

Anexa 1

Indicatori	Unitate de măsură	Tehnologiile eligibile de producere											
		Instalații solare PV				Instalații eoliene	Biogaz			Singaz (pe biocombustibil solid, deșeuri agricole, inclusiv culturi/plante energetice, cu excepția produselor din silvicultură)	Biomasă, ardere directă (cu excepția produselor din silvicultură)	Hidro	
		Montate pe clădiri			Altele		Biogaz (dejecții animale, deșeuri zootehnice, deșeuri agricole, plante energetice, deșeuri din industria alimentară)	Biogaz (deșeuri municipale solide)	Biogaz (deșeuri municipale lichide)				
Categorie de capacitate, kW	10-50	51-200	201-1000	≤ 1000	10-500	501-4000							
Investiția specifică, i_w	lei/kW	18 785	17 969	16 335	18 785	34 017	28 014	80 040	56 028	60 030	60 543	80 040	42 721
Cheltuieli specifice fixe de întreținere și exploatare, k_{fix}	%/an	2,0	2,1	2,3	2,2	3,3	4,0	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,0
Cheltuieli specifice variabile de întreținere și exploatare, k_{var}	lei/MWh	0	0	0	0	0	0	389	100	209	389	276	0
Factorul de capacitate, k_w	%	15	15	15	15	30	30	70	70	70	70	70	50

Anexa 2

Indicatori	Unitate de măsură	Tehnologiile eligibile de producere											
		Instalații solare PV				Instalații eoliene	Biogaz			Singaz (pe biocombustibil solid, deșeuri agricole, inclusiv culturi/plante energetice, cu excepția produselor din silvicultură)	Biomasă, ardere directă (cu excepția produselor din silvicultură)	Hidro	
		Montate pe clădiri			Altele		Biogaz (dejecții animale, deșeuri zootehnice, deșeuri agricole, plante energetice, deșeuri din industria alimentară)	Biogaz (deșeuri municipale solide)	Biogaz (deșeuri municipale lichide)				
Categorie de capacitate, kW	10-50	51-200	201-1000	< 1000	10-500	501-4000							
Prețul la energie, T	lei/kWh	2,00	1,93	1,78	1,89	1,97	1,69	2,40	1,51	1,72	1,91	2,28	1,45
Garanția de participare	lei/kW	37,6	35,9	32,7	37,6	68,0	56,0	160,1	112,1	120,1	121,1	160,1	85,4
Garanția de bună execuție	lei/kW	375,7	359,4	326,7	375,7	680,3	560,3	1600,8	1120,6	1200,6	1210,9	1600,8	854,4