

# 2025

CAPITAL AND RISK MANAGEMENT  
REPORT 2025

omasp

# Sisällysluettelo

1. Johdanto	3
1.1 Ylimmän hallintoelimen hyväksymä riskienhallintajärjestelyiden riittävyyttä koskeva julistus	3
1.2. Ylimmän hallintoelimen hyväksymä riskilausuma	3
2. Yhteenveto	5
3. Globaalin toimintaympäristön epävarmuuksien vaikutus liiketoimintaan ja riskiasemaan	8
4. Oma Säästöpankki Oyj:n riskienhallinta ja sisäinen valvonta	9
4.1 Roolit ja vastuut	9
4.2 Riskien seuranta ja raportointi	10
5. Omat varat ja vakavaraisuus	13
5.1 Omat varat	13
5.2 Pääomavaatimukset	19
5.3 Vakavaraisuusasema	22
5.4 Vähimmäisomavaraisuusaste	26
6. Luottoriski	29
6.1 Luottoriskin rakenne	29
6.2 Luottoriskin hallinta	32
6.2.1 Luottoriskin hallintajärjestelmät	32
6.2.2 Luottopäätösprosessi	33
6.2.3 Vakuushallinta	33
6.2.4 Luottoriskioikaisut	34
6.3 Vastapuoliriski	35
6.4 Luottoriskin lomakkeet	36
6.5 Kiinnitetyt ja kiinnittämättömät varat	48
7. Korkoriski	50
8. Markkinariski	54
9. Operatiivinen riski	56
10. Likviditeettiriski	61
11. Palkat ja palkkiot	70
12. Yhteenvetotaulukot	75

# 1. Johdanto

EU:n vakavaraisuusasetuksen 575/2013 kahdeksas osa asettaa vaatimuksia laitosten tiedonantovelvollisuudelle ja tietojen julkistamiselle pankkien riskeihin, niiden hallintaan ja vakavaraisuuteen liittyen. Lisäksi muun muassa Euroopan pankkiviranomainen (EBA) on täsmentänyt ohjeistuksillaan julkistamisvaateita.

Oma Säästöpankki Oyj julkaisee EBA/ITS/2020/04 ja asetuksen 637/2021 artiklan 15 ja liitteiden XXIX ja XXX mukaiset Pilari III -tiedot soveltaen vakavaraisuusasetuksen 575/2013 artiklaa 433.

Oma Säästöpankki -konserni noudattaa tiedonantovelvollisuuttaan julkistamalla laajat tiedot vakavaraisuudesta ja riskienhallinnasta (ns. Pilari III -tiedot) kerran vuodessa vuosikertomuksensa julkistamisen yhteydessä. Puolivuosittain konserni esittää vakavaraisuuden ja riskienhallinnan osalta olennaiset tiedot. Pilari III mukaiset tiedot ovat tilintarkastamattomia.

Luvussa 12 esitetään yhteenvetotaulukko siitä, missä vakavaraisuusasetuksen artiklojen 435–455 edellyttämät tiedot on julkistettu. Tietoja voidaan jättää julkistamatta siltä osin, kun ne ovat epäolennaisia ja niiden mahdollinen vaikutus Oma Säästöpankki –konsernin kannattavuuteen, tuloksentelekykyyn, taseeseen tai vakavaraisuuteen on vähäinen. Tarvittaessa julkistamatta jätetyistä seikoista julkistetaan niitä koskevia yleisiä tietoja.

## 1.1 Ylimmän hallintoelimen hyväksymä riskienhallintajärjestelyiden riittävyttä koskeva julistus

Riskienhallintajärjestelmät perustuvat hallituksen hyväksymään riskinottohalukkuuteen, riskienhallintastrategiaan ja eri riskilajien strategioihin. Hallitukselle raportoidaan säännöllisesti eri riskeistä ja niiden kehityksestä. Hallitus vakuuttaa tällä julistuksella, että Oma Säästöpankki Oyj:n käytössä olevat riskienhallintajärjestelmät ovat laitoksen profiiliin ja strategiaan nähden riittävät.

Hallitus katsoo, että tämä raportti antaa ulkopuolisille sidosryhmille kattavan kuvan yhtiön riskienhallinnasta ja sen liiketoimintastrategiaan liittyvästä riskiprofiilista (CRR

575/2013, 435(1f)). Tähän perustuen hallitus myös toteaa, että käyttöön otetut riskienhallintamenetelmät ovat yhtiön riskiprofiiliin ja strategian kannalta riittävät (CRR, 435(1e)). Lisäksi hallitus katsoo, että tässä raportissa esitetyt tiedot on laadittu sovittujen sisäisen valvonnan prosessien mukaisesti.

## 1.2 Ylimmän hallintoelimen hyväksymä riskilausuma

Oma Säästöpankki Oyj:n riskienhallintastrategia perustuu kattavaan riskienhallintajärjestelmään, joka on suunniteltu tunnistamaan, arvioimaan ja hallitsemaan yhtiön liiketoiminnasta aiheutuvia merkittäviä riskejä. Strategian tavoitteena on varmistaa, että riskit pysyvät hyväksyttävällä tasolla ja että niitä seurataan osana päivittäistä liiketoimintojen johtamista.

Riskienhallintajärjestelmä koostuu useista keskeisistä elementeistä, kuten riskinkantokyvystä, riskinottohalukkuudesta, riskilimiiteistä, hälytystasoista ja tavoitetasoista. Riskinkantokyky määrittelee suurimman mahdollisen riskin määrän, jonka yhtiö voi sietää menettämättä mahdollisuutta jatkaa toimintaansa haluamallaan tavalla. Riskinottohalukkuus puolestaan määrittelee sen riskin määrän, jonka yhtiö sallii otettavan riskinkantokykynsä sisällä.

Riskilimiitit, hälytystasot ja tavoitetasot ovat riskilajikohtaisia raja-arvoja, jotka on johdettu riskinottohalukkuuden mittareista. Näiden raja-arvojen ylityksissä noudatetaan tarkkaan määriteltyjä eskaloitimenettelyjä, joilla varmistetaan, että riskit pysyvät hallinnassa ja että tarvittavat toimenpiteet käynnistetään ajoissa.

Riskienhallintastrategia kattaa myös yhtiön riskitaksonomian, joka määrittelee riskilajihierarkian ja luokittelujärjestelmän. Tämä taksonomia auttaa yhtiötä tunnistamaan ja hallitsemaan riskejä systemaattisesti kaikilla organisaation tasoilla.

Oma Säästöpankki Oyj noudattaa kolmen puolustuslinjan periaatetta. Liiketoimintayksiköt vastaavat riskeistä, ja riippumaton riskienvalvonta sekä compliance-toiminto tukevat liiketoimintaa tässä tehtävässä. Kolmantena

puolustuslinjana toimii yhtiön sisäisen tarkastuksen toiminto. Tämä rakenne varmistaa, että riskienhallinta on kattavaa ja tehokasta, ja että yhtiön toiminta noudattaa määriteltyjä strategioita ja rajoja.

Yhtiö ohjaa toimintaansa siten, että sen määritelty riskinottohalukkuus ei ylity. Konsernin ydinpääomasuhteen (CET1) tavoitetaso on vähintään 2 prosenttiyksikköä viranomaisvaateen yläpuolella, ja sen toteuma vuoden lopulla oli 18,3 %.

Järjestämättömät saamiset luottokannasta nousivat ja olivat 31.12.2025 8,9 (6,5). Likviditeettiriskiä mitataan lyhyellä ja pitkällä aikavälillä seuraamalla likviditeettireservin ja pitkäaikaisten velkojen rakennetta. Konsernin LCR-tunnusluvun tavoite on 125 % (toteuma 391,1 %), ja sitovan pysyvän varainhankinnan vaatimuksen (NSFR) osalta konsernin tavoite on 110 % (toteuma 129,6 %).

Yhtiön hallitus katsoo, että riskienhallintastrategia täyttää edellytykset toteuttaa yhtiössä riskienhallintaa kokonaisvaltaisesti varmentaan yhtiön taloudellisten tavoitteiden toteutuminen.

## 2. Yhteenveto

(1 000 euroa)	31.12.2025	31.12.2024
<b>Omat varat</b>		
Ydinpääoma (CET1)	551 839	528 433
Omat varat (TC)	581 389	569 977
Pilari I mukainen perusvaatimus 8 %	240 631	293 014
Pilari I mukainen kokonaispääomavaatimus	414 008	476 741
<b>Riskipainotetut erät</b>		
Luotto- ja vastapuoliriski	2 628 458	3 190 494
Vastuun arvonoikausiriski (CVA)	18 565	57 250
Operatiivinen riski	360 859	414 930
<b>Riskipainotetut erät yhteensä</b>	<b>3 007 882</b>	<b>3 662 674</b>
<b>Tunnusluvut</b>		
Ydinpääomasuhde (CET1), %	18,35 %	14,43 %
Vakavaraisuussuhde (TC), %	19,33 %	15,56 %
Vähimmäisomavaraisuusaste (LR), %	7,34 %	6,79 %
Maksuvalmiusvaatimus (LCR), %	391,06 %	231,68 %

Oma Säästöpankki Oyj:n tavoitteena on kasvaa lähivuosina vastuullisesti ja kannattavasti. Markkina-asemaa vahvistetaan koko toimialueella liiketoiminnan kannattavan kasvun myötä. Yhtiö tavoittelee aktiivisesti kasvua, mutta vain liiketoiminnan osa-alueilla, joissa se voidaan toteuttaa riittävän kannattavasti sekä hyväksyttävällä tuoton ja riskin suhteella.

Riskienvälvonta on mukana kaikessa yhtiön toiminnassa, ja siihen kuuluvat muun muassa huolelliset päätökset, systemaattinen seuranta, selkeät toimenpiteet, riskikeskittymien välttäminen sekä yhtiön omien ja viranomaisäännösten noudattaminen. Riskienvälvonnän päätehtävinä on luoda edellytykset kasvun toteutumiselle ilman riskitasojen hallitsematonta kasvua tai häiriöitä päivittäisessä toiminnassa. Yhtiö on määritellyt riskienhallinnan prosessit, riskinoton rajat sekä ohjeistukset määriteltyjen ja asetettujen rajojen sisällä pysymiseksi.

Yhtiön liiketoimintaprofiili on vakaa yhtiön keskittyessä vähittäispankkitoimintaan.

Yhtiö seuraa vakavaraisuus- (CRD 6, CRR 3, Euroopan Pankkiviranomaisen Pankkipaketin tiekartta) ja kriisinratkaisusääntelyn (BRRD- ja SRMR-kokonaisuudet) etenemistä, sekä Baselin komitean julkaisujen vaikutusta

EU-lainsäädäntöön. Yhtiöllä on käynnissä kehitystoimet, joilla valmistaudutaan uusiin tiedossa oleviin sääntelymuutoksiin. Kehitystoimilla ennakoidaan vielä epävarmoja tulevia sääntelymuutoksia.

Oma Säästöpankki -konsernin ydinpääomasuhde (CET1) vahvistui ja oli kauden lopussa 18,3 (14,4) % ylittäen 7,1 prosenttiyksiköllä yhtiön hallituksen vahvistaman taloudellisen tavoitteen vähimmäistason.

Riskipainotettujen erien lasku johtui merkittävältä osin vastuiden kokonaismäärän vähenemisestä sekä matalalla riskipainolla käsiteltävien erien kasvusta. Lisäksi vuoden alusta voimaan tulleet CRR-muutokset laskivat riskipainotettujen erien määrää. Erityisesti operatiivisen riskin riskipainotettumäärä laski. Omia varoja kasvattivat merkittävimmin tilikauden 2025 voittovarot sekä käyvän arvон rahaston muutos. Vakavaraisuussuhde (TC) oli 19,3 (15,6) % ja vähimmäisomavaraisuusaste (LR) oli 7,3 (6,8) %. Konsernin vakavaraisuussuhde (TC) oli vuoden lopussa 5,6 prosenttiyksikköä yli viranomaisen asettaman vähimmäisvaatimuksen.

Konsernin LCR tunnusluku oli vuoden vaihteessa 391,1 % ja lyhytaikaisen varainhankinnan S&P Global Ratings luottoluokitus oli A-2. Sitovan pysyvän varainhankinnan vaatimuksen (NSFR) tunnusluku oli vuoden vaihteessa 129,6 %. S&P Global Ratings on vahvistanut yhtiön pitkäaikaiselle varainhankinnalle luottoluokituksen BBB. Pitkäaikaisen luottoluokituksen näkymä on vahvistettu negatiiviseksi. Yhtiön joukkovelkakirjalainaohjelmalle on vahvistettu AAA-luokitus.

## EU KM1: Keskeiset mittarit

(1 000 euroa)		a	b	c
		31.12.2025	30.6.2025	31.12.2024
<b>Käytettävissä olevat omat varat (määrät)</b>				
1	Ydinpääoma (CET1)	551 839	546 254	528 433
2	Ensisijainen pääoma (T1)	551 839	546 254	528 433
3	Kokonaispääoma	581 389	581 851	569 977
<b>Riskipainotetut vastuuerät</b>				
4	Kokonaisriskin määrä	3 007 882	3 104 982	3 662 674
4a	Kokonaisriskin määrä ennen lattiaa	3 007 882	3 104 982	
<b>Vakavaraisuussuhteet (prosenttiosuutena riskipainotettujen vastuuerien yhteismäärästä)</b>				
5	Ydinpääoman (CET1) osuus (%)	18,3464 %	17,5928 %	14,4275 %
5b	Ydinpääoman (CET1) osuus, kun otetaan huomioon lattiaton TREA (%)	18,3464 %	17,5928 %	0,0000 %
6	Ensisijaisen pääoman (T1) osuus (%)	18,3464 %	17,5928 %	14,4275 %
6b	Ensisijaisen pääoman (T1) osuus, kun otetaan huomioon lattiaton TREA (%)	18,3464 %	17,5928 %	0,0000 %
7	Kokonaispääomaosuus (%)	19,3289 %	18,7393 %	15,5618 %
7b	Kokonaispääoman osuus, kun otetaan huomioon lattiaton TREA (%)	19,3289 %	18,7393 %	0,0000 %
<b>Omien varojen lisävaatimukset, jotka liittyvät muihin riskeihin kuin ylivelkaantumisriskiin (prosenttiosuutena riskipainotettujen vastuuerien yhteismäärästä)</b>				
EU 7d	Omien varojen lisävaatimukset, jotka liittyvät muihin riskeihin kuin ylivelkaantumisriskiin (%)	2,2500 %	2,2500 %	1,5000 %
EU 7e	joista: muodostuttava ydinpääomasta (CET1) (prosenttiyksikköä)	1,2656 %	1,2656 %	0,8438 %
EU 7f	joista: muodostuttava ensisijaisesta pääomasta (T1) (prosenttiyksikköä)	1,6875 %	1,6875 %	1,1250 %
EU 7g	SREP:n mukaiset omien varojen vaatimukset yhteensä (%)	10,2500 %	10,2500 %	9,5000 %
<b>Yhteenlaskettu puskuri- ja kokonaispääomavaatimus (prosenttiosuutena riskipainotettujen vastuuerien yhteismäärästä)</b>				
8	Yleinen pääomapuskuri (%)	2,5000 %	2,5000 %	2,5000 %
9	Laitoskohtainen vastasyklinen pääomapuskuri (%)	0,0141 %	0,0153 %	0,0162 %
EU 9a	Järjestelmäriskipuskuri (%)	1,0000 %	1,0000 %	1,0000 %
11	Yhteenlaskettu puskurivaatimus (%)	3,5141 %	3,5153 %	3,5162 %
EU 11a	Yhteenlasketut pääomavaatimukset (%)	13,7641 %	13,7653 %	13,0162 %
12	Ydinpääoma (CET1), joka on käytettävissä SREP:n mukaisten yhteenlaskettujen omien varojen vaatimusten täyttämisen jälkeen (%)	9,0789 %	8,4893 %	6,0618 %
<b>Vähimmäisomavaraisuusaste</b>				
13	Vastuiden kokonaismäärä	7 515 757	7 411 252	7 781 871
14	Vähimmäisomavaraisuusaste (%)	7,3424 %	7,3706 %	6,7906 %
<b>Omien varojen lisävaatimukset, jotka liittyvät ylivelkaantumisriskiin (prosenttiosuutena vastuiden kokonaismäärästä)</b>				
EU 14a	Omien varojen lisävaatimukset, jotka liittyvät ylivelkaantumisriskiin (%)	0,2500 %	0,2500 %	0,2500 %
EU 14c	SREP:n mukaiset vähimmäisomavaraisuusastetta koskevat kokonaisvaatimukset (%)	3,2500 %	3,2500 %	3,2500 %
<b>Vähimmäisomavaraisuusastepuskuria koskeva vaatimus ja kokonaisvähimmäisomavaraisuusastetta koskeva kokonaisvaatimus (prosenttiosuutena vastuiden kokonaismäärästä)</b>				
EU 14e	Vähimmäisomavaraisuusastetta koskeva kokonaisvaatimus (%)	3,2500 %	3,2500 %	3,2500 %
<b>Maksuvalmiusvaatimus</b>				
15	Laadukkaat likvidit varat (HQLA-varat) yhteensä (painotettu arvo – keskiarvo)	1 024 453	799 566	843 532
EU 16 a	Lähtevät rahavirrat – painotettu kokonaisarvo	496 093	535 455	548 691
EU 16b	Tulevat rahavirrat – painotettu kokonaisarvo	153 902	130 882	97 226
16	Nettomääräiset lähtevät rahavirrat yhteensä (oikaistu arvo)	342 190	404 573	451 464
17	Maksuvalmiusvaatimus (%)	332,3050 %	205,6797 %	192,1767 %
<b>Pysyvän varainhankinnan vaatimus</b>				
18	Käytettävissä oleva pysyvä rahoitus yhteensä	6 350 187	6 468 124	6 432 113
19	Vaadittu pysyvä rahoitus yhteensä	4 899 199	4 962 460	5 445 659
20	Pysyvän varainhankinnan vaatimus (NSFR) (%)	129,6168 %	130,3411 %	118,1145 %

Lomakkeessa ei esitetä rivejä 5a, 6a, 7a, EU 8a, 10, EU 10a, EU 14b ja EU 14d eikä sarakkeita b ja d, koska raportoitavaa niissä ei ole.

### EU LI3: Kaavio konsolidoinnin laajuuden eroista (yhteisö yhteisöltä)

a	b	c			d	e	h
Yhteisön nimi	Tilinpäätössäännösten mukaisen konsolidoinnin menetelmä	Varovaisuusperiaatteen mukaisen konsolidoinnin menetelmä			Yhteisön kuvaus		
		Täysi konsolidointi	Osittainen konsolidointi	Pääomaosuusmenetelmä			
Oma Säästöpankki Oyj	Täysi konsolidointi	X			Luottolaitos		
Koy Lappeenrannan Säästökeskus	Täysi konsolidointi	X			Oheispalveluyritys		
SAV-Rahoitus Oyj	Pääomaosuusmenetelmä		X		Rahoituslaitos		
Figure Taloushallinto Oy	Pääomaosuusmenetelmä			X	Taloushallinnon palveluita tuottava yhtiö		
GT Invest Oy	Pääomaosuusmenetelmä			X	Kiinteistöjen hallinnointia harjoittava yhtiö		
City Kauppapaikat Oy	Pääomaosuusmenetelmä			X	Kiinteistöjen hallinnointia ja vuokrausta harjoittava yhtiö		
Asunto Oy Oma Säästöpankin talo	Yhteinen toiminto	X			Oheispalveluyritys		
Deleway Projects Oy	Pääomaosuusmenetelmä			X	Kiinteistöjen rakentamista ja hallinnointia harjoittava yhtiö		

Lomakkeessa ei esitetä sarakkeita f ja g, koska raportoitavaa niissä ei ole.

Konsernirakenne ja hallinto on tarkemmin kuvattu hallituksen Toimintakertomuksessa ja tilinpäätöksessä.

### Lomake EU LIB – Muut laadulliset tiedot soveltamisalasta

Lomaketta ei esitetä, koska raportoitavaa ei ole.

### 3. Globaalin toimintaympäristön epävarmuuksien vaikutus liiketoimintaan ja riskiasemaan

Euroopan keskuspankki (EKP) laski ohjauskorkoiaan vuoden aikana useaan otteeseen, pysähtyen kesällä 2,0 %:iin. Laskujen taustalla oli euroalueen inflaation hidastuminen (vakautunut 2 prosentin tavoitetason tuntumaan) ja talouskasvun heikkeneminen, erityisesti kauppapoliittisten jännitteiden vuoksi. Markkinakorkojen lasku vaikuttaa myös pankin korkokatteen pienemiseen. Heikon kasvun pitkittyessä maksuhäiriöiden riski lisääntyy erityisesti suhdanneherkillä toimialoilla ja velkaantuneissa kotitalouksissa.

Inflaation hidastuminen vuoden aikana alle 1,5 prosenttiin ja korkojen lasku lisäävät luottamusta talouden vahvistumiseen, vaikka elpyminen ennakoitaan odotettua hitaammaksi. Toipumista hidastavat kauppasota, kansainvälisen talouden ja geopoliittisen tilanteen aiheuttama epävarmuus sekä kuluttajien ja yritysten heikko luottamus talouteen. Hidas talouskasvu rajoittaa työvoiman kysynnän kasvua, hillitsee investointeja ja asuntokauppaa, mikä vaikuttaa luotonannon volyyymeihin.

Yhdysvaltojen hallinnon toimet tuontitulleissa, ovat heikentäneet maailmankaupan tuottamaa talouskasvua ja aiheuttaneet kauppapoliittisen epävarmuuden lisääntymistä. Tuontitullien vaikutukset näkyvät esimerkiksi vientituotteiden kysynnän vähentymisenä, vientiyriyten investointien lykkääntymisenä ja vientituotteisiin liittyvien palveluiden kysynnän heikkenemisenä. Tuontitullien toteutuminen yhdessä euroalueen rakenteellisten kilpailukykyhaasteiden kanssa vaikeuttaa euroalueen talouskasvun kehittymistä merkittävästi.

Itämeren alue pysyi vuoden aikana edelleen ulkopuolisen tahon hybridivaikuttamisen kohteena. Varjolaivastot, GNSS-häirintä (Global Navigation Satellite System) ja meren alaisten kaapeleiden vaurioittaminen pitivät alueella olevien valtioiden viranomaiset ja yhteiskunnan valmiudessa. Hybridivaikuttamisen vaikutukset valtioiden toiminnassa ovat näyttäytyneet kuitenkin vähäisesti. On syytä olettaa,

että eri muodoissa toteutettava hybridivaikuttaminen tulee jatkumaan tulevaisuudessakin niin Itämerellä kuin muuallakin. Yhtiö on varautunut hybridivaikuttamiseen toteuttamalla harjoituksia palveluntarjoajien kanssa, laatimalla uhkaskenaarioita ja palautumissuunnitelmia sekä tekemällä tiivistä yhteistyötä viranomaisten kanssa.

Oma Säästöpankki Oyj:n likviditeetti on säilynyt vakaana vuoden aikana talouden yleisestä epävarmuudesta huolimatta. Yhtiön syksyllä liikkeeseen laskema 200 milj. euron vakuudeton senior-ehtoinen joukkovelkakirjalaina vahvistaa yhtiön likviditeettiasemaa ja vähentää uudelleenrahoitusriskiä.



# 4. Oma Säästöpankki Oyj:n riskienhallinta ja sisäinen valvonta

Pilari I asettaa vähimmäispääomavaatimukset kolmelle riskilajille: luotto-, markkina- ja operatiiviselle riskille. Lisäksi siinä asetetaan tarkempia vaatimuksia edellä mainituille riskiluokille, kuten esimerkiksi pääoman laatu ja taso. Kokonaispääomavaatimus sisältää vähimmäispääomavaateen (8 %) lisäksi erilaisia lisäpääomavaatimuksia.

Pilari II määrittää viitekehysten sisäisen vakavaraisuuden arviointiprosesseille (ICAAP ja ILAAP) ja täydentää Pilaria I käsittelemällä mahdollisia muita yhtiön kohtaamia riskejä, kuten likviditeetti- ja liiketoimintariskejä. ICLAAP- arvioinnin yhteydessä suoritetaan stressitestejä. Pilari II yhdistää riskiprofiilin, riskienhallinnan, riskienhallintajärjestelmät sekä pääomasuunnittelun toisiinsa. Pilari II asettaa laadulliset vaatimukset riskienhallinnalle ja sisäiselle valvonnalle. Lisäksi valvojan arviointiprosessin (SREP) lopputuloksena yhtiölle asetetaan Pilari II pääomavaatimus, perustuen valvojan viranomaisen säännöllisesti suorittamaan arvioon, jossa käydään läpi yhtiön toimintatavat, strategiat ja prosessit riskienhallintaan mukaan lukien pääoma- ja likviditeettipuskurit.

Pilari III täydentää kahta ensimmäistä pilaria määrittelemällä julkistamisperiaatteet. Sen päätavoite on avoimuuden edistäminen liittyen omiin varoihin, riskipositioihin, riskien arviointiprosesseihin ja vakavaraisuuteen.

## 4.1. Roolit ja vastuut

Oma Säästöpankki Oyj noudattaa kolmen puolustuslinjan periaatetta. Liiketoimintayksiköt vastaavat riskeistä, ja riippumaton riskienvalvonta sekä compliance-toiminto tukevat liiketoimintaa tässä tehtävässä. Kolmantena puolustuslinjana toimii yhtiön sisäisen tarkastuksen toiminto.

Yhtiön pääriskilajit ovat luottoriski, operatiivinen riski, markkinariski, likviditeettiriski, korkoriski ja liiketoimintariski. Jokaiselle pääriskilajille on erilliset hallituksen vahvistamat riskialuekohtaiset strategiat,

joissa kuvataan yhtiön kannalta merkittävät riskit sekä määritellään kyseistä riskilajia koskevat mittarit ja niiden tavoitetasot. Nämä arvioidaan uudelleen ja vahvistetaan vähintään vuosittain.

Arviointiin osallistuvat asianomaiset liiketoimintayksiköt sekä riippumattomien toimintojen edustajat. Ensimmäisessä puolustuslinjassa asianomainen liiketoiminta-alue vastaa siitä, että toiminta pysyy limiittien asettamissa rajoissa. Toisessa puolustuslinjassa yhtiön riskienvalvonta valvoo tätä sekä raportoi limiittien tilanteesta säännöllisesti kullekin riskilajille määritellylle komitealle, johtoryhmälle sekä yhtiön hallitukselle.

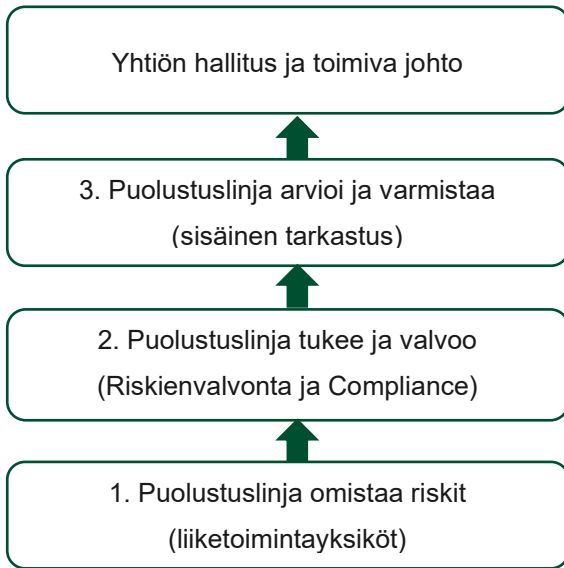
## Sisäiset valvontatoiminnot

Oma Säästöpankki Oyj:ssä on järjestetty liiketoiminnoista riippumattomat toiminnot varmistamaan tehokas ja kattava riskien hallinta ja sisäinen valvonta seuraavasti:

- Riskienvalvontatoiminto
- Säännösten noudattamisen varmistamisesta vastaava toiminto (compliance-toiminto)
- Sisäisen tarkastuksen toiminto

Riskienvalvonta varmistaa, että liiketoiminnasta aiheutuvat riskit tunnistetaan, arvioidaan ja ohjataan hyväksyttävälle tasolle sekä että niiden toteutumista seurataan osana päivittäistä liiketoimintojen johtamista. Riskienhallintajohtaja valvoo, että hallituksen vahvistaman riskienvalvonnan ja riskistrategioiden mukaiset tehtävät suoritetaan. Riskienvalvontaan kuuluvat luottoriskin valvontayksikkö, validointiyksikkö sekä viranomaissuhteet ja muut riskit -yksikkö.

## Kolmen puolustuslinjan periaate



Yhtiöllä on compliance-toiminto, joka varmistaa, että yhtiön toiminnassa noudatetaan lainsäädännön, viranomaisten antamien määräysten ja ohjeiden sekä yhtiön sisäisten ohjeiden mukaisia vaatimuksia. Compliance-toiminto tukee yhtiön hallitusta, toimivaa johtoa sekä muuta organisaatiota säännösten puutteelliseen noudattamiseen liittyvien riskien tunnistamisessa, hallinnassa ja raportoinnissa.

Compliance-toiminto edistää säännösten noudattamista ennakoivalla neuvonnalla ja valvoo, että yhtiöllä on asianmukaiset menettelytavat, joilla säännösten luotettavasta noudattamisesta huolehditaan kaikessa liiketoiminnassa. Toiminnosta vastaava Compliance johtaja raportoi yhtiön hallitukselle toiminnon toiminnasta, compliance-riskiasemaan liittyvistä havainnoista ja liiketoiminnalle annetuista suosituksista.

Yhtiön sisäinen tarkastus on riippumatonta ja objektiivista arviointi- ja varmistustoimintaa, jonka tehtävänä on tarkastaa sisäisen valvontajärjestelmän, riskienhallinnan sekä johtamis- ja hallintoprosessien riittävyttä, toimivuutta ja tehokkuutta yhtiön eri yksiköissä ja toiminnoissa.

Sisäisen tarkastuksen toiminto tukee yhtiön ylintä johtoa sekä muuta organisaatiota tavoitteiden saavuttamisessa tarjoamalla järjestelmällisen lähestymistavan organisaation prosesseihin tuottamalla lisäarvoa Oma Säästöpankki Oyj:lle ja parantamalla sen toimintavarmuutta.

## 4.2 Riskien seuranta ja raportointi

Riskien hallintaa yhtiössä arvioivat hallitus, toimiva johto sekä riippumattomat riskienvalvontatoiminto ja compliance-toiminto. Yhtiön sisäisellä riskien seurannalla ja raportoinnilla varmistetaan, että sen hallituksella ja johdolla on riittävän tarkka kuva yhtiön riskien kehityksestä ja niiden hallintakeinoista. Yhtiön riskien seurannan ja raportoinnin organisointi on esitetty kuvassa seuraavalla sivulla.

Koko yhtiön henkilökunnan, niin asiakasrajapinnassa kuin muissakin tehtävissä toimivien on päivittäisessä työssään noudatettava yhtiön toimintaohjeita ja riskienhallinnan periaatteita ja raportoitava mahdollisista havaituista poikkeuksista toimivalle johdolle. Hallituksen vahvistama riskienhallintastrategia määrittelee koko henkilöstöä koskevan riskienhallinnan viitekehyksen sekä riskienvalvontatoiminnon toimintamandaatin ja eskaloitimenettelyt. Koko henkilökuntaa koulutetaan yhtiön riskienhallintajärjestelmän yhteisistä periaatteista pakollisilla koulutuksilla.

Luotonannolle asetettujen tavoitteiden ja rajojen noudattamista valvotaan toimivan johdon ja riskienvalvontatoiminnon toimesta.

Riskienvalvontatoiminnon on varmistettava, että jokainen riskiä mittaava menetelmä on asianmukainen ja luotettava. Riskienvalvontatoiminto antaa vähintään vuosittain kattavan yhteenvedon toiminnastaan ja tekemistään havainnoista yhtiön hallitukselle. Toiminto raportoi havainnoistaan liiketoiminnan johdolle myös osana päivittäistä toimintaansa sekä säännöllisesti riskilajikohtaisten komiteoiden kautta.

Riskienvalvontatoiminto on vastuussa säännöllisestä johtoryhmälle ja hallitukselle suunnatusta riskiraportoinnista. Keskeinen osa tätä raportointia on kaikkien eri riskilajien limiittien sekä hallituksen asettaman riskinottohalukkuuden seuranta.

Compliance-toiminto arvioi riskejä, riskiasemaa ja riskikulttuuria ja raportoi havainnoistaan ja annetuista suosituksista yhtiön hallitukselle ja toimivalle johdolle.

## Riskien seuranta ja raportointi

### Hallitus

- Vahvistaa riskienhallintastrategian
- Vahvistaa limiitit ja tavoitteet
- Päättää riskinottohalukkuudesta
- Vahvistaa riskilajikohtaiset strategiat

### Johtoryhmä

- Seuraa riskien kehittymistä
- Määrittelee riskilajikohtaiset komiteat, jotka käsittelevät riskejä ja riskienvalvonnan havaintoja säännöllisesti

### Liiketoiminta

- Omistaa riskit
- Vastaa riskienhallintatoimenpiteistä
- Noudattaa riskienhallintaa koskevaa ohjeistusta

### Sisäinen tarkastus

- Arvioi kaikkia toimintoja
- Raportoi havainnoistaan hallitukselle ja johtoryhmälle

### Riskienvallonta

- Noudattaa hallituksen vahvistamaa riskienvalvonnan mandaattia
- Seuraa ja raportoi riskien kehittymistä
- Raportoi johtoryhmälle, liiketoiminnalle ja hallitukselle

### Compliance

- Arvioi sääntelyn noudattamista ja sen riskiasemaa
- Valvoo säännöstenmukaisuutta
- Raportoi johtoryhmälle ja hallitukselle

## EU OVA: Laitoksen riskinhallintamenetelmä

Vapaamuotoiset tekstikentät laadullisten tietojen julkistamista varten

Oikeusperusta	Rivinumero	Laadulliset tiedot – Vapaamuotoinen
Vakavaraisuusasetuksen 435 artiklan 1 kohdan f alakohta	a)	Ylimmän hallintoelimen hyväksymän lyhyen riskilausuman julkistaminen: Riskilausuma on esitetty kappaleessa 1.2.
Vakavaraisuusasetuksen 435 artiklan 1 kohdan b alakohta	b)	Tiedot kunkin riskityypin riskienhallintarakenteesta: Kukin riskityypin riskienhallintarakenne on esitetty omassa kappaleissaan.
Vakavaraisuusasetuksen 435 artiklan 1 kohdan e alakohta	c)	Ylimmän hallintoelimen hyväksymä riskienhallintajärjestelyiden riittävyttä koskeva julistus: Riskienhallintajärjestelmät perustuvat hallituksen hyväksymään riskinottohalukkuuteen ja eri riskien strategioihin. Hallitukselle raportoidaan säännöllisesti eri riskeistä ja niiden kehityksestä. Hallitus vakuuttaa tällä julistuksella, että Oma Säästöpankin käytössä olevat riskienhallintajärjestelmät ovat laitoksen profiiliin ja strategiaan nähden riittävät.
Vakavaraisuusasetuksen 435 artiklan 1 kohdan c alakohta	d)	Riskien raportoinnissa ja/tai mittaamisessa sovellettavien järjestelmien laajuus ja sisältö: Laajuutta ja sisältöä kuvataan yhtiön tilinpäätöksen liitetiedossa "K1 Konsernitilinpäätöksen laatimisperiaatteet", kappaleessa 4. ja riskityyppien omassa kappaleissa.
Vakavaraisuusasetuksen 435 artiklan 1 kohdan c alakohta	e)	Riskien raportoinnissa ja mittaamisessa sovellettavien järjestelmien pääpiirteitä koskevien tietojen julkistaminen: Järjestelmien pääpiirteet kuvataan yhtiön tilinpäätöksen liitetiedossa "K1 Konsernitilinpäätöksen laatimisperiaatteet" ja tämän raportin kappaleessa 4. ja riskityyppien omassa kappaleissa.
Vakavaraisuusasetuksen 435 artiklan 1 kohdan a alakohta	f)	Kunkin erillisen riskiluokan hallinnassa sovellettavat strategiat ja prosessit: Kukin riskiluokka on esitetty omassa kappaleissaan.
Vakavaraisuusasetuksen 435 artiklan 1 kohdan a ja d alakohta	g)	Tiedot strategioista ja prosesseista, joilla hallitaan riskejä, suojaudutaan niiltä ja vähennetään niitä, sekä tiedot suojaus- ja vähentämismenetelmien tehokkuuden seurannasta: Kukin riskiluokka on esitetty omassa kappaleissaan. Hallitus seuraa suojaus- ja vähentämismenetelmien tehokkuutta säännönmukaisesti.

## Lomake EU OVB: Hallinto- ja ohjausjärjestelmiä koskevat tiedot

Oikeusperusta	Rivinumero	Vapaamuotoinen
Vakavaraisuusasetuksen 435 artiklan 2 kohdan a alakohta	a)	Ylimmän hallintoelimen jäsenten hoidettavana olevien johtotehtävien määrä  Ylimmän hallintoelimen, hallituksen, jäsenten hoidettavana olevien johtotehtävien määrä kuvattu <a href="https://www.omasp.fi/sijoittajalle/johto-ja-hallinnointi/hallitus-ja-sen-valiokunnat">https://www.omasp.fi/sijoittajalle/johto-ja-hallinnointi/hallitus-ja-sen-valiokunnat</a>
Vakavaraisuusasetuksen 435 artiklan 2 kohdan b alakohta	b)	Tiedot ylimmän hallintoelimen jäsenten valinnassa noudatettavista toimintamalleista ja jäsenten tosiasiallisesta osaamisesta, taidoista ja asiantuntemuksesta  Tiedot ylimmän hallintoelimen jäsenten valinnassa noudatettavista toimintamalleista ja jäsenten tosiasiallisesta osaamisesta, taidoista ja asiantuntemuksesta on annettu Selvityksessä hallinto- ja ohjausjärjestelmästä. Löytyy yhtiön verkkosivuilta <a href="http://www.omasp.fi/sijoittajalle">www.omasp.fi/sijoittajalle</a>
Vakavaraisuusasetuksen 435 artiklan 2 kohdan c alakohta	c)	Tiedot ylimmän hallintoelimen jäseniin sovellettavasta monipuolisuuteen tähtäävästä toimintamallista  Tiedot ylimmän hallintoelimen jäseniin sovellettavasta monipuolisuuteen tähtäävästä toimintamallista on annettu Selvityksessä hallinto- ja ohjausjärjestelmästä. Löytyy yhtiön verkkosivuilta <a href="http://www.omasp.fi/sijoittajalle">www.omasp.fi/sijoittajalle</a>
Vakavaraisuusasetuksen 435 artiklan 2 kohdan d alakohta	d)	Tiedot siitä, onko laitos perustanut erillisen riskikomitean ja kuinka usein riskikomitea on kokoontunut  Laitoksen riskivaliokunta on kokoontunut 10 kertaa.
Vakavaraisuusasetuksen 435 artiklan 2 kohdan e alakohta	e)	Kuvaus riskejä koskevien tietojen kulusta ylimmälle hallintoelimelle  Riskienhallinnan raportointi kuvattu yhtiön verkkosivuilla <a href="http://www.omasp.fi/sijoittajalle">www.omasp.fi/sijoittajalle</a>

# 5. Omat varat ja vakavaraisuus

## 5.1 Omat varat

Katsauskauden lopussa Oma Säästöpankki -konsernin pääomarakenne oli vahva. Omat varat (TC) olivat yhteensä 581,4 (570,0) milj. euroa, josta ensisijaisen pääoman (T1) osuus oli 551,8 (528,4) milj. euroa. Ensisijainen pääoma koostui kokonaisuudessaan ydinpääomasta (CET1). Toissijainen pääoma (T2) 29,6 (41,5) milj. euroa koostui debentuurilainoista. Omia varoja kasvattivat merkittävimmin tilikauden 2025 kertyneet voittovarot, jotka on sisällytetty ydinpääomaan Finanssivalvonnan myöntämällä luvalla, sekä käyvän arvon rahaston muutos.

Komission delegoidun asetuksen (EU) N:o 241/2014 mukaisesti kertyneistä voittovaroista on vähennetty vuodelta 2025 vahvistettavan tilinpäätöksen perusteella maksettavaksi ehdotettu osinkojen määrä 16,7 milj. euroa. Henkilöstöntien 2017–2018 varoja ei ole sisällytetty ydinpääomaan ja lisäksi ydinpääomasta on tehty EU:n vakavaraisuusasetuksen edellyttämät vähennykset.

Omat varat (1 000 euroa)	31.12.2025	31.12.2024
<b>Oma Säästöpankki -konsernin oma pääoma</b>	<b>618 829</b>	<b>576 143</b>
<b>Poistetaan</b>		
Muut erät	16 831	12 699
<b>Ydinpääoma ennen vähennyksiä</b>	<b>601 998</b>	<b>563 444</b>
Osakepääoma	24 000	24 000
Sijoitetun vapaan oman pääoman rahasto*	206 688	206 306
Käyvän arvon rahasto	-38 620	-53 068
Muut rahastot	581	581
Kertyneet voittovarot	409 348	385 626
<b>Vähennykset ydinpääomasta</b>	<b>-50 159</b>	<b>-35 011</b>
Aineettomat hyödykkeet ja liikearvo	-44 359	-31 806
Varovaisesta arvostuksesta ja järjestämättömien vastuiden kattamisvaatimuksen puuttuvasta määrästä johtuvat arvonoihausut	-5 800	-3 205
<b>Ydinpääoma (CET1)</b>	<b>551 839</b>	<b>528 433</b>
<b>Ensisijainen lisäpääoma ennen vähennyksiä</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Vähennykset ensisijaisesta lisäpääomasta</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Ensisijainen lisäpääoma (AT1)</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Toissijainen pääoma ennen vähennyksiä</b>	<b>29 551</b>	<b>41 544</b>
Debentuurit	29 551	41 544
<b>Vähennykset toissijaisesta pääomasta</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Toissijainen pääoma (T2)</b>	<b>29 551</b>	<b>41 544</b>
<b>Omat varat (TC) yhteensä</b>	<b>581 389</b>	<b>569 977</b>

\* Henkilöstöntien 2017–2018 varoja 3,9 milj. euroa ei ole sisällytetty ydinpääomaan.

## EU CC1: Lakisääteisten omien varojen koostumus

		a)	b)
		Lähde vakavaraisuussäätelyn mukaiseen konsolidointiin perustuvan taseen viitenumeroiden/-kirjainten perusteella	
31.12.2025	(1 000 euroa)	Määrät	
<b>Ydinpääoma (CET1): instrumentit ja rahastot</b>			
1	Pääomainstrumentit ja niihin liittyvät ylikurssirahastot	24 000	
	joista: osakepääoma	24 000	(a)
2	Kertyneet voittovarot	386 010	(b)
3	Kertyneet muun laajan tuloksen erät (ja muut rahastot)	168 650	(c)
EU-5a	Riippumattoman tahon tarkastamat kesken tilikauden kertyneet voitot, joista on vähennetty kaikki ennakoitavissa olevat kulut tai osingot	23 338	(b)
<b>6</b>	<b>Ydinpääoma (CET1) ennen lakisääteisiä oikaisuja</b>	<b>601 998</b>	
<b>Ydinpääoma (CET1): lakisääteiset oikaisut</b>			
7	Muut arvonokaisut (negatiivinen määrä)	-617	
8	Aineettomat hyödykkeet (joista on vähennetty niihin liittyvät verovelat) (negatiivinen määrä)	-44 359	(d)
EU-27a	Muut lakisääteiset oikaisut	-5 184	
<b>28</b>	<b>Ydinpääomaan (CET1) tehtävät lakisääteiset oikaisut yhteensä</b>	<b>-50 159</b>	
<b>29</b>	<b>Ydinpääoma (CET1)</b>	<b>551 839</b>	
<b>36</b>	<b>Ensisijainen lisäpääoma (AT1) ennen lakisääteisiä oikaisuja</b>	<b>-</b>	
<b>43</b>	<b>Ensisijaiseen lisäpääomaan (AT1) tehtävät lakisääteiset oikaisut yhteensä</b>	<b>-</b>	
<b>44</b>	<b>Ensisijainen lisäpääoma (AT1)</b>	<b>-</b>	
<b>45</b>	<b>Ensisijainen pääoma (T1 = CET1 + AT1)</b>	<b>551 839</b>	
<b>Toissijainen pääoma (T2): instrumentit</b>			
46	Pääomainstrumentit ja niihin liittyvät ylikurssirahastot	29 551	
<b>51</b>	<b>Toissijainen pääoma (T2) ennen lakisääteisiä oikaisuja</b>	<b>29 551</b>	
<b>57</b>	<b>Toissijaiseen pääomaan (T2) tehtävät lakisääteiset oikaisut yhteensä</b>	<b>-</b>	
<b>58</b>	<b>Toissijainen pääoma (T2)</b>	<b>29 551</b>	
<b>59</b>	<b>Kokonaispääoma (TC = T1 + T2)</b>	<b>581 389</b>	
<b>60</b>	<b>Kokonaisriskin määrä</b>	<b>3 007 882</b>	
<b>Vakavaraisuussuhteet ja pääomavaatimukset sekä puskurit</b>			
61	Ydinpääoma (CET1)	18,3464 %	
62	Ensisijainen pääoma (T1)	18,3464 %	
63	Kokonaispääoma	19,3289 %	
64	Laitoksen ydinpääoman (CET1) kokonaispääomavaatimukset	9,2797 %	
65	joista: yleistä pääomapuskuria koskeva vaatimus	2,5000 %	
66	joista: vastasyklisiä pääomapuskuria koskeva vaatimus	0,0141 %	
67	joista: järjestelmäriskipuskuria koskeva vaatimus	1,0000 %	
EU-67b	joista: omien varojen lisävaatimukset, jotka liittyvät muihin riskeihin kuin ylivelkaantumisriskiin	1,2656 %	
<b>68</b>	<b>Ydinpääoma (CET1) (prosenttiosuutena riskin määrästä), joka on käytettävissä vähimmäispääomavaatimusten täyttämisen jälkeen</b>	<b>9,0789 %</b>	
<b>Vähennysrajan alle jäävä määrä (ennen riskipainotusta)</b>			
72	Suorat ja välilliset omistusosuudet, jotka laitoksella on finanssialan yhteisöjen omista varoista ja hyväksyttävistä veloista, kun laitoksella ei ole merkittävää sijoitusta näissä yhteisöissä (määrä, joka alittaa 10 prosentin raja-arvon ja josta on vähennetty hyväksyttävät lyhyet positiot)	3 028	(g)
<b>Ylärajat, joita sovelletaan varausten sisällyttämiseen toissijaiseen pääomaan (T2)</b>			
77	Yläraja luottoriskioikaisujen sisällyttämiselle toissijaiseen pääomaan (T2), kun noudatetaan standardimenetelmää	32 736	

Lomakkeessa ei esitetä rivejä EU 3a, 4, 5, 9-20, EU 20a-20d, 21-25, EU 25a, EU 25b, 26, 27, 30-33, EU 33a, EU 33b, 34, 35, 37-42, 42a, 47, EU 47a, EU 47b, 48-50, 52-54, 54a, 55, 56, EU 56a, EU 56b, EU 67a, 69-71, 73-76 ja 78-85, koska raportoitavaa niissä ei ole.

**Lomake EU CC2 – Lakisääteisten omien varojen täsmäytys tarkastettuun tilinpäätökseen sisältyvään taseeseen**

	a	b	c
	Julkaistuun tilinpäätökseen sisältyvä tase	Vakavaraisuussääntelyn mukaisen konsolidoinnin piirissä	Viite
31.12.2025 (1 000 euroa)	Kauden lopussa	Kauden lopussa	
<b>Varat - Erittely omaisuusluokkien mukaan julkaistuun tilinpäätökseen sisältyvän taseen mukaisesti</b>			
1 Rahavarat	941 103	941 103	
2 Lainat ja saamiset luottolaitoksilta	103 315	103 315	
3 Lainat ja saamiset yleisöltä ja julkisyhteisöiltä	5 707 576	5 713 425	
4 Johdannaiset	55 180	55 180	
5 Sijoitusomaisuus	503 262	503 262	(g)
6 Osuus pääomaosuusmenetelmällä käsiteltävissä osakkuus- ja yhteisyrityksissä	15 068	15 068	
7 Aineettomat hyödykkeet ja liikearvo	44 359	44 359	(d)
8 Aineelliset hyödykkeet	39 683	39 683	
9 Muut varat	44 016	44 016	
10 Laskennallinen verosaaminen	11 484	11 484	
11 Tuloverosaamiset	8 957	8 957	
<b>12 Varat yhteensä</b>	<b>7 474 004</b>	<b>7 479 854</b>	
<b>Velat - Erittely velkaluokkien mukaan julkaistuun tilinpäätökseen sisältyvän taseen mukaisesti</b>			
1 Velat luottolaitoksille	124 899	124 899	
2 Velat yleisölle ja julkisyhteisöille	3 854 224	3 854 224	
3 Johdannaiset	3 954	3 954	
4 Yleiseen liikkeeseen lasketut velkakirjat	2 680 549	2 680 549	
5 Velat, joilla on huonompi etuoikeus kuin muilla veloilla	60 000	60 000	
6 Varaukset ja muut velat	102 381	102 381	(f)
7 Laskennallinen verovelka	29 169	29 169	
8 Tuloverovelat			
<b>9 Velat yhteensä</b>	<b>6 855 175</b>	<b>6 855 175</b>	
<b>Oma pääoma</b>			
1 Osakepääoma	24 000	24 000	
2 Rahastot	172 742	172 742	(a)
3 Kertyneet voittovarot	422 087	422 087	(c) (e)
4 Oma Säästöpankki Oyj osakkeenomistajien osuus	618 829	618 829	(b)
5 Määräysvallattomien omistajien osuus			
<b>6 Oma pääoma yhteensä</b>	<b>618 829</b>	<b>618 829</b>	
<b>7 Velat ja oma pääoma yhteensä</b>	<b>7 474 004</b>	<b>7 474 004</b>	

## EU CCA: Lakisäateisten omien varojen instrumenttien ja hyväksyttävien velkojen instrumenttien keskeiset ominaisuudet

		i. Omien varojen vaatimukset täyttävät instrumentit	ii. Omat varat ja hyväksyttävien velkojen vaatimukset täyttävät instrumentit				iii. Hyväksyttävien velkojen vaatimukset täyttävät instrumentit		
31.12.2025 (milj. euroa)		Osakepääoma	Debentuurit, jäljellä oleva maturiteetti on yli 1 vuotta				Erillislainat		
1	Liikkeeseenlaskija	Oma Säästöpankki Oyj	Oma Säästöpankki Oyj	Oma Säästöpankki Oyj	Oma Säästöpankki Oyj	Oma Säästöpankki Oyj	Oma Säästöpankki Oyj	Oma Säästöpankki Oyj	
2	Yksilöllinen tunniste (esim. CUSIP, ISIN tai suunnatuissa aneissa Bloomberg-tunniste)	FI4000306733	FI4000530837	FI4000541305	FI4000546874	FI4000581434	FI4000592340	OMA_LAINA_EIB (88504)	
2a	Julkinen vai suunnattu anti	Julkinen	Suunnattu	Suunnattu	Suunnattu	Julkinen	Julkinen	N/A	
3	Instrumenttien sovellettava lainsäädäntö	Suomen lainsäädäntö	Suomen lainsäädäntö	Suomen lainsäädäntö	Suomen lainsäädäntö	Suomen lainsäädäntö	Suomen lainsäädäntö	Suomen lainsäädäntö	
3a	Kriisinratkaisuviranomaisten alaskirjaus- ja muuntamisvaltuuksien tunnustaminen sopimuksissa	N/A	Kyllä	Kyllä	Kyllä	N/A	N/A	N/A	
<b>Sääntelykohtelu</b>									
4	Nykyinen kohtelu, jossa otetaan soveltuvin osin huomioon vakavaraisuusasetuksen siirtymäsäännökset	Ydinpääoma (CET1)	Toissijainen pääoma (T2)	Toissijainen pääoma (T2)	Toissijainen pääoma (T2)	N/A	N/A	N/A	
5	Vakavaraisuusasetuksen säännöt siirtymäkauden jälkeen	Ydinpääoma (CET1)	Toissijainen pääoma (T2)	Toissijainen pääoma (T2)	Toissijainen pääoma (T2)	N/A	N/A	N/A	
6	Käytettävissä yksittäisen yrityksen / (ala)konsolidointiryhmän tasolla / yksittäisen yrityksen ja (ala)konsolidointiryhmän tasolla	Yksittäinen yritys ja (ala)konsolidointiryhmä	Yksittäinen yritys ja (ala)konsolidointiryhmä	Yksittäinen yritys ja (ala)konsolidointiryhmä	Yksittäinen yritys ja (ala)konsolidointiryhmä	Yksittäinen yritys ja (ala)konsolidointiryhmä	Yksittäinen yritys ja (ala)konsolidointiryhmä	Yksittäinen yritys ja (ala)konsolidointiryhmä	
7	Instrumentin laji (kukin lainkäyttöalue määrittelee lajit)	Osake	Debenttuuri	Debenttuuri	Debenttuuri	Kattamaton joukkovelkakirjalaina	Kattamaton joukkovelkakirjalaina	Muu laina	
8	Lakisäateiseen pääomaan tai hyväksyttäviin velkoihin kirjattu määrä (rahayksikkö miljoonina viimeisimmän raportointipäivän mukaan)	24	Lakisäateinen pääoma: 8,160 Hyväksytyt velat: 20	Lakisäateinen pääoma: 10,142 Hyväksytyt velat: 20	Lakisäateinen pääoma: 11,249 Hyväksytyt velat: 20	40	200	9,090	
9	Instrumentin nimellinen määrä	N/A	20	20	20	40	200	9,090	
EU-9a	Liikkeeseenlaskuhinta	N/A	100,00 %	100,00 %	100,00 %	99,90 %	99,78 %	100,00 %	
EU-9b	Lunastushinta	N/A	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	
10	Tilinpäätösluokittelu	Oma pääoma	Velka jaksotettu hankintameno	Velkajaksotettu hankintameno	Velka jaksotettu hankintameno	Velka jaksotettu hankintameno	Velka jaksotettu hankintameno	Velka jaksotettu hankintameno	



11	Alkuperäinen liikkeeseenlaskupäivä	Jatkuva	15.9.2022	14.11.2022	23.2.2023	30.9.2024	30.9.2025	3.8.2018
12	Eräpäivätön vai päivätty	Eräpäivätön	Päivätty	Päivätty	Päivätty	Päivätty	Päivätty	Päivätty
13	Alkuperäinen maturiteettipäivä	Ei maturiteettipäivää	15.1.2028	14.7.2028	23.10.2028	30.9.2027	2.10.2029	2.8.2030
14	Liikkeeseenlaskijan takaisinlunastusoptio, joka edellyttää valvontaviranomaisen ennakkohyväksyntää	Ei	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Ei	Ei	Ei
15	Mahdollinen takaisinlunastuspäivä, ehdolliset takaisinlunastuspäivät ja lunastusmäärä	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	Ehdollinen ja osittain tai kokonaan
16	Mahdolliset myöhemmät takaisinlunastuspäivät	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	Ehdollinen
<b>Kupongit/osingot</b>								
17	Kiinteä- tai vaihtuvakorkoinen osinko/kuponki	N/A	Kiinteäkorkoinen	Kiinteäkorkoinen	Kiinteäkorkoinen	Vaihtuvakorkoinen	Vaihtuvakorkoinen	Vaihtuvakorkoinen
18	Kuponkikorko ja siihen liittyvät indeksit	N/A	3,00 %	3,25 %	3,25 %	4,018% / Euribor 3 kk	4,332% / Euribor 3 kk	2,418% / Euribor 3 kk
19	Dividend stopper -lausekkeen olemassaolo	Ei	Ei	Ei	Ei	N/A	N/A	N/A
EU-20a	Täysin harkinnanvarainen, osittain harkinnanvarainen tai pakollinen (ajoituksen osalta)	Täysin harkinnanvarainen	Pakollinen	Pakollinen	Pakollinen	N/A	N/A	N/A
EU-20b	Täysin harkinnanvarainen, osittain harkinnanvarainen tai pakollinen (suuruuden osalta)	Täysin harkinnanvarainen	Pakollinen	Pakollinen	Pakollinen	N/A	N/A	N/A
21	Step-up-ehdon tai muun lunastuskannustimen olemassaolo	Ei	Ei	Ei	Ei	N/A	N/A	N/A
22	Ei-kumulatiivinen tai kumulatiivinen	Ei-kumulatiivinen	Ei-kumulatiivinen	Ei-kumulatiivinen	Ei-kumulatiivinen	N/A	N/A	N/A
23	Muunnettava tai ei-muunnettava	Ei-muunnettava	Ei-muunnettava	Ei-muunnettava	Ei-muunnettava	N/A	N/A	N/A
24	Jos instrumentti on muunnettava, mitkä tekijät laukaisevat muuntamisen?	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
25	Jos instrumentti on muunnettava, onko se kokonaisuudessaan vai osittain muunnettava?	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
26	Jos instrumentti on muunnettava, mikä on muuntokurssi?	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
27	Jos instrumentti on muunnettava, onko muuntaminen pakollinen vai valinnainen?	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
28	Jos instrumentti on muunnettava, tarkenna, minkälaiseksi instrumentiksi se voidaan muuntaa?	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
29	Jos instrumentti on muunnettava, tarkenna, mikä liikkeeseenlaskijan instrumentiksi se voidaan muuntaa?	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
30	Alaskirjausmahdollisuudet	Ei	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	N/A

31	Alaskirjauksen laukaisevat tekijät	N/A	Luottolaitosten ja sijoituspalveluyritysten kriisinratkaisusta annetun lain (1194/2014) mukaisesti debenttuuri voidaan alaskirjata tai muuntaa rahoitusvakausviraston päätöksellä.	Luottolaitosten ja sijoituspalveluyritysten kriisinratkaisusta annetun lain (1194/2014) mukaisesti debenttuuri voidaan alaskirjata tai muuntaa rahoitusvakausviraston päätöksellä.	Luottolaitosten ja sijoituspalveluyritysten kriisinratkaisusta annetun lain (1194/2014) mukaisesti debenttuuri voidaan alaskirjata tai muuntaa rahoitusvakausviraston päätöksellä.	Instrumentti voidaan alaskirjata rahoitusvakausviraston erillisellä päätöksellä.	Instrumentti voidaan alaskirjata rahoitusvakausviraston erillisellä päätöksellä.	N/A
32	Täydellinen vai osittainen alaskirjaus	N/A	Kokonainen tai osittainen	Kokonainen tai osittainen	Kokonainen tai osittainen	Kokonainen tai osittainen	Kokonainen tai osittainen	N/A
33	Pysyvä vai väliaikainen alaskirjaus	N/A	Pysyvä	Pysyvä	Pysyvä	Pysyvä	Pysyvä	N/A
34	Jos alaskirjaus on väliaikainen, kuvaus arvonkorotusmekanismista	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
34a	Ensisijaisuusjärjestyksen tyyppi (vain hyväksyttävien velkojen osalta)	N/A	Lakisääteinen	Lakisääteinen	Lakisääteinen	Sopimusperusteinen	Sopimusperusteinen	Sopimusperusteinen
EU-34b	Instrumentin ensisijaisuusjärjestys tavanomaisessa maksukyvttömyysmenettelyssä	Rank 1	Rank 3	Rank 3	Rank 3	Rank 9	Rank 9	Rank 9
35	Hierarkkinen asema selvitystilassa (tarkenna instrumenttilaji, joka on välittömästi etuoikeudeltaan parempi)	Debenttuurit	Etuoikeudettomat vakuudettomat velat	Etuoikeudettomat vakuudettomat velat	Etuoikeudettomat vakuudettomat velat	Henkilöasiakkaiden sekä pienten ja keski suurten yritysten hyväksyttävät talletukset, jotka eivät ole talletussuojan piirissä	Henkilöasiakkaiden sekä pienten ja keski suurten yritysten hyväksyttävät talletukset, jotka eivät ole talletussuojan piirissä	Henkilöasiakkaiden sekä pienten ja keski suurten yritysten hyväksyttävät talletukset, jotka eivät ole talletussuojan piirissä
36	Vaatimustenvastaiset ominaisuudet	Ei	Ei	Ei	Ei	Ei	Ei	Ei
37	Tarkenna mahdolliset vaatimustenvastaiset ominaisuudet	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
37a	Linkki instrumentin koko voimassaoloaikaan ja ehtoihin	N/A	<a href="https://www.finanssivalvonta.fi/rekisterit/esiterekisteri">https://www.finanssivalvonta.fi/rekisterit/esiterekisteri</a>	<a href="https://www.finanssivalvonta.fi/rekisterit/esiterekisteri">https://www.finanssivalvonta.fi/rekisterit/esiterekisteri</a>	<a href="https://www.finanssivalvonta.fi/rekisterit/esiterekisteri">https://www.finanssivalvonta.fi/rekisterit/esiterekisteri</a>	<a href="https://www.omasp.fi/asiakirjat/sijoittajat/joukkovelkakirjalainat/omasaving-sbankplc-1">https://www.omasp.fi/asiakirjat/sijoittajat/joukkovelkakirjalainat/omasaving-sbankplc-1</a>	final-terms-signed-26-september-2025	N/A

1) Merkitty "N/A", jos kysymystä ei sovelleta.

## 5.2 Pääomavaatimukset

Pankkien kokonaispääomavaatimus koostuu Pilari I mukaisesta vähimmäispääomavaatimuksesta (8,0 %) sekä erilaisista lisäpääomavaatimuksista.

Lisäpääomavaatimuksia ovat muun muassa luottolaitoslain mukainen kiinteä lisäpääomavaade (2,5 %), harkinnanvarainen Pilari II mukainen SREP-vaade, muuttuva lisäpääomavaade sekä järjestelmäriskipuskuri.

Finanssivalvonta päivitti 14.2.2025 Oma Säästöpankki Oyj:lle asettamansa valvontaviranomaisen arvioon perustuvan SREP-vaateen 2,25 %:iin (aiemmin 1,5 %). Vaade on voimassa 30.6.2025 alkaen ja enintään 30.6.2028 asti. Riskimittareihin pohjautuvan kokonaisarvion mukaan perusteita muuttuvan lisäpääomavaatimuksen asettamiselle ei ole, ja siten Finanssivalvonta säilytti muuttuvan lisäpääomavaatimuksen perustasollaan 0 %:ssa. Finanssivalvonnan suomalaisille luottolaitoksille asettama järjestelmäriskipuskurivaatimus, 1,0 %, vahvistaa pankkisektorin riskinkantokykyä. Konsernin omat varat ylittivät selvästi kokonaispääomavaatimuksen: omien varojen ylijäämä katsauskaudella oli 167,4 milj. euroa.

Pääomavaatimusten lisäksi Finanssivalvonta on asettanut Oma Säästöpankki Oyj:lle luottolaitostoiminnasta annetun lain nojalla ohjeellisen omien varojen lisäpääomasuosituksen 1,0 %. Ohjeellinen lisäpääomasuositus huomioiden omien varojen ylijäämä oli 31.12.2025 137,3 milj. euroa. Ydinpääomalla katettava ohjeellinen lisäpääomasuositus nousee

1,5 %:iin alkaen 31.3.2026 ja on voimassa toistaiseksi.

Rahoitusvakausviraston Oma Säästöpankki Oyj:lle asettama kriisinratkaisulain mukainen omien varojen ja hyväksyttävien velkojen vähimmäisvaatimus (MREL-vaade) koostuu kokonaisriskiin pohjautuvasta vaatimuksesta (9,5 %) ja vähimmäisomavaraisuusasteen laskennassa käytettävästä vastuiden kokonaismäärään pohjautuvasta vaatimuksesta (3,0 %). Tilanteessa 31.12.2025 Oma Säästöpankki -konserni täyttää asetetun vaateen omilla varoilla.

Rahoitusvakausvirasto asetti 21.3.2025 MREL-vaatimukselle päivitetyn tason ja kumosi 17.4.2024 annetun päätöksen. Uuden päätöksen mukaisesti kokonaisriskiin pohjautuva vaatimus on määrältään 20,88 % (aiemmin 20,88 %) ja vähimmäisomavaraisuusasteen laskennassa käytettävän vastuiden kokonaismäärään pohjautuva vaatimus 7,89 % (aiemmin 7,82 %), joista euroiltaan suurempi tulee täyttää ja vastaa siten kokonaisriskiin pohjautuvaa vaatimusta 20,88 %. Uusi MREL-vaade tulee täyttää viimeistään 17.4.2026 (aiemmin 17.4.2027). Hallituksen vahvistaman rahoitussuunnitelman mukaisesti yhtiö valmistautuu täyttämään tulevan MREL-vaateen jo ennen sen voimaantuloa. Yhtiö laski liikkeeseen syyskuussa 200 milj. euron vakuudettoman senior-ehtoisen joukkovelkakirjalainan. Liikkeeseenlasku toteutettiin rahoitussuunnitelman mukaisena ja sillä katetaan huhtikuussa 2026 voimaan astuva MREL-vaade. Yhtiö täyttää tulevan vaateen 31.12.2025 tilanteessa.

### Konsernin pääomavaade 31.12.2025 (1 000 euroa)

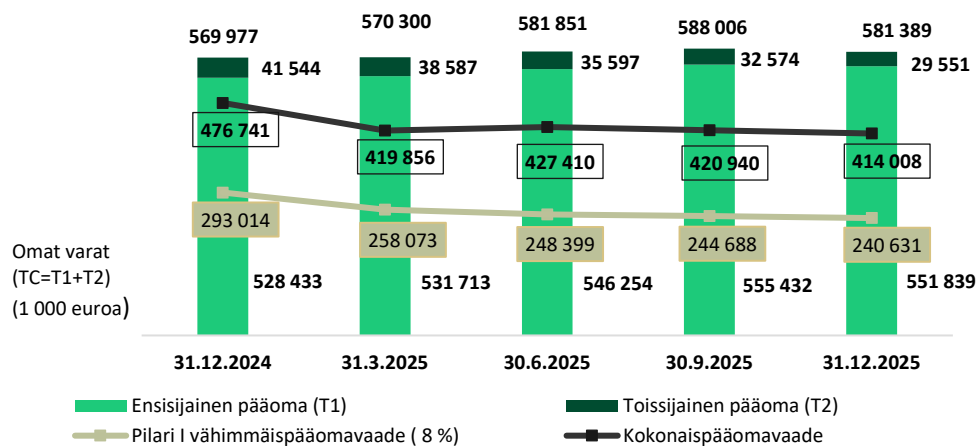
Pääoma	Pilari I vähimmäis-pääomavaade*	Pilari II (SREP) -vaade*	Lisäpääomavaatimukset				Järjestelmäriskipuskuri	Pääomavaade yhteensä	
			Kiinteä lisäpääomavaade	Muuttuva lisäpääomavaade**	O-SII				
CET1	4,50 %	1,27 %	2,50 %	0,01 %	0,00 %	1,00 %	9,28 %	279 123	
AT1	1,50 %	0,42 %					1,92 %	57 808	
T2	2,00 %	0,56 %					2,56 %	77 077	
<b>Yhteensä</b>	<b>8,00 %</b>	<b>2,25 %</b>	<b>2,50 %</b>	<b>0,01 %</b>	<b>0,00 %</b>	<b>1,00 %</b>	<b>13,76 %</b>	<b>414 008</b>	

\* AT1- ja T2-pääomavaateet mahdollista täyttää CET1-pääomalla

\*\* Konsernin vastuiden maantieteellinen jakauma huomioiden

MREL-vaade (1 000 euroa)	31.12.2025	31.12.2024
Kokonaisriski (TREA)	3 007 882	3 662 674
josta MREL-vaade	285 749	347 954
Vähimmäisomavaraisuuden vastuut (LRE)	7 515 757	7 781 871
josta MREL-vaade	225 473	233 456
<b>MREL-vaade</b>	<b>285 749</b>	<b>347 954</b>
Ydinpääoma (CET1)	551 839	528 433
AT1-instrumentit	-	-
T2-instrumentit	29 551	41 544
Muut velat	280 929	169 225
<b>MREL-kelpoiset varat yhteensä</b>	<b>862 318</b>	<b>739 202</b>

## Omien varojen kehitys



## EU CCyB1: Vastasyklisen puskurin laskennan kannalta merkityksellisten luottovastuiden maantieteellinen jakautuminen

	a	f	g	j	k	l	m
	Yleiset luottovastuut	Kokonaisvastuuarvo	Omien varojen vaatimukset		Riskipainotetut vastuuerät	Omien varojen vaatimusten painot (%)	Vastasyklisen puskurikanta (%)
31.12.2025 (1 000 euroa)	Vastuuarvo käytettäessä standardimenetelmää		Merkitykselliset luottoriskivastuut – Luottoriski	Yhteensä			
<b>Jakautuminen maittain</b>							
<b>010</b>							
Tanska	10 268	10 268	93	93	1 160	0,0450 %	2,5000 %
Norja	29 700	29 700	355	355	4 438	0,1721 %	2,5000 %
Ruotsi	31 068	31 068	328	328	4 102	0,1590 %	2,0000 %
Viro	5 557	5 557	83	83	1 036	0,0402 %	1,5000 %
Irlanti	201	201	3	3	42	0,0016 %	1,5000 %
Slovakia	3 468	3 468	28	28	347	0,0134 %	1,5000 %
Belgia	13 024	13 024	107	107	1 340	0,0000 %	1,0000 %
Kypros	2	2			1	0,0000 %	1,0000 %
Ranska	53 929	53 929	469	469	5 865	0,2274 %	1,0000 %
Saksa	8 438	8 438	137	137	1 712	0,0664 %	0,7500 %
Unkari	1	1			1	0,0000 %	1,0000 %
Luxemburg	5 391	5 391	102	102	1 279	0,0496 %	0,5000 %
Latvia	9	9	1	1	7	0,0003 %	1,0000 %
Muut maat	5 619 559	5 619 559	204 644	204 644	2 558 044	99,2251 %	0,0000 %
<b>020</b>	<b>Yhteensä</b>	<b>5 780 615</b>	<b>206 350</b>	<b>206 350</b>	<b>2 579 373</b>	<b>100,0000 %</b>	

Lomakkeessa ei esitetä sarakkeita b-e ja h-i, koska raportoitavaa niissä ei ole.

## EU CCyB2: Laitoskohtaisen vastasyklisen pääomapuskurin määrä

31.12.2025 (1 000 euroa)	a
1 Kokonaisriskin määrä	3 007 882
2 Laitoskohtainen vastasyklisen pääomapuskurikanta	0,0141 %
3 Laitoskohtaisen vastasyklisen pääomapuskurin vaatimus	424

## Taulukko EU OVC – Tiedot sisäisen pääoman riittävyyden arviointiprosessista (ICAAP)

Oikeusperusta	Rivinumero	Vapaamuotoinen
Vakavaraisuusasetuksen 438 artiklan a alakohta	a)	Menetelmät sisäisen pääoman riittävyyden arvioimiseksi
		Yhtiö arvioi pääoman riittävyyttä sisällyttämällä sisäisen arvion Pilarin 1 -laskentamenetelmien ulkopuolelle jäävien riskien pääomatarpeesta yhtiön pääomasuunnitteluun. Sisäisesti määritelty pääomatarve arvioidaan ICAAP-prosessissa kullekin ennustevuodelle.
Vakavaraisuusasetuksen 438 artiklan c alakohta	b)	Asiaankuuluvan toimivaltaisen viranomaisen pyynnöstä tulokset laitoksen sisäisestä pääoman riittävyyden arviointimenetelmästä
		Julkaistaan, mikäli valvova viranomainen edellyttää, ja valvojan edellyttämässä laajuudessa.

## 5.3 Vakavaraisuusasema

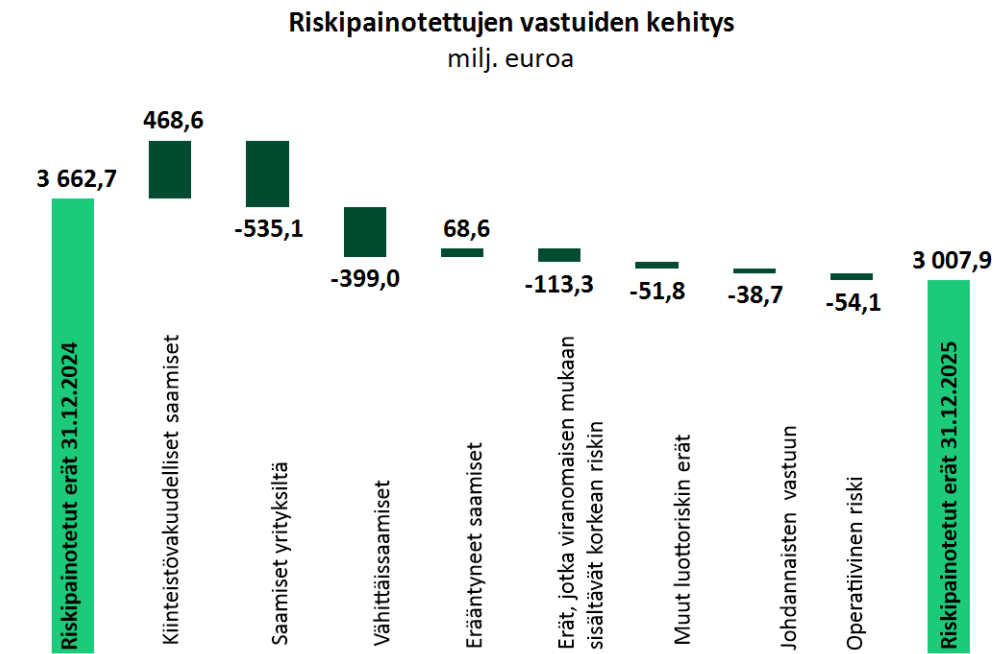
Oma Säästöpankki -konsernin vakavaraisuussuhde (TC) kasvoi ja oli kauden lopussa 19,3 (15,6) %.

Ydinpääomasuhde (CET1) oli 18,3 (14,4) % ylittäen yhtiön hallituksen vahvistaman taloudellisen tavoitteen vähimmäistason. 1.7.2023 alkaen ydinpääomasuhteen (CET1) päivitetty tavoitetaso on vähintään 2 prosenttiyksikköä viranomaisvaateen yläpuolella, jolloin tavoitetaso heijastaa markkinakäytännön mukaisesti puskuria viranomaisvaateeseen. Riskipainotetut erät laskivat 17,9 % ollen 3 007,9 (3 662,7) milj. euroa.

Riskipainotettujen erin lasku johtui merkittävältä osin

vastuiden kokonaismäärän vähenemisestä sekä matalalla riskipainolla käsiteltävien erien kasvusta. Lisäksi vuoden alusta voimaan tulleet CRR-muutokset laskivat riskipainotettujen erien määrää. Erityisesti operatiivisen riskin riskipainotettumäärä laski.

Oma Säästöpankki -konserni soveltaa vakavaraisuuslaskennassa luottoriskin laskentaan standardimenetelmää ja operatiivisen riskin osalta uutta standardimenetelmää. Markkinariskin pääomavaade lasketaan yksinkertaistetulla standardimenetelmällä valuuttaposiitiolle. Yhtiö ilmoitti lokakuussa 2025 lakkauttavansa IRB-lupahakemusprosessinsa.



### Vakavaraisuussuhdelukujen kehitys

	31.12.2025	30.9.2025	30.6.2025	31.3.2025	31.12.2024
Ydinpääomasuhde (CET1), %	18,35 %	18,16 %	17,59 %	16,48 %	14,43 %
Ensisijaisen pääoman suhde (T1), %	18,35 %	18,16 %	17,59 %	16,48 %	14,43 %
Vakavaraisuussuhde (TC), %	19,33 %	19,22 %	18,74 %	17,68 %	15,56 %

## EU OV1: Yhteenveto kokonaisriskin määristä

		Kokonaisriskin määrä (TREA)		Omien varojen vaatimukset yhteensä
		a	b	c
31.12.2025 (1 000 euroa)		31.12.2025	31.12.2024	31.12.2025
1	Luottoriski (lukuun ottamatta vastapuoliriskiä)	2 618 879	3 180 090	209 510
2	josta standardimenetelmä	2 618 879	3 180 090	209 510
6	Vastapuoliriski (CCR)	9 578	10 404	766
9	josta muu vastapuoliriski	9 578	10 404	766
10	Vastuun arvonokaisuriski	18 565	57 250	1 485
EU 10b	josta perusmenetelmä (F-BA ja R-BA)	18 565	-	1 485
24	Operatiivinen riski	360 859	414 930	28 869
<b>29</b>	<b>Yhteensä</b>	<b>3 007 882</b>	<b>3 662 674</b>	<b>240 631</b>

Lomakkeessa ei esitetä rivejä 3, 4, EU 4a, 5, 6, 7, 8, EU 8a, EU 10a, EU 10c, 11-23, EU 19a, EU 21a, EU 22a, EU 24a, 23, 25-28, koska raportoitavaa niissä ei ole.

**Lomake EU LI1 – Tilinpäätössäännösten mukaisen ja varovaisuusperiaatteen mukaisen konsolidoinnin soveltamisalan väliset erot ja tilinpäätösluokkien sijoittuminen (mapping) sääntelyn mukaisiin riskiluokkiin**

		a	b	c	d	f	g
		Kirjanpitoarvot, kuten ne on ilmoitettu julkaistuissa tilinpäätöksissä	Varovaisuusperiaatteen mukaisen konsolidoinnin piiriin kuuluvat kirjanpitoarvot	Erien kirjanpitoarvot			Erät, joihin ei sovelleta omien varojen vaatimuksia tai joihin sovelletaan omista varoista tehtäviä vähennyksiä
				Luottoriski-kehyyksen soveltamisalaan kuuluvat erät	Vastapuoliriski-kehyyksen soveltamisalaan kuuluvat erät	Markkinariski-kehyyksen soveltamisalaan kuuluvat erät	
<b>31.12.2025 (1 000 euroa)</b>							
<b>Erittely omaisuusluokkien mukaan julkaistussa tilinpäätöksessä esitetyn taseen mukaisesti</b>							
1	Rahavarat	941 103	941 103	941 103	-	-	-
2	Lainat ja saamiset luottolaitoksilta	103 315	103 315	103 315	-	-	-
3	Lainat ja saamiset yleisöltä ja julkisyhteisöiltä	5 707 576	5 713 425	5 713 425	-	-	-
4	Johdannaiset	55 180	55 180	-	55 180	-	-
5	Sijoitusomaisuus	503 262	503 262	503 262	-	3 025	-
6	Osuus pääomaosuusmenetelmällä käsiteltävissä osakkuus- ja yhteisyrityksissä	15 068	15 068	15 068	-	-	-
7	Aineettomat hyödykkeet ja liikearvo	44 359	44 359	-	-	-	44 359
8	Aineelliset hyödykkeet	39 683	39 683	39 683	-	-	-
9	Muut varat	44 016	44 016	44 016	-	-	-
10	Laskennallinen verosaaminen	11 484	11 484	11 484	-	-	-
11	Tuloverosaaminen	8 957	8 957	8 957	-	-	-
<b>12</b>	<b>Varat yhteensä</b>	<b>7 474 004</b>	<b>7 479 854</b>	<b>7 380 314</b>	<b>55 180</b>	<b>3 025</b>	<b>44 359</b>
<b>Erittely velkaluokkien mukaan julkaistussa tilinpäätöksessä esitetyn taseen mukaisesti</b>							
1	Velat luottolaitoksille	124 899	124 899	-	-	-	124 899
2	Velat yleisölle ja julkisyhteisöille	3 854 224	3 854 224	-	-	-	3 854 224
3	Johdannaiset	3 954	3 954	-	3 954	-	-
4	Yleiseen liikkeeseen lasketut velkakirjat	2 680 549	2 680 549	-	-	-	2 680 549
5	Velat, joilla on huonompi etuoikeus kuin muilla veloilla	60 000	60 000	-	-	-	60 000
6	Varaukset ja muut velat	102 381	102 381	-	-	-	102 381
7	Laskennallinen verovelka	29 169	29 169	-	-	-	29 169
8	Tuloverovelat	-	-	-	-	-	-
<b>9</b>	<b>Velat yhteensä</b>	<b>6 855 175</b>	<b>6 855 175</b>	<b>-</b>	<b>3 954</b>	<b>-</b>	<b>6 851 222</b>

Lomakkeessa ei esitetä saraketta e, koska raportoitavaa siitä ei ole.



## Lomake LI2 – Sääntelytarkoituksia varten käytettyjen vastuuerien määrien ja tilinpäätöksen kirjanpitoarvojen välisten erojen pääasialliset syyt

31.12.2025 (1 000 euroa)		a	b	d	e
		Kehyksen soveltamisalaan kuuluvat erät			
		Yhteensä	Luottoriskikehyys	Vastapuoliriskikehyys	Markkinariskikehyys
1	Varovaisuusperiaatteen mukaisen konsolidoinnin piiriin kuuluvat varojen kirjanpitoarvot (lomakkeen LI1 mukaisesti)	7 435 495	7 380 314	55 180	3 025
2	Varovaisuusperiaatteen mukaisen konsolidoinnin piiriin kuuluvat velkojen kirjanpitoarvot (lomakkeen LI1 mukaisesti)	3 954	-	3 954	-
3	Varovaisuusperiaatteen mukaisen konsolidoinnin piiriin kuuluva yhteenlaskettu nettomäärä	7 431 541	7 380 314	51 227	3 025
4	Taseen ulkopuoliset määrät	327 902	327 902	-	
5	Arvostuserot	-617	-617	-	
8	Luottoriskien vähentämistekniikoiden käytöstä johtuvat erot	-28 210	-28 210	-	
9	Luottovasta-arvokertoimista johtuvat erot	-239 628	-239 628	-	
11	Muut erot	-16 248	-5 344	-10 903	
12	Sääntelytarkoituksia varten huomioon otettavat vastuuerien määrät	7 474 741	7 434 417	40 324	

Lomakkeessa ei esitetä rivejä 6, 7 ja 10 eikä saraketta c, koska raportoitavaa niissä ei ole.

## Lomake EU LIA – Selvitykset tilinpäätökseen sisältyvien ja sääntelytarkoituksia varten käytettyjen vastuuerien määrien välisistä eroista

Oikeusperusta	Rivinumero	Laadulliset tiedot – Vapaamuotoinen
Vakavaraisuusasetuksen 436 artiklan b alakohta	a)	Lomakkeen EU LI1 sarakkeiden a ja b väliset erot
		SAV-Rahoitus Oyj yhdistellään IFRS-tilinpäätöksessä pääomaosuusmenetelmällä, kun varovaisuusperiaatteen mukainen konsolidoinnin menetelmä on osittainen konsolidointi. Yhteisöjen konsolidoinnin laajuuden erot on kuvattu lomakkeella EU LI3.
Vakavaraisuusasetuksen 436 artiklan d alakohta	b)	Laadulliset tiedot lomakkeessa EU LI2 esitettyjen varovaisuusperiaatteen mukaisen konsolidoinnin ja sääntelytarkoituksia varten käytettyjen määrien välisten erojen pääasiallisista syistä
		Rivin 11 muut erot selittyvät vastapuoliriskikehyksen osalta yksinkertaistetun vastapuoliriskin standardimenetelmän käytöllä vastuuarvon laskennassa sekä luottoriskikehyksen osalta järjestämättömien vastuiden kattamiseksi tehtävällä vähennyksellä.

## Lomake EU PV1 – Varovaiset arvonoikausit

31.12.2025 (1 000 euroa)		f
Luokkatason muut arvonoikausit		Luokkatason kokonaismäärä hajautuksen jälkeen
12	Muut arvonoikausit yhteensä	617

Lomakkeessa ei esitetä rivejä 1-11, eikä sarakkeita a-e, EU e1, EU e2, g ja h, koska raportoitavaa niissä ei ole.

## 5.4 Vähimmäisomavaraisuusaste

Oma Säästöpankki -konsernin vähimmäisomavaraisuusaste (Leverage Ratio) esitetään Komission delegoidun asetuksen mukaisesti ja luku kuvaa konsernin ensisijaisen pääoman suhdetta kokonaisvastuisiin. Oma Säästöpankki -konsernin vähimmäisomavaraisuusaste 31.12.2025 oli 7,3 (6,8) %.

Vähimmäisomavaraisuusasteen vastuiden kokonaismäärä pieneni 266,1 milj. euroa. Tilikauden voitto ja käyvän arvon rahaston muutos kasvattivat merkittävimmin ensisijaisista pääomaa.

Yhtiö seuraa liiallista velkaantumista osana vakavaraisuuden hallintaprosessia. Konsernin vähimmäisomavaraisuussuhdeluvulle on asetettu sisäinen minimivoitetaso osana kokonaisriskistrategiaan kuuluvaa riskibudjetointia.

CRR2-asetus velvoittaa pitämään vähimmäisomavaraisuusasteen vähintään 3 %:ssa. Osana jatkuvaa valvojan arviointiprosessia (SREP) Finanssivalvonta säilytti ennallaan 14.2.2025 päätöksellään Oma Säästöpankki Oyj:lle asetetun vähimmäisomavaraisuusasteen lisävaatimuksen (P2R-LR) 0,25 %. Vaade on voimassa 30.6.2025 alkaen, kuitenkin enintään 30.6.2028 asti. P2R-LR-vaatimus tulee kattaa ensisijaisella pääomalla.

### EU LR1 – LRSum: Täsmäytysyhteenveto tilinpäätöksen mukaisista varoista ja vähimmäisomavaraisuusasteen vastuista

		a
31.12.2025	(1 000 euroa)	Sovellettava määrä
1	Varojen kokonaismäärä julkaistun tilinpäätöksen mukaan	7 474 004
8	Johdannaisinstrumenttien oikaisu	6 905
10	Taseen ulkopuolisia eriä koskeva oikaisu (ts. taseen ulkopuolisten vastuiden muuntaminen luottoa vastaaviksi määriksi)	100 080
12	Muut oikaisut	-65 232
13	<b>Vastuiden kokonaismäärä</b>	<b>7 515 757</b>

Lomakkeessa ei esitetä rivejä 2-7,9, 11, EU 11a ja EU 11b, koska raportoitavaa niissä ei ole.

## EU LR2 – LRCom: Vähimmäisomavaraisuusasteen yhteinen julkistaminen

		Vakavaraisuusasetuksen mukaiset vähimmäisomavaraisuusasteen vastuut	
		a	b
		31.12.2025	31.12.2024
<b>(1 000 euroa)</b>			
<b>Taseeseen sisältyvät vastuut (lukuun ottamatta johdannaisia ja arvopapereilla toteutettavia rahoitustoimia)</b>			
1	Taseen erät (lukuun ottamatta johdannaisia ja arvopapereilla toteutettavia rahoitustoimia mutta mukaan lukien vakuudet)	7 419 713	7 636 576
6	(Ensisijaista pääomaa määritettäessä vähennetyt varojen määrät)	-44 359	-31 806
<b>7</b>	<b>Taseeseen sisältyvät vastuut yhteensä (lukuun ottamatta johdannaisia ja arvopapereilla toteutettavia rahoitustoimia)</b>	<b>7 375 354</b>	<b>7 604 769</b>
<b>Johdannaisvastuut</b>			
EU-8a	Johdannaisia koskeva poikkeus: jälleenhankinta-arvon osuus yksinkertaistetun standardimenetelmän mukaisesti	10 068	14 012
EU-9a	Johdannaisia koskeva poikkeus: Yksinkertaistetun standardimenetelmän mukainen tulevaisuuden potentiaalisen vastapuoliriskin (PFE) osuus	30 255	38 008
<b>13</b>	<b>Johdannaisvastuut yhteensä</b>	<b>40 324</b>	<b>52 020</b>
<b>Muut taseen ulkopuoliset vastuut</b>			
20	(Oikaisut luottoa vastaaviksi määräksi muuntamista varten)	100 080	125 082
<b>22</b>	<b>Taseen ulkopuoliset vastuut</b>	<b>100 080</b>	<b>125 082</b>
<b>Pääoma ja vastuiden kokonaismäärä</b>			
<b>23</b>	<b>Ensisijainen pääoma (T1)</b>	<b>551 839</b>	<b>528 433</b>
<b>24</b>	<b>Vastuiden kokonaismäärä</b>	<b>7 515 757</b>	<b>7 781 871</b>
<b>Vähimmäisomavaraisuusaste</b>			
25	Vähimmäisomavaraisuusaste (%)	7,3424 %	6,7906 %
EU-25	Vähimmäisomavaraisuusaste (ilman julkisen sektorin investointeja ja edistämislainoja koskevan poikkeuksen vaikutusta) (%)	7,3424 %	6,7906 %
25a	Vähimmäisomavaraisuusaste (ilman keskuspankkiin liittyviä vastuita koskevien mahdollisten väliaikaisten poikkeusten vaikutusta) (%)	7,3424 %	6,7906 %
26	Vähimmäisomavaraisuusastetta koskeva lakisääteinen vaatimus (%)	3,0000 %	3,0000 %
EU-26a	Omien varojen lisävaatimukset, jotka liittyvät ylivelkaantumisiin (%)	0,2500 %	0,2500 %
EU-26b	joista: muodostuttava ydinpääomasta (CET1)	0,1406 %	0,1406 %
EU-27a	Vähimmäisomavaraisuusastetta koskeva kokonaisvaatimus (%)	3,2500 %	3,2500 %
<b>Keskiarvojen julkistaminen</b>			
30	Vastuiden kokonaismäärä (mukaan lukien keskuspankkiin liittyviä vastuita koskevien mahdollisten väliaikaisten poikkeusten vaikutus), johon sisältyvät arvopapereilla toteutettavien rahoitustoimien bruttomääräisten varojen keskiarvot riviltä 28 (myyntikirjanpito tapahtumia koskevien oikaisujen jälkeen ja nettoutettuna asianomaisten käteismaksettavien ja -saatavien määrällä)	7 515 757	7 781 871
30a	Vastuiden kokonaismäärä (ilman sovellettavien keskuspankkiin liittyviä vastuita koskevien mahdollisten väliaikaisten poikkeusten vaikutusta), johon sisältyvät bruttomääräisten arvopapereilla toteutettavien rahoitustoimien varojen keskiarvot riviltä 28 (myyntikirjanpito tapahtumia koskevien oikaisujen jälkeen ja nettoutettuna asianomaisten käteismaksettavien ja -saatavien määrällä)	7 515 757	7 781 871
31	Vähimmäisomavaraisuusaste (mukaan lukien keskuspankkiin liittyviä vastuita koskevien mahdollisten väliaikaisten poikkeusten vaikutus), johon sisältyvät arvopapereilla toteutettavien rahoitustoimien bruttomääräisten varojen keskiarvot riviltä 28 (myyntikirjanpito tapahtumia koskevien oikaisujen jälkeen ja nettoutettuna asianomaisten käteismaksettavien ja -saatavien määrällä)	7,3424 %	6,7906 %
31a	Vähimmäisomavaraisuusaste (ilman sovellettavien keskuspankkiin liittyviä vastuita koskevien mahdollisten väliaikaisten poikkeusten vaikutusta), johon sisältyvät bruttomääräisten arvopapereilla toteutettavien rahoitustoimien varojen rivillä 28 ilmoitetut keskiarvot (myyntikirjanpito tapahtumia koskevien oikaisujen jälkeen ja nettoutettuna asianomaisten käteismaksettavien ja -saatavien määrällä)	7,3424 %	6,7906 %

Lomakkeessa ei esitetä rivejä 2-5, 8, 9, EU 9b, 10, EU 10a, EU 10b, 11, 12, 14-16, EU 16a, 17, EU 17a, 18, 19, 21, EU 22a-22l, 27, EU 27b, 28 ja 29, koska raportoitavaa niissä ei ole.

## EU LR3 – LRSpl: Taseeseen sisältyvien vastuiden jaottelu (lukuun ottamatta johdannaisia, arvopapereilla toteutettavia rahoitustoimia ja vapautettuja vastuita)

(1 000 euroa)		Vakavaraisuusasetuksen mukaiset vähimmäisomavaraisuusasteen vastuut	
		a	b
		31.12.2025	31.12.2024
EU-1	Taseeseen sisältyvät vastuut yhteensä (lukuun ottamatta johdannaisia, arvopapereilla toteutettavia rahoitustoimia ja vapautettuja vastuita), josta:	7 419 713	7 636 576
EU-3	Kaupankäyntivarastoon kuulumattomat vastuut, joista:	7 419 713	7 636 576
EU-4	Katetut joukkolainat	241 748	213 297
EU-5	Valtiovastuiksi katsotut vastuut	1 177 473	612 731
EU-6	Sellaiset saamiset aluehallinnoilta, kansainvälisiltä kehityspankeilta, kansainvälisiltä organisaatioilta sekä julkisyhteisöiltä ja julkisoikeudellisilta laitoksilta, joita ei katsota valtiovastuiksi	13 761	17 850
EU-7	Laitokset	119 393	331 112
EU-8	Kiinteistövakuudelliset vastuut	4 996 509	4 128 481
EU-9	Vähittäisvastuut	226 299	964 680
EU-10	Yritykset	144 741	849 640
EU-11	Maksukyvyttömyystilassa olevat vastuut	377 970	313 893
EU-12	Muut vastuut (kuten oman pääoman ehtoiset vastuut, arvopaperistamiset ja muut luottovelvoitteisiin kuulumattomat omaisuuserät)	121 818	204 892

Lomakkeessa ei esitetä riviä EU 2, koska siinä ei ole raportoitavaa.

## EU LRA: Vähimmäisomavaraisuusastetta koskevien laadullisten tietojen ilmoittaminen

Rivi	a
	Vapaamuotoinen
a) Ylivelkaantumisriskin hallintaan käytettävien prosessien kuvaus	<p>Yhtiö seuraa liiallista velkaantumista osana vakavaraisuuden hallintaprosessia. Konsernin vähimmäisomavaraisuussuhdeluvulle on asetettu sisäinen minimimitavoitetaso osana kokonaisriskistrategiaan kuuluvaa riskibudjetointia.</p>
b) Kuvaus tekijöistä, jotka ovat vaikuttaneet vähimmäisomavaraisuusasteeseen aikana, johon julkistettu vähimmäisomavaraisuusaste viittaa	<p>Oma Säästöpankki-konsernin vähimmäisomavaraisuusaste kasvoi 0,55 prosenttiyksikköä ja oli tilikauden päättyessä 7,34 %, kun se edellisen tilikauden lopussa oli 6,79 %. Vähimmäisomavaraisuusaste on laskettu CRR:n ja Delegoidun asetuksen (EU) 2015/62 mukaisesti. Vähimmäisomavaraisuusasteen vastuiden kokonaismäärä pieneni ja ensisijainen pääomaa kasvoi, mikä aiheutti vähimmäisomavaraisuusasteen paranemisen. Omien varojen muutosta selittävät merkittävimmin tilikauden 2025 kertyneet voittovarot sekä käyvän arvon rahaston muutos. Vuoden ensimmäisellä kvartaalilla kokonaisvastuut laskivat selvästi. Tämän jälkeen lasku tasaantui. Laskun keskeisenä syynä oli lainakannan supistuminen. Erityisesti yritysluottokanta pieneni ensimmäisellä vuosipuoliskolla ja pienentymisen taustalla oli luopuminen muutamista suurista asiakkuuksista, joiden tarpeet olivat kasvaneet yhtiön kokoon nähden liian suuriksi, irtaantuminen riskiasiakkuuksista sekä edistämistoimet hallitun alasajon portfolioissa. Vastuiden kokonaismäärän kehitykseen vaikutti yleisen lainakysynnän melko matalana taso. Vähimmäisomavaraisuusasteeseen vaikuttivat yhtiön strategisten päätösten lisäksi yleisen talousympäristön epävarmuus ja korkeahko korkotaso. Strategiset päätökset vaikuttivat vain välillisesti vähimmäisomavaraisuusasteeseen.</p>

## 6. Luottoriski

Luottoriskillä tarkoitetaan riskiä, joka syntyy, kun vastapuoli ei todennäköisesti pysty täyttämään sopimuksen maksuvelvoitteita. Oma Säästöpankki Oyj:n luottoriski koostuu pääasiallisesti yksityishenkilöille, pk-yrityksille, asuntoyhteisöille sekä maa- ja metsätalouden harjoittajille myönnettyistä luotoista. Luottoriskiä ja vastapuoliriskiä syntyy myös muista saamisista, kuten yhtiön sijoitussalkkuun sisältyvistä velkakirjoista, saamistodistuksista ja johdannaissovimuksista sekä taseen ulkopuolisista sitoumuksista, kuten käyttämättömistä luottojärjestelyistä ja -limiiteistä ja takauksista. Yhtiö laskee luotto- ja vastapuoliriskin pääomavaateen standardimenetelmällä. Luotto- ja vastapuoliriskin osuus yhtiön riskipainotetuista eristä on noin 87 % (2,6 mrd. euroa).

### 6.1 Luottoriskin rakenne

Oma Säästöpankki Oyj:n luottoriski muodostuu pääosin kiinteistövakuudellisista saamisista, vähittäisvastuista ja yrityksille suunnatuista luotoista.

Kiinteistövakuudellisten saamisten osuus luottoriskistä on 63,5 (43,9) %, vähittäisvastuiden osuus on 12,2 (15,1) % ja yritysrahoituksen osuus on 17,4 (20,8) %. Yksityisasiakkaiden ja asunto-osakeyhtiöiden vastuut on katettu pääsääntöisesti asuntovakuudella.

Asuntoyhteisöjen ja maatalousasiakkaiden suhteellinen osuus luottokannasta on pysynyt lähes ennallaan vuoden 2025 aikana. Yksityisasiakkaiden osuus koko luottokannasta on 61,8 (59,0) %. Yrityisasiakkaiden osuus on 18,5 (21,2) %. Koko luottokanta on supistunut -8,4 % vuoden 2025 aikana. Yhtiöllä ei ole olennaisia vastuuta Suomen ulkopuolella. Yhtiön luottokantaan sisältyvät riskit ovat yhtiön vuositulostasoon ja riskinkantokykyyn nähden vakaalla tasolla.

### Konsernin luottokanta ja odotettavissa olevat luottotappiot asiakasryhmittäin

Luottosaldo (1 000 euroa)	31.12.2025	30.9.2025	30.6.2025	31.3.2025	31.12.2024
Yksityisasiakas	3 622 010	3 650 017	3 671 986	3 725 373	3 778 191
- Odotettavissa olevat luottotappiot	-33 920	-31 324	-30 882	-29 616	-23 237
Yrityisasiakas	1 085 896	1 162 163	1 194 962	1 283 958	1 356 416
- Odotettavissa olevat luottotappiot	-58 819	-60 604	-52 020	-48 015	-35 894
Asuntoyhteisö	658 888	646 389	655 548	692 168	712 477
- Odotettavissa olevat luottotappiot	-23 442	-23 065	-23 575	-24 414	-23 458
Maatalousasiakas	287 363	294 428	295 225	305 104	311 510
- Odotettavissa olevat luottotappiot	-9 752	-9 598	-8 712	-8 682	-6 702
Muut	205 757	197 006	200 444	238 977	239 801
- Odotettavissa olevat luottotappiot	-26 405	-23 741	-23 665	-23 040	-23 317
<b>Luottokanta yhteensä</b>	<b>5 859 914</b>	<b>5 950 004</b>	<b>6 018 165</b>	<b>6 245 580</b>	<b>6 398 396</b>
<b>Odotettavissa olevat luottotappiot yhteensä</b>	<b>-152 338</b>	<b>-148 332</b>	<b>-138 854</b>	<b>-133 767</b>	<b>-112 608</b>

Luottokannan arvonalentumistappiot olivat viimeisellä neljänneksellä 5,6 (7,6) milj. euroa ja koko raportointikaudella yhteensä 47,1 (83,4) milj. euroa. Yhtiö päivitti odotettavissa olevien luottotappioiden (ECL) laskentamalliaan ensimmäisellä ja viimeisellä neljänneksellä osana isompaa toimenpideohjelmaa ja riskienvalvonnan kehittämistä. Mallipäivitysten kokonaisvaikutus kasvatti ECL:n määrää noin 9,3 milj. euroa. Lisäksi raportointikaudella arvonalentumistappioiden määrään vaikutti varausten kasvattaminen hallitun alasajon portfoliossa. Mallipäivitykset huomioiden hallitun alasajon portfoliossa varaukset kasvoivat yhteensä 14,0 milj. euroa.

Muussa luottokannassa arvonalentumistappioiden määrän kehitykseen vaikuttivat erityisesti yleinen heikko taloustilanne, maksukyvyttömiä vastuiden määrän kasvu sekä ECL-mallin kasvattama varaustaso maksukyvyttömyden kestojen pidentyessä. Maksukyvyttömiä vastuiden kasvu on painottunut henkilöasiakassegmenttiin.

Raportointikauden alussa Handelsbankenin liiketoimintakaupan yhteydessä yhtiölle siirtyneen saatavakannan käyvän arvon oikaisu oli 2,6 milj. euroa. Kolmannen ja viimeisen neljänneksen aikana yhtiö on uudelleen arvostanut käyvän arvon oikaisun, mistä seurasi yhteensä 2,6 milj. euron positiivinen tulosvaikutteinen kirjaus. Raportointikauden lopussa Handelsbankenin saatavakantaan liittyen yhtiön taseessa ei ole käyvän arvon oikaisuun liittyviä eriä.

Viimeisen neljänneksen aikana kirjattiin luottotappioita 1,0 (2,5) milj. euroa ja raportointikauden lopussa luottotappiot olivat yhteensä 5,8 (12,2) milj. euroa.

Erääntyneet saamiset (31–90 päivää) olivat tarkastelujaksolla 26,3 (54,5) milj. euroa.

Tietyissä olosuhteissa velallisen joutuessa taloudellisiin vaikeuksiin asiakkaalle annetaan myönnytys lainaehdoin lyhennysvapaan tai luoton uudelleenjärjestelyn muodossa ja tällä tavalla pyritään turvaamaan asiakkaan maksukyky ja välttämään mahdollisia luottotappioita.

Lainanhoitojoustojen myöntämisen edellytyksenä on, että asiakkaan taloudelliset vaikeudet ovat lyhytaikaisia ja tilapäisiä. Konsernilla oli lainanhoitojoustollisia saamia yhteensä 198,4 (158,9) milj. euroa.

## Erääntyneet ja järjestämättömät saamiset sekä lainanhoitajoustop

(1 000 euroa)	31.12.2025	% luotto- kannasta	31.12.2024	% luotto- kannasta
Erääntyneet saamiset 31-90 päivää	26 312	0,4 %	54 513	0,8 %
Erääntymättömät tai erääntyneet alle 91 päivää saamiset, jotka todennäköisesti jäävät maksamatta	197 662	3,4 %	257 430	4,0 %
Järjestämättömät saamiset 91-180 päivää	39 216	0,7 %	41 407	0,6 %
Järjestämättömät saamiset 181 päivää - 1 vuosi	142 526	2,4 %	75 955	1,2 %
Järjestämättömät saamiset > 1 vuosi	145 644	2,5 %	45 150	0,7 %
<b>Erääntyneet ja järjestämättömät saamiset yhteensä</b>	<b>551 360</b>	<b>9,4 %</b>	<b>474 455</b>	<b>7,4 %</b>
<b>Järjestämättömät saamiset yhteensä</b>	<b>525 048</b>	<b>8,9 %</b>	<b>419 942</b>	<b>6,5 %</b>
josta ohjeiden vastaiseen toimintaan liittyvä portfolio yhteensä	168 877	2,9 %	153 091	2,4 %
josta muu portfolio yhteensä	356 171	6,1 %	266 851	4,2 %
Terveet ja erääntyneet saamiset, joissa lainanhoitajoustoja	87 000	1,5 %	86 909	1,4 %
Järjestämättömät saamiset, joissa lainanhoitajoustoja	111 393	1,9 %	72 021	1,1 %
<b>Lainanhoitajoustop yhteensä</b>	<b>198 393</b>	<b>3,4 %</b>	<b>158 930</b>	<b>2,5 %</b>
josta ohjeiden vastaiseen toimintaan liittyvä portfolio yhteensä	16 984	0,3 %	10 214	0,2 %
josta muu portfolio yhteensä	181 409	3,1 %	148 716	2,3 %

Luvut sisältävät eriin kohdistuvat erääntyneet korot.

Yhtiö on tarkentanut taulukon lukujen taustalla olevaa FINREP-laskentaa vuoden 2025 aikana ja siirtynyt 31.12.2025 alkaen uuteen raportointijärjestelmään. Vertailukauden tunnusluvut eivät ole kaikilta osin vertailukelpoisia keskenään. Päivitetty laskenta huomioi aiempaa laajemmin kaikki lainaan liittyvät erääntyneet kulut, pääomat ja korot. Taulukon erittelyä on myös muokattu vastaamaan FINREP-raportoinnin erittelyä.

## 6.2 Luottoriskin hallinta

### 6.2.1 Luottoriskin hallintajärjestelmät

Luottoriskin hallinnan keskeiset periaatteet, tavoitteet ja luottoriskin hallinnan menettelyn linjaukset määritellään yhtiön hallituksen vahvistamassa luottoriskistrategiassa. Hyvä luottoriskien hallinta edellyttää menettelytapoja luottoriskien tunnistamiseen, mittaamiseen, rajoittamiseen, seurantaan ja valvontaan.

Luottoriskien kehitystä seurataan säännöllisesti eri menetelmillä. Luottoriskin seurannassa huomioidaan esimerkiksi luottosalkun laatu, rakenne, vakuusvajeen kehitys, ongelmaluotot sekä tarkkailulistalle nousseet luotot. Tarkkailulistalla tarkoitetaan luottoja, joissa on tunnistettu kohonnut luottoriski, ja jotka tästä syystä siirtyvät tehostetun seurannan piiriin.

Luottoriskiaseman raportointi hallitukselle on säännöllistä. Raportointi sisältää limiittien seurannan sekä luottokannan määrän ja laadun kehityksen seurannan. Näitä ovat muun muassa maksukyvyttömiä saamisten määrä, vakuusriski, luottokannan kehitys ja luottosalkuille asetetut laatu, tuotto- ja kasvutavoitteet. Lisäksi hallitukselle raportoidaan kerran vuodessa 15 suurinta asiakaskokonaisuutta.

Luottosalkun rakennetta seurataan asiakasryhmittäin ja yritysasiakkaiden toimialajakaumien perusteella. Riskikeskittymiä syntyy muun muassa silloin, jos luottosalkku sisältää suuren määrän luottoja yksittäiselle vastapuolelle tai yksittäisten vastapuolten muodostamille ryhmille, tietyille toimialoille tai maanosille. Myös luottojen maturiteettien ja tuotteiden/instrumenttien riittävää hajautumista seurataan säännöllisesti. Henkilöasiakkaiden lisäksi neljä suurinta toimialaa ovat kiinteistöala, maa- ja metsätalous, rahoitus- ja vakuutustoiminta sekä rakentaminen. Kyseisten toimialojen kehitystä seurataan säännöllisesti ja raportoidaan yhtiön johdolle ja hallitukselle.

Seurannassa huomioidaan muun muassa luottokannan kehitys, muutokset luottoluokituksissa, vakuusvajeen kehitys ja viiveet luottojen takaisinmaksuissa. Keskittymäriskien tilannetta seurataan säännöllisesti myös laajemman toimialakohtaisen seurannan kautta. Lisäksi seurataan mm. odotettavissa olevien luottotappioiden ja maksukyvyttömiä asiakkaiden

määrän kehitystä. Yritysasiakkaiden toimialakohtainen jakauma on eritelty taulukossa Luottokannan toimialajakauma (pois lukien henkilöasiakkaat).

### Luottokannan toimialajakauma (pois lukien henkilöasiakkaat)

Toimiala	31.12.2025	31.12.2024
Kiinteistöala	47,8 %	46,1 %
Maatalous, metsätalous, kalatalous	12,5 %	11,6 %
Rahoitus- ja vakuutustoiminta	6,1 %	6,7 %
Rakentaminen	5,7 %	5,9 %
Kauppa	5,5 %	6,3 %
Ammatillinen, tieteellinen ja tekninen toiminta	3,5 %	3,9 %
Teollisuus	3,0 %	3,3 %
Kuljetus ja varastointi	2,7 %	2,6 %
Taiteet, viihde ja virkistys	2,6 %	2,1 %
Majoitus- ja ravitsemustoiminta	2,5 %	2,6 %
Muut toimialat yhteensä	8,2 %	8,9 %
<b>Yhteensä</b>	<b>100,0 %</b>	<b>100,0 %</b>

Yhtiö seuraa takaisinmaksussa esiintyviä viivästyksiä, järjestämättömiä luottoja, maksukyvyttömiä asiakkaiden määrää ja luottoluokkien osuuksien sekä asiakkaiden luottoluokituksen kehitystä. Asiakasvastuuhenkilöt seuraavat asiakaskohtaisia vastuiden ja vakuuksien määriä, maksukäyttäytymistä, asiakkaiden toimintaa ja luottoluokitusten muutoksia. Ongelmasaamiaisia ja viivästyneitä maksuja seurataan säännöllisesti.



## 6.2.2 Luottopäätösprosessi

Luotonmyöntö ja luottopäätökset tehdään yhtiön luotonanto-ohjeiden mukaisesti noudattaen yhtiön hallituksen vahvistamaa luottoriskistrategiaa ja hyvää luotonantotapaa. Asiakkaan tunteminen ja tunnistaminen ovat keskeinen osa luottopäätösprosessia.

Luottopäätökset perustuvat asiakkaan luottokelpoisuuteen ja maksukykyyn sekä muiden luoton myöntämiskriteereiden, kuten vakuusvaatimusten täyttymiseen. Luottopäätöksessä tehdään luottoanalyysi, jonka on annettava riittävä kuva luottoa hakevasta asiakkaasta ja rahoitettavasta kohteesta.

Luotonhoitokyky varmistetaan myös testaamalla maksukyky nousevien korkojen varalle. Päätöstatot määräytyvät asiakaskokonaisuuksien vastuiden, vakuusriskin ja luottoluokituksen perusteella. Suurimmat luottopäätökset tehdään yhtiön hallituksessa tai luottoryhmissä, joiden valmistelukokouksiin osallistuu myös riskienvalvonnan edustaja ei päätösvaltaisena jäsenenä.

Asiakkaat luokitellaan luokkiin maksukyvyttömyysriskin mukaisesti. Luokittelussa yhtiö käyttää omaa sisäistä arviota, jonka muutokset päivittyvät asiakkaan tietoihin säännöllisesti.

## Yksityisasiakkaiden luottokelpoisuusluokat

Luottoluokat (1 000 euroa)	31.12.2025	%	31.12.2024	%
AAA	1 372 805	37,9 %	1 344 737	35,6 %
AA	949 029	26,2 %	1 020 148	27,0 %
A+	388 209	10,7 %	433 654	11,5 %
A	249 825	6,9 %	277 561	7,3 %
B+	311 025	8,6 %	403 429	10,7 %
B	56 831	1,6 %	69 422	1,8 %
C	88 813	2,5 %	92 904	2,5 %
D	53 693	1,5 %	29 749	0,8 %
Ei luokiteltu	217	0,0 %	204	0,0 %
Maksukyvytön	151 563	4,2 %	106 384	2,8 %
<b>Yhteensä</b>	<b>3 622 010</b>	<b>100,0 %</b>	<b>3 778 191</b>	<b>100,0 %</b>

## Yritysten ja asunto-osakeyhtiöiden luottokelpoisuusluokat

Luottoluokat (1 000 euroa)	31.12.2025	%	31.12.2024	%
AAA	913 291	52,3 %	924 439	44,7 %
AA	238 858	13,7 %	420 768	20,3 %
A+	186 747	10,7 %	258 793	12,5 %
A	76 350	4,4 %	104 737	5,1 %
B+	25 699	1,5 %	55 252	2,7 %
B	10 149	0,6 %	48 908	2,4 %
C	12 015	0,7 %	12 205	0,6 %
Ei luokiteltu	25	0,0 %	12	0,0 %
Maksukyvytön	281 650	16,1 %	243 779	11,8 %
<b>Yhteensä</b>	<b>1 744 784</b>	<b>100,0 %</b>	<b>2 068 893</b>	<b>100,0 %</b>

## 6.2.3 Vakuushallinta

Luottopäätökset perustuvat ensisijaisesti velallisen velanhoitokykyyn. Vakuuslajeille on hallituksen vahvistamat arvostusprosentit vakuuslajien mukaisesti, ja vakuudet arvostetaan varovaisesti käypään arvoon. Vakuudet arvioidaan riippumattomasti ja muusta liiketoiminnasta eriytettyinä. Vakuuksien arvioinnista ja monitorointien toteuttamisesta vastaa erillinen vakuuksien arviointiin keskittynyt yksikkö. Vakuuksien arvon määräyksestä vastaa sisäinen tai ulkoinen arvioitsija, joka käyttää arvioinnin tukena tilastollisia malleja. Vakuuksien arvon kehittymistä seurataan säännöllisesti osana luotonvalvontaa. Asuntovakuuksien

hintakehitystä seurataan vähintään neljännesvuosittain ja liikekiinteistöjen hintoja vuosittain.

Yhtiön vakuusvaje (turvaavien vakuuksien jälkeen) on laskenut hieman vuoden 2025 aikana.

Enimmäisluototussuhteella (Loan-to-value) mitataan jäljellä olevan lainan suuruuden ja lainan vakuuksien suhdetta. Kiinnitysluottopankin LTV-jakauma on esitetty alla olevassa taulukossa.

### Kiinnitysluottopankin LTV -jakauma

LTV	31.12.2025	30.6.2025	31.12.2024
0-50 %	26,7 %	26,2 %	25,3 %
50-60 %	14,2 %	13,9 %	13,3 %
60-70 %	18,2 %	18,5 %	18,3 %
70-80 %	17,2 %	16,9 %	16,8 %
80-90 %	12,9 %	13,4 %	14,3 %
90-100 %	10,8 %	11,2 %	11,9 %
<b>Yhteensä</b>	<b>100,0 %</b>	<b>100,0 %</b>	<b>100,0 %</b>

Taulukko esittää raportointitietokellä katettujen lainojen vakuutena olleiden luottojen LTV-jakaumat KLP-säädöksiin perustuen. Taulukon luokissa koko lainan määrä näkyy siinä LTV luokassa, johon sen suurin LTV-arvo kuuluu. Esimerkiksi 55 000 euron laina, jossa vakuutena on 100 000 € kiinteistö, lasketaan kokonaisuudessaan LTV-luokkaan 50-60 %.

### 6.2.4 Luottoriskioikaisut

Pääosa konsernin erityisistä luottoriskioikaisuksista lasketaan IFRS 9 Rahoitusinstrumentit -standardin mukaisen odotettavissa olevien luottotappioiden (ECL, expected credit loss) laskentamallin avulla. ECL-malli arvioi yhtiölle koituvaa lopullisen luottotappion määrää sen jälkeen, kun luottoon kohdistuneet vakuudet on realisoitu. Lisäksi saamisryhmäkohtaisena arvonalentumisena kirjataan sellaiset luottoriskioikaisut, joita ei pystytä kohdistamaan yksittäiselle saamiselle.

Yhtiön luottokanta jakaantuu laskentaportfolioihin asiakkaalle lasketun PD (Probability of default) -parametrin perusteella seuraaviin laskentaportfolioihin:

- Henkilöasiakkaat
- Pk-yritysasiakkaat
- Muut asunto-osakeyhtiöt
- Muut maatalousyrittäjät
- Muut asiakkuudet

Henkilö- ja pk-yritysasiakkaiden portfoliot muodostavat kaksi selkeästi suurinta laskentaportfoliota.

Henkilöasiakkaiden portfolioon kuuluvat sellaiset vastuut, joille PD-arvo on mallinnettu henkilöasiakkaiden luokitusmenetelmällä. Pk-yritysasiakkaiden portfolioon sisältyvät kaikki yritys vastuut, joille PD-arvo on mallinnettu pk-yritysten luokitusmenetelmällä. Mikäli vastuulle ei voida laskea PD-arvoa kahdella edellä mainitulla menetelmällä, vastuun portfolio määräytyy asiakkaan sektori- ja toimialakoodin mukaan.

Muilla maatalousyrittäjille PD-arvo määräytyy maatalousyrittävastapuolten historiasta lasketun keskimääräisen maksukyvyttömyysfrekvenssin mukaisesti. Muille asunto-osakeyhtiöille laskentaperiaate on vastaavanlainen. Jäljelle jäävät vastapuolet menevät "Muut"-portfolioon ja niille käytetään PD-arvoja, jotka on laskettu pk-yritys- ja henkilöasiakasvastapuolten vaiheiden 1 ja 2 keskimääräisistä PD-arvoista.

Kunkin portfolion osalta odotettavissa olevan luottotappion laskenta perustuu vastuun määrään maksukyvyttömyyshetkellä (EAD, Exposure at Default), maksukyvyttömyyden todennäköisyydelle (PD, Probability of Default) sekä maksukyvyttömyyden aiheuttamaan tappio-osuuteen (LGD, Loss Given Default). Pohjana parametrien määrittämisessä yhtiö käyttää asiakkaiden historiallista maksukäyttäytymis- ja asiakasdataa sekä vastuu- ja vakuusarvoja. PD- ja LGD-muuttujien arvojen määrittämisessä hyödynnetään Suomen talouden tulevaisuuden kehitystä koskevia makrotaloudellisia ennusteita.

Vastuun määrä maksukyvyttömyyshetkellä kuvaa vastuun määrää raportointitietokellä. Sen laskennassa huomioidaan lainalle kohdistuvat lyhennykset maksusuunnitelman mukaisesti. Joihinkin rahoitusinstrumentteihin sisältyvät kuitenkin sekä lainan pääoma, että sitoumus nostamattomaan osuuteen. Nostamaton osuus huomioidaan vastuun määrässä koko myönnetyn limiitin osalta. Limiittillisten saamisten osalta EAD:n laskennassa käytetään lisäksi niin kutsuttua CCF (Credit Conversion Factor) -kerrointa käyttämättömän limiitin huomioimisessa.

Joukkovelkakirjasijoitusten osalta konserni arvostaa luottotappion vähennyserän käyttäen kaavaa  $EAD \cdot PD \cdot LGD$ . PD-arvojen syöttötietolähteenä käytetään

markkinatietokannasta saatavaa instrumenttikohtaista aineistoa.

## 6.3 Vastapuoliriski

Vastapuoliriskiä syntyy likvidien varojen sijoittamisen ja varainhallinnan yhteydessä, yksittäisistä suurista asiakaskokonaisuuksista ja toimialakeskittymistä. Yhtiö käyttää johdannaisia vain suojaustarkoituksessa.

Johdannaisille suoritetaan päivittäistä vakuuden vaihtoa vastapuolikohtaisten ISDA/CSA -sopimusten mukaisesti.

## 6.4 Luottoriskin lomakkeet

### EU CR1: Terveet ja erääntyneet ja järjestämättömät vastuut ja niihin liittyvät varaukset

		a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o
		Bruttomääräinen kirjanpitoarvo / nimellisarvo						Kertyneet arvonalentumiset, kertyneet luottoriskistä johtuvat käyvän arvon negatiiviset muutokset ja varaukset						Saadut vakuudet ja takaukset		
		Terveet ja erääntyneet vastuut			Järjestämättömät vastuut			Terveet ja erääntyneet vastuut – kertyneet arvonalentumiset ja luottotappioita varten tehdyt varaukset			Järjestämättömät vastuut – Kertyneet arvonalentumiset, kertyneet luottoriskistä johtuvat käyvän arvon negatiiviset muutokset ja varaukset			Kertynyt määrä osittain luottotappioiksi kirjatuista eristä	Terveille ja erääntyneille vastuulle	Järjestämättömille vastuulle
		Joista vaihe 1	Joista vaihe 2	Joista vaihe 2	Joista vaihe 3	Joista vaihe 1	Joista vaihe 2	Joista vaihe 2	Joista vaihe 3	Joista vaihe 2	Joista vaihe 3					
31.12.2025	(1 000 euroa)															
005	Keskuspankkitalletukset ja muut vaadittaessa maksettavat talletukset	1 037 417	1 037 417	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
010	Lainat ja ennakot	5 360 759	4 688 973	671 786	525 048	3 413	521 635	-9 298	-1 539	-7 759	-143 040	-70	-142 970	-5 800	5 236 892	362 085
030	Julkisyhteisöt	14 286	14 284	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	315	-
040	Luottolaitokset	500	500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
050	Muut rahoituslaitokset	44 342	42 202	2 141	48 278	-	48 278	-33	-26	-7	-23 323	-	-23 323	-	44 234	15 269
060	Rahoitusalan ulkopuoliset yritykset	1 541 337	1 314 669	226 668	303 076	1 056	302 019	-2 200	-527	-1 673	-83 222	-16	-83 207	-5 519	1 523 026	216 208
070	Joista pk-yritykset	1 496 484	1 270 433	226 051	298 835	1 056	297 779	-2 167	-495	-1 672	-83 172	-16	-83 157	-5 519	1 481 543	212 018
080	Kotitaloudet	3 760 293	3 317 318	442 976	173 694	2 357	171 338	-7 064	-986	-6 079	-36 495	-55	-36 440	-281	3 669 317	130 607
090	Vieraan pääoman ehtoiset arvopaperit	497 848	494 622	2 111	-	-	-	-275	-260	-15	-	-	-	-	280 500	-
110	Julkisyhteisöt	177 199	177 199	-	-	-	-	-133	-133	-	-	-	-	-	26 099	-
120	Luottolaitokset	292 215	292 215	-	-	-	-	-78	-78	-	-	-	-	-	245 551	-
130	Muut rahoituslaitokset	3 028	1 912	-	-	-	-	-1	-1	-	-	-	-	-	1 911	-
140	Rahoitusalan ulkopuoliset yritykset	25 407	23 296	2 111	-	-	-	-63	-49	-15	-	-	-	-	6 939	-
150	Taseen ulkopuoliset vastuut	323 027	307 957	15 070	4 862	8	4 853	529	91	438	366	-	366		149 808	2 460
170	Julkisyhteisöt	1 721	1 663	58	-	-	-	7	6	1	-	-	-		100	-
180	Luottolaitokset	-	-	-	-	-	-	38	-	38	-	-	-		-	-
190	Muut rahoituslaitokset	320	285	35	7	-	7	2	-	1	1	-	1		27	-
200	Rahoitusalan ulkopuoliset yritykset	124 906	118 663	6 243	3 855	-	3 855	219	54	165	126	-	126		95 143	2 210
210	Kotitaloudet	196 080	187 346	8 734	1 000	8	991	263	31	232	238	-	238		54 538	250
220	<b>Yhteensä</b>	<b>7 219 050</b>	<b>6 528 968</b>	<b>688 967</b>	<b>529 910</b>	<b>3 421</b>	<b>526 488</b>	<b>-10 102</b>	<b>-1 890</b>	<b>-8 212</b>	<b>-143 406</b>	<b>-71</b>	<b>-143 336</b>	<b>-5 800</b>	<b>5 667 201</b>	<b>364 545</b>

Lomakkeessa ei esitetä rivejä 020, 100 ja 160, koska raportoitavaa niissä ei ole.

## EU CR1-A: Vastuiden maturiteetti

		a	b	c	d	e	f
		Nettovastuuarvo					
31.12.2025 (1 000 euroa)		Vaadittaessa a	<= 1 vuosi	> 1 vuosi <= 5 vuotta	> 5 vuotta	Ei ilmoitettua maturiteettia	Yhteensä
1	Lainat ja ennakot	65 121	295 888	734 660	4 637 800	-	5 733 469
2	Vieraan pääoman ehtoiset arvopaperit	-	26 638	328 348	142 587	-	497 573
3	<b>Yhteensä</b>	<b>65 121</b>	<b>322 525</b>	<b>1 063 009</b>	<b>4 780 387</b>	-	<b>6 231 042</b>

## EU CR2: Muutokset järjestämättömien lainojen ja ennakoiden saldossa

31.12.2025 (1 000 euroa)		a
		Bruttomääräinen kirjanpitoarvo
010	Järjestämättömien lainojen ja ennakoiden alkusaldo	419 942
020	Sisäänvirtaukset järjestämättömien lainojen ja ennakoiden salkkuun	199 021
030	Ulosvirtaukset järjestämättömien lainojen ja ennakoiden salkusta	-93 915
040	Lopullisiksi luottotappioiksi kirjaamisesta johtuvat ulosvirtaukset	-1 556
050	Muista tilanteista johtuva ulosvirtaus	-92 359
060	<b>Järjestämättömien lainojen ja ennakoiden loppusaldo</b>	<b>525 048</b>

## EU CR3: Luottoriskin vähentämistekniikoita koskeva yleiskatsaus: Luottoriskien vähentämistekniikoiden käytön julkistaminen

31.12.2025 (1 000 euroa)		Vakuudellinen kirjanpitoarvo			
		Vakuudeton kirjanpitoarvo		Josta vakuuksilla suojatut	Josta takauksilla suojatut
		a	b	c	d
1	Lainat ja ennakot	1 171 909	5 598 977	5 316 091	282 886
2	Vieraan pääoman ehtoiset arvopaperit	217 073	280 500	242 917	37 584
3	<b>Yhteensä</b>	<b>1 388 982</b>	<b>5 879 477</b>	<b>5 559 008</b>	<b>320 470</b>
4	<i>Josta järjestämättömät vastuut</i>	19 923	362 085	326 815	35 270
EU-5	<i>Joista maksukyvyttömyystilassa</i>	19 851	359 468		

Lomakkeen sarakkeesta a on vähennetty luottotappiot. Lomakkeessa ei esitetä saraketta e (Joista luottojohdannaisilla suojatut), koska raportoitavaa siitä ei ole.

## EU CR4: Standardimenetelmä – Luottoriskivastuut ja luottoriskin vähentämisen vaikutukset

31.12.2025 (1 000 euroa) Vastuuryhmät		Vastuut ennen luottovastavokerrointen soveltamista ja luottoriskin vähentämistä		Vastuut luottovastavokerrointen soveltamisen ja luottoriskin vähentämisen jälkeen		Riskipainotetut vastuuerät ja niiden tiheys	
		Taseeseen kirjatut vastuut	Taseen ulkopuoliset vastuut	Taseeseen kirjatut vastuut	Taseen ulkopuoliset vastuut	Riskipainotetut vastuuerät	Riskipainotettujen vastuuerien tiheys (%)
		a	b	c	d	e	f
1	Valtiot ja keskuspankit	1 123 015	57	1 353 836	5 647	2 279	0,1676 %
2	Muut kuin keskushallinnon julkisyhteisöt ja julkisoikeudelliset laitokset	27 730	1 610	75 936	2 019	2 786	3,0818 %
EU 2a	Aluehallinnot tai paikallisviranomaiset	14 416	1 610	62 622	2 019	123	0,1910 %
EU 2b	Julkisyhteisöt ja julkisoikeudelliset laitokset	13 314	-	13 314	-	2 663	17,1164 %
3	Kansainväliset kehityspankit	27 959	-	83 522	920	-	0,0000 %
EU 3a	Kansainväliset organisaatiot	12 530	-	12 530	-	-	0,0000 %
4	Laitokset	119 393	-	119 393	-	34 441	28,8469 %
5	Katetut joukkolainat	241 748	-	241 748	-	24 175	10,0000 %
6	Yritykset	144 741	24 619	183 308	10 435	126 014	65,0420 %
7	Vastuut, jotka ovat etuoikeudeltaan huonompia velkainstrumentteja ja oman pääoman ehtoiset vastuut	19 029	-	19 029	-	19 313	101,4893 %
EU 7a	Vastuut, jotka ovat etuoikeudeltaan huonompia velkainstrumentteja	567	-	567	-	850	150,0000 %
EU 7b	Oman pääoman ehtoiset vastuut	18 463	-	18 463	-	18 463	100,0000 %
8	Vähittäisvastuut	226 299	174 926	99 775	13 000	81 129	71,9386 %
9	Kiinteistövakuudelliset ja ADC-vastuut	4 996 509	121 336	4 753 615	51 458	1 864 401	38,8007 %
9,1	Asuinkiinteistövakuudelliset – ei-IPRE	3 706 510	65 450	3 538 645	26 654	1 034 269	29,0093 %
9,2	Asuinkiinteistövakuudelliset – IPRE	443 736	867	436 119	347	198 377	45,4508 %
9,3	Liikekiinteistövakuudelliset – ei-IPRE	552 454	47 252	523 681	22 725	365 018	66,8035 %
9,4	Liikekiinteistövakuudelliset – IPRE	238 704	1 006	220 087	227	212 038	96,2436 %
9,5	Hankinta, kehittäminen ja rakentaminen (ADC)	55 106	6 762	35 083	1 505	54 698	149,4978 %
10	Maksukyvyyttömyystilassa olevat vastuut	377 970	4 352	347 805	2 013	410 640	117,3870 %
EU 10b	Yhteistä sijoitustoimintaa harjoittavat yritykset	4 196	-	4 196	-	5 988	142,7101 %
EU 10c	Muut erät	54 233	-	54 233	-	47 712	87,9759 %
12	<b>Yhteensä</b>	<b>7 375 354</b>	<b>326 901</b>	<b>7 348 926</b>	<b>85 491</b>	<b>2 618 879</b>	<b>35,2264 %</b>

Lomakkeessa ei esitetä rivejä 6,1, EU 10a ja 11, koska raportoitavaa niissä ei ole

## EU CR5: Standardimenetelmä

31.12.2025	Vastuuryhmät	Riskipaino															Yhteensä	Joista luokittelemattomia	
		0 %	4 %	10 %	20 %	30 %	35 %	45 %	50 %	60 %	75 %	90 %	100 %	105 %	110 %	150 %			Muut
		a	c	d	e	f	g	i	j	k	m	o	p	q	r	t			y
1	Valtiot ja keskuspankit	1 335 000	2 822	21 660	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 359 482	1 328 941
2	Muut kuin keskushallinnon julkisyhteisöt ja julkisoikeudelliset laitokset	64 113	-	-	13 783	-	-	-	60	-	-	-	-	-	-	-	-	77 955	64 641
EU 2a	Aluehallinnot tai paikallisviranomaiset	64 113	-	-	468	-	-	-	60	-	-	-	-	-	-	-	-	64 641	64 641
EU 2b	Julkisyhteisöt ja julkisoikeudelliset laitokset	-	-	-	13 314	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13 314	-
3	Kansainväliset kehityspankit	84 442	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84 442	84 442
EU 3a	Kansainväliset organisaatiot	12 530	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12 530	12 530
4	Laitokset	147	-	-	13 326	105 919	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	119 393	147
5	Katetut joukkolainat	-	-	241 748	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	241 748	-
6	Yritykset	-	-	-	15 770	-	-	-	79 642	-	5 216	-	93 115	-	-	-	-	193 743	92 997
7	Vastuut, jotka ovat etuoikeudeltaan huonompia velkainstrumentteja ja oman pääoman ehtoiset vastuut	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18 463	-	-	567	-	19 029	19 029
EU 7a	Vastuut, jotka ovat etuoikeudeltaan huonompia velkainstrumentteja	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	567	-	567	567
EU 7b	Oman pääoman ehtoiset vastuut	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18 463	-	-	-	-	18 463	18 463
8	Vähittäisvastuut	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104 893	-	7 881	-	-	-	-	112 775	112 775
9	Kiinteistövakuudelliset ja ADC-vastuut	115	-	-	3 057 962	48 684	35 344	116 571	-	218 979	743 213	24 805	273 792	41 672	17 995	160 580	65 359	4 805 073	3 712 710
9.1	Asuinkiinteistövakuudelliset – ei-IPRE	-	-	-	2 952 869	-	-	-	-	-	514 964	-	97 467	-	-	-	-	3 565 299	2 952 869
9.1.1	lainanjakoa ei sovellettu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92 115	-	26 545	-	-	-	-	118 661	118 661
9.1.2	lainanjakoa sovellettu (vakuudellinen)	-	-	-	2 952 869	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 952 869	2 952 869

9.1.3	lainanjakoa sovellettu (vakuudeton)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	422 848	-	70 922	-	-	-	-	493 770	493 770
9,2	Asuinkiinteistövakuudelliset – IPRE	-	-	-	105 094	48 684	35 344	116 571	-	28 146	46 533	-	2 217	41 672	-	12 205	-	436 466	424 261
9,3	Liikekiinteistövakuudelliset – ei-IPRE	115	-	-	-	-	-	-	-	190 833	181 717	-	173 741	-	-	-	-	546 406	190 833
9.3.1	lainanjakoa ei sovellettu	115	-	-	-	-	-	-	-	-	172 969	-	158 338	-	-	-	-	331 423	331 423
9.3.2	lainanjakoa sovellettu (vakuudellinen)	-	-	-	-	-	-	-	-	190 833	-	-	-	-	-	-	-	190 833	190 833
9.3.3	lainanjakoa sovellettu (vakuudeton)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 747	-	15 403	-	-	-	-	24 150	24 150
9,4	Liikekiinteistövakuudelliset – IPRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24 805	-	-	17 995	112 155	65 359	220 314	108 159
9,5	Hankinta, kehittäminen ja rakentaminen (ADC)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	367	-	-	36 221	-	36 588	36 588
10	Maksukyvyttömyystilassa olevat vastuut	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	228 172	-	-	121 646	-	349 818	349 818
EU 10b	Yhteistä sijoitustoimintaa harjoittavat yritykset	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	574	-	-	3 606	-	4 196	4 196
EU 10c	Muut erät	6 501	-	-	25	-	-	-	-	-	-	-	47 707	-	-	-	-	54 233	54 233
<b>EU 11c</b>	<b>Yhteensä</b>	<b>1 502 847</b>	<b>2 822</b>	<b>263 408</b>	<b>3 100 867</b>	<b>154 619</b>	<b>35 344</b>	<b>116 571</b>	<b>79 701</b>	<b>218 979</b>	<b>853 323</b>	<b>24 805</b>	<b>669 705</b>	<b>41 672</b>	<b>17 995</b>	<b>286 399</b>	<b>65 359</b>	<b>7 434 417</b>	<b>5 836 458</b>

Lomakkeessa ei esitetä rivejä 6,1, 10a ja 11 eikä sarakkeita b, h, l, n, s, u, v, w, x koska raportoitavaa niissä ei ole



## Lomake EU CR10 – Erityiskohteiden rahoitukseen liittyvät vastuut ja oman pääoman ehtoiset vastuut

### Lomake EU CR10.5

Vakavaraisuusasetuksen 133 artiklan 3–6 kohdan ja 495 a artiklan 3 kohdan mukaiset oman pääoman ehtoiset vastuut					
Ryhmät	Taseeseen kirjattu vastuu	Riskipaino	Vastuuarvo	Riskipainotettujen vastuuerien yhteismäärä	Odotettujen tappioiden määrä
31.12.2025 (1000 euroa)	a	c	d	e	f
Pääomasijoitusten vastuut	18 486	100 %	18 463	18 463	-
Muut oman pääoman ehtoiset vastuut	-	250 %	-	-	-
<b>Yhteensä</b>	<b>18 486</b>		<b>18 463</b>	<b>18 463</b>	<b>-</b>

Lomakkeessa ei esitetä sarakkeita b ja e, koska raportoitavaa niissä ei ole.

## EU CCR1: Vastapuoliriskivastuiden analyysi menetelmän mukaan

		a	b	c	d	e	f	g	h
31.12.2025 (1 000 euroa)		Jälleen-hankinta-arvo (RC)	Tulevaisuuden potentiaalinen vastapuoliriski (PFE)	EEPE	Säätelyn mukaisen vastuuarvon laskennassa käytetty alfa	Vastuuarvo ennen luottoriskin vähentämistä	Vastuuarvo luottoriskin vähentämisen jälkeen	Vastuuarvo	Riskipainotettujen vastuuerien yhteismäärä (RWEA)
EU-1	EU – Alkuperäisen hankinta-arvon menetelmä (johdannaisille)	-	-		1,4	-	-	-	-
EU-2	EU – Yksinkertaistettu SA-CCR-menetelmä (johdannaisille)	7 192	21 611		1,4	40 324	40 324	40 324	9 578
1	SA-CCR-menetelmä (johdannaisille)	-	-		1,4	-	-	-	-
<b>6</b>	<b>Yhteensä</b>					<b>40 324</b>	<b>40 324</b>	<b>40 324</b>	<b>9 578</b>

Lomakkeessa ei esitetä rivejä 2, 2a, 2b, 2c, 3, 4 ja 5, koska raportoitavaa niissä ei ole.

## EU CCR3: Standardimenetelmä – vastapuoliriskivastuut sääntelyyn perustuvien vastuuryhmien ja riskipainojen mukaan

31.12.2025 (1 000 euroa)		Vastuuryhmät	Riskipaino	
			e	l
			20 %	Kokonaisvastuu-arvo
6	Laitokset		25 187	25 187
<b>11</b>	<b>Kokonaisvastuuarvo</b>		<b>25 187</b>	<b>25 187</b>

Lomakkeessa ei esitetä rivejä 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9 ja 10 eikä sarakkeita a, b, c, d, f, g, h, i, j, k, koska raportoitavaa niissä ei ole.

## Lomake EU CCR5 – Vastapuoliriskivastuiden vakuuksien koostumus

Lomaketta ei esitetä, koska raportoitavaa ei ole.

## Lomake EU CCR6 – Luottojohdannaisvastuut

Lomaketta ei esitetä, koska raportoitavaa ei ole.

## Lomake EU CCR8 – Keskusvastapuoliin liittyvät vastuut

Lomaketta ei esitetä, koska raportoitavaa ei ole.

## Lomake EU CCRA – Vastapuoliriskien liittyvä laadullinen julkistaminen

Joustava lomake

Vakavaraisuusasetuksen 439 artiklan a alakohta

- a) Kuvaus menetelmistä, joita käytetään vastapuoliriskien osalta sisäisen pääoman kohdentamisessa ja luottolimiittien asettamisessa, myös menetelmistä, joilla nämä limiitit asetetaan keskusvastapuoliin liittyville vastuille
- Ei sovellu.

Vakavaraisuusasetuksen 439 artiklan b alakohta

- b) Kuvaus toimintatavoista, jotka liittyvät takauksiin ja muihin luottoriskiä vähentäviin tekijöihin, kuten toimintatavoista, joita käytetään vakuuksien turvaamisessa ja luottorahastojen perustamisessa
- Toimintatapoja on esitetty kappaleessa 6.

Vakavaraisuusasetuksen 439 artiklan c alakohta

- c) Kuvaus sellaisiin vastuisiin sovellettavista menettelytavoista, joihin kohdistuu vakavaraisuusasetuksen 291 artiklassa määritelty wrong-way-riski
- Menettelytapoja on esitetty kappaleessa 6.

Vakavaraisuusasetuksen 431 artiklan 3 ja 4 kohta

- d) Kaikki muut mahdolliset vastapuoliriskien liittyvät riskienhallintavoitteet ja -käytännöt
- Kappaleissa 7 ja 9 esitetään erityisesti yhtiön markkina- ja korkoriskien sidoksissa olevia vastapuoliriskejä sekä niihin liittyviä riskienhallintavoitteita ja -käytännöitä.

Vakavaraisuusasetuksen 439 artiklan d alakohta

- e) Niiden vakuuksien määrä, jotka laitoksen olisi annettava, jos sen luottoluokitusta alennettaisiin
- Ei sovellu.

## EU CQ1: Lainanhoitojoustosaamisten luottolaatu

		a	b	c	d	e	f	g	h
		Lainanhoitojoustosaamisten bruttomääräinen kirjanpitoarvo / nimellisarvo				Kertyneet arvonalentumiset, kertyneet luottariskistä johtuvat käyvän arvon negatiiviset muutokset ja varaukset		Lainanhoitojoustosaamisille saadut vakuudet ja takaukset	
		Terveet ja erääntyneet lainanhoitojoustosaamiset	Järjestämättömät lainanhoitojoustosaamiset		Joista arvoltaan alentuneet	Terveissä ja erääntyneissä vastuissa	Järjestämättömissä vastuissa		Joista järjestämättömille lainanhoitojoustosaamisille saadut vakuudet ja takaukset
			Joista maksukyvyttömyystilassa						
<b>31.12.2025 (1 000 euroa)</b>									
<b>010</b>	<b>Lainat ja ennakot</b>	<b>87 000</b>	<b>111 393</b>	<b>108 639</b>	<b>108 047</b>	<b>-501</b>	<b>-21 572</b>	<b>163 342</b>	<b>78 042</b>
050	<i>Muut rahoituslaitokset</i>	157	12 600	12 600	12 600	-	-3 102	157	-
060	<i>Rahoitusalan ulkopuoliset yritykset</i>	20 792	50 182	49 125	49 125	-58	-8 145	61 248	41 091
070	<i>Kotitaloudet</i>	66 051	48 612	46 914	46 321	-442	-10 325	101 937	36 952
<b>090</b>	<b>Annetut luottositoumukset</b>	<b>405</b>	<b>44</b>	<b>44</b>	<b>44</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>439</b>	<b>38</b>
<b>100</b>	<b>Yhteensä</b>	<b>87 405</b>	<b>111 437</b>	<b>108 683</b>	<b>108 091</b>	<b>-501</b>	<b>-21 578</b>	<b>163 781</b>	<b>78 080</b>

Lomakkeessa ei esitetä rivejä 005, 020, 030, 040 ja 080, koska raportoitavaa niissä ei ole.

EU CQ3: Terveiden ja erääntyneiden ja järjestämättömien vastuiden luottolaatu eriteltynä sen mukaan, kuinka kauan ne ovat olleet erääntyneinä

31.12.2025 (1 000 euroa)	a	b	c	d	Bruttomääräinen kirjanpitoarvo / nimellisarvo								
	Terveet ja erääntyneet vastuut			Järjestämättömät vastuut									
	Erääntymättömät tai erääntyneet ≤ 30 päivää	Erääntyneet > 30 päivää ≤ 90 päivää		Todennäköisesti maksamatta jäävät, jotka ovat erääntymättömiä tai erääntyneet ≤ 90 päivää	Erääntyneet > 90 päivää ≤ 180 päivää	Erääntyneet > 180 päivää ≤ 1 vuosi	Erääntyneet > 1 vuosi ≤ 2 vuotta	Erääntyneet > 2 vuotta ≤ 5 vuotta	Erääntyneet > 5 vuotta ≤ 7 vuotta	Erääntyneet > 7 vuotta	Joista maksukyvyttömyystilassa		
005 Keskuspankkitalletukset ja muut vaadittaessa maksettavat talletukset	1 037 417	1 037 417	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>010 Lainat ja ennakot</b>	<b>5 360 759</b>	<b>5 334 447</b>	<b>26 312</b>	<b>525 048</b>	<b>197 662</b>	<b>39 216</b>	<b>142 526</b>	<b>112 134</b>	<b>30 676</b>	<b>2 057</b>	<b>777</b>	<b>522 293</b>	
030 <i>Julkisyhteisöt</i>	14 286	14 286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
040 <i>Luottolaitokset</i>	500	500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
050 <i>Muut rahoituslaitokset</i>	44 342	44 219	124	48 278	18 395	-	16 723	13 160	-	-	-	48 278	
060 <i>Rahoitusalan ulkopuoliset yritykset</i>	1 541 337	1 530 746	10 591	303 076	95 259	24 788	101 954	67 848	12 527	538	162	302 019	
070 <i>Joista pk-yritykset</i>	1 496 484	1 485 893	10 591	298 835	95 259	24 788	97 713	67 848	12 527	538	162	297 779	
080 <i>Kotitaloudet</i>	3 760 293	3 744 696	15 597	173 694	84 008	14 428	23 849	31 125	18 149	1 519	615	171 996	
<b>090 Vieraan pääoman ehtoiset</b>	<b>497 848</b>	<b>497 848</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
110 <i>Julkisyhteisöt</i>	177 199	177 199	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
120 <i>Luottolaitokset</i>	292 215	292 215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
130 <i>Muut rahoituslaitokset</i>	3 028	3 028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
140 <i>Rahoitusalan ulkopuoliset</i>	25 407	25 407	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>150 Taseen ulkopuoliset vastuut</b>	<b>323 027</b>			<b>4 862</b>								<b>4 862</b>	
170 <i>Julkisyhteisöt</i>	1 721			-								-	
190 <i>Muut rahoituslaitokset</i>	320			7								7	
200 <i>Rahoitusalan ulkopuoliset</i>	124 906			3 855								3 855	
210 <i>Kotitaloudet</i>	196 080			1 000								1 000	
<b>220 Yhteensä</b>	<b>7 219 050</b>	<b>6 869 712</b>	<b>26 312</b>	<b>529 910</b>	<b>197 662</b>	<b>39 216</b>	<b>142 526</b>	<b>112 134</b>	<b>30 676</b>	<b>2 057</b>	<b>777</b>	<b>527 155</b>	

Lomakkeessa ei esitetä rivejä 020, 100, 160 ja 180, koska raportoitavaa niissä ei ole.

## EU CQ7: Haltuunoton ja täytäntöönpanoprosessien kautta saadut vakuudet

Lomaketta ei esitetä, koska raportoitavaa ei ole.

### Lomake EU CVA1 – Vastuun arvonokaisuriski suppean perusmenetelmän (R-BA) mukaisesti

	a	b
<b>31.12.2025 (1 000 euroa)</b>	<b>Omien varojen vaatimusten komponentit</b>	<b>Omien varojen vaatimukset</b>
1 Vastuun arvonokaisuriskin systemaattisten komponenttien yhdistelmä	3 384	
2 Vastuun arvonokaisuriskin valvottavakohtaisten komponenttien yhdistelmä	1 773	
<b>3 Yhteensä</b>		<b>1 485</b>

### Lomake EU CVAA – Vastuun arvonokaisuriskiin liittyvät laadulliset julkistamisvaatimukset

	Joustava lomake
<p>Vakavaraisuusasetuksen 445 a artiklan 1 kohdan a alakohta</p> <p>Kuvaus laitoksen prosesseista, joilla hallitaan vastuun arvonokaisuriskii, mukaan lukien</p> <p>a – kuvaus prosesseista, jotka on otettu käyttöön laitoksen vastuun arvonokaisuriskien tunnistamiseksi, mittaamiseksi, seuraamiseksi ja valvomiseksi;</p> <p>– kuvaus laitoksen käytänteistä, joilla suojaudutaan riskeiltä ja vähennetään niitä, sekä strategioista ja prosesseista, joilla seurataan jatkuvasti suojausmenetelmien tehokkuutta.</p>	<p>Laitos on Korkoriskin suojaussuunnitelmassa tunnistanut riskin lähteet, määrittänyt johdannaisten käyttötarkoituksen ja suojausprosessin. Johdannaisten määrää sekä suojausten tehokkuutta seurataan kuukausittain.</p>
<p>Vakavaraisuusasetuksen 445 a artiklan 1 kohdan b alakohta</p> <p>Selvitys siitä, täyttääkö laitos kaikki 273 a artiklan 2 kohdassa säädetyt edellytykset; jos kyseiset edellytykset täyttyvät, onko laitos päättänyt laskea vastuun arvonokaisuriskin omien varojen vaatimukset käyttäen 385 artiklassa säädettyä yksinkertaistettua menetelmää; jos laitokset ovat päättäneet laskea vastuun arvonokaisuriskin omien varojen vaatimukset käyttämällä yksinkertaistettua menetelmää, vastuun arvonokaisuriskin omien varojen vaatimukset kyseisen menetelmän mukaisesti.</p> <p>b</p>	<p>Laitos käyttää 384 artikalan 3 kohdan mukaista perusmenetelmää.</p>

## EU CRA: Yleiset laadulliset tiedot luottoriskistä

Laitosten on kuvailtava riskienhallintatavoitteitaan ja -käytänteitään antamalla seuraavat tiedot:

Laadulliset tiedot		
a)	<p>Vakavaraisuusasetuksen 435 artiklan 1 kohdan f alakohdan mukaisessa lyhyessä riskilausumassa tiedot siitä, miten liiketoimintamalli näkyy laitoksen luottoriskiprofiiliin tekijöissä:</p>	<p>Yhtiö harjoittaa vähittäispankkitoimintaa ja kiinnitysluottopankkitoimintaa. Kiinteistövakuudelliset saamiset sekä vähittäisvastuut henkilöasiakkaille muodostavat pääosan yhtiön luottoriskistä.</p>
b)	<p>Käsiteltäessä luottoriskinhallintaa koskevia strategioita ja prosesseja ja käytänteitä, joilla kyseiseltä riskiltä voidaan suojautua ja vähentää sitä 435 artiklan 1 kohdan a ja d alakohdan mukaisesti, luottoriskinhallintakäytänteiden määrittämisessä ja luottoriskirajojen asettamisessa käytetyt perusteet ja menetelmät:</p>	<p>Luottoriskiltä suojaudutaan käyttämällä vakuuksia ja vakuutusia sekä huolellisilla luotonmyöntökäytännöillä. Vakuuksien arvoja monitoroidaan säännönmukaisesti. Luottokanta on hyvin hajautettu maantieteellisesti ja toimialakohtaisesti, mikä laskee yhtiön keskittymäriskiä. Luottoriskimalleissa on määritelty heikot luottoluokat, jotka vaativat erityisiä riskienhallinnan toimenpiteitä. Lisätietoa kappaleessa 6.2.</p>
c)	<p>Tiedotettaessa riskienhallintatoiminnon rakenteesta ja organisaatiosta 435 artiklan 1 kohdan b alakohdan mukaisesti luottoriskinhallinta- ja luottoriskinvalvontatoiminnon rakenne ja organisaatio:</p>	<p>Yhtiö noudattaa kolmen puolustuslinjan periaatetta. Luottoriskin valvontayksikkö ja validointiyksikkö ovat riippumattomia toisistaan. Lisätietoa kappaleessa 4 sekä toimintakertomuksessa.</p>
d)	<p>Tiedotettaessa riskienhallintatoiminnon valtuuksista, asemasta ja muista järjestelyistä 435 artiklan 1 kohdan b alakohdan mukaisesti luottoriskinhallinnan, riskinvalvonnan, vaatimustenmukaisuuden ja sisäisen tarkastustoiminnon väliset suhteet:</p>	<p>Yhtiö noudattaa kolmen puolustuslinjan periaatetta. Luottoriskinhallinta on osa riskienvalvontatoimintoa. Tämän lisäksi yhtiöllä on toisistaan riippumattomat compliance-toiminto ja sisäinen tarkastus. Lisätietoa kappaleessa 4.1 sekä toimintakertomuksessa.</p>

## Lomake EU CRB: Varojen luottolaatuun liittyvät lisätiedot

Laadulliset tiedot		
a)	<p>Kirjanpidossa käytettävät 'erääntyneiden' ja 'arvoltaan alentuneiden' vastuiden laajuus ja määritelmät ja soveltuvin osin erot kirjanpidossa ja sääntelytarkoituksissa käytettävien erääntyneisyyden ja maksukyvyttömyyden määritelmien välillä kuten maksukyvyttömyyden määritelmän soveltamisesta vakavaraisuusasetuksen 178 artiklan mukaisesti annettujen Euroopan pankkiviranomaisen ohjeissa täsmennetään.</p>	<p>Arvoltaan alentuneiden vastuiden määritelmään sovelletaan vakavaraisuusasetuksen 178 artiklan mukaisia raja-arvoja, joiden käsittely on yhteneväinen maksukyvyttömyysmääritelmän kanssa. Erääntymisiä seurataan maksukyvyttömyysmääritelmän mukaisten raja-arvojen mukaan lasketun erääntymisen lisäksi vanhimman hoitamattoman erän keston perusteella.</p>
b)	<p>Sellaisten erääntyneiden (yli 90 päivää) vastuiden määrä, joita ei katsota arvoltaan alentuneiksi, ja syyt siihen.</p>	<p>Vastuilla ei toteudu yhtiön maksukyvyttömyysmääritelmän mukaisten raja-arvojen ylitys yhtäjaksoisesti vähintään 90 päivän ajalta.</p>
c)	<p>Kuvaus yleisten ja erityisten luottoriskioikaisujen määrittämisessä käytetyistä menetelmistä.</p>	<p>Luottoriskioikaisujen määrittämisessä käytettyjä menetelmiä on kuvattu tilinpäätöksen liitetiedossa K1 Konsernitilinpäätöksen laatimisperiaatteet ja K2 Riskienhallinnan liitetieto</p>
d)	<p>Laitoksen oma uudelleenjärjestellyn vastuun määritelmä, jota käytetään vakavaraisuusasetuksen 178 artiklan 3 kohdan d alakohdan täytäntöönpanemiseksi maksukyvyttömyyden määritelmän soveltamisesta vakavaraisuusasetuksen 178 artiklan mukaisesti annettujen Euroopan pankkiviranomaisen ohjeiden mukaisesti, jos se poikkeaa komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) N:o 680/2014 liitteessä V vahvistetusta lainanhoitojoustosaamisen määritelmästä.</p>	<p>Yhtiön käyttämä määritelmä ei poikkea komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) N:o 680/2014 liitteessä V vahvistetusta lainanhoitojoustosaamisen määritelmästä.</p>

## Lomake EU CRC: Luottoriskin vähentämistekniikoihin liittyvät laadulliset julkistamisvaatimukset

Oikeusperusta	Rivinumero	Vapaamuotoinen
Vakavaraisuusasetuksen 453 artiklan a alakohta	a)	Tase-erien ja taseen ulkopuolisten erien nettoutuksessa sovellettujen käytänteiden ja prosessien keskeisten piirteiden kuvaus sekä tieto siitä, kuinka paljon laitokset niitä käyttävät Yhtiö ei käytä tase-erien ja taseen ulkopuolisten erien nettoutusta.
Vakavaraisuusasetuksen 453 artiklan b alakohta	b)	Hyväksyttävien vakuuksien arvioinnissa ja hallinnassa käytettävien käytänteiden ja prosessien keskeiset piirteet Yhtiössä luotonmyönnöstä riippumaton vakuusarviointitiimi arvioi vakuudet tilastollisia malleja hyväksikäyttäen.
Vakavaraisuusasetuksen 453 artiklan c alakohta	c)	Kuvaus laitoksen luottoriskin vähentämiseksi hankkimien vakuuksien päätyypeistä Vakuuksien päätyypit ovat asuinkiinteistövakuudet ja liikekiinteistövakuudet.
Vakavaraisuusasetuksen 453 artiklan d alakohta	d)	Takausten ja luottosuojana käytettyjen luottojohdannaisten osalta pääomavaatimusten vähentämiseksi käytettävien takaajien ja luottojohdannaisten vastapuolten päätyypit ja luottokelpoisuus, lukuun ottamatta niitä, joita käytetään synteettisten arvopaperistamisrakenteiden osana Yhtiö käyttää vakuutena sekä henkilötakauksia että institutionaalisia takauksia. Suomen valtio, Finnvera, Euroopan investointirahasto (EIF) ja Garantia ovat pääasiallisia institutionaalisia takaajia. Kaikkien luottokelpoisuus on hyvällä tai erinomaisella tasolla.
Vakavaraisuusasetuksen 453 artiklan e alakohta	e)	Tiedot sellaisista markkinariskin tai luottoriskin keskittymistä, jotka syntyvät luottoriskin vähentämistekniikoista Luottoriskin vähentämistekniikoista syntyviä markkina- tai luottoriskin keskittymiä ei olla tunnistettu.

## Lomake EU CRD: Standardimenetelmään liittyvät laadulliset julkistamisvaatimukset

Oikeusperusta	Rivinumero	Laadulliset tiedot – Vapaamuotoinen
Vakavaraisuusasetuksen 444 artiklan a alakohta	a)	Laitoksen valitsemien ulkoisten luottoluokituslaitosten ja vientitakuulaitosten nimet sekä perusteet julkistamiskaudella tehdyille valittujen laitosten mahdollisille muutoksille Laitos käyttää Moody's Investors Service:n sekä S&P Global Ratings Europe Limited:n tuottamia luokituksia. Julkistamiskaudella ei ole tehty muutoksia.
Vakavaraisuusasetuksen 444 artiklan b alakohta	b)	Vastuuryhmät, joihin kunkin ulkoisen luottoluokituslaitoksen tai vientitakuulaitoksen luokituksia sovelletaan Ulkoista luottoluokitusta sovelletaan lomakkeen EU CR5 vastuuryhmien 1, 3, 6 ja 12 vastapuolille.
Vakavaraisuusasetuksen 444 artiklan c alakohta	c)	Kuvaus prosessista, jolla liikkeeseenlaskijakohtaisia ja arvopaperikohtaisia luokituksia kohdistetaan vertailukelpoisille omaisuuserille, joita ei ole sisällytetty kaupankäyntivarastoon Laitos käyttää ulkoisia luottoluokituksia laskettaessa riskipainoja standardimenetelmällä. Luottoluokituksista johdetaan riskipainot ECAI kuvauksen mukaisesti.
Vakavaraisuusasetuksen 444 artiklan d alakohta	d)	Kunkin valitun ulkoisen luottoluokituslaitoksen tai vientitakuulaitoksen (jotka mainitaan tämän lomakkeen rivillä a) ulkoisten luottoluokitusten sijoittaminen kolmannen osan II osaston 2 luvussa vahvistettuja luottoluokkia vastaaviin riskipainoihin (paitsi jos laitos noudattaa EPV:n julkistamaa standardiluokittelua). Ei sovellu.

## 6.5 Kiinnitetyt ja kiinnittämättömät varat

### EU AE1: Kiinnitetyt ja kiinnittämättömät varat

31.12.2025	(1 000 euroa)	Kiinnitettyjen omaisuuserien kirjanpitoarvo		Kiinnitettyjen omaisuuserien käypä arvo		Kiinnittämättömien omaisuuserien kirjanpitoarvo		Kiinnittämättömien omaisuuserien käypä arvo	
		010	josta: kiinnittämättöminä EHQLA- ja HQLA-varoiksi hyväksyttäviä 030	040	josta: kiinnittämättöminä EHQLA- ja HQLA-varoiksi hyväksyttäviä 050	060	josta: EHQLA- ja HQLA-varat 080	090	josta: EHQLA- ja HQLA-varat 100
<b>010</b>	<b>Ilmoittavan laitoksen omaisuuserät</b>	<b>2 979 512</b>	<b>23 899</b>			<b>4 523 751</b>	<b>1 123 176</b>		
030	Oman pääoman ehtoiset instrumentit	-	-	-	-	7 858	2 817	7 881	2 817
040	Vieraan pääoman ehtoiset arvopaperit	49 052	23 899	49 052	23 899	452 358	439 407	452 358	439 407
050	<i>josta: katetut joukkolainat</i>	14 221	14 221	14 221	14 221	208 884	208 884	208 884	208 884
060	<i>josta: arvopaperistamiset</i>	-	-	-	-	-	-	-	-
070	<i>josta: julkisyhteisöjen liikkeeseen laskemat</i>	-	-	-	-	190 042	190 042	190 042	190 042
080	<i>josta: rahoitusalan yritysten liikkeeseen laskemat</i>	34 890	14 221	34 890	14 221	251 229	242 870	251 229	242 870
090	<i>josta: rahoitusalan ulkopuolisten yritysten liikkeeseen laskemat</i>	11 855	11 855	11 855	11 855	14 309	8 350	14 309	8 350
120	Muut omaisuuserät	2 931 072	-			4 047 944	680 952		

### EU AE2: Saatut vakuudet ja liikkeeseen lasketut omat vieraan pääoman ehtoiset arvopaperit

31.12.2025	(1 000 euroa)	Saatujen kiinnitettyjen vakuuksien tai liikkeeseen laskettujen omien vieraan pääoman ehtoisten arvopapereiden käypä arvo	
		010	josta: kiinnittämättöminä EHQLA- ja HQLA-varoiksi hyväksyttäviä 030
140	Vaadittaessa maksettavat lainat	37 398	-
<b>250</b>	<b>Saatujen vakuuksien ja liikkeeseen laskettujen omien vieraan pääoman ehtoisten arvopapereiden kokonaismäärä</b>	<b>3 048 720</b>	<b>23 899</b>

Lomakkeessa ei esitetä rivejä 130 ja 150-241 eikä sarakkeita 040 ja 060, koska raportoitavaa niissä ei ole.



## EU AE3: Taseen sitoutumisten lähteet

		Vastineena olevat velat, ehdolliset velat tai lainaksi annetut arvopaperit	Sellaiset omaisuuserät, saadut vakuudet ja muut liikkeeseen lasketut omat vieraan pääoman ehtoiset arvopaperit kuin katetut joukkolainat tai arvopaperistamiset, jotka on kiinnitetty
31.12.2025	(1 000 euroa)	010	030
010	Valikoitujen rahoitusvelkojen kirjanpitoarvo	2 388 178	3 048 720

## EU AE4: Liitteenä olevassa selostuksessa esitettävät tiedot

Vapaamuotoiset tekstikehykset vakavaraisuusasetuksen 443 artiklan mukaisten laadullisten tietojen ilmoittamista varten

Rivinumero	Laadulliset tiedot – Vapaamuotoinen
a)	<p>Yleiskuvaus taseen sitoutumisista: Yhtiön taseen sitoutuneisuus on vakaalla tasolla. Valtaosa taseen sitoutumisesta muodostuu pitkälti henkilöasiakkaiden kiinteistövakuudellisista luotoista, jotka toimivat katettujen joukkovelkakirjojen vakuutena. Yhtiöllä ei ole katettujen lainojen lisäksi muuta pidempiaikaista vakuudellista rahoitusta, jolloin yhtiön sijoituksiin kohdistuvat sitoutumisen säilyvät vapaana. Vakuuskelpoiset sijoitukset koostuvat pääsääntöisesti LCR- kelpoisista joukkovelkakirjalainoista, jotka muodostuvat pitkälti valtion lainoista sekä katetuista joukkovelkakirjalainoista.</p>
b)	<p>Kuvaus laitoksen liiketoimintamallin vaikutuksesta taseen sitoutumisten tasoon sekä sitoutumisten merkityksestä laitoksen liiketoimintamallille; kuvauksessa annetaan tietojen käyttäjille lomakkeissa EU AE1 ja EU AE2 ilmoitettujen tietojen taustatiedot. Yhtiön varainhankinnan lähtökohtana toimii laajasti hajautettu rahoituspohja. Kilpailukykyisen ja tehokkaan markkinaehtoisen rahoituksen pääpaino säilyy edelleen katettujen joukkovelkakirjojen liikkeeseenlaskussa, joka asettaa kasvupainetta taseen sitoutumiselle. Yhtiö kuitenkin rajoittaa katettujen lainojen osuutta kokonaisvarainhankinnasta yhtiön johdon asettamilla limiiteillä. Yhtiö pitää myös tarvittavaa vapaata reserviä mahdollisten markkinahäiriöiden varalle, jolloin yhtiöllä on tarpeeksi vapaana olevia varoja mahdollisten likviditeettitarpeiden kattamiseen. Yhtiöllä on tämän lisäksi sijoitusomaisuuden osalta vapaat sitoumukset, joita yhtiön voi hyödyntää esim. Euroopan keskuspankin rahoitusoperaatioissa tarpeen vaatiessa.</p>

## 7. Korkoriski

Rahoitustaseen korkoriski muodostaa enemmistön yhtiön korkoriskistä. Korkoriskiä muodostuu eroista varojen ja velkojen korkotasossa sekä maturiteeteissa.

Yhtiön liiketoimintamallin mukaisesti valtaosa antolainauksesta on sidoksissa vaihtuviin markkinakorkoihin, ottolainauksen ollessa pääosin kiinteäkorkoista. Yhtiön taseen rakenteen vuoksi korkokate pienenee markkinakorkojen laskiessa ja kasvaa markkinakorkojen noustessa. Lisäksi markkinakorot vaikuttavat sijoitussalkun arvopapereiden markkinahintoihin. Korkoriskin määrää raportoidaan säännöllisesti hallitukselle, joka on asettanut korkoriskille enimmäismäärän.

Taseen rakenteesta muodostuvaa korkoriskiä suojataan pääasiassa koronvaihtosopimuksilla, jotka tasapainottavat korkokatetta markkinakorkojen laskiessa. Yhtiö voi hankkia korkosuojia sen talletusvarainhankinnan ja joukkovelkakirjalainojen korkoriskin hallintaan. Lisäksi yhtiö suojaa koronvaihtosopimuksilla sijoitussalkun markkinakorkojen muutoksista syntyvää arvovaihtelua. Koronvaihtosopimusten lisäksi yhtiö käyttää korkoriskin vähentämisen keinoina yritysasiakkaiden kanssa sovittuja koron alenemisen estäviä ehtoja lainasopimuksissa. Yhtiön suunnitelmallinen korkoriskin hallinta tasapainottaa saatavien ja velkojen korkoperusteita ja pienentää korkokatteen vaihteluita markkinakorkojen muuttuessa.

Vuoden 2025 aikana Euroopan keskuspankki laski talletuskorkoaan yhteensä 1,0 prosenttiyksikköä, joka näkyi vuoden aikana myös laskeneina euribor-korkoina markkinoilla. Yhtiön korkoriskiasema ja korkoherkkyydet olivat vuoden 2025 lopussa suunnitellulla tasolla arvioiden -1 %-yksikön muutoksessa -6,8 milj. euroa vaikutusta korkokatteeseen 1-12kk ajanjaksolla tarkasteltuna.

### Yhtiön korkoherkkyys 1 % koron muutokselle

Korkokate (NII) (milj. euroa)	31.12.2025	31.12.2024
+100bps	3,3	1,2
-100bps	-6,8	-2,6

Nykyarvolaskenta (NPV) (milj. euroa)	31.12.2025	31.12.2024
+100bps	-22,5	-21,7
-100bps	-1,1	25,2

Yhtiön kohtaamaa korkoriskiä mitataan ja mallinnetaan pääasiassa korkokate- sekä nykyarvolaskennan avulla.

Korkokatelaskennassa yhtiön odotettua nettokorkotuottoa nykyisellä korkotasolla verrataan tuottoihin erilaisissa korkoshokki skenaarioissa. Nykyarvolaskennassa tutkitaan tase-erien nettoarvon muutoksia korkotason muuttuessa niiden jäljellä olevan elinajan aikana. Tuloihin perustuva analyysi mittaa korkoliikkeistä johtuvaa tulevan odotettavissa olevan kannattavuuden vaihtelua eri skenaarioissa.

Korkoriskiä seurataan esimerkiksi mittaamalla muutosta korkoherkkien instrumenttien netto nykyarvoissa eri korkotasolla. Yhtiö käyttää korkoriskin mittaamisessa taseanalyysia, joka mittaa termiinkorkojen yhden (1) ja kahden (2) prosenttiyksikön muutosten vaikutusta tulevien 1–48 kuukauden korkokatteen ennustukseen. Korkoriskiä mitataan myös useammalla muulla eri skenaariolla esimerkiksi äkillisillä shokeilla sekä lineaarisesti vaikuttavilla ramp-skenaariolla.

Korkoherkkyysanalyysin avulla voidaan ennustaa korkojen vaihtelun vaikutus yhtiön odotettujen tulevaisuuden korkokatteiden nykyarvoon. Laskenta perustuu tiedossa olevien lyhennyssuunnitelmien mukaiseen lainojen poismaksuun sekä taseen eri erien kasvu- ja korkoennusteisiin. Yhtiö arvioi myös useita muita skenaarioita, joissa esimerkiksi lainoja maksetaan poikkeuksellisen paljon etukäteen tai eräpäivättömiä talletuksia nostetaan poikkeuksellisen paljon. Laskennassa otetaan myös huomioon erityisen poikkeuksellisten korkomuutosten vaikutus korkokatteen kehitykseen. Valuuttakurssien muutokset eivät aiheuta merkittävää vaihtelua korkokatteeseen, koska yhtiön valuuttariskin määrä on vähäinen.

## Lomake EU IRRBB1 - Kaupankäyntivarastoon kuulumattomien toimien korkoriskit

Valvonnalliset häiriöskenaariot		a	b	c	d
		Oman pääoman taloudellisen arvon muutokset		Nettokorkotulon muutokset	
		Kuluva kausi	Edellinen kausi	Kuluva kausi	Edellinen kausi
<b>31.12.2025</b>	<b>(1 000 000 euroa)</b>				
1	Samanaikainen nousu	-41,13	-37,08	8,60	6,65
2	Samanaikainen lasku	-4,72	50,73	-18,90	-14,19
3	Jyrkentyvä tuottokäyrä	28,67	-5,54		
4	Tasaantuva tuottokäyrä	-31,44	7,78		
5	Lyhyiden korkojen nousu	-36,63	-10,86		
6	Lyhyiden korkojen lasku	24,25	10,66		

## Taulukko EU IRRBBA: Laadulliset tiedot kaupankäyntivarastoon kuulumattomien toimien korkoriskeistä

Rivinumero	Laadulliset tiedot – Vapaamuotoinen	Oikeusperusta	
a)	<p>Kuvaus siitä, miten laitos määrittelee IRRBB:n riskien hallintaa ja mittaamista varten</p>	<p>Rahoitustoiminnan korkoriski määritetään olemassa olevaksi tai mahdolliseksi riskiksi, joka kohdistuu pankin taloudelliseen arvoon tai nettokorkotuloihin. Se johtuu markkinakorkojen haitallisten muutosten vaikutuksesta pankin rahoitustaseeseen, joka syntyy epäsuhdasta varojen ja velkojen uudelleenhinnoittautumisesta sekä korkojen tarkistuksessa. Pankki altistuu toiminnassaan eri korkoriskityypeille, jotka se huomioi rahoitustoiminnan korkoriskin hallinnassa. Korkoriskiiä mitataan EBA:n ohjeiden mukaisten shokkiskenaarioiden sekä pankin omien shokkiskenaarioiden avulla.</p>	448 art. (1) (e)
b)	<p>Kuvaus laitoksen IRRBB-riskien yleisistä hallinta- ja vähentämisstrategioista</p>	<p>Korkoriskin hallintastrategia sekä limitointikehikko on vahvistettu pankin hallituksessa. Hallintastrategia sisältää kuvauksen käytetyistä mittareista sekä keskeisistä oletuksista. Korkoriskilaskennan periaatteet, käytetyt mittarit sekä käytetyt oletukset on vahvistettu johtoryhmässä. Treasury-yksikkö valmistelee dokumentaation sekä vastaa korkoriskin laskennasta ja raportoinnista. Korkoriski raportoidaan kuukausittain hallitukselle osana riskiraportointia. Keskeisiä korkoriskin hallinta- ja vähentämisstrategioita ovat taserakenteen ja tuotteiden suunnittelu sekä rahoitus- ja sijoitusinstrumenttien liikkeellelasku- ja maturiteettisuunnittelu. Tämän lisäksi altistumista korkoriskille vähennetään johdannaisilla. Korkoriskin hallinnassa noudatetaan EBA:n voimassa olevaa ohjeistusta.</p>	448 art. (1) (f)
c)	<p>Laitoksen IRRBB-mittareiden laskenta-aikataulu ja kuvaus erityisistä mittareista, joita laitos käyttää arvioidessaan herkkyyttä IRRBB-riskille</p>	<p>Korkoriskin mittareita lasketaan ja seurataan kuukausittain. Mittarit perustuvat nettokorkotulopohjaisiin sekä taloudellisen arvon mittauksiin. Nettokorkotulojen korkoriskiä arvioidaan yhden, kahden ja kolmen vuoden aikaikkunoissa. Mittaamisessa käytetään dynaamista tasetta sekä sovelletaan yksinkertaisia oletuksia tulevasta liiketoiminnan kehityksestä. Tämän lisäksi altistumista nettokorkotulojen korkoriskille mitataan yhden vuoden aikaikkunassa muuttumattomalla taseella, joka ei sisällä oletuksia liiketoiminnan kehityksestä. Taloudellisen arvon mittaamisessa käytetään laskentahetken tasetta.</p>	448 art. (1) (e) (i) ja (v); 448 art. (2)
d)	<p>Kuvaus korkoriskin häiriö- ja stressiskenaarioista, joita laitos käyttää arvioidessaan muutoksia taloudellisessa arvossa ja nettokorkotulossa (soveltuvin osin)</p>	<p>EBA:n ohjeen mukaisten kuuden shokkiskenaarion lisäksi käytetään eri tasoisia shokkiskenaarioita. Nettokorkotulojen korkoriskin arvioinnissa käytetään myös eri tasoisia ramp-skenaarioita, basis riskiskenaariota, liiketoimintaan vaikuttavia stressiskenaarioita sekä näiden yhdistelmiä.</p>	448 art. (1) (e) (iii); 448 art. (2)
e)	<p>Kuvaus mallinnuksen ja parametrien perusoletuksista, jotka poikkeavat lomakkeessa EU IRRBB1 käytetyistä oletuksista (soveltuvin osin)</p>	N/A	448 art. (1) (e) (ii); 448 art. (2)

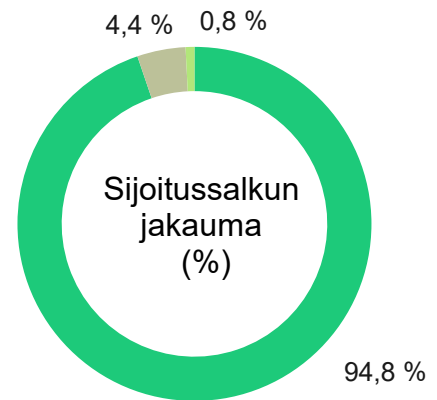
f)	Korkean tason kuvaus siitä, miten laitos suojautuu IRRBB-riskiltä, sekä siihen liittyvästä kirjanpidollisesta käsittelystä (soveltuvin osin)	Taserakenteen suunnittelun lisäksi korkoriskiltä suojaudutaan johdannaisilla.	448 art. (1) (e) (iv);448 art. (2)
g)	Kuvaus mallinnuksen ja parametrien perusoletuksista, joita käytetään IRRBB-mittareiden osalta lomakkeessa EU IRRBB1 (soveltuvin osin)	Korkoriskimittarien osalta keskeisiä oletuksia käytetään eräpäivättömien talletusten uudelleenhinnoittelulle, kiinteäkorkoisten lainojen ennenaikaiselle takaisinmaksulle sekä määräaikaisten talletusten ennenaikaiselle lunastukselle. Eräpäivättömien talletusten osalta mallinnusta suoritetaan EBA:n standardimallin mukaisesti. Ennenaikaisten takaisinmaksujen ja lunastusten osalta oletuksia arvioidaan historiallisen datan perusteella.	448 art. (1) (c);448 art. (2)
h)	Selitys IRRBB-mittareiden merkityksestä ja niiden merkittävistä vaihteluista edellisen julkistamisen jälkeen	Mittarit ovat avainroolissa korkoriskin hallinnassa ja korkoriskille altistumisen seuraamisessa. Markkinakorkojen volatiteetti ja muutokset korkokäyrällä on aiheuttanut vaihtelua mittareiden tuloksissa.	448 art. (1) (d)
i)	Muut lomakkeessa EU IRRBB1 julkistettavat IRRBB-mittareita koskevat merkitykselliset tiedot (vapaaehtoinen)	N/A	
(1) (2)	Eräpäivättömien talletusten keskimääräisen ja pisimmän koronasetantakauden julkistaminen	Keskimääräinen koronasetantakausi eräpäivättömille käyttötileille sekä säästötileille on noin 2.1 vuotta. Pisin koronasetantakausi eräpäivättömille talletuksille on 7 vuotta.	448 art. (1) (g)

## 8. Markkinariski

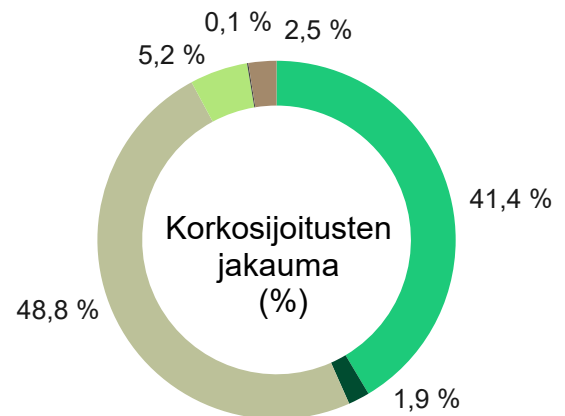
Yhtiön pääasiallinen markkinariski muodostuu sijoitussalkun eli likviditeettipuskurin velkakirjojen markkinahintojen vaihtelun aiheuttamasta spread-riskistä. Spread-riski liittyy instrumenttien liikkeeseenlaskijoiden luottoluokitukseen ja markkinoiden yleiseen asenteeseen luottoriskisidonnaisia instrumentteja kohtaan. Spread-riskiä hallitaan muun muassa hajauttamalla sijoitussalkun sisältöä riittävässä määrin. Sijoitusten hajauttamisella vähennetään yksittäisistä sijoituksista aiheutuva keskittyneisyysriskiä. Yhtiön spread-riski lasketaan säännöllisesti sisäisellä laskentamallilla ja spread-riskin määrä raportoidaan säännöllisesti hallitukselle. Laskentamalli perustuu Value at Risk (VaR) - malliin, jossa lasketaan 95 prosentin luottamustasolla maksimitappio 12 kuukauden horisontilla. Lisäksi mallissa hyödynnettäviä jakaumia seurataan säännöllisesti, jotta vältytään häntärisiltä. VaR-riskille on asetettu erilliset seurantalimiitit sekä enimmäismäärä. Yhtiön sijoitusstrategian mukaisesti likviditeettipuskuria suojataan korkojohdannaisilla tasoittamaan arvopaperien hinnanvaihtelua. Yhtiö seuraa säännöllisesti sijoitustarkoitukseen hankittujen arvopapereiden markkina-arvoja ja niiden transaktioihin liittyviä kassavirtoja.

Yhtiön likviditeettipuskurin sijoitukset ovat pääasiassa hyvän luottoluokituksen omaavissa EU-maiden valtionlainoissa sekä katetuissa joukkovelkakirjalainoissa. Yhtiö noudattaa hallituksen asettamia vastapuoliriskejä, jotka raportoidaan yhdessä sijoitussalkun koostumuksen kanssa hallitukselle säännöllisesti. Sijoitussalkun markkina-arvo 31.12.2025 oli 521,9 (537,9) milj. euroa sisältäen osakkuus- ja yhteisyritysten osakkeet. Sijoitussalkun koko laski maltillisesti vuoden aikana. Sijoitussalkun jakaumassa siirryttiin vuoden 2025 aikana matalariskisempään suuntaan, jossa sijoitusten eräntymisien ja myyntien myötä osakesijoitusten ja ei LCR-kelpoisten arvopapereiden painoa salkussa vähennettiin.

Uusia sijoituksia tehtiin erittäin likvideihin korkosijoituksiin. Oma Säästöpankki Oyj ei käy osakekauppaa kaupankäyntitarkoituksessa ja osakkeiden hintariskillä ei ole olennaista vaikutusta konsernin taloudelliseen asemaan.



■ Korkosijoitukset ■ Osakerahastot ■ Listaamattomat osakkeet



■ Valtion lainat ■ Kuntalainat ■ Katetut JVK-lainat  
 ■ Yrityslainat ■ Pääomalainat ■ Korkorahastot

## EU MRA – Markkinariskiin liittyvät laadulliset julkistamisvaatimukset

### Joustava lomake

Vakavaraisuusasetuksen 435 artiklan 1 kohdan a ja d alakohta

- a) Kuvaus laitoksen riskienhallintastrategioista ja -prosesseista mukaan lukien – selvitys johdon strategisista tavoitteista kaupankäyntitoiminnan harjoittamisessa sekä prosesseista, jotka on otettu käyttöön laitoksen markkinariskien tunnistamiseksi, mittaamiseksi, seuraamiseksi ja valvomiseksi – kuvaus laitoksen käytänteistä, joilla suojaudutaan riskeiltä ja vähennetään niitä, sekä strategioista ja prosesseista, joilla seurataan jatkuvasti suojausmenetelmien tehokkuutta

Markkinariskiä hallitaan hallituksen vahvistaman strategian ja riskinottohalukkuuden mukaisesti. Markkinariskikeskittymiä sekä omaisuusluokakohtaista riskiä hallitaan vaihteluväli- ja vastapuolilimiiteillä. Limiittejä seurataan ja raportoidaan aktiivisesti. Yhtiön kohtaamaa korkoriskiä mitataan ja mallinnetaan korkokate- sekä nykyarvolaskennan avulla.

Vakavaraisuusasetuksen 435 artiklan 1 kohdan b alakohta

- b) Kuvaus markkinariskin hallintatoiminnon rakenteesta ja organisaatiosta, mukaan lukien kuvaus markkinariskin hallintarakenteesta, joka on perustettu edellä rivillä a käsiteltyjen laitoksen strategioiden ja prosessien täytäntöönpanoa varten, sekä kuvaus markkinariskin hallintaan osallistuvien eri osapuolten välisistä suhteista ja viestintämekanismeista

Markkinariskiä hallitaan hallituksen vahvistaman strategian ja konservatiivisen riskinottohalukkuuden mukaisesti. Lisätietoa kappaleissa 4.2 ja 8.

Vakavaraisuusasetuksen 435 artiklan 1 kohdan c alakohta

- c) Riskien raportointi- ja mittaamisjärjestelmien laajuus ja luonne

Asetettuja limiittejä seurataan ja raportoidaan jatkuvasti, kuukausittain tai kvartaaleittain limiitistä riippuen. Lisätietoa kappaleissa 4.2 ja 8.

## Lomake EU MR1 – Markkinariski sovellettaessa standardimenetelmää

Lomaketta ei esitetä, koska raportoitavaa ei ole.

## Lomake EU MR3 – Markkinariski sovellettaessa yksinkertaistettua standardimenetelmää (SSA)

Lomaketta ei esitetä, koska raportoitavaa ei ole.

## 9. Operatiivinen riski

Operatiivisella riskillä tarkoitetaan seurausta tai tappionvaaraa tapahtumasta, joka aiheutuu riittämättömistä tai toimimattomista sisäisistä prosesseista, järjestelmistä, ihmisistä tai ulkoisista tekijöistä. Myös oikeudelliset riskit, compliance-riski, tietoturvariskit sekä talousrikollisuuteen liittyvät riskit sisältyvät operatiiviseen riskiin. Operatiivista riskiä aiheuttavat myös ulkoistetut toiminnot. Realisoituneet operatiiviset riskit voivat johtaa taloudellisiin tappioihin tai yhtiön maineen menetykseen.

Operatiivinen riski muodostaa yhtiölle merkittävän riskialueen. Operatiiviselle riskille on tyypillistä, että riskistä mahdollisesti aiheutuvia tappioita ei ole aina helposti mitattavissa. Syitä tähän voivat olla muun muassa riskin toteutuminen viiveellä tai että riskit eivät toteutuessaan konkretisoidu taloudellisesti mitattavina menetyksinä.

Oma Säästöpankki Oyj:n merkittävin operatiivisen riskin lähde on kyberriskit. Toimintaympäristö on muuttunut Venäjän hyökkäyssodan myötä, ja kyberhyökkäyksen todennäköisyys on kasvanut. IT-riskiltä suojaudutaan monin eri menetelmin, ja suojauminen kyberhyökkäyksiltä koskee tietoteknisen ympäristön lisäksi myös koko henkilökuntaa. Sen lisäksi henkilökuntaa koulutetaan jatkuvasti, ja toiminnan jatkuvuuden varmistamiseksi kyberturvallisuutta pyritään parantamaan testaamisen ja suojauksien jatkuvan parantamisen kautta. Ulkoistusriskien arviointi, järjestelmätestaus ja suojauksien parantaminen ovat keskeinen osa pankin IT-riskienhallintaa.

Itämeren alue pysyi hybridivaikuttamisen kohteena viime vuonna. Suomen rahoitusalaan kohdistui palvelunestohyökkäyksiä, mutta ne näyttäytyivät asiakkaille vain lyhytaikaisina häiriöinä. On syytä olettaa, että eri muodoissa toteutettava hybridivaikuttaminen tulee jatkumaan tulevaisuudessakin ja vaikuttamisen tarkoituksena on horjuttaa yhteiskuntaa ja sen toiminnallisuutta. Yhtiö on varautunut hybridivaikuttamiseen mm. toteuttamalla harjoituksia palveluntarjoajien kanssa, luomalla uhkaskenaarioita ja palautumissuunnitelmia sekä aktiivisella yhteistyöllä viranomaisten kanssa. Yhtiötä

kohtaan ei ole kohdistunut vuoden 2025 aikana merkittäviä kyberhyökkäyksiä.

Yhtiö laskee Pilari I mukaisen operatiivisen riskin vakavaraisuuden vaatimuksen perusmenetelmällä. Tämän määrä vuoden 2025 lopussa oli 360,9 milj. euroa, josta omien varojen vaatimus oli 28,9 milj. euroa. Kasvu johtuu korkokatteen ja palkkiotuottojen merkittävästä kasvusta.

### Operatiivinen riski

(1 000 euroa)	2025
Liiketoimintaindikaattori	240 572
Operatiivisen riskin omien varojen vaatimus	28 869
<b>Operatiivisen riskin riskipainotettu määrä</b>	<b>360 859</b>

Yhtiön hallitus vahvistaa vuosittain operatiivisten riskien hallinnan strategian. Operatiivisen riskin hallinnassa yksi yhtiön tavoitteista on hallinnoida maineriskiä ja varmistaa liiketoiminnan jatkuvuus sekä sääntelyn noudattaminen lyhyellä ja pitkällä aikavälillä. Operatiivisen riskin hallinnalla varmistetaan, että yhtiön arvot sekä strategia toteutuvat kauttaaltaan liiketoiminnassa. Operatiivisen riskin hallinta kattaa kaikki materiaaliset riskit, jotka liittyvät liiketoimintaan.

Operatiivisen riskin hallintaa sovelletaan kaikissa liiketoimintayksiköissä tunnistamalla ja arvioimalla yksiköihin liittyvät operatiiviset riskit sekä seuraamalla niitä jatkuvasti. Liiketoimintayksiköt arvioivat myös riskien todennäköisyyttä ja niiden vaikutuksia riskien toteutuessa. Riskikartoitusprosessi toteutetaan vähintään vuosittain ja aina, kun liiketoiminnan operatiivinen ympäristö merkittävästi muuttuu. Koko yhtiön kattavan prosessin myötä johto pystyy arvioimaan operatiivisen riskin mahdollisen tappion suuruuden riskin toteutuessa. Operatiivisen riskin hallinta painottuu riskien ja kontrollien arviointiin sekä jatkuvuuden ja muutoshallinnan prosesseihin. Riskienhallintaa on yhtiössä parannettu ja sisäisen valvonnan toimintaan on investoitu rekrytoimalla asiantuntijoita kaikille puolustuslinjoille.



Resurssointia on myös kohdennettu sisäisten prosessien kehittämiseen.

Osana operatiivisen riskin hallintaa yhtiö pyrkii vähentämään operatiivisen riskin todennäköisyyttä sisäisillä toimintaohjeilla sekä kouluttamalla henkilökuntaa. Prosesseihin määritellyt kontrollipisteet ja sisäinen valvonta ovat myös keskeisessä osassa operatiivisen riskin torjumisessa. Jokainen työntekijä vastaa operatiivisen riskin hallinnasta omassa työtehtävässään. Toteutuneet operatiiviset riskit raportoidaan riskienvalvonnalle, joka seuraa, valvoo ja raportoi toteutuneista operatiivisista riskeistä liiketoiminnan johdolle.

Uudet tuotteet, palvelut ja ulkoistettujen palvelujen toimittajat hyväksytään erikseen yhtiön erillisellä hyväksymisprosessilla ennen käyttöönottoa. Hyväksymisprosessin avulla varmistetaan, että uusiin tuotteisiin ja palveluihin liittyvät riskit ovat asianmukaisesti tunnistettu ja arvioitu. Samaa hyväksymisprosessia sovelletaan myös, kun nykyisiä tuotteita kehitetään.

Operatiivisten riskien seuranta, valvontaa ja raportointia hoidetaan yhtiön riskienvalvonnassa. Yhtiön johto saa vähintään vuosittain liiketoimintayksiköiden riskiarviot ja raportin toteutuneista riskeistä, minkä pohjalta kootaan erillinen riskiraportti, joka raportoidaan eteenpäin hallitukselle. Luodun prosessin avulla hallitus saa muodostettua kokonaiskuvan liiketoimintaan kohdistuvista operatiivisista riskeistä ja niiden mahdollisista vaikutuksista yhtiöön.

Riskikartoitusprosessin avulla hallitus pystyy päättämään riskienhallinnan toimenpiteistä ja painopisteistä koskien operatiivista riskiä.

## EU ORA: Operatiivista riskiä koskevat laadulliset tiedot

Vapaamuotoiset tekstikentät laadullisten tietojen julkistamista varten

Oikeusperusta	Rivinumero	Laadulliset tiedot – Vapaamuotoinen
Vakavaraisuusasetuksen 446 artiklan 1 kohdan a alakohta ja 435 artiklan 1 kohdan a alakohta	a)	<p>Riskienhallintatavoitteiden ja -käytänteiden julkistaminen: Operatiivisen riskin hallinta on osa yhtiön riskienhallintaa, jolla pyritään vähentämään ennakoimattomien tappioiden todennäköisyyttä tai uhkaa yhtiön maineelle. Operatiivisen riskin hallintaa sovelletaan kaikissa liiketoimintayksiköissä tunnistamalla, mittaamalla, seuraamalla ja arvioimalla yksiköihin liittyvät operatiiviset riskit. Riskienhallinta on prosessi, johon osallistuvat organisaation koko ylin johto, toimiva johto sekä kaikki työntekijät. Johtoryhmä huolehtii operatiivisen riskin hallinnan periaatteiden käytännön toteuttamisesta omien vastuualueidensa mukaisesti kaikissa toiminnoissa ja konserniin kuuluvissa yhteisöissä.</p> <p>Yhtiössä noudatetaan ns. kolmen puolustuslinjan mallia, jossa ensimmäisen puolustuslinjan muodostavat liiketoiminnassa toimivat asiakaspalvelu- ja asiantuntijayksiköt. Ne vastaavat päivittäisestä riskienhallinnasta. Toinen puolustuslinja muodostuu compliance- ja riskienvalvontatoiminnoista, jotka tukevat ja varmistavat ensimmäisen puolustuslinjan toimintaa. Toinen puolustuslinja raportoi toimivalle johdolle ja hallitukselle säännöllisesti niin operatiivisista kuin muistakin riskeistä. Kolmannen puolustuslinjan muodostaa sisäinen tarkastus.</p> <p>Yhtiö laatii kaikki toiminnot kattavan riskikartoituksen, ja arvioi ja päivittää kartoituksen vähintään vuosittain. Riskeille arvioidaan niiden todennäköisyys ja vaikutus niiden mahdollisesti toteutuessa. Tunnistetuille arvioiduille riskeille nimetään vastuuhenkilö, jonka tehtävä on seurata sekä pyrkiä rajoittamaan kyseisen riskin todennäköisyyttä ja mahdollisia vaikutuksia. Tunnistettujen operatiivisten riskien suhteen luodaan menetelmät riskien valvontaan sekä niiden hallintaan eri keinoilla.</p> <p>Konttorit ja muut yksiköt vastaavat operatiivisen riskin hallinnasta yksiköissään, ja vastaavat tapahtumailmoitusten tekemisestä prosessiohjeen mukaisesti. Riskienvalvontatoiminto käsittelee saapuneet ilmoitukset, ja pyytää tarvittaessa lisätietoja. Riskienvalvontatoiminto huolehtii ohjeiden mukaisesta raportoinnista johtoryhmälle ja hallitukselle. Yhtiö varautuu vakuutuksilla operatiivisista riskeistä aiheutuvien taloudellisten vaikutusten varalta. Yhtiö suojautuu operatiivisilta riskeiltä lisäksi perehdytyksen, koulutuksen, toimintaohjeiden sekä kattavan sisäisen valvonnan avulla.</p>
Vakavaraisuusasetuksen 446 artiklan 1 kohdan a alakohta ja 435 artiklan 1 kohdan b alakohta	b)	<p>Operatiivisen riskin hallintatoiminnon rakenteen ja organisaation julkistaminen: Hallituksen rooli operatiivisessa riskissä on varmistaa, että pankin riskinottohalukkuus määritellään selkeästi ja ajantasaisesti. Operatiivisten riskien hallinta kuuluu riskinomistajille, eli liiketoiminta-alueiden ja tukitoimintojen ylimmälle johdolle (johtoryhmätaso). Riskinomistajat vastaavat oman vastuualueensa prosessien toimivuudesta, sisäisten kontrollien laadusta sekä riskien jatkuvasta tunnistamisesta, arvioinnista ja lieventämisestä. Heillä on velvollisuus kehittää toimintaa siten, että riskit minimoidaan ja sisäinen valvonta on tehokasta ja ennakoivaa.</p>
Vakavaraisuusasetuksen 446 artiklan 1 kohdan a alakohta ja 435 artiklan 1 kohdan c alakohta	c)	<p>Kuvaus mittaamisessa sovellettavan järjestelmän laajuudesta ja luonteesta: Operatiivisten riskien mittaamisessa sovellettava järjestelmä kattaa koko pankin toiminnan — prosessit, järjestelmät, ulkoistetut palvelut ja keskeiset liiketoimintaketjut. Järjestelmä perustuu riskien tunnistamiseen, arviointiin, seurantaan ja raportointiin, ja sitä sovelletaan yhdenmukaisesti kaikissa yksiköissä. Mittausjärjestelmän luonne on kokonaisvaltainen, systemaattinen ja vuosittain päivittyvä, ja se hyödyntää sekä kvalitatiivista asiantuntija-arviota että kvantitatiivista tietoa (esim. tapahtumatiedot, KRI-mittarit ja prosessien riskikohdat). Järjestelmä varmistaa, että riskit kartoitetaan kattavasti ja arvioidaan suhteessa toiminnan materiaalisuuteen, riskinottohalukkuuteen ja asetettuihin raja-arvoihin.</p>
Vakavaraisuusasetuksen 446 artiklan 1 kohdan a alakohta ja 435 artiklan 1 kohdan d alakohta	d)	<p>Kuvaus operatiivisen riskin raportointikehyksen laajuudesta ja luonteesta: Operatiivisen riskin raportointikehyksellä on pankin kattava ja säännöllinen seuranta- ja raportointimalli, joka kokoaa yhteen havaitut riskitapahtumat, läheltä piti -tilanteet, trendit ja toteutuneet tappiot. Raportointi on monitasoista ja kohdistuu operatiivisen riskin komitealle, johtoryhmälle ja hallitukselle. Merkittävät tapahtumat ja raja-arvojen ylitykset eskaloidaan viipymättä, ja raportointi varmistaa riskien jatkuvan näkyvyyden, analysoinnin ja hallintatoimien seurannan.</p>

Vakavaraisuusasetuksen 446 artiklan 1 kohdan a alakohta ja 435 artiklan 1 kohdan d alakohta

e)

Kuvaus käytänteistä ja strategioista, joilla suojaudutaan riskeiltä ja vähennetään niitä: yhtiö hallitsee ja vähentää operatiivisia riskejä ennaltaehkäisevien toimintatapojen, sisäisten ohjeiden ja kattavan valvontamallin avulla. Yhtiössä on käytössä laaja sisäinen sääntökokonaisuus, joka ohjaa toimintaa, kuten sisäisissä kontrolleissa, tietoturvassa, oikeudellisissa kysymyksissä, henkilöstöriskeissä sekä rahanpesun ja terrorismin rahoittamisen estämisessä. Näitä täydentävät periaatteet jatkuvuudenhallinnasta ja varautumisesta. Kriittisistä prosesseista laaditaan asianmukaiset prosessikuvaukset ja kontrollirakenteet, ja jokainen esihenkilö vastaa ohjeiden noudattamisesta omalla vastuualueellaan. Yhtiö ylläpitää vuosittain päivitettäviä jatkuvuus- ja palautumissuunnitelmia keskeisille toiminnoille ja järjestelmille. Näiden rakenteiden avulla yhtiö varmistaa, että operatiiviset riskit tunnistetaan ajoissa, niihin varaudutaan systemaattisesti ja niiden toteutumisen vaikutuksia pystytään tehokkaasti rajoittamaan koko organisaatiossa.

---

## Lomake EU OR1 – Operatiivisen riskin aiheuttamat tappiot

Lomaketta ei esitetä, koska raportoitavaa ei ole.

## Lomake EU OR2 – Liiketoimintaindikaattori, komponentit ja osakomponentit

(1 000 euroa)		a	b	c	d
Liiketoimintaindikaattori ja sen osakomponentit		31.12.2025	31.12.2024	31.12.2023	Keskiarvo
<b>1</b>	<b>Korko-, leasing- ja osinkokomponentti (ILDC)</b>				170 494
<b>EU 1</b>	<b>Yksittäiseen laitokseen / konsolidoituun konserniin liittyvä ILDC (pois lukien 314 artiklan 3 kohdassa tarkoitetut yhteisöt)</b>				170 494
1a	Korko- ja leasingtuotot	266 094	350 193	323 140	313 142
1b	Korko- ja leasingkulut	97 586	137 031	126 094	120 237
1c	Varat yhteensä / varallisuuskomponentti	7 481 369	7 684 567	7 533 150	7 566 362
1d	Osinkotuotto / osinkokomponentti	237	299	217	251
<b>2</b>	<b>Palvelukomponentti (SC)</b>				66 295
2a	Palkkiotuotot	60 796	61 242	56 621	59 553
2b	Palkkiokulut	10 144	10 497	9 200	9 947
2c	Liiketoiminnan muut tuotot	5 910	10 228	4 089	6 742
2d	Liiketoiminnan muut kulut	8 827	4 736	4 683	6 082
<b>3</b>	<b>Rahoituskomponentti (FC)</b>				3 783
3a	Kaupankäyntivarastoon sovellettava nettovoitto tai -	-	-	13	4
3b	Kaupankäyntivaraston ulkopuolisiin eriin sovellettava nettovoitto tai -tappio	4 428	4 741	2 166	3 778
<b>4</b>	<b>Liiketoimintaindikaattori (BI)</b>				240 572
<b>5</b>	<b>Liiketoimintaindikaattorikomponentti (BIC)</b>				28 869

Liiketoimintaindikaattorin ilmoittaminen:

	a	
6a	Liiketoimintaindikaattori mukaan lukien poistetut toiminnot	240 572

Lomakkeessa ei esitetä rivejä EU 3c, 6b ja EU 6c, koska raportoitavaa niissä ei ole.

## Lomake EU OR3 – Operatiivista riskiä koskevat omien varojen vaatimukset ja riskien määrät

31.12.2025	(1 000 euroa)	a
1	Liiketoimintaindikaattorikomponentti (BIC)	28 869
3	Edellytetyt operatiivista riskiä koskevat omien varojen (OROF) vähimmäisvaatimukset	28 869
4	Operatiivisen riskin määrä (REA)	360 859

# 10. Likviditeettiriski

Likviditeettiriski voidaan määritellä tulevien ja lähtevien rahavirtojen tasapainon eroavaisuutena. Riski voi realisoitua, jos yhtiö ei kykene täyttämään erääntyviä maksuvelvoitteitaan tai hyväksyttävää tasapainoa ei saada siedettävien kustannuksien rajoissa. Yhtiön suurimmat likviditeettiriskit nousevat otto- ja antolainauksen maturiteettierosta sekä suurempien joukkovelkakirjalainojen uudelleen rahoittamisesta.

Oma Säästöpankki Oyj:n likviditeettiriskin hallinta lähtee liikkeelle yhtiön kyvystä hankkia riittävästi hinnaltaan kilpailukykyistä rahaa lyhyelle sekä pitkälle aikavälille. Tärkeänä osana likviditeettiriskin hallintaa on yhtiön rahoitusaseman suunnittelu eri ajanhetkille tulevaisuudessa. Likviditeettiriskin hallintaa tukevat aktiivinen riskienhallinta, taseen ja kassavirtojen seuranta, sekä sisäiset laskentamallit. Jatkuva likviditeettitilanteen valvominen on tärkeää, jotta yhtiö pystyy hallitsemaan ulos lähteviä kassavirtoja. Yhtiön likviditeettiriskiä hallinnoidaan myös seuraamalla ja ennustamalla markkinatekijöiden sekä markkinakehityksen muutoksia. Yhtiö on varautunut likviditeettiaseman heikkenemiseen elvytysuunnitelmalla. Elvytysuunnitelmassa määritellään ne toimenpiteet, joiden avulla yhtiö voi selviytyä mahdollisesta likviditeettikriisistä.

Yhtiön likviditeettiä seurataan päivittäin yhtiön ensimmäiseen puolustuslinjaan kuuluvan Treasury-yksikön toimesta. Treasury-yksikön päätavoite on varmistaa, että likviditeettipositio pysyy aina sääntely ja sisäisesti asetettujen kynnyksarvojen yläpuolella. Yksikkö seuraa ja mittaa sisään tulevien ja ulos lähtevien kassavirtojen määriä sekä arvioi mahdollisten rahoitusvajaiden esiintymistä päivän aikana. Keskeiset likviditeettitunnusluvut raportoidaan hallitukselle ja johdolle säännöllisesti. Toiseen puolustuslinjaan kuuluva validointitoiminto arvioi likviditeettiriskin sisäisiä laskentamalleja säännöllisesti.

Vuoden 2025 aikana yhtiön likviditeettiasema vahvistui merkittävästi, joka näkyi pääasiassa käteisvarojen määrän kasvuna. Likvidien varojen lisääntyminen vaikutti positiivisesti pankin likviditeettiriskimittareihin. Vuoden 2025 aikana yhtiö toteutti onnistuneesti yhden

vakuudettoman senior joukkovelkakirjalainan emission (200 milj. euroa). Vuoden 2026 aikana yhtiöllä erääntyy yhteensä 100 milj. euroa vakuudettomia senior joukkovelkakirjalainoja sekä joulukuussa 600 milj. euron katettu joukkovelkakirjalaina.

Likviditeettiriskiä mitataan lyhyellä ja pitkällä aikavälillä seuraamalla likviditeettireservin, sisään- ja ulosvirtausten sekä pitkäaikaisten velkojen rakennetta. Konsernin maksuvalmiusvaatimus (LCR, Liquidity Coverage Ratio) kasvoi vuoden aikana ollen 2025 lopussa 391,1 % (231,7)%, kun maksuvalmiusvaatimuksen vähimmäistaso on 100 %. LCR muutos selittyy pääosin likviditeettipuskurin määrän kasvuna vuoden aikana. Pysyvän varainhankinnan vaatimus (NSFR), kasvoi edelliseen vuoteen verrattuna ollen tarkasteluhetkellä 129,6 % (118,1)%. Pysyvän varainhankinnan sitova vaatimus on vähintään 100 %. NSFR muutosta selittävät ennen kaikkea antolainauksen vaaditun pysyvän rahoituksen lasku sekä vähittäistalutuksista saatavilla olevan pysyvän rahoituksen kasvu.

## LCR & NSFR kehitys kvartaaleittain

	31.12.2025	30.9.2025	30.6.2025	31.3.2025
LCR, %	391 %	839 %	287 %	255 %
NSFR, %	130 %	131 %	130 %	126 %

Yhtiö tarkensi LCR- ja NSFR-laskentaa vuoden 2025 aikana ja oikaisi takautuvasti 31.3.2025 ja 30.6.2025 tunnusluvut. Yhtiö siirtyi 31.12.2025 alkaen uuteen LCR ja NSFR-raportointijärjestelmään. Uudella raportointijärjestelmällä ei ole oikaistu takautuvasti vertailukausien lukuja ja ne eivät ole siten vertailukelpoisia 31.12.2025 tunnuslukujen kanssa. LCR-tunnuslukua vertailukaudella 30.9.2025 kasvatti merkittävästi yhtiön syyskuussa 2025 liikkeeseen laskeman joukkovelkakirjalainan laskentatekninen käsittely. Tämän vaikutuksen poistuminen näkyy 31.12.2025 tunnusluvun palautumisena maltillisemmalle tasolle

## Maksuvalmiusvaatimus (LCR)

(milj. euroa)	31.12.2025		31.12.2024	
	Markkina-arvo	Painotettu arvo	Markkina-arvo	Painotettu arvo
<b>Level 1a</b>	<b>1 157,7</b>	<b>1 157,7</b>	<b>603,9</b>	<b>603,9</b>
Käteinen	6,5	6,5	7,4	7,4
Nostettavissa olevat keskuspankkitalletukset	934,6	934,6	388,2	388,2
Joukkovelkakirjalainat	216,6	216,6	208,3	208,3
<b>Level 1b</b>	<b>198,2</b>	<b>184,3</b>	<b>161,5</b>	<b>150,2</b>
Katetut jvk:t, luottoluokka 1	198,2	184,3	161,5	150,2
<b>Level 2A</b>	<b>44,7</b>	<b>38,0</b>	<b>24,2</b>	<b>20,6</b>
Katetut jvk:t, luottoluokka 1	29,0	24,6	16,6	14,1
Yritykset, luottoluokka	15,8	13,4	7,6	6,5
<b>Level 2B</b>	<b>4,2</b>	<b>2,1</b>	<b>3,5</b>	<b>1,7</b>
Julkisesti noteeratut osakkeet	-	-	1,7	0,9
Yritykset, luottoluokka 2	-	-	-	-
Yritykset, luottoluokka 3	4,2	2,1	1,7	0,9
<b>Yhteensä</b>	<b>1 404,8</b>	<b>1 382,1</b>	<b>793,1</b>	<b>776,4</b>
<b>Kassavirrat ulos</b>		<b>467,4</b>		<b>573,3</b>
<b>Kassavirrat sisään</b>		<b>113,9</b>		<b>238,2</b>
<b>LCR %</b>		<b>391,1 %</b>		<b>231,7 %</b>

## Pysyvän varainhankinnan vaatimus (NSFR)

(milj. euroa)	31.12.2025	31.12.2024
Käytettävissä oleva pysyvä rahoitus	6 355	6 432
Vaadittava pysyvä rahoitus	4 899	5 446
<b>Pysyvän varainhankinnan vaatimus (NSFR)</b>	<b>129,6 %</b>	<b>118,1 %</b>

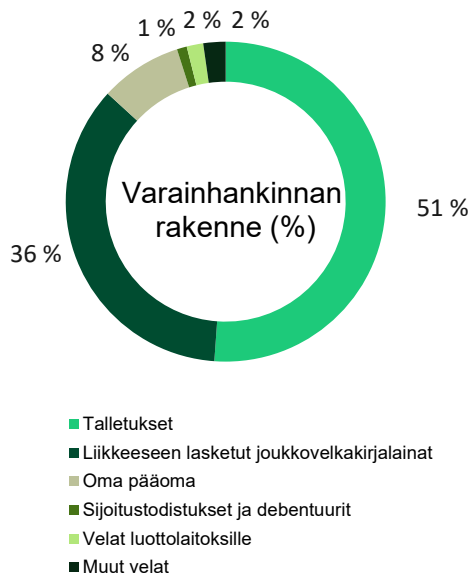
90-päivän stressattu selviytymishorisontti perustuu Finanssivalvonnan yhtiölle asettamaan maksuvalmiuden lisävaatimukseen ylläpitää vähintään kolmen kuukauden minimiselviytymishorisonttia soveltaen Euroopan keskuspankin stressitestimetodologian mukaisia riskipainoja. Yhtiö täytti Finanssivalvonnan asettaman likviditeetin lisävaateen ja selviytymishorisontti oli yli 90 päivää vuoden 2025 lopussa.

Likviditeetin hallintaan sisältyy

likviditeettireservin hallinta, jolla varmistetaan, että yhtiön likviditeettipuskurissa on riittävästi likvidejä arvopapereita käytettävissä. Yhtiön likviditeettipuskurin tarkoituksena on poikkeustilanteissa kattaa yhtiön erääntyvät maksuvelvoitteet vähintään yhden kuukauden ajan. Lisäksi likviditeettireservin suunnittelulla varaudutaan odottamattomiin tapahtumiin kuten huonontuviin suhdanteisiin markkinoilla. Yhtiön likviditeettipuskuri koostuu erittäin likvideistä keskuspankkikelpoisista arvopapereista ja käteisvaroista LCR regulaation mukaisesti. Likviditeettipuskurin koko kasvoi vuoden aikana ollen 1 404,8 (793,1) milj. euroa vuoden 2025 lopussa. Likviditeettipuskurin kasvu selittyy pääosin pankin käteisvarojen kasvulla vuoden aikana.

Likviditeettiriskin keskittyneisyys muodostuu pääosin varainhankinnan sekä likviditeettipuskurin koostumuksesta. Yhtiö hallitsee likviditeettiriskin keskittyneisyyttä hajauttamalla varainhankinnan useisiin eri lähteisiin, minkä myötä yhtiö vähentää yksittäisen rahoituslähteen aiheuttamaa riskiä. Yhtiön varainhankinnan jakauma vuoden 2025 lopussa oli hyvin hajautettu. Suurin osa varainhankinnasta muodostuu asiakastalletuksista sekä liikkeeseen lasketuista joukkovelkakirjalainoista. Varainhankinnan rakenteessa ei tapahtunut merkittäviä muutoksia vuoden 2025 aikana. Likviditeettipuskurin kokoa ja laatua arvioidaan myös jatkuvasti. Mahdolliset muutokset omistusten arvostuksissa ja markkinatilanteessa otetaan huomioon ja likviditeettipuskuria tasapainotetaan tarpeen mukaan.

Viranomaisraporttien lisäksi yhtiö käyttää riskienhallinnassaan myös sisäisesti kehitettyjä raportteja, joista tärkeimpiä ovat anto- ja ottolainauksen välisen suhteen sekä päivänsisäisen likviditeettiriskin seuranta. Yhtiö on määrittänyt sisäisiä limiittejä sekä viranomaisraportointia että sisäistä riskiraportointia varten, ja niiden toteutumista seurataan säännöllisesti.



S&P Global Ratings vahvisti syyskuussa 2025 Oma Säästöpankki Oyj:n lyhytaikaisen ja pitkäaikaisen varainhankinnan luottoluokituksen säilyttäen sen ennallaan tasolla BBB/A-2. Samalla luottoluokittaja päivitti luottoluokituksen näkymän vakaasta negatiiviseksi. S&P Global Ratings on vahvistanut yhtiön joukkovelkakirjaohjelmalle AAA-luokituksen.

## EU LIQ1: Määrälliset tiedot maksuvalmiusvaatuksesta

Konsolidoinnin laajuus: (yksittäinen yritys / konsolidointiryhmä)

31.12.2025 (1 000 euroa)		a	b	c	d	e	f	g	h
		Painottamaton arvo yhteensä (keskiarvo)				Painotettu arvo yhteensä (keskiarvo)			
EU 1a	Vuosineljännes, joka päättyy (PP. kuukausi VVVV)	31.12.2025	30.9.2025	30.6.2025	31.3.2025	31.12.2025	30.9.2025	30.6.2025	31.3.2025
EU 1b	Keskiarvojen laskennassa käytettyjen tietopisteiden määrä	12	12	12	12	12	12	12	12
<b>LAADUKKAAT LIKVIDIT VARAT</b>									
1	Laadukkaat likvidit varat (HQLA) yhteensä					1 024 453	870 551	799 566	783 359
<b>KÄTEINEN – ULOSVIRTAUKSET</b>									
2	Vähittäistalletukset ja pienten yritysasiakkaiden talletukset, joista:	2 811 146	2 765 357	2 730 578	2 687 824	175 151	171 847	168 725	165 199
3	<i>Stabiilit talletukset</i>	2 242 693	2 248 162	2 232 799	2 210 479	112 135	112 408	111 640	110 524
4	<i>Vähemmän stabiilit talletukset</i>	536 893	517 195	497 779	477 344	63 016	59 439	57 085	54 675
5	Vakuudeton tukkuvarainhankinta	516 591	559 784	582 560	580 055	259 246	282 764	300 204	289 485
7	<i>Ei-toiminnalliset talletukset (kaikki vastapuolet)</i>	496 025	538 399	545 716	552 864	238 681	261 379	263 360	262 295
8	<i>Vakuudeton velka</i>	20 565	21 385	36 844	27 190	20 565	21 385	36 844	27 190
10	Lisävaatimukset	381 451	380 810	381 891	398 129	59 101	58 689	58 584	59 721
11	<i>Johdannaisvastuisiin ja muihin vakuusvaatimuksiin liittyvät ulosvirtaukset</i>	34 505	34 909	34 554	34 094	34 505	34 909	34 554	34 094
12	<i>Velkatuotteita koskevaan varojen menetykseen liittyvät ulosvirtaukset</i>	3 776	3 776	3 776	3 776	3 776	3 776	3 776	3 776
13	<i>Luottojärjestelyt ja likviditeettisopimukset</i>	343 169	342 125	343 560	360 259	20 819	20 004	20 253	21 850



14	<i>Muut sopimusperusteiset rahoitusvelvoitteet</i>	3 486	8 380	8 334	8 478	1 104	6 078	6 082	6 310
15	<i>Muut ehdolliset rahoitusvelvoitteet</i>	29 386	33 674	37 209	40 184	1 491	1 684	1 860	2 009
<b>16</b>	<b>KÄTEISEN ULOSVIRTAUKSET YHTEENSÄ</b>					<b>496 093</b>	<b>521 062</b>	<b>535 455</b>	<b>522 724</b>
<b>KÄTEINEN – SISÄÄNVIRTAUKSET</b>									
18	Sisäänvirkaukset terveistä saamisista	146 898	151 362	134 500	116 631	117 328	118 404	101 305	81 485
19	Muut käteisen sisäänvirkaukset	78 701	106 526	118 827	132 906	29 116	34 671	23 765	26 911
<b>20</b>	<b>KÄTEISEN SISÄÄNVIRTAUKSET YHTEENSÄ</b>	<b>225 599</b>	<b>257 888</b>	<b>253 327</b>	<b>249 537</b>	<b>153 902</b>	<b>160 397</b>	<b>130 882</b>	<b>113 345</b>
EU-20c	<i>Sisäänvirkaukset, joihin sovelletaan 75 %:n ylärajaa</i>	233 057	265 210	259 138	254 486	153 902	160 397	130 882	113 345
						<b>OIKAISTU ARVO YHTEENSÄ</b>			
<b>EU-21</b>	<b>MAKSUVALMIUSPUSKURI</b>					<b>1 024 453</b>	<b>870 551</b>	<b>799 566</b>	<b>783 359</b>
<b>22</b>	<b>KÄTEISEN NETTOULOSVIRTAUKSET YHTEENSÄ</b>					<b>342 190</b>	<b>360 665</b>	<b>404 573</b>	<b>409 379</b>
<b>23</b>	<b>MAKSUVALMIUSVAATIMUS</b>					<b>332,3050 %</b>	<b>279,6125 %</b>	<b>205,6797 %</b>	<b>197,2365 %</b>

Lomakkeessa ei esitetä rivejä 6, 9, 17, EU 19a ja EU 19b, koska raportoitavaa niissä ei ole.

## Taulukko EU LIQB maksuvalmiusvaatimusta koskevista laadullisista tiedoista (täydentää lomaketta LIQ1)

Rivinumero	Laadulliset tiedot – Vapaamuotoinen	
a)	<p>Selvitys maksuvalmiusvaatimuksen tuloksiin vaikuttavista tärkeimmistä tekijöistä ja maksuvalmiusvaatimuksen laskentaan vaikuttavien tekijöiden kehityksestä ajan mittaan</p>	<p>Yhtiön LCR oli vuoden 2025 lopussa 391,1 %. Yhtiö likvideetti vahvistui vuoden 2025 aikana. Yhtiö laski liikkeeseen vuoden 2025 syyskuussa senior-ehtoisen joukkovelkakirjalainan (200 milj. eur). LCR säilyy yleisesti ottaen vakaana ja valtaosa yhtiön maksuvalmiuspuskurista koostuu keskuspankkitalletuksesta sekä korkealuokkaisista Level 1- tason varoista. Yhtiöllä eräänny ensimmäisellä neljänneksellä 2026 aikana yksi 50 milj. eur senior-ehtoinen joukkovelkakirjalaina.</p>
b)	<p>Selvitys maksuvalmiusvaatimuksen muutoksista ajan mittaan</p>	<p>Yhtiön ulos- ja sisäänvirtaukset ovat säännöllisiä ja hyvin ennustettavissa, jolloin LCR-luku säilyy yleisesti ottaen suhteellisen vakaana. Merkittävimmät muutokset laskennassa ajoittuvat pitkäaikaisen rahoituksen eräännyneiden yhteyteen. Vuoden 2026 aikana yhtiöllä eräänny 50 milj. eur senior-ehtoinen vakuudeton laina 27.2.2026 sekä 600 milj. eur vakuudellinen laina 18.12.2026. Yhtiöllä ei ole muita merkittäviä eräännykeskittymiä vuoden 2026 aikana.</p>
c)	<p>Selvitys rahoituslähteiden tosiasiallisesta keskittymisestä</p>	<p>Yhtiön rahoituslähteet ovat hyvin hajautetut niin LCR kelpoisten varojen kuin maturiteetin osalta. Valtaosa yhtiön talletuskannasta koostuu pienemmistä henkilö- ja yritystalletuksista ja yhtiön sijoitusvarallisuus koostuu pääsääntöisesti LCR Level 1- tason sijoituksista. Yhtiön treasury-yksikkö seuraa ja ennustaa mahdollisten keskittymien muodostumista ja suunnittelee rahoitusta ja toimenpiteitä näiden kattamiseksi.</p>
d)	<p>Ylätason kuvaus laitoksen maksuvalmiuspuskurin koostumuksesta</p>	<p>Yhtiön maksuvalmiuspuskuri koostuu pääasiassa LCR tason 1 varoista, joista valtaosa lukeutuu hyvin luokiteltuihin valtion lainoihin, katettuihin joukkovelkakirjalainoihin ja muihin laadukkaisiin EKP-vakuuskelpoisiin sijoituksiin. Vuoden 2025 lopussa puskurista noin kaksi kolmasosaa oli käteistä.</p>
e)	<p>Johdannaisvastuut ja mahdolliset vakuusvaatimukset</p>	<p>Yhtiö käyttää johdannaisia suojaustarkoituksessa. Yhtiön johdannaispositiot ovat toistaiseksi maltillisia, jolloin vakuusvaatimukset eivät aiheuta merkittäviä muutoksia laskentaan. Toistaiseksi yhtiö seuraa päivittäisten vakuuspositioiden sekä markkina-arvon kehitystä ja arvioi tätä kautta tulevaa kehitystä.</p>
f)	<p>Valuuttaepätasapaino maksuvalmiusvaatimuksessa</p>	<p>Yhtiön maksuvalmiuspuskuri koostuu vain euromääräisistä omistuksista, jolloin yhtiön maksuvalmiusvaatimukseen ei kohdistu valuuttariskiä.</p>
g)	<p>Muut maksuvalmiusvaatimuksen laskennan erät, joita maksuvalmiusvaatimuksen julkistamislomake ei kata mutta jotka laitos katsoo maksuvalmiusprofiiliinsa kuuluviksi</p>	<p>Yhtiöllä ei ole muita merkittäviä eriä.</p>

## EU LIQA: Maksuvalmiusriskin hallinta

vakavaraisuusasetuksen 451 a artiklan 4 kohdan mukaisesti

Rivinumero	Laadulliset tiedot – Vapaamuotoinen
a)	<p>Maksuvalmiusriskin hallinnassa sovellettavat strategiat ja prosessit, mukaan lukien suunnitellun rahoituksen lähteiden ja erääntymisaikojen monipuolistamista koskevat politiikat</p> <p>Yhtiön likviditeettistrategia pohjautuu rahoituslähteiden tarpeeksi laaja- alaiseen käyttöön sekä instrumenttien maturiteettien asianmukaiseen hajautukseen. Yhtiö ennakoii toiminnassaan maksuvalmiuden kehitystä ja varautuu toimenpiteillä siihen, että yhtiön maksuvalmius vastaa strategian mukaisia tavoitteita. Yhtiöllä on tehokkaat ja luotettavat strategiat ja järjestelmät, joilla se tunnistaa, mittaa, hallitsee ja seuraa maksuvalmiusriskiä, päivänsisäistä riskiä ja riskiprofiilia tarkoituksenmukaisin aikavälein riittävän maksuvalmiuden ja maksuvalmiuspuskurien ylläpitämiseksi. Valtaosa yhtiön rahoituksesta pohjautuu laajasti hajautettuun talletuskantaan, joka koostuu pitkälti henkilö- ja pk-yritysasiakkaista. Rahoitusta täydennetään markkinaehtoisella rahoituksella, josta katetut joukkovelkakirjalainat ovat yhtiön merkittävien ja kustannustehokkain rahoituslähteet. Yhtiön likviditeetin limiittikehikko on määritelty tarkemmin yhtiön likviditeetti- ja markkinariskistrategiassa.</p>
b)	<p>Maksuvalmiusriskin hallintatoiminnon rakenne ja organisaatio (valtuudet, perussääntö, muut järjestelyt)</p> <p>Yhtiön hallitus on hyväksynyt likviditeettiriskin hallintaa koskevat yleiset periaatteet ja käytännöt. Hallitus arvioi strategiaa säännöllisesti ja sitä päivitetään tarvittaessa liiketoimintasuunnitelman, taloudellisen tilan ja rahoitusaseman vaatimusten mukaisesti. Hallitus varmistaa, että toimitusjohtajalla, muulla toimivalla johdolla ja likviditeetti- ja markkinariskin hallinnasta ja valvonnasta vastaavalla henkilöstöllä on tarvittava asiantuntemus ja käytössään riittävät ja asianmukaiset järjestelmät riskien mittaamista ja seurantaan varten. Päivittäisestä likviditeetin hallinnasta vastaa yhtiön treasury- yksikkö, joka myös raportoi johdolle merkittävimmistä likviditeetin muutoksista ja riskeistä.</p>
c)	<p>Kuvaus maksuvalmiuden hallinnan keskittymisen tasosta ja konsernin yksiköiden välisestä vuorovaikutuksesta</p> <p>Riskienhallintaan ja valvontaan liittyvien toimihenkilöiden vastuut ja roolit määritellään siten, että työtehtävät on riittävästi eritetty toisistaan eturistiriitatilanteiden torjumiseksi. Roolit on tarkemmin määritelty yhtiön likviditeettiriskistrategiassa. Päivittäinen likviditeetin hallinta on keskitetty yhtiön treasury- yksikköön, joka käy aktiivista keskustelua likviditeetin tilanteesta ja näkymistä yhtiön taloushallinnon sekä riskienvalvonnan kanssa.</p>
d)	<p>Maksuvalmiusriskin raportoinnissa ja mittaamisessa sovellettavien järjestelmien laajuus ja sisältö</p> <p>Yhtiön likviditeettiriskin seuraamisessa käytettävät mittarit, riskirajat ym. raja-arvot sekä mittariin liittyvä raportointi tehdään yhtiön johdolle säännöllisesti. Niiden laajuudesta vastaa yhtiön johto. Yhtiö hyödyntää likviditeetin laskennassa ja raportoinnissa yhtiön omaa tasehallintajärjestelmää, jota hyödynnetään likviditeetin seurannan lisäksi myös likviditeetin ennustamisessa.</p>
e)	<p>Käytänteet, joilla suojaudutaan maksuvalmiusriskiltä ja vähennetään sitä, sekä strategiat ja prosessit, joilla seurataan jatkuvasti suojaus- ja vähentämismenetelmien tehokkuutta</p> <p>Yhtiöllä on olemassa erillinen likviditeetin jatkuvuussuunnitelma likviditeettiasemaa uhkaavaa tilannetta varten. Likviditeetin jatkuvuussuunnitelmassa kuvataan käytännön toimenpiteet, joihin yhtiö ryhtyy, jos yhtiön likviditeettiasema on uhattuna.</p>
f)	<p>Yhtiön vararahoitussuunnitelmien pääpiirteet</p> <p>Pääosa yhtiön rahoituksesta hankitaan asiakastalutuksilla, mutta muilta osin yhtiö hallinnoi rahoitustaan perinteisillä rahamarkkinainstrumenteilla, kuten seniorlainoilla, katetuilla jvk-lainoilla, keskuspankkirahoituksella sekä sijoitustodistuksilla.</p>
g)	<p>Kuvaus siitä, miten stressitestausta käytetään</p> <p>Yhtiö on arvioinut skenaarioita, jotka voisivat aiheuttaa yhtiölle likviditeettiaseman äkillisen ja voimakkaan heikentymisen. Kunkin skenaarion osalta kuvataan tapahtumien kulku, vaikutukset yhtiön likviditeettiasemaan ja käytettävät keinot likviditeetin turvaamiseksi. Stressitesteissä huomioidaan yhtiön likviditeetin päivän sisäisen häiriön lisäksi mahdolliset häiriötekijät 3-12kk ajanjaksolla. Laskennassa huomioidaan vaikutukset yhtiön likviditeettiin niin lyhyellä (LCR) kuin pitkällä (NSFR) aikavälillä.</p>

- |    |   |  |
|----|---|--|
| h) | <p>Ylimmän hallintoelimen hyväksymä, laitoksen maksuvalmiusriskin hallintajärjestelyiden riittävyttä koskeva julistus, jossa vakuutetaan, että käytössä olevat maksuvalmiusriskin hallintajärjestelmät ovat laitoksen profiiliin ja strategiaan nähden riittävät</p>  | <p>Yhtiön hallitus on hyväksynyt likviditeettiriskistrategiassa kuvatut likviditeettiriskin hallintaa koskevat yleiset periaatteet ja käytännöt. Hallitus arvioi strategiaa säännöllisesti ja sitä päivitetään tarvittaessa liiketoimintasuunnitelman, taloudellisen tilan ja rahoitusaseman vaatimusten mukaisesti.</p>   |
| i) | <p>Ylimmän hallintoelimen hyväksymä lyhyt riskilausuma, jossa kuvataan tiivistetysti laitoksen liiketoimintastrategiaan liittyvä kokonaismaksuvalmiusriskiprofiili. Tähän lausumaan on sisällytettävä keskeiset suhdelluvut ja numerotiedot (muut kuin tämän teknisen täytäntöönpanostandardin lomakkeessa EU LIQ1 jo vaadittavat luvut ja tiedot), joista ulkoiset sidosryhmät saavat kattavan näkemyksen laitoksen maksuvalmiusriskin hallinnasta, mukaan lukien se, miten laitoksen maksuvalmiusriskiprofiili ja ylimmän hallintoelimen vahvistama riskien sietoraja vaikuttavat toisiinsa.</p> <p>Näihin suhdelukuihin voivat sisältyä seuraavat:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Vakuusryhmiä ja rahoituslähteitä (sekä tuotteet että vastapuolet) koskevat keskittymisrajat</li> <li>o Räätyäidyt mittaussälineet tai metriikka, jolla arvioidaan yhtiön taseen rakennetta tai hankkeen kassavirtoja ja tulevia likviditeettiasemia ottaen huomioon kyseistä pankkia koskevat taseen ulkopuoliset riskit</li> <li>o Likviditeettiriskit ja rahoitustarpeet yksittäisten oikeushenkilöiden, ulkomaisten sivuliikkeiden ja tytäryhtiöiden tasolla ottaen huomioon likviditeetin siirrettävyyttä koskevat oikeudelliset sekä sääntely- ja toimintarajoitukset</li> <li>o Taseeseen sisältyvät ja taseen ulkopuoliset erät eriteltyinä maturiteettiluokkiin ja seurauksena olevat likviditeettivajeet</li> </ul> | <p>Yhtiö pyrkii toiminnassaan ennakoimaan ja suunnittelemaan toimenpiteitä siten, että yhtiön taserakenne kehittyy vahvistetun strategian tavoitteiden mukaiseksi. Yhtiölle syntyy rakenteellista rahoitusriskiä siitä, että varainhankinnan maturiteetti on lainakannan maturiteettia lyhyempi. Yhtiö noudattaa muun muassa seuraavia rahoituksen hankinnan periaatteita sen hallitsemiseksi. Yhtiö pitää yllä laajaa rahoituspohjaa, rahoitus jakautuu riittävän eripituisiin maturiteetteihin, pääosa jälleerahoituksesta hankitaan talletuksina kotitalouksilta, yrityksiltä ja yhteisöiltä, muilta rahalaitoksilta sekä rahamarkkinaosapuolilta, merkittävä osa varainhankinnasta tapahtuu myös joukkovelkakirjaemissioiden kautta. LCR ja NSFR seurannan lisäksi yhtiö seuraa aktiivisesti myös muita rahoitusriskin mittareita kuten anto-ottolainaussuhdetta sekä katettujen joukkovelkakirjalainojen kehitystä ja vaikutusta.</p> |

## Lomake EU LIQ2: Pysyvän varainhankinnan vaatimus

Vakavaraisuusasetuksen 451 a artiklan 3 kohdan mukaisesti

		a	b	c	d	e
		Painottamaton arvo jäljellä olevan maturiteetin mukaan				Painotettu arvo
31.12.2025 (1 000 euroa)		Ei maturiteettia	< 6 kuukautta	6 kuukautta – < 1 vuosi	≥ 1 vuosi	
<b>Käytettävissä olevan pysyvän rahoituksen erät</b>						
1	<b>Pääomaerät ja -instrumentit</b>	<b>601 998</b>	-	-	<b>29 551</b>	<b>631 548</b>
2	<i>Omat varat</i>	601 998	-	-	29 551	631 548
4	<b>Vähittäistalletukset</b>		<b>3 063 867</b>	<b>167 119</b>	<b>16 940</b>	<b>3 050 244</b>
5	<i>Stabiilit talletukset</i>		2 393 187	115 135	8 496	2 391 402
6	<i>Vähemmän stabiilit talletukset</i>		670 680	51 985	8 444	658 842
7	<b>Tukkuvarainhankinta:</b>		<b>639 655</b>	<b>680 752</b>	<b>2 079 816</b>	<b>2 668 395</b>
9	<i>Muu tukkuvarainhankinta</i>		639 655	680 752	2 079 816	2 668 395
11	<b>Muut velat:</b>	-	<b>106 825</b>	-	-	-
14	<b>Käytettävissä oleva pysyvä rahoitus yhteensä</b>					<b>6 350 187</b>
<b>Vaaditun pysyvän rahoituksen erät</b>						
15	<b>Laadukkaat likvidit varat (HQLA) yhteensä</b>					<b>37 572</b>
EU-15a	<b>Katepoolissa olevat kiinnitettyt varat, joiden jäljellä oleva maturiteetti on vähintään yksi vuosi</b>		<b>96 072</b>	<b>105 643</b>	<b>2 805 080</b>	<b>2 555 776</b>
16	<b>Talletukset muissa rahoituslaitoksissa toiminnallisia tarkoituksia varten</b>		<b>8 797</b>	-	-	<b>4 398</b>
17	<b>Hoidetut lainat ja arvopaperit:</b>		<b>212 362</b>	<b>141 225</b>	<b>2 112 210</b>	<b>1 756 138</b>
19	<i>Rahoitusalan asiakkaiden kanssa arvopapereilla toteutetut rahoitustoimet, jotka ovat hoidettuja ja joiden vakuutena on muita varoja ja lainoja ja ennakkomaksuja</i>		95 221	2 032	42 011	52 549
20	<i>Hoidetut lainat muille kuin rahoitusalan yritysasiakkaille, lainat vähittäis- ja pienyritysasiakkaille sekä lainat valtioille ja julkisyhteisöille ja julkisoikeudellisille laitoksille, joista:</i>		78 595	98 704	1 230 982	1 089 677
21	<i>Riskipainotus enintään 35 % Basel II-sopimuksen mukaisen luottoriskin standardimenetelmän perusteella</i>		18 119	17 812	226 535	165 213
22	<i>Hoidetut asuntolainat, joista:</i>		37 895	38 559	815 645	591 442 554
23	<i>Riskipainotus enintään 35 % Basel II-sopimuksen mukaisen luottoriskin standardimenetelmän perusteella</i>		28 992	30 396	700 412	484 961 946
24	<i>Muut lainat ja arvopaperit, jotka eivät ole maksukyvyttömyystilassa ja joita ei katsota laadukkaiksi likvideiksi varoiksi, mukaan lukien pörssissä noteeratut osakkeet ja ulkomaankaupan rahoitukseen liittyvät taseeseen sisältyvät tuotteet</i>		652	1 931	23 573	22 470
26	<b>Muut varat:</b>	-	<b>42 955</b>	<b>13 818</b>	<b>471 200</b>	<b>524 218</b>
29	<i>Pysyvän varainhankinnan vaatimukseen vaikuttavat johdannaisvarat</i>		433 934	-	-	433 934
30	<i>Pysyvän varainhankinnan vaatimukseen vaikuttavat johdannaisvelat ennen asetetun vakuusmarginaalin vähentämistä</i>		3 954	-	-	198
31	<i>Kaikki muut varat, jotka eivät sisälly edellä mainittuihin luokkiin</i>		38 568	13 818	471 200	523 586
32	<b>Taseen ulkopuoliset erät</b>		<b>246 721</b>	<b>2 893</b>	<b>78 305</b>	<b>21 097</b>
33	<b>Vaadittu pysyvä rahoitus yhteensä</b>					<b>4 899 199</b>
34	<b>Pysyvän varainhankinnan vaatimus (%)</b>					<b>129,6168 %</b>

Lomakkeessa ei esitetä rivejä 3, 8, 10, 12, 13, 18, 25, 27 ja 28, koska raportoitavaa niissä ei ole.

# 11. Palkat ja palkkiot

Oma Säästöpankki Oyj noudattaa palkitsemisessa yhtiökokouksen vahvistamaa palkitsemispolitiikkaa. Palkitsemispolitiikka sisältää yleiset suuntaviivat ja puitteet yhtiön hallituksen ja toimitusjohtajan palkitsemiselle. Palkitsemispolitiikka on julkaistu yhtiön verkkosivuilla. Yhtiö noudattaa luottolaitostoiminnasta annetun lain 8 luvun palkitsemisjärjestelmiä koskevia vaatimuksia. Yhtiön hallitus on hyväksynyt palkitsemisjärjestelmien yleiset periaatteet sekä valvoo ja arvioi niiden toimivuutta ja noudattamista säännöllisesti.

Yhtiön palkitsemisjärjestelmä on yhtiön liiketoimintastrategian, tavoitteiden ja arvojen mukainen ja se vastaa yhtiön pitkän aikavälin etua. Palkitsemisjärjestelmän tavoitteena on tukea yhtiön strategisten ja operatiivisten tavoitteiden saavuttamista kannustamalla ja sitouttamalla henkilöstöä. Palkitsemisellä vaikutetaan myös työtyytyväisyyteen, työhyvinvointiin ja sitoutumiseen. Palkitsemisjärjestelmä on sopusoinnussa yhtiön hyvän ja tehokkaan riskienhallinnan ja riskinkantokyvyn kanssa ja edistää sitä.

## Palkitsemisjärjestelmät

Yksi palkitsemisen muodoista on henkilöstörahasito. Henkilöstörahasitolta tarkoitetaan yhtiön henkilöstön omistamaa ja hallitsemaa rahastoa, jonka tarkoitus on yhtiön sille suorittamien tulos- ja voitto-palkkioerien ja muiden henkilöstörahasitolain mukaisten varojen hallinta. Henkilöstörahasitolan tarkoituksena on palkita koko henkilöstöä yhteisten, liiketoimintastrategiaa tukevien tavoitteiden saavuttamisesta sekä parantaa yhtiön tuottavuutta ja kilpailukykyä. Lisäksi henkilöstörahasito edistää työnantajan ja henkilöstön välistä yhteistoimintaa sekä henkilöstön taloudellista osallistumista.

Yhtiön hallitus päättää vuosittain henkilöstörahasitolan jaettavissa olevan voittopalkkioerän sekä sen jakamisen perusteena olevat tavoitteet. Lisäksi henkilöstöllä on mahdollisuus rahastoida yhtiön tulospalkkiomallin mukaiset tulospalkkiot osittain tai kokonaisuudessaan henkilöstörahasitolan. Henkilöstörahasitolan jäseneksi tulevat kaikki 6 kuukautta

työsuhteessa olleet omasäästöpankkilaiset pois lukien toimitusjohtaja ja johtoryhmän jäsenet.

Henkilöstörahasitolan säännöt määrittävät sen, miten henkilöstörahasito jakaa voittopalkkion edelleen jäsenilleen. Henkilöstörahasitolan toimintaa säätelee henkilöstörahasitolalaki.

Oma Säästöpankki Oyj:n hallitus päätti helmikuussa 2020 perustaa osakepohjaisen kannustinjärjestelmän konsernin avainhenkilöille. Osakepalkkiojärjestelmässä oli yksi kahden vuoden mittainen ansaintajakso, 1.1.2020–31.12.2021. Yhtiön hallitus vahvisti helmikuussa 2022 osakepohjaisesta kannustinjärjestelmästä 331 790 osaketta maksuun sisältäen rahana maksettavan osuuden. Järjestelmän kohderyhmään kuului 10 avainhenkilöä. Osakepalkkiot maksetaan neljän vuoden kuluessa neljässä erässä.

Yhtiön hallitus päätti helmikuussa 2022 uuden kauden käynnistämistä osakepohjaisen kannustinjärjestelmään konsernin avainhenkilöille. Järjestelmässä oli yksi kahden vuoden mittainen ansaintajakso, 1.1.2022–31.12.2023.

Yhtiön hallitus vahvisti helmikuussa 2024 ansaintakauden 2022-2023 osakepohjaisen kannustinjärjestelmän 218 293 osaketta maksuun sisältäen rahana maksettavan osuuden. Järjestelmän kohderyhmään kuului 29 henkilöä. Osakepalkkiot maksetaan finanssialan lykkäyssääntöä noudattaen noin viiden vuoden kuluessa kuudessa erässä.

Yhtiön hallitus päätti 29.2.2024 perustaa osakepalkkiojärjestelmän uuden ansaintajakson ajalle 2024–2025. Kyseessä on yksi kahden vuoden mittainen ansaintajakso, 1.1.2024–31.12.2025. Osallistujia on enintään 45 avainhenkilöä.

Yhtiöllä on koko henkilöstölle suunnattu avoin OmaOsake-osakesäästöohjelma. Ohjelman puitteissa osallistuja säästää osan palkastaan ja säästöt sijoitetaan yhtiön osakkeisiin. Säästösummalla hankitaan yhtiön osakkeita, joiden omistusoikeus on heti osallistujalla. Ohjelmaan osallistuminen on vapaaehtoista. Säästöjaksoa seuraa kahden vuoden pituinen ns. omistusjakso ja omistusjakson päätyttyä

yhtiö maksaa osallistujille lisäosakkeita. Lisäosakkeita luovutetaan suoriteperusteisesti. Suoritusmittari tukee yhtiön yrityskulttuuria ja johtamismallia. Yhtiön hallitus päätti 28.2.2025 uuden OmaOsake 2025-2028 kauden käynnistämisestä.

Järjestelmien tarkoituksena on yhdistää omistajien ja avainhenkilöiden sekä koko henkilökunnan tavoitteet yhtiön arvon nostamiseksi pitkällä aikavälillä sekä sitouttaa avainhenkilöt yhdessä koko henkilökunnan kanssa toteuttamaan yhtiön strategiaa, tavoitteita ja yhtiön pitkän aikavälin etua ja tarjota heille kilpailukykyinen yhtiön osakkeiden ansaintaan ja kertymiseen perustuva palkkiojärjestelmä.

### **Palkitsemisraportti**

Yhtiö julkaisee vuosittain yhtiökokousaineistona palkitsemisraportin. Palkitsemisraportti selostaa yhtiön hallitukselle ja toimitusjohtajalle edelliseltä tilikaudelta maksetut ja erääntyneet palkkiot. Tilikaudelle kohdistuvat palkat ja palkkiot on esitetty lisäksi tilinpäätöksen liitetiedossa K21 Henkilöstökulut ja K32 Osakeperusteiset kannustinjärjestelmät.

## EU REMA: Palkka- ja palkkiopolitiikka

Laitosten on kuvattava palkka- ja palkkiopolitiikkansa tärkeimmät osatekijät sekä se, miten panevat tämän politiikkansa täytäntöön. Erityisesti niiden on kuvattava seuraavat osatekijät tapauksen mukaan:

### Laadulliset tiedot

Tässä ilmoitetaan palkkoja ja palkkioita valvovia elimiä koskevat tiedot. Ilmoitettujen tietojen on sisällettävä seuraavat:

- a)
- Palkka- ja palkkiopolitiikkaa yhtiössä valvoo hallituksen palkitsemisvaliokunta ja hallitus. Tiedot on julkistettu vuosittain yhtiön palkitsemisraportilla.
  - Ulkopuolisilta konsulteilta ei ole pyydetty neuvontaa palkitsemisen osalta.
  - Yhtiön palkka- ja palkkiopolitiikkaa sovelletaan koko henkilöstöön. Toimialueena on Suomi.
  - Yhtiön riskiprofiiliin merkittävästi vaikuttava henkilöstöryhmä on toimiva johto.

Tässä ilmoitetaan tiedot nimettyjen henkilöiden palkitsemisjärjestelmän ominaisuuksista ja rakenteesta. Ilmoitettujen tietojen on sisällettävä seuraavat:

- b)
- Yhtiön palkka- ja palkkiopolitiikan keskeiset piirteet ja päätöksenmalli on julkaistu yhtiön verkkosivuilla [www.omasp.fi/sijoittajat](http://www.omasp.fi/sijoittajat)
  - Yhtiön palkka- ja palkkiopolitiikan keskeiset kriteerit ja riskioikaisu on julkaistu yhtiön verkkosivuilla [www.omasp.fi/sijoittajat](http://www.omasp.fi/sijoittajat)
  - Yhtiön hallitus on käsitellyt kuvauksen palkka- ja palkitsemispolitiikasta sekä sen toteutumisesta, eikä huomautettavaa ole ollut.
  - Sisäisissä valvontatoiminnoissa työskentelevien henkilöiden palkitsemiskriteerit on määritelty siten, etteivät ne ole riippuvaisia heidän valvonnassaan olevista liiketoiminta-alueista.
  - Taattua muuttuvaa palkkiota ja erorahaa ei sovelleta.

- c)
- Hallitus voi päättää jättää palkkion maksamatta osittain tai kokonaan tai lykätä palkkion maksua, jos maksaminen vaarantaa konsernin vakavaraisuuden tai jos maksaminen johtaa muuten haitalliseen tai kohtuuttomaan lopputulokseen riskienhallinnassa havaittujen keskeisten riskien kannalta. Hallitus voi päättää jättää palkkion maksamatta osittain tai kokonaan, jos maksaminen ei ole sopuoinnussa yhtiön ympäristöön, yhteiskuntaan ja hallintotapaan (ESG) liittyviä riskejä koskevien tavoitteiden kanssa tai mikäli kyseisiä riskejä koskeva riskienhallinta on merkittävästi vaarantunut tai vaikuttaa yhtiön tilanteeseen negatiivisesti.

- d)
- Muuttuvat palkkiot voivat olla enintään 100 % kiinteästä vuosipalkasta palkkioiden myöntöhetkellä.

Tässä annetaan kuvaus siitä, miten laitos pyrkii yhdistämään tuloksen mittausjakson aikana saavutetut tulokset palkka- ja palkkiotasoihin. Ilmoitettujen tietojen on sisällettävä seuraavat:

- e)
- Tiedot yhtiön tärkeimmistä tuloskriteereistä ja -mittareista on julkistettu yhtiön palkitsemispolitiikassa, [www.omasp.fi/sijoittajat](http://www.omasp.fi/sijoittajat)
  - Tiedot, kuinka yksilöllisten muuttuvien palkkioiden määrät ovat sidoksissa laitoksen laajuiseen ja yksilökohtaiseen tulokseen on julkistettu yhtiön palkitsemispolitiikassa, [www.omasp.fi/sijoittajat](http://www.omasp.fi/sijoittajat)
  - Yhtiö käyttää palkitsemisinstrumentteina ainoastaan osakkeita. Tiedot kriteereistä on julkaistu yhtiön palkitsemispolitiikassa, [www.omasp.fi/sijoittajat](http://www.omasp.fi/sijoittajat)
  - Tulostittareiden minimitasojen alittuessa palkitsemista ei tapahdu.

Tässä annetaan kuvaus siitä, miten laitos pyrkii mukauttamaan palkkoja ja palkkioita pitkän aikavälin tulosten huomioon ottamiseksi. Ilmoitettujen tietojen on sisällettävä seuraavat:

- f)
- Osakepalkkiojärjestelmään sovelletaan lykkäysaikoja ja osakeomistusta koskevia vaatimuksia järjestelmän yleisten ehtojen mukaisesti.

Osakepalkkiojärjestelmän ehtojen mukaan yhtiön toimitusjohtajan ja konsernin johtoryhmän jäsenen on omistettava vähintään 50 prosenttia järjestelmän perusteella hänelle maksetuista nettomääräisistä osakkeista, kunnes toimitusjohtajan

- kokonaisosakeomistuksen arvo yhtiössä vastaa yhteensä hänen bruttovuosipalkkansa arvoa ja vastaavasti konsernin johtoryhmän jäsenen osakeomistus yhtiössä vastaa yhteensä puolta hänen bruttovuosipalkkansa arvosta. Tämä osakemäärä on omistettava niin kauan kuin toimitusjohtajan toimisuuhde tai konsernin johtoryhmän jäsenyys jatkuu.

- g)
- Tässä annetaan kuvaus vakavaraisuusasetuksen 450 artiklan 1 kohdan f alakohdassa tarkoitetuista mahdolliseen muuttuvien palkkio-osien järjestelmään ja mahdollisiin muihin muuna kuin käteisenä myönnettäviin etuihin sovellettavista keskeisistä parametreista ja perusteista. Ilmoitettujen tietojen on sisällettävä seuraavat:

- Tiedot on kuvattu yhtiön verkkosivuilla, [www.omasp.fi/sijoittajat](http://www.omasp.fi/sijoittajat)

- h)
- Ylimmän hallintoelimen tai toimivan johdon jäsenen palkan ja palkkioiden kokonais-määrä raportoidaan palkitsemisraportilla osana yhtiökokousaineistoa, [www.omasp.fi/sijoittajat](http://www.omasp.fi/sijoittajat)

- i)
- Tässä ilmoitetaan vakavaraisuusasetuksen 450 artiklan 1 kohdan k alakohdassa tarkoitettu tieto siitä, onko laitokseen sovellettu vakavaraisuusdirektiivin 94 artiklan 3 kohdassa säädettyä poikkeusta.

- Ei sovelleta vakavaraisuusdirektiivin 94 artiklan 3 kohdassa säädettyä poikkeusta.

- j)
- Yhtiöön ei sovelleta vakavaraisuusasetuksen 450 artiklan 2 kohtaa (määrälliset tiedot laitoksen koko ylimmän hallintoelimen palkkioista eroteltuina liikkeenjohtoon osallistuvien ja muiden jäsenten palkkioihin).



## EU REM1: Tilikauden osalta myönnetyt palkat ja palkkiot

31.12.2025 (1 000 euroa)			a	b	c	d
			Valvonta-tehtäväänsä hoitava ylin hallintoelin	Johto-tehtäväänsä hoitava ylin hallintoelin	Muu toimiva johto	Muut nimetyt henkilöt
1	Kiinteät palkkiot	Nimettyjen henkilöiden lukumäärä	12	12	8	20
2		Kiinteät palkkiot yhteensä	641	641	2 198	1 946
3		Josta: käteisperusteinen	555	555	2 198	1 946
9	Muuttuvat palkkiot	Nimettyjen henkilöiden lukumäärä	8	8	10	19
10		Muuttuvat palkkiot yhteensä	-	-	719	184
11		Josta: käteisperusteinen*	-	-	376	103
EU-13a		Josta: osakkeet tai vastaavat omistusosuudet	-	-	343	81
EU-14a	Josta: lykätty	-	-	199	41	
<b>17</b>	<b>Palkitsemisen kokonaismäärä (2 + 10)</b>		<b>641</b>	<b>641</b>	<b>2 917</b>	<b>2 130</b>

Lomakkeessa ei esitetä rivejä 4, EU-4a, 5, EU-5x, 6-8, 12, EU-13b, EU-14b, EU-14x, EU-14y, 15, 16, koska raportoitavaa niissä ei ole.

\*Osakepohjaisen palkkion määrittämisessä euroiksi on käytetty palkkion myöntövuoden maksuhetken mukaista kurssia 9,1427 eur/osake.

## EU REM2: Erityiskorvaukset henkilöstön jäsenille, joiden ammatillisella toiminnalla on merkittävä vaikutus laitoksen riskiprofiiliin (nimetyt henkilöt)

31.12.2025 (1 000 euroa)		a	b	c	d
		Valvonta-tehtäväänsä hoitava ylin hallintoelin	Johto-tehtäväänsä hoitava ylin hallintoelin	Muu toimiva johto	Muut nimetyt henkilöt
<b>Tilikauden aikana myönnetyt erorahat</b>					
6	Tilikauden aikana myönnetyt erorahat – Nimettyjen henkilöiden lukumäärä	-	-	2	-
7	Tilikauden aikana myönnetyt erorahat – Kokonaismäärä	-	-	266	-
8	Josta: maksettu tilikauden aikana	-	-	108	-
9	Josta: lykätty	-	-	158	-
11	Josta: suurin yksittäiselle henkilölle myönnetty eroraha	-	-	158	-

Lomakkeessa ei esitetä rivejä 1-5 ja 10, koska raportoitavaa niissä ei ole.

## EU REM3: Lykätty palkkiot

31.12.2025 (1 000 euroa)		a	b	c	EU-g	EU-h
Lykätty ja pidätetyt palkkiot		Edellisiltä tuloskausilta myönnettyjen lykättyjen palkkioiden kokonaismäärä	Josta: tilikauden aikana syntyvän oikeuden määrä	Josta: tulevien tilikausien aikana syntyvän oikeuden määrä	Ennen tilikautta myönnettyjen tilikaudella maksettujen lykättyjen palkkioiden kokonaismäärä	Sellaisten edellisen tulosjakson osalta myönnettyjen lykättyjen palkkioiden kokonaismäärä, joihin on syntynyt oikeus mutta jotka pidätetään tietyksi ajaksi
15	Osakkeet tai vastaavat omistusosuudet	38	4	22	4	99
21	Osakkeet tai vastaavat omistusosuudet	13	1	4	1	12
<b>25</b>	<b>Kokonaismäärä</b>	<b>50</b>	<b>5</b>	<b>26</b>	<b>5</b>	<b>110</b>

Lomakkeessa ei esitetä rivejä 1-14, 16-20 ja 22-24, eikä sarakkeita d-f, koska raportoitavaa niissä ei ole.

**EU REM4: Palkat ja palkkiot, joiden määrä on vähintään 1 miljoona euroa vuodessa**

31.12.2025	euroa	a Vakavaraisuusdirektiivin 450 artiklan i alakohdassa tarkoitettu suurituloisten nimettyjen henkilöiden lukumäärä
2	1 500 000 – alle 2 000 000	1

Lomakkeessa ei esitetä rivejä 1 ja 3-11, koska raportoitavaa niissä ei ole.

**Lomake EU REM5 – Tiedot niiden henkilöstön jäsenten, joiden ammatillisella toiminnalla on merkittävä vaikutus laitoksen riskiprofiiliin (nimetyt henkilöt), palkoista ja palkkioista**

31.12.2025 (1 000 euroa)	a	b	c	d	e	h
	Ylimmän hallintoelimen palkkiot			Liiketoiminta-alueet	Liiketoiminta-alueet	
	Valvontatehtäväänsä hoitava ylin hallintoelin	Johtotehtäväänsä hoitava ylin hallintoelin	Ylin hallintoelin yhteensä	Investointi-pankkitoiminta	Vähittäispankki-toiminta	Riippumattomat sisäiset tarkastus-toiminnot
1	Nimettyjen henkilöiden kokonaislukumäärä					
2	8	8	8			
3				8	8	2
4				-	17	2
5	641	641	641	-	4 177	494
6				-	507	20
7	641	641	641	-	3 670	474

Lomakkeessa ei esitetä sarakkeita f, g, i, j, koska raportoitavaa niissä ei ole.

# 12. Yhteenvetotaulukot

## 435 Riskienhallintatavoitteet ja -käytänteet

1		Viittaus
a)	näiden riskiluokkien hallinnassa sovellettavat strategiat ja prosessit	Toimintakertomus
b)	asianomaisen riskienhallintatoiminnon rakenne ja organisaatio, myös tiedot laitoksen perustamis- ja hallintoasiakirjojen mukaisesta riskienhallintatoiminnon hyväksynnästä, valtuuksista ja vastuuvollisuudesta	Toimintakertomus
c)	riskien raportoinnissa ja mittaamisessa sovellettavien järjestelmien laajuus ja sisältö	Tilinpäätöksen liitetieto K1
d)	käytänteet, joilla suojaudutaan riskeiltä ja vähennetään niitä, sekä strategiat ja prosessit, joilla seurataan jatkuvasti suojaus- ja vähentämismenetelmien tehokkuutta	Toimintakertomus
e)	ylimmän hallintoelimen hyväksymä, asianomaisen laitoksen riskienhallintajärjestelyiden riittävyttä koskeva julistus, jossa vakuutetaan, että käytössä olevat riskienhallintajärjestelmät ovat laitoksen profiiliin ja strategiaan nähden riittävät	CAR, kappale 1.1
f)	ylimmän hallintoelimen hyväksymä lyhyt riskilausuma, jossa kuvataan tiivistetysti asianomaisen laitoksen liiketoimintastrategiaan liittyvä kokonaisriskiprofiili; lausumassa on annettava seuraavat tiedot	CAR, kappale 1.2
i)	keskeiset suhdeluvut ja numerotiedot, joista ulkoiset sidosryhmät saavat kattavan näkemyksen laitoksen riskienhallinnasta, mukaan lukien se, miten laitoksen riskiprofiili ja ylimmän hallintoelimen vahvistama riskien sietoraja vaikuttavat toisiinsa	CAR, kappale 1.2
ii)	tiedot ryhmänsisäisistä liiketoimista ja lähipiirin kanssa toteutetuista liiketoimista, joilla voi olla olennainen vaikutus konsolidoidun ryhmän riskiprofiiliin.	Yhtiö ei kuulu ryhmään, joten ryhmänsisäisiä liiketoimia ei ole. Lähipiirin kanssa ei ole toteutettu liiketoimia, joilla olisi olennaisia vaikutuksia yhtiön riskiprofiiliin.
2		
a)	ylimmän hallintoelimen jäsenten hoidettavana olevien johtotehtävien määrä	Lomake EU OVB
b)	ylimmän hallintoelimen jäsenten valinnassa noudatettava toimintamalli sekä jäsenten tosiasiallinen osaaminen, taidot ja asiantuntemus	Lomake EU OVB
c)	ylimmän hallintoelimen jäsenten valinnassa noudatettava monipuolisuuteen tähtäävä toimintamalli ja sen tavoitteet ja asiaankuuluvat päämäärät sekä tiedot siitä, missä määrin kyseiset tavoitteet ja päämäärät on saavutettu	Lomake EU OVB
d)	tieto siitä, onko laitos perustanut erillisen riskikomitean ja kuinka monta kertaa riskikomitea on kokoontunut	Lomake EU OVB
e)	kuvaus riskejä koskevien tietojen kulusta ylimmälle hallintoelimelle	Lomake EU OVB

## 436 Soveltamisala

		Viittaus
a)	sen laitoksen nimi, johon asetusta sovelletaan	Lomake EU LI3
b)	täsmäytys sovellettavan tilinpäätössäännösten mukaisesti laaditun konsolidoidun tilinpäätöksen ja vakavaraisuussääntelyn mukaista konsolidointia koskevien vaatimusten mukaisesti ensimmäisen osan II osaston 2 ja 3 jakson nojalla laaditun konsolidoidun tilinpäätöksen välillä; kyseisessä täsmäytyksessä on esiteltävä tilinpäätössäännösten mukaisen ja vakavaraisuussääntelyn mukaisen konsolidoinnin soveltamisalan väliset erot sekä oikeushenkilöt, jotka kuuluvat vakavaraisuussääntelyn mukaisen konsolidoinnin soveltamisalaan, mikäli se eroaa tilinpäätössäännösten mukaisen konsolidoinnin soveltamisalasta; vakavaraisuussääntelyn mukaisen konsolidoinnin piiriin kuuluvien oikeushenkilöiden esittelyssä on kuvattava vakavaraisuussääntelyn mukaisen konsolidoinnin menetelmä, mikäli se eroaa tilinpäätössäännösten mukaisen konsolidoinnin menetelmästä, ja se, onko kyseiset oikeushenkilöt konsolidoitu täysin vai osittain ja onko kyseisissä oikeushenkilöissä olevat omistusosuudet vähennetty omista varoista	Lomake EU LI1, EU LI3 ja EU LIA
c)	vakavaraisuussääntelyn mukaista konsolidointia koskevien vaatimusten mukaisesti ensimmäisen osan II osaston 2 ja 3 jakson nojalla laaditun konsolidoidun tilinpäätöksen varojen ja velkojen jaottelu tässä osassa tarkoitettuun riskityypeittäin;	Lomake EU LI1
d)	täsmäytys, jossa yksilöidään ensimmäisen osan II osaston 2 ja 3 jaksossa määriteltyyn vakavaraisuussääntelyn mukaiseen konsolidointiin perustuvan tilinpäätöksen kirjanpitoarvojen määrän ja sääntelytarkoituksia varten käytetyn vastuuerien määrän välisten erojen pääasialliset syyt; täsmäytystä on täydennettävä erojen pääasiallisia syitä koskevilla laadullisilla tiedoilla	Lomake EU LI2 ja EU LIA
e)	sellaisten kaupankäyntivarastosta johtuvien ja muiden kuin kaupankäyntivarastosta johtuvien vastuiden osalta, jotka mukautetaan 34 artiklan ja 105 artiklan mukaisesti, laitoksen varovaista arvostamista koskevan mukautuksen perustekijöiden määrän jaottelu riskityypeittäin ja perustekijöiden kokonaismäärä erikseen kaupankäyntivarastoon kuuluvien ja kaupankäyntivaraston ulkopuolisten positioiden osalta	Ei sovellu.
f)	nykyiset tai odotetut olennaiset, käytännölliset tai oikeudelliset esteet, jotka haittaavat omien varojen nopeaa siirtoa tai vastuiden maksamista emoyrityksen ja sen tytäryritysten välillä	Ei sovellu.
g)	kokonaismäärä, jolla todelliset omat varat alittavat kaikilta konsolidoinnin ulkopuolisilta tytäryrityksiltä vaaditun määrän, sekä kyseisen tytäryrityksen tai kyseisten tytäryritysten nimet	Ei sovellu.
h)	tapauksen mukaan olosuhteet, joissa käytetään 7 artiklassa tarkoitettua poikkeusta tai 9 artiklassa säädettyä yksilöllistä konsolidointimenetelmää	Ei sovellu.

## 437 Omat varat

		Viittaus
a)	ydinpääoman (CET1) erien, ensisijaisen lisäpääoman (AT1) erien, toissijaisen pääoman (T2) erien sekä laitoksen omiin varoihin 32–36 artiklan, 56, 66 ja 79 artiklan mukaisesti sovellettavien suodattimien ja vähennysten täydellinen täsmäytys laitoksen tarkastettuun tilinpäätökseen sisältyvään taseeseen	Taulukko Omat varat ja lomake CC1
b)	kuvaus laitoksen liikkeeseen laskemien, ydinpääomaan (CET1), ensisijaiseen lisäpääomaan (AT1) ja toissijaiseen pääomaan (T2) luettavien instrumenttien keskeisistä ominaisuuksista	Lomake EU CCA
c)	kaikkien ydinpääomaan (CET1), ensisijaiseen lisäpääomaan (AT1) ja toissijaiseen pääomaan (T2) kuuluvien instrumenttien kaikki ehdot ja edellytykset	Lomake EU CCA
d)	seuraavien luonteen ja määrän julkistaminen kustakin erikseen	
i)	kukin 32–35 artiklan mukaisesti omiin varoihin sovellettava suodatin	Lomake EU CC1
ii)	36, 56 ja 66 artiklan mukaisesti vähennetyt erät	Lomake EU CC1
iii)	erät, joita ei ole vähennetty 47, 48, 56, 66 ja 79 artiklan mukaisesti	Lomake EU CC1
e)	kuvaus kaikista rajoituksista, joita sovelletaan tämän asetuksen mukaisessa omien varojen laskennassa, ja niistä instrumenteista, omiin varoihin sovellettavista suodattimista ja vähennyksistä, joihin kyseisiä rajoituksia sovelletaan	Ei sovellu.
f)	jos vakavaraisuussuhteet lasketaan käyttämällä muulta kuin tässä asetuksessa säädettyä perustalta määritettyjä omien varojen osatekijöitä, kattava selostus kyseisten vakavaraisuussuhteiden laskentaperustasta	Ei sovellu. Oma Säästöpankki Oyj ei esitä asetuksen ulkopuoleisia vakavaraisuussuh teita.

## 437 a Omat varat ja hyväksyttävät velat

	Viittaus
a) niiden omien varojen ja hyväksyttävien velkojen koostumus, maturiteetti ja keskeiset ominaisuudet	Lomake EU CCA
b) hyväksyttävien velkojen luokitus velkojen hierarkiassa	Lomake EU CCA
c) edellä 72 b artiklassa tarkoitettujen hyväksyttävien velkojen instrumenttien kunkin liikkeeseenlaskun kokonaismäärä ja se kyseisten liikkeeseenlaskujen määrä, joka sisällytetään hyväksyttävien velkojen eriin 72 b artiklan 3 ja 4 kohdassa täsmennetyissä rajoissa	Lomake EU CCA
d) edellä 72 a artiklan 2 kohdassa tarkoitettu poissuljettujen velkojen kokonaismäärä	Ei sovellu.

## 438 Omien varojen vaatimukset ja riskipainotetut vastuuerät

	Viittaus
a) tiivistelmä laitoksen soveltamista menetelmistä, joilla arvioidaan laitoksen sisäisen pääoman riittävyttä nykyisten ja tulevien toimintojen jatkuvuuden kannalta	CAR, kappale 4 ja EU OVC
b) vakavaraisuuden valvontamenettelyyn perustuvien direktiivin 2013/36/EU 104 artiklan 1 kohdan a alakohdassa tarkoitettujen omien varojen lisävaatimusten määrä, jolla vähennetään muita riskejä kuin ylivelkaantumisriskiä, ja niiden koostumus	CAR, EU KM1, kappale 4 ja 5
c) asiaankuuluvan toimivaltaisen viranomaisen pyynnöstä tulokset laitoksen sisäisestä pääoman riittävyyden arviointimenettelystä	CAR, kappale 4 ja EU OVC
d) 92 artiklan 3 kohdan mukaisesti laskettu kokonaisriskin määrä ja vastaavat 92 artiklan 2 kohdan mukaisesti määritetyt omien varojen vaatimukset, jaoteltuna tapauksen mukaan kolmannessa osassa esitettyihin eri riskiluokkiin tai riskien vastuuryhmiin ja tarvittaessa selitys siitä, millainen vaikutus omien varojen ja riskipainotettujen vastuuerien yhteismäärän laskentaan aiheutuu pääoman vähimmäismäärien soveltamisesta ja siitä, ettei eriä vähennetä omista varoista	Lomake EU OV1, EU ORA ja EU OR1
da) jos seuraavien määrien laskemista edellytetään: 92 artiklan 4 kohdan mukaisesti laskettu lattiaton kokonaisriskin määrä ja 92 artiklan 5 kohdan mukaisesti laskettu standardoitu kokonaisriskin määrä, jaoteltuna tapauksen mukaan kolmannessa osassa esitettyihin eri riskiluokkiin tai riskien vastuuryhmiin ja tarvittaessa selitys siitä, millainen vaikutus omien varojen ja riskipainotettujen vastuuerien yhteismäärän laskentaan aiheutuu pääoman vähimmäismäärien soveltamisesta ja siitä, ettei eriä vähennetä omista varoista	Ei sovellu.
e) tase-eriin ja taseen ulkopuolisiin eriin sisältyvät vastuut, riskipainotettujen vastuuerien yhteismäärä ja niihin liittyvät odotettavissa olevat tappiot kullekin 153 artiklan 5 kohdassa esitetystä taulukosta 1 tarkoitetulle erityiskohteiden rahoituksen alaryhmälle sekä tase-eriin ja taseen ulkopuolisiin eriin sisältyvät vastuut ja riskipainotettujen vastuuerien yhteismäärä 133 artiklan 3-6 kohdassa ja 495 a artikla 3 kohdassa vahvistetuille oman pääoman ehtoisten vastuiden alaryhmille	EU CR10
f) vakuutusyrityksessä, jälleenvakuutusyrityksessä tai vakuutusholdingyhtiössä pidettyjen omien varojen instrumenttien vastuuarvo ja riskipainotettujen vastuuerien yhteismäärä, joita laitokset eivät vähennä omista varoistaan 49 artiklan mukaisesti, kun ne laskevat pääomavaatimuksensa yksilöllisesti, alakonsolidointiryhmän tasolla tai konsolidoinnin perusteella	Ei sovellu.
g) direktiivin 2002/87/EY 6 artiklan ja kyseisen direktiivin liitteen I mukaisesti laskettu finanssiryhmittymän täydentävien omien varojen vaatimus ja vakavaraisuusuhde, jos sovelletaan kyseisessä liitteessä vahvistettua menetelmää 1 tai 2	Ei sovellu.
h) sisäisten mallien käytöstä aiheutuvat riskipainotettujen vastuuerien yhteismäärän vaihtelut nykyisellä julkistamiskaudella verrattuna edeltävään julkistamiskauteen, myös nämä vaihtelut selittävien keskeisten tekijöiden esittely	Ei sovellu. Oma Säästöpankki Oyj ei käytä IRB-menetelmää.

## 439 Vastuut, joihin kohdistuu vastapuoliriski

	Viittaus
a) kuvaus menetelmistä, joita käytetään vastapuoliriskien osalta sisäisen pääoman kohdentamisessa ja luottolimiittien asettamisessa, myös menetelmät, joilla nämä limiitit asetetaan keskusvastapuoliin liittyville vastuille	Lomake EU CCRA
b) kuvaus toimintatavoista, jotka liittyvät takauksiin ja muihin luottoriskiä vähentäviin tekijöihin, kuten toimintatavat, joita käytetään vakuuksien turvaamisessa ja luottorahastojen perustamisessa	Lomake EU CCRA
c) kuvaus sellaisiin vastuisiin sovellettavista menettelytavoista, joihin kohdistuu 291 artiklassa määritelty wrong-way-yleisriski ja wrong-way-erityisriski	Lomake EU CCRA
d) vakuuden määrä, jonka laitoksen olisi annettava, jos sen luottoluokitusta alennettaisiin	Lomake EU CCRA
e) saatujen ja asetettujen eroteltujen ja erottamattomien vakuuksien määrä vakuustyypeittäin, jaoteltuna edelleen vakuuksiin, joita on käytetty johdannaisiin ja arvopapereilla toteutettaviin rahoitustoimiin	Ei sovellu.
f) johdannaistransaktioiden osalta vastuuarvot sitä ennen ja sen jälkeen, kun kolmannen osan II osaston 6 luvun 3–6 jaksossa vahvistettujen menetelmien mukaisesti on soveltuva menetelmä käyttäen määritetty luottoriskin vähentämisen vaikutus, ja asiaan liittyvien vastuuerien yhteismäärät sovellettavan menetelmän mukaisesti jaoteltuna	Ei sovellu.
g) arvopapereilla toteutettavien rahoitustoimien osalta vastuuarvot sitä ennen ja sen jälkeen, kun kolmannen osan II osaston 4 ja 6 luvussa vahvistettujen menetelmien mukaisesti on soveltuva menetelmä käyttäen määritetty luottoriskin vähentämisen vaikutus, ja asiaan liittyvien vastuuerien yhteismäärät sovellettavan menetelmän mukaisesti jaoteltuna	Ei sovellu.
h) vastuuarvot luottoriskin vähentämisen vaikutusten jälkeen ja asiaan liittyvät vastuut vastuiden arvonoikaisuja koskevien pääomavaatimusten osalta erikseen kunkin kolmannen osan VI osastossa säädetyn menetelmän osalta	Ei sovellu.
i) keskusvastapuoleen liittyvien vastuiden vastuuarvo ja asiaan liittyvien, kolmannen osan II osaston 6 luvun 9 jaksossa soveltamisalaan kuuluvien vastuuerien yhteismäärä erikseen ehdot täyttävien ja muiden kuin ehdot täyttävien keskusvastapuolten osalta vastuuryhmittäin jaoteltuna	Ei sovellu.
j) luottojohdannaistransaktioiden nimellismäärät ja käypä arvo; luottojohdannaistransaktiot on jaoteltava tuoteryhmittäin; kunkin tuoteryhmän sisällä luottojohdannaistransaktiot on jaoteltava edelleen ostetun ja myydyin luottosuojan mukaan	Ei sovellu.
k) alfan estimaatti, jos laitos on saanut toimivaltaisilta viranomaisilta luvan käyttää omaa alfan estimaattiaan 284 artiklan 9 kohdan mukaisesti	Ei sovellu.
l) erikseen 444 artiklan e alakohtaan ja 452 artiklan g alakohtaan sisältyvät tiedot	Ei sovellu.
m) jos laitokset käyttävät kolmannen osan II osaston 6 luvun 4–5 jaksossa vahvistettuja menetelmiä, tase-eriin ja taseen ulkopuolisiin eriin sisältyvä johdannaisiin liittyvän liiketoiminnan koko laskettuna tapauksen mukaan 273 a artiklan 1 ja 2 kohdan mukaisesti.	Ei sovellu.

## 440 Pääomapuskurit

	Viittaus
a) laitoksen luottoriskien vastuuerien ja riskipainotettujen vastuuerien yhteismäärän maantieteellinen jakautuminen, jota käytetään laitoksen vastasyklisen pääomapuskurin laskennan perusteena	Lomake EU CCyB1
b) laitoskohtaisen vastasyklisen pääomapuskurin määrä	Lomake EU CCyB2

## 441 Maailmanlaajuisen järjestelmällisen merkittävyyden indikaattorit

Ei sovellu, Oma Säästöpankki Oyj ei ole maailmanlaajuisesti merkittävä laitos.

## 442 Luottoriskioikaisu

		Viittaus
a)	kirjanpidossa käytettävät määritelmät erääntyneisyydelle ja varojen arvon alentumiselle ja niiden soveltamisala sekä erääntyneisyyden ja maksukyvyttömyyden määritelmien mahdolliset erot kirjanpidossa tai sääntelyssä	EU CRB
b)	kuvaus yleisten ja erityisten luottoriskioikaisujen määrittämisessä käytetyistä menetelmistä ja tekniikoista	EU CRB
c)	tiedot järjestettyjen, järjestämättömien ja laiminlyötyjen vastuiden määrästä ja laadusta lainojen, vieraan pääoman ehtoisten arvopapereiden ja taseen ulkopuolisiin eriin liittyvien vastuiden osalta mukaan lukien niihin liittyvä kertynyt arvon alentuminen, varaukset ja käyvän arvon negatiiviset muutokset, jotka johtuvat luottoriskistä, ja saatujen vakuuksien ja rahoitustakausten määrät	Lomake EU CR1
d)	erääntyneiden vastuiden ikäjakauma kirjanpidossa	Lomake EU CQ3
e)	niin maksukyvyttömyystilassa olevien kuin maksukykyisten vastuiden bruttomääräiset kirjanpitoarvot, kertyneet yleiset ja erityiset luottoriskioikaisu, näille vastuille kertyneet lopulliset luottotappiot ja nettokirjanpitoarvot sekä niiden jakautuminen maantieteellisen alueen ja toimialan tyyppin mukaan sekä lainojen, vieraan pääoman ehtoisten arvopapereiden ja taseen ulkopuolisiin eriin liittyvien vastuiden osalta	Ei sovellu
f)	maksukyvyttömyystilassa olevien tase-eriin ja taseen ulkopuolisiin eriin sisältyvien vastuiden bruttomäärän mahdolliset muutokset, mukaan lukien ainakin tiedot näiden vastuiden alku- ja loppusaldoista ja mahdollisten maksukykyiseen tilaan palanneiden tai luottotappioiksi kirjattujen vastuiden bruttomäärästä	Lomake EU CR2
g)	lainojen ja vieraan pääoman ehtoisten arvopapereiden erittely jäljellä olevan maturiteetin mukaan	Lomake EU CR1A

## 443 Kiinnitetty ja kiinnittämätön omaisuus

Lomake EU AE1, EU AE 2, EU AE 3 ja EU AE4

## 444 Standardimenetelmän käytön julkistaminen

		Viittaus
a)	valittujen ulkoisten luottoluokituslaitosten ja vientitakuulaitosten nimet sekä perusteet julkistamiskaudella tehdyille valittujen laitosten mahdollisille muutoksille	Lomake EU CRD
b)	vastuuryhmät, joihin kunkin ulkoisen luottoluokituslaitoksen tai vientitakuulaitoksen luokituksia sovelletaan	Lomake EU CRD
c)	kuvaus prosessista, jolla liikkeeseenlaskijakohtaisia ja arvopaperikohtaisia luokituksia kohdistetaan omaisuuserille, joita ei ole sisällytetty kaupankäyntivarastoon	Lomake EU CRD
d)	kunkin valitun luottoluokituslaitoksen tai vientitakuulaitoksen ulkoisten luottoluokitusten sijoittaminen kolmannen osan II osaston 2 luvussa vahvistettuja luottoluokkia vastaaviin riskipainoihin ottaen huomioon, että tietoa ei tarvitse ilmoittaa, jos laitokset noudattavat EPV:n julkistamaa standardiluokittelua	Lomake EU CRD
e)	vastuuarvot ja vastuuarvot sen jälkeen, kun jokaiseen kolmannen osan II osaston 2 luvussa vahvistettuun luottoluokkaan on sovellettu luottoriskin vähentämismenetelmää, vastuuryhmittäin, sekä omista varoista vähennetyt vastuuarvot	Lomake EU CR4 ja EU CR5

## 445 Markkinariskit

	Viittaus
Laitosten, jotka laskevat omien varojen vaatimuksensa 92 artiklan 3 kohdan b ja c alakohdan mukaisesti, on julkistettava kyseiset vaatimukset erikseen kunkin kyseisissä alakohdissa tarkoitetun riskin osalta. Lisäksi arvopaperistamispositioiden erityiseen korkoriskiin liittyvät omien varojen vaatimukset on julkistettava erikseen.	Ei sovellu. Oma Säästöpankki Oyj:llä ei ole kaupankäyntivarastoa.

## 446 Operatiivisten riskien hallinta

1	Viittaus
a) operatiivisten riskien hallintakehyksen pääpiirteet ja osatekijät	EU OR1
b) niiden operatiivista riskiä koskeva omien varojen vaatimus, joka on yhtä suuri kuin 313 artiklan mukaisesti laskettu liiketoimintaindikaattorikomponentti	Ei sovellu.

- 314 artiklan 1 kohdan mukaisesti laskettu liiketoimintaindikaattori ja kunkin
- c) liiketoimintaindikaattorikomponentin ja sen alakomponenttien määrät kultakin kolmelta vuodelta, jotka ovat liiketoimintaindikaattorin laskennan kannalta merkityksellisiä Ei sovellu.
- d) liiketoimintaindikaattorin vähennyksen määrä kunkin 315 artiklan 2 kohdan mukaisen liiketoimintaindikaattorista poisjättämisen osalta ja kunkin tällaisen poisjättämisen perustelut. Ei sovellu.

## 2

- a) vuotuiset operatiivisen riskin aiheuttamat tappiot kultakin viimeksi kuluneelta 10 tilikaudelta laskettuna 316 artiklan 1 kohdan mukaisesti Ei sovellu.
- b) niiden poikkeuksellisten operatiivisen riskin aiheuttavien tapahtumien lukumäärä ja vastaavien yhteenlaskettujen operatiivisen riskin aiheuttamien nettotappioiden suuruus, jotka on jätetty 320 artiklan 1 kohdan mukaisesti pois vuotuisen operatiivisen riskin aiheuttaman tappion laskennasta, kultakin viimeksi kuluneelta 10 tilikaudelta, ja kunkin tällaisen poisjättämisen perustelut Ei sovellu.



## 447 Keskeisten mittareiden julkistaminen

		Viittaus
a)	laitosten omien varojen koostumus ja laitosten omien varojen vaatimukset laskettuna 92 artiklan mukaisesti	EU KM1
aa)	tapauksen mukaan riskiperusteiset pääomaosuudet, jotka on laskettu 92 artiklan 2 kohdan mukaisesti käyttämällä kokonaisriskin määrän sijasta lattiatonta kokonaisriskin määrää;	EU KM1
b)	kokonaisriskin määrä 92 artiklan 3 kohdan mukaisesti laskettuna ja tapauksen mukaan lattiaton kokonaisriskin määrä 92 artiklan 4 kohdan mukaisesti laskettuna	EU KM1
c)	tapauksen mukaan niiden täydentävien omien varojen määrä ja koostumus, jotka laitoksilla on oltava direktiivin 2013/36/EU 104 artiklan 1 kohdan a alakohdan mukaisesti	EU KM1
d)	se laitosten yhteenlaskettu puskurivaatimus, joka laitoksilla on oltava direktiivin 2013/36/EU VII osaston 4 luvun mukaisesti	EU KM1
e)	laitosten vähimmäisomavaraisuusaste ja vastuiden kokonaismäärä laskettuna 429 artiklan mukaisesti	EU KM1
f)	seuraavat tiedot laitosten maksuvalmiusvaatimuksesta laskettuna 460 artiklan 1 kohdassa tarkoitettujen delegoidun säädöksen mukaisesti	EU KM1
i)	laitosten maksuvalmiusvaatimuksen keskimäärä tai keskimäärät perustuen kuluvaan julkistamisjakson kunkin vuosineljänneksen kuukauden lopun lukuihin edeltävien 12 kuukauden ajalta	EU KM1
ii)	kaikkien likvidien varojen asianmukaisten arvonleikkausten soveltamisen jälkeinen keskimäärä tai keskimäärät, joka tai jotka sisällytetään maksuvalmiuspuskuriin 460 artiklan 1 kohdassa tarkoitettujen delegoidun säädöksen mukaisesti, perustuen kuluvaan julkistamisjakson kunkin vuosineljänneksen kuukauden lopun lukuihin edeltävien 12 kuukauden ajalta	EU KM1
iii)	laitosten likviditeetin ulos- ja sisäänvirtausten ja likviditeetin nettoulosvirtausten keskimäärät laskettuna 460 artiklan 1 kohdassa tarkoitettujen delegoidun säädöksen mukaisesti perustuen kuluvaan julkistamisjakson kunkin vuosineljänneksen kuukauden lopun lukuihin edeltävien 12 kuukauden ajalta	EU KM1
g)	seuraavat tiedot laitosten pysyvän varainhankinnan vaatimuksesta laskettuna kuudennen osan IV osaston mukaisesti	EU KM1
i)	pysyvän varainhankinnan vaatimus kuluvaan julkistamisjakson kunkin vuosineljänneksen lopussa	EU KM1
ii)	käytettävissä oleva pysyvä rahoitus kuluvaan julkistamisjakson kunkin vuosineljänneksen lopussa	EU KM1
iii)	vaadittu pysyvä rahoitus kuluvaan julkistamisjakson kunkin vuosineljänneksen lopussa	EU KM1
h)	laitosten omien varojen ja hyväksyttävien velkojen suhdeluvut sekä niiden osatekijät, osoittaja ja nimittäjä laskettuna 92 a ja 92 b artiklan mukaisesti ja jaoteltuna tapauksen mukaan kunkin kriisinratkaisun kohteena olevan ryhmän tasolla	EU KM1

## 448 Kaupankäyntivarastoon kuulumattomiin positiioihin kohdistuva korkoriski

		Viittaus
a)	oman pääoman taloudellisen arvon muutokset laskettuna direktiivin 2013/36/EU 98 artiklan 5 kohdassa tarkoitetuissa kuudessa valvonnallisissa häiriöskenaariossa kuluvalle ja edellisellä julkistamisjaksolla	Lomake EU IRRBB1
b)	nettokorkotulon muutokset laskettuna direktiivin 2013/36/EU 98 artiklan 5 kohdassa tarkoitetuissa kahdessa valvonnallisissa häiriöskenaariossa kuluvalle ja edellisellä julkistamisjaksolla	Lomake EU IRRBB1
c)	kuvaus mallinnuksen ja parametrien keskeisistä perusoletuksista, joita ei tarkoiteta direktiivin 2013/36/EU 98 artiklan 5 a kohdan b ja c alakohdassa ja joita käytetään laskettaessa oman pääoman taloudellisen arvon ja nettokorkotulon muutoksia tämän kohdan a ja b alakohdan mukaisesti	Taulukko EU IRRBBA
d)	selitys tämän kohdan a ja b alakohdan mukaisesti julkistettujen riskimittareiden merkityksestä ja kyseisten riskimittareiden mahdollisista merkittävistä vaihteluista edellisen julkistamisen viitepäivän jälkeen	Taulukko EU IRRBBA
e)	kuvaus siitä, miten laitokset määrittävät, mittaavat, vähentävät ja hallitsevat kaupankäyntivarastoon kuulumattomista toimistaan aiheutuvaa korkoriskiä toimivaltaisten viranomaisten suorittamaa tarkastelua varten direktiivin 2013/36/EU 84 artiklan mukaisesti, mukaan lukien	Taulukko EU IRRBBA
i)	kuvaus erityisistä riskimittareista, joilla laitokset arvioivat oman pääomansa taloudellisen arvon ja nettokorkotulonsa muutoksia	Taulukko EU IRRBBA
ii)	kuvaus mallinnuksen ja parametrien keskeisistä perusoletuksista, joita käytetään laitosten sisäisten mittausten järjestelmissä ja jotka poikkeavat direktiivin 2013/36/EU 98 artiklan 5 a kohdassa tarkoitetuista yhteisistä mallinnuksen ja parametrien perusoletuksista laskettaessa oman pääoman taloudellisen arvon ja nettokorkotulon muutoksia, myös näiden erojen perustelut	Taulukko EU IRRBBA
iii)	kuvaus korkoriskin häiriöskenaarioista, joilla laitokset arvioivat korkoriskiä	Taulukko EU IRRBBA
iv)	kyseisiltä korkoriskeiltä suojautumisen vaikutuksen kirjaaminen, mukaan lukien sisäiset suojaukset, jotka täyttävät 106 artiklan 3 kohdassa säädetyt vaatimukset	Taulukko EU IRRBBA
v)	maininta siitä, kuinka usein korkoriskiä arvioidaan	Taulukko EU IRRBBA
f)	kuvaus kyseisten riskien yleisistä riskienhallinta- ja -vähentämisstrategioista	Taulukko EU IRRBBA
g)	eräpäivättömien talletusten keskimääräinen ja pisin koronasetantakausi	Taulukko EU IRRBBA

## 449 Arvopaperistamispositiot

Ei sovellu. Oma Säästöpankki Oyj:llä ei ole arvopaperistamistoimintaa.

### 449a Ympäristöön, yhteiskuntaan ja hyvään hallintotapaan liittyvät riskit

#### Viittaus

1	Laitosten on julkistettava tiedot ESG-riskeistä erottelemalla ympäristöön, yhteiskuntaan ja hallintotapaan liittyvät riskit sekä ympäristöriskien osalta fyysiset riskit ja siirtymäriskit.	Tiedot esitetty kestävyysraportilla hallituksen toimintakertomuksen yhteydessä.
2	Sovellettaessa 1 kohtaa laitosten on julkistettava ESG-riskejä koskevat tiedot, mukaan lukien seuraavat:	
a)	fossiilisten polttoaineiden alan yhteisöihin liittyvä vastuiden kokonaismäärä	Ei sovellu
b)	tieto siitä, miten laitokset sisällyttävät tunnistetut ESG-riskit liiketoimintastrategiaansa ja prosesseihinsa sekä hallintoon ja riskienhallintaan.	Tiedot esitetty kestävyysraportilla hallituksen toimintakertomuksen yhteydessä, kohta ESRS 2 Yleiset tiedot

## 450 Palkitsemisjärjestelmä

1		Viittaus
a)	tiedot palkitsemisjärjestelmän määrittelyssä käytetystä päätöksentekoprosessista sekä palkitsemista valvovan pääasiallisen elimen tilikauden aikana järjestämien kokousten määrä, mukaan lukien tarvittaessa tiedot palkitsemisvaliokunnan kokoonpanosta ja valtuuksista, palkitsemisjärjestelmän määrittelyssä apuna käytetystä ulkopuolisesta konsultista ja asianomaisten sidosryhmien roolista	Yhtiön hallituksen ja toimivan johdon osalta palkitsemisjärjestelmät kuvattu verkkosivuilla: <a href="https://www.omasp.fi/sijoittajalle">https://www.omasp.fi/sijoittajalle</a>
b)	tiedot henkilöstön palkkojen ja henkilöstön suoritusten välisestä suhteesta	Tietoja ei julkisteta.
c)	palkitsemisjärjestelmän tärkeimmät ominaisuudet, mukaan lukien tiedot suoritusten arvioinnissa käytetyistä perusteista ja riskiperusteisista palkkioiden määrän muutoksista, lykkäämiskäytännöistä ja palkkioiden maksamisperusteista	Yhtiön hallituksen ja toimivan johdon osalta palkitsemisjärjestelmät kuvattu verkkosivuilla: <a href="https://www.omasp.fi/sijoittajalle">https://www.omasp.fi/sijoittajalle</a>
d)	direktiivin 2013/36/EU 94 artiklan 1 kohdan g alakohdan mukaisesti vahvistetut palkitsemisen kiinteiden ja muuttuvien osien suhteet	Yhtiön hallituksen ja toimivan johdon osalta palkitsemisjärjestelmät kuvattu verkkosivuilla: <a href="https://www.omasp.fi/sijoittajalle">https://www.omasp.fi/sijoittajalle</a>
e)	tiedot suoriutumisperusteista, joita sovelletaan osakkeita, optioita tai palkitsemisen muuttuvia osia myönnettäessä	Ei sovellu.
f)	palkitsemisen mahdollisten muuttuvien osien ja muiden luontoisetujen määrittämisessä sovellettavat keskeiset parametrit ja perusteet	Yhtiön hallituksen ja toimivan johdon osalta palkitsemisjärjestelmät kuvattu verkkosivuilla: <a href="https://www.omasp.fi/sijoittajalle">https://www.omasp.fi/sijoittajalle</a>
g)	yhteenlasketut määrälliset tiedot palkitsemisesta jaoteltuna liiketoiminta-alueittain	Yhtiöllä yksi liiketoiminta-alue. Tiedot yhtiön verkkosivuilla: <a href="https://www.omasp.fi/sijoittajalle">https://www.omasp.fi/sijoittajalle</a>
h)	yhteenlasketut määrälliset tiedot palkitsemisesta toimivan johdon ja niiden henkilöstön jäsenten osalta, joiden ammatillisella toiminnalla on merkittävä vaikutus laitosten riskiprofiiliin; tiedoista on käytävä ilmi	
i)	tilikauden palkkioiden määrät jaettuna kiinteisiin ja muuttuviin osiin (myös kuvaus kiinteistä osista), ja kyseisten palkkioiden saajien lukumäärä	Palkitsemisraportti ja tilinpäätöksen liitetiedot, tiedot julkaistaan vain hallituksen ja toimivan johdon osalta.
ii)	palkitsemisen muuttuvien osien määrät ja muodot jaettuna käteiseen, osakkeisiin, osakesidonnaisiin rahoitusvälineisiin ja muihin välinetyyppeihin, eroteltuna etukäteen maksetun ja lykätyn osuuden mukaan	Tilikaudelta 2025 suoritettujen palkkioiden osakepalkkiojärjestelmän osalta (muuttuvien osien määrät jaoteltuna sekä maksetun ja lykätyn osuuden määrät) esitetään tilinpäätöksen liitteissä K21, K31 ja K32.
iii)	lykättyjen palkkioiden määrät edellisiltä tuloskausilta, jaettuna määrään, joka on tarkoitus maksaa kyseisellä tilikaudella, ja määrään, joka on tarkoitus maksaa tulevina vuosina	Osakepalkkiojärjestelmän osalta esitetty tilinpäätöksen liitetiedossa K32.
iv)	lykättyjen palkkioiden se määrä, joka on tarkoitus maksaa tilikaudella, joka maksetaan tilikauden aikana ja jota on alennettu suorituksen arvioinnin jälkeen	Osakepalkkiojärjestelmän osalta lykätty palkkiot on esitetty tilinpäätöksen liitetiedossa K32. Alennettuja palkkioita ei ole.
v)	palkitsemisen muuttuvien osien taattu määrä tilikauden aikana ja kyseisten palkkioiden saajien lukumäärä	Palkitsemisjärjestelmien muuttuvat palkkiot eivät ole taattuja.
vi)	edellisten tilikausien erorahat, jotka on maksettu kuluvalle tilikaudella	Lomake EU REM2
vii)	tilikauden aikaisten erorahojen määrät jaettuna etukäteen maksettuihin ja lykättyihin määriin, näiden erorahojen saajien lukumäärä sekä suurin yhdelle henkilölle maksettu tällainen korvaus	Lomake EU REM2
i)	niiden henkilöiden lukumäärä, joiden palkitsemiseen on käytetty tilikauden aikana 1 miljoonaa euroa tai enemmän; 1 miljoonan euron ja 5 miljoonan euron välille sijoittuvat palkkiot esitetään jaoteltuina ryhmiin 500 000 euron välein ja 5 miljoonaa euroa tai sen ylittävät palkkiot jaoteltuina ryhmiin 1 miljoonan euron välein	Lomake EU REM4
j)	asianomaisen jäsenvaltion tai toimivaltaisen viranomaisen pyynnöstä kunkin ylimmän hallintoelimen tai toimivan johdon jäsenen palkan ja palkkioiden kokonaismäärä	Ei sovellu.
k)	tieto siitä, onko laitokseen sovellettu direktiivin 2013/36/EU 94 artiklan 3 kohdassa säädettyä poikkeusta	Ei sovelleta
2	Kun kyseessä ovat suuret laitokset, tässä artikkelissa tarkoitettujen määrällisten tietojen koko ylimmän hallintoelimen palkkioista on asetettava myös yleisön saataville, missä yhteydessä on eroteltava liikkeenjohtoon osallistuvien ja muiden jäsenten palkkiot.	Palkitsemisraportissa esitetään yhtiön hallituksen, toimitusjohtajan ja varatoimitusjohtajan palkat ja palkkiot. Palkitsemisraportti julkaistaan yhtiön verkkosivuilla. Muun johtoryhmän palkat ja palkkiot julkaistaan yhtiön verkkosivuilla yhteissummuna.

## 451 Vähimmäisomavaraisuusaste

		Viittaus
1		
a)	vähimmäisomavaraisuusaste ja se, kuinka laitokset ovat soveltaneet 499 artiklan 2 kohtaa	CAR, kappale 5.4
b)	429 artiklan 4 kohdassa tarkoitettu vastuiden kokonaismäärän jakautuminen sekä vastuiden kokonaismäärän täsmäyttämisen tilinpäätöksissä julkaistujen asiaankuuluvien tietojen kanssa	CAR, kappale 5.4
c)	tapauksen mukaan 429 artiklan 8 kohdan ja 429 a artiklan 1 kohdan mukaisesti laskettujen vastuiden määrä ja 429 a artiklan 7 kohdan mukaisesti laskettu vähimmäisomavaraisuusaste	CAR, kappale 5.4
d)	ylivelkaantumisriskin hallintaan käytettävien prosessien kuvaus	EU LRA
e)	kuvaus tekijöistä, jotka ovat vaikuttaneet vähimmäisomavaraisuusasteeseen sinä aikana, johon julkistettu vähimmäisomavaraisuusaste viittaa	EU LRA
f)	vakavaraisuuden valvontamenettelyyn perustuvien, direktiivin 2013/36/EU 104 artiklan 1 kohdan a alakohdassa tarkoitettujen omien varojen lisävaatimusten määrä, jolla vähennetään ylivelkaantumisriskiä,	CAR, kappale 5.4
2	Edellä 429 a artiklan 2 kohdassa määriteltyjen julkisten kehitysluottolaitosten on julkistettava vähimmäisomavaraisuusaste oikaisematta 429 a artiklan 1 kohdan ensimmäisen alakohdan d alakohdan mukaisesti määritettyä vastuiden kokonaismäärää.	Ei sovellu.
3	Tämän artiklan 1 kohdan a ja b alakohdan lisäksi suurten laitosten on julkistettava vähimmäisomavaraisuusaste ja 429 artiklan 4 kohdassa tarkoitettu vastuiden kokonaismäärän jakautuminen 430 artiklan 7 kohdassa tarkoitettujen täytäntöönpanosäädöksen mukaisesti laskettujen keskimäärien perusteella	Ei sovellu.

## 451a Maksuvalmiusvaatimukset

		Viittaus
1	Laitosten, joihin sovelletaan kuudetta osaa, on julkistettava tiedot maksuvalmiusvaatimuksestaan, pysyvän varainhankinnan vaatimuksestaan ja likviditeettiriskin hallinnastaan tämän artiklan mukaisesti	CAR, kappale 9
2	Laitosten on julkistettava seuraavat tiedot laitosten maksuvalmiusvaatimuksesta laskettuna 460 artiklan 1 kohdassa tarkoitetun delegoidun säädöksen mukaisesti	CAR, kappale 9
a)	laitosten maksuvalmiusvaatimuksen keskimäärä tai keskimäärät perustuen kuluvan julkistamisjakson kunkin vuosineljänneksen kuukauden lopun lukuihin edeltävien 12 kuukauden ajalta	Taulukko EU LIQ1
b)	kaikkien likvidien varojen asianmukaisten arvonleikkausten soveltamisen jälkeinen keskimäärä tai keskimäärät, joka tai jotka sisällytetään maksuvalmiuspuskuriin 460 artiklan 1 kohdassa tarkoitetun delegoidun säädöksen mukaisesti, perustuen kuluvan julkistamisjakson kunkin vuosineljänneksen kuukauden lopun lukuihin edeltävien 12 kuukauden ajalta sekä kuvaus kyseisen maksuvalmiuspuskurin koostumuksesta	Taulukko EU LIQ1
c)	laitosten likviditeetin ulos- ja sisäänvirtausten ja likviditeetin nettoulosvirtausten keskimäärät laskettuna 460 artiklan 1 kohdassa tarkoitetun delegoidun säädöksen mukaisesti perustuen kuluvan julkistamisjakson kunkin vuosineljänneksen kuukauden lopun lukuihin edeltävien 12 kuukauden ajalta ja niiden koostumuksen kuvaus	Taulukko EU LIQ1
3	Laitosten on julkistettava seuraavat tiedot laitosten pysyvän varainhankinnan vaatimuksesta laskettuna kuudennen osan IV osaston mukaisesti	Taulukko EU LIQ2
a)	laitosten pysyvän varainhankinnan vaatimuksen vuosineljänneksen lopun luvut laskettuna kuudennen osan IV osaston 2 luvun mukaisesti asianomaisen julkistamisjakson kullekin vuosineljännekselle	Taulukko EU LIQ2
b)	katsaus käytettävissä olevan pysyvän rahoituksen määrään laskettuna kuudennen osan IV osaston 3 luvun mukaisesti	Taulukko EU LIQ2
c)	katsaus vaaditun pysyvän rahoituksen määrään laskettuna kuudennen osan IV osaston 4 luvun mukaisesti	Taulukko EU LIQ2
4	Laitosten on julkistettava järjestelyt, järjestelmät, prosessit ja strategiat, jotka on otettu käyttöön niiden likviditeettiriskin tunnistamiseksi, mittaamiseksi, hallitsemiseksi ja valvomiseksi direktiivin 2013/36/EU 86 artiklan mukaisesti	CAR, kappale 9

## 451b Kryptovaroihin liittyvien vastuiden ja niihin liittyvien

Ei sovellu

## 452 IRB-menetelmän soveltaminen luottoriskiin

Ei sovellu, Oma Säästöpankki Oyj ei käytä IRB-menetelmää.

## 453 Luottoriskin vähentämismenetelmien käyttö

		Viittaus
a)	tase-erien ja taseen ulkopuolisten erien nettoutuksessa sovellettujen käytänteiden ja prosessien keskeiset piirteet sekä tieto siitä, kuinka paljon laitokset niitä käyttävät	Lomake EU CRC
b)	hyväksyttävien vakuuksien arvioinnissa ja hallinnassa käytettävien käytänteiden ja prosessien keskeiset piirteet	Lomake EU CRC
c)	kuvaus laitoksen luottoriskin vähentämiseksi hankkimien vakuuksien päätyypeistä	Lomake EU CRC
d)	takausten ja luottosuojana käytettyjen luottojohdannaisten osalta pääomavaatimusten vähentämiseksi käytettävien takaajien ja luottojohdannaisten vastapuolten päätyypit ja luottokelpoisuus, lukuun ottamatta niitä, joita käytetään synteettisten arvopaperistamisrakenteiden osana	Lomake EU CRC
e)	tiedot sellaisista markkinariskin tai luottoriskin keskittymistä, jotka syntyvät luottoriskin vähentämistekniikoista	Lomake EU CRC
f)	jos laitokset laskevat riskipainotettujen vastuuerien yhteismäärän standardimenetelmän tai IRB-menetelmän mukaisesti, kokonaisvastuuarvo, jolla ei ole mitään hyväksyttävää luottosuojaa, ja kokonaisvastuuarvo, jolla on hyväksyttävä luottosuoja volatilitteettikorjausten soveltamisen jälkeen; tämän alakohdan mukaisesti esitettävät tiedot on annettava erikseen lainojen ja vieraan pääoman ehtoisten arvopapereiden osalta, mukaan lukien maksukyvyttömystilassa olevien vastuiden jaottelu	Lomake EU CR3
g)	vastaava luottovasta-arvokerroin ja vastuuseen yhdistyvä luottoriskin vähentäminen sekä luottoriskin vähentämistekniikoiden vaikutus korvausvaikutusten kanssa ja ilman niitä	Lomake EU CR4
h)	jos laitokset laskevat riskipainotettujen vastuuerien yhteismäärän standardimenetelmän mukaisesti, tase-erien ja taseen ulkopuolisten erien vastuuarvo vastuuryhmittäin ennen kuin on sovellettu luottovasta-arvokerrointa ja mahdollista vastuuseen yhdistyvää luottoriskin vähentämistä ja sen jälkeen	Lomake EU CR4
i)	jos laitokset laskevat riskipainotettujen vastuuerien yhteismäärän standardimenetelmän mukaisesti, riskipainotettujen vastuuerien yhteismäärä ja kyseisen riskipainotettujen vastuuerien yhteismäärän ja vastuuarvon välinen suhde sen jälkeen, kun on sovellettu vastaavaa luottovasta-arvokerrointa ja vastuuseen yhdistyvää luottoriskin vähentämistä tämän alakohdan mukaisesti esitettävät tiedot on annettava erikseen kunkin vastuuryhmän osalta	Lomake EU CR4
j)	jos laitokset laskevat riskipainotettujen vastuuerien yhteismäärän IRB-menetelmän mukaisesti, riskipainotettujen vastuuerien yhteismäärä ennen kuin on otettu huomioon luottojohdannaisten luottoriskin vähentämisen vaikutus ja sen jälkeen; jos laitokset ovat saaneet luvan soveltaa omia LGD-lukujaan ja luottovasta- arvokertoimiaan riskipainotettujen vastuuerien yhteismäärän laskentaan, niiden on julkistettava tämän alakohdan mukaiset tiedot erikseen kullekin asianomaisen luvan piiriin kuuluvalla vastuuryhmälle	Ei sovellu.

## 454 Kehittyneiden mittausmenetelmien käyttö operatiivisen riskin yhteydessä

Ei sovellu, Oma Säästöpankki Oyj laskee operatiivisen riskin pääomavaateen perusmenetelmällä.

## 455 Sisäisten markkinariskimallien käyttö

Ei sovellu, Oma Säästöpankki Oyj laskee markkinariskien pääomavaateen perusmenetelmällä.

omasp