

Periodisk information per 31 Mars 2019 – Kapitältäckning och likviditet

Denna information om kapitältäckning och likviditet lämnas i enlighet med Finansinspektionens föreskrifter (FFFS 2014:12) om tillsynskrav och kapitalbuffertar, Europaparlamentet och rådets förordning (575/2013), Kommissionens genomförandeförordning (1423/2013) samt Finansinspektionens föreskrifter (FFFS 2010:7) om hantering och offentliggörande av likviditetsrisker för kreditinstitut och värdepappersbolag. Informationen avser De Lage Landen Finans AB organisationsnummer 556203-0576. Samtliga belopp anges i TSEK om inte annat anges.

Information om De Lage Landen Finans AB

De Lage Landen är en global leverantör av finansieringslösningar. Det svenska bolaget De Lage Landen Finans AB (DLLF) ägs till 100% av moderbolaget De Lage Landen AB (DLL AB) som i sin tur är helägt av det nederländska moderbolaget De Lage Landen International BV. DLLF bedriver verksamhet i Sverige, Norge, Danmark och Finland med huvudkontor i Sverige och filialer i övriga länder.

Kapitältäckningsregelverkets tre pelare

-Pelare 1 – minimikrav på kapital

Beräkningen av minimikapitalkravet enligt pelare 1 är utförd i enlighet med tillsynsförordningen och Finansinspektionens föreskrifter om tillsynskrav och kapitalbuffertar. Kapitalkravet uppgår till 8% av det riskvägda exponeringsbeloppet och beräknas för kreditrisk, marknadsrisk och operativ risk. DLLF använder sig av en delvis tillämpning av IRK-metoden kombinerat med SA-metoden för beräkning av kreditrisk samt basmetoden för operativ risk. Marknadsrisk utgörs huvudsakligen av valutakursrisk.

-Pelare 2 – Intern kapitalutvärdering

Utöver minimikapitalkravet i pelare 1 skall även företag som omfattas av kapitältäckningsregelverket göra egna bedömningar av sina risker och sitt kapitalbehov. Denna process kallas för Intern kapital – och likviditetsutvärdering (IKLU). Från 2015 finns krav på att denna information skall offentliggöras kvartalsvis.

-Pelare 3 – Upplysningskrav

Tredje pelaren reglerar offentliggörande av information. DLLF publicerar årligen och kvartalsvis information på hemsidan rörande kapitältäckning, riskhantering och likviditet.

Kapitalbas

DLLF's kapitalbas utgörs av kärnprimärkapital och består av aktiekapital, reservfond och balanserat resultat. Avdrag görs för uppskjuten skattefordran och underskott av reserveringar.

Kapitalkrav

Kapitalkravet beräknas i enlighet med (EU) 575/2013 och FFFS 2014:12. Utöver det lagstadgade minimikapitalkravet enligt Pelare 1 på minst 8% infördes i augusti 2014 ett krav på en kapitalkonserveringsbuffert på 2,5% och sedan september 2015 finns ett krav på en kontracyklisk kapitalbuffert. Den kontracykliska bufferten beräknas som ett viktat genomsnitt av respektive länders kontracykliska buffertkrav över storleken av kapitalkravet i respektive land, vilket leder till en total kontracyklisk buffert om 1,35% av det riskvägda exponeringsbeloppet. Det gör att det totala kapitalkravet uppgår till 11,85% av det riskvägda exponeringsbeloppet.

Beräkningsmetod

DLLF använder sig av IRK-metoden (Intern riskklassificering) för beräkning av kreditrisker inom kreditportföljen. Det innebär att storleken på de riskvägda tillgångarna bestäms genom att i beräkningen använda interna modeller där man utgår från historiska data över förluster. Utifrån dessa modeller beräknas sannolikheten för obestånd för varje enskild exponering (så kallat PD-tal). DLLF har 20 riskklasser där exponeringar i kreditportföljen placeras in beroende på PD-tal. Även motpartslösa exponeringar riskvägs enligt IRK-metod.

För beräkning av kreditrisk för tillgångar som ligger utanför kreditportföljen så saknas underlag för PD-tal och därmed tillämpas istället SA-metoden. För bolaget så omfattar SA-metoden tillgångar klassificerade som utlåning till kreditinstitut, off-balance poster samt likviditetsbufferten i form av en statsobligation.

Marknadsrisk består i DLLF's fall av valutakursrisk. Med det menas risken att drabbas av en förlust vid en valutakursförändring. Kapitalkravet är 8% av totala nettopositioner i övriga utländska valutor.

Med operativ risk avses risken för förluster till följd av till exempel felaktiga interna processer, bristfälliga system, externa risker samt legala risker. DLLF beräknar detta enligt basmetoden, vilket innebär att kapitalkravet är 15% av de senaste tre årens genomsnittliga rörelseresultat.

Övriga risker – Pelare 2

Utöver riskerna i pelare 1 har DLLF identifierat följande risker: Koncentrationsrisk, ränterisk, pensionsrisk samt restvärdesrisk.

Kärnprimärkapital: instrument och reserver		31/03/2019	31/12/2018
1	Kapitalinstrument och tillhörande överkursfonder	146 400	146 400
	Varav: Aktiekapital	122 000	122 000
2	Ej utdelade vinstmedel	1 412 121	1 386 940
3	Ackumulerat annat totalresultat (och andra reserver, för att inkludera realiserade vinster och förluster enligt tillämpliga redovisningsstandarder)	0	0
5	Minoritetsintressen (tillåtet belopp i konsoliderat kärnprimärkapital)	0	0
6	Kärnprimärkapital före lagstiftningsjusteringar	1 558 521	1 533 340
Kärnprimärkapital: lagstiftningsjusteringar			
28	Sammanlagda lagstiftningsjusteringar av kärnprimärkapital	-74 008	-70 035
29	Kärnprimärkapital	1 484 513	1 463 304
59	Totalt kapital (totalt kapital = primärkapital + supplementärkapital)	1 484 513	1 463 304
60	Totala riskvägda tillgångar	9 111 921	8 484 989
Kapitalrelationer och buffertar			
61	Kärnprimärkapital (som procentandel av det riskvägda exponeringsbeloppet)	16,3%	17,2%
62	Primärkapital (som procentandel av det riskvägda exponeringsbeloppet)	16,3%	17,2%
63	Totalt kapital (som procentandel av det riskvägda exponeringsbeloppet)	16,3%	17,2%
64	Institutsspecifika buffertkrav (krav på kärnprimärkapital i enlighet med artikel 92.1 a plus krav på kapitalkonserveringsbuffert och kontracyklisk kapitalbuffert, plus systemriskbuffert, plus buffert för systemviktiga institut (buffert för globala systemviktiga institut eller andra systemviktiga institut) uttryckt som en procentandel av det riskvägda exponeringsbeloppet)	3,9%	3,9%
65	Varav: krav på kapitalkonserveringsbuffert	2,5%	2,5%
66	Varav: krav på kontracyklisk kapitalbuffert	1,4%	1,4%
67	Varav: krav på systemriskbuffert	0,0%	0,0%
68	Kärnprimärkapital tillgängligt att användas som buffert (som procentandel av det riskvägda exponeringsbeloppet)	11,8%	12,7%

Kapitalkrav fördelat på exponeringsklass

Pelare 1	Exponeringsbelopp	Riskvägt belopp	Kapitalkrav
Total Kreditrisk	22 819 516	7 391 965	591 357
Total Marknadsrisk		400 316	32 025
Total Operativ Risk		1 319 641	105 571
Totalt Pelare 1-krav		9 111 921	728 954

Pelare 2	Kapitalkrav
Koncentrationsrisk	59 418
Ränterisk	23 531
Pensionsrisk	57 753
Restvärdesrisk	65 265
Totalt Pelare 2-krav	205 967

Kapitalbuffert	% av RWA	Kapitalkrav
Kapitalkonserveringsbuffert	2,50%	227 798
Kontracyklisk kapitalbuffert	1,35%	123 432
Totalt buffertkrav		351 230

Totalt kapitalkrav	1 286 150
---------------------------	------------------

Den 1 januari 2018 infördes en ny standard för redovisning av finansiella instrument, IFRS 9, som ersätter den tidigare standarden IAS. Med IFRS9 införs en ny modell för beräkning av kreditförlustreserver som förenklat utgår från

förväntade kreditförluster och inte enbart inträffade förlusthändelser. Implementeringen av IFRS 9 leder till en ökning av reserveringarna och en minskning av det egna kapitalet. Övergången har ökat reserveringarna för kreditförluster i DLL Finans AB med 13.5 MSEK per 1 januari 2018. DLL Finans har beslutat att inte använda sig av övergångsreglerna som medger en gradvis infasning av övergångseffekten i kapitaltäckningen. Kapitalbas och kapitalrelationer i ovanstående tabell speglar således redan den fulla effekten av IFRS 9.

Likviditetsrisk

Med likviditetsrisk menas risken att DLLF får svårigheter att fullgöra sina betalningsåtaganden vid förfallotidpunkten utan att kostnaden för att erhålla betalningsmedel ökar avsevärt. DLLF's likviditetsriskhantering syftar till att säkerställa att DLLF har god kontroll över sin likviditetssituation och garantera att DLLF kan fullgöra sina betalningsåtaganden. För att säkerställa att likviditet alltid finns tillgänglig har DLLF en likviditetsreserv av högkvalitativa likvida tillgångar i enlighet med FFFS 2014:27 och (EU) 575/2013. Kravet är att ett institut ska ha tillräckligt med likvida medel tillgängligt för att klara en 30-dagarsperiod med ett stressat nettokassautflöde. Detta mäts med en likviditetstäckningsgrad (LCR) som ska uppgå till minst 100%.

DLLF's likviditetsrisk är främst kopplad till DLLF's finansiering från Rabobank Group. DLLF är ett helägt dotterbolag till Rabobank Group, en av de 30 största finansiella institutionerna i världen. Rabobank Group är DLLF's finansiär och händelser som kan tänkas påverka Rabobank likviditet, kan få följd effekter på DLLF's likviditet

Likviditetsreserv	31/03/2019	31/12/2018
Värdepapper emitterade av stater	928 192	790 099
<i>Samtliga placeringar i likviditetsreserver är omräknade till svenska kronor och marknadsvärderade</i>		
Andra likviditetsskapande åtgärder	31/03/2019	31/12/2018
Tillgodohavanden i bank	1 813 592	1 473 904
Outnyttjad koncernintern kreditfacilitet	200 000	135 283
Outnyttjad kreditfacilitet svenska banker	100 000	100 000
Summa	2 113 592	1 709 187
Likviditetstäckningsgrad (LCR)	31/03/2019	31/12/2018
LCR - enligt (EU) 575/2013	186,1%	207%
Finansieringskällor	31/03/2019	31/12/2018
Koncerninterna lån	19 351 869	18 018 229
<i>(varav nominerad i utländsk valuta, omräknat till sek)</i>	<i>11 657 566</i>	<i>10 751 114</i>

DLLF har en upparbetad beredskapsplan avseende likviditetsrisk. Beredskapsplanen innehåller instruktioner och lämpliga åtgärder för att hantera olika typer av likviditetsstörande händelser.