附件2

韶关市中小企业数字化转型城市试点数字化产品和服务入库申报书

|  |  |
| --- | --- |
| 申报单位： | （加盖公章） |
| 联 系 人： |  |
| 职 位： |  |
| 联系电话： |  |
| 邮 箱： |  |
| 填报日期： |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **产品供应商基本情况** | 单位名称 |  |
| 法人代表 |  | 组织机构代码 |  |
| 注册地址 |  |
| 单位类型 | □ 国有 □ 合资 □ 民营 □ 外资 □ 其他  |
| □数字化牵引单位（产品提供单位是韶关市数字化牵引单位）□单独申报（产品提供单位不是韶关市数字化牵引单位，且暂未与牵引单位达成合作意向，后续将由市工信局撮合对接）□联合申报（请注明已达成合作意向的“牵引单位”，不限数量）  |
| **企业****资质****情况** | 企业简介 | （企业简介、发展历程、核心产品、荣誉资质等方面概况，400字内） |
| 商业能力 | 2022年营业收入（万元） |  | 2023年营业收入（万元） |  |
| 近3年以来，服务细分行业规上工业企业 家、专精特新中小企业 家、专精特新“小巨人”企业数量 家 |
| 知识产权情况 | 本单位已取得发明专利 项，软件著作权 项。（请在附件提供专利或软著证书）  |
| **让利模式****情况说明** | （简述为试点企业提供的优惠政策、增值服务等让利情况） |
| **申报入库产品清单** |
| **序号** | **产品****类别** | **行业****通用性** | **产品****名称** | **应用业务场景** | **部署方式** | **收费方式** | **产品价格****（万元）** | **实施****周期** | **人天单价(元)** |
| 1 | 🞎研发设计🞎营销销售🞎采购供应🞎生产制造🞎仓储物流🞎经营管理🞎工业安全🞎硬件设备 | 🞎行业通用🞎特定行业（可多选）：🞎汽车零部件🞎矿山机械🞎精细化工🞎环保建材🞎食品饮料 |  |  | 🞎云部署🞎本地部署🞎零/低代码部署 | 🞎按年收费🞎按用户收费🞎一次性收费🞎其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 🞎5万以下\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_🞎5万-10万🞎10万-20万🞎20万-40万🞎40万以上\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（具体金额） | 🞎不超过1个月🞎不超过2个月🞎不超过3个月🞎\_\_\_\_\_个月 |  |
| ......根据申报产品数量增加相应产品行数...... |
| **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。我单位申报提供的所有材料，均真实、完整，如有不实，愿承担相应的责任。 申报单位名称（盖章）：  法人代表（签字）：   年 月 日 |
| 有关材料：1.企业营业执照；2.企业近三年财务报表； |

**入库产品档案**

【目录】

说明：按产品逐个填报申报材料，多个产品需建立目录，方便评审。

一、【产品类别】【产品名称】（例：【研发设计】【xxPLM软件】）

**（一）产品基本信息**

|  |  |
| --- | --- |
| **产品****名称** |  |
| **产品****简介** | （不超过150字） |
| **产品****类别** | 🞎研发设计 🞎营销销售 🞎采购供应 🞎生产制造 🞎仓储物流 🞎经营管理 🞎工业安全 🞎硬件设备 |
| **应用业务场景** |  |
| **行业****通用性** | 🞎行业通用 🞎特定细分行业（勾选此项的需勾选以下五个细分行业适用性，可多选）：🞎汽车零部件 🞎矿山机械 🞎精细化工 🞎环保建材 🞎食品饮料 |
| **商业****能力** | 申报产品近两年的销售数量\_\_\_\_\_\_\_套（附件中提供相应数量的销售合同关键信息统计列表作为凭证，后续评审时将从列表中随机抽查合同，企业提供合同首页、产品目录页、双方盖章页验证真实性，发现虚报信息直接取消入库申报资格，并列入市工信局黑名单。） |
| **部署****方式** | 🞎云部署 🞎本地部署 🞎零/低代码部署 |
| **收费****方式** | 🞎按年收费 🞎按用户收费 🞎一次性收费 🞎其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **产品****价格** | 🞎5万以下\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 🞎5万-10万 🞎10万-20万 🞎20万-40万 🞎40万以上\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（具体金额） |
| **实施****周期** | 🞎不超过2个月 🞎不超过3个月 🞎不超过4个月🞎不超过5个月🞎不超过6个月 🞎\_\_\_\_\_\_\_个月 |
| **服务****单价** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元/人天 |
| **运维****升级** | 🞎运维升级费用\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元/年 🞎按服务次数或人天收费 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元/人天🞎免费升级维护🞎其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **对应指标得分** | 应用数字化产品后，对照《制造业中小企业数字化水平评测表(2022年)》，相应完成什么指标，预计达到哪个水平选项？**数字化基础：**🞎设备系统 🞎数据资源 🞎网络安全 **数字化经营：**🞎研发设计 🞎生产管控（🞎生产计划 🞎生产监控 🞎生产作业 🞎质量控制 🞎仓储物流） 🞎采购供应 🞎营销管理 🞎产品服务 🞎业务协同**数字化管理：**🞎经营战略 🞎管理机制 🞎人才建设 🞎资金投入**数字化成效：**🞎产品质量 🞎生产效率 🞎价值效益应用改造后可达到的水平，对照《制造业中小企业数字化水平评测表(2022年版)》提供入库产品匹配指标的具体选项水平。（以下为示例，涉及多个指标的可自行添行） |
| **一级指标及权重** | **二级指标及权重** | **序号** | **问卷及匹配情况（单选或多选）** |
| 数字化基础（25%） | 设备系统（40%） | 3（30%） | 企业的关键工序数控化率□[0-30%] ☑(30%,45%] □(45%,60%] □60%以上 |

**（二）产品背景**

适用行业、应用场景、业务流程及解决需求痛点。

**（三）产品说明书**

功能清单及模块功能介绍、产品业务流程、技术架构、特点优势（包括与传统解决方案、与同行的对比分析）。

**（四）收费模式**

 产品收费模式及报价清单，包括产品报价和实施服务报价。详细说明产品定价理由、折扣及建议优惠价格，并在附件提供合同产品价格佐证。

**（五）典型案例**

落地典型案例和应用成效介绍，包括实施周期、费用、过程、效果等；需提供对应细分行业案例，不超过3个。（本地案例优先，说明在典型实践案例中如何应用，用实例和数据说明带来的变化和效果。）

**（六）售后支持**

面向中小企业改造项目可持续提供的产品升级、技术支持、售后服务、响应能力等。

**（七）相关证明材料**

1.专利证书、软件著作权等产品知识产权证明或资质荣誉材料；软件产品授权协议。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **知识产权名称及证书号** | **知识产权类型** | **知识产权获得方式**  | **授权日期****（年/月/日）** | **专利权人** |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品获奖、荣誉、资质** | **获得日期****（年/月/日）** | **发奖单位** |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |

2.落地案例证明材料（验收报告、客户评价、合同关键页、发票等）。

3.其他证明材料：所申报产品的第三方软件测试报告、产品安全说明文件（安全测试、安全等级、安全技术指标、安全技术要求等）等报告。

4.产品销售合同清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **合同编号** | **合同名称** | **签订日期** | **产品名称** | **收费方式** | **产品价格（万元）** | **服务单价（元/人天）** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |