

**बासेल -II नई पूंजी पर्याप्तता संरचना के अंतर्गत प्रकटन:
31.12.2010 को यथास्थिति**

| I. | पूंजीगत निधियां: | (रु. लाख में) |
|-----|--|--------------------|
| | ए. टीयर I पूंजी घटक: | |
| | (क) प्रदत्त पूंजी | 44670.00 |
| | (ख) नवोन्मेषी शाश्वत ऋण लिखत | 30000.00 |
| | (ग) घटाएं | |
| | 1. ऑलबैंक फाइनेंस लि. में इक्विटी निवेश | 750.00 |
| | 2. आरआरबी में इक्विटी निवेश | 1381.03 |
| | 3. एएसआरईसी एवं यूएसजीआईसीएल में इक्विटी निवेश | 3729.99 |
| | कुल (क+ख+ग) | 5861.02 |
| | (घ) आरक्षितियां एवं अधिशेष | |
| | 1. सांविधिक आरक्षितियां | 162738.71 |
| | 2. विशेष आरक्षितियां | 11500.00 |
| | 3. पूंजी आरक्षितियां | 35127.04 |
| | 4. शेयर प्रीमियम | 72000.00 |
| | 5. अन्य प्रकटित आरक्षितियां | 251133.43 |
| | 6. लाभ एवं हानि लेखा में अधिशेष | 129070.00 |
| | कुल(घ) | 661569.68 |
| | टीयर I पूंजी (क+ख+ग+घ) | 730378.66 |
| | बी. टीयर II पूंजी घटक | |
| | 1. | |
| | क) अप्रकटित आरक्षितियां एवं संचयी और शाश्वत अधिमानी शेयर | 0.00 |
| | ख) अपर टीयर-II लिखत | 100000.00 |
| | ग) पुनर्मूल्यन आरक्षितियां | 38940.19 |
| | घ) सामान्य प्रावधान एवं हानिगत आरक्षितियां | 37748.00 |
| | ड) हाइब्रिड ऋण पूंजी लिखत | 0.00 |
| | च) गौण ऋण | 245190.90 |
| | छ) निवेश आरक्षितियां | 0.00 |
| | कुल (1) | 421915.09 |
| | 2. घटाएं: | |
| | (I) ऑलबैंक फाइनेंस लि. में इक्विटी निवेश | 750.00 |
| | (II) आरआरबी में इक्विटी निवेश | 1381.02 |
| | (III) आरसेक एवं यूएसजीआईसीएल में इक्विटी निवेश | 3730.00 |
| | टीयर II पूंजी (1-2) | 5861.02 |
| | | 416054.07 |
| II | कुल पूंजीगत निधि (टीयर I +टीयर II) | 1146432.673 |
| III | जोखिम भारित आस्तियां | |
| | 1. ऋण जोखिम | 7928340.70 |
| | 2. बाजार जोखिम | 500206.84 |

| | | | |
|-----|--|--|-------------------|
| | 3.परिचालन जोखिम | | 540438.33 |
| | कुल जोखिम भारित आस्तियां (1+2+3) | | 8968985.88 |
| IV | न्यूनतम पूंजी अपेक्षा - विनियामक | | 9.00 % |
| V | टीयर-I पूंजी अनुपात (टीयर-I पूंजी / कुल जोखिम भारित आस्तियां) | | 8.14 % |
| VI | टीयर II पूंजी अनुपात (टीयर-II पूंजी / कुल जोखिम भारित आस्तियां) | | 4.64 % |
| VII | कुल पूंजी पर्याप्तता अनुपात (कुल पूंजीगत निधियां/कुल जोखिम भारित आस्तियां) | | 12.78 % |

