

由矿产和能源部 (MME) 通过第 1/2021 号法令宣布的 2021 年 A-3 和 A-4 新能源拍卖，将于 2021 年 6 月 25 日依次举行，届时参与拍卖的项目包括风力发电、光伏发电、水力发电和生物质热发电。

能源研究公司 (EPE) 已完成项目要求的注册和技术资格认证阶段，该阶段即为法令中规定的“参与拍卖”。

注册和资格认证阶段即意向、注册声明以及对每个注册开发商提交的所有文档的后续技术分析。关于资格/资质是否合格、能否参与拍卖的认证结果，将单独、保密通知 (通过项目注册地的 AEGE 系统)。

其中，只有关于项目数量和类型，以及地区和生产能力的的数据是公开的。

A-3 和 A-4 拍卖项目注册结果

- 两次拍卖中共登记了 1841 个单项工程，总发电量为 66862 兆瓦。
- 已注册拍卖项目：
 - A-3 拍卖项目 54 个，发电量为 2276 兆瓦；
 - A-3 和 A-4 拍卖项目 1447 个，发电量 52668 兆瓦；
 - A-4 拍卖项目 340 个，发电量为 11918 兆瓦。
- 风能资源有 700 个注册项目，总发电量为 22667 兆瓦。
- 太阳能资源有 1050 个注册项目，总发电量为 41852 兆瓦。
- 火电和水电共有 91 个注册项目，总发电量为 2343 兆瓦。
- 在 2021 年 A-3 和 A-4 拍卖的注册项目中，约有 39% 的项目选择重复使用 2020 年提交 A-4 拍卖的文件。

按州和来源列出的注册详情

A-3拍卖

州名	来源	项目 (#)	注册功率(兆瓦)
阿拉戈斯州	太阳能	18	630
	生物质能	1	40
巴伊亚州	风能	252	7,470
	太阳能	263	10,552
塞阿拉州	风能	59	2328
	太阳能	118	5595
戈亚斯州	水电厂	1	48
	生物质能	2	118

A-3拍卖

州名	来源	项目 (#)	注册功率(兆瓦)
马拉尼昂州	风能	3	122
	太阳能	2	100
马托格罗索州	水力发电< 30兆瓦	4	97
	小型水力发电<5兆瓦	1	5
	生物质能	2	151
南马托格罗索州	水力发电< 30兆瓦	1	22
	生物质能	2	91
米纳斯吉拉斯州	风能	11	479
	太阳能	92	3,138
	水力发电< 30兆瓦	2	13
	生物质能	4	165
帕拉州	生物质能	1	35
帕拉伊巴州	风能	42	1,379
	太阳能	41	1,812
巴拉那州	风能	10	264
	水力发电< 30兆瓦	10	143
	生物质能	1	40
伯南布哥州	风能	8	285
	太阳能	73	2,880
皮奥伊州	风能	37	1,633
	太阳能	114	4,370
北里奥格兰德州	风能	128	4,117
	太阳能	88	3,472
里约热内卢州	水力发电< 30兆瓦	2	24
	生物质能	2	25
圣卡塔琳娜州	水电站	1	142
	水力发电< 30兆瓦	6	55
	小型水力发电<5兆瓦	4	9
圣保罗州	太阳能	45	1,391
	水力发电< 30兆瓦	1	7
	小型水力发电<5兆瓦	2	4
	生物质能	10	511
塞尔希培州	太阳能	8	400
托坎廷斯州	太阳能	4	45
	小型水力发电<5兆瓦	1	3

A-4拍卖

州名	来源	项目 (#)	注册功率(兆瓦)
阿拉戈斯州	太阳能	18	630
	生物质能	1	40
巴伊亚州	风能	289	8,582
	太阳能	304	12,063
	生物质能	2	11
塞阿拉州	风能	63	2,566
	太阳能	132	6,202

A-4拍卖

州名	来源	项目 (#)	注册功率(兆瓦)
戈亚斯州	水电厂	1	48
	水力发电< 30兆瓦	1	16
	生物质能	3	211
马拉尼昂州	风能	3	122
	太阳能	2	100
马托格罗索州	水力发电< 30兆瓦	8	181
	小型水力发电<5兆瓦	3	13
	生物质能	2	151
南马托格罗索州	水力发电< 30兆瓦	3	70
	生物质能	2	91
米纳斯吉拉斯州	风能	11	479
	太阳能	131	4,839
	水力发电< 30兆瓦	3	22
	生物质能	4	165
帕拉州	生物质能	1	35
帕拉伊巴州	风能	49	1,614
	太阳能	41	1,812
巴拉那州	风能	10	264
	水电厂	1	49
	水力发电< 30兆瓦	12	194
伯南布哥州	风能	18	549
	太阳能	90	3,622
皮奥伊州	风能	37	1,633
	太阳能	114	4,287
北里奥格兰德州	风能	144	4,481
	太阳能	103	4,204
南里奥格兰德州	风能	76	2,377
	水力发电< 30兆瓦	6	68
	小型水力发电<5兆瓦	1	3
里约热内卢州	水力发电< 30兆瓦	2	24
	生物质能	2	25
圣卡塔琳娜州	水电厂	1	142
	水力发电< 30兆瓦	9	119
	小型水力发电<5兆瓦	4	9
圣保罗州	太阳能	52	1,426
	水力发电< 30兆瓦	1	7
	小型水力发电<5兆瓦	2	4
	生物质能	12	589
塞尔希培州	太阳能	8	400
托坎廷斯州	太阳能	4	45
	小型水力发电<5兆瓦	1	3