关于开展新疆生产建设兵团数字化服务商资源池及“小快轻准”数字化解决方案和产品遴选工作的通知

各师市工业和信息化局、各有关单位、企业：

为深入贯彻落实党中央、国务院、兵团党委、兵团关于加快中小企业数字化转型系列决策部署，按照《关于开展中小企业数字化转型城市试点工作的通知》（财建〔2023〕117号）、《2024年新疆生产建设兵团（集成师市合一12座城市联合申报）中小企业数字化转型城市试点实施方案》等文件要求，拟围绕装备制造业、新材料制品制造业、纺织服装制品制造业、绿色食品加工制造业等4个细分行业，开展新疆生产建设兵团（以下简称“兵团”）中小企业数字化服务商资源池及“小快轻准”数字化解决方案和产品遴选工作，有关事项通知如下：

一、遴选对象

（一）中小企业数字化服务商

中小企业数字化服务商（以下简称“数字化服务商”），是指能够熟练运用工业互联网、大数据、云计算、人工智能等新一代信息技术，围绕企业在研发设计、生产制造、仓储物流、产业链协同等业务环节的数字化需求，为企业提供工厂数据采集应用、软硬件系统开发集成，自动化控制装备研制部署等工程服务；云数据采集、计算，云产品应用、云化实施等云平台服务；以及咨询诊断、技术标准、管理培训等咨询培训服务的数字化服务商。根据《中小企业数字化转型城市试点实施指南》（工企业函〔2024〕257号），本次数字化服务商遴选对象包括综合型服务商、专业型服务商和场景型服务商。

1.综合型服务商：在资源整合、系统集成、生态协同等方面具有较强的综合服务能力的数字化服务商。

2.专业型服务商：在特定细分行业具有较深的行业知识积累和较为完善的服务能力的数字化服务商。

3.场景型服务商：在研发设计、生产制造、运维服务等特定环节或场景有较强的服务能力的数字化服务商。

（二）“小快轻准”数字化解决方案和产品

征集研发设计类、生产制造类、质量管理类、运营管理类、仓储物流类、网络安全类等“小快轻准”数字化解决方案和产品

二、遴选条件

（一）中小企业数字化服务商

1.数字化服务商企业应为在中华人民共和国境内注册，具有独立法人资格，依法纳税，信用状况良好，且有在兵团辖区内开展业务的条件和能力。

2.数字化服务商应具备较强数字化改造能力，技术研发基础好，有行业咨询、改造的实践经验和成熟产品（有典型应用案例支撑），能准确理解并运用《中小企业数字化水平评测指标（2024年版）》（工信厅企业〔2024〕56号）等标准，并能够依据标准为中小企业开展数字化转型服务。

3.申报单位技术团队健全稳定，专业服务能力强，具备较强的技术研发、咨询和项目实践能力，产品或服务具有核心竞争优势，融合创新能力较强。

4.申报单位承诺以优惠价格（低于市面同类产品平均价格）向数字化转型试点企业提供数字化产品或服务。

5.综合型服务商：申报单位应具备本地化服务能力，提供不少于5个成功的企业数字化转型项目实施案例，获评国家、省级示范试点案例的服务商做优先推荐。

6.专业型服务商或场景型服务商：申报单位应提供不少于3个“小快轻准”产品或解决方案，并相应提供实际服务案例，其中专业型服务商提供的案例业绩需对应申报行业，场景型服务商提供的案例业绩应具备跨行业复制能力。

（二）“小快轻准”数字化解决方案和产品

1.申报单位为本次申报兵团中小企业数字化服务商。

2.申报单位提供的数字化解决方案和产品，应结合兵团细分行业企业数字化转型需求，可提升企业研发设计、生产制造、经营管理、市场服务等业务环节的数字化水平。

3.申报单位提供的数字化解决方案和产品，应适应中小企业数量多、规模小、需求差异大、购买力有限等特点，易于复制推广，便于“批量化、低成本、高效率、可持续”的普惠化服务模式，并愿意提供一定额度的优惠。

三、遴选程序及有关要求

（一）组织申报。根据企业服务能力，填写《新疆生产建设兵团中小企业数字化服务商资源池申报书》（附件1），并准备相关佐证材料，于2025年2月21日18:00前将申报材料（A4纸质胶装盖章版，一式5份）及汇总表（同步报送申报材料、汇总表电子可编辑版及盖章PDF版）报送至新疆生产建设兵团工业和信息化局运行监测协调处，地址：新疆乌鲁木齐市天山区建设路36号光明大厦1220。电子邮箱：btgxjzxqyc@163.com。逾期报送，不予受理。

（二）专家评审。兵团中小企业数字化转型城市试点工作专班办公室将组织专家对申报单位进行综合评估，择优评选入库。

（三）结果公示。经综合评定后，由兵团专班公布新疆生产建设兵团中小企业数字化服务商资源池名单和“小快轻准”数字化解决方案和产品名录。

（四）动态管理。兵团中小企业数字化服务商资源库及“小快轻准”数字化解决方案和产品目录实行动态管理，将根据服务商服务情况和产品适用效果不定期调整。

联系人：张 航 0991-2896812

附件：1.新疆生产建设兵团中小企业数字化服务商资源池

申报书

2.新疆生产建设兵团中小企业数字化服务商及“小快

轻准”数字化解决方案和产品汇总表

兵团工业和信息化局

2025年2月10日

附件1

新疆生产建设兵团

中小企业数字化服务商资源池申报书

申报单位： （加盖公章）

服务商类型（限选一项）：□综合型服务商 □行业型服务商

□场景型服务商

联系人：

联系电话：

填报日期：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 一、基本情况 | | | | | | |
| 单位名称 | |  | | 成立时间 |  | |
| 法定代表人 | |  | | 组织机构  代码 |  | |
| 单位地址 | |  | | | | |
| 是否在兵团设有分支机构 | | □是 □否 | | | | |
| 企业总人数  （人） | |  | 研发人员数（人） |  | 数字化改造人员占比（%） |  |
| 联系人 | |  | | 联系方式 |  | |
| 主要经济指标 | | 2022年 | | 2023年 | 2024年 | |
| 主营业务收入  （万元） | |  | |  |  | |
| 总资产（万元） | |  | |  |  | |
| 负债率（%） | |  | |  |  | |
| 利润（万元） | |  | |  |  | |
| 近两年研发费用总额占营业收入总额比重 | | 2023年研发费用 万元，占营业收入总额的 %。  2024年研发费用 万元，占营业收入总额的 %。 | | | | |
| 企业累计 |  | 2022年 | | 2023 | 2024年 | |
| 发明专利 |  | |  |  | |
| 实用新型 |  | |  |  | |
| 软件著作权 |  | |  |  | |
| 申报行业  （可多选） | | □装备制造业 □新材料制品制造业 □纺织服装制品制造业  □绿色食品加工制造业 □其他： | | | | |
| 本地服务能力 | | 本地服务人员： 人；本地上年度服务企业数： 家 | | | | |
| 企业简介 | | （发展历程、主营业务、市场销售等方面基本情况，不超过300字） | | | | |
| 企业荣誉资质 | | （列举获得兵团（省）级以上奖励、第三方认证、核心专利情况等，格式：XXXX年度获评XXXX荣誉资质，不超过100字） | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 二、服务能力 | | | | | | | | | |
| 可提供的资源/服务能力（至少勾选一项，可多选） | | □咨询服务 □平台服务 □技术、产品或解决方案  □人才培训 □工控安全 □数据采集  □数据分析 □网络服务 □其他 | | | | | | | |
| **1.服务能力** | | | | | | | | | |
| 请结合自身优选**行业**，分行业提供3个及以上已实施完成的数字化转型案例（请优先提供服务兵团中小企业案例），简要介绍案例的建设情况和实施成效，可附页说明（需提供服务合同等证明材料） | | | | | | | | | |
| 1 | XX行业 | 案例1 |  | | | | | | |
| 案例2 |  | | | | | | |
| 案例3 |  | | | | | | |
| ····· |  | | | | | | |
| 2 | XX行业  （如有，可自行复制表格或附页说明） | 案例1 |  | | | | | | |
| 案例2 |  | | | | | | |
| 案例3 |  | | | | | | |
| ····· |  | | | | | | |
| ··· | XX行业  （如有，可自行复制表格或附页说明） | 案例1 |  | | | | | | |
| 案例2 |  | | | | | | |
| 案例3 |  | | | | | | |
| ····· |  | | | | | | |
| **2.细分行业数字化转型理解能力** | | | | | | | | | |
| 请结合**勾选行业**，分行业阐述贵单位对行业中小企业数字化转型理解，包括但不限于行业中小企业数字化转型共性、个性问题及需求（可附页说明）  1.XX行业：  2.XX行业  3.XX行业 | | | | | | | | | |
| **3.“小快轻准”数字化解决方案和产品** | | | | | | | | | |
| **1.XX行业（可自行复制表格或附页说明）** | | | | | | | | | |
| 序号 | 产品名称 | 主要解决问题 | 部署方式  （可多选） | 产品类型（可多选） | | | 价格区间 | 实施周期 | |
| 1 | *示例：精益生产+设备管理* | *示例：构建生产协同智能化平台，实现与ERP融合，从生产订单、生产主计划一键排程、生产任务下达、生产*  *自动报工、品质过程管理、品质过程追溯、生产叫料、线边仓管理、成品入库、成本核算等。帮助企业优化生产流程，提升部分之间的协同效率，提升产能，降低人力成本。帮助企业构建TPM管理体系，实现从设备履历、设备点检、设备养护、设备维修、备件管理等体系，为企业生产设备预防性养护提供数字化工作，减少非计划性停机，提升设备OEE。* | □本地部署  □云化部署 | □工艺设计 □产品设计  □营销管理 □售后服务  ☑计划排程 ☑生产管控  □质量管理 ☑设备管理  □安全生产 □能耗管理  □采购管理 □仓储物流  □财务管理 □人力资源  □协同办公 □决策支持  □工控安全 □其他： | | | □5万以下  □5万-20万  ☑20万-50万  □50万-100万  □100万以上 | □1周内  □半个月  □1个月  ☑3个月  □3-6个月  □6个月以上 | |
| ···· |  |  | □本地部署  □云化部署 | □工艺设计 □产品设计  □营销管理 □售后服务  □计划排程 □生产管控  □质量管理 □设备管理  □安全生产 □能耗管理  □采购管理 □仓储物流  □财务管理 □人力资源  □协同办公 □决策支持  □工控安全 □其他： | | | □5万以下  □5万-20万  □20万-50万  □50万-100万  □100万以上 | □1周内  □半个月  □1个月  □3个月  □3-6个月  □6个月以上 | |
| **2.XX行业（可自行复制表格或附页说明）** | | | | | | | | | |
| 序号 | 产品名称 | 主要解决问题 | 部署方式  （可多选） | 产品类型（可多选） | | | 价格区间 | 实施周期 | |
| 1 | XX |  | □本地部署  □云化部署 | □工艺设计 □产品设计  □营销管理 □售后服务  □计划排程 □生产管控  □质量管理 □设备管理  □安全生产 □能耗管理  □采购管理 □仓储物流  □财务管理 □人力资源  □协同办公 □决策支持  □工控安全 □其他： | | | □5万以下  □5万-20万  □20万-50万  □50万-100万  □100万以上 | □1周内  □半个月  □1个月  □3个月  □3-6个月  □6个月以上 | |
| ··· |  |  | □本地部署  □云化部署 | □工艺设计 □产品设计  □营销管理 □售后服务  □计划排程 □生产管控  □质量管理 □设备管理  □安全生产 □能耗管理  □采购管理 □仓储物流  □财务管理 □人力资源  □协同办公 □决策支持  □工控安全 □其他： | | | □5万以下  □5万-20万  □20万-50万  □50万-100万  □100万以上 | □1周内  □半个月  □1个月  □3个月  □3-6个月  □6个月以上 | |
| **3.XX行业（可自行复制表格或附页说明）** | | | | | | | | | |
| 序号 | 产品名称 | 主要解决问题 | 部署方式  （可多选） | 产品类型（可多选） | | | 价格区间 | 实施周期 | |
| 1 | XX |  | □本地部署  □云化部署 | □工艺设计 □产品设计  □营销管理 □售后服务  □计划排程 □生产管控  □质量管理 □设备管理  □安全生产 □能耗管理  □采购管理 □仓储物流  □财务管理 □人力资源  □协同办公 □决策支持  □工控安全 □其他： | | | □5万以下  □5万-20万  □20万-50万  □50万-100万  □100万以上 | □1周内  □半个月  □1个月  □3个月  □3-6个月  □6个月以上 | |
| ··· |  |  | □本地部署  □云化部署 | □工艺设计 □产品设计  □营销管理 □售后服务  □计划排程 □生产管控  □质量管理 □设备管理  □安全生产 □能耗管理  □采购管理 □仓储物流  □财务管理 □人力资源  □协同办公 □决策支持  □工控安全 □其他： | | | □5万以下  □5万-20万  □20万-50万  □50万-100万  □100万以上 | □1周内  □半个月  □1个月  □3个月  □3-6个月  □6个月以上 | |
| **优惠承诺** | | | | | | | | | |
| 我单位积极参与并配合做好兵团中小企业数字化转型工作，承诺在为兵团本地中小企业服务过程中，针对我单位申报的数字化解决方案与产品，按照全国市场平均指导价提供不少于 %的优惠。  法定代表人（签字）：  单 位 （盖章）：  2025年 月 日 | | | | | | | | | |
| **4.本地中小企业数字化转型服务能力（选择填写）** | | | | | | | | | |
| 服务本地中小企业情况及成功案例  （可在申报书后面附证明材料，包括但不限于：单位法人证书、服务案例证明（合同或协议）、本地服务能力证明材料、单位能力证明材料（资质证书、奖励证明等） | | 2022-2024年服务本地中小企业数量（家） |  | | | | | | |
| 成功案例 | 所属行业 | | 企业名称 | 实施内容 | | | 企业联系人及联系方式 |
|  | |  |  | | |  |
|  | |  |  | | |  |
|  | |  |  | | |  |
| **5.咨询培训能力** | | | | | | | | | |
| 中小企业诊断咨询情况 | | □装备制造业，数量（家）： ；□新材料制品制造业，数量（家）： ；  □纺织服装制品制造业，数量（家）： ；□绿色食品加工制造业，数量（家）： ；  □其他： ，数量（家）： ；□无 | | | | | | | |
| 中小企业培训服务情况 | | □装备制造业，数量（家）： ；□新材料制品制造业，数量（家）： ；  □纺织服装制品制造业，数量（家）： ；□绿色食品加工制造业，数量（家）： ；  □其他： ，数量（家）： ；□无 | | | | | | | |
| 其他咨询培训能力 | | （包括但不限于编制企业数字化改造方案、提供精益生产培训、工控安全咨询评估等能力，不超过300字） | | | | | | | |

注：1.行业成功案例请基于兵团所涉及四个重点行业，提供数字化改造整体解决方案的实施成功案例。具体案例信息可另附文字、图片材料说明佐证。

2.产品或解决方案请基于兵团所涉及四个重点行业，提供服务商拥有自主知识产权的工业软件、非标自动化装备等软硬件产品或整体解决方案。具体产品信息可另附文字、图片材料说明佐证。

3.本地服务能力、企业荣誉资质请提供佐证材料。

三、服务承诺

**1.质量保证。**承诺在服务过程中，提供转型实施方案、项目实施全过程材料（包括但不限于调研分析报告、需求确认书、系统试运行、操作手册等）等必要的服务文档。

**2.人员培训。**承诺在中小企业数字化改造服务中，建立相应的数字化人才培训管理制度，并及时提供数字化人才培训，确保相关企业人员学懂会用。

四、企业承诺书

企业承诺书

本单位郑重承诺：

1.本单位递交的申请材料内容真实、准确。

2.本单位递交的证书和其他证明材料均事实存在，真实、可靠。

3.本单位的知识产权或商业秘密明晰完整，未侵犯他人的知识产权或商业秘密。

若发生与上述承诺相违背的事实，由本单位承担全部法律责任。

单位（盖章）：

法定代表人签字：

年 月 日

五、相关佐证材料

申报书中涉及的证明材料，包括但不限于：

（一）申报单位营业执照

（二）荣誉资质、知识产权等证明材料

（三）典型案例客户证明材料（如合同、用户报告或反馈意见，客户联系方式等）

（四）服务团队介绍、能力及社保缴纳等相关证明材料

（五）其他相关文件及其他需要说明的情况

*（填报格式说明：申报材料一式5份，请用A4幅面编辑，纸质材料双面打印并于左侧装订成册，加盖骑缝章）*

附件2

新疆生产建设兵团中小企业数字化服务商及“小快轻准”数字化解决方案

和产品申报汇总表

申报单位（盖章）： 日期： 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 服务商名称 | 主要服务中小企业  行业经验 | “小快轻准”数字化解决方案和产品数量 | 联系人 | 联系方式 |
| 1 |  | 请汇总已勾选的全部行业情况，格式如下：  1.XX行业：  2.XX行业：  ···· | 请分行业汇总数量，格式如下：  1.XX行业：X个  2.XX行业：X个  ··· |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| ··· |  |  |  |  |  |