附件2：

符合《智能制造系统解决方案供应商

规范条件》企业申报书

|  |  |
| --- | --- |
| 申报单位（盖章）： |  |
| 法人代表： |  |
| 申报日期： | 2022年 月 日 |

填报说明

一、本申报书由智能制造系统解决方案供应商申报单位填写。

二、申报单位应按照填写要求和实际情况，认真准确填写相关内容。

三、提交材料包括申报书盖章版扫描件和word版电子文件。

一、总体情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **单位名称** |  | | | |
| **单位地址** |  | | **员工人数** |  |
| **成立时间** |  | | **组织机构代码**  **/统一社会信用代码** |  |
| **单位性质** | □国有 □集体 □私营 □外商独资 □中外合资 □港澳台投资 □其他： | | | |
| **企业类型[[1]](#footnote-0)** | □大型企业 □中型企业 □小型企业 □微型企业 | | | |
| **法人代表人** | 姓 名 |  | 固定电话 |  |
| 职 务 |  | 移动电话 |  |
| **联 系 人** | 姓 名 |  | 固定电话 |  |
| 职 务 |  | 移动电话 |  |
| 传 真 |  | E-mail |  |
| **主要经济指标** | | **2019年** | **2020年** | **2021年** |
| 资产总额（万元） | |  |  |  |
| 资产负债率（%） | |  |  |  |
| 主营业务收入（万元） | |  |  |  |
| 利润总额（万元） | |  |  |  |
| 研发投入（万元） | |  |  |  |
| 企业智能制造技术人员 | | 人 | 其中：高级职称 | 人 |
| 企业基本情况介绍 | | | | |
| *主要包括：发展历程、主营业务、市场销售、获得奖励、荣誉情况等方面。（1000字以内）* | | | | |

1. 专业技术服务能力

（一）基本情况

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 智能制造系统解决方案基本情况 | 智能制造系统解决方案  业务收入 | 2019年：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（万元）  2020年：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（万元）  2021年：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（万元）  累 计：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（万元） |
| 智能制造系统解决方案累计实施案例总数 | 2019年1月1日起，成功实施案例\_\_\_\_\_\_\_项，其中整体解决方案\_\_\_\_\_\_\_项。 |
| 智能制造系统解决方案业务客户数 | 2019年：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_；  2020年：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_；  2021年：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_；  其中，合作两次及以上的客户数：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。 |
| 成功推广复制的整体解决  方案案例 | | \_\_\_\_\_\_\_\_案例复制推广到\_\_\_\_\_个地区， \_\_\_\_\_家企业  \_\_\_\_\_\_\_\_案例复制推广到\_\_\_\_\_个地区， \_\_\_\_\_家企业  …. |
| 知识产权 | | 智能制造系统集成技术相关授权专利\_\_\_\_\_项（其中发明专利\_\_\_\_\_项）；  智能制造相关的软件著作权\_\_\_\_\_项。 |

1. 智能制造系统解决方案项目信息表

**1、近三年智能制造系统解决方案项目信息表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 所属细分领域 | 客 户 | 项目年月 | 项目金额 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**2、近三年参与的国家级/省级智能制造项目信息表**

| 序号 | 项目名称 | 类 别 | 责任单位 | 获批时间 | 项目类型 | 项目中角色 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

*注：类型指1、**国家级项目（包括：智能制造试点示范、智能制造综合标准化与新模式应用项目以及供应商招投标项目等）；2、省级智能制造试点示范等。*

1. 近三年智能制造系统解决方案成功案例

|  |
| --- |
| *应提供2个及以上的系统解决方案成功案例材料（案例应体现对《智能制造系统解决方案供应商规范条件》中对咨询规划、方案设计、项目实施、交付、运维等方面专业技术服务要求的满足情况，可配图说明，字数3000字以内，模板如下。）*  案例一：XXXX（系统解决方案案例名称）   1. 总体背景 2. 主要场景及内容（应包含案例中具体场景描述、解决的关键问题、采用的技术方案等，其中场景包括但不限于工厂设计、产品研发、工艺设计、计划调度、生产作业、仓储配送、质量管控、设备管理、安全管控、能源管理、营销管理、售后服务、供应链管理、模式创新等场景） 3. 实施效果 4. 经济性和可推广性 5. 下一步提升和推广计划 6. 其他   案例二：XXXX（系统解决方案名称）  …… |

（四）近三年智能制造系统解决方案领域国家授权专利情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 授权时间 | 名称 | 实际应用情况简要说明 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

（五）牵头或参与制定（署名前五）智能制造领域国家标准/行业/团体标准清单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 发布时间 | 标准名称 | 简要内容 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**三、相关证明材料**

（一）营业执照（或事业单位法人证书）

（二）申报企业具有的相关资质认证证书、获奖证书等

（三）参与工业和信息化部智能制造系统解决方案供应商招投标情况，包括申报年份，申报方向，是否中标等

（四）已获授权的智能制造系统解决方案领域专利复印件

（五）其他相关证明材料

1. *根据《统计上大中小微型企业划分办法（2017）》《关于印发中小企业划型标准规定的通知》规定，工业企业大、中、小、微企业划分标准如下：从业人员1000人及以上，且营业收入40000万元及以上的为大型企业；从业人员300人及以上1000人以下，且营业收入2000万元及以上40000万元以下的为中型企业；从业人员20人及以上300人以下，且营业收入300万元及以上2000万元以下的为小型企业；从业人员20人以下或营业收入300万元以下的为微型企业。* [↑](#footnote-ref-0)