

Indicatori	Unitate de măsură	Tehnologiile eligibile de producere				
		Solar	Eolian	Hidro	Biogaz (MAI)	Biomasă
Investiția specifică, i_w	lei/kW	17 916	27 336	28 629	64 645	73 880
Perioada de studiu, T	ani	15	15	15	15	15
Cheltuieli privind investiția, I	lei	17 916	27 336	28 629	64 645	73 880
Cheltuieli medii anuale de întreținere și exploatare, $C_{fix} + C_{var}$	lei/an	344	831	859	3 578	3 215
Cheltuieli medii anuale fixe de întreținere și exploatare, C_{fix}	lei/an	344	831	859	1939	2 216
Cheltuieli specifice fixe de întreținere și exploatare, k_{fix}	%/an	1,92	3,0	3,0	3,0	3,0
Cheltuieli medii anuale variabile de întreținere și exploatare, C_{var}	lei	0	0	0	1 638	999
Cheltuieli specifice variabile de întreținere și exploatare, k_{var}	lei/MWh	0	0	0	267	163
Cantitatea medie anuală a energiei electrice livrate, EL	MWh/an	1,31	2,63	4,38	6,13	6,13
Factorul de capacitate, k_w	%	15	30	50	70	70
Rata de rentabilitate a activelor date în exploatare, r	%	8,28	8,28	8,28	8,28	8,28
Rata de schimb valutar, r_{sv}	lei/\$	18,47	18,47	18,47	18,47	18,47
Cheltuielile totale actualizate a proiectului investițional, CTA	lei	20 811	34 329	35 857	94 754	100 936
Prețul la energie, T	lei/kWh	1,88	1,55	0,97	1,84	1,96
	\$/kWh	0,102	0,08	0,05	0,10	0,11
Garanția de participare	lei/kW	35,8	54,7	57,3	129,3	147,8
	lei/MW	35 832	54 671	57 257	129 290	147 760
Garanția de bună execuție	lei/kW	358,3	546,7	572,6	1292,9	1477,6
	lei/MW	358 318	546 712	572 570	1 292 900	1 477 600