



Stadsbygd Sparebank

## Informasjon i samsvar med kravene i kapitalkravsforskriftens del IX (Pilar 3)

*31. desember 2017*



## INNHOLDSFORTEGNELSE

---

### INFORMASJON I SAMSVAR MED KRAVENE I KAPITALKRAVFSKRIFTENS DEL IX (PILAR 3)

---

1.	Innledning og formål med dokumentet.....	2
2.	Konsolidering .....	2
2.1	Oversikt over datterselskaper, tilknyttede selskaper mv.....	2
2.2	Forskjeller mellom regnskapsmessig konsolidering og konsolidering etter kapitaldekningsbestemmelsene .....	2
3.	Kapitalkrav .....	3
3.1	Ansvarlig kapital og kapitalkrav .....	3
3.2	Bufferkrav .....	4
3.3	Uvektet kjernekapitalandel .....	4
4.	Kredittrisiko og motpartsrisiko .....	5
4.3	Engasjementer fordelt på engasjementstyper, typer av motparter og geografiske områder .....	6
4.4	Engasjementer fordelt på engasjementstyper og gjenstående løpetid .....	6
4.5	Mislighold, nedskrivninger og avsetninger på garantier .....	7
4.6	Endringer i nedskrivninger og avsetninger på garantier .....	8
4.7	Bruk av offisiell rating for kapitaldekningsformål.....	8
4.8	Engasjementsbeløp og bruk av sikkerheter m.v. ved fastsettelse av kapitalkrav.....	9
4.9	Motpartsrisiko knyttet til derivater .....	10
5.	Egenkapitalposisjoner .....	10
6.	Renterisiko .....	11
7.	Styring og kontroll av risiko .....	12
7.1	Retningslinjer for ICAAP-prosessen .....	12
7.2	Bruk av ICAAP i banken.....	14
7.3	Organisering av risikostyrings- og compliancefunksjonen .....	14
7.4	Omtale av de ulike risikotypene .....	15
7.4.1	Kredittrisiko .....	15
7.4.2	Likviditets- og finansieringsrisiko (ILAAP) .....	17
7.4.3	Markedsrisiko .....	19
7.4.4	Operasjonell risiko .....	20
7.4.5	Omdømmerisiko .....	21
7.4.6	Eiendomsprisrisiko.....	21
7.4.7	Forretningsmessig risiko .....	21
7.4.8	Strategisk risiko.....	21
7.4.9	Systemrisiko .....	22
8.	Standardiserte skjemaer for offentliggjøring av opplysninger om ansvarlig kapital.....	23

## 1. INNLEDNING OG FORMÅL MED DOKUMENTET

---

Formålet med dette dokumentet er å oppfylle kravene til offentliggjøring av finansiell informasjon etter kapitalkravsforskriftens del IX (pilar 3).

Alle tall i dokumentet er per 31. desember 2017 med mindre annet fremgår.

Banken benytter standardmetoden ved beregning av kapitalkrav for kredittrisiko. Dette innebærer at det brukes standardiserte, myndighetsbestemte risikovekter ved beregning av kapitalkravet. For beregning av kapitalkrav for operasjonell risiko benyttes basismetoden, som innebærer at kapitalkravet beregnes i forhold til inntekt siste tre år. Banken har ingen handelsportefølje, og beregner derfor ikke kapitalkrav for markedsrisiko.

Alle tall er oppgitt i hele tusen kroner med mindre noe annet er spesifikt angitt.

## 2. KONSOLIDERING

---

### 2.1 Oversikt over datterselskaper, tilknyttede selskaper mv

Stadsbygd Sparebank har ingen datterselskaper.

Tilknyttet selskap som ikke er konsolidert inn og hvor investeringen heller ikke er fratrukket i bankens ansvarlige kapital:

Navn	Antall aksjer	Bokført verdi	Eierandel	Andel av stemmerett	Forretningskontor	Type virksomhet
Indre Fosen Invest AS	1.190	1.249	27,50 %	27,50 %	Rissa	Bedriftsrådgivning

### 2.2 Forskjeller mellom regnskapsmessig konsolidering og konsolidering etter kapitaldekningsbestemmelsene

Det tilknyttede selskapet er ikke konsolidert inn i bankens regnskap eller kapitaldekningsrapportering da selskapet ikke har betydning for å bedømme bankens stilling og resultat.

### 3. KAPITALKRAV

---

#### 3.1 Ansvarlig kapital og kapitalkrav

Tabellen nedenfor viser beregningsgrunnlag for kredittrisiko fordelt på de enkelte engasjementskategoriene slik disse er definert i kapitalkravsforskriften. I tillegg vises kapitalkrav for motpartsrisiko og operasjonell risiko og samlet beregningsgrunnlag samt en spesifikasjon av beregningen av bankens ansvarlige kapital.

<b>Kapitaldekning</b>	
Sparebankens fond	269.737
Egenkapitalbeviskapital	40.888
<b>Sum egenkapital</b>	<b>310.625</b>
Fradrag for ikke vesentlige eierandeler i finansiell sektor	-34.279
Overgangsbestemmelser vedrørende fradrag for ikke vesentlige eierandeler	6.856
<b>Sum ren kjernekapital</b>	<b>283.202</b>
Fondsobligasjoner	52.500
Avkorting for fondsobligasjon utstedt etter gammelt regelverk	-7.500
Overgangsbestemmelser vedrørende fradrag for ikke vesentlige eierandeler	-3.960
<b>Sum kjernekapital</b>	<b>324.242</b>
Ansvarlig lånekapital	30.000
Overgangsbestemmelser vedrørende fradrag for ikke vesentlige eierandeler	-3.960
<b>Sum tilleggskapital</b>	<b>26.040</b>
<b>Netto ansvarlig kapital</b>	<b>350.282</b>
<b>Eksponeeringskategori (beregningsgrunnlag etter risikovekt)</b>	
Stater og sentralbanker	0
Lokale og regionale myndigheter (herunder kommuner)	19.409
Institusjoner	3.283
Foretak	156.817
Engasjementer med pantesikkerhet i eiendom	1.183.985
Forfalte engasjementer	7.701
Obligasjoner med fortrinnsrett	11.958
Fordring på institusjoner og foretak med kortsiktig rating	8.839
Andeler i verdipapirfond	0
Egenkapitalposisjoner	33.521
Øvrige engasjementer	100.962
CVA-tillegg	549
<b>Sum beregningsgrunnlag for kredittrisiko</b>	<b>1.527.024</b>
Beregningsgrunnlag for operasjonell risiko	153.951
Beregningsgrunnlag for motpartsrisiko	150
<b>Sum beregningsgrunnlag</b>	<b>1.681.125</b>
<b>Kapitaldekning i %</b>	<b>20,84 %</b>
<b>Kjernekapitaldekning</b>	<b>19,29 %</b>
<b>Ren kjernekapitaldekning i %</b>	<b>16,85 %</b>

Banken har blitt underlagt et Pilar 2-krav på 3,1 % fra 31.12.2017.

Fra 01.01.2018 må banken konsolidere sine eierandeler i samarbeidsgruppen Eika Gruppen AS og Eika Boligkreditt AS. Dette antas å gi en nedgang i ren kjernekapital på ca. 1,0 %.

### 3.2 Bufferkrav

Banken har per 31.12.2017 et kombinert kapitalbufferkrav på 126.085:

Buffertype		Krav til ren kjernekapital pr 31.12.2017
Bevaringsbuffer	2,50 %	42.028
Systemrisikobuffer	3,00 %	50.434
Motsyklisk buffer	2,00 %	33.623
<b>Kombinert bufferkrav</b>		<b>126.085</b>

Banken har 207.551 i ren kjernekapital tilgjengelig til å dekke det kombinerte kapitalbufferkravet.

### 3.3 Uvektet kjernekapitalandel

Uvektet kjernekapitalandel regnes ut fra beregnet kjernekapital med og uten overgangsordninger delt på engasjementsbeløp for balanseførte og ikke balanseførte poster i kapitaldekningsoppgaven, justert for konverteringsfaktorer (iht i CRR artikkel 429, nr 10) og engasjementsbeløp for derivater som ikke er balanseført.

Uvektet kjernekapitalandel	
Uvektet kjernekapitalandel (kapital som kvalifiserer som kjernekapital)	9,88 %
Uvektet kjernekapitalandel (inkludert kjernekapital omfattet av overgangsregler)	10,46 %

## 4. KREDITTRISIKO OG MOTPARTSRISIKO

---

### 4.1 Definisjon misligholdte engasjement:

Et engasjement anses for å være misligholdt når kunden ikke har betalt forfalte terminer på utlån innen 90 dager etter forfall eller når overtrekk på rammekreditt ikke er inndekket som avtalt innen 90 dager etter at rammekreditten ble overtrukket.

### 4.2 Metode for beregning av nedskrivninger

#### Behandling av individuelle nedskrivninger:

Nedskrivningsbeløpene beregnes som forskjellen mellom balanseført verdi og nåverdien av estimerte fremtidige kontantstrømmer. I nåverdiberegningene benyttes løpende effektiv rente. Ved beregningen av de fremtidige kontantstrømmene vurderes sikkerhetene til påregnelig salgspris fratrukket salgskostnader.

Identifiseringen av tapsutsatte engasjement tar hovedsakelig utgangspunkt i tapshendelser som foreligger på balansedagen, men objektive bevis på manglende fremtidig oppgjørsevne hos debitor vurderes også. Banken foretar kvartalsvise vurderinger av vesentlige engasjement med tanke på individuelle nedskrivninger.

#### Behandling av nedskrivninger på grupper av utlån:

Nedskrivning på grupper av utlån foretas dersom det foreligger objektive bevis for verdifall i den aktuelle utlånsgruppen. Banken anvender en risikoklassifiseringsmodell utarbeidet av Eika Gruppen som grunnlag for vurderingen av de gruppevise nedskrivningene. Modellen tar utgangspunkt i historiske tapstall hvor det beregnes egne tapsprosenten for hver risikogruppe/-klasse. For å kompensere for kort historikkperiode i modellen, har banken valgt å justere opp tapsprosentene noe i forhold til resultatet modellen gir. Dette er nærmere forklart i notene til årsregnskapet for 2017.

De gruppevise nedskrivningene fordeles på bankens to hovedkundekategorier; personmarkedet og bedriftsmarkedet.

### 4.3 Engasjementer fordelt på engasjementstyper, typer av motparter og geografiske områder

Matrisen viser samlet engasjementsbeløp<sup>1</sup> etter individuelle nedskrivninger fordelt på engasjementstyper, typer av motparter og geografiske områder.

Type motpart	Utlån og fordringer	Ubenyttede rammer	Garantier	Sum
Lønnstakere o.l.	1.821.080	77.106	1.169	1.899.355
Eika Boligkreditt	0	0	10.749	10.749
Utlandet	3.905	0	0	3.905
<i>Næringssektor fordelt:</i>				
Primærnæringer	126.705	13.816	234	140.755
Industri	65.466	6.734	647	72.847
Bygg og anlegg	90.637	11.512	18.869	121.018
Varehandel, hotell/restaurant	35.065	12.407	5.482	52.954
Eiendomsdrift/-omsetning	409.811	29.737	13.661	453.209
Øvrige næringer	32.112	4.633	3.011	39.756
Sentralbank	55.089			55.089
Kredittinstitusjoner	44.591			44.591
<b>Sum</b>	<b>2.684.461</b>	<b>155.945</b>	<b>53.822</b>	<b>2.894.228</b>
Trøndelag	2.388.285	136.588	52.264	2.577.137
Resten av Norge	292.271	19.357	1.558	313.186
Utlandet	3.905	0	0	3.905
<b>Gjennomsnitt<sup>2</sup></b>	<b>2.637.489</b>	<b>154.358</b>	<b>57.899</b>	<b>2.849.746</b>

<sup>1</sup> Etter individuelle nedskrivninger

<sup>2</sup> Gjennomsnitt av inngående og utgående balanse siste år

### 4.4 Engasjementer fordelt på engasjementstyper og gjenstående løpetid

Matrisen viser engasjement (etter individuelle nedskrivninger) fordelt på ulike engasjementstyper og løpetid:

Engasjementstyper	Inntil 1 måned	1-3 måneder	3-12 måneder	1-5 år	Over 5 år	Uten løpetid	Sum
Utlån og fordringer	363.865	51.376	103.414	503.905	1.661.901		2.684.461
Ubenyttede rammer			102.400	53.545			155.945
Garantier				51.322	2.500		53.822
<b>Sum</b>	<b>363.865</b>	<b>51.376</b>	<b>205.814</b>	<b>608.772</b>	<b>1.664.401</b>	<b>-</b>	<b>2.894.228</b>

## 4.5 Mislighold, nedskrivninger og avsetninger på garantier

Matrisen viser misligholdte utlån og individuelle nedskrivninger på utlån samt avsetninger på garantier fordelt på typer av motparter og geografiske områder.

Type motpart	Misligholdte engasjementer	Tapsutsatte engasjement	Samlede nedskrivninger <sup>1</sup>	Resultatført nedskr. <sup>1</sup> siste år	Garantier m/avsetn. <sup>2</sup>	Avsetn. på garantier
Lønnstakere o.l.	2.494	74	445	323		
Eika Boligkreditt						
Utlandet				-6		
<b>Næringssektor fordelt:</b>						
Primærnæringer	127					
Industri						
Bygg og anlegg	3.543	300	1.951	1.755		
Varehandel, hotell/restaurant				1.450		
Eiendomsdrift/-omsetning	4.029	5.781	3.794	2.004		
Øvrige næringer				465		
<b>Sum</b>	<b>10.193</b>	<b>6.155</b>	<b>6.190</b>	<b>5.991</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Trøndelag	10.193	6.155	6.190	6.039		
Resten av Norge				-42		
Utlandet				-6		

<sup>1</sup> Kun individuelle nedskrivninger

<sup>2</sup> Samlet garantibeløp der det er foretatt avsetning.



## 4.6 Endringer i nedskrivninger og avsetninger på garantier

<b>Endringer i nedskrivninger på individuell utlån og avsetninger på garantier siste år</b>	<b>Utlån</b>	<b>Garantier</b>
<b>Individuelle nedskrivninger på utlån</b>		
Individuelle nedskrivninger 01.01.	9.918	
Periodens konstaterte tap, hvor det tidligere er foretatt indiv. nedskr.	-8.578	
Økte individuelle nedskrivninger i perioden	4.427	
Nye individuelle nedskrivninger i perioden	473	
Tilbakeføring av individuelle nedskrivninger i perioden	-50	
<b>Individuelle nedskrivninger 31.12.</b>	<b>6.190</b>	<b>-</b>

<b>Endringer i nedskrivning på grupper av utlån siste år (beløp i tusei</b>	<b>Utlån</b>	<b>Garantier</b>
<b>Nedskrivninger på grupper av utlån</b>		
Nedskrivninger på grupper av utlån 01.01.	9.640	
Periodens nedskrivninger på grupper av utlån	-240	
<b>Nedskrivninger på grupper av utlån 31.12.</b>	<b>9.400</b>	<b>-</b>

<b>Årets nedskrivninger og gjenvinning på tidligere års nedskrivninge</b>	<b>Utlån</b>	<b>Garantier</b>
Periodens endring i individuelle nedskrivninger på utlån	-3.728	
Periodens endring i individuelle nedskrivninger på garantier	-	
Periodens endring i gruppeavsetninger	-240	
Periodens konstaterte tap, hvor det tidligere er foretatt indiv. nedskr.	8.578	
Periodens konstaterte tap, hvor det tidligere ikke er foretatt indiv. nedskr.	1.212	
Periodens inngang på tidligere perioders konstaterte tap	-71	
<b>Periodens tapkostnader</b>	<b>5.751</b>	<b>-</b>

## 4.7 Bruk av offisiell rating for kapitaldekningsformål

Etter standardmetoden vil kapitalkravet kunne avhenge av motpartens offisielle rating. Offisiell rating vil i liten grad være aktuelt for bankens lånekunder, men kan være aktuelt for utstedere av verdipapirer banken plasserer i. I så fall er det rating fra Standard & Poor's, Moody's og/eller Fitch som benyttes.

Banken har pr. rapporteringstidspunktet kun 2 engasjement hvor ratingen påvirker kapitaldekningen.

## 4.8 Engasjementsbeløp og bruk av sikkerheter m.v. ved fastsettelse av kapitalkrav

Matrisen viser samlet engasjementsbeløp før og etter at det er tatt hensyn til sikkerheter samt engasjementsbeløp som er fratrukket den ansvarlige kapitalen.

### Engasjementsbeløp og bruk av sikkerheter m.v ved fastsettelsen av kapitalkrav

Engasjementskategorier	Eng. før sikkerheter	Eng. etter sikkerheter	Fratrukket den ansvarlige kapitalen	Benyttet ratingbyrå	Andel sikret med pant <sup>1</sup>	Andel sikret med garantier <sup>1</sup>
Stater og sentralbanker	55.089	55.089				
Lok. og reg. myndigheter (kommuner)	91.539	91.539				
Institusjoner	51.638	51.638				
Foretak	233.755	217.841				
Eng. med pantesikkerhet i eiendom	2.488.730	2.488.730			79 %	
Forfalte engasjementer	10.184	7.182			90 %	
Obligasjoner med fortrinnsrett	119.576	119.576				
Fordr. på inst. og foretak med korts. rating	44.196	44.196		S&P/Fitch		
Andeler i verdipapirfond	0	0				
Egenkapitalposisjoner	33.521	33.521	35.363			
Øvrige engasjementer	127.955	123.484				
<b>Sum</b>	<b>3.256.183</b>	<b>3.232.796</b>	<b>35.363</b>			

<sup>1</sup> Her tas kun hensyn til garantier og pant som har betydning for beregning av kapitalkrav. Andel regnet av engasjementsbeløp før sikkerheter.

Hovedtyper av pant som benyttes for kapitaldekningsformål er pant i bolig og fritidseiendom. Garantier har liten eller ingen betydning for kapitaldekningen. I noen tilfeller benyttes garantier fra banker eller regionale myndigheter. Banken benytter ikke kredittderivater.

Det tas ikke hensyn til motregningsadgang ved beregning av kapitalkrav.

Verdivurdering av sikkerheter tar utgangspunkt i sikkerhetens markedsverdi. I lånesaksbehandling legges i hovedsak godkjent verdierstatimant fra Eiendomsverdi til grunn (hentes automatisk fra Eiendomsverdi og inn til bankens kredittsystem). I sentrale områder med et stort antall salg av boliger gir Eiendomsverdi forholdsvis nøyaktige verdianslag. I egen kommune og øvrige kommuner med lavere antall boligsalg har banken samarbeid med Aktiv Eiendomsmegling AS for å innhente verdivurderinger.

Verdivurdering av boligeiendommer oppdateres ved vesentlige endringer i markedet, og minst hvert tredje år.

Det tas hensyn til konsentrasjonsrisiko i bankens ICAAP, likevel slik at konsentrasjonsrisiko som følge av konsentrasjon av typer av sikkerheter ikke eksplisitt tilordnes kapitalbehov.

## 4.9 Motpartsrisiko knyttet til derivater

Samlet engasjementsbeløp hvor det beregnes kapitalkrav for motpartsrisiko utgjorde 505 (engasjementsbeløp før sikkerhetsstillelse og konverteringsfaktor).

Matrisen under viser derivatkontraktenes virkelige verdi før og etter motregning.

### Motpartsrisiko ved derivatkontrakter

Beløp i tusen kroner	Virkelig verdi <sup>1</sup>
Før motregning	0
Etter motregning	0

<sup>1</sup> Med virkelig verdi før motregning forstås summen av virkelig verdi av alle kontrakter med positiv verdi. Virkelig verdi etter motregning er summen av virkelige netto positive verdier mot hver enkelt motpart.

## 5. EGENKAPITALPOSISJONER

---

Aksjer, andeler og egenkapitalbevis deles vanligvis inn i tre porteføljer; handelsportefølje, øvrige omløpsmidler og anleggsmidler. Stadsbygd Sparebank har ingen handelsportefølje, og hadde ved årsskiftet heller ingen poster klassifisert som omløpsmidler. Aksjebeholdningen besto derfor utelukkende av anleggsmidler ved årsskiftet. Det er i inneværende år ikke foretatt endringer i de benyttede regnskapsprinsipper.

Omløpspostene er ordinære poster hvor intensjonen om å realisere kortsiktige gevinster på kurssvingninger ikke er fremtredende (i motsetning til ved handelsporteføljen). Postene blir verdsatt til den laveste verdi av anskaffelseskost og markedsverdi. Avhengig av bankens likviditetssituasjon gjennom året, kan det fra tid til annen inngå plasseringer i pengemarkeds-/obligasjonsfond i omløpsporteføljen. Disse fondene inngår som en del av bankens likviditetsbuffer.

Anleggspostene, det vil si poster beregnet til varig eie eller bruk, er vurdert til det laveste av anskaffelseskost og virkelig verdi. Beregningen av virkelig verdi baseres på informasjon om foretakets fremtidige kontantstrømmer, soliditet og framtidsutsikter. Nedskrivning blir foretatt når virkelig verdi er lavere enn anskaffelseskost og verdinedgangen skyldes forhold som må antas å ikke være av forbigående karakter. Nedskrivningene reverseres når grunnlaget for dem ikke lenger vurderes å være til stede.

Matrisen under viser egenkapitalposisjoner fordelt etter om de holdes for gevinstformål eller strategisk formål. Matrisen viser også type verdipapir og bokført verdi, virkelig verdi, realisert gevinst/tap siste år og hvor mye av dette som er medregnet i hhv kjernekapital og tilleggskapital.

#### Egenkapitalposisjoner

Beløp i tusen kroner	Bokført verdi	Virkelig verdi	Realisert gev./ -tap i perioden	Urealisert gevinst/- tap	Herav medregnet i kjernekapital <sup>1</sup>	Herav medregnet i tilleggskapital <sup>1</sup>
Aksjer og andeler - gevintsformål						
- børsnoterte aksjer						
- andre aksjer og andeler						
Aksjer og andeler - strategisk formål	66.747	78.712	104			
- børsnoterte aksjer	0	0	0			
- andre aksjer og andeler	66.747	78.712	104			

<sup>1</sup> "Herav" sikter til urealiserte gevinster/tap

## 6. RENTERISIKO

Renterisiko (rentefølsomhet) oppstår i forbindelse med bankens utlans- og innlånsvirksomhet og i tilknytning til aktiviteter i norske og internasjonale penge- og kapitalmarkeder. Renterisiko er et resultat av at rentebindingstiden for bankens eiendels- og gjeldsside ikke er sammenfallende.

Stadsbygd Sparebank har identifisert følgende kilder til renterisiko:

- Utlån til kunder/andre banker
- Rentebærende plasseringer i verdipapirer
- Innskudd fra kunder
- Rentebærende verdipapirgjeld
- Annen rentebærende gjeld

Banken måler renterisikoen ved at det beregnes en gjennomsnittlig durasjon (tid til neste renteendring) for de forskjellige rentebærende postene. Durasjonen benyttes så til å simulere betydningen av en økning eller reduksjon i rentenivået på 1 %-poeng. Ved durasjonsberegningene hensyntas finansavtalelovens bestemmelser om 6 ukers varslingsfrist før en eventuell renteøkning på utlån kan iverksettes, mens den tilsvarende varslingsfristen før rentenedsettelse på kundeinnskudd er på 8 uker. Durasjonen for fastrente-utlån og -innskudd beregnes særskilt, og kjennetegnes ved at den er høyere enn for flytende forrentede avtaler. For obligasjonsporteføljen mottar vi egne rentefølsomhetsberegninger fra Eika Kapitalforvaltning.

Bankens renterisiko er pr 31.12.2017 beregnet til 341. Bankens renterisiko vurderes samlet sett som lav, og er innenfor den fastsatte rammen på 2.500.

Renterisiko rapporteres av bankens risk- og compliancemanager i den kvartalsvise risikorapporten til bankens styre.

### Renterisiko

Eiendeler	Renterisiko <sup>1</sup>
Utlån til kunder med flytende rente	-2.876
Utlån til kunder med rentebinding	-3.426
Rentebærende verdipapirer	-367
Øvrige rentebærende eiendeler	-58
<b>Gjeld</b>	
Innskudd med rentebinding	191
Innskudd med flytende rente	3.068
Verdipapirgjeld	878
Øvrig rentebærende gjeld	-
<b>Utenom balansen</b>	
Renterisiko i derivater	2.249
<b>Sum renterisiko</b>	<b>-341</b>

<sup>1</sup> Renterisiko er beregnet som et anslag på verdiendring ved ett prosentpoengs økning i renten.

## 7. STYRING OG KONTROLL AV RISIKO

---

### 7.1 Retningslinjer for ICAAP-prosessen

ICAAP (Internal Capital Adequacy Assessment Process) er bankens egen, interne prosess for å vurdere bankens kapitalbehov. Kapitalbehovsvurderingen skal være framoverskuende. Det innebærer at kapitalbehovet skal vurderes i forhold til nåværende og framtidig risikoprofil. Et overordnet prinsipp for banken i denne prosessen er derfor at vi, i tillegg til å beregne kapitalbehovet ut fra gjeldende eksponering/rammer, også vurderer kapitalbehovet opp imot planlagt vekst og eventuelle besluttede strategiske endringer for banken.

Bankens metode for å beregne kapitalbehov tar utgangspunkt i minstekrav for kapitaldekning i henhold til kapitalkravsforskriften for kredittrisiko, markedsrisiko og operasjonell risiko (pilar 1). I tillegg beregner banken internt kapitalbehov som går utover minstekravet basert på kvantitative og kvalitative risikoanalyser (pilar 2-tillegg).

Banken baserer primært årets ICAAP på tall pr forrige årsskifte. Bankens administrasjon forbereder dokumentet, og styret skal gjennom diskusjoner i flere styremøter konkludere på bankens kapitalbehov med nødvendige tiltak. Risiko- og revisjonsutvalget forbereder behandlingen av ICAAP i styret.

Banken benytter maler utarbeidet av Eika Gruppen (Eika ViS) som utgangspunkt for bankens risikostyring, herunder utarbeidelse av både grunnlaget for kapitalbehovsvurderingen og selve ICAAP-rapporten.

Ekstern revisor går igjennom beregninger og metodikk for kapitalbehovsvurderingene og selve rapporten, og avgir sin erklæring vedrørende rapporten. Styret gjør deretter det endelige vedtaket som godkjenner årets ICAAP.

Med risikotoleranse menes størrelsen på risikoen banken er villig til å ta i sin virksomhet for å nå de fastsatte målene. Risikotoleransen synliggjøres gjennom rammeverket for virksomheten, bl.a. i begrensninger i vedtekter, policyer, fullmakter, retningslinjer og rutiner generelt. For noen av risikoene blir det fastsatt kvantitative begrensninger, f eks rammer for store engasjement og rammer for markedsrisiko, mens det for andre typer risiki er mer naturlig å sette kvalitative begrensninger.

Stadsbygd Sparebank har definert sin risikotoleranse for følgende risikotyper:

Risikotype	Akseptert risikoprofil / Risikotoleranse
<b><u>Kredittrisiko</u></b> Risiko for tap knyttet til at bankens låne-, garanti og kredittkunder ikke kan gjøre opp for seg til avtalt tid og i henhold til skrevne avtaler, samtidig med at etablerte sikkerheter ikke dekker utestående krav.	<i>Lav/Moderat</i>
<b><u>Likviditetsrisiko</u></b> Med likviditetsrisiko forstås risikoen for at banken ikke klarer å innfri sine gjeldsforpliktelser. Likviditetsrisiko er også risikoen for at banken ikke kan refinansiere sin gjeld og/eller finansiere sin aktivitet uten at det oppstår vesentlige ekstraomkostninger i form av prisfall på likvide eiendeler som må realiseres, eller i form av ekstra dyr finansiering.	<i>Lav</i>
<b><u>Markedsrisiko</u></b> Risiko for tap i markedsverdier for eiendeler som følge av svingninger i aksjekursene renter, kredittspreader og valutakurser	<i>Lav/Moderat</i>
<b><u>Operasjonell risiko</u></b> Risiko for tap som følge av utilstrekkelige/sviktende interne prosesser eller systemer, menneskelige feil eller eksterne hendelser. Dette omfatter juridisk risiko, compliance risiko, belønnings/insentivrisiko og omdømmerisiko.	<i>Lav/Moderat</i>
<b><u>Øvrige risikoforhold</u></b>	<i>Lav</i>

Som et ledd i kapitalvurderingen foretar banken stresstester i form av analyse av et økonomisk tilbakeslag/nedgangskonjunktur og hvilken effekt dette vil ha på bankens kapitaldekning. I bankens analyse

er det lagt til grunn et kraftig økonomisk tilbakeslag. Bankens vurdering er at det ikke er usannsynlig at dette tilbakeslaget vil kunne oppstå, uten at denne sannsynligheten er nærmere kvantifisert.

I tillegg gjennomfører banken også en såkalt «omvendt» stresstest. Den omvendte stresstesten simulerer en situasjon hvor banken ikke lenger kan forsvare videre drift, her definert som at kapitaldekningen kommer under «kritisk nivå» og at styret ikke lenger har styringen av banken. Det simuleres her på tapsstørrelser for ulike parameterverdier som må til for at kapitaldekningen skal falle under kritisk nivå.

Stadsbygd Sparebank gjennomfører også egne stresstester på områdene likviditetsrisiko og markedsrisiko.

## 7.2 Bruk av ICAAP i banken

Banken gjør en fullstendig kapitalbehovsvurdering minimum én gang pr år. Denne prosessen ses i sammenheng med og påvirker bankens utarbeidelse av strategiske planer og budsjettprosessen.

Bankens strategi og tilhørende mål og rammer gitt fra styret til banksjef i policydokumenter/retningslinjer for risikoområdene har betydning for kapitalbehovsvurderingene i dette dokumentet, samtidig som kapitalbehovsvurderingene legger føringer for strategier og risikopolicyer.

Alle prosessansvarlige/ledere i banken er involvert ved utarbeidelse av ICAAP. Disse involveres i utarbeidelse av risikoanalyse og vurdering av bankens internkontroll.

## 7.3 Organisering av risikostyrings- og compliancefunksjonen

Styret har i policy for virksomhets- og risikostyring bl.a. gitt overordnede prinsipper for internkontroll og en beskrivelse av organiseringen av funksjoner samt satt krav til helhetlig risikostyring. Her nedfelles også styrets overordnede risikotoleranse, mens de konkrete rammene for kreditt-, likviditets-, markeds- og operasjonell risiko fastsettes i separate underliggende policydokumenter/retningslinjer.

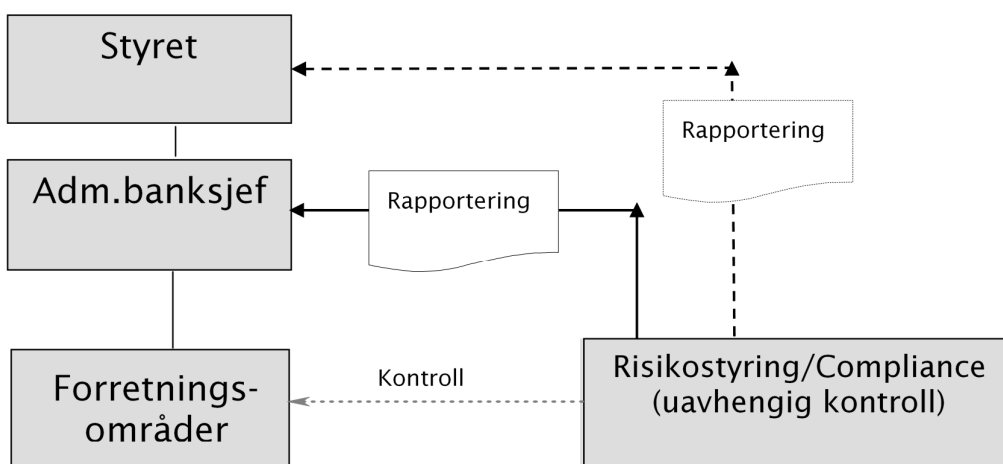
Banken har etablert en risikostyringsfunksjon som er en uavhengig støttefunksjon for forretningsområdene og styret som skal sikre at alle vesentlige risikoer i institusjonen er identifisert, målt, vurdert og rapportert av de relevante organisatoriske enhetene.

Banken har etablert en compliancefunksjon som en uavhengig funksjon som skal understøtte arbeidet i linjen og bidra til å redusere bankens compliancerisiko. Funksjonen har en forebyggende, rådgivende og kontrollerende rolle. Compliancefunksjonen skal bidra til at banken identifiserer, overvåker, tester og rapporterer om compliancerisiko. Funksjonens arbeid skal ha en risikobasert tilnærming med hensyn til hvor ressurser settes inn.

Risikostyringsfunksjonen og compliancefunksjonen skal utarbeide kvartalsvise rapporter til styret, som må omfatte alle forretningsområder og gi kommentarer/vurderinger til status. Rapporteringen må omfatte mangler identifisert i risikohåndteringen, retningslinjer og oppfølging av handlingsplaner og tiltak identifisert gjennom internkontrollarbeidet, risikomatriksen og egne kontrollplaner.

Risikostyringsfunksjonen og compliancefunksjonen rapporterer til banksjef, og kan rapportere direkte til styret i tilfeller der styret ikke får nødvendig informasjon om vesentlige risikoer via den alminnelige rapporteringen. Risikostyringsfunksjonen har plikt til å varsle styret umiddelbart dersom identifiserte risikoer kan påvirke banken på en negativ måte. Dette dersom ordinær rapporteringshyppighet ikke anses som tilstrekkelig.

Organiseringen av risikostyrings- og compliancefunksjonen er illustrert i figuren nedenfor:



## 7.4 Omtale av de ulike risikotypene

### 7.4.1 Kredittrisiko

Med kredittrisiko menes her risiko for tap knyttet til at bankens låne-, garanti og kredittkunder ikke kan gjøre opp for seg til avtalt tid og i henhold til skrevne avtaler, samtidig med at etablerte sikkerheter ikke dekker utestående krav.

Bankens policy for kredittrisiko beskriver krav, rammer, organisering mv. på området kredittrisiko. Risikoen styres i tillegg gjennom rutiner og retningslinjer. Banken har etablert en fullmaktsstruktur ved innvilgelse av lån og kreditter, og har for større kredittsaker etablert en kredittkomité bestående av banksjef, kredittsjef og



ansvarlig saksbehandler. Ved banksjef sitt fravær trer NK banksjef inn i gruppen og ved kredittsjef sitt fravær trer BM-leder / PM-leder inn i komitèen, avhengig av om lånesaken er knyttet til BM-/PM-avdelingen.

Det er kundens tilbakebetalingsevne, betalingsvilje og engasjementets lønnsomhet som skal være avgjørende for bankens kredittbeslutning. Dersom kundens tilbakebetalingsevne skulle svikte, skal sikkerhetene dekke inn bankens krav. Det skal ikke gis lån eller kreditter dersom kundens betalingsevne eller vilje ikke er til stede, selv om sikkerheten er tilfredsstillende. Lån og kreditter skal bare gis til personer og selskaper som har dokumentert en god betalingshistorikk, ikke har betalingsanmerkninger og som har vist/viser vilje til å tilbakebetale sin gjeld i henhold til inngåtte avtaler. Banken beregner kundens evne til å betjene gjelden (likviditetsoverskudd) med utgangspunkt i inntekter, utgifter, samt renter og avdrag. Kundens evne til å tåle likviditetssvingninger på kort og lang sikt skal også tillegges vekt.

Alle lån og kreditter etableres som hovedregel med første prioritet i betryggende sikkerhet. Banken har retningslinjer som definerer hvilke verdier av de ulike sikkerhetstyper banken legger til grunn for å vurdere sikkerhetsdekningen av et engasjement.

Ved innvilgelse av boliglån følger banken «Forskrift om krav til nye utlån med pant i bolig» og Finanstilsynets Rundskriv 23/2016 «Krav til nye utlån med pant i bolig».

Banken har etablert rammer basert på vedtatt risikotoleranse og overordnet strategi for kredittområdet. Endringer i kredittstrategi og vesentlige brudd på rammer kan gi grunnlag for å endre vurdert kapitalbehov i pilar 2.

Konsentrasjonsrisiko, som defineres som risikoen for tap som følge av konsentrasjon av enkeltkunder (store engasjement), bransjer og/eller geografiske områder, hører naturlig hjemme sammen med kredittrisikoen.

Stadsbygd Sparebank hadde ved utgangen av 2017 kun to store engasjement, dvs engasjement som utgjør mer enn 10% av bankens ansvarlige kapital. På samme tidspunkt hadde banken en betydelig konsentrasjon av engasjement i eiendomsbransjen (drøye 50% av bedriftsmarkedsporteføljen). Banken har en geografisk konsentrasjon ved at 92% av alle engasjement er lånt ut i Trøndelag. Innenfor trøndelagsregionen har banken en balansert fordeling av engasjement i egen kommune og i bykommunen Trondheim.

Stadsbygd Sparebank benytter en risikoklassifiseringsmodell i forbindelse med bevilgning av nye lån, kreditter og garantier. Modellen benyttes også til å risikoklassifisere utlånsporteføljen.

Risikoklassifiseringsmodellen er et godt hjelpemiddel for banken til å avdekke risiko på kundenivå, som aggregert gir en god oversikt over kvaliteten på bankens totale portefølje. Dagens risikoklassifiseringsmodell ble implementert i november 2014. Den er utviklet på grunnlag av alle kredittaktive kunder i Eika-bankene, og er kun basert på objektive målekriterier som bl.a. alder, inntekt, formue, purringer og ulike typer adferdsdata på kundene. Modellen er felles for alle Eika-banker, og er utviklet i samarbeid med Bisnode.

Modellen er en sannsynlighetsbasert (PD – Probability of Default) risikoklassifiseringsmodell som benyttes på alle kunder der det er risiko for tap for banken. Det betyr at alle kunder med lån, kreditter eller garantier blir risikoklassifisert, i tillegg til kunder med overtrekk og/eller restanser over kr 1.000,-.

Risikoklassifiseringsmodellen er delt i to hovedmodeller – en for personmarked og en for bedriftsmarked. Hovedmodellene er igjen delt inn i ulike undermodeller. Det gjøres også et modellmessig skille mellom eksisterende og nye kunder.

Risikoklassifiseringsmodellen beregner sannsynligheten for at en kunde går i mislighold i løpet av de kommende 12 månedene. Sannsynligheten for mislighold avgjør hvilken risikoklasse kunden tildeles, og blir automatisk oppdatert hver måned med interne data. Eksterne data blir oppdatert kvartalsvis for bedriftskunder og manuelt for privatkunder. I tillegg skal kundens risikoklasse oppdateres ved hver nye kredittsak.

Stadsbygd Sparebank benytter følgende risikoklasser med tilhørende PD-verdier (sannsynlighet for mislighold):

	Risikoklasse	Misligholdssannsynlighet i %
1	Lav risiko	0,01 – 0,10
2		0,10 – 0,25
3		0,25 – 0,50
4	Middels risiko	0,50 – 0,75
5		0,75 – 1,25
6		1,25 – 2,00
7	Høy risiko	2,00 – 3,00
8		3,00 – 5,00
9		5,00 – 8,00
10		8,00 – 100,00
11	Misligholdt	Kunden er i mislighold
12	Tapsutsatt	Manuelt vurdert som tapsutsatt. Trenger ikke være i mislighold

## 7.4.2 Likviditets- og finansieringsrisiko (ILAAP)

Bankens policy for likviditetsrisiko fastsetter krav og rammer for styring av bankens likviditetsrisiko.

Med likviditetsrisiko forstås risikoen for at banken ikke klarer å innfri sine gjeldsforpliktelser. Likviditetsrisiko er også risikoen for at banken ikke kan refinansiere sin gjeld og/eller finansiere sin aktivitet uten at det oppstår vesentlige ekstraomkostninger i form av prisfall på likvide eiendeler som må realiseres, eller i form av ekstra dyr finansiering.

Banken har faglig kompetanse til å ivareta bankens likviditetsstyring på en god måte, både i utøvende og kontrollerende funksjoner. Det foreligger oppdaterte rutiner og stillingsinstruksjoner innenfor dette området. Handel med verdipapirer er organisert slik at det er tilfredsstillende arbeidsdeling og kontroll.

Opptak av ansvarlig lån og utstedelse av fondsobligasjoner skal vedtas av generalforsamlingen. Øvrige låneopptak skal vedtas av styret, men banksjef har fullmakt til å beslutte låneopptak innenfor fastsatte rammer i bankens likviditetspolicy.

Bankens styring og kontroll av likviditetsrisiko gjennomgås i interkontrollgjennomganger mv., herunder bankens største risiki. Styret mener at bankens overordnede og operasjonelle styring av likviditetsrisiko er tilfredsstillende.

Bankens likviditetsrisiko skal være lav. Dette innebærer at banken skal være forsvarlig og langsiktig finansiert, i hovedsak med innskudd, og banken skal ha en likviditetsbuffer som sikrer tilgang på finansiering i kritesituasjoner.

For å oppnå den ønskede risikoprofilen oppstilles det rammer og krav til ulike måltall for likviditetsrisiko:

- Minimumsnivå for LCR (Liquidity Coverage Ratio): 110%
- Minimumsnivå for NSFR (Net Stable Funding Ratio): 100% (forventet nivå)
- Minimumsnivå for Likviditetsindikator 1: 105%
- Minimumsnivå for Likviditetsindikator 2: 110%
- Minimumsnivå for innskuddsdekning (bank): 75%
- Minimumsnivå for innskuddsdekning (bank + EBK): 50%
- Rammer for største enkeltinnskudd, 3 største innskudd, 10 største innskudd og 20 største innskudd

Banken tilstreber å ha en spredt forfallsstruktur på kort- og langsiktige innlån fra penge- og kapitalmarkedet. Begrensninger er satt i bankens likviditetspolicy. Kilder til innlån fra penge- og kapitalmarkedet er hovedsakelig senior obligasjonslån og sertifikatlån. Bankens er bevisst på å benytte flere forskjellige meglere ved innhenting av ny fremmedkapital fra markedet.

Bankens likviditetssituasjon har gjennom hele 2017 vært tilfredsstillende.

Stadsbygd Sparebank har utarbeidet en egen beredskapsplan for likviditetskriser. Planen inneholder en oppstilling av hendelser som er indikasjoner på økt risiko for en bankspesifikk krise og/eller en generell krise. Det er videre beskrevet varslingsrutiner og krav til rapportering. Planen inneholder også konkrete tiltak som skal iverksettes i en kritesituasjon for banken. Mulig likviditetsinnngang knyttet til tiltakene er beskrevet med kilde og beløp. De viktigste kilder til likviditet er lån i Norges Bank mot deponering av verdipapirer, overføring av boliglån til EBK, økte kundeinnskudd på grunn av økt innskuddsrente/andre typer innskuddsprodukter og salg av ikke-deponerbare verdipapirer.

Risk- og compliancemanager rapporterer til styret hvert kvartal om likviditetsstatus i forhold til rammer, prognoser og resultat av stresstest.

### 7.4.3 Markedsrisiko

Med markedsrisiko forstås risiko for tap som følge av svingninger i aksjekurser, kredittspreader, renter og valutakurser. Nedenfor følger en nærmere omtale av renterisiko, valutarisiko og kursrisiko. Bankens policy for markedsrisiko fastsetter flere typer rammer for tillatte instrumenter samt rammer for renterisiko og valutarisiko. Disse er basert på vedtatt risikotoleranse og overordnet strategi for markedsrisikoområdet. Risikoen styres i tillegg gjennom etablerte rutiner og retningslinjer.

Bankens markedsrisiko skal være lav/moderat.

#### Renterisiko

Renterisiko (rentefølsomhet) oppstår i forbindelse med bankens utlåns- og innlånsvirksomhet, og i tilknytning til aktiviteter i norske og internasjonale penge- og kapitalmarkeder. Renterisiko er et resultat av at rentebindingstiden for bankens eiendels- og gjeldsside ikke er sammenfallende. Ved en endring i markedsrentene, må banken forholde seg til lover og regler før en tilsvarende renteendring kan gjøres gjeldende overfor kundene. En renteoppgang for utlån til personmarkeds kunder har f.eks. en varslingsfrist på 6 uker før endringen kan gjøres gjeldende, mens en tilsvarende rentenedgang på innskudd fra personmarkeds kunder har en varslingsfrist på 8 uker.

De aller fleste utlån til kunder og innskudd fra kunder har flytende renter. Banken har fastrenteutlån på drøye 100 mill. kr og fastrenteinnskudd på rundt 20 mill. kr.

Bankens obligasjonsportefølje består utelukkende av poster med flytende rente (renteendring hver 3. måned), den gjennomsnittlige durasjonen har derfor vært lav gjennom hele året. Banken har avtale med Eika Kapitalforvaltning AS om aktiv forvaltning av bankens obligasjonsportefølje.

Fundingen via seniorobligasjoner har også flytende forrentning med renteendring hver 3. måned.

Bankens renterisiko er ved utgangen av året beregnet til 0,34 mill. kr. Nivået vurderes som lavt, og ligger godt innenfor rammen i policyen på 2,5 mill. kr.

#### Valutarisiko

Valutarisiko er risikoen for tap som følge av endringer i valutakursene.

Stadsbygd Sparebank handler ikke med utenlandsk valuta utover kjøp og salg av reisevaluta til våre kunder samt i forbindelse med oppgjør for IT- tjenester utført av bankens danske datasentral (Skandinavisk Data Center AS). Valutarisikoen er derfor minimal.

## Kursrisiko

Aksjekursrisikoen omhandler risiko i forhold til aksjer, egenkapitalbevis og aksje-/rentefond, som gjerne deles inn i handelsportefølje, øvrige omløpsmidler og anleggsmidler.

Stadsbygd Sparebank har ingen handelsportefølje. Det handles heller ikke i enkeltaksjer. Fra tid til annen, avhengig av likviditetssituasjonen i banken, kan det inngå rente-/pengemarkedsfond i aksjeporteføljen. Disse vurderes i tilfelle etter laveste verdis prinsipp, dvs til det laveste av historisk kostpris og virkelig verdi.

Utover rente-/pengemarkedsfond, består bankens aksjeportefølje hovedsakelig av aksjer i strategiske selskaper som er klassifisert som anleggsaksjer. Anleggsaksjene vurderes til det laveste av historisk kostpris og virkelig verdi. Beregningen av virkelig verdi baseres på informasjon om foretakets fremtidige kontantstrømmer, soliditet og fremtidsutsikter. Nedskrivning blir foretatt når virkelig verdi er lavere enn anskaffelseskost og verdinedgangen skyldes forhold som må antas å ikke være av forbigående karakter. Nedskrivningene reverseres når grunnlaget for dem ikke lenger vurderes å være tilstede, men verdien av anleggsaksjene vil aldri bli justert høyere enn tilbake til historisk kostpris. Det kan derfor ligge noen «skjulte reserver» i porteføljen av anleggsaksjer som gjør at et verdifall ikke nødvendigvis vil materialisere seg i en tilsvarende nedskrivning i bankens regnskap.

## 7.4.4 Operasjonell risiko

Operasjonell risiko defineres som risikoen for tap eller sviktende inntjening som skyldes utilstrekkelige eller sviktende interne prosesser, svikt hos mennesker og i systemer eller eksterne hendelser. Tapet kan være forårsaket av bevisste eller ubevisste handlinger/hendelser. Risikoens vesentlighet vises gjennom risiko for økonomiske tap og/eller risiko for manglende måloppnåelse. Operasjonell risiko skal være lav, styret har derfor satt en lav risikoramme på dette området.

Banken bruker deler av internkontrollbekreftelsen for å identifisere og vurdere de vesentligste risikoer for at banken ikke når sine mål. Banken har styregodkjente retningslinjer for ansattes identifisering og rapportering av operasjonelle tapshendelser.

Operasjonell risiko blir en form for "restrisiko" som ikke dekkes av de øvrige risikoområdene. Risikoen styres ved at det foretas løpende kontroller med utgangspunkt i bankens etablerte internkontrollrutiner samt gjennom opplæring og gode rutiner. Avdekkede avvik rapporteres via avdelingslederne til banksjef, som igjen i enkelte situasjoner rapporterer videre til bankens styre.

### 7.4.5 Omdømmerisiko

Omdømmerisikoen er en type operasjonell risiko som på kort sikt er sterkt knyttet til likviditetsrisikoen. Styret finner at risikoen for økt pris eller svekket tilgang på finansiering og/eller lavere inntekter knyttet til eventuelle omdømmeutfordringer vil kunne dekkes gjennom ordinære endringer i driften. Omdømmerisiko genererer derfor ikke et økt kapitalbehov for banken i første omgang. Vedvarende omdømmesvekkelse kan imidlertid ha betydning for markedets forventning/krav til ansvarlig kapital i banken og følgelig vurderingen av bankens kapitalmål.

### 7.4.6 Eiendomspriserisiko

Eiendomspriserisiko er risiko for uventet verdifall på bankens eiendommer eller i porteføljer av eiendomsinvesteringer. Eiendomspriserisiko i forbindelse med utlån til, eller utlån med sikkerhet i, eiendomssektoren dekkes under kredittrisiko.

Bankens eiendomspriserisiko vurderes som begrenset.

### 7.4.7 Forretningsmessig risiko

Forretningsmessig risiko er risikoen for uventede inntektssvingninger fra andre forhold enn kredittrisiko, markedsrisiko og operasjonell risiko. Risikoen kan opptre i ulike forretnings- og/eller produktsegmenter og være knyttet til konjunktursvingninger, endret kundeadferd og endret konkurransesituasjon.

Styret vurderer risikoen årlig, og forutsetter at banken kan dekke inn denne typen endringer i rammebetingelser gjennom ordinære endringer i driften.

### 7.4.8 Strategisk risiko

Strategisk risiko er risiko for uventede tap eller sviktende inntjening knyttet til strategiske valg som vekstambisjoner, inntreden i nye markeder eller oppkjøp. Dette aktualiserer behovet for å se fremover og sikre seg nødvendig kapital i forbindelse med igangsatte og planlagte aktiviteter.

Nødvendige strategiske endringer på grunn av endrede rammebetingelser, herunder strengere myndighetsregulering (f eks Finanstilsynet og Datatilsynet), overvåkes gjennom strategiprosessen og følges nøye opp av banken.

### 7.4.9 Systemrisiko

Systemrisiko kan oppstå som følge av at det oppstår problemer hos andre banker, som igjen kan smitte over på Stadsbygd Sparebank.

F eks kan det bli vanskelig å skaffe ny funding på normale vilkår eller DNB kan bli ute av stand til å utføre sine oppgaver som oppgjørsbank. Stadsbygd Sparebank forsøker, etter beste evne, å redusere systemrisikoen så sant det er mulig. Angående funding benytter banken bevisst flere ulike meglermiljø ved innhenting av ny funding. Det er også inngått beredskapsavtale med Norges Bank som alternativ oppgjørsbank i tilfelle problemer hos DNB.

## 8. STANDARDISERTE SKJEMAER FOR OFFENTLIGGJØRING AV OPPLYSNINGER OM ANSVARLIG KAPITAL

Skjema for offentliggjøring av de viktigste avtalevilkårene for kapitalinstrumenter					
1	Utsteder	Stadsbygd Sparebank	Stadsbygd Sparebank	Stadsbygd Sparebank	Stadsbygd Sparebank
2	Entydig identifikasjonskode (f.eks. CUSIP, ISIN eller Bloombergs identifikasjonskode for rettede emisjoner)	NO0010777212	NO0010771694	NO0010550775	NO0010686371
3	Gjeldende lovgivning for instrumentet,	CRD IV	CRD IV	CRD IV	CRD IV
<b>Behandling etter kapitalregelverket</b>					
4	Regler som gjelder i overgangsperioden	Ren kjemekapital	Annen godkjent kjemekapital	Annen godkjent kjemekapital	Tilleggskapital
5	Regler som gjelder etter overgangsperioden	Ren kjemekapital	Annen godkjent kjemekapital	Kapital som ikke kan medregnes	Tilleggskapital
6	Medregning på selskaps- eller (del)konsolidert nivå, selskaps- og (del)konsolidert nivå	Selskapsnivå	Selskapsnivå	Selskapsnivå	Selskapsnivå
7	Instrumenttype (typer skal spesifiseres for hver jurisdiksjon)	Ordinær egenkapital-beviskapital	Fondsobligasjonskapital	Fondsobligasjonskapital	Ansvarelig lånekapital
8	Beløp som inngår i ansvarlig kapital (i millioner NOK fra seneste rapporteringsdato)	40	30	15	30
9	Instrumentets nominelle verdi	40	30	22,5	30
9a	Emisjonskurs	105	100	98,5	98,6
9b	Innløsningskurs	N/A	100	100	100
10	Regnskapsmessig klassifisering	Egenkapital	Gjeld - amortisert kost	Gjeld - amortisert kost	Gjeld - amortisert kost
11	Opprinnelig utstedelsesdato	01.12.2016	08.09.2016	12.11.2009	30.08.2013
12	Evigvarende eller tidsbegrenset	Evigvarende	Evigvarende	Evigvarende	Tidsbegrenset
13	Opprinnelig forfallsdato	N/A	N/A	N/A	30.08.2023
14	Innløsningsrett for utsteder forutsatt samtykke fra	Nei	Ja	Ja	Ja
15	Dato for innløsningsrett, eventuell betinget innløsningsrett og innløsningsbeløp	N/A	08.09.2021	12.11.2019	30.08.2018
16	Datoer for eventuell etterfølgende innløsningsrett	N/A	Hver rentebetalingsdato	Hver rentebetalingsdato	Hver rentebetalingsdato
<b>Renter/utbytte</b>					
17	Fast eller flytende rente/utbytte	Flytende	Flytende	Flytende	Flytende
18	Rentesats og eventuell tilknyttet referanserente	N/A	3 mndr nibor + 530 bp	3 mndr nibor + 500 bp	3 mndr nibor + 250 bp
19	Vilkår om at det ikke kan betales utbytte hvis det ikke er betalt rente på instrumentet («dividend stopper»)	Nei	Nei	Nei	Nei
20a	Full fleksibilitet, delvis fleksibilitet eller pliktig (med hensyn til tidspunkt)	Full fleksibilitet	Full fleksibilitet	Delvis fleksibilitet	N/A
20b	Full fleksibilitet, delvis fleksibilitet eller pliktig (med hensyn til beløp)	Full fleksibilitet	Full fleksibilitet	Delvis fleksibilitet	N/A
21	Vilkår om renteøkning eller annet incitament til innfrielse	Nei	Nei	Ja	Nei
22	Ikke-kumulativ eller kumulativ	Nei	Nei	Ja	Ja



Pilar III  
Stadsbygd Sparebank

Skiema for offentliggjøring av de viktigste avtalevilkårene for kapitalinstrumenter					
1	Utsteder	Stadsbygd Sparebank	Stadsbygd Sparebank	Stadsbygd Sparebank	Stadsbygd Sparebank
2	Entydig identifikasjonskode (f.eks. CUSIP, ISIN eller Bloombergs identifikasjonskode for rettede emisjoner)	NO0010777212	NO0010771694	NO0010550775	NO0010686371
<b>Konvertering/nedskrivning</b>					
23	Konvertibel eller ikke konvertibel	Nei	Ja	Nei	Nei
24	Hvis konvertibel, nivå(er) som utløser konvertering	N/A	Finanstilsynet instruerer	N/A	N/A
25	Hvis konvertibel, hel eller delvis	N/A	Hel eller delvis	N/A	N/A
26	Hvis konvertibel, konverteringskurs	N/A	N/A	N/A	N/A
27	Hvis konvertibel, pliktig eller valgfri	N/A	N/A	N/A	N/A
28	Hvis konvertibel, oppgi instrumenttypen det konverteres til	N/A	Ren kjemekapital	N/A	N/A
29	Hvis konvertibel, oppgi utsteder av instrumentene det konverteres til	N/A	Stadsbygd Sparebank	N/A	N/A
30	Vilkår om nedskrivning	Nei	Ja	Ja	Nei
31	Hvis nedskrivning, nivå som utløser nedskrivning	N/A	Låntagers rene kjernekapitaldekning faller under 5,125%	Utsteders kapitaldekning faller under 8% eller kjemekapitaldekningen faller under 5% og Finanstilsynet gir samtykke til nedskrivningen	N/A
32	Hvis nedskrivning, hel eller delvis	N/A	Alltid delvis	Hel eller delvis	N/A
33	Hvis nedskrivning, med endelig virkning eller midlertidig	N/A	Midlertidig	Midlertidig	N/A
34	Hvis midlertidig nedskrivning, beskrivelse av oppskrivningsmekanismen	N/A	Etter nedskrivning kan utstederen skrive opp obl. ved at de tillegges en andel av akk oversk. Evt rente skal beregnes av nedskr beløp	Oppskrivning med nedskrevet beløp foretas hvis utsteder utbetaler utbytte/annen avkasting på kjemekapital eller gjennomfører hel/delvis innfrielse, tilbakekjøp eller oppskr av kjemekapital	N/A
35	Prioritetsrekkefølge ved avvikling (oppgi instrumenttypen som har nærmeste bedre prioritet)	N/A	Tilleggskapital	Tilleggskapital	Utsteders alminnelige ikke-subordinerte gjeld
36	Vilkår som gjør at instrumentet ikke kan medregnes etter overgangsperioden	N/A	Nei	Ja	N/A
37	Hvis ja, spesifiser hvilke vilkår som ikke oppfyller nye krav	N/A	N/A	Stepup på kupongrenten etter 12.11.2019	N/A

Pilar III  
Stadsbygd Sparebank

	(A) Beløp på datoen for offentlig- gjøring	(B) Referanser til artikler i forordningen (CRR)	(C) Beløp omfattet av overgangs- regler
<b>Ren kjernekapital: Instrumenter og opptjent kapital</b>			
1	Kapitalinstrumenter og tilhørende overkursfond	40.115	26 (1), 27, 28 og 29
	herav: egenkapitalbevis	40.115	
	herav: instrumenttype 2		
	herav: instrumenttype 3		
2	Opptjent egenkapital i form av tidligere års tilbakeholdte resultater	248.410	26 (1) (c)
3	Akkumulerte andre inntekter og kostnader og andre fond o.l.		26 (1) (d) og (e)
3a	Avsetning for generell bankrisiko		26 (1) (f)
4	Rene kjernekapitalinstrumenter omfattet av overgangsbestemmelser		
	Statlige innskudd av ren kjernekapital omfattet av overgangsbestemmelser		
5	Minoritetsinteresser		84
5a	Revidert delårsoverskudd fratrukket påregnelig skatt mv. og utbytte	22.100	26 (2)
6	<b>Ren kjernekapital før regulatoriske justeringer</b>	<b>310.625</b>	<b>Sum rad 1 t.o.m. 5a</b>
<b>Ren kjernekapital: Regulatoriske justeringer</b>			
7	Verdijusteringer som følge av kravene om		34 og 105
8	Immaterielle eiendeler redusert med utsatt skatt (negativt beløp)		36 (1) (b) og 37
9	Tomt felt i EØS		
10	Utsatt skattefordel som ikke skyldes midlertidige forskjeller redusert med utsatt skatt som kan motregnes (negativt beløp)		36 (1) (c) og 38
11	Verdiendringer på sikringsinstrumenter ved kontantstrømsikring		33 (1) (a)
12	Positive verdier av justert forventet tap etter kapitalkravsforskriften § 15-7 (tas inn som negativt beløp)		36 (1) (d), 40 og 159
13	Økning i egenkapitalen knyttet til fremtidig inntekt grunnet verdipapiriserte eiendeler (negativt beløp)		32 (1)
14	Gevinster eller tap på gjeld målt til virkelig verdi som skyldes endringer i egen kredittverdighet		33 (1) (b) og (c)
15	Overfinansiering av pensjonsforpliktelser (negativt beløp)		36 (1) (e) og 41
16	Direkte, indirekte og syntetiske beholdninger av egne rene kjernekapitalinstrumenter (negativt beløp)		36 (1) (f) og 42
17	Beholdning av ren kjernekapital i annet selskap i finansiell sektor som har en gjensidig investering av ansvarlig kapital (negativt beløp)		36 (1) (g) og 44
18	Direkte, indirekte og syntetiske beholdninger av ren kjernekapital i andre selskaper i finansiell sektor der institusjonen ikke har en vesentlig investering. Beløp som overstiger grensen på 10 %, regnet etter fradrag som er tillatt for korte posisjoner (negativt beløp)	-27.423	36 (1) (h), 43, 45, 46, 49 (2), 79, 469 (1) (a), 472 (1) (0) og 478 (1)
19	Direkte, indirekte og syntetiske beholdninger av ren kjernekapital i andre selskaper i finansiell sektor der institusjonen har vesentlige investeringer som samlet overstiger grensen på 10 %. Beløp regnet etter fradrag som er tillatt for korte posisjoner (negativt beløp)		36 (1) (i), 43, 45, 47, 48 (1) (b), 49 (1) til (3) og 79
20	Tomt felt i EØS		
20a	Poster som alternativt kan få 1250 % risikovekt (negativt beløp),		36 (1) (k)
20b	beløp)		36 (1) (k) (i) og 89 til 91
20c	herav: verdipapiriseringsposisjoner (negativt beløp)		244 (1) (b) og 258
20d	beløp)		36 (1) (k) (iii) og 379 (3)
21	Utsatt skattefordel som skyldes midlertidige forskjeller og som overstiger unntaksgrensen på 10 %, redusert med utsatt skatt som kan motregnes (negativt beløp)		36 (1) (c), 38 og 48 (1) (a)
22	Beløp som overstiger unntaksgrensen på 17,65 % (negativt beløp)		48 (1)
23	herav: direkte, indirekte og syntetiske beholdninger av ren kjernekapital i andre selskaper i finansiell sektor der institusjonen har en vesentlig investering (negativt beløp)		36 (1) (i) og 48 (1) (b)
24	Tomt felt i EØS		
25	herav: utsatt skattefordel som skyldes midlertidige forskjeller (negativt beløp)		36 (1) (c), 38 og 48 (1) (a)
25a	Akkumulert underskudd i inneværende regnskapsår (negativt beløp)		36 (1) (a)
25b	Påregnelig skatt relatert til rene kjernekapitalposter (negativt beløp)		36 (1) (l)
26	Justeringer i ren kjernekapital som følge av overgangsbestemmelser		Sum 26a og 26b
26a	Overgangsbestemmelser for regulatoriske filtre relaterte til urealiserte gevinster og tap		
	herav: filter for urealisert tap 1		
	herav: filter for urealisert tap 2		
	herav: filter for urealisert gevinst 1 (negativt beløp)	468	
	herav: filter for urealisert gevinst 2 (negativt beløp)	468	
26b	Beløp som skal trekkes fra eller legges til ren kjernekapital som følge av overgangsbestemmelser for andre filtre og fradrag		
	herav: ...		
27	Overskytende fradrag i annen godkjent kjernekapital (negativt beløp)		36 (1) (j)
28	<b>Sum regulatoriske justeringer i ren kjernekapital</b>	<b>-27.423</b>	<b>Sum rad 7 t.o.m. 20a, 21 22, 25a, 25b, 26 og 27</b>
29	<b>Ren kjernekapital</b>	<b>283.202</b>	<b>Rad 6 pluss rad 28 hvis beløpet i rad 28 er negativt, ellers minus -6.856</b>

Pilar III  
Stadsbygd Sparebank

		(A) Beløp på datoen for offentlig- gjøring	(B) Referanser til artikler i forordningen (CRR)	(C) Beløp omfattet av overgangs- regler
<b>Annen godkjent kjernekapital: Instrumenter</b>				
30	Kapitalinstrumenter og tilhørende overkursfond	30.000	51 og 52	
31	herav: klassifisert som egenkapital etter gjeldende regnskapsstandard			
32	herav: klassifisert som gjeld etter gjeldende regnskapsstandard			
33	Fondsobligasjonskapital omfattet av overgangsbestemmelser	15.000	486 (3) og (5)	15.000
	Statlige innskudd av fondsobligasjonskapital omfattet av overgangsbestemmelser			
34	Fondsobligasjonskapital utstedt av datterselskaper til tredjeparter som kan medregnes i annen godkjent kjernekapital		85 og 86	
35	herav: instrumenter omfattet av overgangsbestemmelser			
36	<b>Annen godkjent kjernekapital før regulatoriske justeringer</b>	<b>45.000</b>	<b>Sum rad 30, 33 og 34</b>	<b>15.000</b>
<b>Annen godkjent kjernekapital: Regulatoriske justeringer</b>				
37	Direkte, indirekte og syntetiske beholdninger av egen fondsobligasjonskapital (negativt beløp)		52 (1) (b), 56 (a) og 57	
38	Beholdning av annen godkjent kjernekapital i annet selskap i finansiell sektor som har en gjensidig investering av ansvarlig kapital (negativt beløp)		56 (b) og 58	
39	Direkte, indirekte og syntetiske beholdninger av fondsobligasjonskapital i andre selskaper i finansiell sektor der institusjonen ikke har en vesentlig investering. Beløp som overstiger grensen på 10 %, regnet etter fradrag som er tillatt for korte posisjoner (negativt beløp)		56 (c), 59, 60 og 79	
40	Direkte, indirekte og syntetiske beholdninger av fondsobligasjonskapital i andre selskaper i finansiell sektor der institusjonen har en vesentlig investering. Beløp regnet etter fradrag som er tillatt for korte posisjoner (negativt beløp)		56 (d), 59 og 79	
41	Justeringer i annen godkjent kjernekapital som følge av overgangsbestemmelser	-3.960	Sum rad 41a, 41b og 41c	-3.428
41a	Fradrag som skal gjøres i annen godkjent kjernekapital, i stedet for ren kjernekapital, som følge av overgangsbestemmelser (negativt beløp)	-3.428	469 (1) (b) og 472 (10) (a)	-3.428
	herav: spesifiser de enkelte postene linje for linje			
41b	Fradrag som skal gjøres i annen godkjent kjernekapital, i stedet for tilleggskapital, som følge av overgangsbestemmelser (negativt beløp)			
	herav: spesifiser de enkelte postene linje for linje			
41c	Beløp som skal trekkes fra eller legges til annen godkjent kjernekapital som følge av overgangsbestemmelser for andre filtre og fradrag			
	herav: filter for urealisert tap			
	herav: filter for urealisert gevinst (negativt beløp)			
	herav: ...			
42	Overskytende fradrag i tilleggskapital (negativt beløp)		56 (e)	
43	<b>Sum regulatoriske justeringer i annen godkjent kjernekapital</b>	<b>-3.960</b>	<b>Sum rad 37 t.o.m. 41 og rad 42</b>	<b>-3.428</b>
44	<b>Annen godkjent kjernekapital</b>	<b>41.040</b>	<b>Rad 36 pluss rad 43. Gir fradrag fordi beløpet i rad 43 er negativt</b>	<b>11.572</b>
45	<b>Kjernekapital</b>	<b>324.242</b>	<b>Sum rad 29 og rad 44</b>	<b>4.716</b>

		(A) Beløp på datoen for offentlig- gjøring	(B) Referanser til artikler i forordningen (CRR)	(C) Beløp omfattet av overgangs- regler
<b>Tilleggs kapital: instrumenter og avsetninger</b>				
46	Kapitalinstrumenter og tilhørende overkursfond	30.000	62 og 63	
47	Tilleggs kapital omfattet av overgangsbestemmelser		486 (4) og (5)	
	Statlige innskudd av tilleggs kapital omfattet av overgangsbestemmelser			
	Ansvarlig låne kapital utstedt av datterselskaper til tredjeparter som kan medregnes i tilleggs kapitalen		87 og 88	
48				
49	herav: instrumenter omfattet av overgangsbestemmelser			
50	Tallverdien av negative verdier av justert forventet tap		62 (c) og (d)	
51	<b>Tilleggs kapital før regulatoriske justeringer</b>	<b>30.000</b>	<b>Sum rad 46 t.o.m. 48 og rad 50</b>	<b>0</b>
<b>Tilleggs kapital: Regulatoriske justeringer</b>				
52	Direkte, indirekte og syntetiske beholdninger av egen ansvarlig låne kapital (negativt beløp)		63 (b) (i), 66 (a) og 67	
53	Beholdning av tilleggs kapital i annet selskap i finansiell sektor som har en gjensidig investering av ansvarlig kapital (negativt beløp)		66 (b) og 68	
54	Direkte, indirekte og syntetiske beholdninger av ansvarlig låne kapital i andre selskaper i finansiell sektor der institusjonen ikke har en vesentlig investering. Beløp som overstiger grensen på 10 %, regnet etter fradrag som er tillatt for korte posisjoner (negativt beløp)		66 (c), 69, 70 og 79	
54a	herav: nye beholdninger som ikke omfattes av overgangsbestemmelser			
54b	herav: beholdninger fra før 1. januar 2013 omfattet av overgangsbestemmelser			
55	Direkte, indirekte og syntetiske beholdninger av ansvarlig låne kapital i andre selskaper i finansiell sektor der institusjonen har en vesentlig investering. Beløp regnet etter fradrag som er tillatt for korte posisjoner		66 (d), 69 og 79	
56	Justeringer i tilleggs kapital som følge av overgangsbestemmelser (negativt beløp)	-3.960	Sum rad 56a, 56b og 56c	-3.428
56a	Fradrag som skal gjøres i tilleggs kapital, i stedet for ren kjemekapital, som følge av overgangsbestemmelser (negativt beløp)	-3.428	469 (1) (b) og 472 (10) (a)	-3.428
	herav: spesifiser de enkelte postene linje for linje			
56b	Fradrag som skal gjøres i tilleggs kapital, i stedet for annen godkjent kjemekapital, som følge av overgangsbestemmelser (negativt beløp)			
	herav: spesifiser de enkelte postene linje for linje			
56c	Beløp som skal trekkes fra eller legges til tilleggs kapitalen som følge av overgangsbestemmelser for filtre og andre fradrag		468	
	herav: filter for urealisert tap			
	herav: filter for urealisert gevinst		468	
	herav:...			
57	<b>Sum regulatoriske justeringer i tilleggs kapital</b>	<b>-3.960</b>	<b>Sum rad 52 t.o.m. 54, rad 55 og 56</b>	<b>-3.428</b>
58	<b>Tilleggs kapital</b>	<b>26.040</b>	<b>Rad 51 pluss rad 57 hvis beløpet i rad 57 er negativt, ellers minus</b>	<b>-3.428</b>
59	<b>Ansvarlig kapital</b>	<b>350.282</b>	<b>Sum rad 45 og rad 58</b>	<b>1.288</b>
59a	Økning i beregningsgrunnlaget som følge av overgangsbestemmelser		472 (10) (b)	
	herav: beløp som ikke er trukket fra ren kjemekapital		469 (1) (b)	
	herav: beløp som ikke er trukket fra annen godkjent kjemekapital			
	herav: beløp som ikke er trukket fra tilleggs kapital			
60	<b>Beregningsgrunnlag</b>	<b>1.681.125</b>		
<b>Kapitaldekning og buffere</b>				
61	Ren kjemekapitaldekning	16,85 %	92 (2) (a)	
62	Kjemekapitaldekning	19,29 %	92 (2) (b)	
63	Kapitaldekning	20,84 %	92 (2) (c)	
64	Kombinert bufferkrav som prosent av beregningsgrunnlaget	12,00 %	og 133	
65	herav: bevaringsbuffer	2,50 %		
66	herav: motsyklisk buffer	2,00 %		
67	herav: systemrisikobuffer	3,00 %		
67a	herav: buffer for andre systemviktige institusjoner (O-SII-buffer)	0,00 %	CRD 131	
68	Ren kjemekapital tilgjengelig for oppfyllelse av bufferkrav	12,35 %	CRD 128	
69	Ikke relevant etter EØS-regler			
70	Ikke relevant etter EØS-regler			
71	Ikke relevant etter EØS-regler			

Pilar III  
Stadsbygd Sparebank

		(A) Beløp på datoen for offentlig- gjøring	(B) Referanser til artikler i forordningen (CRR)	(C) Beløp omfattet av overgangs- regler
<b>Kapitaldekning og buffere</b>				
72	Beholdninger av ansvarlig kapital i andre selskaper i finansiell sektor der institusjonen har en ikke vesentlig investering, som samlet er under grensen på 10 %. Beløp regnet etter fradrag som er tillatt for korte posisjoner.		36 (1) (h), 45, 46, 472 (10), 56 (c), 59, 60, 66 (c), 69 og 70	
73	Beholdninger av ren kjemekapital i andre selskaper i finansiell sektor der institusjonen har en vesentlig investering, som samlet er under grensen på 10 %. Beløp regnet etter fradrag som er tillatt for korte posisjoner.		36 (1) (i), 45 og 48	
74	Tomt felt i EØS			
75	Utsatt skattefordel som skyldes midlertidige forskjeller redusert med utsatt skatt som kan motregnes, som er under grensen på 10 %.		36 (1) (c), 38 og 48	
<b>Grenser for medregning av avsetninger i tilleggskapitalen</b>				
76	Generelle kredittrisikoreserver		0 62	
77	Grense for medregning av generelle kredittrisikoreserver i tilleggskapitalen		62	
78	Tallverdien av negative verdier av justert forventet tap		62	
79	Grense for medregning i tilleggskapitalen av overskytende regnskapsmessige nedskrivninger		62	
<b>Kapitalinstrumenter omfattet av overgangsbestemmelser</b>				
80	Grense for medregning av rene kjemekapitalinstrumenter omfattet av overgangsbestemmelser		484 (3) og 486 (2) og (5)	
81	Overskytende ren kjemekapital omfattet av overgangsbestemmelser	0	484 (3) og 486 (2) og (5)	
82	Grense for medregning av fondsobligasjonskapital omfattet av overgangsbestemmelser		484 (4) og 486 (3) og (5)	
83	overgangsbestemmelser		484 (4) og 486 (3) og (5)	
84	Grense for medregning av ansvarlig lånekapital omfattet av overgangsbestemmelser		484 (5) og 486 (4) og (5)	
85	Overskytende ansvarlig lånekapital omfattet av overgangsbestemmelser		484 (5) og 486 (4) og (5)	



# Stadsbygd Sparebank

– vi er banken din

En alliansebank i **eika.**

## Stadsbygd Sparebank – postboks 143 – 7101 RISSA

Hovedkontor Rissa: Rådhusveien 21, 7100 RISSA – telefaks 73 85 50 01  
Bankkontor Stadsbygd: Handelsbakken 11, 7105 STADSBYGD – telefaks 73 85 50 01  
Bankkontor Leksvik: Sentrumsgården, 7120 LEKSVIK – telefaks 74 85 90 51

**Telefon: 73 85 50 00**

E-post: [post@stbank.no](mailto:post@stbank.no)

Web: [www.stbank.no](http://www.stbank.no)



Følg oss på facebook

### **Åpningstider:**

Hovedkontor Rissa: mandag – fredag 09:00 – 15:00  
Bankkontor Stadsbygd: mandag og torsdag 09:00 – 15:00  
Bankkontor Leksvik: mandag – fredag 09:00 – 15:00