

Přehled poplatků a parametrů pojištění (dále "Přehled")

pro sazbu 5 BN platný ke dni 1. 7. 2012

Všechny poplatky jsou hrazeny prodejem podílových jednotek z účtu pojistníka. Výjimkou jsou poplatky D., které se projeví na ceně podílových jednotek používaných při nákupu podílových jednotek.

Součástí tohoto Přehledu jsou také sazebníky pojistného za jednotlivá riziková pojištění. Pojistitel je oprávněn Přehled aktualizovat, pojistník má právo u pojistitele do Přehledu nahlížet. Platný Přehled pojistitel též zveřejňuje na svých internetových stránkách.

A. Měsíční poplatek placený po celou pojistnou dobu	
vedení účtu	25 Kč

B. Inkasní poplatek	
inkasní poplatek	zdarma

C. Jednorázové poplatky		
změna výše pojistného	100 Kč	
změna délky pojistného období	100 Kč	
změna výše pojistné částky nebo důchodu	100 Kč	
změna varianty pojistného plnění v případě smrti pojištěného	100 Kč	
změna alokačního poměru	zdarma	
přesun podílových jednotek	1. až 4. v pojistném roce	zdarma
	5. až 8. v pojistném roce	100 Kč
	9. a další v pojistném roce	3 % z přesouvané částky
prodej podílových jednotek	1. až 4. v pojistném roce	zdarma
	5. až 8. v pojistném roce	100 Kč
	9. a další v pojistném roce	3 % z hodnoty prodávaných podílových jednotek
pozastavení placení pojistného	100 Kč	
obnovení placení pojistného	zdarma	
předčasné ukončení pojistné smlouvy	500 Kč	
mimořádné pojistné	zdarma	
sjednání rizikového pojištění v průběhu pojištění	100 Kč	
storno rizikového pojištění	100 Kč	
sjednání automatického přesunu podílových jednotek v průběhu pojištění	100 Kč	
změna pevného procenta zhodnocení pro automatický přesun podílových jednotek	100 Kč	
zrušení automatického přesunu podílových jednotek	100 Kč	
zaslání výpisu z účtu klienta jedenkrát ročně	zdarma	
změna osobních údajů	zdarma	
potvrzení o zaplaceném pojistném pro daňové účely	zdarma	
mimořádný výpis z účtu	50 Kč	
vinkulace	zdarma	

D. Rozdíl mezi nákupní a prodejní cenou podílové jednotky	
pro běžné pojistné	3 % nákupní ceny
pro mimořádné pojistné (kromě investice do vkladového fondu)	3 % nákupní ceny
u investice do vkladového fondu	0%

E. Roční poplatek za správu fondů	
u tržních fondů	0 % hodnoty investice
u garantovaného fondu	0 % hodnoty investice
u vkladového fondu	0 % hodnoty investice

F. Procenta z (prvního) měsíčního pojistného pro stanovení měsíčních poplatků na úhradu počátečních nákladů placených maximálně po dobu 3 let							
Poj. doba	1. rok	2. rok	3.rok	Poj. doba	1. rok	2. rok	3.rok
1	20%	0%	0%	16	57%	57%	0%
2	25%	0%	0%	17	60%	60%	0%
3	30%	0%	0%	18	62%	62%	0%
4	35%	0%	0%	19	65%	65%	0%
5	40%	0%	0%	20	68%	68%	0%
6	45%	0%	0%	21	47%	47%	47%
7	50%	0%	0%	22	49%	49%	49%
8	55%	0%	0%	23	51%	51%	51%
9	60%	0%	0%	24	53%	53%	53%
10	40%	40%	0%	25	55%	55%	55%
11	43%	43%	0%	26	56%	56%	56%
12	46%	46%	0%	27	58%	58%	58%
13	49%	49%	0%	28	60%	60%	60%
14	51%	51%	0%	29	62%	62%	62%
15	54%	54%	0%	30 +	64%	64%	64%

Tabulka platí též při zvýšení pojistného, a to tak, že se příslušné procento (podle zbývajících pojistné doby v celých letech) aplikuje na navýšení měsíčního pojistného oproti měsíčnímu pojistnému platnému před změnou. V případě druhého a dalšího zvýšení pojistného se do výše tohoto poplatku rozpočítají i dosud nezaplacené poplatky z předchozích změn.

G. Parametry pojištění	
Minimální garantovaná výše ročního růstu ceny podílové jednotky garantovaného fondu platná pro pojistné smlouvy uzavřené od 1. 9. 2006	2,4 % p.a.
Aktuální výše ročního růstu ceny podílové jednotky vkladového fondu	2 % p.a.
Minimální výše důchodu pro umožnění výplaty důchodu místo jednorázového plnění	2 400 Kč/rok
Minimální výše běžného pojistného	4 800 Kč/rok
Minimální výše mimořádného pojistného placeného pojistníkem	1 000 Kč
Minimální výše mimořádného pojistného placeného zaměstnavatelem	1 000 Kč
Maximální výše mimořádného pojistného, které není pojistník povinen pojistiteli před zaplacením oznámit	375 000 Kč
Výše pevného procenta zhodnocení pro automatický přesun podílových jednotek	4 %, 6 %, 8 % nebo 10 %
Vyhodnocovací den pro automatický přesun podílových jednotek	1. duben
Minimální hodnota podílových jednotek přesouvaná z daného fondu, aby došlo k automatickému přesunu podílových jednotek z tohoto fondu	100 Kč
Minimální výše uhrazeného mimořádného pojistného pro umožnění dřívějšího prodeje části podílových jednotek z účtu pojistníka	5 000 Kč
Minimální hodnota prodáváných podílových jednotek	1 000 Kč
Minimální výše uhrazeného mimořádného pojistného pro umožnění dřívější výplaty odkupného	5 000 Kč

H.**Měsíční poplatek za pojištění pro případ smrti
s pojistnou částkou ve výši 10 000 Kč ^{1), 2)}**

Aktuální věk	Muži	Ženy	Aktuální věk	Muži	Ženy
15	0,5405	0,1874	46	5,9981	2,7098
16	0,7073	0,2407	47	6,6916	2,9601
17	0,8924	0,2991	48	7,4408	3,231
18	1,0852	0,3408	49	8,2349	3,5412
19	1,2239	0,3675	50	9,1479	3,8821
20	1,3348	0,3953	51	10,2400	4,2602
21	1,3858	0,4121	52	11,4005	4,7473
22	1,3872	0,4134	53	12,5901	5,2535
23	1,3675	0,4127	54	13,8135	5,7962
24	1,3312	0,4027	55	14,9478	6,3881
25	1,2814	0,3836	56	16,0665	6,9886
26	1,2544	0,3845	57	17,3740	7,5943
27	1,2394	0,4112	58	18,9675	8,3537
28	1,2390	0,4455	59	20,8365	9,194
29	1,2829	0,4867	60	23,0329	10,1324
30	1,3317	0,5332	61	25,3464	11,2017
31	1,4133	0,5713	62	27,5585	12,3467
32	1,5019	0,6141	63	29,6444	13,4435
33	1,6243	0,6791	64	31,7619	14,6112
34	1,7579	0,7569	65	34,0624	15,8653
35	1,9231	0,8468	66	36,7102	17,2745
36	2,0843	0,9504	67	39,7044	18,7837
37	2,2912	1,0558	68	42,9654	20,6921
38	2,4976	1,1783	69	46,4827	22,9424
39	2,7164	1,3268	70	50,1900	25,5781
40	2,9740	1,5028	71	54,5505	28,7043
41	3,2890	1,686	72	59,5616	32,4309
42	3,6573	1,863	73	65,2280	36,6201
43	4,1212	2,0406	74	71,3727	41,4348
44	4,6997	2,2406	75	78,4569	46,9777
45	5,3316	2,4594			

1) Je-li platná varianta Maximum, při výpočtu měsíčního poplatku se za pojistnou částku považuje rozdíl mezi aktuální pojistnou částkou pro případ smrti a aktuální hodnotou účtu pojistníka. Pokud je aktuální hodnota účtu pojistníka vyšší než aktuální pojistná částka pro případ smrti, je měsíční poplatek za pojištění pro případ smrti nulový.

2) Je-li sjednána pojistná částka pro případ smrti ve výši 10 000 Kč, do výpočtu měsíčního poplatku za pojištění pro případ smrti se automaticky započítává přírůžka 300 %.

Měsíční poplatek za úrazové pojištění osob podle sazby 26 UP

Riziko	Pro pojistnou částku	1. riziková skupina		2. riziková skupina		3. riziková skupina	
		SR	ZR	SR	ZR	SR	ZR
Smrt následkem úrazu	10 000	0,7	0,9	1,1	1,6	2,7	3,6
Trvalé následky úrazu s progresí	10 000	2,4	3,2	3,9	5,8	9,6	12,8
Tělesné poškození	1 000	1,3	1,7	2,1	3,1	5,1	6,9

Měsíční poplatek za pojištění pro případ vážných onemocnění podle sazby 24 OP s pojistnou částkou 10 000 Kč

Aktuální věk	Muži	Ženy
18	0,9914	0,8627
19	0,9914	0,8627
20	1,0445	0,9789
21	1,0737	1,1947
22	1,2153	1,2121
23	1,3761	1,2908
24	1,3761	1,3600
25	1,4645	1,4713
26	1,4787	1,5901
27	1,5510	1,7086
28	1,6322	1,8957
29	1,7109	1,8957
30	1,7647	2,0940
31	1,7943	2,0940
32	2,1652	2,3494
33	2,3783	2,3516
34	2,6420	2,6918
35	2,7111	2,8907
36	3,1118	2,9700
37	3,2525	3,0891
38	3,6294	3,7326
39	4,3459	4,3236
40	4,7586	4,7044
41	5,1618	5,4456
42	6,0475	6,2811
43	7,6741	7,2321
44	8,4330	7,9770
45	9,3750	8,8639
46	10,0672	9,5032
47	11,4936	10,1764
48	13,3614	11,5341
49	15,0448	12,4690
50	16,5006	13,2849
51	18,1783	14,3588
52	21,1268	15,3186
53	23,0240	16,5125
54	25,2175	16,5125
55	27,2804	18,0564
56	28,8500	18,3965
57	31,6115	20,2781
58	33,2420	20,7671
59	35,1348	21,8138
60	36,5840	24,4040
61	39,4633	26,0179
62	43,4379	27,5930
63	46,7330	31,1140
64	50,7684	32,5839
65	53,9670	34,6600

Měsíční poplatek pro pojištění pro
případ pracovní neschopnosti
podle sazby 23 PN s denní dávkou
100 Kč a karenční dobou 25 dnů

Aktuální věk	Muži	Ženy
18	73,0846	76,4956
19	78,5728	78,6293
20	84,0505	80,7309
21	89,5125	82,7841
22	94,9537	84,7729
23	94,2847	85,6970
24	93,6314	86,5385
25	93,0357	87,2955
26	92,5395	87,9659
27	92,1846	88,5478
28	89,6230	88,3047
29	87,2947	88,0966
30	85,2499	88,0494
31	83,5386	88,2885
32	82,2110	88,9398
33	80,3010	88,3614
34	78,8246	88,2345
35	77,7816	88,4726
36	77,1717	88,9894
37	76,9947	89,6986
38	77,6176	90,7331
39	78,5305	92,0514
40	79,5904	93,8310
41	80,6547	96,2497
42	81,5806	99,4851
43	82,6133	102,5384
44	83,8689	106,2225
45	85,8515	110,1738
46	89,0651	114,0286
47	94,0139	117,4234
48	99,6506	128,0728
49	105,9416	137,2241
50	111,3024	144,2029
51	114,1481	148,3348
52	112,8939	148,9454
53	124,6817	152,6419
54	132,2474	153,5391
55	137,0534	153,0337
56	140,5623	152,5221
57	144,2365	153,4007
58	131,0466	135,5524
59	119,6037	120,6949
60	110,0269	109,0322
61	102,4355	100,7683
62	96,9484	96,1072
63	87,3644	89,0456
64	79,5592	85,0294
65	73,0882	83,2972

Měsíční poplatek pro pojištění pro
případ pobytu v nemocnici
podle sazby 23 HP s denní dávkou
100 Kč

Aktuální věk	Muži	Ženy
15	2,9365	5,3355
16	3,2027	6,0376
17	3,5754	6,7501
18	4,0087	7,4094
19	4,4564	7,9518
20	4,8727	8,3135
21	4,9357	8,9928
22	4,9356	9,4707
23	4,8870	9,7904
24	4,8042	9,9949
25	4,7017	10,1273
26	4,5938	10,2306
27	4,4951	10,3479
28	4,4200	10,5222
29	4,3828	10,7966
30	4,3981	11,2142
31	4,3983	10,4607
32	4,4586	9,8659
33	4,5722	9,4022
34	4,7324	9,0421
35	4,9324	8,7581
36	5,1655	8,5225
37	5,4249	8,3080
38	5,7039	8,0868
39	5,9957	7,8316
40	6,2935	7,5148
41	6,6154	7,7736
42	6,9480	7,9713
43	7,3025	8,1357
44	7,6905	8,2950
45	8,1231	8,4771
46	8,6119	8,7099
47	9,1680	9,0215
48	9,8030	9,4399
49	10,5281	9,9930
50	11,3547	10,7089
51	11,8513	10,4741
52	12,4483	10,4136
53	13,1336	10,5111
54	13,8947	10,7501
55	14,7193	11,1142
56	15,5950	11,5871
57	16,5096	12,1523
58	17,4506	12,7935
59	18,4058	13,4942
60	19,3628	14,2380
61	20,9143	15,6868
62	22,4571	17,1594
63	23,9930	18,6529
64	25,5240	20,1642
65	27,0517	21,6905
66	28,5782	23,2287
67	30,1051	24,7759
68	31,6344	26,3292
69	33,1680	27,8856
70	34,7075	29,4421
71	36,3327	31,4684
72	37,9660	33,4918
73	39,6078	35,5122
74	41,2583	37,5295
75	42,9179	39,5435

Měsíční poplatek za pojištění pro případ plné invalidity podle sazby 24 ID s výplatou ročního důchodu ve výši 1 200 Kč

Aktuální věk	Věk na konci rozličného pojištění																																						
	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	
18	1,7821	1,9374	2,0890	2,2369	2,3811	2,5219	2,6591	2,7930	2,9235	3,0508	3,1749	3,2958	3,4136	3,5284	3,6402	3,7490	3,8550	3,9580	4,0583	4,1557	4,2504	4,3423	4,4313	4,5179	4,6017	4,6828	4,7610	4,8370	4,9101	4,9807	5,0486	5,1138	5,1765	5,2364	5,2937	5,3484	5,4004	5,4497	
19	1,6358	1,7962	1,9528	2,1055	2,2546	2,3999	2,5417	2,6800	2,8148	2,9463	3,0745	3,1994	3,3213	3,4396	3,5551	3,6675	3,7769	3,8834	3,9869	4,0876	4,1854	4,2803	4,3724	4,4617	4,5482	4,6320	4,7133	4,7913	4,8669	4,9397	5,0099	5,0773	5,1419	5,2039	5,2631	5,3195	5,3732	5,4242	
20	1,4787	1,6440	1,8052	1,9626	2,1160	2,2658	2,4118	2,5542	2,6931	2,8285	2,9605	3,0892	3,2145	3,3366	3,4555	3,5713	3,6840	3,7937	3,9003	4,0040	4,1047	4,2025	4,2974	4,3894	4,4785	4,5647	4,6482	4,7293	4,8076	4,8831	4,9559	5,0273	5,0973	5,1658	5,2319	5,2957	5,3572	5,4164	5,4732
21	1,3134	1,4833	1,6491	1,8108	1,9686	2,1225	2,2726	2,4191	2,5618	2,7010	2,8367	2,9690	3,0978	3,2234	3,3456	3,4646	3,5805	3,6932	3,8029	3,9095	4,0130	4,1135	4,2110	4,3056	4,3972	4,4859	4,5716	4,6545	4,7345	4,8117	4,8859	4,9573	5,0258	5,0914	5,1540	5,2138	5,2707	5,3246	
22	1,1418	1,3163	1,4865	1,6526	1,8147	1,9728	2,1270	2,2773	2,4240	2,5669	2,7063	2,8421	2,9745	3,1034	3,2290	3,3512	3,4702	3,5860	3,6986	3,8081	3,9144	4,0176	4,1178	4,2149	4,3090	4,4001	4,4882	4,5733	4,6555	4,7347	4,8110	4,8843	4,9546	5,0220	5,0863	5,1477	5,2061	5,2615	
23	0,9651	1,1443	1,3191	1,4897	1,6562	1,8185	1,9769	2,1314	2,2820	2,4288	2,5719	2,7115	2,8474	2,9798	3,1088	3,2343	3,3565	3,4754	3,5911	3,7035	3,8128	3,9188	4,0217	4,1214	4,2180	4,3116	4,4020	4,4895	4,5739	4,6553	4,7336	4,8089	4,8811	4,9503	5,0164	5,0795	5,1394	5,1964	
24	0,7839	0,9681	1,1479	1,3233	1,4944	1,6613	1,8241	1,9829	2,1377	2,2887	2,4358	2,5792	2,7190	2,8551	2,9877	3,1168	3,2424	3,3646	3,4835	3,5991	3,7114	3,8204	3,9262	4,0287	4,1281	4,2242	4,3172	4,4071	4,4939	4,5776	4,6581	4,7355	4,8098	4,8809	4,9488	5,0137	5,0753	5,1338	
25	0,5980	0,7878	0,9730	1,1536	1,3299	1,5018	1,6695	1,8330	1,9925	2,1480	2,2996	2,4473	2,5912	2,7314	2,8680	3,0009	3,1303	3,2563	3,3787	3,4978	3,6134	3,7257	3,8346	3,9403	4,0426	4,1416	4,2374	4,3300	4,4194	4,5055	4,5885	4,6682	4,7447	4,8180	4,8880	4,9547	5,0183	5,0785	
26	0,4067	0,6027	0,7940	0,9806	1,1628	1,3402	1,5134	1,6823	1,8470	2,0076	2,1642	2,3168	2,4654	2,6103	2,7513	2,8886	3,0223	3,1524	3,2788	3,4018	3,5213	3,6373	3,7498	3,8588	3,9645	4,0668	4,1658	4,2614	4,3537	4,4427	4,5284	4,6108	4,6898	4,7654	4,8377	4,9067	4,9723	5,0345	
27	0,2082	0,4114	0,6097	0,8031	0,9918	1,1759	1,3555	1,5306	1,7014	1,8679	2,0302	2,1883	2,3424	2,4926	2,6388	2,7812	2,9197	3,0546	3,1857	3,3132	3,4370	3,5572	3,6739	3,7870	3,8965	4,0026	4,1052	4,2043	4,3003	4,3922	4,4811	4,5664	4,6483	4,7268	4,8023	4,8752	4,9453	5,0124	
28	0,2162	0,2162	0,4271	0,6329	0,8337	1,0296	1,2206	1,4069	1,5886	1,7658	1,9384	2,1067	2,2707	2,4304	2,5860	2,7375	2,8849	3,0283	3,1679	3,3035	3,4353	3,5632	3,6873	3,8076	3,9241	4,0370	4,1461	4,2516	4,3534	4,4516	4,5461	4,6369	4,7241	4,8075	4,8823	4,9593	5,0387	5,1104	
29	0,2256	0,2256	0,4457	0,6604	0,8699	1,0742	1,2734	1,4677	1,6572	1,8418	2,0218	2,1972	2,3680	2,5344	2,6964	2,8540	3,0074	3,1567	3,3017	3,4426	3,5794	3,7121	3,8408	3,9655	4,0861	4,2029	4,3157	4,4246	4,5295	4,6306	4,7277	4,8209	4,9102	4,9955	5,0768	5,1542	5,2276		
30	0,2369	0,2369	0,4681	0,6935	0,9135	1,1279	1,3371	1,5410	1,7398	1,9335	2,1223	2,3062	2,4853	2,6597	2,8294	2,9945	3,1551	3,3113	3,4629	3,6102	3,7531	3,8916	4,0258	4,1557	4,2813	4,4027	4,5199	4,6330	4,7417	4,8463	4,9466	5,0427	5,1345	5,2221	5,3054	5,3844			
31	0,2507	0,2507	0,4952	0,7337	0,9663	1,1932	1,4143	1,6299	1,8400	2,0448	2,2442	2,4384	2,6275	2,8116	2,9907	3,1649	3,3342	3,4987	3,6584	3,8134	3,9636	4,1091	4,2500	4,3863	4,5179	4,6451	4,7685	4,8856	4,9990	5,1078	5,2120	5,3116	5,4065	5,4969	5,5826				
32	0,2673	0,2673	0,5281	0,7824	1,0304	1,2721	1,5078	1,7375	1,9613	2,1794	2,3917	2,5984	2,7997	2,9955	3,1859	3,3710	3,5509	3,7255	3,8948	4,0591	4,2182	4,3722	4,5212	4,6651	4,8041	4,9381	5,0671	5,1910	5,3100	5,4239	5,5327	5,6365	5,7353	5,8290					
33	0,2746	0,2746	0,5424	0,8035	1,0581	1,3063	1,5482	1,7839	2,0135	2,2371	2,4548	2,6667	2,8729	3,0734	3,2683	3,4577	3,6416	3,8199	3,9929	4,1604	4,3226	4,4795	4,6311	4,7774	4,9185	5,0544	5,1849	5,3102	5,4301	5,5447	5,6540	5,7582	5,8570	5,9509	6,0393	6,1221	6,2000		
34	0,2868	0,2868	0,5666	0,8393	1,1051	1,3642	1,6167	1,8626	2,1021	2,3353	2,5622	2,7831	3,0008	3,2161	3,4282	3,6373	3,8435	4,0466	4,2466	4,4435	4,6374	4,8283	5,0161	5,2009	5,3826	5,5613	5,7370	5,9107	6,0824	6,2521	6,4208	6,5875	6,7522	6,9149	7,0756	7,2343	7,3910		
35	0,3057	0,3057	0,6038	0,8944	1,1776	1,4536	1,7224	1,9841	2,2390	2,4871	2,7285	2,9633	3,1916	3,4133	3,6285	3,8374	4,0398	4,2359	4,4259	4,6096	4,7871	4,9584	5,1236	5,2826	5,4355	5,5821	5,7225	5,8567	5,9847	6,1065	6,2221	6,3316	6,4349	6,5320	6,6230	6,7079	6,7867		
36	0,3329	0,3329	0,6574	0,9944	1,3229	1,6436	1,9564	2,2613	2,5583	2,8474	3,1297	3,4052	3,6728	3,9326	4,1847	4,4291	4,6658	4,8949	5,1174	5,3334	5,5428	5,7456	5,9418	6,1314	6,3145	6,4911	6,6612	6,8338	7,0090	7,1868	7,3672	7,5492	7,7327	7,9177	8,1042	8,2912	8,4787		
37	0,3699	0,3699	0,7305	1,0818	1,4240	1,7572	2,0817	2,3976	2,7049	3,0038	3,2944	3,5766	3,8507	4,1165	4,3743	4,6240	4,8658	5,0996	5,3255	5,5437	5,7540	5,9564	6,1510	6,3377	6,5165	6,6873	6,8503	7,0053	7,1524	7,2916	7,4329	7,5762	7,7215	7,8688	8,0171	8,1664	8,3166		
38	0,3885	0,3885	0,7671	1,1358	1,4949	1,8446	2,1850	2,5161	2,8382	3,1513	3,4555	3,7508	4,0373	4,3150	4,5841	4,8446	5,0966	5,3401	5,5752	5,8018	6,0199	6,2296	6,4308	6,6234	6,8075	6,9831	7,1502	7,3087	7,4584	7,6001	7,7438	7,8895	8,0372	8,1869	8,3386	8,4913	8,6450		
39	0,4188	0,4188	0,8267	1,2240	1,6108	1,9873	2,3537	2,7100	3,0563	3,3928	3,7195	4,0364	4,3437	4,6414	4,9296	5,2083	5,4777	5,7377	5,9884	6,2297	6,4617	6,6842	6,8973	7,1010	7,2952	7,4800	7,6554	7,8221	7,9898	8,1585	8,3282	8,4989	8,6706	8,8433	9,0170	9,1917	9,3674		
40	0,4609	0,4609	0,9097	1,3467	1,7721	2,1860	2,5886	2,9799	3,3601	3,7292	4,0872	4,4344	4,7707	5,0963	5,4112	5,7155	6,0093	6,2925	6,5652	6,8277	7,0797	7,3211	7,5519	7,7721	7,9817	8,1808	8,3695	8,5480	8,7163	8,8845	9,0526	9,2207	9,3888	9,5569	9,7250	9,8931	10,0612		
41	0,5150	0,5150	1,0165	1,5046	1,9795	2,4414	2,8905	3,3267	3,7502	4,1611	4,5594	4,9451	5,3189	5,6803	6,0295	6,3655	6,6891	7,0011	7,3024	7,5931	7,8732	8,1527	8,4316	8,7099	8,9876	9,2647	9,5412	9,8171	10,0924	10,3671	10,6412	10,9147	11,1876	11,4600	11,7319	12,0033			
42	0,5814	0,5814	1,1473	1,6880	2,2335	2,7541	3,2599	3,7509	4,2273	4,6891	5,1365	5,5697	5,9886	6,3935	6,7843	7,1611	7,5239	7,8725	8,2070	8,5273	8,8336	9,1254	9,4032	9,6668	9,9250	10,1777	10,4247	10,6660	10,9017	11,1318	11,3564	11,5755	11,7891	11,9972	12,2000	12,3979	12,5900		
43	0,6468	0,6468	1,2762	1,8883	2,4834	3,0615	3,6227	4,1672	4,6950	5,2064	5,7015	6,1804	6,6431	7,0898	7,5205	7,9351	8,3336	8,7160	9,0821	9,4320	9,7657	10,0831	10,3844	10,6797	10,9600	11,2263	11,4886	11,7469	12,0002	12,2485	12,4918	12,7291	12,9614	13,1887	13,4110	13,6283	13,8406		
44	0,7255	0,7255	1,4312	2,1172	2,7836	3,4305	4,0582	4,6667	5,2563	5,8270	6,3790	6,9125	7,4274	7,9239	8,4019	8,8613	9,3020	9,7241	10,1274	10,5120	10,8781	11,2254	11,5547	11,8660	12,1593	12,4346	12,6919	12,9302	13,1595	13,3797	13,5900	13,7913	13,9836	14,1669	14,3412	14,5065	14,6728		
45	0,8185	0,8185	1,6141	2,3870	3,1374	3,8654	4,5711	5,2549	5,9169	6,5571	7,1759	7,7731	8,3490	8,9033	9,4362	9,9473	10,4368	10,9047	11,3508	11,7753	12,1784	12,5601	12,9204	13,2603	13,5807	13,8816	14,1640	14,4289	14,6762	14,9060	15,1183	15,3131	15,4904	15,6501	15,7922	15,9267	16,0542		
46	0,9265	0,9265	1,8265	2,7003	3,5481	4,3																																	

Měsíční poplatek za pojištění pro případ plné invalidity podle sazby 24 ID s výplatou ročního důchodu ve výši 1 200 Kč

ŽENY

Aktuální věk	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
18	1.0650	1.1579	1.2486	1.3370	1.4233	1.5075	1.5897	1.6699	1.7481	1.8245	1.8989	1.9715	2.0424	2.1114	2.1788	2.2444	2.3084	2.3707	2.4314	2.4906	2.5481	2.6042	2.6587	2.7118	2.7633	2.8134	2.8620	2.9092	2.9549	2.9992	3.0421	3.0836	3.1237	3.1624	3.1997	3.2357	3.2702	3.3033	3.3404																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
19	1.0118	1.1111	1.2080	1.3026	1.3948	1.4849	1.5727	1.6584	1.7420	1.8236	1.9032	1.9808	2.0566	2.1304	2.2024	2.2725	2.3407	2.4075	2.4724	2.5357	2.5977	2.6574	2.7154	2.7721	2.8272	2.8807	2.9327	2.9831	3.0320	3.0794	3.1252	3.1696	3.2125	3.2538	3.2937	3.3321	3.3690	3.4044	3.4494	3.4931	3.5358	3.5776	3.6185	3.6585	3.6976	3.7359	3.7734	3.8101	3.8460	3.8811	3.9164	3.9510	3.9850	4.0194	4.0531	4.0861	4.1185	4.1504	4.1818	4.2127	4.2431	4.2731	4.3027	4.3319	4.3607	4.3891	4.4171	4.4447	4.4719	4.4987	4.5251	4.5511	4.5768	4.6022	4.6272	4.6519	4.6763	4.7004	4.7242	4.7477	4.7709	4.7938	4.8164	4.8387	4.8607	4.8824	4.9038	4.9249	4.9457	4.9662	4.9864	4.9999	5.0130	5.0258	5.0383	5.0505	5.0624	5.0741	5.0856	5.0969	5.1079	5.1187	5.1292	5.1395	5.1495	5.1593	5.1689	5.1783	5.1875	5.1965	5.2053	5.2139	5.2223	5.2305	5.2385	5.2463	5.2539	5.2613	5.2685	5.2755	5.2823	5.2889	5.2953	5.3016	5.3077	5.3137	5.3195	5.3251	5.3305	5.3358	5.3410	5.3460	5.3509	5.3556	5.3602	5.3647	5.3691	5.3734	5.3776	5.3817	5.3857	5.3895	5.3932	5.3968	5.4003	5.4038	5.4072	5.4105	5.4137	5.4168	5.4198	5.4227	5.4255	5.4282	5.4308	5.4334	5.4359	5.4384	5.4408	5.4432	5.4455	5.4478	5.4500	5.4522	5.4544	5.4565	5.4586	5.4606	5.4626	5.4645	5.4664	5.4683	5.4701	5.4719	5.4737	5.4754	5.4771	5.4788	5.4804	5.4820	5.4836	5.4851	5.4866	5.4881	5.4896	5.4910	5.4925	5.4939	5.4953	5.4967	5.4980	5.4994	5.5007	5.5020	5.5033	5.5046	5.5059	5.5071	5.5084	5.5096	5.5108	5.5120	5.5132	5.5144	5.5156	5.5168	5.5179	5.5191	5.5202	5.5213	5.5224	5.5235	5.5246	5.5256	5.5266	5.5276	5.5286	5.5296	5.5306	5.5316	5.5326	5.5336	5.5346	5.5355	5.5365	5.5374	5.5383	5.5392	5.5401	5.5410	5.5419	5.5428	5.5437	5.5446	5.5455	5.5464	5.5473	5.5482	5.5491	5.5500	5.5509	5.5518	5.5527	5.5536	5.5545	5.5554	5.5563	5.5572	5.5581	5.5590	5.5599	5.5608	5.5617	5.5626	5.5635	5.5644	5.5653	5.5662	5.5671	5.5680	5.5689	5.5698	5.5707	5.5716	5.5725	5.5734	5.5743	5.5752	5.5761	5.5770	5.5779	5.5788	5.5797	5.5806	5.5815	5.5824	5.5833	5.5842	5.5851	5.5860	5.5869	5.5878	5.5887	5.5896	5.5905	5.5914	5.5923	5.5932	5.5941	5.5950	5.5959	5.5968	5.5977	5.5986	5.5995	5.5999	5.6003	5.6007	5.6011	5.6015	5.6019	5.6023	5.6027	5.6031	5.6035	5.6039	5.6043	5.6047	5.6051	5.6055	5.6059	5.6063	5.6067	5.6071	5.6075	5.6079	5.6083	5.6087	5.6091	5.6095	5.6099	5.6103	5.6107	5.6111	5.6115	5.6119	5.6123	5.6127	5.6131	5.6135	5.6139	5.6143	5.6147	5.6151	5.6155	5.6159	5.6163	5.6167	5.6171	5.6175	5.6179	5.6183	5.6187	5.6191	5.6195	5.6199	5.6203	5.6207	5.6211	5.6215	5.6219	5.6223	5.6227	5.6231	5.6235	5.6239	5.6243	5.6247	5.6251	5.6255	5.6259	5.6263	5.6267	5.6271	5.6275	5.6279	5.6283	5.6287	5.6291	5.6295	5.6299	5.6303	5.6307	5.6311	5.6315	5.6319	5.6323	5.6327	5.6331	5.6335	5.6339	5.6343	5.6347	5.6351	5.6355	5.6359	5.6363	5.6367	5.6371	5.6375	5.6379	5.6383	5.6387	5.6391	5.6395	5.6399	5.6403	5.6407	5.6411	5.6415	5.6419	5.6423	5.6427	5.6431	5.6435	5.6439	5.6443	5.6447	5.6451	5.6455	5.6459	5.6463	5.6467	5.6471	5.6475	5.6479	5.6483	5.6487	5.6491	5.6495	5.6499	5.6503	5.6507	5.6511	5.6515	5.6519	5.6523	5.6527	5.6531	5.6535	5.6539	5.6543	5.6547	5.6551	5.6555	5.6559	5.6563	5.6567	5.6571	5.6575	5.6579	5.6583	5.6587	5.6591	5.6595	5.6599	5.6603	5.6607	5.6611	5.6615	5.6619	5.6623	5.6627	5.6631	5.6635	5.6639	5.6643	5.6647	5.6651	5.6655	5.6659	5.6663	5.6667	5.6671	5.6675	5.6679	5.6683	5.6687	5.6691	5.6695	5.6699	5.6703	5.6707	5.6711	5.6715	5.6719	5.6723	5.6727	5.6731	5.6735	5.6739	5.6743	5.6747	5.6751	5.6755	5.6759	5.6763	5.6767	5.6771	5.6775	5.6779	5.6783	5.6787	5.6791	5.6795	5.6799	5.6803	5.6807	5.6811	5.6815	5.6819	5.6823	5.6827	5.6831	5.6835	5.6839	5.6843	5.6847	5.6851	5.6855	5.6859	5.6863	5.6867	5.6871	5.6875	5.6879	5.6883	5.6887	5.6891	5.6895	5.6899	5.6903	5.6907	5.6911	5.6915	5.6919	5.6923	5.6927	5.6931	5.6935	5.6939	5.6943	5.6947	5.6951	5.6955	5.6959	5.6963	5.6967	5.6971	5.6975	5.6979	5.6983	5.6987	5.6991	5.6995	5.6999	5.7003	5.7007	5.7011	5.7015	5.7019	5.7023	5.7027	5.7031	5.7035	5.7039	5.7043	5.7047	5.7051	5.7055	5.7059	5.7063	5.7067	5.7071	5.7075	5.7079	5.7083	5.7087	5.7091	5.7095	5.7099	5.7103	5.7107	5.7111	5.7115	5.7119	5.7123	5.7127	5.7131	5.7135	5.7139	5.7143	5.7147	5.7151	5.7155	5.7159	5.7163	5.7167	5.7171	5.7175	5.7179	5.7183	5.7187	5.7191	5.7195	5.7199	5.7203	5.7207	5.7211	5.7215	5.7219	5.7223	5.7227	5.7231	5.7235	5.7239	5.7243	5.7247	5.7251	5.7255	5.7259	5.7263	5.7267	5.7271	5.7275	5.7279	5.7283	5.7287	5.7291	5.7295	5.7299	5.7303	5.7307	5.7311	5.7315	5.7319	5.7323	5.7327	5.7331	5.7335	5.7339	5.7343	5.7347	5.7351	5.7355	5.7359	5.7363	5.7367	5.7371	5.7375	5.7379	5.7383	5.7387	5.7391	5.7395	5.7399	5.7403	5.7407	5.7411	5.7415	5.7419	5.7423	5.7427	5.7431	5.7435	5.7439	5.7443	5.7447	5.7451	5.7455	5.7459	5.7463	5.7467	5.7471	5.7475	5.7479	5.7483	5.7487	5.7491	5.7495	5.7499	5.7503	5.7507	5.7511	5.7515	5.7519	5.7523	5.7527	5.7531	5.7535	5.7539	5.7543	5.7547	5.7551	5.7555	5.7559	5.7563	5.7567	5.7571	5.7575	5.7579	5.7583	5.7587	5.7591	5.7595	5.7599	5.7603	5.7607	5.7611	5.7615	5.7619	5.7623	5.7627	5.7631	5.7635	5.7639	5.7643	5.7647	5.7651	5.7655	5.7659	5.7663	5.7667	5.7671	5.7675	5.7679	5.7683	5.7687	5.7691	5.7695	5.7699	5.7703	5.7707	5.7711	5.7715	5.7719	5.7723	5.7727	5.7731	5.7735	5.7739	5.7743	5.7747	5.7751	5.7755	5.7759	5.7763	5.7767	5.7771	5.7775	5.7779	5.7783	5.7787	5.7791	5.7795	5.7799	5.7803	5.7807	5.7811	5.7815	5.7819	5.7823	5.7827	5.7831	5.7835	5.7839	5.7843	5.7847	5.7851	5.7855	5.7859	5.7863	5.7867	5.7871	5.7875	5.7879	5.7883	5.7887	5.7891	5.7895	5.7899	5.7903	5.7907	5.7911	5.7915	5.7919	5.7923	5.7927	5.7931	5.7935	5.7939	5.7943	5.7947	5.7951	5.7955	5.7959	5.7963	5.7967	5.7971	5.7975	5.7979	5.7983	5.7987	5.7991	5.7995	5.7999	5.8003	5.8007	5.8011	5.8015	5.8019	5.8023	5.8027	5.8031	5.8035	5.8039	5.8043	5.8047	5.8051	5.8055	5.8059	5.8063	5.8067	5.8071	5.8075	5.8079	5.8083	5.8087	5.8091	5.8095	5.8099	5.8103	5.8107	5.8111	5.8115	5.8119	5.8123	5.8127	5.8131	5.8135	5.8139	5.8143	5.8147	5.8151	5.8155	5.8159	5.8163	5.8167	5.8171	5.8175	5.8179	5.8183	5.8187	5.8191	5.8195	5.8199	5.8203	5.8207	5.8211	5.8215	5.8219	5.8223	5.8227	5.8231	5.8235	5.8239	5.8243	5.8247	5.8251	5.8255	5.8259	5.8263	5.8267	5.8271	5.8275	5.8279	5.8283	5.8287	5.8291	5.8295	5.8299	5.8303	5.8307	5.8311	5.8315	5.8319	5.8323	5.8327	5.8331	5.8335	5.8339	5.8343	5.8347	5.8351	5.8355	5.8359	5.8363	5.8367	5.8371	5.8375	5.8379	5.8383	5.8387	5.8391	5.8395	5.8399	5.8403	5.8407	5.8411	5.8415	5.8419	5.8423	5.8427	5.8431	5.8435	5.8439	5.8443	5.8447	5.8451	5.8455	5.8459	5.8463	5.8467	5.8471	5.8475	5.8479	5.8483	5.8487	5.8491	5.8495	5.8499	5.8503	5.8507	5.8511	5.8515	5.8519	5.8523	5.8527	5.8531	5.8535	5.8539	5.8543	5.8547	5.8551	5.8555	5.8559	5.8563	5.8567	5.8571	5.8575	5.8579	5.8583	5.8587	5.8591	5.8595	5.8599	5.8603	5.8607	5.8611	5.8615	5.8619	5.8623	5.8627	5.8631	5.8635	5.8639	5.8643	5.8647	5.8651	5.8655	5.8659	5.8663	5.8667	5.8671	5.8675	5.8679	5.8683	5.8687	5.8691	5.8695	5.8699	5.8703	5.8707	5.8711	5.8715	5.8719	5.8723	5.8727	5.8731	5.8735	5.8739	5.8743	5.8747	5.8751	5.8755	5.8759	5.8763	5.8767	5.8771	5.8775	5.8779	5.8783	5.8787	5.8791	5.8795	5.8799	5.8803	5.8807	5.8811	5.8815	5.8819	5.8823	5.8827	5.8831	5.8835	5.8839	5.8843	5.8847	5.8851	5.8855	5.8859	5.8863	5.8867	5.8871	5.8875	5.8879	5.8883	5.8887	5.8891	5.8895	5.8899	5.8903	5.8907	5.8911	5.8915	5.8919	5.8923	5.8927	5.8931	5.8935	5.8939	5.8943	5.8947	5.8951	5.8955	5.8959	5.8963	5.8967	5.8971	5.8975	5.8979	5.8983	5.8987