



# OBVION WOON HYPOTHEEK

## Nominale rentetarieven

per 14 februari 2020

	ANNUÏTEIT / LINEAIR						ALLE OVERIGE HYPOTHEEKVORMEN					
	NHG	MW<60%	MW≤80%	MW≤90%	MW≤100%	MW>100%	NHG	MW<60%	MW≤80%	MW≤90%	MW≤100%	MW>100%
1 jaar	0,80	0,90	1,05	1,15	1,30	1,65	0,90	1,00	1,15	1,25	1,40	1,75
2 jaar	0,80	0,90	1,05	1,15	1,30	1,65	0,90	1,00	1,15	1,25	1,40	1,75
3 jaar	0,83	0,93	1,08	1,18	1,33	1,68	0,93	1,03	1,18	1,28	1,43	1,78
4 jaar	0,92	1,02	1,17	1,27	1,42	1,77	1,02	1,12	1,27	1,37	1,52	1,87
5 jaar	0,96	1,06	1,21	1,31	1,46	1,81	1,06	1,16	1,31	1,41	1,56	1,91
6 jaar	0,97	1,07	1,22	1,32	1,47	1,82	1,07	1,17	1,32	1,42	1,57	1,92
7 jaar	1,02	1,12	1,27	1,37	1,52	1,87	1,12	1,22	1,37	1,47	1,62	1,97
8 jaar	1,03	1,13	1,28	1,38	1,53	1,88	1,13	1,23	1,38	1,48	1,63	1,98
9 jaar	1,04	1,14	1,29	1,39	1,54	1,89	1,14	1,24	1,39	1,49	1,64	1,99
10 jaar	1,05	1,15	1,30	1,40	1,55	1,90	1,15	1,25	1,40	1,50	1,65	2,00
11 jaar	1,14	1,24	1,39	1,49	1,64	1,99	1,24	1,34	1,49	1,59	1,74	2,09
12 jaar	1,24	1,34	1,49	1,59	1,74	2,09	1,34	1,44	1,59	1,69	1,84	2,19
13 jaar	1,31	1,41	1,56	1,66	1,81	2,16	1,41	1,51	1,66	1,76	1,91	2,26
14 jaar	1,33	1,43	1,58	1,68	1,83	2,18	1,43	1,53	1,68	1,78	1,93	2,28
15 jaar	1,38	1,48	1,63	1,73	1,88	2,23	1,48	1,58	1,73	1,83	1,98	2,33
16 jaar	1,46	1,56	1,71	1,81	1,96	2,31	1,56	1,66	1,81	1,91	2,06	2,41
17 jaar	1,48	1,58	1,73	1,83	1,98	2,33	1,58	1,68	1,83	1,93	2,08	2,43
18 jaar	1,49	1,59	1,74	1,84	1,99	2,34	1,59	1,69	1,84	1,94	2,09	2,44
19 jaar	1,52	1,62	1,77	1,87	2,02	2,37	1,62	1,72	1,87	1,97	2,12	2,47
20 jaar	1,53	1,63	1,78	1,88	2,03	2,38	1,63	1,73	1,88	1,98	2,13	2,48
25 jaar	1,87	1,97	2,12	2,22	2,37	2,72	1,97	2,07	2,22	2,32	2,47	2,82
30 jaar	1,91	2,01	2,16	2,26	2,41	2,76	2,01	2,11	2,26	2,36	2,51	2,86



# OBVION WOON HYPOTHEEK

## Nominale rentetarieven met duurzaamheidskorting

per 14 februari 2020

	ANNUÏTEIT / LINEAIR						ALLE OVERIGE HYPOTHEEKVORMEN					
	NHG	MW<60%	MW≤80%	MW≤90%	MW≤100%	MW>100%	NHG	MW<60%	MW≤80%	MW≤90%	MW≤100%	MW>100%
1 jaar	0,75	0,85	1,00	1,10	1,25	1,60	0,85	0,95	1,10	1,20	1,35	1,70
2 jaar	0,75	0,85	1,00	1,10	1,25	1,60	0,85	0,95	1,10	1,20	1,35	1,70
3 jaar	0,78	0,88	1,03	1,13	1,28	1,63	0,88	0,98	1,13	1,23	1,38	1,73
4 jaar	0,87	0,97	1,12	1,22	1,37	1,72	0,97	1,07	1,22	1,32	1,47	1,82
5 jaar	0,91	1,01	1,16	1,26	1,41	1,76	1,01	1,11	1,26	1,36	1,51	1,86
6 jaar	0,92	1,02	1,17	1,27	1,42	1,77	1,02	1,12	1,27	1,37	1,52	1,87
7 jaar	0,97	1,07	1,22	1,32	1,47	1,82	1,07	1,17	1,32	1,42	1,57	1,92
8 jaar	0,98	1,08	1,23	1,33	1,48	1,83	1,08	1,18	1,33	1,43	1,58	1,93
9 jaar	0,99	1,09	1,24	1,34	1,49	1,84	1,09	1,19	1,34	1,44	1,59	1,94
10 jaar	1,00	1,10	1,25	1,35	1,50	1,85	1,10	1,20	1,35	1,45	1,60	1,95
11 jaar	1,09	1,19	1,34	1,44	1,59	1,94	1,19	1,29	1,44	1,54	1,69	2,04
12 jaar	1,19	1,29	1,44	1,54	1,69	2,04	1,29	1,39	1,54	1,64	1,79	2,14
13 jaar	1,26	1,36	1,51	1,61	1,76	2,11	1,36	1,46	1,61	1,71	1,86	2,21
14 jaar	1,28	1,38	1,53	1,63	1,78	2,13	1,38	1,48	1,63	1,73	1,88	2,23
15 jaar	1,33	1,43	1,58	1,68	1,83	2,18	1,43	1,53	1,68	1,78	1,93	2,28
16 jaar	1,41	1,51	1,66	1,76	1,91	2,26	1,51	1,61	1,76	1,86	2,01	2,36
17 jaar	1,43	1,53	1,68	1,78	1,93	2,28	1,53	1,63	1,78	1,88	2,03	2,38
18 jaar	1,44	1,54	1,69	1,79	1,94	2,29	1,54	1,64	1,79	1,89	2,04	2,39
19 jaar	1,47	1,57	1,72	1,82	1,97	2,32	1,57	1,67	1,82	1,92	2,07	2,42
20 jaar	1,48	1,58	1,73	1,83	1,98	2,33	1,58	1,68	1,83	1,93	2,08	2,43
25 jaar	1,82	1,92	2,07	2,17	2,32	2,67	1,92	2,02	2,17	2,27	2,42	2,77
30 jaar	1,86	1,96	2,11	2,21	2,36	2,71	1,96	2,06	2,21	2,31	2,46	2,81