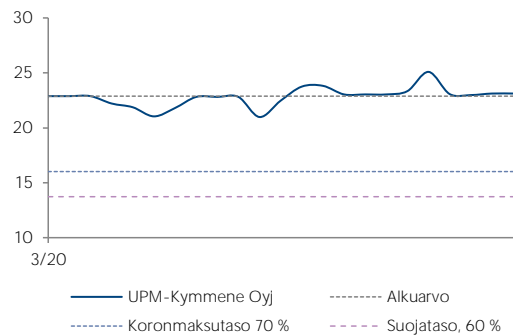
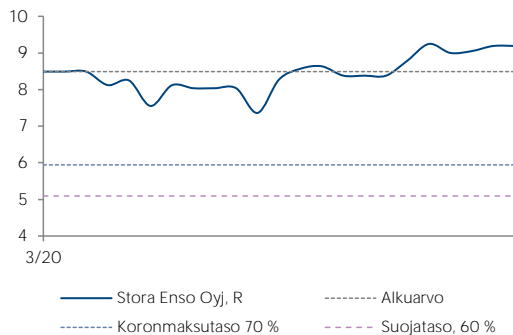


Perustiedot

Nimi	Metsäyhtiöt Kuponki Autocall 7
ISIN	FI4000415179
Liikkeeseenlaskija	Credit Suisse AG
Liikkeeseenlaskupäivä	13.3.2020
Eräpäivä	27.3.2026

Tuotonlaskenta

		Stora Enso Oyj, R	UPM-Kymmene Oyj	Osakkeet vähintään alkuarvossa	Osakkeet vähintään koronmaksu-tasolla	Maksettava Korkotuotto
Alkuarvo	13.3.2020	8,490	22,880			
Havaintopäivä 1	15.3.2021	-	-	-	-	-
Havaintopäivä 2	13.3.2022	-	-	-	-	-
Havaintopäivä 3	13.3.2023	-	-	-	-	-
Havaintopäivä 4	13.3.2024	-	-	-	-	-
Havaintopäivä 5	13.3.2025	-	-	-	-	-
Havaintopäivä 6	13.3.2026	-	-	-	-	-
Viimeisin päätösarvo	3.4.2020	9,190	23,120			
Muutos alkuarvosta		8,24 %	1,05 %			
Heikomman osakkeen kurssikehitys		1,05 %				
Korkotuotto		9,68 %				
Koronmaksutaso, % alkuarvosta		70,00 %	70,00 %			
Koronmaksutaso, EUR		5,943	16,016			
Suojataso, % alkuarvosta		60,00 %	60,00 %			
Suojataso, EUR		5,094	13,728			
Maksetut korkotuotot yhteensä						-
Pitkántähtäimen erääntymisarvo ¹						100,00 %
Tulevat korkotuotot yhteensä ¹						9,68 %
Pitkántähtäimen erääntymisarvo + Tulevat korkotuotot yhteensä ¹						109,68 %

Kohde-etuksien kehitys

Vastuunrajoitus

Sijoitustuotteen katsauksen tarkoituksena on ainoastaan havainnollistaa sijoitustuotteen ehtojen mukaista tuotonlaskennan kehitystä liikkeeseenlaskuhetkestä lähtien. Katsaus perustuu Alexandrian luotettavina pitämiin tietoihin, joiden oikeellisuudesta Alexandria ei voi antaa takeita. Alexandria ei vastaa katsauksen oikeellisuudesta, puutteellisuudesta eikä päivitysten viivästyksistä, eikä katsaus ole tae sijoitustuotteen eräpäivän mukaisesta tilanteesta. Alexandrialla ei ole velvollisuutta ylläpitää katsauksia sijoitustuotteista. Katsaus ei ole sitova tarjous ostaa tai myydä arvopapereita eikä kehoitus ryhtyä muuhun sijoitustoimintaan. Markkinadata: Bloomberg.

(1) Yläviitteellä "1" merkityt rivit havainnollistavat viimeisimmän saatavilla olevan tiedon mukaista tilannetta sillä oletuksella, että markkinatilanne ei muuttuisi katsauksen päivämäärän jälkeen. Huomaa, että historiallinen kehitys ei ole tae tulevasta kehityksestä.