



三、项目详细信息

项目												
项目名称			第五师双河经济技术开发区110千伏降压站输变电建设项目									
项目类型（一级）			市政和产业园区基础设施									
项目类型（二级）			市政基础设施（供排水、供热、供冷、供冷计量改造、长距离供热管道）、供气、地下管线管廊）									
本只专项债券中用于该项目的金额（亿元）			0.186363									
其中：用于符合条件的重大项目资本金额（亿元）			0.186363									
项目简要描述			新建110千伏降压变电站一座，新增2台100兆伏安主变，新建110千伏双回路架空线路9千米、35千伏同杆四回路架空送出线路4.8千米，新建35千伏双回电缆线路1.4千米、10千伏双回配套送出线路2.4千米，配套电缆井34口及附属设施设备。									
项目建设期			2025年至2026年									
项目运营期			2027年至2044年									
本项目本次拟发行债券期限（年）			20									
债券存续期内项目总投资（亿元）			1.2076									
其中：不含专项债券的项目资本金（亿元）			0									
专项债券融资（亿元）			0.356363									
其他债务融资（亿元）			0.851237									
项目分年融资计划（亿元）												
			2022年及以前	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年	2030年及以后	
专项债券融资（亿元）			0	0	0	0.356363						
其他债务融资（亿元）			0	0	0	0	0.851237	0	0	0	0	
债券存续期内项目总收益（亿元）			2.6037									
债券存续期内项目分年收益（亿元）												
2020年及以前	0	2021年	0	2022年	0	2023年	0	2024年	0	2025年	0	
2026年	0	2027年	0.1119	2028年	0.1217	2029年	0.1326	2030年	0.1445	2031年	0.1576	
2032年	0.1514	2033年	0.1511	2034年	0.1506	2035年	0.1501	2036年	0.1497	2037年	0.1493	
2038年	0.1489	2039年	0.1485	2040年	0.1481	2041年	0.1477	2042年	0.1468	2043年	0.146	
2044年	0.1472	2045年	0	2046年	0	2047年	0	2048年	0	2049年	0	
2050年	0	2051年	0	2052年	0	2053年	0	2054年	0	2055年及以后	0	
					债券存续期内项目总收益/项目总投资					2.16		
债券存续期内项目总债务融资本息（亿元）			1.705872		债券存续期内项目总收益/项目总债务融资本息					1.53		
债券存续期内项目总债务融资本金（亿元）			1.2076		债券存续期内项目总收益/项目总债务融资本金					2.16		
债券存续期内项目总地方债融资本息（亿元）			0.50799		债券存续期内项目总收益/项目总地方债融资本息					5.13		
债券存续期内项目总地方债融资本金（亿元）			0.356363		债券存续期内项目总收益/项目总地方债融资本金					7.31		
项目收益预测依据			根据第五师双河经济技术开发区110千伏降压站输变电建设项目可研报告、立项批复、融资方案等资料预测项目收益。									

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。