

Jaar	Productie	Uitgaven	Financiering	Inkomsten	Jaarlijks	
					Resultaat	Cumulatief
0	0	€ 52.910,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 52.910,00	€ 52.910,00
1	73260	€ 1.060,00	€ 0,00	€ 6.272,78	€ 5.212,78	€ 47.697,22
2	72747	€ 1.070,60	€ 0,00	€ 6.221,26	€ 5.150,66	€ 42.546,56
3	72238	€ 1.081,31	€ 0,00	€ 6.170,11	€ 5.088,81	€ 37.457,75
4	71732	€ 1.092,12	€ 0,00	€ 6.119,32	€ 5.027,20	€ 32.430,55
5	71230	€ 1.103,04	€ 0,00	€ 6.068,88	€ 4.965,84	€ 27.464,71
6	70732	€ 1.114,07	€ 0,00	€ 6.018,80	€ 4.904,73	€ 22.559,98
7	70236	€ 1.125,21	€ 0,00	€ 5.969,07	€ 4.843,85	€ 17.716,13
8	69745	€ 1.136,46	€ 0,00	€ 5.919,68	€ 4.783,22	€ 12.932,91
9	69257	€ 1.147,83	€ 0,00	€ 5.870,64	€ 4.722,81	€ 8.210,10
10	68772	€ 1.159,31	€ 0,00	€ 5.821,94	€ 4.662,64	€ 3.547,46
11	68290	€ 1.170,90	€ 0,00	€ 5.773,59	€ 4.602,69	€ 1.055,22
12	67812	€ 1.182,61	€ 0,00	€ 5.725,57	€ 4.542,96	€ 5.598,19
13	67338	€ 1.194,43	€ 0,00	€ 5.677,89	€ 4.483,46	€ 10.081,64
14	66866	€ 1.206,38	€ 0,00	€ 5.630,54	€ 4.424,16	€ 14.505,80
15	66398	€ 13.428,44	€ 0,00	€ 5.583,53	€ 7.844,92	€ 6.660,89
16	65933	€ 1.230,63	€ 0,00	€ 5.536,84	€ 4.306,21	€ 10.967,10
17	65472	€ 1.242,93	€ 0,00	€ 5.148,26	€ 3.905,33	€ 14.872,43
18	65014	€ 1.255,36	€ 0,00	€ 5.104,62	€ 3.849,26	€ 18.721,69
19	64558	€ 1.267,92	€ 0,00	€ 5.061,29	€ 3.793,37	€ 22.515,06
20	64107	€ 1.280,60	€ 0,00	€ 5.018,26	€ 3.737,66	€ 26.252,73
21	63658	€ 1.293,40	€ 0,00	€ 4.975,53	€ 3.682,13	€ 29.934,85
22	63212	€ 1.306,34	€ 0,00	€ 4.933,10	€ 3.626,76	€ 33.561,61
23	62770	€ 1.319,40	€ 0,00	€ 4.890,96	€ 3.571,56	€ 37.133,18
24	62330	€ 1.332,59	€ 0,00	€ 4.849,12	€ 3.516,53	€ 40.649,71
25	61894	€ 1.345,92	€ 0,00	€ 4.807,58	€ 3.461,66	€ 44.111,37

IRR 6,16%  
 NHW € 24.870,50 \* op basis van 2 procent rente

Variabelen Case:

Vermogen Zonnepanelen: 81400 Wp met Productiefactor: 0,9 %

Totale Investering: 52910 euro ex. BTW

Jaarlijkse kosten 1060 euro ex. BTW

Jaarlijkse opbrengst op basis van + teruglevering +SDE subsidie 0,07 euro/kWh

Financiering 0 % (2 procent rente en 15 jaar looptijd)

Energietarief 0,049 euro/kWh, jaarverbruik 70000 kWh

