

## ঘ) দ্বিগুণ নিরাপত্তা বীমা (লাভসহ) Double Security Policy (With Profits)

এটি একটি দ্বিগুণ নিরাপত্তা সম্বলিত সঞ্চয়ী বীমা। এ বীমা একটি নির্দিষ্ট মেয়াদের জন্য গ্রহণ করা যায়। মেয়াদের মধ্যে গ্রাহকের মৃত্যু হলে মূল বীমাকৃত অংকের দ্বিগুণ অর্জিত লাভসহ প্রদান করা হয় বা মেয়াদান্তে মূল বীমাকৃত অংক অর্জিত লাভসহ প্রদান করা হয়।

### এই বীমার বৈশিষ্ট্যসমূহ :

- ❖ বীমার প্রবেশকালীন বয়স সীমা : ২০ থেকে ৫৫ বছর
- ❖ সর্বোচ্চ মেয়াদ পূর্তকালীন বয়স : ৭০ বছর
- ❖ বীমার মেয়াদ : ১০, ১৫, ২০ ও ২৫ বছর
- ❖ সর্বনিম্ন বীমা অংক : ৩০ হাজার টাকা
- ❖ সর্বোচ্চ বীমা অংক : অবলিখন ও পূণঃবীমা কর্তৃক গ্রহণযোগ্য ৩০ হাজার টাকার উপরে যে কোন বীমা অংক।
- ❖ প্রিমিয়াম প্রদানের পদ্ধতি : বার্ষিক ও যান্মাষিক তবে যান্মাষিক হলে টেবিলে উল্লেখিত প্রিমিয়ামের সাথে অতিরিক্ত ৩% প্রিমিয়াম যোগ করতে হবে।

### এই বীমার সুবিধাসমূহ :

- ১। বীমাটি চালু অবস্থায় গ্রাহকের মৃত্যু হলে নমিনীকে পুরো বীমা অংকের দ্বিগুণ অর্জিত লাভসহ প্রদান করা হয়। যেমন প্রতি ১০০০/- বীমা অংকের জন্য ২০০০/- ও অর্জিত লাভ প্রদান করা হবে।
- ২। বীমাটি চালু অবস্থায় মেয়াদ পর্যন্ত গ্রাহক বেঁচে থাকলে মেয়াদ শেষে বীমা গ্রাহককে পুরো বীমা অংক অর্জিত লাভসহ প্রদান করা হয়।
- ৩। এ বীমার প্রিমিয়াম আয়কর মুক্ত।

প্রতি হাজার টাকার বীমার জন্য বার্ষিক প্রিমিয়ামের হার নিম্নরূপ :

নিকটতম জন্মদিনে বয়স	বীমার মেয়াদ			
	১০ বছর	১৫ বছর	২০ বছর	২৫ বছর
২০	১১০.৫৪	৭৩.১৮	৫৪.৭৩	৪৩.২৮
২১	১১০.৫৪	৭৩.২০	৫৪.৭৮	৪৩.৩৮
২২	১১০.৫৫	৭৩.২৩	৫৪.৮৪	৪৩.৫২
২৩	১১০.৫৬	৭৩.২৬	৫৪.৯২	৪৩.৬৭
২৪	১১০.৫৮	৭৩.৩০	৫৫.০২	৪৩.৮৫
২৫	১১০.৬০	৭৩.৩৬	৫৫.১৪	৪৪.০৭
২৬	১১০.৬৫	৭৩.৪৫	৫৫.৩৩	৪৪.৩৭
২৭	১১০.৬৯	৭৩.৫৭	৫৫.৫৫	৪৪.৭৩
২৮	১১০.৭৫	৭৩.৭১	৫৫.৮১	৪৫.১৫
২৯	১১০.৮৪	৭৩.৯০	৫৬.১৩	৪৬.৬৪
৩০	১১০.৯৪	৭৪.১০	৫৬.৫০	৪৬.৭৯
৩১	১১১.০৮	৭৪.৩৭	৫৬.৯৫	৪৬.৮২
৩২	১১১.২৬	৭৪.৬৯	৫৭.৪৫	৪৭.৫৩
৩৩	১১১.৩৬	৭৫.০৮	৫৮.০৩	৪৮.৩৩
৩৪	১১১.৭৭	৭৫.৫৪	৫৮.৬৯	৪৯.২৪
৩৫	১১২.০৯	৭৬.০৮	৫৯.৪৭	৫০.২৪
৩৬	১১২.৫০	৭৬.৭০	৬০.৩২	৫১.৩৯
৩৭	১১২.৯৯	৭৭.৪০	৬১.৩১	৫২.৬৩
৩৮	১১৩.৫৫	৭৮.২২	৬২.৪০	৫৪.০৩
৩৯	১১৪.২২	৭৯.১৫	৬৩.৬২	৫৫.৫৮
৪০	১১৪.৯৭	৮০.১৯	৬৪.৯৮	৫৭.৩১
৪১	১১৫.৮৪	৮১.৩৭	৬৬.৪৯	৫৯.১৮
৪২	১১৬.৮২	৮২.৬৭	৬৮.১৭	৬১.২৫
৪৩	১১৭.৯৪	৮৪.১২	৭০.০০	৬৩.৫২
৪৪	১১৯.১৭	৮৫.৭২	৭২.০৪	৬৫.৯৯
৪৫	১২০.৫৩	৮৭.৪৭	৭৪.২৭	৬৮.৭০
৪৬	১২২.০২	৮৯.৪২	৭৬.৭০	
৪৭	১২৩.৭০	৯১.৫৪	৭৯.৩৭	
৪৮	১২৫.৫৩	৯৩.৮৮	৮২.২৭	
৪৯	১২৭.৫২	৯৬.৪২	৮৫.৪৬	
৫০	১২৯.৭০	৯৯.২০	৮৮.৯৩	
৫১	১৩২.০৯	১০২.২৫		
৫২	১৩৪.৭২	১০৫.৫৯		
৫৩	১৩৭.৭০	১০৯.২৪		
৫৪	১৪০.৭১	১১৩.২১		
৫৫	১৪৪.১৪	১১৭.৫৭		