شماره بیمه نامه: پیش نویس ۰- ۱۴۸۱۰۰۰۰۰

| Part     |         |                        |  |                    |                          |                                    |                       |  |               |                       |   |  |  |                            |                                     |                                     |
|---|---------|------------------------|--|--------------------|--------------------------|------------------------------------|-----------------------|--|---------------|-----------------------|---|--|--|----------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| ا المنافع الم | ۲۳      | سن:                    | 1446/01/01   | تاريخ تولد:        |                          | 1895/08/88                         | نامە:                 | تاريخ شروع بيمه                                |               | 1896/08/28            | ، نامه:                                   | تاريخ صدور بيمه                            |  |                            |                                     | نام بیمه شده : آقای / خانم          |
| ا المناسع ال  |         |                        | ضریب سرمایه بیمه فوت در اثر حادثه: ۳ برابر سرمایه بیمه عمر |                    |                          |                                    |                       | ۸٫۰۰۰٫۰۰۰ ضریب تشکیل سرمایه: ۳۰۰ برابر         |               |                       | ر به ريال :                               | مبلغ مبنای محاسبه سرمایه بیمه عمر به ریال: |  |                            | اهانه به ریال:                      | مدت بيمه به سال: ٣٠ مبلغ حق بيمه م  |
| Part     |         |                        |  | سرمايه بيمه عمر    | ر اثر حادثه: ۳ برابر     | ضو و از کارافتادگی در              | ضريب سرمايه نقص عف    |  |               | ازسال: ۲              | بر∶۵                                      | لانه سرمايه بيمه عم                        | درصد افزایش ساا                                | ازسال: ۲                   | درصدافزایش: ۱۰                      | نحوه پرداخت اقساط حق بیمه:   ماهانه |
| VANAMA   Property     |         |                        |  | å                  | ِمایه فوت در اثر حادث    | شکی: ۱۰ درصد سر                    | سرمايه بيمه هزينه پزن |  | بيمه          | به میزان: ۰ درصد حق   | ندارد                                     | پرداخت حق بیمه:                            | پوشش معافیت از                                 | ۸,۰۰۰,۰۰۰                  | مه به ریال:                         | مبلغ هر قسط برحسب روش پرداخت حق بی  |
| Tripy   Marked   Ma  |         | ندارد                  | اب ،شورش ، بلوا:   | بوشش حادثه– اعتص   | :                        | آتشفشان: ندارد                     | پوشش حادثه-زلزله و    |  | ایه بیمه عمر  | به میزان: ۰ درصد سرما | : ندارد                                   | افتادگی به هر علت                          | پوشش بیمه از کار                               |                            |                                     | مبلغ سپرده به ریال: ۰               |
|   |         |                        | به میزان: ۳۰ درصد سرمایه بیمه عمر                          |                    |                          | پوشش بیماری های خاص: دارد          |                       |  |               | برابر                 | ضریب تشکیل سرمایه آتش سوزی منزل مسکونی: • |  | •  | حق بیمه معافیت از پرداخت : | حق بیمه عمر و تامین آتیه: ۷,۷۵۸,۹۵۸ |                                     |
|   |         |                        | ِ خطر: • درصد  | اضافه نرخ مشاغل پر |                          | اضافه نرخ ورزش های حرفه ای: • درصد |                       |  | ازسال: ٠      |                       |   |  |  |                            | حق از کار افتادگی کلی :             |                                     |
|   |         |                        |  |                    | حق بیمه اضافی: ۰ در هزار |                                    |                       |  |               | ى: ندارد              | پوشش خطر اضافی زلزله و آتشفشان: ندارد     |  | •  | حق بیمه آتش سوزی :         | حق بیمه بیماری خاص : ۹٫۳۷۵          |                                     |
| T   | سال     | پرداختی بیمه (ریال) سن |  | حق بیمه(ریال) مبلغ |                          | 7) 6                               |                       | مایه بیمه عمر و پوشش های اضافی بیمه نامه(ریال) |               | سرمایه بیمه ع         | سرمايه                                    |  | محاسبه با نرخ سود فني على الحساب (تضميني) ريال |                            |                                     |                                     |
| To   To   To   To   To   To   To   To   | بیمه ای | بيمه شده               | مبلغ سپرده   |                    | جمع                      | پوشش های اضافی                     | عمر و تامین آتیه      | ے عمر  | حادثه         |                       | هزينه پزشكى حادثه                         |  | بیماری های خاص                                 |                            | ذخيره رياضي                         | ارزش بازخرید                        |
| T   | ١       | ۲۳                     | •  | 95,,               | ٩۶,٠٠٠,٠٠٠               | ۲,۸۹۲,۵۰۴                          | 97,1.7,495            | <b>- ۲,,</b>                                   | ۲,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ | ۲,۰۰۰,۰۰۰             | 7,,                                       | •  | ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰                                    | •                          | ۵۲,۱۲۳,۸۲۵                          | 67,911,44                           |
| To  | ٢       | 74                     | •  | 1-0,8,             | 7-1,5,                   | 7,897,8+4                          | 1.7,7.7,495           | ۲,۰۰۰,۰۰۰                                      | ۲,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ | ۲,۰۰۰,۰۰۰             | ۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰                               | •  | ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰                                    | •                          | 154,721,142                         | 10+,801,+89                         |
| TV  | ٣       | ۲۵                     | •  | 118,180,000        | <b>۳۱۷,۷۶۰,۰۰۰</b>       | 7,197,004                          | 118,787,498           |  | ۲,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ | ۲,۰۰۰,۰۰۰             | ۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰                               | •  | ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰                                    | •                          | ۲۹۰,۷۱۹,۱۹۸                         | 7VT,7V۶,+F                          |
| TA  | ۴       | 75                     | •  | 177,775,           | 440,046,                 | 7,977,0+4                          | 174,200,499           | ۲,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰                                  | ۲,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ | Υ,,                   | ۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰                               | •  | ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰                                    | •                          | 445,419,475                         | 478,488,97                          |
| Y   T   | ۵       | ۲۷                     | •  | 140,044,000        | ۵۸۶,۰۸۰,۰۰۰              | 7,977,0+4                          | 184,541,495           | Y,,  | ۲,,           | ۲,۰۰۰,۰۰۰             | ۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰                               | •  | ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰                                    | •                          | 5 <b>7</b> 0,154,5 <b>7</b> 4       | 870,184,88                          |
| A   T   | ۶       | ۲۸                     | •  | 154,598,***        | 74.,575,                 | 7,977,0+4                          | 161,574,495           | / Y,,  | ۲,,,,,,,,     | ۲,۰۰۰,۰۰۰             | ۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰                               | •  | ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰                                    | •                          | ۸۳۹,۷۶۸,۷۲۴                         | AT9,78A,7Y                          |
|   | γ       | 79                     | •  | 14 27,             | 910,774,000              | 7,977,0+4                          | 184,144,448           | ۲,۰۰۰,۰۰۰                                      | ۲,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ | ۲,۰۰۰,۰۰۰             | ۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰                               | •  | ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰                                    | •                          | 1,-97,577,777                       | 1,-97,077,77                        |
| TT  | ٨       | ٣٠                     | •  | 144,068,000        | 1,-94,784,               | 7,977,0+4                          | 184,177,498           | Y,,  | ۲,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ | ۲,۰۰۰,۰۰۰             | ۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰                               | •  | ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰                                    | •                          | 1,894,948,986                       | 1,٣٩٨,٩٨٣,۶۶                        |
|   | ٩       | ٣١                     | •  | 7-0,707,           | 1,808,088,000            | T,987,0.F                          | 7.7,7,4,49            | Y,,  | ۲,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ | ۲,۰۰۰,۰۰۰             | ۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰                               | •  | ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰                                    | •                          | 1,749,757,09                        | 1,749,757,09                        |
| To   TYPE   TY  | ١.      | ٣٢                     | •  | 779,770,000        | 1,679,868,000            | T,98V,0.F                          | 777,727,499           | ۲,۰۰۰,۰۰۰                                      | ۲,۰۰۰,۰۰۰     | ۲,۰۰۰,۰۰۰             | ۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰                               | •  | ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰                                    | •                          | ۲,۱۵۷,۱۷۷,۶۸۶                       | ۲,۱۵۷,۱۷۷,۶۸                        |
| T   | ۱۱      | ٣٣                     | •  | 741,967,***        | 1,774,4.4,               | T,987,0+F                          | 740,914,499           | ۲,۰۰۰,۰۰۰                                      | ۲,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ | ۲,۰۰۰,۰۰۰             | ۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰                               | •  | ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰                                    | •                          | ۲,۶۲۹,۰۰۴,۲۵۵                       | 7,579,004,70                        |
|   | ۱۲      | 74                     | •  | ۲۷۳,۸۴۰,۰۰۰        | ۲,۰۵۲,۶۴۸,۰۰۰            | T,98V,0+F                          | TV+,AVT,F99           | ۲,۰۰۰,۰۰۰                                      | ۲,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ | ۲,۰۰۰,۰۰۰             | ۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰                               | •  | ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰                                    | •                          | ۳,۱۷۴,۰۸۵,۸۵۱                       | ٣,١٧٤,٠٨۵,٨٥                        |
| 10 TV . FF,FFP T.FB,FT T.100.FF FP,ITT.ASP T T T  | ۱۳      | ۳۵                     | •  | T+1,77F,+++        | ۲,۳۵۳,۸۷۲,۰۰۰            | T,98V,0+F                          | 791,765,495           | ۲,۰۰۰,۰۰۰                                      | ۲,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ | ۲,۰۰۰,۰۰۰             | ۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰                               | •  | ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰                                    | •                          | ۳,۸۰۲,۳۶۱,۱۹۴                       | ٣,٨٠٢,٣۶١,١٩                        |
|   | 14      | ٣۶                     | •  | <b>TT1,Tff,</b>    | 7,888,718,000            | ٣,١۵۵,٠٠۴                          | <b>877,188,99</b>     | ۲,۰۰۰,۰۰۰                                      | ۲,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ | ۲,۰۰۰,۰۰۰             | ۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰                               | •  | ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰                                    | •                          | 4,574,1.47,128                      | 4,574,1.                            |
| V   | ۱۵      | ۳۷                     | •  | <b>754,475,</b>    | ۳,۰۴۹,۶۹۲,۰۰۰            | ٣,١۵۵,٠٠۴                          | T91,TT+,999           | ۲,۰۰۰,۰۰۰                                      | ۲,۰۰۰,۰۰۰     | ۲,۰۰۰,۰۰۰             | ۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰                               | •  | ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰                                    |                            | ۵,۳۵۴,1۶۳,۶۳۱                       | ۵,۳۵۴,1۶۳,۶۲                        |
| 1A       F       FADJIY       F,TYS,YTS       TJADJ.F       FAJASASS       Y  | 18      | ٣٨                     | •  | 4,97.,             | ۳,۴۵۰,۶۱۲,۰۰۰            | ٣,١۵۵,٠٠۴                          | <b>447,754,99</b>     | ۲,۰۰۰,۰۰۰                                      | ۲,۰۰۰,۰۰۰     | ۲,۰۰۰,۰۰۰             | ۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰                               | •  | ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰                                    | •                          | 8,814,814,881                       | ۶,۳۰۴,۶۱۰,۳۶                        |
| 19 F1   | ۱۷      | 44                     | •  | FF1,+17,+++        | ۳,۸91,۶۲۴,۰۰۰            | ٣,١۵۵,٠٠۴                          | 424,406,996           | ۲,۰۰۰,۰۰۰                                      | ۲,۰۰۰,۰۰۰     | ۲,۰۰۰,۰۰۰             | ۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰                               | •  | ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰                                    | •                          | ٧,٣٩٢,١٤١,۶۶٠                       | ٧,٣٩٢,١۴١,۶۶                        |
| F   | ١٨      | ۴٠                     | •  | 440,117,000        | 4,879,789,               | ٣,١۵۵,٠٠۴                          | 481,988,998           | ۲,۰۰۰,۰۰۰                                      | ۲,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ | ۲,۰۰۰,۰۰۰             | ۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰                               |  | ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰                                    | •                          | ۸,۶۳۴,۵۵۹,۸۳۸                       | ۸,۶۳۴,۵۵۹,۸۳                        |
| 1)         FT   | ۱۹      | 41                     | •  | ۵۳۳,۶۱۶,۰۰۰        | 4,910,727,000            | ٣,۴٨٠,٠٠٠                          | ۵۳۰,۱۳۶,۰۰۰           | ۲,۰۰۰,۰۰۰                                      | ۲,۰۰۰,۰۰۰     | ۲,۰۰۰,۰۰۰             | ۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰                               | •  | ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰                                    | •                          | 10,001,004,749                      | 10,001,004,74                       |
| TY         FF         VI.TY         F.ADT.Y         V.F.F         V.F.F         Y <td>۲٠</td> <td>47</td> <td>•</td> <td>۵۸۶,۹۶۸,۰۰۰</td> <td>۵,۴۹۷,۳۲۰,۰۰۰</td> <td>٣,۴٨٠,٠٠٠</td> <td>۵۸۳,۴۸۸,۰۰۰</td> <td>۲,۰۰۰,۰۰۰</td> <td>۲,۰۰۰,۰۰۰</td> <td>۲,۰۰۰,۰۰۰</td> <td>۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰</td> <td>•</td> <td>۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰</td> <td>•</td> <td>11,888,090,848</td> <td>11,888,•90,88</td>  | ۲٠      | 47                     | •  | ۵۸۶,۹۶۸,۰۰۰        | ۵,۴۹۷,۳۲۰,۰۰۰            | ٣,۴٨٠,٠٠٠                          | ۵۸۳,۴۸۸,۰۰۰           | ۲,۰۰۰,۰۰۰                                      | ۲,۰۰۰,۰۰۰     | ۲,۰۰۰,۰۰۰             | ۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰                               | •  | ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰                                    | •                          | 11,888,090,848                      | 11,888,•90,88                       |
| TT       FA       VAI,TTP,       V,FTF,FTP,       T,FA,       VV,VAD,       T,,       T,, <t< td=""><td>۲۱</td><td>۴۳</td><td>•</td><td>۶۴۵,۶۶۰,۰۰۰</td><td>۶,۱۴۲,۹۸۰,۰۰۰</td><td>٣,4٨٠,٠٠٠</td><td>۶۴۲,۱۸۰,۰۰۰</td><td>۲,۰۰۰,۰۰۰</td><td>۲,۰۰۰,۰۰۰</td><td>۲,۰۰۰,۰۰۰</td><td>۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰</td><td>•</td><td>۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰</td><td>•</td><td>18,208,709,848</td><td>18,008,709,56</td></t<>  | ۲۱      | ۴۳                     | •  | ۶۴۵,۶۶۰,۰۰۰        | ۶,۱۴۲,۹۸۰,۰۰۰            | ٣,4٨٠,٠٠٠                          | ۶۴۲,۱۸۰,۰۰۰           | ۲,۰۰۰,۰۰۰                                      | ۲,۰۰۰,۰۰۰     | ۲,۰۰۰,۰۰۰             | ۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰                               | •  | ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰                                    | •                          | 18,208,709,848                      | 18,008,709,56                       |
| FF         . ADA, TDS,         A, FAT, VAT,         T, AT,         ADA, TSS,         T, AT,         T, ADA, TSS,         T, ADA, AT,         T, ADA, ADA, ADA, ADA, ADA, ADA, ADA, AD  | 77      | 44                     | •  | ٧١٠,٢٢٠,٠٠٠        | ۶,۸۵۳,۲۰۰,۰۰۰            | ٣,۴٨٠,٠٠٠                          | ٧٠۶,٧۴٠,٠٠٠           | ۲,۰۰۰,۰۰۰                                      | ۲,۰۰۰,۰۰۰     | ۲,۰۰۰,۰۰۰             | ۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰                               | •  | ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰                                    |                            | 12,291,888,772                      | 12,291,588,77                       |
| TO       FV   | ۲۳      | ۴۵                     | •  | ٧٨١,٢٣۶,٠٠٠        | ٧,۶٣۴,۴٣۶,٠٠٠            | ٣,4٨٠,٠٠٠                          | ۷۷۷,۷۵۶,۰۰۰           | ۲,۰۰۰,۰۰۰                                      | ۲,۰۰۰,۰۰۰     | ۲,۰۰۰,۰۰۰             | ۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰                               | •  | ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰                                    | •                          | 14,954,719,50                       | 17,958,719,50                       |
| FF       1,-79,A17,       1-,5VA,A97,       7,97       7,,  | 74      | 49                     | •  | ۸۵۹,۳۵۶,۰۰۰        | ۸,49٣,٧٩٢,٠٠٠            | ٣,٩٣٠,٠٠٠                          | 100,479,              | ۲,۰۰۰,۰۰۰                                      | ۲,۰۰۰,۰۰۰     | ۲,۰۰۰,۰۰۰             | ۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰                               | •  | ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰                                    |                            | 20,502,707,705                      | 20,527,727,72                       |
| ΓΥ       F9       1,1FT,V9T,       11,5YY,5AF,       Υ,9T,       Υ,,  | ۲۵      | 47                     | •  | 988,788,000        | 9,589,000,000            | ٣,٩٣٠,٠٠٠                          | 941,701,000           | ۲,۰۰۰,۰۰۰                                      | ۲,۰۰۰,۰۰۰     | ۲,۰۰۰,۰۰۰             | ۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰                               | •  | ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰                                    | •                          | TT,V,T59,9T1                        | 77,700,77                           |
| TA       0.       1,TAA,19F,       17,AA,AFA,       T,9T,       1,TAF,TTF,       T,,  | 78      | ۴۸                     | •  | 1,089,817,000      | 10,444,497,000           | ٣,٩٣٠,٠٠٠                          | 1,•٣۵,٨٨٢,•••         | ۲,۰۰۰,۰۰۰                                      | ۲,۰۰۰,۰۰۰     | ۲,۰۰۰,۰۰۰             | ۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰                               | •  | ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰                                    | •                          | 27,121,977,109                      | 77,121,977,10                       |
| Γ <sup>Q</sup> Δ1 · 1,ΥΛΥ,9ΥΥ,··· 16,Υ9F,ΛΥ·,··· F.1Λ·,··Λ 1,ΥΥ9,Υ91,99Υ Υ,···,···,··· Υ,···,··· Υ.··,··· · ΥΔ·,····· · ΥΔ·,···· · ΥΔ·,···· · · · · · · · · · · · · · · · ·   | ۲۷      | 49                     | •  | 1,148,797,***      | 11,577,584,              | ۳,۹۳۰,۰۰۰                          | 1,189,887,***         | ۲,۰۰۰,۰۰۰                                      | ۲,۰۰۰,۰۰۰     | ۲,۰۰۰,۰۰۰             | ۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰                               |  | ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰                                    | •                          | ۳۱,۰۵۷,۰۹۹,۹۸۸                      | ۳۱,۰۵۷,۰۹۹,۹۸                       |
| <ul> <li>6. ΔΥ</li> <li>1,ΔΥΥ,Υ۶Α,</li> <li>1,ΔΥΑΥ,1ΛΑ,</li> <li>Ε,1Λ-,</li> <li>1,Δ1Λ,1ΛΥ,99Υ</li> <li>Υ,</li> <li>Υ,</li></ul>  | ۲۸      | ۵٠                     | •  | 1,761,154,         | 17,880,888,000           | ٣,٩٣٠,٠٠٠                          | 1,754,774,            | ۲,۰۰۰,۰۰۰                                      | ۲,۰۰۰,۰۰۰     | ۲,۰۰۰,۰۰۰             | ۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰                               | •  | ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰                                    | •                          | ۳۵,۴۷۲,1۶۲,۸۳۲                      | ۳۵,۴۷۲,1۶۲,۸۳                       |
|   | ۲۹      | ۵۱                     | •  | 1,747,977,000      | 14,754,470,000           | 4,111                              | 1,879,791,997         | ۲,۰۰۰,۰۰۰                                      | ۲,۰۰۰,۰۰۰     | ۲,۰۰۰,۰۰۰             | ۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰                               |  | ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰                                    | •                          | 40,409,440,701                      | 4.409,440,70                        |
| 80  | ٣.      | ۵۲                     | •  | 1,677,788,         | 10,747,144,              | 4,11.00                            | 1,61,1,149,           | ۲,۰۰۰,۰۰۰                                      | ۲,۰۰۰,۰۰۰     | ۲,۰۰۰,۰۰۰             | ۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰                               |  | ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰                                    | •                          | 45,-9-,154,7-9                      | 45,.9.,854,7.                       |
|   |         | _مع                    |  |                    | 10,747,144,              | 99,717,000                         | 10,544,440,417        | ۲,۰۰۰,۰۰۰                                      | ۲,۰۰۰,۰۰۰     | ۲,۰۰۰,۰۰۰             | ۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰                               |  | ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰                                    |                            | 45,-9-,154,7-9                      | 45,-9-,154,7-9                      |
|   |         |                        | ·  |                    |                          |                                    |                       |  |               |                       |   | •  |  | •                          |                                     |                                     |

ماده ۳ آئین نامه شماره ۶۸ مصوب شورای عالی بیمه (بیمه های زندگی) :