附件1

随州市中小企业数字化转型综合集成服务商申报书

|  |  |
| --- | --- |
| 企业名称 |  |
| 申报行业领域 |  |
| 联系人 |  |
| 联系方式 |  |
| 填制时间： 年 月 日 | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 服务商基本情况 | 单位  名称 |  | | | | | | | | |
| 单位  地址 |  | | | | 组织机构  代码 | |  | | |
| 单位  类型 | □ 国有  □ 合资  □ 民营  □ 外资  □ 其他 | | | | 单位法人  代表 | |  | | |
| 从事数字化转型业务时间（年） |  | 是否服务过本市中小企业？ | | □ 是  □ 否 | 近五年已服务中小企业数字化转型数量（家） | |  | | |
| 经营情况 | 2021年 | | | 2022年 | | | 2023年 | | |
| 主营收入（万元） |  | | |  | | |  | | |
| 净利润 |  | | |  | | |  | | |
| 税收 |  | | |  | | |  | | |
| 企业  概述 | 包括但不限于企业基本情况、主营业务、技术研发能力、核心技术和产品，工业数字化工程项目实施能力等内容。（不超1000字） | | | | | | | | |
| 服务团队概况 | 本单位技术团队共有专职人员 人。其中，本科以上学历 人，硕士以上学历 人，博士学历 人；中级以上职称 人，其中，高级职称 人。 | | | | | | | | | |
| 核心  人员  简历 | 姓名 | 职务 | | 毕业院校 | 职称 | | 备注 | | |
|  |  | |  |  | |  | | |
| （此表可延展） | | | | | | | | | |
| 服务资质情况 | 标准制定情况 | 发布  时间 | 标准名称 | | | 编号 | | | 编制单位 | |
|  |  | | |  | | |  | |
|  |  | | |  | | |  | |
|  |  | | |  | | |  | |
| 知识产权概况 | 本单位已取得发明专利 项；其中，实用新型 项。另有软件著作权 项。 | | | | | | | | |
| 核心  专利  软著 | 专利/软著名称 | | | 授权时间 | 编号 | | | |
|  | | |  |  | | | |
|  | | |  |  | | | |
| （此表可延展，最多不超过5项） | | | | | | | | |
| 荣誉  概况  （可多选） | □工信部智能制造系统解决方案供应商  □工信部工业互联网双跨平台  □工信部工业互联网平台系统解决方案供应商  □工信部中小企业数字化转型试点服务平台  □工信部中小企业“链式”数字化转型典型案例  □湖北省新一代信息技术与制造业融合发展集成服务商  □湖北省工业APP与解决方案服务商  □湖北省重点工业互联网平台  □湖北省工业互联网示范平台  □湖北省智能制造系统解决方案供应商；  □其他：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | |
| 服务对象转型成效 | 服务对象累计获得国家级、省级各类标杆示范共\_\_\_\_\_项，其中：  工信部新一代信息技术与制造业融合发展试点示范\_\_\_\_\_项；  工信部智能制造试点示范智能场景\_\_\_\_\_项，智能工厂\_\_\_\_\_项；  工信部智能制造标准应用试点\_\_\_\_\_项；  工信部工业互联网试点示范项目\_\_\_\_\_项；  工信部工业互联网平台创新领航应用案例\_\_\_\_\_项；  湖北省新一代信息技术与制造业融合发展新模式新业态标杆企业\_\_\_\_项；  湖北省新一代信息技术与制造业融合发展工业互联网示范平台\_\_\_\_\_项；  湖北省新一代信息技术与制造业融合发展典型案例\_\_\_\_\_项；  湖北省“5G+工业互联网”应用案例\_\_\_\_\_个  其他：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | |
| 典型  案例 | 项目名称 | |  | | | | | | |
| 客户名称 | |  | | 所属行业 | | | |  |
| 客户规模 | | □大型企业 □中小型企业 | | | | | | |
| 痛点及需求 | | （200字以内） | | | | | | |
| 解决方案 | | （500字以内） | | | | | | |
| 实施效果 | | （200字以内） | | | | | | |
| （此表可延展，至少提供1个） | | | | | | | | |
| 服务  实施 | 行业  共性  需求  理解 | 针对拟申报的行业，简要梳理行业存在的共性问题及对应的解决方案。  ①共性需求1与对应解决方案：  ②共性需求2与对应解决方案：  ③共性需求3与对应解决方案： （可自行增加内容） | | | | | | | | |
| 总体  服务  方案 | 简要描述细分行业数字化转型工作综合实施方案，包括但不限于实施目标、实施内容（主要指方案规划、打造样板、形成解决方案、实施推广等方面内容）、实施计划、实施团队、保障措施等。（总体服务方案可附页描述） | | | | | | | | |
| 让利  模式 | 简述为试点企业提供的优惠政策、增值服务等让利情况 | | | | | | | | |
| **申报资料真实性声明** | | | | | | | | | | |
| 我单位近三年无失信行为、无触犯国家法律法规的行为、无不正当竞争行为；具备有关法律法规、国家标准或行业标准规定的安全生产条件，近三年未在生产、质量、安全以及环保方面发生重大事故。我单位申报的所有材料，均真实、完整，如有不实，愿承担相应的法律责任。  单位名称： （盖 章）  年 月 日 | | | | | | | | | | |
| 有关材料：  1.申报单位营业执照（盖章复印件）；  2.近三年财务审计报告或财务报表；  3.数字化相关荣誉证书等证明材料，如获得的省部级数字化转型服务资质或荣誉称号：数字化转型服务商、工业互联网平台服务商、智能制造供应商等；  4.数字化转型专职人员姓名、专业、职称和学历等基本情况和相关证明材料；  5.标准、专利与软件著作权等证明材料；  6.数字化产品和解决方案的案例证明材料（含合同等），原则上不少于1个案例；  7.服务商认为有必要提供的其他相关技术能力证明材料。 | | | | | | | | | | |