

# 西安市工业和信息化局（本级）西安市中小企业数字化转型城市试点全流程综合支撑服务项目(二次)中标（成交）明细

陕西至诚项目管理有限公司受西安市工业和信息化局（本级）委托，采用公开招标进行采购西安市中小企业数字化转型城市试点全流程综合支撑服务项目(二次)（项目编码：SXZCZB2025-ZCGK-1123.1B1）项目，中标（成交）供应商名称及中标（成交）结果如下：

## 一、合同包1（西安市中小企业数字化转型城市试点全流程综合支撑服务项目）

1.1、中标（成交）供应商：中国中小企业发展促进中心（联投体成员：陕西高端装备与智能制造产业研究院有限公司）

1.2、中标（成交）总价：4,290,000.00 元

1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

| 品目号 | 品目名称                        | 服务范围   | 服务要求  | 服务期限  | 服务标准                           | 单价（元）        | 数量   | 单位 | 总价（元）        |
|-----|-----------------------------|--|---|---|--------------------------------|--------------|------|----|--------------|
| 1-1 | 西安市中小企业数字化转型城市试点全流程综合支撑服务项目 | 二、服务内容 西安市中小企业数字化转型城市试点全流程综合支撑服务项目（以下简称“项目”）以“制造业数字化转型及中小企业数字化转型城市试点项目”工作为抓手，为西安市中小企业数字化转型城市试点工作开展智库咨询、全流程监理、人才培训等支撑服务，服务内容包括：（一）建立试点工作政策体系 1. 编制政策框架及文件草案。梳理数转工作实施过程中的痛点堵点，针对性制定专项资金奖补办法、服务商管理办法等试点全周期工作文件不少于20个，为数字化转型提供制度保障。2. 编制数字化转型指导手册。编制数字化转型“一本通”手册，为全面推进数字化转型工作提供科学指引；编制“链式”转型牵引单位指导手册，强化“链式”转型牵引单位的组织引领作用。3. 建立闭环管理机制及动态评估方法。通过闭环管理机制及动态评估方法，及时调整政策工具组合，确保政策体系的前瞻性和操作性。（二）开展数转项目全流程监理 1. 建立试点工作的标准化流程。根据改造前、改造中、改造后全流程环节，全面分析“链式”转型各参与方的工作内容与职责边界，科学设计数字化转型关键环节的标准化工作流程，对试点企业数字化改造各阶段实施全流程管理和指导服务，确保数转工作全过程科学规范、有序进行。2. 完成数字化转型项目监理工作。高质量完成不少于460家企业的数字化转型项目监理工作，为数字化转型项目提供标准化、规范化的监督管理范式，有效保障项目实施质量和成效，形成“一企一档”档案清单、数字化改造全流程监理报告。（三）试点工作进程推进及人才培养 1. 会议及活动组织。在项目服务期结束前，在西安市内组织试点推进会（含政策宣贯会）不少于30场、供需对接会不少于20场、专题工作交流会不少于10场、项目评审会不少于20场、赴企业调研不少于40次。2. 数字化转型分级分类培训。在项目服务期结束前，围绕试点行业针对性开发数字化转型课程体系，制作不少于20个教学课件、不少于10个线上录播教学视频，累计学习人数不少于2000余人次。（四）构建西安制造业数字化转型长效机制 1. 组建不少于130家的服务商资源池。坚持“诊转联动”原则，面向全国重点遴选、培育、引进一批既懂行业又懂数字化的服务商，组建服务商资源池，分级分类形成“服务商手册”。2. 引导数字化服务商开发“小快轻准”产品。引导数字化服务商融合大数据、区块链、人工智能等新一代信息技术，开发不少于40个优质“小快轻 | 三、服务要求<br>(一) 团队要求<br>项目承担单位投入的服务人员应熟悉国家、省、市中小企业数字化转型相关政策文件，具备本项目相关领域丰富经验和能力资质，能有力支撑本项目工作，保障服务成果质量。项目执行团队人数不少于15人，驻场人数不少于2人。<br>(二) 保 | 1)<br>服务期结束后，中标人向采购人提交验收申请。<br>2)<br>采购人收到验收申请后组织验收，验收时中标人应无条件予以配合并提供验收所需的全部资料，若中标人 | 自合同生效之日起至试点城市工作通过终期绩效评价及验收止（不早 | 4,290,000.00 | 1.00 | 项  | 4,290,000.00 |

| 品<br>目<br>名<br>称      | 综<br>合<br>服<br>务<br>项<br>目<br>总<br>体<br>实<br>施<br>方<br>案 | 准”产品、解决方案和软硬一体典型产品，形成具有示范效应的企业数字化转型标杆案例。3.支撑“链式”转型牵引单位。建立服务范围数字化转型”专家对口联系机制，为“链式”转型牵引单位提供精准指导，推动产业链上下游协同转型，打造“以链主带全链”的数  | 密要求<br>建立严格<br>的服务范围<br>度，对全  | 于<br>2027年3月<br>31日）。 | 不配<br>合或<br>未按要<br>求提<br>供服<br>务的，<br>采购人将<br>拒绝<br>验<br>收。<br>3) 验收<br>依<br>据：招<br>标文<br>件、投<br>标文<br>件、合<br>同文<br>本、国<br>内相<br>应的标<br>准、规<br>范。 | 单价（元） | 数量 | 单位 | 总价（元） |
|-----------------------|--|--|---|-----------------------|---|-------|----|----|-------|
| 合<br>支<br>撑<br>服<br>务 | 合<br>支<br>撑<br>服<br>务                                    | 化转型新模式。4.完成阶段检查和绩效评价工作。对各产业链转型进度和服务商履约情况进行精准跟踪，配合西安市工业和信息化局建立常态化检查调度机制，完成各阶段迎检准备及调研协调工作，形成中期检查报告和阶段性进展评估报告。（五）打造制造业数字化转型示范城市1.“链式”转型路径研究。深入调研西安城市试点工作“链式”转型基础、转型成效、园区企业转型现状等，研究链式数据链、创新链、产业链、供应链融合路径，绘制产业链数字化转型发展图谱或发展路径图，形成研究报告、论文、刊物等成果，并列入省级及以上权威媒体、刊物宣传报道，不少于1篇。2.制造业智改数转模式路径研究。总结提炼西安市加快实数融合、发展新质生产力的典型做法和模式路径，形成研究报告、论文、刊物等成果，并列入省级及以上权威媒体、刊物宣传报道，不少于1篇。3.城市试点工作路径模式研究。总结提炼西安市推进中小企业数字化转型城市试点工作方法路径、市场机制和典型模式和探索性创新性举措及长效机制，形成研究报告、论文、刊物等成果，并列入省级及以上权威媒体、刊物宣传报道，不少于1篇。4.服务商评价评级研究。建立涵盖基础能力、服务和交付能力、服务企业成效等多维度服务商评价模型，协作开展优秀服务商遴选培育工作，形成服务商产业评价评级报告不少于1篇，配合遴选出不少于10户“链式”转型标杆服务商。5.试点行业企业数字化转型案例研究。挖掘总结一批典型案例，编制中小企业数字化转型案例集不少于1本（案例不少于20个），入选省级以上数字化转型典型案例（不少于2个），总结提炼西安市中小企业数字化转型典型模式（不少于3个）。6.数字化转型成效宣传。协调央地媒体力量，构建“图文+视频+互动”的全媒体传播矩阵，营造数字化转型良好氛围，打造制造业数字化转型“西安样本”。 | 服务工作中收集的各类文档、资料、数据及相关信息承担保密责任和法律责任，并承诺未经书面许可，不得将相关材料以任何形式泄露给任何个人、单位、团体、公司及其他组织。 |                       |   |       |    |    |       |

陕西至诚项目管理有限公司

2026年01月13日