



“এবং তোমরা নারীদেরকে দাও তাদের মোহর খুশিমনে। এর পর তারা যদি স্বেচ্ছায় স্বাগ্রহে ছেড়ে দেয় কিছু

অংশ তোমাদের জন্য তাহলে তা স্বাচ্ছন্দ্যে ভোগ কর। (সূরা নিসা- আয়াত ৪)

মহান আল্লাহ্ তায়ালা তাঁর সৃষ্টি রক্ষার্থে জোড়ায় জোড়ায় অন্যান্য প্রাণী ও মানব-মানবী সৃষ্টি করেছেন এবং নারী- পুরুষদের মধ্যে বিবাহকে ফরজ ঘোষণা করেছেন। এর বিস্তারিত বিবরণ পবিত্র কোরআন শরীফের সূরা নিসা’ তে বর্ণিত আছে। আল্লাহ তায়ালা নারী-পুরুষদের মিলনের এবং সং ভাবে সংসার যাপনের জন্য বিবাহকে হালাল ঘোষণা করেছেন। বিবাহ সম্পাদনের জন্য হাদিস শরীফে সুনির্দিষ্ট নীতিমালার মধ্যে নারীর প্রাপ্য মোহরানা স্বামী কর্তৃক অবশ্যই পরিশোধযোগ্য ঘোষণা করা হয়েছে। এ মোহরানা পরিশোধ না করা হলে রোজ হাশরের দিনে জবাবদিহি করতে হবে।

জীবনকে পুরোপুরি উপভোগ করার জন্য যমুনা লাইফ ইনসিওরেন্স কোম্পানী লিমিটেড “যমুনা জীবন বিলাস নামে” দেনমোহর বীমা পরিকল্পনা চালু করেছে। এ বীমা পরিকল্পনার সুবিধাগুলো নিম্নরূপঃ

- ✓ বীমার মেয়াদ শেষে অর্জিত লাভ সহ বীমা অংক প্রদান করা হয়।
- ✓ এ পরিকল্পনার অধীনে স্ত্রীকে স্বামী কর্তৃক দেয় দেনমোহর প্রদানের নিশ্চয়তা রয়েছে।
- ✓ এ পরিকল্পনার অধীনে দেনমোহরের সমপরিমাণ অংকের বীমা করা হয়। তবে ইচ্ছা করলে এর চেয়ে কম অথবা বেশী অংকের বীমাও করা যায়।
- ✓ মেয়াদ পূর্তির পূর্বে বীমাকৃতের মৃত্যুতে পুরো বীমা অংক অর্জিত লাভসহ নমিনিকে (বীমা গ্রাহকের স্ত্রীকে) প্রদান করা হয়।
- ✓ দুই বছর প্রিমিয়াম পরিশোধের পর পলিসি আংশিক সম্পাদিত (পেইড আপ) বীমা সুবিধা ও ‘সমর্পণ মূল্য অর্জন করে।
- ✓ বীমা গ্রাহকের বিশেষ প্রয়োজনে সমর্পণ মূল্যের সর্বোচ্চ ৯০% ঋণ হিসাবে গ্রহণ করা যায়।
- ✓ দুই বছর পর প্রিমিয়াম বন্ধ হয়ে গেলেও পরিশোধিত বীমা অংক বোনাস অর্জন করতে থাকে।
- ✓ সহযোগী বীমা হিসাবে DIAB এবং PDAB নেওয়া যাবে।
- ✓ প্রদত্ত প্রিমিয়ামের উপর আয়কর রেয়াত পাওয়া যায়। বীমা দাবীর টাকাও আয়কর মুক্ত।

প্রতি এক হাজার টাকা বীমা অংকের জন্য বার্ষিক প্রিমিয়ামের হার

বয়স	মেয়াদ										
	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫
২০	২২১.৮০	১৮৪.০০	১৫৬.৯০	১৩৬.৭০	১২০.৯০	১০৮.৪০	৯৮.১০	৮৯.৬০	৮২.৩০	৭৬.২০	৭০.৮০
২১	২২১.৮০	১৮৪.০০	১৫৬.৯০	১৩৬.৭০	১২০.৯০	১০৮.৪০	৯৮.১০	৮৯.৬০	৮২.৩০	৭৬.২০	৭০.৮০
২২	২২১.৮০	১৮৪.০০	১৫৬.৯০	১৩৬.৭০	১২০.৯০	১০৮.৪০	৯৮.১০	৮৯.৬০	৮২.৩০	৭৬.২০	৭০.৮০
২৩	২২১.৮০	১৮৪.০০	১৫৬.৯০	১৩৬.৭০	১২০.৯০	১০৮.৪০	৯৮.১০	৮৯.৬০	৮২.৪০	৭৬.২০	৭০.৯০
২৪	২২১.৮০	১৮৪.০০	১৫৬.৯০	১৩৬.৭০	১২০.৯০	১০৮.৪০	৯৮.১০	৮৯.৬০	৮২.৪০	৭৬.২০	৭০.৯০
২৫	২২১.৮০	১৮৪.০০	১৫৬.৯০	১৩৬.৭০	১২০.৯০	১০৮.৪০	৯৮.১০	৮৯.৬০	৮২.৪০	৭৬.২০	৭০.৯০
২৬	২২১.৮০	১৮৪.০০	১৫৬.৯০	১৩৬.৭০	১২১.০০	১০৮.৪০	৯৮.১০	৮৯.৬০	৮২.৪০	৭৬.২০	৭০.৯০
২৭	২২১.৮০	১৮৪.০০	১৫৬.৯০	১৩৬.৭০	১২১.০০	১০৮.৪০	৯৮.১০	৮৯.৬০	৮২.৪০	৭৬.২০	৭০.৯০
২৮	২২১.৯০	১৮৪.০০	১৫৬.৯০	১৩৬.৭০	১২১.০০	১০৮.৪০	৯৮.১০	৮৯.৬০	৮২.৪০	৭৬.২০	৭০.৯০
২৯	২২১.৯০	১৮৪.০০	১৫৬.৯০	১৩৬.৭০	১২১.০০	১০৮.৪০	৯৮.২০	৮৯.৬০	৮২.৪০	৭৬.৩০	৭০.৯০
৩০	২২১.৯০	১৮৪.০০	১৫৬.৯০	১৩৬.৭০	১২১.০০	১০৮.৪০	৯৮.২০	৮৯.৬০	৮২.৫০	৭৬.৩০	৭১.০০
৩১	২২১.৯০	১৮৪.০০	১৫৬.৯০	১৩৬.৭০	১২১.০০	১০৮.৪০	৯৮.২০	৮৯.৬০	৮২.৫০	৭৬.৩০	৭১.০০
৩২	২২১.৯০	১৮৪.০০	১৫৬.৯০	১৩৬.৮০	১২১.০০	১০৮.৪০	৯৮.২০	৮৯.৬০	৮২.৫০	৭৬.৪০	৭১.১০
৩৩	২২১.৯০	১৮৪.০০	১৫৬.৯০	১৩৬.৮০	১২১.১০	১০৮.৪০	৯৮.৩০	৮৯.৬০	৮২.৬০	৭৬.৪০	৭১.১০
৩৪	২২১.৯০	১৮৪.১০	১৫৬.৯০	১৩৬.৮০	১২১.১০	১০৮.৬০	৯৮.৩০	৮৯.৬০	৮২.৬০	৭৬.৪০	৭১.১০
৩৫	২২২.০০	১৮৪.১০	১৫৬.৯০	১৩৬.৮০	১২১.২০	১০৮.৬০	৯৮.৪০	৮৯.৬০	৮২.৬০	৭৬.৬০	৭১.৩০
৩৬	২২২.০০	১৮৪.২০	১৫৬.৯০	১৩৬.৮০	১২১.২০	১০৮.৬০	৯৮.৪০	৮৯.৬০	৮২.৬০	৭৬.৬০	৭১.৩০
৩৭	২২২.১০	১৮৪.২০	১৫৬.৯০	১৩৬.৮০	১২১.৩০	১০৮.৬০	৯৮.৬০	৮৯.৬০	৮২.৬০	৭৬.৬০	৭১.৩০
৩৮	২২২.১০	১৮৪.৩০	১৫৬.৯০	১৩৬.৮০	১২১.৪০	১০৮.৬০	৯৮.৬০	৮৯.৬০	৮২.৬০	৭৬.৬০	৭১.৩০
৩৯	২২২.২০	১৮৪.৪০	১৫৬.৯০	১৩৬.৮০	১২১.৫০	১০৮.৬০	৯৮.৬০	৮৯.৬০	৮২.৬০	৭৬.৬০	৭১.৩০
৪০	২২২.৩০	১৮৪.৫০	১৫৬.৯০	১৩৬.৮০	১২১.৬০	১০৮.৬০	৯৮.৬০	৮৯.৬০	৮২.৬০	৭৬.৬০	৭১.৩০
৪১	২২২.৪০	১৮৪.৬০	১৫৬.৯০	১৩৬.৮০	১২১.৬০	১০৮.৬০	৯৮.৬০	৮৯.৬০	৮২.৬০	৭৬.৬০	৭১.৩০
৪২	২২২.৬০	১৮৪.৮০	১৫৬.৯০	১৩৬.৯০	১২২.০০	১০৮.৬০	৯৮.৬০	৮৯.৬০	৮২.৬০	৭৬.৬০	৭১.৩০
৪৩	২২২.৭০	১৮৪.৯০	১৫৬.৯০	১৩৬.৯০	১২২.৩০	১০৮.৬০	৯৮.৬০	৮৯.৬০	৮২.৬০	৭৬.৬০	৭১.৩০
৪৪	২২২.৯০	১৮৫.১০	১৫৬.৯০	১৩৬.৯০	১২২.৫০	১০৮.৬০	৯৮.৬০	৮৯.৬০	৮২.৬০	৭৬.৬০	৭১.৩০
৪৫	২২৩.১০	১৮৫.৪০	১৫৬.৯০	১৩৬.৯০	১২২.৮০	১০৮.৬০	৯৮.৬০	৮৯.৬০	৮২.৬০	৭৬.৬০	৭১.৩০
৪৬	২২৩.৩০	১৮৫.৬০	১৫৬.৯০	১৩৬.৯০	১২৩.১০	১০৮.৬০	৯৮.৬০	৮৯.৬০	৮২.৬০	৭৬.৬০	৭১.৩০
৪৭	২২৩.৬০	১৮৫.৯০	১৫৬.৯০	১৩৬.৯০	১২৩.৪০	১০৮.৬০	৯৮.৬০	৮৯.৬০	৮২.৬০	৭৬.৬০	৭১.৩০
৪৮	২২৩.৯০	১৮৬.২০	১৫৬.৯০	১৩৬.৯০	১২৩.৮০	১০৮.৬০	৯৮.৬০	৮৯.৬০	৮২.৬০	৭৬.৬০	৭১.৩০
৪৯	২২৪.২০	১৮৬.৫০	১৫৬.৯০	১৩৬.৯০	১২৪.২০	১০৮.৬০	৯৮.৬০	৮৯.৬০	৮২.৬০	৭৬.৬০	৭১.৩০
৫০	২২৪.৫০	১৮৬.৯০	১৫৬.৯০	১৩৬.৯০	১২৪.৬০	১০৮.৬০	৯৮.৬০	৮৯.৬০	৮২.৬০	৭৬.৬০	৭১.৩০
৫১	২২৪.৯০	১৮৭.৩০	১৫৬.৯০	১৩৬.৯০	১২৫.০০	১০৮.৬০	৯৮.৬০	৮৯.৬০	৮২.৬০	৭৬.৬০	৭১.৩০
৫২	২২৫.৩০	১৮৭.৮০	১৫৬.৯০	১৩৬.৯০	১২৫.৫০	১০৮.৬০	৯৮.৬০	৮৯.৬০	৮২.৬০	৭৬.৬০	৭১.৩০
৫৩	২২৫.৮০	১৮৮.৩০	১৫৬.৯০	১৩৬.৯০	১২৬.০০	১০৮.৬০	৯৮.৬০	৮৯.৬০	৮২.৬০	৭৬.৬০	৭১.৩০
৫৪	২২৬.৩০	১৮৮.৮০	১৫৬.৯০	১৩৬.৯০	১২৬.৫০	১০৮.৬০	৯৮.৬০	৮৯.৬০	৮২.৬০	৭৬.৬০	৭১.৩০
৫৫	২২৬.৮০	১৮৯.৩০	১৫৬.৯০	১৩৬.৯০	১২৭.০০	১০৮.৬০	৯৮.৬০	৮৯.৬০	৮২.৬০	৭৬.৬০	৭১.৩০

বিঃ দ্রঃ প্রিমিয়াম প্রদান পদ্ধতি ষান্মাসিক হলে বাৎসরিক প্রিমিয়ামকে ০.৫২৫ এবং ত্রৈমাসিক হলে ০.২৭৫ দ্বারা গুন করে প্রিমিয়াম নির্ধারণ করতে হবে।