

合同编号： HBŶXDK-FWXSL-2026-0002

## 鹤壁市公共资源交易平台新建功能及 运维保障项目采购合同

甲方（采购人）：鹤壁市行政服务中心

乙方（供应商）：鹤壁豫信电子科技有限公司

2026年6月

# 鹤壁市公共资源交易平台新建功能及 运维保障项目采购合同

甲方（采购人）：鹤壁市行政服务中心

联系人：宋树黎

联系方式：13673921570

电子邮箱：13673921570@126.com

地址：鹤壁市淇滨区淇滨大道 258 号

乙方（供应商）：鹤壁豫信电子科技有限公司

联系人：闫鹏华

联系方式：17700699630

电子邮箱：yanpenghua@eathink.com.cn

地址：鹤壁市淇滨区淇水大道与珠江路交叉口龙门大厦A座 3

层

甲、乙双方根据 鹤壁市公共资源交易平台新建功能及运维保障项目 采购结果，签署本合同。

## 1. 合同标的

1.1 采购内容：甲方委托乙方建设在线定标、分布式评标、新版工程造价清单改造等模块，并对现有鹤壁市公共资源交易业务系统提供运维服务，详见附件《建设及服务清单》。

1.2 工期：合同签订后 60 日历天内完成定制化功能开发及部

署上线，具备验收条件。

1.3 服务期：验收通过后一年。

1.4 服务要求：

(1) 安全保障服务：提供常态化安全检查；配合甲方开展安全评估工作。

(2) 系统运行保障服务：提供运行保障服务，确保系统正常运行。

(3) 培训服务：配合甲方向各类交易主体提供培训服务。

(4) 驻场服务：乙方需指派 2 名固定专职人员为本项目提供驻场服务。服务期间保持人员固定，无甲方书面同意，乙方不得擅自更换、抽调、撤离驻场人员，确保项目服务的连续性、稳定性。

## 2. 合同金额及结算方式

2.1 本合同含税总金额为¥1556000 元（大写：壹佰伍拾伍万陆仟元整），税率：6%和 13%，不含税总金额为¥1466837.54 元（大写：壹佰肆拾陆万陆仟捌佰叁拾柒元伍角肆分）。

2.2 本合同总金额包含了甲方就乙方履行本合同所需支付的全部费用，除双方另有约定外，甲方无需向乙方另行支付任何其他费用。

2.3 本合同第 2.1 条约定的费用，按照如下方式进行结算和支付：

(1) 合同签订后 30 个工作日内，甲方支付合同总金额的 40% 即¥622400 元（大写：陆拾贰万贰仟肆佰元整）。

(2) 验收通过后 30 个工作日内，甲方支付合同总金额的 60%

即¥ 933600 元（大写：玖拾叁万叁仟陆佰元整）。

2.4 甲方付款前，乙方应开具合格的发票。乙方提供发票不符合要求的，甲方有权延期付款且不承担违约责任。

### 2.5 转账及开票信息

双方确认，甲方通过银行转账方式向乙方以下指定账户支付本合同约定价款。

收款人：鹤壁豫信电子科技有限公司

纳税人识别号：91410611MA47PY384X

开户行：招商银行股份有限公司郑州分行营业部

收款账号：371909208210101

单位地址：鹤壁市淇滨区淇水大道与珠江路交叉口龙门大厦  
A座3层

甲方将合同款项付至前述账号，即视为甲方已履行付款义务。由于乙方原因造成延迟付款等问题的，一切后果由乙方承担。

开具发票时甲方信息

名称：鹤壁市行政服务中心（鹤壁市公共资源交易中心）

纳税人识别号：12410600742507142A

## 3. 双方的责任与义务

### 3.1 甲方责任

（1）配合乙方及相关单位，进行现状调研、过程管控、技术审查、质量监督、风险控制、服务评价等方面的工作。

（2）为项目实施提供网络连接等方面的支持，并确保提供的软硬件外部条件符合系统运行的要求。

(3) 及时协调和解决服务期内因甲方原因出现的问题，使服务能够按期完成。

(4) 甲方应按时、足额支付合同价款。

(5) 甲方如需对系统进行重大功能调整或架构变更，应提前 15 个工作日书面通知乙方，并协商是否需要调整服务内容及费用。

### 3.2 乙方责任

(1) 乙方应根据合同约定的服务范围提供技术开发服务和运维服务。

(2) 乙方项目相关人员在合同有效期内，须认真履行工作职责，努力完成甲方安排的工作任务。

(3) 系统维护及故障响应：一般故障需在 1 小时内响应，3 小时内解决；严重故障（如系统崩溃）需在 10 分钟内响应，2 小时内恢复。

(4) 乙方应建立 7×24 小时应急响应机制，确保及时处理甲方反馈的问题。

(5) 乙方在实施过程中应采取必要措施保障甲方系统的安全性，未经授权不得泄露、篡改或删除甲方数据。因乙方操作失误导致的数据丢失或系统损坏，乙方应负责恢复并承担相应责任。

(6) 非经乙方正式书面确认，乙方人员以个人名义承诺的相关事项不构成乙方的合同义务。

## 4. 验收

乙方按照本合同约定完成功能开发并部署上线后，应向甲方提交验收申请，经甲方书面同意后，甲方应于20个工作日内组织项目验收，双方签署验收报告。如验收不合格，乙方应立即进行更正修改，直至符合采购文件第二章“采购内容及需求”相关要求；如甲方书面同意验收申请后20个工作日内未对项目进行组织验收，视为验收合格。

## 5. 知识产权

5.1 本合同生效时已经存在并为各方合法拥有或使用的技术、资料和信息，其知识产权和其他权益仍归原权利人所有。

5.2 乙方保证其在本合同项下提供的服务不会侵犯第三方的知识产权和其他合法权益。如果甲方因接受乙方服务而侵犯第三方的合法权益，并因此涉入诉讼、仲裁或其他司法程序，乙方应就诉讼策略及其他事宜向甲方提供充分的支持与协助；如有生效的法律文书禁止甲方继续使用相关服务或要求甲方向第三人支付使用费，乙方应采取相应的补救措施，并赔偿由此给甲方造成的全部损失。

5.3 双方同意，本合同项下定制化开发所形成的相关成果，包括功能模块和技术文档归属甲方，甲方是该成果的著作权、专利申请权、专利权、技术秘密及其他相关知识产权的所有人。经甲方同意，乙方可以保留与开发成果相关的副本供内部使用，可以为准备制作在乙方内部使用的其他产品而修改和翻译该等资料，或与其他资料结合使用。

## 6. 保密

6.1、甲乙双方应对本合同全部内容，以及履行合同期间知悉的对方商业信息、技术资料、客户信息、经营数据等全部涉密信息承担保密义务。未经对方出具书面许可，任何一方不得向第三方披露、复制、传播、对外公开前述涉密资料；若一方违反本条约定给守约方造成经济损失的，违约方须全额赔偿守约方全部实际损失及维权产生的合理费用（包括但不限于诉讼费、律师费、保全费等）。

6.2、乙方应当严格遵守《中华人民共和国保守国家秘密法》等法律法规及甲方数据安全相关管理制度，对本项目项下全部平台敏感数据严格履行保密、管控义务，不得擅自调取、导出、外传、使用涉密敏感数据。

6.3、本保密条款独立于合同其他条款，效力长期持续有效，不因本合同中止、终止、解除、失效而失效。

6.4 乙方应遵守甲方的各项规章制度，严格按照工作规范组织进行运维工作，制定切实可行的措施保障人员安全，设备安全，生产安全。

6.5 乙方必须制定合理的措施对运维人员进行管理和教育，加强保密意识，安全生产意识。

6.6 甲、乙方应积极配合信息安全主管部门对信息安全进行监督检查。

6.7 乙方工作人员与甲方不存在任何劳务或用工关系，在本合同执行过程中发生的任何人身伤亡事件，均由乙方承担一切法律责任与后果，并不得影响甲方正常办公秩序。

6.8 乙方根据合同任务建立相对独立的管理技术团队并指定一名高管（公司副总及以上级别）作为网络安全责任人。

6.9 乙方需将系统运行数据存储于甲方指定地点，未经甲方同意，不得私自获取，变更用途、用法，不得公开、转让或向第三方提供；合同终止时按照甲方的要求处理政务数据。涉及个人信息的，严格按照法律法规和相关制度标准执行。

6.10 乙方应根据规章制度对其提供的产品或服务开展巡检，发现网络安全漏洞、缺陷或其它严重网络安全风险，应第一时间处置并报告甲方，不得公开或向第三方提供相关信息。

6.11 乙方在发现可能影响系统网络安全的重大事项，包括责任人及其他重要人员变更、业务转型、合并重组、投资并购等，应提前向甲方报告。

6.12 乙方每年向甲方提交网络安全报告，报告至少包括数据安全情况、平台关键软件和核心硬件供应链安全情况、管理技术团队变化情况等内容。

6.13 法律、行政法规明确的其他网络安全要求。

6.14 本保密条款长期有效，不因本合同的解除和终止而无效。

## 7. 违约责任

7.1 任何一方不履行本合同约定的义务或履行义务不符合本合同约定的，视为违约，应停止违约行为，并按守约方的要求继续履行、采取补救措施或赔偿损失。

7.2 如甲方未能按本合同约定向乙方支付费用，每逾期一日，应按合同总价款的万分之五向乙方支付逾期违约金。逾期超过三

十日，乙方有权单方解除本合同，同时，甲方应向乙方支付合同总价款百分之十的违约金，违约金不足以弥补乙方的全部损失的，甲方还应予以赔偿。

7.3 如乙方未能按本合同约定完成该系统上线，每逾期一日，应按合同总价款万分之五向甲方支付逾期违约金。逾期超过三十日，甲方有权单方解除本合同，同时，乙方应向甲方支付合同总价款的百分之十的违约金，违约金不足以弥补甲方的全部损失的，乙方还应予以赔偿。

## 8. 不可抗力

8.1 合同所指不可抗力，是指在合同履行期间，由于地震、台风、水灾、火灾、战争、疫症或其它不能预见并且对其发生和后果不能防止和避免的客观情况。

8.2 由于不可抗力事件，致使一方在履行其在本合同项下的义务过程中遇到障碍或延误，不能按约定的条款全部或部分履行其义务的，遇到不可抗力事件的一方（“受阻方”），只要满足下列所有条件，不应视为违反本合同：

（1）受阻方不能全部或部分履行其义务，是由于不可抗力事件直接造成的，且在不可抗力发生前受阻方不存在迟延履行相关义务的情形；

（2）受阻方已尽最大努力履行其义务并减少由于不可抗力事件给另一方造成的损失；

（3）不可抗力事件发生时，受阻方立即通知了对方，并在不可抗力事件发生后的十五日内提供有关该事件的公证文书和

书面说明，书面说明中应包括对延迟履行或部分履行本合同的原因说明。

8.3 不可抗力事件终止或被排除后，受阻方应继续履行本合同，并应尽快通知另一方。受阻方应可延长履行义务的时间，延长期应相当于不可抗力事件实际造成延误的时间。

8.4 如果不可抗力事件的影响持续达三十日或以上时，双方应根据该事件对本合同履行影响程度协商对本合同的修改或终止。如在一方发出协商书面通知之日起十日内双方无法就此达成一致，任何一方均有权解除本合同而无需承担违约责任。

## 9. 通知与送达

本合同前述甲、乙双方的地址、电话、邮箱均为双方认可的有效送达地址。上述送达地址适用于通知、协议、法律文书，甲乙双方同意用于人民法院调解、审判及执行程序。邮寄送达被退回的，则以退回之日视为有效送达之日。

上述送达地址、联系人、联系电话等若有变动，一方应在变更前三天内以书面形式通知另一方。若因本合同上注明的地址及联系方式等不准确或变更前未通知对方而导致通知不能送达的，视为一方已送达，另一方承担因此产生的一切后果和责任，同时视为一方已履行通知义务。

双方确认，本合同中约定的上述送达地址适用范围包括双方非诉时各类通知、协议等文件以及就本合同发生纠纷时相关文件和法律文书的送达，同时包括在争议进入仲裁、民事诉讼程序后的一审、二审、再审和执行等程序。

## 10. 法律适用和争议解决

10.1 本合同的成立、有效性、解释、履行、签署、修订和终止以及争议的解决均应适用中国法律。

10.2 双方在执行合同中所发生的一切争议,应通过协商解决。如协商不成,可向甲方所在地法院起诉。

10.3 争议解决过程中,除双方有争议的部分外,本合同其他部分仍然有效,双方应继续履行。

10.4 本合同全部或部分无效的,本条依然有效。

## 11. 其他

11.1 本合同由双方法定代表人(或授权代表)签字或签章,并加盖公章(或合同专用章)后生效。

11.2 未经另一方书面同意,任何一方不得转让本合同项下任何权利义务。

11.3 本合同未尽事宜,遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。

11.4 本合同一式肆份,双方各执贰份,具有相同法律效力。

11.5 本合同附件是本合同不可分割的部分,若附件与合同正文冲突,以本合同正文为准。

附件: 建设及服务清单

(以下无正文,为合同签章页)

甲 方 (盖章):  李贵

法定代表人或授权代表 (签字或签章):

日期: 2026年 6月 30日

乙 方 (盖章):  李安印

法定代表人或授权代表 (签字或签章):

日期: 2026年 6月 30日



附件

## 建设及服务清单

单位：元

一、定制化功能开发							
序号	功能	功能点名称	功能说明	服务单价	数量、单位	服务总价	税率
1	移动数字证书互认系统  身份核验	二维码生成与展示管理	实现在身份核验、在线签章、招标文件编制、投标文件编制环节的扫码获取签章信息。	101200	1 项	101200	6%
		用户信息验证管理	实现在身份核验、在线签章、招标文件编制、投标文件编制环节的对用户信息进行身份验证，获取签章信息				
		签章同步与展示管理	实现在在线签章、招标文件编制、投标文件编制环节对签章信息的同步与展示				
		签名数据交换管理	实现在在线签章、招标文件编制、投标文件编制环节工具与 APP 应用的数据交换，完成签章				
		签章文件展示与	实现在在线签章、招标文件编制、投标文件编制				

			制环节对电子文件的验签及展示				
	验签管理		实现在线签章、招标文件编制、投标文件编制环节对签章后电子文件的保存				
	移动 CA 用户扫描登录管理		实现移动 CA 用户扫码登录功能的管理及维护, 含前端交互及后端重构。				
	文件获取签章管理		实现文件编制工具中扫码获取签章功能				
	文件加密工具兼容管理		实现文件编制工具中共享互认加密入口接入, 调用 CA 共享加密工具				
2	文件加密		实现文件编制工具中对文件生成加密二维码	55000	1 项	55000	6%
	获取用户信息与公钥管理		实现文件编制工具中对身份信息并进行验证, 获取用户证书公钥				
	执行加密管理		实现文件编制工具中通过用户证书公钥, 使用加密组件在客户端本地完成文件加密				
13	文件解密二维码生成管理		实现文件编制工具、不见面开标大厅中解密二维码的生成				
14	文件解密身份认证管理		实现文件编制工具、不见面开标大厅中对用户身份信息的验证解密				
15	上传解密信封管理		实现文件编制工具、不见面开标大厅中解密信封上传, 向前置机中的加密解密服务端工具上	76500	1 项	76500	6%

16	信息解密管理	传解密信封 实现文件编制工具、不见面开标大厅中从前置机获取解密后的信封数据							
17	文件解密管理	实现文件编制工具、不见面开标大厅中从前置机获取对称加密私钥，通过解密 SDK 对投标文件解密							
(二)	<b>在线定标系统及与分布式评标系统</b>								
1	招标文件模板体系重构	实现对招标文件模板信息的管理及维护							
2	评标结果公告生成管理	实现对评标结果管理信息的管理及维护							
3	中标（成交）公示结构化管理	实现对中标（成交）候选人名单动态调整、中标人中标（成交）公示发布及变更的管理及维护							
4	定标延期声明管理	实现对定标延期公告信息的管理及维护							
5	异议处理流程管理	实现对中标候选人异议管理信息的管理及维护							
6	定标材料采集管理	实现对定标材料上传、版本控制的管理及维护							
						74200	1 项	74200	6%

7	入围中标候选人管理	实现对流标预警、中标候选人筛选的管理及维护				
8	评标报告候选人评价管理	实现对评标报告候选人评价信息及评标材料拓展信息的管理及维护				
9	评标报告候选人材料管理	实现对候选人评审材料的管理及维护				
10	评标数据管理	实现对整体评标业务数据管理及维护,含跨体系统推送、定标数据回传、候选人信息推送、候选人材料授权				
11	定标委员会管理	实现对定标委员会组建、资质审核、成员动态调整的管理及维护				
12	定标场地管理	实现对定标场地预约、审核、变更的管理及维护				
13	定标候选人管理	实现对定标候选人核查报告、候选人资质的管理及维护	85100	1项	85100	6%
14	定标业务管理	实现对定标材料汇编、标段信息同步、定标委员凭证生成、委员身份核验、定标委员签到、登录账号配置的管理及维护				
15	评定程序管理	实现对定标程序启动的管理及维护				
16	定标流程管理	实现对定标规则的管理及维护,含定标规则展示、项目信息展示、候选人展示	86000	1项	86000	6%

17	随机法定标管理	实现对随机定标模式的管理及维护	34600	1项	34600	6%
18	票决法定标管理	实现对票决定标模式的管理及维护				
19	议事法定标管理	实现对议事定标模式的管理及维护				
20	定标结果管理	实现对定标结果、定标报告的管理及维护				
21	综合配置管理	实现对定标算法、场地资源的配置管理及维护				
22	重新定标管理	实现对重新定标功能的管理及维护	34600	1项	34600	6%
23	价格合理性配置管理	实现对价格合理下浮、计算标准配置的管理及维护				
24	符合性评审管理	实现对符合性评审流程优化、投标报价提取的管理及维护				
25	价格区间计算管理	实现对价格区间计算、评分录入的管理及维护	65000	1项	65000	6%
26	评审意见管理	实现对评审意见录入的管理及维护				
27	评审过程管理	实现对评审过程记录的管理及维护				
28	席位库管理	实现对席位库的管理及维护				
29	席位库对接管理	实现对席位库双向对接的管理及维护				
30	场地信息共享管理	实现对场地信息同步管理及维护	68000	1项	68000	6%
31	实时看板管理	实现对席位状态实时看板的管理及维护				
32	席位同步免密信息管理	实现对席位同步免密信息的管理及维护	85000	1项	85000	6%

33	监控视频接入信息管理	实现对标环境监控视频接入信息的管理及维护				
34	专家操作画面采集信息	实现对专家桌面操作视频接入信息的管理及维护				
35	席位级见证信息管理	实现对席位及见证信息的管理及维护				
36	自动刻录管理	实现对多场地刻录、自动刻录功能的管理及维护				
<b>(三) 对接省公共资源交易平台</b>						
1	数据对接程序管理	实现对数据接口程序、数据推送程序的管理及维护				
2	前置机状态管理	实现对前置状态的管理及维护				
3	对接日志管理	实现对日志记录的管理及维护				
4	工程项目数据管理	实现对工程项目数据提取的管理及维护, 含节点字段改造、数据联调				
5	采购项目数据管理	实现对采购项目数据提取的管理及维护, 含节点字段改造、数据联调	81000	1 项	81000	6%
6	监管及主体数据管理	实现对监管数据、主体数据的提取管理及维护				
7	远程异地数据信息管理	实现对远程异地项目数据提取的管理及维护				

8	一网通办统一身份认证	统一登录管理	实现统一登录功能的管理及维护,含统一登录对接、登录对接联调	32000	1项	32000	6%
9		主体信息同步管理	实现对主体信息同步的管理及维护				
10		工程项目公示信息管理	实现对工程项目公示信息的管理及维护,含信息发布、删除、修改				
11		采购项目公示信息管理	实现对采购项目公示信息的管理及维护,含信息发布、删除、修改				
12	网站信息对接	产权项目公示信息管理	实现对产权项目公示信息的管理及维护,含信息发布、删除、修改	25000	1项	25000	6%
13		土地项目公示信息管理	实现对土地项目公示信息的管理及维护,含信息发布、删除、修改				
(四)	<b>建设新版工程造价标准体系</b>						
1		招标清单报表管理	实现对招标清单报表生成的管理及维护				
2	招标清单工具	招标清单功能管理	实现对招标清单功能的管理及维护	42000	1项	42000	6%
3		招标清单接口管理	实现对招标清单接口的管理及维护				
4	投标清单工具	投标清单报表管理	实现对投标清单报表生成的管理及维护	42000	1项	42000	6%

5		投标清标功能管理	实现对投标清标功能的管理及维护					
6		投标清标接口管理	实现对投标清标功能的管理及维护					
7	控制价工具	控制价报表管理	实现对控制价报表生成的管理及维护	42000	1项	42000	6%	
8		控制价清标管理	实现对控制价清标功能的管理及维护					
9		控制价接口管理	实现对控制价接口功能的管理及维护					
10	评标端改造工具	评标清标管理	实现对评标清标功能的管理及维护	8000	1项	8000	6%	

## 二、成品硬件采购

序号	标的名称	品牌	规格型号	主要技术指标	服务单价	数量、单位	服务总价	税率
(一)	硬件设备采购							
1	好视通视讯 MCU V4.38.6.3 授权	好视通	V4.38.6.3	1.支持PC/手机/智能电视等，支持语音、视频及多媒体数据交互。 2.适用于基于互联网技术的培训、互动交流，如技术支持、产品演示、在线培训、图纸交流及商务会议。	1800	15个	27000	6%
2	好视通 VRS60	好视通	VRS6000-S	支持会议录制、视频存储、支持同时5个会议室录制，最大每个会议室25路，包含200路	30000	1个	30000	6%

	00-SW 录制授权		W	点播能力。						
3	通讯耳机	漫步者	K550	1. 麦克风: 有麦克风 2. 佩戴方式: 头戴式 3. 灵敏度: ≥90dB 4. 接口: 双 3.5mm 立体声 5. 线长: ≥1.5 米 6. 线控: 有线控	100	62 套	6200	13%		
4	桌面摄像头	罗技	C270	1. 分辨率≥720P, 帧率≥30fps 2. 采用 CMOS 传感器, 支持自动对焦功能 3. 内置麦克风, 支持降噪技术, 拾音范围≥1 米 4. 接口: USB 2.0 接口, 即插即用, 无需额外驱动	200	62 台	12400	13%		
(二)	安全保障									
1	第三方测试	/	/	由甲方组织第三方测试, 乙方配合甲方完成第三方测试。	62500	1 项/年	62500	6%		
三、平台运维服务										
序号	服务名称	详细描述								
(一)	第三方服务									
1	SSL 证书	泛域名 SSL 证书, 覆盖公共资源交易平台全部					6000	1 项/年	6000	6%

		子系统。					
2	短信服务	平台内各业务短信提醒服务。	5900	1项/年	5900	6%	
3	云直播服务	支撑平台核心的“不见面开标大厅”功能及“在线定标”功能，提供稳定、高清、低延时的在线开标过程实时直播服务，保障交易过程公开透明。	40000	1项/年	40000	6%	
4	云签章服务	支持评标专家在线完成电子报告签署与确认，实现评标结果的即时云签章认证，提升评审效率。	30000	1项/年	30000	6%	
5	企业QQ服务	作为公共服务平台的在线客服通道，为用户提供实时、专业的人工咨询与问题解答支持。	8000	1项/年	8000	6%	
6	远程维护服务	配备专用的用户端远程协助工具，技术团队可即时响应，远程协助用户解决各类系统安装、配置及运行过程中的疑难问题。	10000	1项/年	10000	6%	
7	话务录音服务	对公共服务平台客户服务电话的通话内容进行全程录音与存储，用于服务质量监督、纠纷回溯及客户服务管理优化。	10000	1项/年	10000	6%	
8	评标终端维护服务	对分布在交易中心的桌面终端设备进行统一监控、日常巡检、故障排除及软硬件维护管理，保障开评标活动顺利进行。	4000	1项/年	4000	6%	
(二)	软件运维服务						

1	鹤壁市公共资源交易平台 运维服务	<p>运维范围：现有交易平台业务系统，具体包括工程交易、政府采购、产权交易、国土交易、不见面开标、招标投标大数据分析、中介服务超市、限额以下交易平台、电子保函接口等业务系统。</p> <p>服务内容：定期开展平台漏洞扫描、修复及系统补丁升级，保障系统稳定运行；承接平台简易功能优化，适配交易业务需求；提供平台使用培训，保障用户正常操作；实行工作日现场值守，非工作日及夜间故障限时到场处置；为重大活动提供专项临时保障服务。</p>	301400	1项/年	301400	6%
		<b>总计</b>			<b>1556000</b>	