

大祥区2022年度公益性项目资产明细表

单位：万元

序号	村（社区）	项目名称	项目实际投入	资产名称	规模	单位	构建年度	资产原值	资产现值	坐落地	建设单位	资产状态	资产属性	资产类别	资产形态	具体形态	所有权归属类别	所有权归属名称	所占份额原值	移交时间	管护运营单位	责任人	监管单位
1	河洲社区	道路新建	9	道路新建	新建道路800米	河洲社区居委会	2022	9	9	河洲社区	河洲社区居委会	在用	国有资产	公益性资产	固定资产	道路基础设施	雨溪街道	河洲社区	9	2023.1	河洲社区居委会	唐美权	区交通局
2	罗塘村	道路硬化	5	道路硬化	道路硬化120米	罗塘村村委会	2022	5	5	罗塘村	罗塘村村委会	在用	国有资产	公益性资产	固定资产	道路基础设施	雨溪街道	罗塘村	5	2022.12	罗塘村村委会	唐结	区交通局
3	罗塘村	道路硬化	10	道路硬化	道路硬化280米	罗塘村村委会	2022	10	10	罗塘村	罗塘村村委会	在用	国有资产	公益性资产	固定资产	道路基础设施	雨溪街道	罗塘村	10	2022.12	罗塘村村委会	唐结	区交通局
4	罗塘村	美丽屋场	20	美丽屋场	围栏160米，微菜园2亩，小广场200平方，木护	罗塘村村委会	2022	20	20	罗塘村	罗塘村村委会	在用	国有资产	公益性资产	固定资产	农业基础设施	雨溪街道	罗塘村	20	2022.12	罗塘村村委会	唐结	区农村农业局
5	罗塘村	小型水利	20	小型水利	水渠修路600米	罗塘村村委会	2022	20	20	罗塘村	罗塘村村委会	在用	国有资产	公益性资产	固定资产	农业基础设施	雨溪街道	罗塘村	20	2022.12	罗塘村村委会	唐结	区水利局
6	唐四社区	道路硬化	10	道路硬化	道路硬化300米	唐四社区居委会	2022	10	10	唐四社区	唐四社区居委会	在用	国有资产	公益性资产	固定资产	道路基础设施	雨溪街道	唐四社区	10	2022.12	唐四社区居委会	胡文秀	区交通局
7	五花村	道路硬化	8	道路硬化	道路硬化260米	五花村村委会	2022	8	8	五花村	五花村村委会	在用	国有资产	公益性资产	固定资产	道路基础设施	雨溪街道	五花村	8	2022.12	五花村村委会	郑高明	区交通局
8	五花村	道路硬化	10	道路硬化	道路硬化360米	五花村村委会	2022	10	10	五花村	五花村村委会	在用	国有资产	公益性资产	固定资产	道路基础设施	雨溪街道	五花村	10	2022.12	五花村村委会	郑高明	区交通局
9	小田村	山塘维修	7	山塘维修	水渠维修4000米	小田村村委会	2022	7	7	小田村	小田村村委会	在用	国有资产	公益性资产	固定资产	农业基础设施	雨溪街道	小田村	7	2022.12	小田村村委会	秦鹏高	区水利局
10	小田村	环境卫生改造	30	环境卫生改造	垃圾斗4个、垃圾桶	小田村村委会	2022	30	30	小田村	小田村村委会	在用	国有资产	公益性资产	固定资产	农业基础设施	雨溪街道	小田村	30	2022.12	小田村村委会	秦鹏高	区农村农业局
11	新冲村	新冲村环境整治垃圾斗、垃圾亭及垃圾桶	15	新冲村环境整治垃圾斗、垃圾亭及垃圾桶	垃圾分类亭7个、垃圾桶60个、垃圾斗7个、垃圾车1个	新冲村村委会	2022	15	15	新冲村	新冲村村委会	在用	国有资产	公益性资产	固定资产	农业基础设施	雨溪街道	新冲村	15	2023.2	新冲村村委会	夏英权	区农村农业局
12	新冲村	水渠改造	8	水渠改造	水渠改造500米	新冲村村委会	2022	8	8	新冲村	新冲村村委会	在用	国有资产	公益性资产	固定资产	农业基础设施	雨溪街道	新冲村	8	2023.2	新冲村村委会	夏英权	区水利局
13	新冲村	饮水工程改造	30	饮水工程改造	新冲村全域内安装主管，另外全村范围内铺设到户分管	新冲村村委会	2022	30	30	新冲村	新冲村村委会	在用	国有资产	公益性资产	固定资产	农业基础设施	雨溪街道	新冲村	30	2023.2	新冲村村委会	夏英权	区水利局
14	雨溪社区	山塘维修	7	山塘维修	清淤1300平方硬化2.7宽、60米长硬化	雨溪社区居委会	2022	7	7	雨溪社区	雨溪社区居委会	在用	国有资产	公益性资产	固定资产	农业基础设施	雨溪街道	雨溪社区	7	2022.12	雨溪社区居委会	唐建军	区交通局
15	河洲社区	机耕道新建	8	机耕道新建	机耕道500米	河洲社区居委会	2022	8	8	河洲社区	河洲社区居委会	在用	国有资产	公益性资产	固定资产	农业基础设施	雨溪街道	河洲社区	8	2023.1	河洲社区居委会	李远飞	区农村农业局