|  |  |
| --- | --- |
| 济南市工业和信息化局 | 文件 |
| 济 南 市 财 政 局 |

济工信财审字〔2023〕2号

关于做好2023年度5G基站建设和5G基站直供电改造奖补资金申报工作的通知

各区县工业和信息化主管部门、财政局，各相关单位：

根据《关于加快建设工业强市的若干政策措施》（济办发〔2021〕6 号)，依照《济南市工业发展扶持专项资金使用暂行管理办法》（济工信财审字〔2021〕4 号），现就做好2023年度5G基站建设和 5G 基站直供电改造奖补资金申报工作通知如下：

一、支持政策依据

济办发〔2021〕6号文第20条规定:对按时完成5G基站建设目标的电信运营企业,根据建设规模和开通数量,给予最高不超过300万元奖励。加快5G基站直供电改造,对改造费用的20%给予补贴,单个用电方合计补贴不超过200万元。

二、 申报单位基本条件

（一）申报单位须为我市辖区内注册的单位，且未被列入失信联合惩戒对象名单。

（二）一年内未发生较大及以上生产安全责任事故,或一年内不超过 3 起及以上造成人员死亡的一般生产安全责任事故,无瞒报、谎报、迟报生产安全事故等行为。

（三）申报单位不属于《关于建立财政涉企资金“绿色门槛”制度的实施意见》（鲁财资环〔2019〕11 号）的受限范围。

（四）同一企业同一项目符合多项政策支持条件的，由企业自主申报，不重复支持。作为资金奖补统计基数的发票，只能申报享受一次奖补，如重复申报，三年内拒绝该企业申报财政项目资金。

三、申报范围及条件

（一）申报主体为中国联通济南分公司、中国移动济南分公司、中国电信济南分公司、中国铁塔济南分公司、中国联通莱芜分公司、中国移动莱芜分公司等电信运营企业，且未被列入失信联合惩戒对象名单。

（二）完成山东省通信管理局济南市通信发展办公室《关于公布2022年济南市5G建设任务及相关统计标准的通知》（济信通办〔2022〕7号）分解的5G基站建设任务目标。

（三）2022 年开展 5G 基站直供电改造并产生实际费用。改造费用主要包括材料费、施工费以及租赁费等。

四、申报基本材料

（一）申报材料真实性承诺书。

（二）申报单位基本信息表、申报项目概况表。

（三）单位营业执照复印件。

（四）第三方机构核验报告。

（五）申请5G基站建设奖励的还需提供：

* 1. 2022年度5G基站及配套设施实际建设和开通数量清单。
	2. 与任务清单对应的验收报告。

（六）申请直供电改造奖补的还需提供：直供电改造清单明细、证明完工的验收报告、项目专项审计报告。

五、提交基本资料要求

（一）资金申请单位（企业）是财政资金申请、管理、使用的责任主体，对申报资料的真实性、准确性、完整性、有效性负责。项目资金申请单位均需签订《企业申报承诺书》。

（二）所有项目资金申请单位均需填写《政策（项目）支出绩效评价申报表》。

（三）企业名称，应填写全称，并与企业公章一致。

（四）申报单位需要按照《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017）填写所属国民经济行业分类名称以及代码。

六、申报程序及相关要求

（一）按照属地原则，奖补资金申请单位向所在区县工信及相关部门申报。

（二）申报单位的所有申报资料需制作电子版和纸质版。盖章扫描件及其WORD或EXECL版等所有申报资料均须线上提交，网址http://www.quanhuiqi.cn/zcfw/fingerpost.html。

在填写有关申报表格文字内容较多时，请自行扩大表格空间，但不得改变表格结构。各种原件资料均需加盖单位公章，其中页数较多的，需要加盖骑缝章。纸质版一式三份，并胶装成册。

填报格式说明：请用A4幅面编辑，正文字体为3号仿宋体，单倍行距。一级标题3号黑体，二级标题3号楷体GB\_2312。电子版文档为PDF或JPEG格式。

（三）对于需要提交发票信息的，需要通过申报平台的发票查重系统进行扫描提交，由系统自动生成《发票统计表》。

1. 申报资料不完整，未加盖公章的（含电子版资料）不予财政资金支持。

（五）各区县工信等相关部门要对申报资料认真审核把关。初审合格后，由区县工信部门及相关部门与区县财政局联合行文上报，并报送市工信局相关处室。上报公文应承诺并表述“推荐企业均已通过财政涉企资金绿色门槛、安全生产、社会诚信制度审核”。

（六）区县汇总材料上报截止时间为2023年11月10日，逾期不再受理。

附件：1.5G基站建设申报单位基本信息表

2.5G基站建设申报项目概况表

3.5G基站直供电改造申报单位基本信息表

4.5G基站直供电改造申报项目概况表

5.5G基站建设奖励和直供电改造奖补项目项目申报汇总表（区县工信及相关部门填写）

6.政策（项目）支出绩效评价申报表

7.企业申报承诺书（模板）

8.济南市工业发展扶持专项资金奖励补助申报书

济南市工业和信息化局 济南市财政局

 2023年10月25日

（市工信局联系人：通信网络处，杨立；联系电话：51705756；邮箱：sgxjwlc@jn.shandong.cn）

附件1

5G基站建设申报单位基本信息表

|  |  |
| --- | --- |
| 单位名称 |  |
| 申报联系人 | 姓名 |  | 职务 |  |
| 手机 |  | 邮箱 |  |
| 单位地址 |  |
| 统一社会信用代码 |  | 企业所属国民经济行业分类名称及代码 |  |
| 2022年主营业务收入（万元） |  | 2022年净利润（万元） |  |
| 单位员工人数 |  | 网络建设和维护部门员工数量 |  |
| 单位简介（300字以内） |  |
| 主营业务（200字以内） |  |

附件2

5G基站建设申报项目概况表

|  |
| --- |
| 一、项目基本信息 |
| 项目名称 |  |
| 申报方向 |  □方向一 5G宏站、室分及微站建设 □方向二 5G基站相关配套设施建设 |
| 2022年度建设目标（数量） |  | 2022年度实际完成情况（数量） |  |
| 2022年度5G基站开通数量 |  |
| 项目总投资（万元） | （注：不含税金额） | 申请财政奖励资金额度（万元） | （注：不含税金额） |
| 项目起止时间 |  |
| 项目责任人 |  | 项目责任人联系方式 |  |
| 项目主要建设内容 | （300－500字） |
| 项目主要成果（达成指标） | （500－1000字） |
| 项目效益分析 | （500－1000字） |
| 二、项目投资明细表 |
| （一） | 设备购置，金额 万元（含上级公司下拨设备） |
| 序号 | 主要新增设备 | 购置费（万元） | 发票/合同号/借货证明等 | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |
| （二） | 工程施工，金额 万元 |
| 序号 | 工程名称 | 投资（万元） | 完工时间 |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| …… |  |  |  |
| （三） | 其他，金额 万元 |
| 1 |  |
| 2 |  |
| …… |  |
| 三、真实性承诺 |
| 我单位申报的所有材料均真实、完整，如有不实，愿承担相应责任。负责人（签字）：（单位盖章）  年 月 日 |
| 区县工信部门审核意见 | 经办人（签章）：  （单位盖章） 年 月 日 |

附件3

5G基站直供电改造申报单位基本信息表

|  |  |
| --- | --- |
| 单位名称 |  |
| 申报联系人 | 姓名 |  | 职务 |  |
| 手机 |  | 邮箱 |  |
| 单位地址 |  |
| 统一社会信用代码 |  | 企业所属国民经济行业分类名称及代码 |  |
| 2022年主营业务收入（万元） |  | 2022年净利润（万元） |  |
| 单位员工人数 |  | 网络建设和维护部门员工数量 |  |
| 单位简介（300字以内） |  |
| 主营业务（200字以内） |  |

附件4

5G基站直供电改造申报项目概况表

|  |
| --- |
| 一、项目基本信息 |
| 项目名称 |  |
| 申报方向 |  |
| 项目总投资（万元） |  | 申请财政奖补资金额度（万元） |  |
| 项目起止时间 |  |
| 项目责任人 |  | 项目责任人手机号 |  |
| 项目主要建设内容 | （300－500字） |
| 项目主要成果（达成指标） | （500－1000字） |
| 项目效益分析 | （500－1000字） |
| 二、项目投资明细表 |
| （一） | 设备购置，金额 万元（含上级公司下拨设备） |
| 序号 | 主要新增设备 | 购置费（万元） | 发票/合同号/借货证明等 | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |
| （二） | 工程施工，金额 万元 |
| 序号 | 工程名称 | 投资（万元） | 完工时间 |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| …… |  |  |  |
| （三） | 其他，金额 万元 |
| 1 |  |
| 2 |  |
| …… |  |
| 三、真实性承诺 |
| 我单位申报的所有材料均真实、完整，如有不实，愿承担相应责任。负责人（签字）：（单位盖章）  年 月 日 |
| 区县工信部门审核意见 | 经办人（签章）：  （单位盖章） 年 月 日 |

附件5

5G基站建设奖励和直供电改造奖补项目申报汇总表

所属区县（盖章） 填表时间： 年 月 日 金额单位：万元

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 项目类型 | 申报主体名称 | 统一社会信用代码 | 企业所属国民经济行业分类名称及代码 | 上年度营业利润 | 联系人 | 联系电话 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 注：项目类型为：5G基站建设奖励、5G基站直供电改造奖补。 |

附件6

项目（政策）支出绩效目标申报表

|  |
| --- |
| (202X年度) |
| 项目名称 |  | 项目类别 |  |
| 主管部门 |  |  | 实施单位 |  |
| 项目期限 | 　 | 至 |  |
| 项目资金（万元） | 年度资金申请总额: | 　 |
| 财政拨款总额： |  |  |  |
|  其中：中央财政拨款 |  |
|  省级财政拨款 |  |
|  市级财政拨款 |  |
|  上年结转资金 |  |
|  其他资金 |  |
| 年度绩效目标 | 　 |
|
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 |
| 成本指标 | 经济成本指标 |  |  |
|  |  |
|  |  |
| 社会成本指标 |  |  |
|  |  |
| 生态环境成本指标 |  |  |
|  |  |
| 产出指标 | 数量指标 |  |  |
|  |  |
| 质量指标 |  |  |
|  |  |
| 时效指标 |  |  |
|  |  |
| 效益指标 | 经济效益指标 |  |  |
|  |  |
| 社会效益指标 |  |  |
|  |  |
| 生态效益指标 |  |  |
|  |  |
| 可持续发展影响指标 |  |  |
|  |  |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 |  |  |
|  |  |

预算绩效目标设置指引

（一）绩效目标

包括政策和项目计划完成的工作(即产出)以及通过这些工作预期达到的效果(即效益),应避免出现有“绩”无“效”,或有“效”无“绩”的问题。建议采用“通过(做...事情),实现/达到...效果”进行表述,如“通过新建、改扩建××所幼儿园,实现新增学位××个,区域学前三年毛入园率达到××%”。

（二）绩效指标

1.成本指标。成本指标反映政策和项目的成本测算和构成情况,具体包括经济成本、社会成本、生态环境成本等二级指标。

2.(1)经济成本指标。反映实施相关政策和项目所产生的直接经济成本,一般从总成本、分项成本和单位成本三个方面反映。其中总成本指标反映政策和项目的预算总额。分项成本指标反映成本构成情况,可根据政策和项目实施内容、任务清单或费用明细设置,分项成本金额合计应等于政策和项目预算总额。例如,××建设项目,分项成本指标可设置为:委托业务费、大型修缮费、租赁费、办公费、购置费、其他费用等。单位成本指标反映预算安排所依据的成本定额、支出标准或单位成本。对于有明确成本定额、支出标准的,按照相关规定执行;对于没有明确成本定额、支出标准的,根据部门、单位测算标准填写单位成本;无法确定单位成本的,可不填单位成本。

(2)社会成本指标。反映实施相关政策和项目对社会发展、公共福利等方面预期造成的负面影响。如大型工程基建类项目可能涉及到移民搬迁、房屋、农田迁占等对当地人口结构、社区环境等带来的负面影响,可设置“丧失生产资料的农户数量”等指标;技术改造项目在短期内对区域就业带来影响,可设置“吸纳就业人口降低率”等指标。

(3)生态环境成本指标。反映实施相关政策和项目对生态环境预期造成的负面影响。如大型水利工程建设可能对当地水生生物保护带来负面影响,工业园区建设带来的潜在污染物排放等负面影响。可设置“水生生物种群潜在减少数量”、“园区边界500 米处噪声分贝”、“潜在排放大气污染物种类数量”等指标。社会成本指标和生态环境成本指标为负作用成本指标,对不涉及相关负面影响的政策和项目,可不予设置。

2. 产出指标

产出指标是对预期产出的描述,包括数量指标、质量指标、时效指标等二级指标。产出指标的设置应当与主要支出方向相对应,原则上不应存在缺项或漏项,不同对象和类别的产出指标应分别设置。其中,数量指标和质量指标原则上均需设置,有明确时限要求的项目应设置时效指标,其他情况下不作强制要求。

(1)数量指标。反映预期提供的公共产品或服务数量,应根据政策和项目活动设定相应的指标内容。数量指标应突出重,力求以较少的指标涵盖体现主要工作内容。一般用绝对值表示,如“修建农村公路数”、“发放低保家庭补贴户数”等。

(2)质量指标。反映预期提供的公共产品或服务达到的标准和水平,如“设备故障率”、“项目竣工验收合格率”等。

(3)时效指标。反映预期提供公共产品或服务的及时程度和效率情况,应针对政策和项目的整体完成时间设置约束性指标。对于具备条件的政策和项目,还应设置指标反映关键性时间节点或工作开展的周期或频次,如“主体工程完成时间”、“助学金发放周期”等。

3.效益指标

效益指标是对预期效果的描述,包括经济效益指标、社会效益指标、生态效益指标、可持续影响指标等二级指标。

(1)经济效益指标。反映相关产出对经济效益带来的影响和效果,包括相关产出在当年及以后年度持续形成的经济效益,以及自身创造的直接经济效益和引领行业带来的间接经济效益。如“产业增加值”、“人均收入增长率”等。

(2)社会效益指标。反映相关产出对社会发展带来的影响和效果,用于体现项目实施当年及以后若干年在提升政府治理水平、落实国家政策、推动行业发展、服务民生大众、维持社会稳定、促进社会公平、提高服务效率等方面的效益。如“下岗职工再就业率”、“适龄儿童入学率”等。

(3)生态效益指标。反映相关产出对自然生态环境带来的影响和效果,包括相关产出在当年及以后若干年持续形成的生态效益。如“污水排放减排量”、“绿化覆盖率”、“空气质量优良率”等。

(4)可持续影响指标。反映政策和项目的实施对单位或社会持续发展所产生的影响。如科技成果转化项目,项目实施在产生成果转化主要效益的同时,也在人才培养、研发能力提升等方面对单位或社会持续发展产生了影响,可设置“人才培养数”、“专利申请数”等指标。

对于具备条件的社会效益指标和生态效益指标,应尽可能通过科学合理的方式,在予以货币化等量化反映的基础上,转列为经济效益指标,以便于进行成本效益分析比较。

4. 满意度指标

满意度指标是对预期产出和效果的满意情况的描述,反映服务对象或项目受益人及其他相关群体的认可程度。满意度指标一般适用于直接面向社会主体及公众提供公共服务,以及其他事关群众切身利益的政策和项目,其他政策和项目根据实际情况可不设置满意度指标。对于设置满意度指标的政策和项目,在实施过程中应开展满意度调查或者其他收集满意度反馈的工作。

(三)设置指标值

绩效指标选定后,应参考相关历史标准、行业标准、计划标准等,科学设定指标值。指标值的设定要在考虑可实现性的基础上,尽量从严、从高设定,以充分发挥绩效目标对预算编制执行的引导约束和控制作用。避免选用难以确定具体指标值、标准不明确或缺乏约束力的指标。

附件 7

企业申报承诺书（模板）

XXX 区县工信局：

我单位和本人对申报的“ XXXXX ”项目申请材料内容和所附资料，郑重做出如下承诺：

（一）申报材料均真实、合法、完整、准确，不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

（二）企业信用状况良好，未被列入失信联合惩戒对象名单。

（三）不属于《关于建立财政涉企资金“绿色门槛”制度的实施意见》（鲁财资环〔2019〕11 号）规定的不予支持范围。

（四）我单位一年内未发生较大及以上生产安全责任事故,或一年内不超过 3 起及以上造成人员死亡的一般生产安全责任事故,无瞒报、谎报、迟报生产安全事故等行为。

（五）本企业同一项目符合多项政策支持条件的，由企业自主申报，不重复申报。作为资金奖补统计基数的发票，只申报享受一次奖补，如重复申报，三年内不再申报财政项目资金。

（六）我单位对所提交的项目内容负有保密责任，按照国家相关保密规定，所提交的项目内容未涉及国家秘密、个人信息和其他敏感信息。

我单位同意将以上承诺事项纳入信用档案，并作为事中事后监管的参考。如违反以上承诺，自愿退还全部补助资金，终止享受有关扶持政策，并依法依规接受约束和惩戒。特此声明！

单位（盖章）单位法定代表人（签字）

2023年11月X 日

附件8

济南市工业发展扶持专项资金奖励补助申报书

(申报资料封页模板)

申报单位（盖章）

法定代表人 姓名

申报项目资金类别（自行选择填写）5G基站建设奖励或

5G基站直供电改造补贴

项目具体名称

项目负具体负责人 (姓名/联系电话)

项目组织实施年限

区县工信局（盖章

(此页无正文)

(此页无正文)

济南市工业和信息化局办公室 2023年10月25日印发