

刚果140亿美元的水电项目前途未卜



一份报告称，西班牙和中国开发商在刚果民主共和国建设一座11GW水电站的计划存在严重分歧，可能会影响该项目140亿美元的计划。

Inga III大坝将是非洲第二长河上最大的水电站，可以为刚果和包括南非在内的其他国家提供急需的电力。2017年，刚果政府要求两家相互竞争的集团——一家中国企业，一家西班牙企业——合并。去年11月，这两家合作伙伴提交了一份联合提案。

但是，中国集团的主要成员中国三峡集团在9月20日致刚果发展与合作局局长布鲁诺·卡潘吉(Bruno Kapandji)的信中说，他们无法就项目的发展以及各方所占份额达成共识，以继续推进推广Grand Inga项目或ADPI。这封信周一在纽约大学刚果研究小组和比利时倡导组织“Resource Matters”的报告中发表。

Inga III工程是拖延已久的Grand Inga工程的一部分，该工程最终计划利用刚果河高达40GW的电力。前总统约瑟夫·卡比拉(Joseph Kabila)曾批评该项目的管理缺乏透明度。2016年7月，在卡比拉将Inga电站置于他的直接控制之下之后，世界银行停止了一项7300万美元的环境和社会研究拨款。

三十多年前在刚果河的另一河段修建的两座大坝，Inga I和Inga II，为这个国家提供了大部分电力。

刚果研究集团和资源事务(resources Matters)在报告中表示，当前这批开发商的困境，为卡比拉的继任者菲利克斯·齐塞克迪(Felix Tshisekedi)提供了一个机会，“从自身能力和投资者能力两方面，完全重新打开Inga III项目的档案”。

南非的承诺

他们说：“必须重新审视这个雄心勃勃的项目，以确保刚果人民从中受益。”

目前各方均未对该项目的情况做出答复。

Inga III工程产生的大部分电力供应给了南非、其他非洲市场以及刚果的铜和钴矿商。2013年，南非承诺购买该设施产生的2.5GW电力，去年年底，南非表示可能会将这一数字增加一倍。

一年前，卡比拉(Kabila)任命中国和西班牙为联合开发者，而在一月份就职的齐塞克迪(Tshisekedi)尚未批准该集团的竞标。

与此同时，政府可能会考虑将Inga III工程缩减到先前的4.8GW，西班牙和中国的合作伙伴认为这种设计在经济上不可行。在刚果总统今年8月主持的一次会议上，该国能源部项目协调与管理部主管马克西米利恩·蒙加(Maximilien Munga)表示，规模较小的版本“得到了已证实需求的支撑”，可以更快完成。

中国三峡集团在信中表示，它“仍准备积极与刚果方面合作开发Inga III工程”。然而，“中国的重要问题和贵国的埃博拉疫情”阻止了企业高管访问刚果。

刚果一直在努力遏制这次史上第二大的埃博拉疫情爆发，自2018年8月首次发现以来已经有2100多人死亡。

(原文来自：全球能源 新能源网综合)

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/147497.html>