

项目支出绩效自评表

| | | | | | | | | |
|-----------------|---|------------|------------|------------------------|-------------------------|------------|------|-------------|
| 项目编码: | 440307210701500001722 | 项目名称: | 水质监测 | 绩效自评年度: | 2022 | | | |
| 实施单位: | 深圳市龙岗区深圳河观澜河流域管理中心 | 一级预算单位: | 深圳市龙岗区水务局 | | | | | |
| 资金使用情况 | | | | | | | | |
| | | 年初预算数 | 全年预算数 | 全年执行数 | 分值 | 执行率 (%) | 得分 | |
| 项目资金 (元) | 年度资金总额 | 1097040.00 | 1010160.00 | 1005511.50 | 10 | 99.54 | 9.95 | |
| | 其中: 当年财政拨款 | 1097040.00 | 1010160.00 | 1005511.50 | — | — | — | |
| | 上年结转资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | — | — | — | |
| | 其他资金 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | — | — | — | |
| 项目目标完成情况 | | | | | | | | |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | * 实际完成情况 | | | |
| | 本年度目标: 按照合同规定频次进行监测, 准确掌握各个水质净化厂进出水水质的数据, 以此对水质净化厂进行监管考核, 保证出水水质达标。 | | | | 按照合同规定, 完成了水质净化厂的水质考核工作 | | | |
| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度指标值 | * 实际完成 值 | * 分值 | * 得分 | 偏差原因分析及改进措施 |
| | | 数量指标 | 数量完成率 | 不少于采样624次, 出具报告不少于204份 | 已完成采样624次和出具报告204份 | 12.5 | 12.5 | |

| | | | | | | | | |
|--------|----------------|-----------|------------------|------------------------------------|----------------------|------|-------|-------|
| 年度绩效指标 | 产出指标 (50分) | 质量指标 | 质量达标率 | CMA资质有效期需100%覆盖整个项目周期 | CMA资质有效期100%覆盖整个项目周期 | 12.5 | 12.5 | |
| | | 时效指标 | 即时性 | 每月10日前提交上月的检测报告 | 已完成每月10日前提交上月的检测报告 | 12.5 | 12.5 | |
| | | 成本指标 | 成本控制 | 不超出合同总金额 | 已按合同支付 | 12.5 | 12.5 | |
| | 效益指标 (30分) | 经济效益指标 | 社会影响力 | 各水质净化厂出水水质达到设计值。 | 出水水质达标 | 15 | 15 | |
| | | 社会效益指标 | 有助于甲方对水质净化厂的监管工作 | 为甲方监管水质净化厂提供水质监测数据，有效督促水质净化厂保障出水达标 | 出水水质达标 | 15 | 15 | |
| | | 生态效益指标 | | | 无 | 0 | 0 | |
| | | 可持续影响指标 | | | 无 | 0 | 0 | |
| | 满意度指标 (10分) | 服务对象满意度指标 | 社会满意度 | 满意 | 100% | 10 | 10 | |
| | | 其他满意度指标 | | | 无 | 0 | 0 | |
| | | 总分 | | | | | 100.0 | 99.95 |