

地方政府专项债券项目详细信息表



一、项目详细信息

项目

| | | | | | | | | | | | |
|-----------------|---------|--------------------------------------|--|-------|-------------------|---------|---------|-------|---------|-------|------------|
| 项目名称 | | | 汕尾高新技术产业开发区红草片区基础设施配套项目（汕尾高新区红草园区市政道路建设工程四期项目） | | | | | | | | |
| 项目类型 | | | 其他交通基础设施 | | | | | | | | |
| 本只专项债券中用于该项目的金额 | | | 0.5000亿 | | | | | | | | |
| 项目简要描述 | | | 本项目共包含5条（段）道路工程，道路总长约2.364公里，分别为青山路东段（长约273米、宽20米）、青合路南段（长约703米、宽20米）、南堤东路东段（一期）（长约651米、宽度9米）、长青路（长约308米、宽度15米）和青山西南路南段（长约429米、宽15米）。建设内容包括路基、路面，涵洞4座，以及相应交通工程、给排水工程、电气工程、绿化工程等。 | | | | | | | | |
| 项目建设期 | | | 2020年至2022年 | | | | | | | | |
| 项目运营期 | | | 2022年至2030年 | | | | | | | | |
| 项目总投资 | | | 0.9991亿 | | | | | | | | |
| 其中：不含专项债券的项目资本金 | | | 0.4991亿 | | | | | | | | |
| 专项债券融资 | | | 0.5000亿 | | | | | | | | |
| 其他债务融资 | | | 0.0000亿 | | | | | | | | |
| 项目分年融资计划 | | | | | | | | | | | |
| | | | 2017年及以前年度 | 2018年 | 2019年 | 2020年 | 2021年 | 2022年 | 2023年 | 2024年 | 2025年及以后年度 |
| 专项债券融资 | | | | | | 0.5000亿 | | | | | |
| 其他债务融资 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 项目总收益 | | | 1.5184亿 | | | | | | | | |
| 债券存续期内项目分年收益 | | | | | | | | | | | |
| 2020年 | | 2021年 | 0.0332亿 | 2022年 | 0.0663亿 | 2023年 | 0.0663亿 | 2024年 | 0.0663亿 | 2025年 | 0.0663亿 |
| 2026年 | 0.0663亿 | 2027年 | 0.0663亿 | 2028年 | 0.0663亿 | 2029年 | 0.0663亿 | 2030年 | 0.9548亿 | 2031年 | |
| 2032年 | | 2033年 | | 2034年 | | 2035年 | | 2036年 | | 2037年 | |
| 2038年 | | 2039年 | | 2040年 | | 2041年 | | 2042年 | | 2043年 | |
| 2044年 | | 2045年 | | 2046年 | | 2047年 | | 2048年 | | 2049年 | |
| 2050年 | | 2051年 | | 2052年 | | 2053年 | | 2054年 | | 2055年 | |
| | | | | | 项目总收益/项目总投资 | | | | | 1.52 | |
| 项目总债务融资本息 | | | 0.6625亿 | | 项目总收益/项目总债务融资本息 | | | | | 2.29 | |
| 项目总债务融资本金 | | | 0.5000亿 | | 项目总收益/项目总债务融资本金 | | | | | 3.04 | |
| 项目总地方债券融资本息 | | | 0.6625亿 | | 项目总收益/项目总地方债券融资本息 | | | | | 2.29 | |
| 项目总地方债券融资本金 | | | 0.5000亿 | | 项目总收益/项目总地方债券融资本金 | | | | | 3.04 | |
| 项目收益预测依据 | | 广告牌收入、通信管道出租收入、资源管道出租收入、停车费收入、土地出让收入 | | | | | | | | | |

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。