



Rio, 29 de julho de 2014

EPE CADASTRA 1.034 PROJETOS PARA LEILÃO DE RESERVA 2014

A Empresa de Pesquisa Energética – EPE cadastrou 1.034 empreendimentos interessados em participar do Leilão de Energia de Reserva 2014, previsto para 31 de outubro, com uma oferta total de 26.297 megawatts de capacidade instalada.

Os projetos de energia eólica predominaram mais uma vez, com 626 empreendimentos, seguidos de perto pelos projetos de energia solar, com 400, e que pela primeira vez não irão disputar o leilão com outras fontes.

Segundo o presidente da EPE, Maurício Tolmasquim, a grande surpresa foi o número relevante de projetos de energia solar:

“O número de projetos fotovoltaicos (400) totalizam mais de 10 mil megawatts de capacidade instalada, ou seja, praticamente uma (usina hidrelétrica) Belo Monte”, disse Tolmasquim.

Ao todo foram inscritos 626 projetos eólicos; 400 de energia solar fotovoltaica e 8 termelétricas a biogás e Resíduos Sólidos Urbanos (RSU).

O Leilão de Reserva prevê a entrega de energia a partir de 2017.

Fonte	Projetos	Oferta (MW)
Eólica	626	15.356
Fotovoltaica	400	10.790
Termelétricas a Biogás / RSU	8	151
Total	1034	26.297

O Estado da Bahia, caracterizado por bons ventos e ótima insolação foi o que mais apresentou projetos, tanto para energia eólica (236) como para fotovoltaica (161), totalizando mais de 10 mil megawatts de capacidade instalada.

“O alto número de projetos cadastrados já nos permite antecipar que esse será um leilão bastante competitivo”, avaliou Tolmasquim.

Estados	Fonte	Projetos	Oferta (MW)
Amapá	Térmica a Biogás / RSU	1	6
Bahia	Eólica	236	5.756
	Fotovoltaica	161	4.334
Ceará	Eólica	95	2.397
	Fotovoltaica	15	324
Goiás	Fotovoltaica	4	35
	Térmica a Biogás / RSU	1	47
Maranhão	Eólica	21	606
Mato Grosso do Sul	Fotovoltaica	1	20
Minas Gerais	Fotovoltaica	17	507
Paraíba	Eólica	11	328
	Fotovoltaica	25	653
	Térmica a Biogás / RSU	1	6
Paraná	Térmica a Biogás / RSU	1	7
Pernambuco	Eólica	9	238
	Fotovoltaica	43	1.152
Piauí	Eólica	35	900
	Fotovoltaica	45	1.231
Rio de Janeiro	Térmica a Biogás / RSU	3	66
Rio Grande do Norte	Eólica	104	2.556
	Fotovoltaica	42	1.155
Rio Grande do Sul	Eólica	113	2.534
Santa Catarina	Eólica	2	42
São Paulo	Fotovoltaica	26	788
	Térmica a Biogás / RSU	1	20
Tocantins	Fotovoltaica	21	590
Total		1034	26.297

Para mais informações:

Denise Luna

Comunicação e Imprensa
 (21) 3512-3157 / (21) 999450839
 denise.luna@epe.gov.br
 facebook.com/EPE.Brasil
 twitter.com/EPE_Brasil
www.epe.gov.br



