

上海市经济和信息化委员会文件

沪经信绿〔2025〕94号

上海市经济信息化委关于开展2025年度上海市工业通信业节能减排和合同能源管理专项资金项目申报工作的通知

有关单位：

为贯彻落实《上海市节能减排（应对气候变化）专项资金管理办法》（沪发改规范〔2021〕5号）和《上海市工业通信业节能减排和合同能源管理专项扶持办法》（沪经信规范〔2023〕5号），推动企业积极开展绿色低碳化改造、建立绿色制造体系、提升能源管理能力，现组织开展2025年度上海市工业通信业节能减排和合同能源管理专项资金项目申报工作，并将有关事项通知如下：

一、专项资金支持范围

专项资金主要支持绿色低碳工艺升级和新技术应用、节能技术改造、合同能源管理、能源管理体系、绿色制造体系示范、能源审计和节能诊断服务（能源管理中心、清洁生产、清洁生产服务申报通知另行发布）。

二、申报条件

申报单位应为在本市依法设立并具有独立承担民事责任能力的企事业单位，经营状态正常，财务管理制度健全；信用记录良好，在本市公共信用信息服务平台未记载 3 年内环保等领域严重失信信息；符合国家和本市产业政策导向；用能单位及项目边界范围内具有完善的能源计量、统计和运行管理制度；申报项目应具有较好的经济、社会和环境效益。

（一）绿色低碳工艺升级和新技术应用

1. 申报项目必须是 2021 年 1 月 1 日之后验收通过的，且申报时已竣工并稳定运行 6 个月（至少包括一个运行周期）或以上。

2. 申报项目应为实现工艺突破或流程再造，或企业首次应用绿色低碳新技术、新材料、新装备等，且经专家评审认定为具有示范推广意义的项目。

3. 经专家评审达不到本项要求但符合节能技术改造支持要求的，可按节能技术改造标准进行支持。

4. 申报单位应提供项目投资证明，投资 500 万元以上项目建议提供专项财务审计报告。

（二）节能技术改造

1. 申报项目必须是 2021 年 1 月 1 日之后验收通过的，且申报时已竣工并稳定运行 6 个月（至少包括一个运行周期）或以上。

2. 被改造的设备或系统在改造前需运行 1 年（含）以上。

3. 申报项目的年节能量在 50 吨标准煤（含）以上。

4. 申报单位应提供项目投资证明，投资 500 万元以上项目建议提供专项财务审计报告。

（三）合同能源管理

1. 申报项目必须是 2021 年 1 月 1 日之后验收通过的,且申报时已竣工并稳定运行 6 个月(至少包括一个运行周期)或以上。

2. 申报单位是节能服务机构,且在申报项目中投资比例不低于 50%。

3. 被改造的设备或系统在改造前需运行 1 年(含)以上。(新建合同能源管理项目没有该要求)

4. 申报项目年节能量在 50 吨标准煤(含)以上。其中,新建合同能源管理项目的年节能量应在 500 吨标煤(含)以上,且节能设备设施投资额在 500 万元(含)以上。

5. 申报单位应提供项目节能设备设施投资证明,投资 500 万元以上项目建议提供专项财务审计报告。

(四) 能源管理体系

1. 申报单位年综合能耗在 2000 吨标煤(含)以上。

2. 2021 年 1 月 1 日之后,按照《能源管理体系要求》(GB/T 23331 或 ISO50001)的要求开展能源管理体系认证并首次获得认证。

3. 提出申请时首次认证证书在有效期之内。

(五) 绿色制造体系示范

2021 年 1 月 1 日之后,首次获评国家级绿色园区、绿色工厂、绿色供应链管理、工业产品绿色设计示范企业、绿色数据中心。

(六) 能源审计、节能诊断服务

2021 年 1 月 1 日之后,申报单位为用能单位开展能源审计、节能诊断(项目实施前报告须上传至“上海产业绿色发展综合服务平台”),且所服务的用能单位相应实施了改造项目并获得市级绿色低碳工艺升级和新技术应用、节能技术改造或合同能源管理奖励(两项可同步申报)。

三、申报审核程序

（一）实施方式。专项资金申报系统全年开放，采取“常年申报，常年审核，集中拨付”方式。

（二）申报途径。登录市经济信息化委专项资金项目管理与服务平台（<http://zxzj.sheitc.sh.gov.cn>）进行填报。

完成网上填报后，在线打印专项资金项目申报书，签字盖章后连同其他相关纸质材料送至主管部门（各区经委、商务委、科经委、集团公司），初审合格盖章后，将书面材料报送至一门式受理窗口（虹口区中山北一路121号上海市能效中心大楼1楼）。纸质材料须签章齐全并与网上提交的电子材料内容一致。

（三）审核方式。

项目初审，主管部门对申报项目进行初审，包括对申请表（含申报条件）、企业法人资格、企业经济状况等进行审核，对不符合要求或缺少相关内容的申报材料予以退回或要求申报企业在限定时间内补齐。

受理审核，受理窗口对申报材料的完备性进行审核，对不符合要求或缺少相关内容的申报材料予以退回或要求申报企业在限定时间内补齐。

现场审核，由我委会同市相关部门组织第三方机构开展项目现场审核。

四、申报材料要求

申报材料纸质版一式两份，采用A4纸双面打印，按要求于左侧胶装成册。包括但不限于以下内容：

（一）《资金项目申请表》《资金项目申请报告》（网上填报，在线打印，主要内容详见附件1-7，通过登录市经济信息化委专项资金项目管理与服务平台（<http://zxzj.sheitc.sh.gov.cn>）进行填报下载）；

(二) 项目合同、项目投资证明(包括项目设备、设施购置合同及发票复印件)、节能效益分享凭证等(原件扫描上传至网上平台);

(三) 申报单位营业执照复印件(原件扫描上传至网上平台);

(四) 自然人的信用查询授权书;

(五) 申报材料真实性承诺书(法人代表签字并加盖公章)。

五、材料受理窗口

(一) 网上申报系统账号、使用等问题咨询

专项资金项目管理与服务平台技术支持 60801111 转 2

(二) 项目申报咨询

毛俊鹏 市经济信息化委产业绿色转型和发展处 23119418

(三) 申报材料提交

项目所在区经委(商务委、科经委、集团公司)初审盖章后,统一交至一门式受理窗口(虹口区中山北一路 121 号市上海市能效中心大楼 1 楼)。

受理时间: 每周二、周四下午 13:30-16:30

六、重要声明

(一) 已经申报《上海市工业通信业节能减排和合同能源管理专项扶持办法》中其他板块补贴的项目,不得重复申报。

(二) 已从其它渠道获得市级财政资金支持的项目,不得重复申报。经查实重复申报的项目,将依法追回专项资金,并记入单位信用档案。

(三) 该政策有效期截至 2026 年 12 月 31 日。

我委从未委托任何机构或个人代理专项资金项目申报事宜,请项目单位自主申报项目。我委将严格按照有关标准和程序受理申请,不收取任何费用。如有任何机构或个人假借我委或我委工作人员名义向企业收取费用的,请知情者向我委举报。

- 附件：
1. 绿色低碳工艺升级、新技术应用申请表及报告
 2. 节能技术改造项目申请表及报告
 3. 合同能源管理项目申请表及报告
 4. 能源管理体系项目申请表及报告
 5. 绿色制造体系示范申请表及报告
 6. 能源审计、节能诊断服务申请表及报告
 7. 关于自然人的信用查询授权书模板
 8. 项目申报材料装订要求

上海市经济和信息化委员会
2025 年 2 月 24 日

附件 1

绿色低碳工艺升级、新技术应用申请表及报告

上海市工业通信业节能减排和合同能源管理专项资金
(绿色低碳工艺升级和新技术应用) 项目申请表

申请日期: 20__年__月__日

申报单位情况	企业名称					
	单位地址				企业上级主管部门	
	社会信用代码		联系人/电话		传真/电子邮箱	
	企业所属行业		行业代码		企业性质	
	上年变压器装机容量 (kVA)		上年用电设备装机容量 (kW)		上年申请最高契约用电量 (kW)	
					上年申请最低契约用电量 (kW)	
	上年综合能耗 (吨标煤/年)		其中用电量 (万 kWh)	其中用热量 (GJ)	其中用水量 (m ³)	新能源及可再生能源占综合能耗的比例 (%)
银行账号				开户行名称		
项目情况	项目名称				领域	<input type="checkbox"/> 绿色低碳工艺升级 <input type="checkbox"/> 绿色低碳新技术应用
	项目负责人		电话		手机	
	开工日期		竣工日期		项目总投资 (万元)	
	节能实物量				节能折标量 (吨标煤)	
	简述项目技术措施:					
申报单位意见: (公章) 法人代表 (签字):			上级主管部门意见: (公章)			

上海市工业通信业节能减排和合同能源管理专项资金 (绿色低碳工艺升级和新技术应用) 项目申请报告

1. 项目名称: ××××××项目

需含绿色低碳工艺或新技术应用内容

2. 企业用能概述(字数 300~500 字)

2.1 阐述企业隶属关系、所属行业

2.2 上年度工业总产值、主要产品、能源品种、总能耗

3. 项目概述(字数 500~1000 字)

3.1 开竣工日期

3.2 项目改造前边界范围内运行及用能情况:

3.3 主要改造内容

3.4 项目改造后边界范围内运行及用能情况

4. 技术原理(字数 500~1000 字)

详细阐述该项目采用的主要绿色低碳工艺技术(或设备)的技术特点,与原工艺技术在工艺绿色、节能降碳方面的突破,在行业、国内、国际处于领先的相关说明和证明。

5. 项目节能量

5.1 改造前能耗情况

5.2 改造后能耗情况

5.3 节能量测算过程:(必须提供计算公式、并说明公式中每个参数的数据来源)

6. 项目投资额及回收期

6.1 项目投资额(按附表填写)

详细说明项目主体设备费用、工程费用等

序号	名称	投资金额	投资比例
1	建筑工程费		
2	安装工程费		
3	设备购置费		
4	其他费用		
5	合计		

6.2 按照年节能效益计算投资回收期。

7. 项目适用对象

8. 项目推广和复制潜力

9. 本项目实施后的效果

9.1 项目实施前，单位产品能耗（单位工序）和单位产值能耗是多少，举例说明。

9.2 项目实施后，单位产品能耗（单位工序）和单位产值能耗是多少，举例说明。

附件：1. 申报单位营业执照

2. 项目工程开工证明和竣工验收报告

3. 项目投资明细表、设备清单及相关合同和财务凭证

4. 项目节能量计算数据的溯源凭证

5. 项目改造前、后边界内相关设备的用能量记录、产量记录、现场照片等证明材料

6. 近三年能源购销存台账

7. 近三年产值产量的台账

8. 被改造的设备或系统在改造前需运行 1 年以上（含 1 年）证明材料

9. 绿色低碳新技术、新工艺、新材料、新装备等的科技查新报告（省级以上机构出具）、知网或维

普等查重结果、首次应用证明、获奖证明、技术鉴定证书、检测报告、用户使用报告及其他证明材料

10. 自然人的信用查询授权书

11. 申报材料真实性承诺书（法人代表签字并加盖公章、财务三排章）

以上材料只需提供复印件，如果单一材料页数较多，复印关键内容且不少于其中 5 页。

× × × × × × × × × × （盖章）

202 × 年 × 月 × 日

附封面样张

**上海市工业通信业节能减排和合同能源管理
专项资金
(绿色低碳工艺升级和新技术应用)
项目申报材料**

××××××××项目

领域： ☐绿色低碳工艺升级 ☐绿色低碳新技术应用

××××××××公司

年 月 日 编制

附件 2

节能技术改造项目申请表及报告

上海市工业通信业节能减排和合同能源管理专项资金
(节能技术改造) 项目申请表

申请日期: 20__年__月__日

申报单位情况	企业名称				行业分类	<input type="checkbox"/> 工业 <input type="checkbox"/> 非工业
	单位地址				企业上级主管部门	
	社会信用代码		联系人/电话		传真/电子邮箱	
	企业所属行业		行业代码		企业性质	
	上年变压器装机容量 (kVA)		上年用电设备装机容量 (kW)		上年申请最高契约用电量 (kW)	
					上年申请最低契约用电量 (kW)	
	上年综合能耗 (吨标煤/年)		其中用电量 (万 kWh)	其中用热量 (GJ)	其中用水量 (m ³)	新能源及可再生能源占综合能耗的比例 (%)
银行账号				开户行名称		
项目情况	项目名称				工程类别	
	项目负责人		电话		手机	
	开工日期		竣工日期		项目总投资 (万元)	
	节能实物量				节能折标量 (吨标煤)	
	简述项目节能技术措施:					
申报单位意见: (公章) 法人代表 (签字):				上级主管部门意见: (公章)		

注: 工程类别按工业锅炉窑炉工程、电机系统节能工程、能量系统优化工程、绿色照明工程、余热余压利用工程分类;

上海市工业通信业节能减排和合同能源管理专项资金 (节能技术改造) 项目申请报告

1. 项目名称: ××××××节能技改项目

需含主体改造技术或设备内容

2. 企业用能概述 (字数 300~500 字)

2.1 阐述企业隶属关系、所属行业

2.2 上年度工业总产值、主要产品、能源品种、总能耗

3. 项目概述 (字数 500~1000 字)

3.1 开竣工日期

3.2 项目改造前边界范围内运行及用能情况:

3.3 主要改造内容

3.4 项目改造后边界范围内运行及用能情况

4. 技术原理 (字数 500~1000 字)

阐述该项目采用的主要节能技术 (节能产品) 的节能原理 (技术特点), 及与原设计或原产品能效对比说明等 (含在行业、国内、国际领先程度说明)。

5. 项目节能量

5.1 改造前能耗情况

5.2 改造后能耗情况

5.3 节能量测算过程: (必须提供计算公式、并说明公式中每个参数的数据来源)

6. 项目投资额及回收期

6.1 项目投资额 (按附表填写)

详细说明项目主体设备费用、工程费用等

序号	名称	投资金额	投资比例
1	建筑工程费		
2	安装工程费		
3	设备购置费		
4	其他费用		
5	合计		

6.2 按照年节能效益计算投资回收期。

7. 项目适用对象

8. 项目推广和复制潜力

9. 本项目实施后的效果

9.1 项目实施前，单位产品能耗和单位产值能耗是多少，举例说明。

9.2 项目实施后，单位产品能耗和单位产值能耗是多少，举例说明。

附件：1. 申报单位营业执照

2. 项目工程开工证明和竣工验收证明

3. 项目投资明细表、设备清单及相关合同和财务凭证

4. 项目节能量计算数据的溯源凭证

5. 项目改造前、后边界内相关设备的用能量记录、产量记录、现场照片等证明材料

6. 近三年能源购销存台账

7. 近三年产值产量台账

8. 被改造的设备或系统在改造前需运行 1 年以上（含 1 年）证明材料

9. 自然人的信用查询授权书

10. 申报材料真实性承诺书（法人代表签字并加盖公章、财务三排章）

以上材料只需提供复印件，如果单一材料页数较多，复印关键内容且不少于其中 5 页。

× × × × × × × × × × （盖章）

202 × 年 × 月 × 日

附封面样张

**上海市工业通信业节能减排和合同能源管理
专项资金（节能技术改造）
项目申报材料**

××××××××项目

行业分类： ☐工业 ☐非工业

××××××××公司

年 月 日 编制

附件 3

合同能源管理项目申请表及报告

上海市工业通信业节能减排和合同能源管理专项资金
(合同能源管理) 项目申请表

申请日期: 20__年 月 日

申报单位情况	企业名称				社会信用代码		
	单位地址				注册地所在区县		
	法人代表		电话/手机		传真/电子邮箱		
	联系人		电话/手机		传真/电子邮箱		
	总资产		上年度销售收入 (万元)		上年度净利润 (万元)		
	银行账号				开户行名称		
用能单位情况	企业名称				社会信用代码		
	单位地址				企业上级主管部门		
	所属行业				上年综合能耗 (吨标煤/年) 年营业额		
	联系人		电话/手机		传真/电子邮箱		
项目情况	项目名称			工程类别			
	项目类型	<input type="checkbox"/> 改造项目 <input type="checkbox"/> 新建项目		行业分类	<input type="checkbox"/> 工业 <input type="checkbox"/> 非工业		
	合同能源管理模式	<input type="checkbox"/> 节能效益分享型 <input type="checkbox"/> 节能量保证型 <input type="checkbox"/> 能源费用托管型					
	项目投资额 (万元)			其中: 设备设施投资额 (万元)		其中: 安装工程费 (万元)	
	开工日期			竣工日期		验收日期	
	年节能量 (吨标煤)			预计投资回收期			
申报单位意见: (公章)				上级主管部门意见: (公章)			
法人代表 (签字):							

注: 工程类别指锅炉(窑炉)、余热余压利用、电机系统节能、能量系统优化、建筑节能、绿色照明、暖通空调、其他。

上海市工业通信业节能减排和合同能源管理专项资金 (合同能源管理) 项目申请报告

1. 项目名称: ××××××改造项目

需含主体改造技术、设备内容

2. 企业概述 (字数 300~500 字)

2.1 阐述企业隶属关系、所属行业

2.2 近三年营业收入、净利润及开展合同能源管理项目情况

3. 项目概述 (字数 500~1000 字)

3.1 开竣工日期

3.2 项目改造前边界范围内 (项目实施涉及的设备、设施的范围和地理位置界限) 运行及用能情况 (新建合同能源管理项目不涉及)

3.3 主要改造内容

3.4 项目改造后边界范围内运行及用能情况

4. 技术原理 (字数 500-1000 字)

阐述该项目采用的主要节能技术 (节能产品) 的节能原理 (技术特点), 及与原设计或原产品能效对比说明等。 (含在行业、国内、国际领先程度说明)

5. 项目节能量

5.1 改造前能耗情况 (必须单独计量)

5.2 改造后能耗情况 (必须单独计量)

5.3 节能量测算过程 (必须提供计算公式、并说明公式中每个参数的数据来源)

6. 项目投资额及回收期

6.1 项目投资额（按附表填写）

详细说明项目主体设备费用、工程费用等

序号	名称	投资金额	投资比例
1	建筑工程费		
2	安装工程费		
3	设备购置费		
4	其他费用		
5	合计		

6.2 按照年节能效益计算投资回收期。

7. 采用合同能源管理类型

备注：合同能源管理项目不允许重复申报同级政府财政奖励资金，如发现除全额追缴奖励资金的同时，并计入单位信用档案。

附件：1. 申报单位营业执照

2. 节能服务公司与用能单位签订的合同能源管理商业合同

3. 项目工程开工证明和竣工验收材料

4. 改造项目的技术原理、技术介绍、项目相关工艺流程、相关图纸

5. 项目节能量计算数据的溯源凭证

6. 项目改造前、后，边界内相关设备的用能量记录、产量记录、现场照片等证明材料

7. 项目设备清单、购买合同、发票等项目投资证明

8. 用能单位向节能服务公司支付项目节能效益的有效凭证（汇款、转账凭证、发票等）

9. 项目改造前、后，用能单位购买能源的发票及付款凭证
10. 被改造的设备或系统在改造前需运行 1 年以上（含 1 年）证明材料（新建合同能源管理项目无须提供）
11. 自然人的信用查询授权书
12. 申报材料真实性承诺书（法人代表签字并加盖公章、财务三排章）

以上材料只需提供复印件，如果单一材料页数较多，复印关键内容且不少于其中 5 页。

× × × × × × × × × × （盖章）

202 × 年 × 月 × 日

附封面样张

**上海市工业通信业节能减排和合同能源管理
专项资金（合同能源管理）
项目申报材料**

××××××××项目

用能单位行业分类：☐工业 ☐非工业

××××××××公司

年 月 日 编制

附件 4

能源管理体系项目申请表及报告

上海市工业通信业节能减排和合同能源管理专项资金
(能源管理体系) 项目申请表

申请单位 基本情况	单位名称 (公章)		统一社会信用代码		
	地址		主管部门		
	法人代表		所属行业		
	联系人		电话		
	电子邮件		上年度综合 能源消耗 (吨标煤)		
	开户银行		银行账号		
咨询机构 基本情况	咨询机构		注册地址		
	联系人		联系电话		
认证机构 基本情况	认证机构		注册地址		
	机构 批准号		认证机构有 效期		
	联系人		联系电话		
认证证书 基本情况	证书编号		证书有效期 (首次)		
	体系覆盖 范围				
	能效核算 边界				
	能效指标	统计周期		单位产值 综合能耗	
		产品名称 及产量		单位产品 综合能耗	
能源管理 体系目标 及目标完 成情况					

单位负责人:

填表人:

日期:

上海市工业通信业节能减排和合同能源管理专项资金 (能源管理体系) 项目申请报告

一、企业概述

(企业简介, 工业总产值, 增加值, 利税, 员工数, 总资产, 综合能耗等相关指标, 主要产品简介及生产能力, 是否开展过其他管理体系咨询、评价、认证等)

二、企业能耗及产品产量情况

(请填写企业上年度能耗及产品产量情况)

表 1 ***年企业能源消费情况表

序号	能源品种	单位	消耗量	折合标准煤(吨)
1				
2				
3				
...				
	合计			

表 2 ***年企业主要产品生产情况表

序号	产品名称	单位	产量
1			
2			
3			
...			
	合计		

三、能源绩效成果

(请列出能源管理体系建设目标完成情况。)

表 3 企业能源绩效对比情况表

序号	年份	指标名称	年初目标值	实际完成值
1				
2				
3				
...				

四、咨询机构基本情况

五、认证机构基本情况

- 附件：
1. 申报单位营业执照(统一社会信用代码证)
 2. 申报单位已取得的有效能源管理体系认证证书
 3. 认证单位营业执照(统一社会信用代码证)及资质文件
 4. 认证机构近三年没有收到市场监督管理局行政处罚的承诺)
 5. 自然人的信用查询授权书
 6. 申报材料真实性承诺书(法人代表签字并加盖公章、财务三排章)
 7. 企业认为必须提供的材料

以上材料只需提供复印件，如果单一材料页数较多，复印关键内容且不少于其中 5 页。

× × × × × × × × (盖章)

202 × 年 × 月 × 日

附件 5

绿色制造体系示范申请表及报告

上海市工业通信业节能减排和合同能源管理专项资金
(绿色制造体系示范) 项目申请表

申请单位 基本情况	单位名称		获得批复批次	
	统一社会信用代码		主管部门	
	地址		所属行业	
	联系人		电话	
	电子邮件		主要产品 (绿色工厂填写)	
	上年度产值 (万元)		上年度综合能耗 (吨标煤)	
	开户银行		银行账号	
<input type="checkbox"/> 绿色工厂 <input type="checkbox"/> 绿色供应链 <input type="checkbox"/> 绿色园区 <input type="checkbox"/> 绿色数据中心 <input type="checkbox"/> 绿色设计示范企业	1. 近三年是否发生安全(含网络安全、数据安全)、质量、环境污染等事故以及偷漏税等违法违规行为			<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	2. 近三年是否在国务院及有关部门相关督查工作中被发现存在严重问题			<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	3. 近三年是否完成国家或地方政府下达的节能减排指标			<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
<input type="checkbox"/> 绿色工厂 <input type="checkbox"/> 绿色供应链 <input type="checkbox"/> 绿色设计示范企业 <input type="checkbox"/> 绿色数据中心	1. 工厂/企业/数据中心是否已停产或经营异常			<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	2. 近三年是否被列入工业节能监察整改名单			<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	3. 近三年是否被列为失信被执行人			<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	4. 近三年是否因投资、并购或其他原因造成实际“生产经营范围、生产地址或组织边界(工厂、数据中心)”或“实际管理方(供应链)”与列入绿色制造名单时相比发生重大变更			<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	5. 列入以来是否发生工厂/企业/数据中心名称变更			<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
<input type="checkbox"/> 绿色园区	1. 近三年是否因管理等原因,使园区边界与列入绿色制造名单时相比发生重大变更			<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	2. 列入以来是否发生园区名称变更			
真实性承诺: 本工厂承诺,已对本表内容进行了全面审核,信息真实有效,若存在弄虚作假,愿承担相应责任。 <div>法人签字:(单位公章) 日期:</div>				

上海市工业通信业节能减排和合同能源管理专项资金 (绿色制造体系示范) 项目申请报告

一、单位概述

工厂(企业、园区、数据中心)基本情况简介:地理位置、规模、主要产品、产值、税收,所属行业、竞争能力、未来发展等。

二、绿色制造相关内容介绍

工厂(企业、园区、数据中心):综合能耗、单位产品能耗、万元产值能耗、增加能耗增加值;水资源消耗、单位产品用水量、水重复利用率;污染物排放情况等。

三、列入名单前后亮点工作介绍

列入名单前后实施的相关项目环境效益、社会效益、经济效益以及示范推广等。

附件:1. 申报单位营业执照(统一社会信用代码证)

2. 申报单位入选工信部绿色制造名单文件

3. 自然人的信用查询授权书

4. 申报材料真实性承诺书(法人代表签字并加盖公章、财务三排章)

5. 企业认为必须提供的材料

以上材料只需提供复印件,如果单一材料页数较多,复印关键内容且不少于其中5页。

× × × × × × × × (盖章)

202 × 年 × 月 × 日

附件 6

能源审计、节能诊断服务申请表及报告

上海市工业通信业节能减排和合同能源管理专项资金
(能源审计、节能诊断服务) 项目申请表

申请单位 基本情况	单位名称		统一社会信用代码	
	通讯地址		注册地(区)	
	法人代表		电话	
	联系人		电话	
	开户银行		银行账号	
	单位性质	<input type="checkbox"/> 事业单位 <input type="checkbox"/> 内资企业 <input type="checkbox"/> 外资企业 <input type="checkbox"/> 社团和民非机构 <input type="checkbox"/> 其他		
用能单位 基本情况	单位名称		上级主管部门	
	通讯地址		上年度综合能耗 (吨标煤)	
	联系人		联系电话	
项目基本 情况	项目名称		平台备案时间	
	获得政策支持日期		开竣工时间	
<p>上海市经济和信息化委员会:</p> <p>***服务机构为本公司开展***项目能源审计(节能诊断),出具诊断报告和实施方案,目前该项目已竣工验收,并获得上海市工业通信业节能减排和合同能源管理专项资金补贴。</p> <p>本单位郑重承诺</p> <p>***公司为本公司开展能源审计、节能诊断工作服务真实。政策周期内,同意为该公司***项目诊断报告申报“能源审计、节能诊断服务专项资金支持”提供证明,且不再为其他服务机构申请“能源审计、节能诊断服务专项资金支持”提供证明。</p> <p style="text-align: right;">用能意见:(公章) 年 月 日</p>				
<p>申报单位意见(公章):</p> <p>法人代表(签字):</p> <p>年 月 日</p>				

上海市工业通信业节能减排和合同能源管理专项资金 (能源审计、节能诊断服务) 项目申请报告

单位基本情况、人员情况、服务领域、资质、主要案列。

- 附件：
1. 申报单位营业执照
 2. 节能服务公司与用能单位签订的服务合同
 3. 节能服务公司为用能单位出具的诊断报告、实施方案
 4. 诊断报告上传至“上海产业绿色发展综合服务平台”备案证明
 5. 用能单位采纳节能服务公司的诊断报告、实施方案的证明资料
 6. 获得上海市工业通信业节能减排和合同能源管理专项资金补贴证明
 7. 自然人的信用查询授权书
 8. 申报材料真实性承诺书（法人代表签字并加盖公章、财务三排章）

以上材料只需提供复印件，如果单一材料页数较多，复印关键内容且不少于其中 5 页。

× × × × × × × × × × （盖章）

202 × 年 × 月 × 日

附件 7

关于自然人的信用查询授权书模板

关于查询上海市公共信用信息的委托授权书

本人×××为×××××公司的法人代表/×××××项目的负责人，为开展专项资金项目申报工作，同意授权上海市经济和信息化委员会对本人开展上海市公共信用信息查询及信用评估等工作。

本项授权仅用于本单位申报的××××××××资金的××××××××项目使用，如获得上海市经济和信息化委员会支持，上海市经济和信息化委员会可在项目实施期内通过上海市公共信用信息服务平台查询本人相关信用信息。

特此授权。

姓名：

身份证号码：

签字：

日期： 年 月 日

附件 8

申报材料装订要求

上海市工业通信业节能减排和合同能源管理专项资金 项目申报材料装订要求

项目申报单位应按照申报通知要求的内容，并按照申请表和申请报告顺序将申报材料装订成册。

打印装订前注意事项：

一、申请材料封面须加盖申报单位公章。

二、上报材料数量：2 份。

三、装订要求：申报材料一律采用 A4 纸，黑白双面打印，采用无线胶订法装订成册，并在有文字的每页材料右下角编写页码。

四、申报材料格式要求：

1、封面（封底）须用 120 克白色布纹纸；

2、封面中“上海市工业通信业节能减排和合同能源管理专项资金（***）项目申报材料”字样采用“二号黑体”加粗、申报企业和项目名称均采用“一号黑体”；日期字样用三号仿宋；

3、材料目录页为三号仿宋，行距为单倍行距。页边距：上：2.54，下：2.54，左：3.17，右：3.17。

4、企业盖章页的领导签字须用钢笔或碳素笔填写。

5、凭证和外部材料等材料，复印主要内容装订在申请材料中。