华能澜沧江水电股份有限公司 2021 年上半年发电量完成情况公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述 或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

根据华能澜沧江水电股份有限公司(以下简称公司)统计,截至2021年6 月 30 日,公司装机容量 2,318.38 万千瓦。2021 年上半年完成发电量 456.55 亿 千瓦时,同比增加22.18%,上网电量453.27亿千瓦时,同比增加22.23%。

发电量增加的主要原因:一是2021年年初公司龙头水库水位较高,澜沧江 流域梯级水电站蓄能同比增加。二是云南省内新增绿色铝硅项目持续投产,用电 量同比增加。三是汛前出现高温天气,推高云南、广东用电负荷。四是云南省内 去年同期用电基数相对较低。

公司所属各电站 2021 年上半年发电量具体如下:

序号	发电类型/ 电站名称	发电量 (亿千瓦时)			上网电量 (亿千瓦时)							
		2021 年 上半年	2020 年 上半年	同比	2021 年 上半年	2020年 上半年	同比					
水电												
1	乌弄龙	15. 40	16. 19	-4.88%	15. 30	16.08	-4.85%					
2	里底	6. 45	6.90	-6. 52%	6. 37	6.83	-6. 73%					
3	黄登	26. 19	30. 98	-15. 46%	25. 99	30.76	-15. 51%					
4	大华桥	14. 55	15.81	-7. 97%	14. 47	15. 72	-7. 95%					
5	苗尾	22.02	23. 26	-5. 33%	21.90	23. 15	-5. 40%					
6	功果桥	12.05	13. 77	-12.49%	11.93	13.64	-12.54%					
7	小湾	92. 14	67. 70	36. 10%	91.55	67.21	36. 21%					
8	漫湾	39. 85	30. 87	29. 09%	39. 54	30.61	29. 17%					
9	糯扎渡	136. 47	84. 68	61.16%	135.66	84.11	61. 29%					
10	景洪	43. 17	30. 47	41.68%	42.83	30. 22	41. 73%					
11	龙开口	23. 03	28. 38	-18.85%	22.83	28. 16	-18.93%					
12	瑞丽江一级	15. 94	17. 22	-7. 43%	15.83	17.08	-7. 32%					
13	桑河二级	4. 61	2.84	62. 32%	4. 48	2.74	63. 50%					
14	徐村	0.61	0.49	24. 49%	0. 59	0.48	22. 92%					
15	南果河	0.15	0.10	50.00%	0.15	0.10	50.00%					

16	丰甸河	0.09	0.13	-30.77%	0.09	0.12	-25.00%
17	老王庄	0.07	0.13	-46. 15%	0.06	0.13	-53.85%
18	牛栏沟	0.35	0.31	12. 90%	0.34	0.31	9. 68%
风电							
19	祥云风电	2.71	2.71	_	2.66	2.66	-
光伏							
20	石林光伏	0.71	0.74	-4.05%	0.68	0.71	-4. 23%
合计		456. 55	373.66	22. 18%	453. 27	370.81	22. 23%

特此公告。

华能澜沧江水电股份有限公司董事会 2021 年 7月 3 日