总投资8.32亿元 立新能源建16万千瓦/64万千瓦时共享储能项目

链接:www.china-nengyuan.com/news/203294.html

来源:新疆立新能源股份有限公司

总投资8.32亿元 立新能源建16万千瓦/64万千瓦时共享储能项目

为进一步加快国家"三基地一通道"建设,落实国家能源战略,加快推动新能源发展,构建清洁低碳、安全高效的能源体系,保障国家能源安全供应,新疆立新能源股份有限公司(以下简称"立新能源"或"公司")认真谋划全疆区域独立储能项目方案,拟由全资子公司若羌县立新综合能源有限公司(以下简称"若羌立新能源")投资建设立新能源若羌县16万千瓦/64万千瓦时共享储能项目,项目预计总投资额为8.32亿元。

投资项目基本情况

1.项目名称

立新能源若羌县16万千瓦/64万千瓦时共享储能项目。

2.项目建设内容及周期

项目储能电站占地面积106亩,建设内容包括储能系统、35kV开关站、送出线路及汇集站分摊。储能采用160MW/6 40MWh锂电池,储能系统主要由储能电池系统(含储能电池和电池管理系统)、储能变流单元(PCS)、二次保护系统、监控系统、通信系统、消防系统、储能系统设备安装及土建工程、储能区道路等。本项目建设工期为6个月,主要设备运输拟采用公路运输。

3.项目建设地点

项目储能电站位于新疆巴音郭楞蒙古自治州若羌县东南约21km处,站址拟布置在新天罗布庄220kV汇集站附近,北 距西喀线约1.2km,站址区域地形平坦开阔,交通条件较好,站址周围无电磁干扰,无大的污染源,适宜建站。

4.项目投资额及资金来源

项目总投资额8.32亿元,由公司自筹和贷款解决,其中,自筹资金约占总投资额20%;其他资金由银行贷款提供,占总投资额80%。

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/news/203294.html