附件：

**2018节能服务公司普查表**

**第一部分 基本情况**

|  |  |
| --- | --- |
| 公司名称 |  |
| 通信地址 |  |
| 联 系 人 |  | 手 机 号 |  |
| 公司类型  | □国有 □民营 □混合所有□合资 □外资  | 成立时间 |  |
| 是否上市 | □主板 □中小板 □创业板 □新三板挂牌 □非上市公司 |
| 注册资金(万元) |  | 人员状况 | 员工总数 人其中技术人员 人 |
| 服务领域 | □工业领域[[1]](#footnote-1) □建筑领域[[2]](#footnote-2) □公共设施领域[[3]](#footnote-3) |
| 自有节能产品/技术 |  |
| 专利情况 | 拥有专利共 项；其中发明专利 项 |

**第二部分 经营情况（仅供行业统计，相关信息将严格保密）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **年份** | **2017年** | **2018年[[4]](#footnote-4)** |
| 总资产（万元） |  |  |
| 总收入（万元） |  |  |
| 净利润（万元） |  |  |
| 节能与提高能效项目数量（个） |  |  |
| 项目投资额（万元） |  |  |
| 融资额（万元） |  |  |
| 融资渠道 | □银行流动贷款 □银行项目贷款 □融资租赁 □债券融资□股权融资 □保 理□资产证券化 □其他： □无，均为自有资金 |
| 抵押担保方式 |  |
| 平均融资成本（%） |  |

**第三部分 项目情况**

**（请填写2017-2018年全部节能与能效提升项目，如篇幅不够可另附纸）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称**(请填写包括客户名称、项目边界、节能与提高能效措施的项目名称) | **签约时间**（年月） | **投资额或合同额**（万元） | **年节能能力**（吨标准煤） | **年节能效益**（万元） | **合同期**（年） | **合同类型**[[5]](#footnote-5) |
| **例** | 某城镇利用钢铁厂低品位余热实现集中供暖项目 | 2018年2月 | 10000 | 25000 | 1500 | 20 | 节能效益分享型 |
| 1 |  |  |  |   |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |

**第四部分 问答**

1. **2018年贵公司取得的主要成绩有哪些？**（例如在经营业绩、市场份额、技术研发、服务创新、转型升级、各项荣誉等方面的亮点）
2. **贵公司现阶段主要面临哪些问题和障碍？**（例如在市场、技术、标准、融资、回款、税收优惠等方面遇到的困难），**希望有哪些解决措施？**
3. **其他意见和建议。**

**感谢您的参与！**

注：1. 请将普查表以word文档形式发送至consulting@emca.cn；

2. 申报单位承诺所提交内容真实、合法。

1. 工业领域，如冶金（钢铁、有色）、建材（水泥、玻璃、陶瓷等）、煤炭、电力、轻工（纺织、造纸等）、机械制造、电子信息等。 [↑](#footnote-ref-1)
2. 建筑领域，如公共机构（政府机关、医院、学校等）、商业建筑（写字楼、商场、超市等）等。 [↑](#footnote-ref-2)
3. 公共设施领域，如市政路灯、城镇集中供热等。 [↑](#footnote-ref-3)
4. 年报未出可提供预估数据。 [↑](#footnote-ref-4)
5. 合同类型：请选择节能效益分享型、节能量保证型、能源费用托管型、融资租赁型、工程总承包、PPP、BT、BOT、BOOT、其他（请注明）。 [↑](#footnote-ref-5)