|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2022年度测绘工作项目绩效自评表 | | | | | | | |
| 单位名称：武汉市东西湖区自然资源和规划局 填报日期：2023年5月17日 | | | | | | | |
| 项目名称 | | 测绘工作 | | | | | |
| 主管部门 | | 东西湖区自然资源和规划局 | | | 项目实施单位 | | 自然资源调查监测与确权登记科 |
| 项目类别 | | 1、部门预算项目 ☑ 2、区直专项 □ | | | | | |
| 项目属性 | | 1、持续性项目 ☑ 2、新增性项目 □ | | | | | |
| 项目类型 | | 1、常年性项目 ☑ 2、延续性项目 □ 3、一次性项目 □ | | | | | |
| 预算执行 情况（万元） （20分） | |  | 预算数（A） | 执行数（B） | 执行率（B/A） | 得分 （20分\*执行率） | |
| 年度财政资金总额 | 1,468.00 | 1,420.06 | 96.73% | 19.35 | |
| 年度 绩效 目标 （80分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 年初目标值（A） | 实际完成值（B） | 得分 |
| 产出指标 （40分） | 数量指标 | 1:500地形测量面积（10分） | | 70平方公里 | 70平方公里 | 10 |
| 1:2000地形图和影像数据更新次数 （5分） | | 1次 | 1次 | 5 |
| 质量指标 | 专家验收（10分） | | 通过验收 | 通过验收 | 10 |
| 项目验收合格率 （5分） | | 100% | 100% | 5 |
| 时效指标 | 1:2000地形图和影像更新时间（5分） | | 2022年11月30日之前 | 2022年11月30日之前 | 5 |
| 成本指标 | 地形测量单位成本 （5分） | | 不超《成本定额》‖类标准 | 不超《成本定额》‖类标准 | 5 |
| 效益指标 （20分） | 社会效益指标 | 地理信息服务能力（10分） | | 有所提升 | 有所提升 | 10 |
| 经济效益 指标 | 受益企业数量 （10分） | | ≥50家 | ≥50家 | 10 |
| 满意度 指标 （20分） | 服务对象满意度 指标 | 测绘信息使用部门满意度 （20分） | | 不低于95% | 不低于95% | 20 |
| 总分 | 99.35 | | | | | | |
| 偏差大或 目标未完成 原因分析 | | 1.2022年度测绘工作项目预算金额为1,468.00万元，实际项目支出1,420.06万元,预算执行率为96.73%，执行与预算目标存在极小偏差。形成偏差的主要原因为：市局下发自然资源监测实施方案时间为2022年10月18日，下发时间较晚，自然资源监测项目2022年未能及时实施，该项目预算金额30万元未能执行。  2.预算编制与实际项目支出口径不一致，2022年度不动产权籍调查日常落宗技术服务费项目串用此专项资金预算指标支出14.13万元。 | | | | | |
| 改进措施及 结果应用方案 | | 1.进一步优化和改善指标体系，更科学的制定并细化绩效指标目标，使绩效指标与实际工作结合更为紧密。  2.加强预算项目管理，规范项目支出范围，杜绝挤占项目资金，做到专款专用。 | | | | | |
| 单位主要负责人 签批意见 | | 签名：    年 月 日 | | | | | |
| 备注： 1.预算执行情况口径：预算数为调整后财政资金总额（包括上年结余结转），执行数为资金使用单位财政资金实际支出数。 2.定量指标完成数汇总原则：绝对值直接累加计算，相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则：正向指标（即目标值为≥X,得分=权重\*B/A），反向指标（即目标值为≤X，得分=权重\*A/B），得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数，再计算得分。 3.定性指标计分原则：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值区间100-80%（含80%）、80-50%（含50%）、50-0%合理确定分值。汇总时，以资金额度为权重，对分值进行加权平均计算。 4.基于经济性和必要性等因素考虑，满意度指标暂可不作为必评指标。 | | | | | | | |