**以下内容仅供参考**

**封面**

**江苏省工程技术研究中心项目**

**验收材料**

计划类别： 科技基础设施建设计划

项目类别： 工程技术研究中心

项目编号： 见立项文件

项目名称： 见立项文件

承担单位： 见立项文件（如已更名请填写最新的名字）

单位地址： 企业注册地址

项目负责人： 最新的项目负责人 （如与合同不一致请提供项目负责人内部变更公示文件）

项目联系人：做材料的工作人员名字

手 机： 做材料的工作人员手机号

邮 箱： 做材料的工作人员邮箱

项目主管部门： 苏州工业园区科技创新委员会

**江苏省科学技术厅**

**附件佐证材料（仅供参考）**

1. **江苏省科技计划项目验收申请书**

1、工程技术研究中心项目建设信息表

2、工程技术研究中心工作总结（数据请与建设信息表保持一致）

**二、省工程技术研究中心合同**

**三、合同相关调整文件（项目负责人调整内部公示文件，如不涉及可不提供）**

**四、营业执照副本复印件**

**五、审计报告**

1、项目专项审计报告/项目经费决算表

2、2020-2022年度财务审计报告（审计正文+三张主表）

1. **相关附件（佐证材料类别仅供参考，根据合同内容提供即可）**

**（一）基础设施建设任务完成佐证**

1. 研发场地证明（现有研发场地的土地证/租赁合同/房产证/场地照片等）
2. 研发设备证明（现有设备清单（最后一列标明是否项目期新增）+新增设备的购买凭证+新增设备照片）
3. 其他建设证明（合同规定其他指标，如生产线扩建、洁净室建设等）
4. **研发团队建设与人才培养完成佐证**
5. 研发团队成员清单（现有人员清单，最后一列标明是否项目期新增）
6. 技术带头人资历简介（一页纸即可）
7. 新增研发人员证明（社保缴费证明/劳动合同/培训记录等）
8. **研究开发和工程化任务指标完成佐证**
9. 技术指标完成对照表
10. 技术指标第三方检测报告（检测报告、用户报告、产品说明、产品图片、技术文件等，并在文件中标识技术参数）
11. **成果产出指标佐证**
12. 知识产权证明（知识产权清单+专利受理通知书/授权证书/软著证书/新药证书/标准发布文件/医疗器械注册证书等）
13. 新产品、新工艺、新技术成果转化证明文件（产品说明书、产品演示界面、产品照片等）
14. 经济效益证明（产品销售清单+部分大额的合同/订单/发票等）
15. **运行管理体制机制建设任务**
16. 工程中心制度管理文件（中心管理章程、研发管理制度、财务核算制度、产学研合作机制等）
17. 产学研合作证明（在有效期或未有明确有效期）
18. 其他相关证明或荣誉（高企证书等）

**研发设备清单参考模板**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **研发设备名称** | **单价** | **数量** | **总计** | **是否项目期新增（√）** |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |

**研发团队成员清单参考模板**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **学历** | **职务** | **现从事专业** | **是否项目期新增（√）** |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 20 |  |  |  |  |  |

**技术指标完成情况对照表参考模板**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **研发技术指标** | **合同目标值** | **实际完成值** | **附件证明材料名称** |
| 1 | 开发新产品(新装备) | 2项，XX和XX | 2项， XX和XX | 检测报告、新产品图片、产品说明书、销售合同、鉴定意见 |
| 2 | 示例：XX产品尺寸 | ＜0.1 | 0.09 | XX检测报告第X页（荧光标注） |
| 3 | 示例：XX产品表面粗糙度 | 低于0.2nm | 0.17nm | XX检测报告第X页（荧光标注） |
| ... |  |  |  |  |

**知识产权清单参考模板**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 知识产权类别 | 序号 | 专利名称 | 专利号/申请号 | 专利授权/申请年份 | 专利状态A 授权B 受理 | 专利权属 |
| 发明专利 | 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 实用新型专利 | 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 非专利知识产权成果 | 序号 | 知识产权名称 | 认定部门 |
|  | 1 |  |  |
|  | 2 |  |  |
|  | 3 |  |  |
|  | 4 |  |  |

非专利知识产权类别包括国家标准、行业标准、地方标准、软件著作权、新医药、新农药、新兽药、农（林、畜、渔）业新品种、实验动物模型及其他通过国家相关部门认定的专有技术及新产品。

江苏省科技计划项目经费决算表（供参考）

 **经费单位：万元**

|  |  |
| --- | --- |
| 项目编号 |  |
| 项目名称 |  |
| 经费投入 | 经费支出 |
| 来源 | 投入数 | 科目 | 支出数 |
| 投入合计 |  | 支出合计 |  |
| 1、省拨款 | 0 | （一）直接费用 |  |
| 2、部门、地方配套 | 0 | 1、设备费 |  |
| 3、承担单位自筹 |  | （1）设备购置费 |  |
| 4、其他来源 |  | （2）设备试制费 |  |
|  |  | （3）设备改造与租赁费 |  |
|  |  | 2、材料费 |  |
|  |  | 3、测试化验加工费 |  |
|  |  | 4、燃料动力费 |  |
|  |  | 5、差旅费 |  |
|  |  | 6、会议费 |  |
|  |  | 7、国际合作与交流费 |  |
|  |  | 8、出版/文献/信息传播/知识产权事务费 |  |
|  |  | 9、劳务费 |  |
|  |  | 10、专家咨询费 |  |
|  |  | 11、其他支出 |  |
|  |  | （二）间接费用 |  |
|  |  | 其中：绩效支出 |  |
| 经费结余 | / |

项目负责人（签字）：

财务负责人（签字）：

 （承担单位公章）（承担单位财务章）

 年 月 日