

地方政府新增专项债券项目信息披露表

项目名称		长开区110kV增配电网输变电建设项目									
项目类型		能源									
本只专项债券中用于该项目的金额（亿元）		0.5000亿									
其中：用于符合条件的重大项目资本金的金额		0.0000亿									
项目简要描述		本项目占地约 10 亩，拟建 110 千伏变电站一座，主变压器容量终期3X63 兆伏安。									
项目建设期		2022年至2025年									
项目运营期		2026年至2045年									
债券存续期内项目总投资		2.0000亿									
其中：不含专项债券的项目资本金		0.6000亿									
专项债券融资		1.4000亿									
其他债务融资											
		项目分年融资计划（亿元）									
		2018年及以前年度	2019	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年及以后年度	
专项债券融资						0.8000亿	0.4800亿	0.2000亿	0.1200亿		
其他债务融资											
债券存续期内项目总收益		4.8130亿									
		债券存续期内项目分年收益（亿元）									
2020年		2021年	2022年	2023年	2024年	2025年					
2026年	0.1564亿	2027年	0.1767亿	2028年	0.1933亿	0.2142亿	2030年	0.2379亿	2031年	0.2638亿	
2032年	0.2631亿	2033年	0.2624亿	2034年	0.2617亿	2035年	0.2610亿	2036年	0.2603亿	2037年	0.2595亿
2038年	0.2588亿	2039年	0.2580亿	2040年	0.2571亿	2041年	0.2563亿	2042年	0.2514亿	2043年	0.2441亿
2044年	0.2398亿	2045年	0.2372亿	2046年		2047年	2048年		2049年		
2050年		2051年		2052年		2053年	2054年		2055年		
		债券存续期内项目总收益/项目总投资									
债券存续期内项目总债务融资本息		2.8800亿									
债券存续期内项目总债务融资本金		1.6000亿									
债券存续期内项目总地方债券融资本息		2.8800亿									
债券存续期内项目总地方债券融资本金		1.6000亿									
项目收益预测依据		根据《四川省增量配电网业务试点项目工作细则》，增量配电网业务项目业主可申请项目运营权，也可只拥有投资收益权。									

注：1. 本表中项目总收益指的是债券存续期内的项目总收益。
2. 历史年度的项目收益填写实际数据，未来年度的项目收益填写预测数据。