

Sparbanken

# PLACERINGSOBLIGATION ANSVARSFULL FRAMTID

Lånets emittent: Danske Bank A/S.

Lånets ISIN-kod: FI4000442306

Teckningstid: 28.9-23.10.2020

Löptid: 2.11.2020-16.11.2025



Sparbanken

EN FRÅGA OM VILJA.

# SPARBANKEN PLACERINGSOBLIGATION ANSVARSFULL FRAMTID

Hållbar utveckling är ett tema vars betydelse allt mer accentueras. Miljöfaktorer och klimatförändringen är teman som syns i företagens strategiska mål och affärsverksamhetsplanering. Anpassning till verksamhet i enlighet med hållbar utveckling leder oundvikligen till ändringar i lagstiftningen och på så sätt kommer företagens verksamhetsmiljö att radikalt förändras. Beaktande av hållbar utveckling har blivit en betydande konkurrensfaktor för företagen och en inkomstkälla för placerarna. Det uppstår ständigt nya tekniker och de gamla produktionsmodellerna utvecklas för att svara på den hållbara utvecklingens utmaningar.

Hur ser placeringsvärlden efter pandemin ut? Ansvarsfullt placering och beaktande av hållbar utveckling är faktorer som säkert kommer att accentueras. I Europaunionens stimulansprogram för pandemin prioriteras projekt inom hållbar utveckling när man försöker hjälpa hushåll och företag återhämta sig från recessionen. En annan faktor utgörs av placeringsströmmarna, som i allt större omfattning söker sig till ansvarsfulla och miljövänliga objekt. Till vår placeringskorg har vi valt företag som drar nytta av dessa trender. En del av korgens företag har inlett en större förändring mot en mer hållbar utveckling. I framtiden kommer nya, innovativa produkter i de här företagen att erbjuda kunderna lösningar där koldioxidavtrycket eller miljöbelastningen är betydligt mindre. Ett exempel på denna utvecklingsriktning är UPM:s satsningar på biobränslen och biokemikalier. Placeringsströmmarna i riktning mot ansvarsfulla företag har lett till att värderingsmultipeln för dessa har stigit. Genom att välja företag där det sker en utveckling kan placeraren dra nytta av såväl stigande värderingsmultipeln som av ökad omsättning och bättre lönsamhet. Digitalisering är en megatrend som ger stöd åt framtidsutsikterna för ABB, Vestas och Schneider Electric. Intel deltar i 5G-megatrenden, men spelar även en väsentlig roll vad gäller att effektivisera digitaliseringen. Några av produkterna hjälper datacentren minska sin elförbrukning. Tyngdpunkten i korgen ligger på nordiska företag. God förvaltningssed har redan länge utgjort ett etablerat tillvägagångssätt i dessa. God förvaltningssed har varit en faktor som

ur ett historiskt perspektiv har lett till bättre avkastning. Branschen och den geografiska spridningen gör att placeringskorgens totala utveckling blir mer stabil. Längden på placeringsobligationens löptid fångar upp den nytta som företagets förändringsfas erbjuder och utgör en del av de ovan nämnda megatrenderna.

Källa: Sparbankens Kapitalförvaltning.

## AKTIEKORGENS HISTORISKA UTVECKLING



Kalkylmässig utveckling för det index som utgör underliggande instrument under perioden september 2015 till september 2020. Obs! Den historiska utvecklingen utgör ingen garanti för framtiden. Källor: Bloomberg

- Placeringsobligationens aktiekorg består av följande underliggande instrument med lika stor vikt:
  - ABB Ltd 20 %
  - Intel Corporation 20 %
  - Schneider Electric SE 20 %
  - UPM-Kymmene Oyj 20 %
  - Vestas Wind Systems 20 %
- Du kan dra nytta av aktiernas möjliga värdeutveckling utan risk för att förlora det nominella kapitalet. Placeringsens nominella kapital återbetalas på förfallodagen oavsett kursutvecklingen\*.
- Du får en avkastning som är knuten till aktiekorgens eventuella värdeökning (upp till avkastningstaket) i enlighet med lånevillkoren.

\*Aktieobligationen är förenad med risk avseende emittentens återbetalningsförmåga.

## KALKYLEXEMPEL

En investering till ett nominellt värde av 10 000 euro kostar 11 500 euro, då	Värdeförändring i det underliggande instrumentet som beräknats i enlighet med lånevillkoren	Avkastning på förfallodagen på det nominella kapitalet	Årlig avkastning på det investerade kapitalet
• Emissionskursen är 113 % • Teckningsavgiften är 2 %	-50 %	0 %	-2,7 %
<b>På förfallodagen betalas: 10 000 € + eventuell värdeökning (upp till avkastningstak) x avkastningskoefficient</b>	-5 %	0 %	-2,7 %
	0 %	0 %	-2,7 %
	10 %	10,0 %	-0,9 %
• <b>Avkastningstak:</b> 30 %	20 %	20,0 %	0,8 %
• <b>Avkastningskoefficient:</b> 100 %*	30 %	30,0 %	2,5 %
• <b>Maximiavkastning:</b> avkastningstak x avkastningskoefficient, preliminärt 300 %	40 %	30,0 %	2,5 %

1. Om den i enlighet med lånevillkoren beräknade värdeförändringen i det underliggande instrumentet under lånetiden är 40 %, är avkastningen på det nominella kapitalet 300 % (= 30 % avkastningstak x 100 % avkastningskoefficient\*). Till kunden återbetalas 100 % av det nominella kapitalet + 30,0 % i avkastning, dvs. sammanlagt 13 000 euro.
2. Om den i enlighet med lånevillkoren beräknade värdeförändringen i det underliggande instrumentet under lånetiden är 20 %, är avkastningen på det nominella kapitalet 200 % (= 20 % värdeförändring x 100 % avkastningskoefficient\*). Till kunden återbetalas 100 % av det nominella kapitalet + 20,0 % i avkastning, dvs. sammanlagt 12 000 euro.
3. Om den i enlighet med lånevillkoren beräknade värdeförändringen i det underliggande instrumentet under lånetiden är -50 % utbetalas ingen avkastning och till kunden återbetalas 100 % av det nominella kapitalet, dvs. 10 000 euro.

Kalkylexemplen grundar sig på möjliga avkastnings- eller värdeutvecklingar, tillförlitliga antaganden om den kommande avkastningen eller värdeutvecklingen kan inte göras utifrån kalkylerna. De presenterade kalkylerna har gjorts enligt antagandet att investeringen hålls till förfallodagen.

Skatter har inte beaktats i de presenterade kalkylerna. Placeringsobligationen är förenad med risk avseende emittentens återbetalningsförmåga. Källa: Danske Bank.

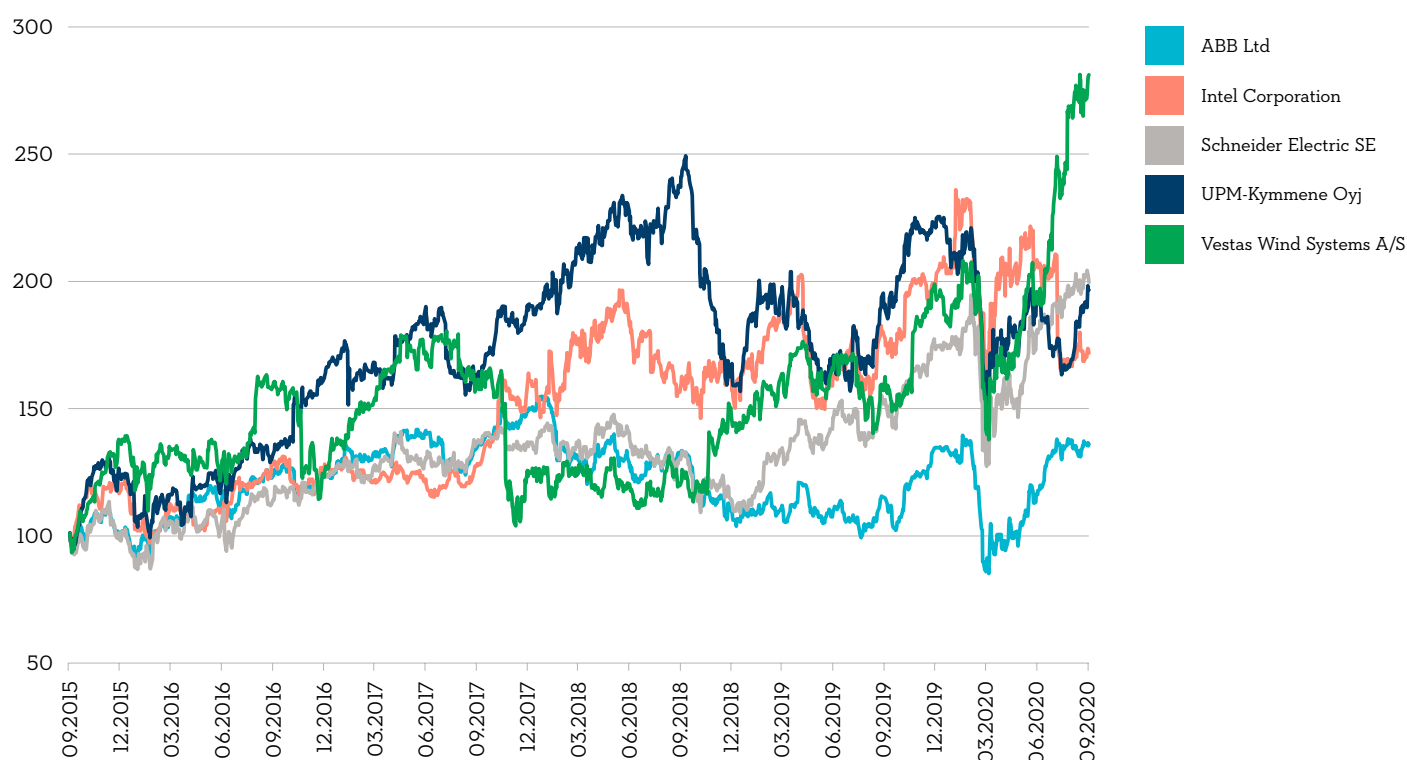
\* Avkastningskoefficienten är preliminär. Den slutgiltiga avkastningskoefficienten fastställs på emissionsdagen. Avkastningskoefficienten kommer vara minst 90 %

# PRESENTATION AV BOLAGEN I DEN UNDERLIGGANDE AKTIEKORGEN

<p style="text-align: center;"><b>Underliggande instrument i Sparbanken Placeringsobligation</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Ansvarsfull Framtid är en aktiekorg bestående av fem bolag med lika stor vikt.</b></p>	<p><b>ABB Ltd (Bloomberg: ABBN SE)</b>                  ABB:s verksamhet är indelad i fyra affärsområden: Automation (sensorer och systemlösningar för processindustrin), Robotics (bilindustrin), Electrification (omfattande produktportfölj) och Motion (elmotorer och transmission). Förbättrad energieffektivitet kommer i framtiden att vara en avgörande framgångsfaktor inom industrin. ABB har en teknologi som sparar energikostnader och minskar utsläppen. Den nya verkställande direktören förväntas fortsätta utveckla företagets branschfördelning.  <b>Land:</b> Schweiz  <b>Mer information:</b> <a href="http://www.abb.com">www.abb.com</a></p>	<p><b>Intel Corporation (Bloomberg: INTC UW)</b>                  Tillverkare av halvledare, vars mål är att före år 2030 enbart använda förnybar energi i sin verksamhet. Intel erbjuder energieffektiva lösningar till datacenter. Globalt sett är datacentren stora elförbrukare. 5G-telefonnäten kommer inom en nära framtid att stödja Intels tillväxt och vi är övertygade om att produktionssvårigheterna vad gäller nya processorer kommer att lösas.  <b>Land:</b> USA  <b>Mer information:</b> <a href="http://www.intel.com">www.intel.com</a></p>
<p><b>Schneider Electric SE (Bloomberg: SU FP)</b>                  Schneider Electric tillverkar elapparatur för följande segment: solenergi, laddningsstation för elbil, hemaautomation, hantering av efterfrågan och smarta elnät. Smarta lösningar i byggnadsskedet ger betydande energibesparingar i fastigheterna. Inom byggande ökar energilösningarnas andel av helheten, vilket leder till ökad omsättning och rörelsevinst. Schneider Electric har en stark marknadsposition, som torde bli ännu starkare när regleringar och behovet av produktutveckling ökar.  <b>Land:</b> Frankrike  <b>Mer information:</b> <a href="http://www.schneider-electric.com">www.schneider-electric.com</a></p>	<p><b>UPM-Kymmene Oyj (Bloomberg: UPM FH)</b>                  UPM:s investeringar i biobränslen och biokemikalier förskjuter företagets verksamhet från papper mot förnybara branscher. Om dessa investeringar lyckas har företaget en tydlig och lönsam tillväxtpotential inom hållbar utveckling, vilket minskar användningen av fossila råvaror. Även den kostnadseffektiva massfabriken i Uruguay utgör en positiv drivkraft på kort sikt.  <b>Land:</b> Finland  <b>Mer information:</b> <a href="http://www.upm.com">www.upm.com</a></p>	<p><b>Vestas Wind Systems A/S (Bloomberg: VWS DC)</b>                  Vestas Wind Systems tillverkar vindkraftverk och tillhandahåller underhållstjänster. Under de kommande decennierna kommer efterfrågan på vindkraftverk att förbli stor. Vestas starka marknadsposition och särskilt tillväxten inom underhållsavtal innebär goda förutsättningar för en lönsam tillväxt.  <b>Land:</b> Danmark  <b>Mer information:</b> <a href="http://www.vestas.com">www.vestas.com</a></p>

Källa: Sparbankens Kapitalförvaltning

## HISTORISK UTVECKLING FÖR AKTIERNA I DEN AKTIEKORG SOM UTGÖR UNDERLIGGANDE INSTRUMENT UNDER PERIODEN 18.9.2015–18.9.2020



Startnivån har indexerats till hundra. Obs! Den historiska utvecklingen utgör ingen garanti för framtiden. Källa: Bloomberg.

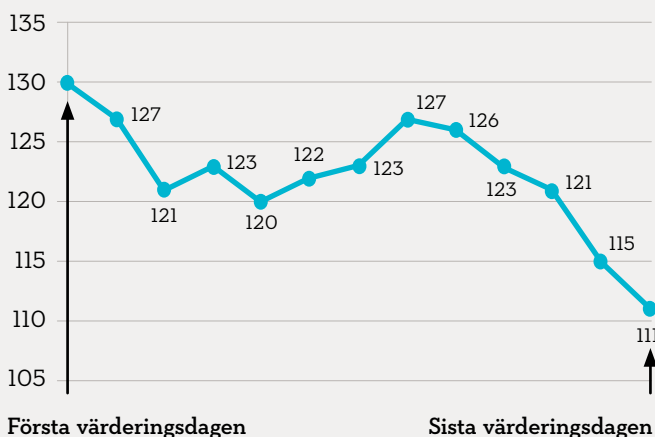


## PLACERINGSOBLIGATIONENS SLUTVÄRDE BERÄKNAS AV OBSERVATIONERNAS MEDELTAL

Genom att använda medeltal i beräkningsperioden minskar den risk som är förknippad med den tidsmässiga förläggningen av investeringen. I denna produkt används ett system för utjämning av slutvärdet. Slutvärdet för respektive aktie i aktiekorgen bildas av medelvärdet av stängningsvärdena på de månadsvisa observationsdagarna under det sista året av lånetiden (sammanlagt 13 observationer). Beräkningsmetoden minskar effekterna av eventuella kraftiga marknadsrörelser i slutet av löptiden på investeringens avkastning.

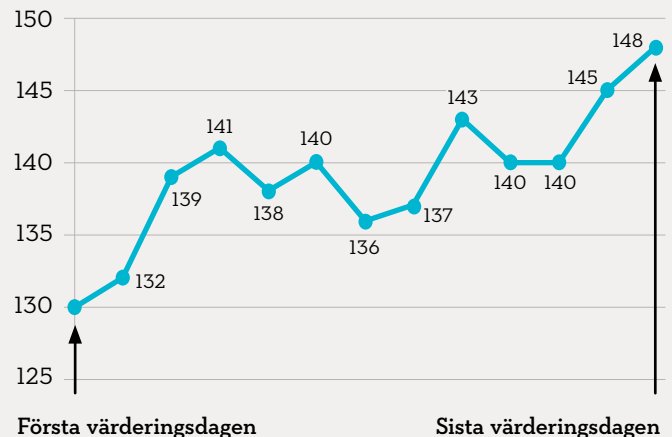
Det underliggande instrumentets utveckling under perioden för beräkning av medelvärdet avgör huruvida beräkningen av medelvärdet ger ett bättre eller sämre slutvärde än användningen av nivån på den sista värderingsdagen som slutvärde. Syftet med att utjämna slutvärdet är att minska den risk som är förknippad med tidpunkten för fastställandet av investeringens slutvärde.

### HYPOTETISKA EXEMPEL NÄR MEDELTAL ANVÄNDS FÖR ATT FASTSTÄLLA SLUTVÄRDET:



Slutvärde på den sista värderingsdagen: 111  
Utjämnat slutvärde: 122

I detta exempel skulle investeraren ha dragit nytta av användandet av medeltal efter att det underliggande instrumentet sjunkit under det sista året av löptiden.



Slutvärde på den sista värderingsdagen: 148  
Utjämnat slutvärde: 139

I detta exempel skulle investeraren ha fått en bättre slutnivå utan tillämpning av utjämningsystemet efter att det underliggande instrumentet stigit under det sista året av löptiden.

# SPARBANKEN PLACERINGSOBLIGATION ANSVARSFULL FRAMTID

Det rör sig om en komplicerad produkt, bekanta dig noggrant med produktens slutliga villkor.

<b>Emissionskurs</b>	113 %
<b>Preliminär avkastningskoefficient</b>	100 %. Den slutliga koefficienten fastställs på emissionsdagen till minst 90 %.
<b>Teckningstid</b>	28.9.2020–23.10.2020
<b>Löptid</b>	2.11.2020–16.11.2025
<b>Emittent</b>	Danske Bank A/S, kreditbetyg A3 (Moody's), A (S&P)
<b>Underliggande instrument</b>	Aktiekorg bildad av aktier i fem företag med lika stor vikt. Bolagen i aktiekorgen är ABB Ltd, Intel Corporation, Schneider Electric SE, UPM-Kymmene Oyj och Vestas Wind Systems A/S.
<b>Startvärde(n)</b>	Stängningsvärdet för respektive aktie i aktiekorgen 2.11.2020.
<b>Slutvärde(n)</b>	Slutvärdet för respektive aktie i aktiekorgen bildas av medelvärdet av stängningsvärdena på de månadsvisa observations-dagarna under det sista året av löptiden (sammanlagt 13 observationer) med början 2.11.2024 och slut 2.11.2025.
<b>Återbetalning av kapitalet</b>	100 % av det nominella kapitalet på förfalldagen. Lånet är förenat med risk avseende emittentens återbetalningsförmåga.
<b>Avkastning vid förfall</b>	Den i enlighet med lånevillkoren beräknade värdeökningen på det underliggande instrumentet multiplicerad med avkastningskoefficienten. Den i enlighet med lånevillkoren beräknade eventuella värdeökningen har begränsats till 30 %.
<b>Minimiteckning</b>	1 000 euro
<b>Teckningsavgift</b>	2 %
<b>Säkerhet</b>	Nej
<b>Kostnader och provisioner</b>	I placeringsobligationens teckningspris ingår en struktureringskostnad för emittenten i anslutning till verkning av produkten på uppskattningsvis 2,0 % av placeringens nominella värde (cirka 0,4 % på årsnivå beräknat för den maximala placeringstiden) samt Sparbankens provision i anslutning till tillhandahållande, distribution och marknadsföring av produkten och anordnande av dessa, uppskattningsvis cirka 3,0 % av placeringens nominella värde (cirka 0,6 % på årsnivå beräknat för den maximala placeringstiden). Sparbanken köper lånet av emittenten till ett lägre pris än teckningspriset och säljer lånet till placerare till teckningspris. Att kostnader och provisioner inkluderas i placeringsobligationens teckningspris innebär att de inte dras av från den avkastning som betalas på förfalldagen eller på en förtida återbetalningsdag eller placeringsobligationens nominella värde som betalas på förfalldagen eller på en förtida återbetalningsdag. Placeringsobligationens separata teckningsprovision är 2 % av placeringens nominella värde (cirka 0,4 % på årsnivå beräknat för den maximala placeringstiden) och den ingår inte i teckningspriset.
<b>Risker som lånet är förknippat med</b>	Överkursrisk, emittentrisk, avkastningsrisk, ränterisk, risk relaterad till andrahandsmarknaden.
<b>Andrahandsmarknad</b>	Danske Bank ger under handelstid och under normala marknadsförhållanden ett återköpspris för lånet.
<b>Teckningsställen</b>	Sparbankernas kontor.
<b>Beskattning</b>	Placeringsobligationens eventuella avkastning är skattepliktig kapitalinkomst enligt inkomstskattelagen (1535/1992) för i Finland bosatta fysiska personer och inhemska dödsbon. Skattesatsen för kapitalinkomster är 30 % och för den andel som överstiger 30 000 euro 34 %. Förskottsinnehållningsprocenten är 30. Beskattningen bestäms på basis av de individuella omständigheterna för respektive kund. Beskattningsförfarandet kan ändras i framtiden.
<b>Låneprogram</b>	Danske Bank A/S:s masskuldebrevsprogram (StructuredNote Programme 17.6.2020). Att Irlands centralbank har godkänt programbroschyren ska inte ses som en rekommendation att skaffa aktieobligationer.
<b>Dokumentation</b>	Dokumentation Faktabladet, de lånespecifika villkoren och grundprospektet finns att få på teckningsställena och Sparbankens webbplats på adressen <a href="http://www.saastopankki.fi/placeringsobligation">www.saastopankki.fi/placeringsobligation</a>
<b>Utdelning</b>	Investeraren drar inte nytta av en eventuell utdelning på aktierna.

# RISKER FÖRKNIPPADE MED PLACERINGSOBLIGATIONEN

**Överkursrisk.** Om investeraren betalar överkurs för lånet (emissionskurs över 100 %), kan han eller hon delvis eller i sin helhet förlora den överkurs som han eller hon betalat. Förlustens storlek beror på hur mycket lånets avkastning på förfallodagen ligger under den överkurs som betalats. Om avkastningen på förfallodagen är noll, motsvarar investerarens förlust den överkurs som betalats.

**Emittentrisk.** Investeringen är förknippad med emittentens kreditrisk, dvs. risken att emittenten inte förmår fullfölja sina betalningsskyldigheter på förfallodagen. Om emittentrisken realiseras och lånets emittent blir insolvent under löptiden, kan investeraren förlora sin investering i sin helhet eller delvis.

Om en resolutions myndighet enligt direktivet för återhämtning och resolution av kreditinstitut och värdepappersföretag (2014/59/EU) (det s.k. "BRRD-direktivet") konstaterar att det kredit

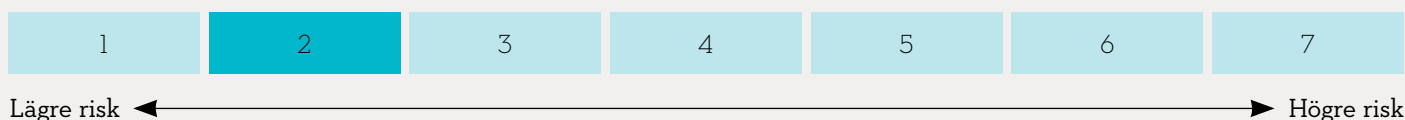
institut som emitterat värdepapperet i fråga löper risk att bli insolvent eller att emittenten inte uppfyller de kapitalkrav som ställs, har resolutionsmyndigheten rätt att bestämma att emittentens skulder nedsätts. Det kan leda till att investeraren för denna emittents del förlorar sin investering helt eller delvis.

**Avkastningsrisk.** Lånets avkastning beror på utvecklingen i det valda underliggande instrumentet. Nivån på det underliggande instrumentet kan variera under löptiden. Dessutom avspeglar det underliggande instrumentets nivå en bestämd dag inte nödvändigtvis den realiserade eller framtida utvecklingen. Man kan inte ge några garantier för det underliggande instrumentets framtida utveckling. Värdefluktuationer i det underliggande instrumentet inverkar på lånets värde. En investering i lånet är inte detsamma som en direkt investering i det underliggande instrumentet. Investeraren bör också notera att han eller hon inte drar nytta av eventuell utdelning på aktierna.

**Ränterisken** orsakas av att lånets värde förändras till följd av förändringar i marknadsräntan. Ränterisken kan realiseras, om investeraren avyttrar lånet före förfallodagen. En höjning av den allmänna räntenivån under tiden mellan köpet av lånet och avyttringen av lånet sänker lånets värde och en sänkning av den allmänna räntenivån höjer lånets värde.

Risk relaterad till andrahandsmarknaden. Om investeraren vill avyttra lånet före förfallodagen, sker avyttringen till det aktuella marknadspriset, som kan vara antingen högre eller lägre än det investerade nominella kapitalet. Investeraren kan sålunda också göra förlust vid avyttring av lånet på andrahandsmarknaden.

Se också punkten "RiskFactors" i Danske Bank A/S:s grundprospekt för masskuldebrevsprogrammet samt punkten "Jakso D - Riskit" i lånevillkorens finska sammanfattning.



Riskindikatorn utgår från att du behåller produkten fram till förfall. Det kan hända att du inte kan lösa in investeringen i förtid. Du kan behöva betala betydande extra kostnader för förtida inlösen. Du kan kanske inte enkelt sälja din produkt eller så kan du tvingas sälja den till ett pris som inverkar betydligt på hur mycket du får tillbaka.

## ORDLISTA

**Underliggande instrument.** Placeringsobligationens avkastning är knuten till utvecklingen i det underliggande instrumentet. Det underliggande instrumentet kan exempelvis vara ett index, en aktie, en fond, en nyttighet, en valuta eller en kombination av de föregående.

**Det nominella kapitalet** är det belopp som betalas tillbaka vid lånetidens utgång. Lånets avkastning räknas också på det nominella kapitalet. Det nominella kapitalet har delats upp i värdeandelar, vars enhets storlek fastställs i lånevillkoren. Lånets nominella kapital ska inte blandas samman med teckningspriset eller placeringsobligationens pris på andrahandsmarknaden.

**Kapitalskyddet** innebär att investeraren också i sämsta fall får tillbaka det investerade nominella kapitalet på placeringsobligationens förfallodag. Placeringsobligationen är emellertid förenad med emittentrisk. Se stycket "Risker som lånet är förknippat med".

**Avkastningskoefficienten** anger hur stor del av den enligt lånevillkoren beräknade värdeökningen på det underliggande instrumentet som investeraren får på placeringsobligationens förfallodag. För avkastningskoefficienten kan också användas benämningen deltagandegrad.

**Emissionskursen** eller teckningskursen anger placeringsobligationens emissionspris i förhållande till det nominella värdet. Det pris för vilket placeringsobligationen kan tecknas.

Materialet är allmän information och ger inte en fullständig beskrivning av investeringsobjektet eller de risker som är förenade med det. Före ett investeringsbeslut ska kunden bekanta sig med investeringsobjektets egenskaper, risker och beskattning. Läs också obligationslånets grundprospekt, de lånespecifika villkoren och prislistan.

Investering är alltid förenat med ekonomisk risk. Den eftersträvarade avkastningen kan utebli och det investerade kapitalet kan delvis eller i sin helhet gå förlorat. Det finns skäl att komma ihåg att den historiska avkastningen inte utgör någon garanti för framtida avkastning. Kunden ska basera sitt beslut på sin egen bedömning av investeringstjänsten, det finansiella instrumentet och de risker som är förknippade med det, eftersom kunden själv ansvarar för de ekonomiska följderna av sina investeringsbeslut.

Faktabladet, de lånespecifika villkoren och grundprospektet finns att få på teckningsställena och på Sparbankens webbplats på adressen [www.saastopankki.fi/placeringsobligation](http://www.saastopankki.fi/placeringsobligation)

Detta material är inte en individuell rekommendation och uppgifterna hänför sig inte till en enskild kunds investeringsmål, ekonomiska situation eller specialbehov. Även om syftet är att ge så exakt och korrekt information som möjligt, garanterar banken inte riktigheten eller fullständigheten i uppgifter som erhållits från externa källor. De presenterade synpunkterna representerar bankens uppskattningar vid tidpunkten för när materialet sammanställdes och de kan ändras utan separat meddelande. Banken ansvarar inte för några som helst kostnader eller förluster som användningen av uppgifterna i materialet kan medföra.

Materialet innehåller immaterialrättsligt skyddat material som tillhör banken, och banken förbehåller sig alla rättigheter till materialet.