

# 济南市工业和信息化局文件 济南市财政局文件

济工信财审字〔2024〕5号

## 关于做好2024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2024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《关于深入推进财政涉企资金“绿色门槛”制度的实施意见》(鲁财资环〔2022〕29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) 申报主体为中国移动济南分公司、中国联通济南分公司、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 2023 年济南市 5G 建设任务及相关统计标准的通知》分解的 5G 基站建设任务目标。

(三) 2023 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. 2023 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业和信息化主管部门及相关部门申报。

(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》。

（四）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）各区县工业和信息化主管部门等相关部门要对申报资料认真审核把关。初审合格后，由区县工业和信息化主管部门与区县财政局联合行文上报，并报送市工业和信息化局相关处室。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 2024 年 12 月 12 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申报汇总表  
表（区县工业和信息化主管部门及相关部门填写）
6. 项目（政策）支出绩效目标申报表
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



2024年12月10日

（市工业和信息化局联系人：王高滨；联系电话：51702627；  
邮箱：sgxjw1c@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	
2023 年主营业务收入（万元）			2023 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	<input type="checkbox"/> 方向一 5G 宏站、室分及微站建设 <input type="checkbox"/> 方向二 5G 基站相关配套设施建设		
2023 年度建设目标（数量）		2023 年度实际完成情况（数量）	
2023 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/借贷证明等	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				
区县工业和信息 化主管部门审核 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	
2023 年主营业务收入（万元）			2023 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/ 借贷证明等	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				
区县工业和信息 化主管部门 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。

(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 区县工业和信息化主管部门：

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《关于深入推进财政涉企资金“绿色门槛”制度的实施意见》（鲁财资环〔2022〕29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）

年 月 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 \_\_\_\_\_  
项目具体负责人 （姓名/联系电话） \_\_\_\_\_  
项目组织实施年限 \_\_\_\_\_  
区县工业和信息化主管部门（盖章） \_\_\_\_\_

