

西安高新技术产业开发区工业和信息化局西安高新区信用综合服务平台政策在线申报系统建设项目中标（成交）明细

西安新天宏项目管理有限责任公司受西安高新技术产业开发区工业和信息化局委托，采用竞争性磋商进行采购西安高新区信用综合服务平台政策在线申报系统建设项目（项目编码：新天宏THZ2026-029）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（西安高新区信用综合服务平台政策在线申报系统建设项目）

- 1.1、中标（成交）供应商：西安高薪誉达数据服务有限公司

- 1.2、中标（成交）总价： 911,900.00 元

- ### 1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	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)
-----	------	------	------	------	------	------	-------	----	----	-------

品 目 号	服 务 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	西安高新区信用综合服务平台政策在线申报系统建设项目	<p>整体满足磋商文件服务范围要求。具体服务范围如下：</p> <p>1.1政策兑现业务功能 西安高新区信用综合服务平台政策在线申报系统的政策兑现功能以数字化、智能化、生态化为核心导向，整合政策全生命周期管理与企业全场景服务需求，构建覆盖政策检索、匹配、解读、申报、审核、公示、拨付、监管等全链条的一体化服务体系，通过技术赋能与流程重构，实现政策资源与企业需求的精准对接，全面提升政策落地效能与区域治理水平。核心功能包括：构建动态更新的政策数据库与企业多维画像体系，打通企业基本经营状况、公共信用记录、科技创新能力、财务指标等维度数据，实现政策与企业的双向智能关联；一方面，企业可通过全文检索、关键词联想、组合条件筛选等多元检索方式快速定位政策，支持政策收藏、订阅及微信分享，实时获取政策动态；另一方面，系统基于企业画像自动计算政策匹配度，生成包含适配政策条数、可获金额、申报期限等信息的《智能匹配报告》，并通过站内信、短信等渠道主动推送适配政策，实现“企业找政策”与“政策找企业”的双向驱动，提升政策匹配准确率和覆盖率，有效消除中小企业政策获取盲区。平台支持通过可视化表单引擎与全流程线上化系统，重塑企业办事体验：要求内置标准化政策申报模板，支持用户通过拖拉拽交互自由设计表单结构，集成文本输入、附件上传、信用数据联动等多元组件，自动填充以上申报字段，减少重复填报；针对高频政策引入政策解读功能。平台强化政策执行的规范性与透明度，构建全流程数字化监管体系：政策发布支持“在线申报类”与“免申即享类”分类管理，梳理数据要素确保内容准确，通过权限管理配置不同角色操作范围（如企业仅查申报记录，政务人员可编辑审核意见）；免申即享模式支持部门批量上传企业名单，系统自动匹配政策条件，无需申报即可完成资格认定与资金兑付；公示与拨付环节自动推送结果通知，企业在线填写请款单。搭建全流程线上化申报审核系统，打通企业在线提交材料、系统自动初筛校验、跨部门协同审核及结果反馈的闭环流程，在简化申报环节、压缩办事成本的同时，通过“机器初审+人工复核”双重机制确保政策兑现的公平性与规范性，缩短申报周期，助力企业高质量发展。</p> <p>1.2 数据迁移 全面梳理迁移范围，完成涵盖2013年至2026年企业政策申报相关的结构化与非结构化数据迁移，深入调研源系统数据库类型、结构及数据量，分析数据完整性、准确性与一致性，制定包含迁移时间、计划及业务影响评估的详细方案，完成数据验证、测试及迁移。</p> <p>2.非功能服务内容</p> <p>2.1 用户数与并发数 用户数：用户覆盖规模系统设计覆盖西安高新区16万家企业用户及300万个用户应用，需支撑大规模用户的同时访问和业务操作。并发数：系统需具备高并发处理能力，确保在高峰时段仍能稳定运行并提供优质服务，至少支撑每秒1000的并发。</p> <p>2.2 响应时间 核心业务响应标准参照“2510原则”（2秒内响应为“快”，2-5秒为“不错”，5-10秒为“慢”，超过10秒不可接受），系统整体设计需满足：常规操作响应时间：≤ 4秒（确保用户体验流畅）。复杂查询/计算响应时间：≤ 10秒（如政策精准匹配、企业评分计算等）。</p> <p>2.3 资源占用与性能指标 服务器资源限制CPU使用率：正常负载下$\leq 70\%$，峰值时段$\leq 85\%$，避免系统卡顿。内存与存储：根据16万家企业数据及300万用户应用，需配置足够的内存（如64GB+）和存储容量（TB级分布式存储），支持数据快速读写。数据处理性能：通过索引优化、分布式数据库等技术，确保复杂查询（如企业信用画像、政策匹配分析）的响应时间≤ 5秒。批量数据处理：数据迁移、清洗等批量操作需支持并行处理，例如每日处理10万条以上数据记录时，耗时≤ 4小时。</p> <p>2.4 可用性与稳定性 系统可用性业务在线率需达到99.99%，满足企业全天候政策申报需求。系统投入运行后，保持7×24小时稳定运行。</p> <p>3.接口对接 西安高新区信用金融服务平台，政策数据同步接口及企业数据同步接口对接。</p>	满足磋商文件服务要求	6个月	911,900.00	1.00项	911,900.00		