



PROENERGY

11.12.2022

PV + Magazyn

RACHUNKI

PV + Magazyn

RACHUNKI

Zużycie 5000 kWh rocznie

$$5000 \times 1,3 \text{ zł} = 6500 \text{ zł}$$

$$= 541 \text{ zł na miesiąc}$$

PV + Magazyn

DOBÓR PV

PV + Magazyn

DOBÓR PV

Zużycie roczne - 20%

PV = 4 kW

Magazyn = 8,2 kWh

PV + Magazyn

ROZLICZENIE

Produkcja = 4000 kWh

Autokonsumpcja = 2800 kWh = 70%

Sprzedane = 1200 kWh = 30%

1200 kWh x 0,8 zł = 960 zł = Depozyt

PV + Magazyn

DEPOZYT G12

960 zł / 0,4 zł = 2400 kWh

+ Autokonsumpcja = 2800 kWh

= 5200 kWh

PV + Magazyn

DO ZAPŁATY

Dystrybucja za 2400 kWh

x 0,1 zł

= 240 zł

+ opłaty stałe = 100 zł

W SUMIE

340 zł/rok

28 zł/miesiąc

PV + Magazyn

DO ZAPŁATY

Dystrybucja za 2400 kWh

x 0,1 zł

= 240 zł

+ opłaty stałe = 100 zł

PV + Magazyn

INWESTYCJA

PV - 4 kW - Falownik AlphaEss

Magazyn - 8,2 kWh AlphaEss

PV + Magazyn

INWESTYCJA

PV - 4 kW - Falownik AlphaEss

Magazyn - 8,2 kWh AlphaEss

Marża 8000 zł

63 802 zł brutto

PV + Magazyn

INWESTYCJA

63 802 zł brutto

PV + Magazyn

INWESTYCJA

63 802 zł brutto

-7000 zł - Mój Prąd PV

-19 000 zł - Mój Prąd (Magazyn+HEMS)

-4536 zł -> Ulga Termo 12%

PV + Magazyn

INWESTYCJA

63 802 zł brutto

-7000 zł - Mój Prąd PV

-19 000 zł - Mój Prąd (Magazyn+HEMS)

-4536 zł -> Ulga Termo 12%

= 33 266 zł

PV + Magazyn

OSZCZĘDNOŚĆ

Rachunek roczny

6500 zł -> 340 zł

= **6160 zł/rok**

PV + Magazyn

OSZCZĘDNOŚĆ

Rachunek roczny

6500 zł -> 340 zł

= **6160 zł/rok**

Rachunek miesięczny

541 zł -> 28 zł

= **513 zł/miesiąc**

PV + Magazyn

TYLKO 10% PODWYŻKI ZA PRĄD

	MIESIĘCZNY RACHUNEK ZA PRĄD	OPŁATY Z PV	MIESIĘCZNA PŁATNOŚĆ ZA ZESTAW
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			

PV + Magazyn

TYLKO 10% PODWYŻKI ZA PRĄD

	MIESIĘCZNY RACHUNEK ZA PRĄD
1	541
2	595
3	655
4	720
5	792
6	871
7	958
8	1 054
9	1 160
10	1 276

OPŁATY Z PV	MIESIĘCZNA PŁATNOŚĆ ZA ZESTAW
28	520
31	520
34	520
38	520
41	520
46	520
50	520
55	520
61	520
67	520

PV + Magazyn

TYLKO 10% PODWYŻKI ZA PRĄD

	MIESIĘCZNY RACHUNEK ZA PRĄD	OPŁATY Z PV	MIESIĘCZNA PŁATNOŚĆ ZA ZESTAW
1	541	28	520
2	595	31	520
3	655	34	520
4	720	38	520
5	792	41	520
6	871	46	520
7	958	50	520
8	1 054	55	520
9	1 160	61	520
10	1 276	67	520

PV + Magazyn

TYLKO 10% PODWYŻKI ZA PRĄD

	MIESIĘCZNY RACHUNEK ZA PRĄD	OPŁATY Z PV	MIESIĘCZNA PŁATNOŚĆ ZA ZESTAW
1	541	28	520
2	595	31	520
3	655	34	520
4	720	38	520
5	792	41	520
6	871	46	520
7	958	50	520
8	1 054	55	520
9	1 160	61	520
10	1 276	67	520

OSZCZĘDNOŚĆ = 40 264 zł

PV + Magazyn

TYLKO 10% PODWYŻKI ZA PRĄD

	MIESIĘCZNY RACHUNEK ZA PRĄD	OPŁATY Z PV	MIESIĘCZNA PŁATNOŚĆ ZA ZESTAW
1	541	28	520
2	595	31	520
3	655	34	520
4	720	38	520
5	792	41	520
6	871	46	520
7	958	50	520
8	1 054	55	520
9	1 160	61	520
10	1 276	67	520

OSZCZĘDNOŚĆ = 40 264 zł

11
12
13
14
15
16
17
18
19
20

PV + Magazyn

TYLKO 10% PODWYŻKI ZA PRĄD

	MIESIĘCZNY RACHUNEK ZA PRĄD	OPŁATY Z PV	MIESIĘCZNA PŁATNOŚĆ ZA ZESTAW
1	541	28	520
2	595	31	520
3	655	34	520
4	720	38	520
5	792	41	520
6	871	46	520
7	958	50	520
8	1 054	55	520
9	1 160	61	520
10	1 276	67	520

OSZCZĘDNOŚĆ = 40 264 zł

11	1 403
12	1 544
13	1 698
14	1 868
15	2 054
16	2 260
17	2 486
18	2 734
19	3 008
20	3 309

73	0
81	0
89	0
98	0
108	0
118	0
130	0
143	0
158	0
173	0

PV + Magazyn

TYLKO 10% PODWYŻKI ZA PRĄD

	MIESIĘCZNY RACHUNEK ZA PRĄD	OPŁATY Z PV	MIESIĘCZNA PŁATNOŚĆ ZA ZESTAW
1	541	28	520
2	595	31	520
3	655	34	520
4	720	38	520
5	792	41	520
6	871	46	520
7	958	50	520
8	1 054	55	520
9	1 160	61	520
10	1 276	67	520

OSZCZĘDNOŚĆ = 40 264 zł

11	1 403	73	0
12	1 544	81	0
13	1 698	89	0
14	1 868	98	0
15	2 054	108	0
16	2 260	118	0
17	2 486	130	0
18	2 734	143	0
19	3 008	158	0
20	3 309	173	0

PV + Magazyn

TYLKO 10% PODWYŻKI ZA PRĄD

	MIESIĘCZNY RACHUNEK ZA PRĄD	OPŁATY Z PV	MIESIĘCZNA PŁATNOŚĆ ZA ZESTAW
1	541	28	520
2	595	31	520
3	655	34	520
4	720	38	520
5	792	41	520
6	871	46	520
7	958	50	520
8	1 054	55	520
9	1 160	61	520
10	1 276	67	520

OSZCZĘDNOŚĆ = 40 264 zł

11	1 403	73	0
12	1 544	81	0
13	1 698	89	0
14	1 868	98	0
15	2 054	108	0
16	2 260	118	0
17	2 486	130	0
18	2 734	143	0
19	3 008	158	0
20	3 309	173	0

OSZCZĘDNOŚĆ = 268 364 zł

PV + Magazyn

TYLKO 10% PODWYŻKI ZA PRĄD

	MIESIĘCZNY RACHUNEK ZA PRĄD	OPŁATY Z PV	MIESIĘCZNA PŁATNOŚĆ ZA ZESTAW
1	541	28	520
2	595	31	520
3	655	34	520
4	720	38	520
5	792	41	520
6	871	46	520
7	958	50	520
8	1 054	55	520
9	1 160	61	520
10	1 276	67	520

OSZCZĘDNOŚĆ = 40 264 zł

11	1 403	73	0
12	1 544	81	0
13	1 698	89	0
14	1 868	98	0
15	2 054	108	0
16	2 260	118	0
17	2 486	130	0
18	2 734	143	0
19	3 008	158	0
20	3 309	173	0

OSZCZĘDNOŚĆ = 268 364 zł

OSZCZĘDNOŚĆ W SUMIE = 308 628 zł

PV + Magazyn

2 wyjścia:

PV + Magazyn

2 wyjścia:

Nie wziąć ZESTAWU, modlić się, żeby prąd drożał TYLKO 10% rocznie i co roku się stresować o ile rzeczywiście wzrośnie, mieć rachunek dożywotni za prąd i przez 20 lat przelać ENERGETYCE grubo ponad 300 TYSIĘCY ZŁOTYCH

PV + Magazyn

2 wyjścia:

Nie wziąć ZESTAWU, modlić się, żeby prąd drożał TYLKO 10% rocznie i co roku się stresować o ile rzeczywiście wzrośnie, mieć rachunek dożywotni za prąd i przez 20 lat przelać ENERGETYCE grubo ponad 300 TYSIĘCY ZŁOTYCH

ALBO

ZAINWESTOWAĆ W ZESTAW, MIEĆ STAŁĄ PŁATNOŚĆ MIESIĘCZNA JEDYNIE PRZEZ 10 LAT, SPOKÓJ W GŁOWIE, W NOSIE ENERGETYKĘ, NIE DAĆ SIĘ IM "DYMAĆ" I PRZEZ 20 LAT ZAOSZCZĘDZIĆ PONAD 300 TYSIĘCY ZŁOTYCH

PV + Magazyn

**To Panie Januszu bramka numer 1 czy
bramka numer 2 ?**

.....

No to działamy :)