申报指南（一）

2022年支持5G（含NB-IOT）网络

建设项目申报指南

按照程序规范、操作简便、权责明确、公正透明的原则，特制定以下申报指南。

一、基本要求

申报单位须为在内蒙古自治区境内登记注册并实际运营、具有独立核算资格的企业或机构，依法纳税，并按规定缴纳社会保险费。

**（一）基本材料**

1. 盟市工业和信息化局上报文件；

2. 申报单位法定代表人对申报材料真实性的承诺书（附件7），本人签名并加盖单位公章；

3. 申报单位营业执照、税务登记证、组织机构代码证或事业单位法人证书副本复印件（如与营业执照三证合一，提供一证即可）；

4. 申报单位上一年度经审计的财务报告；

5. 2021年所得税纳税申报表（直接从税务申报系统查询或下载），2021年12月社保缴纳情况（直接从人社保系统查询或下载）。

**（二）限制性条件**

有下列情形之一的申报单位和项目，不得申报资金奖补：

1.项目申报企业（单位）需提供近三年发生过较大安全、环保和质量事故的承诺书；如发现不实承诺，将被列入自治区重点产业（园区）发展专项资金黑名单，两年内不再给予资金支持。

2.项目申报企业（单位）存在失信行为，或者失信记录未修复（以“信用中国”、“信用内蒙古”网站查询信息为准）；

3.不符合国家或自治区产业政策的。

**（三）奖补要求**

1. 申报单位的同一项目只可享受本政策一项奖补；

2. 申报单位的同一项目已享受过国家级或省级同类财政资金支持的不得重复申报，政策规定连续支持的除外；申报单位获得的认定达标类补助，不作为重复因素；

3. 在数字经济支持政策中享受过“优秀行业级工业互联网（云）平台”奖补的，本次申报“行业特色型工业互联网平台”需扣除数字经济支持政策中已支持资金；

4. 单个申报单位在本政策中申报项目不超过2个。

一、支持5G（含NB-IOT）网络建设

支持基础电信运营企业在工业领域、农村牧区建设5G基站，加快工业5G应用场景和苏木乡镇、嘎查村区域5G网络建设。

**1.申报条件**

（1）申报单位须为在内蒙古自治区境内登记注册的基础电信运营企业的地市级分支机构；

（2）5G（含NB-IOT）基站应当在2020年1月1日之后、2022年6月1日之前启用入网；

（3）5G（含NB-IOT）基站应当用于以下场景：

场景1：实现工业园区的5G及NB-IOT网络覆盖服务；

场景2：实现工业企业的5G及NB-IOT网络覆盖服务；

场景3：服务于具体的工业领域5G应用项目。

场景4：实现苏木乡镇、嘎查村区域范围的5G及NB-IOT网络覆盖服务；

如一个基站同时属于两种以上场景，只申报一次，不应重复申报。

**2.申报材料**

（1）封面（见附件1.1）；

（2）申报承诺书（见附件1.2）；

（3）项目申请表（见附件1.3）；

（5）5G基站站点清单（附件1.4）；

1. NB基站站点清单（附件1.5）；

（7）附件1.6专项资金绩效目标表。

（8）各基站建设和验收证明材料

提供：申报单位基站建设设计批复文件，运营商资产管理或网络管理等内部信息系统截图（显示基站已启用及启用时间），项目投资明细表（附件1.7），网络建设报告（附件1.8）。对于服务于具体的工业领域5G应用项目的基站（场景3），还需额外提供：申报单位与5G网络覆盖的企事业单位、政府机构等主体签订的用于工业领域5G应用项目的项目合同或合作协议的扫描件。

各基站建设和验收证明材料整体应按基站站点清单（附件1.8和附件1.9）内序号顺序**分节提供**，每小节可包含一个或多个基站的建设和验收证明材料，每小节首页列出本小节所涉及的基站站点清单及证明材料目录。

**3.支持方式**

经材料审核、评审答辩等环节确定支持项目，按照支持制造业高端化、智能化、绿色化发展的三十条政策措施予以奖补，**根据专项资金使用情况，结合5G基站、NB基站建设规模，对申报单位给予一定比例的奖补。**

**4.验收要求**

项目验收提供基站建设和验收相关证明材料：基站建设设计批复文件、资产管理类信息系统截图（包括基站名称、站址、启用/入网时间等）、项目投资明细表、网络建设报告等原件扫描件。

附件1.1

内蒙古自治区工业领域及农村牧区5G（含NB-IOT）网络建设项目申报书

|  |  |
| --- | --- |
| 申报单位（盖章） |  |
| 法人代表 |  |
| 申报日期 | 年 月 日 |

内蒙古自治区工业和信息化厅编制

附件1.2

**项目申报承诺书**

（格式）

本单位郑重承诺：

一、本次申报的××××项目真实，申报资料真实、完整、准确；

二、本次申报的项目未获得过国家、省、市的财政资金（竞争性项目）支持，未多头申报；申报资料中的文件凭证、数据信息、建设报告等证明材料的事实存在，真实可靠；

三、申报项目涉及的城市规划、土地使用、环境保护、资源利用、安全生产应按相关文件要求办理手续；

四、若申报项目获内蒙古自治区工业和信息化厅2022年工业数字化转型专项资金支持，将严格按照内蒙古自治区工业和信息化厅相关资金管理办法有关规定做好项目实施、财政资金使用管理、完工评价（验收）等工作，确保财政资金专款专用、专账核算、专账管理。

若发生违反上述承诺的行为，愿意承担由此引发的全部法律责任并按相关规定返还所获资助的专项资金，并同意有关部门录入内蒙古自治区法人信用档案。

法人代表签字：（加盖单位公章）

××××年××月××日

附件1.3

**项目申请表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 申报单位信息 | 单位名称 |  | 单位性质 |  |
| 通讯地址 |  | 邮政编码 |  |
| 所在地区 |  | 单位主管部门 |  |
| 联系电话 |  | 组织机构代码/统一社会信用代码 |  |
| 传真号码 |  | 单位成立时间 |  |
| 电子信箱 |  |
| 申报单位责任人信息 | 姓名 |  | 性别 |  |
| 证件类型 |  | 证件号码 |  |
| 工作单位 |  | 职称/职务 |  |
| 移动电话 |  | 固定电话 |  |
| 传真号码 |  | 电子信箱 |  |
| 申报单位其他信息 | 总资产（万元） |  | 税金（万元） |  |
| 负债率 |  | 利润（万元） |  |
| 申报基站数量 | 申报5G网络基站数量（个） |  | 申报NB网络基站数量（个） |  |
| 总投资 |  万元 |
| 资金用途 | 所获资金应当用于5G和窄带物联网新一代信息技术在农村牧区及工业领域的推广应用、技术创新、能力建设、智能化和绿色化转型升级等高质量发展方面，不得用于原材料采购、工资支出、偿还债务等与高质量发展无关方面。 |
| 盟市通信建设办公室审核意见： 单位盖章 20 年 月 日 | 盟市工业和信息化局审核意见： 单位盖章 20 年 月 日 |
| 内蒙古自治区通信管理局审核意见： 单位盖章 20 年 月 日 |

附件1.4

**5G基站站点清单**

填报企业:(公章) 填表人：

联系电话：

| 序号 | 站址名称 | 地址 | 所在行政区 | 经度 | 纬度 | 是否有机房 | 是否灯杆站 | AAU型号 | 入网启用时间（年/月） | 场景类型 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.1 |  |  |  | 110.XXXX | 40.XXXX | 是/否 | 是/否 |  |  | 1/2/3/4 |
| 1.2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

附件1.5

**NB基站站点清单**

填报企业:(公章) 填表人： 联系电话：

| 序号 | 站址名称 | 地址 | 所在行政区 | 经度 | 纬度 | 是否有机房 | NB网络RRU型号 | 入网启用时间（年/月） | 场景类型 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2.1 |  |  |  | 110.XXXX | 40.XXXX | 是/否 |  |  | 1/2/3/4 |
| 2.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

附件6

工业领域及农村牧区5G（含NB-IOT）网络建设

专项资金绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 专项名称 |  |
| 主管部门 |  |
| 盟市财政部门 |  | 盟市主管部门 |  |
| 资金情况 | 年度金额： |  |
| 其中：自治区补助 |  |
| 地方资金 |  |
| 年度总体目标 |  |
| 绩效指标 |  | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 |
| 产岀指标 | 数量指标 | 任务完成数量 |  |
| 质量指标 | 资金使用情况 |  |
| 效益指标 | 过程管理指标标 | 项目建设及资金使用进度达标率 |  |
| 经济效益指标 | 项目经济效益情况 |  |
| 社会效益指标 | 对行业发展或保障民生促进作用 |  |
| 对产业服务体系促进作用 |  |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 |  |

附件7

**项目投资明细表**

填报企业（公章）： 填表人： 联系电话：

|  |  |
| --- | --- |
| 一 | 设备购置 万元 （含税） |
| 序号 | 主要新增设备 | 购置费（万元） | 自行购买设备或借货设备 | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |
| 二 | 设备改造 万元（含税） |
| 序号 | 工程名称 | 投资（万元） | 预计完成/完成时间 |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| ... |  |  |  |
| 三 | 其他 万元 （含税）（可根据实际情况选择填写） |
| 1 | 施工费 |  | 6 | 可研费 |  |
| 2 | 勘查设计费 |  | 7 | 运保费 |  |
| 3 | 监理费 |  | ... |  |  |
| 4 | 市电引接费 |  |  |  |  |
| 5 | 审计费 |  |  |  |  |
| 项目总投资合计 |  万元 （含税） |

附件1.8

**网络建设报告**

一、项目需求

简要阐述该项目的价值，包括当前的需求以及未来的可延展性等。

二、项目内容

（一）项目方案

详细介绍项目方案，包括部署方案、连接方案、覆盖方案、体制机制、工作方法、迭代方案、功能特色等。

（二）项目建设总结

总结项目建设的整体情况，对项目建设过程中的经验和风险进行总结分析，以数据等具体材料支撑说明。

三、实用性分析

对项目方案的可行性、可靠性以及实用性进行评估。

四、效益分析

分析网络搭建完成以后，对区域或者对企业的影响，有哪些可以进行拓展的应用或者可进行商业价值转换的方面等。

五、附录

（一）网络布局图等

（二）其他