soveltuva tilintarkastusevidenssiä.

Lausunto konsernitilinpäätöksestä

Lausuntonamme esitämme, että konsernitilinpäätös antaa EU:ssa käyttöön hyväksytyjen kansainvälisten tilinpäätösstandardien (IFRS) mukaisesti oikeat ja riittävät tiedot konsernin taloudellisesta asemasta sekä sen toiminnan tuloksesta ja rahavirroista.

Lausunto tilinpäätöksestä ja toimintakertomuksesta

Lausuntonamme esitämme, että tilinpäätös ja toimintakertomus antavat Suomessa voimassa olevien tilinpäätöksen ja toimintakertomuksen laatimista koskevien säännösten mukaisesti oikeat ja riittävät tiedot konsernin sekä emoyhtiön toiminnan tuloksesta ja taloudellisesta asemasta. Toimintakertomuksen ja tilinpäätöksen tiedot ovat ristiriidattomia.

Muut lausunnot

Puollamme tilinpäätöksen vahvistamista. Hallituksen esitys taseen osoittaman voiton käyttämisestä on osakeyhtiölain mukainen. Puollamme vastuuvapauden myöntämistä emoyhtiön hallituksen jäsenille sekä toimitusjohtajalle tarkastamaltamme tilikaudelta.

Helsingissä, 21. helmikuuta 2014

Ernst & Young Oy
KHT-yhteisö

Roger Rejström
KHT

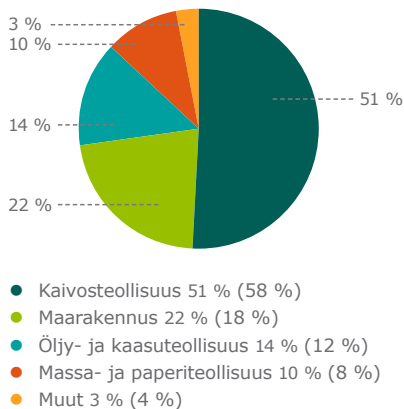
Taloudelliset tavoitteet ja tulokset

Kehitys
vuonna 2013

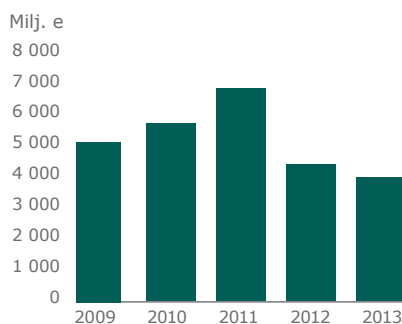


Hallitus ehdottaa osinkoa 1,00 euroa osakkeelta eli 63 % osakekohtaisesta tuloksesta

Saadut tilaukset
asiakasteollisuuksittain

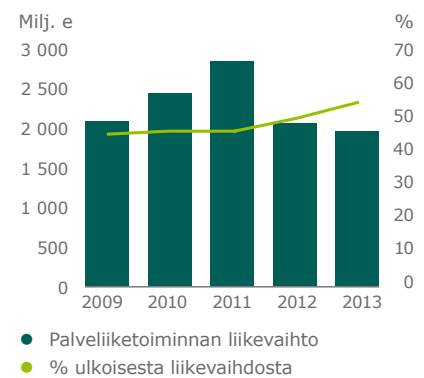


Liikevaihto



● Liikevaihto

Palveluliiketoiminnan liikevaihto



● Palveluliiketoiminnan liikevaihto
● % ulkoisesta liikevaihdosta

Osakkeet ja osakkeenomistajat

Osakkeet ja osakepääoma

Metso Oyj:n täysin maksettu ja kauppakirjaksi merkitty osakepääoma 31.12.2013 oli 140 982 843,80 euroa, ja osakkeiden kokonaismäärä 150 348 256 kappaletta. Metson jakautumisen yhteydessä yhtiön osakepääoma alennettiin Valmetin osakepääomaa vastaavalla määrällä eli 100 000 000 eurolla. Metsolla on yksi osakesarja, ja kukin osake oikeuttaa yhteen ääneen yhtiökokouksessa sekä samansuuruisen osinkoon. Metson osakkeet on liitetty arvo-osuusjärjestelmään.

Metson Massa, paperi ja voimantuotanto-liiketoimintojen eriyttäminen Valmet Oyj:ksi

Metson ylimääräisen yhtiökokouksen 1.10.2013 päättämän osittaisjakautumisen täytäntöönpano rekisteröitiin kauppakirjaksi 31.12.2013. Metson osakkeenomistajat saivat jakautumisvastikkeena yhden Valmet Oyj:n osakkeen jokaista omistamaansa Metso Oyj:n osaketta kohden (1:1). Valmet Oyj listautui NASDAQ OMX Helsinki Oyj:hyn 2.1.2014.

The Bank of New York Mellon toimii säilytyspankkina Yhdysvalloissa noteerattujen ADR-osaketalletustodistusten osalta ja huolehti jakautumisvastikkeen antamisesta Metson ADS-osaketodistusten haltijoille.

Omat osakkeet

Metso Oyj omisti 31.12.2013 yhteensä 483 637 omaa osaketta, mikä vastaa 0,32 prosenttia Metson osakkeiden ja äänien kokonaismäärästä.

Hallituksen valtuutukset

Varsinainen yhtiökokous valtuutti 28.3.2013 Metson hallituksen päättämään yhtiön omien osakkeiden hankkimisesta.

Hallitus on valtuutuksen nojalla oikeutettu päättämään enintään 10 000 000 yhtiön oman osakkeen hankkimisesta ja/tai pantiksi ottamisesta. Omat osakkeet voidaan hankkia ja/tai ottaa pantiksi muutoin kuin osakkeenomistajien omistamien osakkeiden suhteessa yhtiön vapaalla omalla pääomalla osakkeiden hankintahetken markkinahintaan NASDAQ OMX Helsinki Oy:n järjestämässä julkisessa kaupankäynnissä.

Osakkeita voidaan hankkia ja/tai ottaa pantiksi käytettäväksi yhtiön pääomarakenteen kehittämisessä, yrityskauppojen, investointien tai muiden yhtiön liiketoimintaan kuuluvien järjestelyjen rahoittamiseksi tai toteuttamiseksi tai käytettäväksi osana yhtiön kannustinjärjestelmää.

Yhtiölle hankitut omat osakkeet voidaan pitää yhtiöllä, mitätöidä tai luovuttaa edelleen. Hallitus päättää muista omien osakkeiden hankkimiseen ja/tai pantiksi ottamiseen liittyvistä seikoista.

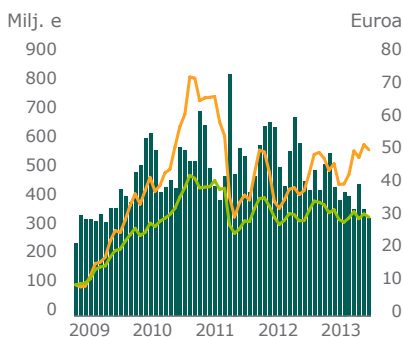
Hankkimisvaltuutus on voimassa 30.6.2014 saakka, ja se kumoaa varsinaisen yhtiökokouksen 29.3.2012 antaman valtuutuksen omien osakkeiden hankkimiseen.

Varsinainen yhtiökokous valtuutti 29.3.2012 Metson hallituksen päättämään osakeannista ja erityisten oikeuksien antamisesta.

Hallitus on valtuutuksen nojalla oikeutettu päättämään enintään 15 000 000 uuden osakkeen antamisesta ja enintään 10 000 000 yhtiön hallussa olevan yhtiön oman osakkeen luovuttamisesta.

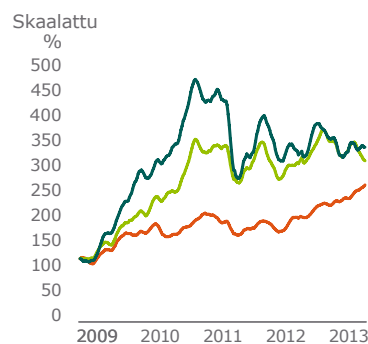
Lisäksi hallitus on oikeutettu antamaan osakeyhtiölain 10 luvun 1 §:ssä tarkoitettuja erityisiä oikeuksia, jotka oikeuttavat saamaan maksua vastaan yhtiön uusia osakkeita tai yhtiön hallussa olevia omia osakkeita siten, että merkintähinta maksetaan käyttämällä merkitsijällä olevaa saatavaa merkintähinnan kuittaamiseen. Erityisten oikeuksien perusteella annettavien osakkeiden enimmäismäärä on 15 000 000 kappaletta. Tämä enimmäismäärä sisältyy edellisessä kappaleessa esitettyihin osakkeiden enimmäismääriin.

Metson osakkeen vaihto ja kurssikehitys Nasdaq OMX Helsingissä



- Kuukausivaihto, EUR
- Kuukauden keskiparssi
- OMX portfolioindeksi, skaalattu

Metson ja kilpailijoiden kurssikehitys



- Metso
- Kaivosliiketoiminnan kilpailijoita (Atlas Copco, FLSmidth, Outotec, Sandvik ja Weir)
- Automaatioliiketoimintojen kilpailijoita (ABB, Siemens, Flowserve ja Cameron)

Uudet osakkeet voidaan antaa ja yhtiön hallussa olevat omat osakkeet luovuttaa joko maksua vastaan tai maksutta.

Hallitus voi päättää maksuttomasta osakeannista myös yhtiölle itselleen. Yhtiölle annettavien osakkeiden lukumäärä voi olla yhdessä yhtiölle valtuutuksen nojalla hankittavien omien osakkeiden lukumäärän kanssa enintään 10 000 000 osaketta.

Uudet osakkeet, erityiset oikeudet ja yhtiöllä olevat omat osakkeet voidaan antaa yhtiön osakkeenomistajille siinä suhteessa kuin he ennestään omistavat yhtiön osakkeita tai osakkeenomistajan etuoikeudesta poiketen suunnatulla osakeannilla, jos siihen on yhtiön kannalta painava taloudellinen syy, kuten osakkeiden käyttäminen yhtiön pääomarakenteen kehittämisessä, yrityskauppojen, investointien tai muiden yhtiön liiketoimintaan kuuluvien järjestelyjen rahoittamiseksi tai toteuttamiseksi tai käytettäväksi osana yhtiön kannustinjärjestelmää. Suunnattu osakeanti voi olla maksuton vain, jos siihen on yhtiön kannalta ja sen kaikkien osakkeenomistajien etu huomioon ottaen erityisen painava taloudellinen syy.

Hallitus päättää muista osakeanteihin ja erityisten oikeuksien antamiseen liittyvistä seikoista. Tämä valtuutus on voimassa 30.4.2015 saakka, ja se kumoaa varsinaisen yhtiökokouksen 30.3.2011 antaman valtuutuksen.

Markkina-arvo ja kaupankäynti

Metson osakkeet on noteerattu NASDAQ OMX Helsingissä (OMXH: MEO1V) 1.7.1999 alkaen. Yhtiön ADS-osaketalletustodistuksilla käydään kauppaa Yhdysvalloissa International OTCQX-markkinapaikalla tunnuksella MXCY. Bank of New York Mellon toimii Metson ADR:ien hallinnointipankkina.

OTCQX on OTC (over-the-counter) -markkinoiden korkein taso, jossa listattavilta yrityksiltä vaaditaan muita kattavampaa taloudellista raportointia ja taloudellisten tietojen saatavuutta.

Metson osakkeen kurssi laski NASDAQ OMX Helsingissä vuoden 2013 aikana 3 prosenttia 32,04 eurosta 31,02 euroon. Samanaikaisesti NASDAQ OMX Helsingin portfolioindeksi, OMX Helsinki CAP, nousi 26 prosenttia. Metson osakkeen korkein noteeraus NASDAQ OMX Helsingissä oli vuoden aikana 34,93 euroa ja alin 25,64 euroa. Osakkeen hinta vuoden viimeisenä kaupankäyntipäivänä 30.12.2013 oli 31,02 euroa ja vuoden keskimääräinen kurssi 30,12 euroa. Yhtiön markkina-arvo oli vuoden lopussa 4 649 miljoonaa euroa ilman konsernin hallussa olevia omia osakkeita. Osakkeen kokonaistuotto (TSR) oli 2,6 prosenttia vuonna 2013 (2012: 17,8%).

Vuoden 2013 aikana Metson osakkeita vaihdettiin NASDAQ OMX Helsingissä 173 318 027 kappaletta. Vaihdetujen osakkeiden arvo oli 5 220 miljoonaa euroa. Osakkeiden keskimääräinen päivävaihto laski 22 prosenttia edellisvuodesta ja oli 693 272 osaketta. Suhteellinen vaihto vuoden aikana oli 116 prosenttia (149 %). NASDAQ OMX Helsinki -pörssin lisäksi Metson osakkeita vaihdettiin vaihtoehdoilla markkinapaikoilla, kuten BOAT:ssa, BATS Chi-X -markkinoilla ja Turquoisessä.

Vuoden 2013 aikana Metson ADS-osaketodistusten ylin kurssi Yhdysvalloissa oli 46,45 dollaria ja alin 33,60 dollaria. ADS-todistuksen hinta OTCQX-markkinapaikalla oli vuoden lopussa 42,87 dollaria. Yksi ADS-todistus vastaa yhtä osaketta.

Kannustinjärjestelmät

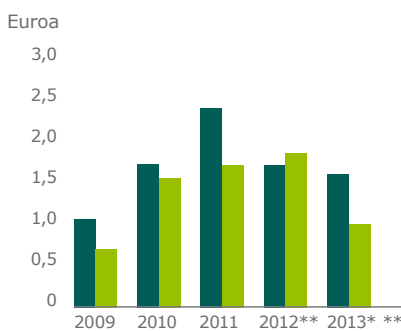
Optio-ohjelmat

Metsolla ei ole optio-ohjelmia.

Osakepohjaiset kannustinjärjestelmät

Metson osakepohjaiset kannustinjärjestelmät ovat osa konsernin ja liiketoimintojen johdon palkitsemis- ja sitouttamisohjelmaa. Lisä-

Tulos/osake ja osinko/osake

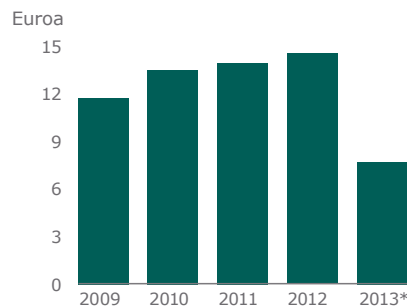


- Tulos/osake
- Varsinainen osinko/osake

* Hallituksen ehdotus

** Tulos jatkuvista toiminnoista

Oma pääoma/osake



* Jakautumisen jälkeen

tietoja saa verkkosivustoltamme: www.metso.com/sijoittajat sekä konsernitilinpäätöksen liitetiedosta 23, sivulla 49–50.

Palkkiona luovutettavina osakkeina käytetään osakemarkkinoilta hankittavia Metson osakkeita, joten kannustinjärjestelmillä ei ole osakkeen arvoa laimentavaa vaikutusta.

Vuonna 2013 Metso maksoi vuosien 2010–2012 osakepohjaisen kannustinjärjestelmän perusteella palkkioita 80 järjestelmän piiriin kuuluneelle henkilölle. Osakkeiden kokonaismäärä oli 108 585 osaketta, joista johtoryhmän osuus oli 17 632 osaketta.

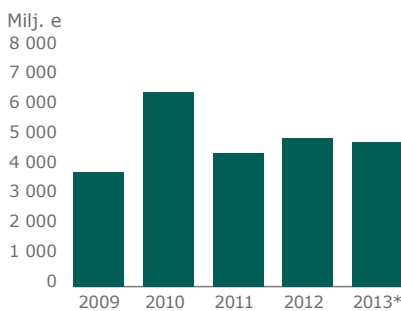
Voimassa olevat osakepohjaiset kannustinjärjestelmät:

- SOP 2011–2013, jonka piiriin kuului ennen jakautumista 66 ja jakautumisen jälkeen 40 metsolaista. Maksettava palkkio voi vastata enintään 147 550 Metson osaketta. Mahdollisen palkkion määrä päätetään helmikuussa 2014, ja se maksetaan sekä Metson että Valmetin osakkeina vuoden 2014 maaliskuun loppuun mennessä.
- Pitkän aikavälin kannustinjärjestelmä 2012–2014, jonka piiriin kuului vuoden 2012 ansaintakauden lopussa ennen jakautumista 93 ja jakautumisen jälkeen 61 metsolaista. Maksettava palkkio voi vastata enintään 277 094 Metson osaketta. Palkkioina maksettavien osakkeiden enimmäismäärä tarkistetaan huhtikuussa 2014 ottaen huomioon jakautumisen vaikutus Metson osakkeen arvoon.
- Pitkän aikavälin kannustinjärjestelmä 2012–2014, jonka piiriin kuului vuoden 2013 ansaintakauden lopussa, ennen jakautumista 99 ja jakautumisen jälkeen 65 metsolaista. Maksettava palkkio voi vastata enintään 284 372 Metson osaketta. Palkkioina maksettavien osakkeiden enimmäismäärä tarkistetaan huhtikuussa 2014 ottaen huomioon jakautumisen vaikutus Metson osakkeen arvoon.
- Joulukuussa 2011 hyväksytty osakepohjainen kannustinjärjestelmä jatkuu vuoden 2014 ansaintajaksolla, jolloin sen piiriin kuuluu enintään 60 Metson avainhenkilöä.

Hallituksen ja johdon osakkeenomistus

Metson hallituksen jäsenet, toimitusjohtaja Matti Kähkönen ja varatoimitusjohtaja Harri Nikunen (1.11.2013 alkaen) sekä heidän lähipiirinsä omistivat 31.12.2013 yhteensä 60 638 Metson osaketta. Osakkeiden osuus yhtiön osakkeiden ja äänien kokonaismäärästä oli 0,04 prosenttia.

Osakekannan markkina-arvo, 31.12.



* Metson osakekannan markkina-arvo Valmet Oyj:n listautumisen jälkeen 2.1.2014 oli 3 656 miljoonaa euroa.

Osinkopolitiikka

Metson tavoitteena on jakaa osakkeenomistajilleen vuosittain osinkona vähintään 50 prosenttia osakekohtaisesta tuloksesta. Hallitus esittää 26.3.2014 pidettävälle varsinaiselle yhtiökokoukselle, että vuodelta 2013 maksetaan osinkoa 1,00 euroa osakkeelta. Ehdotettu 1,00 euron osinko (1,85 euroa) vastaa 63 prosenttia (74 %) osakkeenomistajille kuuluvasta konsernin tilikauden voitosta, ja efektiivinen osinkotuotto on 3,2 prosenttia (5,8 %).

Osakkeenomistajat

Vuoden 2013 lopussa Metsolla oli arvo-osuusrekisterissä 58 499 osakkeenomistajaa, joista suurin oli Solidium Oy 11,1 prosenttia (11,1 %) omistusosuudella. Hallintarekisteröityjen sekä suorassa ulkomaisessa omistuksessa olevien osakkeiden osuus oli 47,6 prosenttia (48,2 %) osakekannasta. Suomalaisen instituutioiden, yritysten ja yhteisöjen omistusosuus oli 36,7 prosenttia (26,0 %) ja suomalaisten yksityishenkilöiden 15,7 prosenttia (14,7 %). Metson tiedossa ei ole yhtiön osakkeiden omistukseen ja äänivallan käyttöön liittyviä sopimuksia.

Liputusilmoitukset

27.9.2013 Cevian Capital II Master Fund L.P:n ilmoitti, että sen hallinnoiman rahaston omistusosuus ylitti 5 prosentin kynnyksen 29.8.2013. Cevian Capital II Master Fundilla oli tuolloin hallussaan 7 560 179 Metson osaketta, mikä vastasi 5,03 prosenttia Metson osakkeiden kokonaismäärästä ja äänistä. Cevianin rahastojen (Cevian Capital II Master Fund L.P. ja Cevian Capital Partners Ltd.) yhteinen omistusosuus 29.8.2013 oli 20 068 239 Metson osaketta, mikä vastasi 13,35 prosenttia Metson osakkeiden kokonaismäärästä ja äänistä. Cevianin hallinnoimien rahastojen omistusosuus Metson osakkeista ylitti 10 prosentin kynnyksen 26.7.2013.

Tämän lisäksi Metsosta yli 5 prosenttia omistava taho on Solidium Oy, 11,1 prosentin osuudellaan osakkeiden ja äänien kokonaismäärästä (31.12.2013).

Osakkeen kokonaistuotto (TSR)



OSAKEPÄÄOMA JA OSAKEKOHTAISET TUNNUSLUVUT 2009 - 2013

	2009	2010	2011	2012	2013
Osakepääoma 31.12, milj. e	241	241	241	241	141
Osakkeiden määrä 31.12, kpl					
Ulkona olevien osakkeiden määrä	149 938 639	149 629 859	149 629 196	149 756 034	149 864 619
Emoyhtiön hallussa olevien osakkeiden määrä	409 617	718 397	719 060	592 222	483 637
Osakkeiden lukumäärä yhteensä	150 348 256	150 348 256	150 348 256	150 348 256	150 348 256
Ulkona olevien osakkeiden keskimääräinen osakemäärä	141 477 476	149 682 703	149 629 690	149 715 383	149 826 119
Keskimääräinen osakemäärä laimennusvaikutus huomioituna	141 526 284	149 836 864	149 832 989	149 870 074	149 941 820
Osakevaihto NASDAQ OMX Helsinki, kpl	321 093 368	217 467 633	206 936 576	223 439 548	173 318 027
% osakkeiden määrästä ¹⁾	214,1	145,3	138,3	149,2	115,6
Tulos/osake jatkuvista toiminnoista, laimentamaton, euroa	1,06	1,71	2,38	1,71	1,59
Tulos/osake jatkuvista toiminnoista, laimennettu, euroa	1,06	1,71	2,38	1,71	1,59
Vapaa kassavirta/osake, euroa	5,07	2,91	2,50	1,72	1,49
Osinko/osake ²⁾ , euroa	0,70	1,55	1,70	1,85	1,00
Osingonjako ²⁾ , milj. e	105	232	254	277	150
Osinko/tulos ²⁾ , %	66	91	71	108	63
Efektiiivinen osinkotuotto ²⁾ , %	2,8	3,7	5,9	5,8	3,2
P/E- luku	23,24	24,44	12,04	18,74	19,51
Oma pääoma/osake, euroa	11,89	13,69	14,13	14,74	7,83
Ylin kurssi, euroa	24,78	43,23	43,27	37,27	34,93
Alin kurssi, euroa	7,03	20,91	19,72	24,88	25,64
Keskikurssi, euroa	13,26	28,81	31,79	30,02	30,12
Kurssi 31.12, euroa	24,63	41,80	28,65	32,04	31,02
Osakekannan markkina-arvo 31.12 ³⁾ , milj. e	3 693	6 255	4 287	4 798	4 649

¹⁾ Julkisen kaupankäynnin kohteena olevista osakkeista

²⁾ 2013 hallituksen ehdotus

³⁾ Ilman emoyhtiön hallussa olevia omia osakkeita

Osakekohtaisten tunnuslukujen laskentakaavat on esitetty sivulla 71.



LINKIT & LISÄTIEDOT

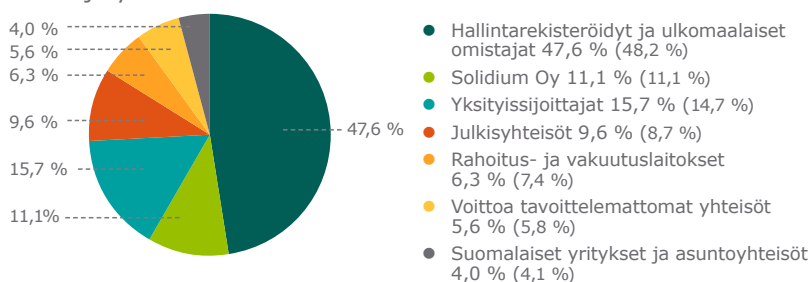
1. Lisää osakepohjaisista kannustinjärjestelmistä
www.metso.com/palkkiot
2. Metson suurimmat omistajat ja heidän omistusosuutensa
www.metso.com/omistajat
3. Ajantasainen tieto Metson ilmoitusvelvollisista sisäpiiriläisistä omistuksineen
www.metso.com/sisapiiri

Metson suurimmat osakkeenomistajat 31.12.2013

	Osakkeita ja ääniä	% osakekannasta ja äänimäärästä
1 Solidium Oy	16 695 287	11,1
2 Keskinäinen eläkevakuutusyhtiö Ilmarinen	4 450 126	3,0
3 Nordea-rahastot	3 336 923	2,2
Nordea Nordenfonden	1 566 531	1,0
Nordea Fennia	732 500	0,5
Nordea Pohjoismaat	418 494	0,3
Nordea Pro Suomi	345 000	0,2
Nordea Suomi	155 809	0,1
Nordea Suomi -indeksirahasto	49 000	0,0
Nordea Private Banking Focus Nordic	39 968	0,0
Nordea Premium Varainhoito Kasvu	16 000	0,0
Nordea Private Banking Focus Suomi	10 185	0,0
Nordea Maailma Indeksirahasto	1 811	0,0
Nordea Eurooppa Indeksirahasto	1 625	0,0
4 Keskinäinen työeläkevakuutusyhtiö Varma	2 908 465	1,9
5 Valtion Eläkerahasto	1 720 000	1,1
6 OP-rahastot	1 564 231	1,0
OP-Delta	622 231	0,4
OP-Focus	610 000	0,4
OP-Suomi Arvo	332 000	0,2
7 Keva	1 543 015	1,0
8 Mandatum Henkivakuutusyhtiö	1 487 381	1,0
9 Svenska litteratursällskapet i Finland r.f.	1 188 076	0,8
10 Odín-rahastot	983 570	0,7
Odin Norden	737 035	0,5
Odin Finland	236 824	0,2
Odin Finland II	6 372	0,0
Odin Norden II	3 339	0,0
10 suurinta ryhmää yhteensä	35 877 074	23,9
Hallintarekisteröidyt osakkeet *)	66 304 870	44,1
Muut osakkeenomistajat	47 673 635	31,7
Emoyhtiön hallussa olevat osakkeet	483 637	0,3
Yhteistilillä	9 040	0,0
Yhteensä	150 348 256	100,0

*) Osakkeenomistaja on velvollinen ilmoittamaan omistussuhteensa muutoksista liputusilmoituksella, kun omistusosuus on saavuttanut, ylittänyt tai alittanut viisi prosenttia Metson äänimäärästä tai osakepääomasta. Ajantasainen lista kaikista tehdyistä liputusilmoituksista löytyy osoitteesta www.metso.com/sijoittajat.

Osakkeenomistajat omistajaryhmittäin 31.12.2013



Osakkeiden määrän ja osakepääoman muutokset

		Osakkeiden määrä	Muutos osakkeiden määrässä	Osakepääoma, euroa	Muutos osakepääomassa, euroa
2001	Valmet Oyj:lta periytyneillä Metso 1994-optio-oikeuksilla vuoden aikana merkityt uudet osakkeet.	136 250 545	793 270	231 625 926,50	1 348 559,00
2005	Metso 2000A/B- ja 2001 A/B-optio-oikeuksilla vuoden aikana merkityt uudet osakkeet.	141 654 614	5 404 069	240 812 843,80	9 186 917,30
2006	Metso 2003A-optio-oikeuksilla vuoden aikana merkityt uudet osakkeet.	141 719 614	65 000	240 923 343,80	110 500,00
2007	Metso 2003A-optio-oikeuksilla vuoden aikana merkityt uudet osakkeet.	141 754 614	35 000	240 982 843,80	59 500,00
2008	Ei muutoksia osakkeiden määrässä tai osakepääomassa.	141 754 614	-	240 982 843,80	-
2009	Tamfelt-yrityshankinnan maksuna liikkeelle lasketut osakkeet.	150 348 256	8 593 642	240 982 843,80	-
2010–2012	Ei muutoksia osakkeiden määrässä tai osakepääomassa.	150 348 256	-	240 982 843,80	-
2013	Metson osakepääoma pieneni yhtiön jakautumisen yhteydessä Valmet Oyj:n osakepääomaa vastaavalla määrällä	150 348 256	-	140 982 843,80	-100 000 000,00

Osakeomistuksen jakautuminen 31.12.2013

Osakkeiden määrä	Omistajien määrä	% omistajista	Osake- ja äänimäärä, kappaletta	% osake- ja äänimäärästä
1–100	24 595	40,4	1 297 326	0,9
101–500	22 788	40,3	5 878 980	3,9
501–1 000	5 710	9,8	4 324 880	2,9
1 001–5 000	4 455	7,8	9 115 486	6,1
5 001–10 000	502	0,8	3 626 789	2,4
10 001–50 000	331	0,7	6 799 855	4,5
50 001–100 000	43	0,1	3 115 654	2,1
100 001–500 000	42	0,1	8 940 880	5,9
-yli 500 001	22	0,0	40 934 496	27,2
Yhteensä	58 488	100,0	84 034 346	55,9
Hallintarekistereissä olevat osakkeet	13		66 304 870	44,1
Emoyhtiön hallussa olevat osakkeet			483 637	0,3
Yhteistilillä			9 040	0,0
Liikkeeseenlaskettu määrä			150 348 256	100,0

Sijoittajasuhteet

Tärkein tehtävämme Metson sijoittajasuhteissa on tukea Metson osakkeen oikeaa arvonmuodostusta välittämällä ajantasaista tietoa yhtiön toiminnasta, toimintaympäristöstä, strategiasta, tavoitteista sekä taloudellisesta tilanteesta.

Tarjoamme ajankohtaisinta tietoa Metsosta

Tavoitteenamme on, että välittämämme tiedon perusteella pääomamarkkinoilla toimijat voivat muodostaa Metsosta perustellun kuvan sijoituskohteena. Lisäksi keräämme ja analysoimme säännöllisesti markkinainformaatiota sekä sijoittajien palautetta ylimmän johdon ja hallituksen käyttöön. Tavoitteenamme on antaa oikeaa, riittävää ja ajankohtaista tietoa säännöllisesti ja tasapuolisesti kaikille markkinaosapuolille.

Työskentelemme läheisessä vuorovaikutuksessa kumppaneidemme kanssa

Vastaamme sijoittajaviestinnän toteutuksesta ja päivittäisestä yhteydenpidosta pääomamarkkinoiden edustajiin ja talouslehdistöön. Sijoittajasuhteet organisoitiin keskitetyksi kaikki sijoittajien ja osakeanalyttikoiden tapaamiset Metson johdon tai sijoittajasuhteiden edustajan kanssa. Sijoittajaviestintämme koostuu muun muassa osavuotisista taloudellisista raporteista, ajantasaisista verkkopalveluistamme sekä sijoittajatapaamisista ja seminaareista. Järjestämme myös vuosittaisen pääomamarkkinapäivän (Capital Markets Day).

Sijoittajapalvelut internetissä

Metson verkkosivujen Sijoittajat-osiosta löytyy ajankohtaisin ja viimeisin tieto sekä hyödyllisiä palveluja, muun muassa

interaktiivinen osakemonitori, tiedot suurimmista omistajista, sisäpiirirekisteri, esitysmateriaalien ja taloudellisten raporttien arkisto sekä erilaisia muita palveluita, kuten analyttikoiden konsensusennusteet, päätöskurssihaku ja tuottolaskuri sekä sijoittajakalenteri. Verkkosivuillamme on myös lista pankeista ja pankkiiriliikkeistä sekä heidän analyttikoistaan, jotka arvioivat Metsoa sijoituskohteena. IR 2.0 -palvelussa on tietoa sosiaalisen median kanavista sekä mobiilipalveluista, joiden kautta voit seurata Metsoa.

Hiljainen jakso

Kolme viikkoa ennen vuosituloksen ja osavuosisikastausten julkistamista pidämme ns. hiljaisen jakson, jonka aikana emme tapaa pääomamarkkinoiden edustajia. Muina aikoina analyttikoiden ja sijoittajien kysymyksiin vastataan puhelimitse, sähköpostilla ja järjestämällä sijoittajatapaamisia.



LINKIT & LISÄTIEDOT

1. www.metso.com
2. www.metso.com/2013
3. www.metso.com/sijoittajat



TÄRKEITÄ PÄIVÄMÄÄRIÄ 2014

Tilinpäätös 2013	6.2.2014
Vuosikertomus 2013	vko 10, 2014
Yhtiökokouksen täsmäytyspäivä	14.3.2014
Yhtiökokoukseen ilmoittautuminen päättyy	21.3.2014
Yhtiökokous	26.3.2014
Osingon irtoamispäivä	27.3.2014
Osingonmaksun täsmäytyspäivä	31.3.2014
Osingon maksupäivä	8.4.2014
Osavuositarkastus tammi–maaliskuu	24.4.2014
Osavuositarkastus tammi–kesäkuu	31.7.2014
Osavuositarkastus tammi–syyskuu	24.10.2014
Pääomamarkkinapäivä	25.–26.11.2014



Marja Mäkinen

Juha Rouhiainen

Tanja Mäkinen

SIJOITTAJASUHTEIDEN YHTEYSTIEDOT

Juha Rouhiainen

Sijoittajasuhdejohtaja
Puh. +358 20 484 3253

Marja Mäkinen

Sijoittajasuhdepäällikkö
Puh. +358 20 484 3211

Tanja Mäkinen

Sijoittajasuhde-
koordinaattori
Puh. +358 20 484 3117

Sähköposti: etunimi.sukunimi@metso.com
Sijoittajasuhteet: metso.ir@metso.com



Metso Oyj

Konsernihallinto
Fabianinkatu 9 A, PL 1220
00101 Helsinki
puhelin 020 484 100
faksi 020 484 101
www.metso.com

Tietoa tästä raportista

Konsepti, graafinen suunnittelu ja tuotanto

Miltton Oy

Paperi

Multi Design Original White 300 g/m² ja 115 g/m²

Paino

Libris



441 017
Printed matter

Vuosi 2013 oli historiallinen Metsolle. Massa, paperi ja voimantuotanto -liiketoimintamme eriytettiin uudeksi yhtiöksi, jotta voisimme entistä paremmin keskittyä asiakkaisiimme kaivos-, maarakennus- sekä öljy- ja kaasuteollisuudessa.

Tilinpäätös esittelee Metson vuoden 2013 tuloksen. Se on osa vuosikertomuksen julkaisusarjaa, jonka muut osat ovat verkkovuosikertomus ja painettu vuosiesite. Kaikki julkaisut ovat luettavissa osoitteessa **www.metso.com/2013**.



Metso Oyj

Fabianinkatu 9 A,
PL 1220, 00101 Helsinki
puhelin 020 484 100
faksi 020 484 101
www.metso.com



www.metso.com/2013



www.metso.com