

# 陕西省药品监督管理局机关陕西省药品安全监管综合业务系统2024年升级改造和运维服务项目中标（成交）明细

陕西正信招标有限公司受陕西省药品监督管理局机关委托，采用单一来源进行采购陕西省药品安全监管综合业务系统2024年升级改造和运维服务项目（项目编号：ZX2024-10-29）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（陕西省药品安全监管综合业务系统2024年升级改造和运维服务项目）

1.1、中标（成交）供应商：联易软件有限公司

1.2、中标（成交）总价：2,188,000.00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	软件运维服务	陕西省药品安全监管综合业务系统	本期建设内容分为以下三项：1.业务功能升级改造 随着陕西省药品安全监管综合业务系统应用过程中，根据各业务部门工作实际工作需要，对原有功能进行优化，通过进一步提升信息化水平，优化系统功能，从而全面实现数字化辅助监管，是促进社会经济健康发展，确保人民群众药品安全有效的重要手段。2.新增功能建设 随着陕西省药品安全监管业务系统不断应用，依据信息化建设总体规划，结合全省药品安全监管领域的业务新需求，陕西省药品安全监管综合业务系统需与监管业务充分结合，从而新增对应功能。3.监管数据对接 根据药品监管数据资源共享管理办法等规章制度，进一步明确药品相关监管数据产生、保存、更新、使用、共享、开放、维护的权责，该保密的必须保密，该公开的必须公开，该共享的必须共享，从源头上破除各自为战的局面，避免形成“数据孤岛”。按照《政务信息资源目录编制指南》，编制本部门、本级的政务信息资源目录，并依照信息资源目录开展数据交换，支撑政务信息资源跨地区、跨层级、跨部门互认共享。依托国家电子政务外网，以国家、省两级数据中心为主干通道和核心节点，实现与国家数据中心的互联互通和共建共享，通过数据交换，结合自身业务进行数据开发利用，将数据通过数据接口对接至国家局、下级药品监管部门、省信用办、省政府服务网及其它政府部门，实现数据共享。	人员配置要求：驻场服务包含3人1年的驻场服务 设施设备要求：1.性能需求 本项目系统的性能指标至少要达到以下的基本要求：1.1对于特定的业务，项目建设时在最大限度地满足业务开展要求和用户使用习惯的前提下，制定具体的性能要求指标。1.2响应时间特指用户当次交易提交给系统到系统反馈出结果的时间：（1）系统一般查询响应时间≤3秒，多条件复杂查询响应时间≤5秒，涉及复杂逻辑处理和操作响应时间在100万数据记录内不超过10秒；（2）复杂查询在100万数据记录内一般不超过20秒。1.3复杂的动态查询的响应时间，随着数据量增长以及查询复杂度的增加，也应保持在业务分析人员可容忍的时间内。1.4单项统计、复合汇总统计的响应时间随着数据量增长以及统计复杂度的增加，也应保持在业务分析人员可容忍的时间内。1.5提供对外数据共享需求时，不能影响繁忙时间业务分析的使用。1.6系统采用负载均衡技术，排除单点故障的可能性。2.安全需求 根据信息化项目合同及安全设计方案的内容，结合国家、地方的信息安全相关标准、规范要求，从项目功能、网络安全、主机安全、应用安全、数据安全等方面，满足安全设计方案的建设目标，项目所采取的安全防护措施应满足项目建设及和后续安全稳定运行的需要，满足信息安全等级保护三级要求，确保电子政务系统的信息安全。	交付期为自合同签订之日起30天内，服务期为交付验收合格之日起一年	按照采购文件、响应文件以及合同要求	2,188,000.00	1.00	年	2,188,000.00

