**2017年麻章区10件民生实事责任分解表**

附件1

| 序号 | 事项 | 项目投资 | 完成  期限 | 具体目标和  工作计划 | 区分管  领导 | 主办  单位 | 协办单位 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 规划建设麻章体育公园。 | 2017年计划投资1500万元。 | 2017.12 | 1.4月前完成项目规划选址和土地调查工作；  2.6月前完成麻章体育公园的勘测设计；  3.8月前完成麻章体育公园项目立项；  4.10月前完成建设项目土地报批手续并开始进行征地；  5.11月前完成麻章体育公园施工图设计和招投标；  6.12月开工建设。 | 陈　辉 | 区市政园林局 | 麻章开发区、麻章镇、区国土分局、区规划分局、区建设局 |
| 2 | 增加城区小学学位1000个。 | 2017年计划总投资209万元。 | 2017.09 | 1. 赤岭小学将原学生宿舍楼改造为教学楼，今年秋季可增加900个小学学位（其中135个小学一年级学位）；  2. 麻章中学改造12个空闲教室，今年秋季可增加180个一年级小学学位；  3. 民办学校今年秋季可增加一年级小学学位720个（其中麻章区实验学校180个，湛江市北大附属实验学校270个，湛江一中恒盛实验学校270个）。 | 陈　辉 | 区教育局 | 区财政局 |
| 3 | 升级改造镇级敬老院。 | 2017年计划投资160万元。 | 2017.12 | 1.6月底前完成三个镇敬老院调研、选址、规划设计、招投标等前期工作；  2.10月底前对三个镇敬老院进行升级改造建设（增加麻章镇敬老院床位66个、扩建食堂约80m2、老人活动场所50m2；扩建太平镇敬老院老人活动场所50m2；拆除湖光镇敬老院院内4间危房）。 | 曹　宇 | 区民政局 | 各镇 |
| 4 | 深入推进农村人居环境整治，建设美丽乡村105条。 | 2017年计划投资69583.59万元。 | 2017.12 | 2017年完成整治我区太平镇的33条、湖光镇29条、麻章镇43条共105条村庄农村人居环境，达到省的验收标准：  1.完成农村村庄规划；2.实现村巷道硬底化；3.完成垃圾整治并建有卫生保洁队伍；4.完成村庄污水治理；5.实现村庄畜禽圈养，推进农村改厕；6.整治农村村内危旧房，清理村中杂物、柴草、杂草；7.推进农村村庄绿化美化亮化建设；8.实现村村通自来水；9.完成村村通公路；10.建设农村乡村文体设施等基础设施建设。 | 柯　召 | 区委农办 | 各镇具体负责，区直相关部门协助 |
| 5 | 增装乡镇社会治安监控视频150个。 | 2017年计划投资150万元。 | 2017.12 | 1.5月底前完成编制方案，完成招标；  2.6月至10月动工建设；  3.12月底前完成联调测试和验收。 | 钟　勇 | 区公安分局 | 各镇 |
| 6 | 增装路灯800盏。 | 2017年计划投资950万元。 | 2017.12 | 1.5月底前完成路灯安装工程招投标；  2.6月-11月分别对81条街道进行路灯安装施工；  3.11月底完成所有路灯安装；  4.12月份经验收合格后投入使用。 | 陈　辉 | 区市政园林局 | 麻章镇 |
| 7 | 改造城区小街小巷10条。 | 2017年计划投入450万元。 | 2017.10 | 1.4月完成10条小街小巷计划进行勘测设计；  2.5月完成10条小街小巷计划的招投标工作。  3.6月-9月进场施工；  4.10月完成工程建设并办理竣工验收手续。 | 陈　辉 | 区市政园林局 | 麻章镇 |
| 8 | 完成30条村村通自来水工程。 | 2017年投资1800万元。 | 2017.12 | 1.3月完成30条自然村的调查，并委托设计单位开展设计工作；  2.4月实施2条自然村的建设；  3.6月实施10条自然村的建设；  4.8月实施10条自然村的建设；  5.10月实施8条自然村的建设；  6.12月全部实施完成。 | 柯　召 | 区水利局 | 各镇 |
| 9 | 全面实现农村道路村村通硬底化。 | 2017年计划投资260万元。 | 2017.09 | 2017年计划建设道路全长9.2公里：  1.3月底前完成改造图纸设计；  2.4月底前完成预算审核；  3.5月底前完成路基工程；  4.8月底前完成路面硬底化工程。 | 柯　召 | 区交通运输局 | 各镇 |
| 10 | 新建镇级垃圾中转站4个。 | 2017年计划投资260万元。 | 2017.11 | 1.3-4月选定4个中转站的建设用地；  2.5月完成4个中转站的立项和招投标工作；  3.6月进场施工；  4.10月完工并办理竣工验收手续。 | 陈　辉 | 区市政园林局 | 各镇 |