项目支出绩效自评表

（ 2022年度）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | 全国专利代理师资格考试考务 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京市知识产权局 | | | | | 实施单位 | | 北京市知识产权公共服务中心 | | | | |
| 项目负责人 | | 张羽南 | | | | | 联系电话 | | 82356385 | | | | |
| 项目资金 （万元） | |  | | 年初预  算数 | 全年预  算数 | | 全年  执行数 | | 分值 | | 执行率 | | 得分 |
| 年度资金总额 | | 102.3125 | 102.3125 | | 4.2 | | 10 | | 4.11% | | 0.41 |
| 其中：当年财政  拨款 | | 81.3125 | 81.3125 | | 2.4 | | — | | 0 | | — |
| 上年结转资金 | | 0 | 0 | | 0 | | — | | 0 | | — |
| 其他资金 | | 21 | 21 | | 1.8 | | — | | 0 | | — |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | | 实际完成情况 | | | | | | |
| 2022年预计考试科目17000科次，督促机考服务商对相关人员进行培训及提供技术支持，落实疫情防控、保电、场地屏蔽等相关举措，提供符合配置要求的考场、计算机设备、监考用设备以及考试现场监考服务，确保2022年度全国专利代理师资格考试考务工作顺利完成。 | | | | | | 2022年共5896人报名，全部完成资格审核工作，共5502人审核通过并缴费。对北京考点11家考站进行巡检，督促机考服务商落实疫情防控、保电等相关要求。组织相关人员参加培训，保障考试的顺利开展。后因北京市疫情防控形势严峻，考试延期举办。 | | | | | | |
| 绩 效 指 标 | 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 | |
| 产出指标 | 数量指标 | 考生报名人数 | | | ≥5300人 | 5896人 | 10 | | 10 | | 无偏差 | |
| 巡考工作手册 | | | =50册 | 0 | 10 | | 5 | | 已完成手册的编制，因2022年考试期间北京市疫情防控形势严峻，考试延期举办，未下发手册。 | |
| 质量指标 | 考生报名、审核、组织考试 | | | =100% | 90% | 10 | | 9 | | 已完成考试报名、审核工作，因2022年考试期间北京市疫情防控形势严峻，考试延期举办。 | |
| 时效指标 | 落实考场、组织考试 | | | ≤4个月 | 3个月 | 10 | | 9 | | 已完成考场巡查，确定考站，因2022年考试期间北京市疫情防控形势严峻，考试延期举办。 | |
| 考试报名工作、审核、上报 | | | ≤7个月 | 2个月 | 10 | | 10 | | 无偏差 | |
| 成本指标 | 考试服务费 | | | ≤18万元 | 1.8万元 | 10 | | 10 | | 无偏差 | |
| 专利代理师资格考试实施服务费 | | | ≤8万元 | 2.4万元 | 5 | | 5 | | 已签订合同，成本为8万元，因2022年考试期间北京市疫情防控形势严峻，考试延期举办，未支付尾款。 | |
| 机考考试服务费 | | | ≤73.3125万元 | 0万元 | 5 | | 4 | | 已确定考站，成本控制在73.3125万元以内，因2022年考试期间北京市疫情防控形势严峻，考试延期举办，故未签订合同及支出。 | |
| 考试劳务费 | | | ≤3万元 | 0万元 | 10 | | 9 | | 因2022年考试期间北京市疫情防控形势严峻，考试延期举办，故未支出。 | |
| 社会效益  指标 | 树立北京作为首都高度重视完善知识产权制度的良好形象。 | | | 定性 | 已完成考试报名、资格审查、考场巡查等工作，为北京高度重视完善知识产权制度树立良好形象。 | 5 | | 5 | | 无偏差 | |
| 可持续影响指标 | 加强我国专利代理行业建设，提高专利代理师业务素质。 | | | 定性 | 通过举办专利代理师资格考试，提高从业人员专业水平，加强我国专利代理行业建设，提高专利代理师业务素质。 | 5 | | 5 | | 无偏差 | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 81.41 | |  | |