附件3-1

项目完工评价（方案）报告

（注：方向一、二为项目完工评价报告，方向三、四为项目方案）

（参考提纲）

一、申报单位情况

1.单位概况（如申报方向一、三含联合申报单位，下同）:资本性质、组织结构、主营业务，近年来的主营业务收入、利润、税金、固定资产、资产负债率，银行信用等级等，应提供包括但不限于企（事）业法人营业执照复印件等。

2.行业（平台/园区）优势:项目所属领域的发展现状，申报单位在该领域的规模优势、技术优势、服务优势，及市场占有率、品牌知名度、客户满意度等。

 3.5G聚集区入驻企业情况（并填写附件3-2），5G覆盖情况，网络建设基础设施优惠及电费情况。（**注：仅方向二填报**）

4.企业具有研发的新型移动终端、网络核心芯片、中高频器件、智能传感器、网络安全、系统软件等5G核心产品的能力的介绍。（**注：仅方向四填报**）

二、项目情况

项目情况材料应涵盖但不限于以下内容。

1.建设目的：项目背景、项目整体内容，市场需求分析和主要客户群体；项目实施后对企业、行业、产业或社会发展的促进意义和示范意义。

2.项目承担方资质与能力：申报主体资质、行业地位、技术基础、技术成果转化能力等。（**注：申报方向四还应拥有自主5G相关知识产权（专利或软件著作权等**））

3.项目负责人与项目团队实力：项目负责人资质及工作经验、项目团队人员素质和类似项目经验等、团队人员参与省部级及以上科研项目情况。

4.项目实施的创新性：项目方案架构及其实现功能、依托的核心技术或服务模式所体现的创新性、先进性和适用性，项目的核心自主知识产权介绍。

5.项目实施方案：技术建设方案、进度安排、阶段目标、保障措施、风险分析、成长性分析、服务推广及成果转化等。

三、生产效益分析

对比分析示范项目建设前后，分析示范项目对于企业、机构等的实际生产经营效益的影响，包括生产经营管理效率、人员成本、经济成本等，以数据说明。

市场价值分析：结合企业及项目的盈利模式，分析项目在市场上的创新性、可推广性等方面的地位和价值。

社会效益分析：分析项目对于区域发展、产业发展以及社会民生等方面的影响。

**项目要提出明确量化可考核的、可实现的总体目标和各项目阶段的阶段性目标，包含经济指标和技术指标等**。

四、项目推广应用模式介绍

1）项目的可推广性：市场推广情况，已取得的成效、推广可行性、推广范围，目前存在哪些问题和难点，如何解决。

2）典型应用：提供不少于2个实际应用场景/案例，说明项目的应用亮点、行业优势、成效。

3）发展规划：申报单位对项目持续发展，即持续开展研发、复制推广应用的规划和能力保障，及项目实施风险分析及规避措施。

五、已投入资金归集情况说明（仅方向一、二提供）

解释说明相关费用投入与5G项目的关联性，及费用结构

六、资金保障及预算（仅方向三、四提供）

项目投资计划，自筹资金和财政扶持资金概算计划；已投入资金情况和财政补助资金计划使用明细（必须分类分项进行具体描述，此项内容将作为项目验收、绩效考核或专项审计的重要依据）。对于已投入的资金，必须提供有效的费用支付凭证，否则不纳入项目总投入。

附件3-2

**园区企业总名录**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **企业名称** | **企业性质** | **注册资金（万元）** | **入园时间** | **主要产品** | **年产值****（万元）** | **企业介绍** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |