

社旗县文化广电和旅游局社旗山陕会馆安防工程项目建设合同

项目名称: 社旗县文化广电和旅游局社旗山陕会馆安防工程项目

委托方(甲方): 社旗县文化广电和旅游局

受托方(乙方): 南阳市中宝玉商贸有限公司

合同签订日期: 【2025】年【12】月【29】日

合同签订地: 【社旗县】

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国电信条例》及其他有关法律、法规的规定，在平等、自愿、公平、诚实、信用的基础上，双方就【社旗县文化广电和旅游局社旗山陕会馆安防工程项目】有关事宜协商一致，达成合同如下：

第一条 合作内容

1. 1 乙方在现有技术条件下，为甲方有偿提供【社旗县文化广电和旅游局社旗山陕会馆安防工程项目】项目集成服务，通过对系统模块接口联调适配等集成化工作，实现流程准标化，确保系统稳定高效运行。

1. 2 乙方提供的服务应符合设计方案和文物部门要求的施工内容，质量标准应符合国家现行验收规范和标准及文物保护相关规定。

第二条 资费标准和支付方式

2. 1 本合同项下甲方应当向乙方支付的合同款项包括但不限于【集成服务】等。

2. 2 本合同项下甲方应当向乙方支付的所有费用共计【1987963.00】元（大写：人民币壹佰玖拾捌万柒仟玖佰陆拾叁元整）。税率1%，本合同中均以人民币标价，详见下表。

2. 3 合同项下所有款项采用【转账】（现金/转账等）的形式：

2. 4 本合同项下确定的款项由甲方向乙方按如下方式及比例支付：

项目合同签订完成后，甲方向乙方支付合同总价的50%，即：993981.5元（大写：玖拾玖万叁仟玖佰捌拾壹元伍角整）；设备到货、安装调试完成，系统试运行合格后，甲方向乙方支付合同总价的30%，即：596388.9元（大写：伍拾玖万陆仟叁佰捌拾捌元玖角整），由上级文物主管部门验收合格后，甲方向乙方支付合同总价的20%，即：397592.6元（大写：叁拾玖万柒仟伍佰玖拾贰元陆角整）。

2. 5 双方结算信息如下

甲方名称：【社旗县文化广电和旅游局】

纳税人识别号：【1141132700605777X2】

户名：【】

开户行：【】

账号：【】

地址: 【社旗县赊店镇红旗路】

联系电话: 【】

乙方名称: 【南阳市中宝玉商贸有限公司】

纳税人识别号: 【91411302678087365N】

户名: 【南阳市中宝玉商贸有限公司】

开户行: 【中原银行股份有限公司南阳汇银支行】

账号: 【500041578700020】

地址: 【南阳市宛城区人民路79号(九小北旅游局院内)】

联系电话: 【13598202788】

任何一方如需改变上述账户信息信息(乙方名称和纳税人识别号不可改变), 应在变更账户前十(10)日以书面通知另一方并征得对方同意。如一方未按本合同约定单独变更账户信息通知而使另一方遭受损失的, 应予以赔偿。

2. 6 结算方式采用【转账】(现金/转账等)的形式。

2. 7 在甲方支付本合同项下的综合服务费之前, 乙方应当向甲方开具相应金额的增值税【普通】(普通/专用)发票, 税率1%。

第三条 服务期限

3. 1 本合同自双方签字盖章之日起生效, 乙方应于合同生效之日起【30】日内完成所有设备供货, 【210】日完成设备安装调试工作。待全部设备安装调试完成后, 进入系统试运行阶段, 试运行期为30日。试运行期满且无重大故障的, 视为达到验收标准。乙方应在达到验收标准后7个工作日内向甲方提交书面验收申请。

3. 2 自项目验收通过之日起乙方为甲方免费提供质保服务, 质保期为【3】年。

第四条 验收

4. 1 集成服务验收

4. 1. 1 根据中华人民共和国国家和履约地相关质量标准、行业技术规范标准、采购文件的要求及乙方的响应承诺验收。

4. 1. 2 在乙方完成集成服务后7个工作日内, 双方应对项目成果进行验收, 各项功能及指标符合要求的, 由双方签署项目验收合格报告。

4.1.3 甲方在收到乙方提交的完整验收申请及资料后组织验收。如甲方无正当理由逾期未组织验收，且自乙方书面催告之日起7个工作日内仍未组织的，可视为验收通过。但因项目本身存在与中标的品牌、型号、质量及运行等问题或乙方提供的资料不全导致无法验收的除外。

第五条 质保服务

乙方质保服务具体内容如下：

5.1 负责提供货物的安装、调试和技术支持服务。在保修期内，货物出现故障，负责提供免费保修服务，根据故障严重程度及时响应，并尽快派出具有专业资质的工作人员到现场进行解决保证完成问题解决。

5.2 保质期内保证提供货物的零配件供应，避免因相关零配件停产造成货物无法正常维护的情形发生。

第六条 双方的权利与义务

6.1 甲方的权利和义务

6.1.1 在本合同有效期内，甲方有权要求乙方根据本合同约定向甲方提供相应的服务。

6.1.2 甲方同意乙方有权协同第三方从事部分合同约定的乙方服务工作。但是，乙方应对第三方的服务行为向甲方承担责任。

6.1.3 甲方应当根据其项目实施要求向乙方提供真实有效的证件、资料和信息(包括但不限于甲方单位及相关授权人真实有效的营业执照、身份证、授权委托书等证件，以及白名单的相关资料等)。如因甲方提供的相关资料不准确、不真实、不完整或变更后未通知乙方等原因，使乙方无法将服务提供给甲方，甲方承担由此造成责任和后果。

6.1.4 甲方承诺并保证不利用乙方提供的集成维保服务进行任何违反国家政策、法律法规以及侵犯乙方或第三方合法权益的行为。否则，乙方有权立即停止向甲方提供所有产品和服务并解除本合同，一切后果由甲方承担。

6.1.5 甲方应本合同的约定，及时足额向乙方支付各项费用。

6.1.6 甲方开通使用乙方提供的相关产品时，需遵守对应的产品使用说明。甲方

未按约定和相关要求使用产品的，相关责任由甲方承担。

6.1.7未经乙方同意，甲方不得将乙方的软件、技术、设施等用于双方合作项目以外的其他用途，且不得向第三方透漏、转让。若甲方违反本条款，乙方有权要求甲方赔偿损失，终止协议。

6.2 乙方的权利和义务

6.2.1乙方从事系统集成、维护等工作，需由乙方人员携带相关证件及单位证明，与甲方相关部门联系并办理相关手续，甲方应及时提供相关配合。

6.2.2乙方进行检修线路、设备搬迁、工程割接、网络及软件升级或其他网络设备进行调试、维护工作，或因其他可预见性的原因可能影响甲方使用本合同约定服务的，应提前通知甲方。

6.2.3在合同有效期内，乙方有责任按照国家标准负责系统的日常运行维护工作。保障系统的正常运行，如发生故障，及时响应。乙方受理甲方的故障申报，应及时安排故障处理。乙方按维护及业务规程的有关规定，为甲方提供优质服务，如因乙方维护不合格造成甲方损失的，乙方应承担相应赔偿责任。

6.2.4因第三方实施破坏、网络攻击等非乙方原因导致甲方不能正常使用乙方产品和服务的，不视为乙方违约，乙方不承担相应责任。

6.2.5乙方有权根据本合同约定要求甲方及时足额支付各项费用。

第七条 知识产权和使用许可

7.1本合同由甲方提供的软件、资料和其他产品，所有权归甲方。

7.2在本合同有效期内，甲方利用乙方提交的技术服务工作成果所完成的新的技术成果，归甲方所有。

7.3在本合同有效期内，乙方利用甲方提供的技术资料和工作条件所完成的新的技术成果，归乙方所有。

7.4本合同对于在服务实施期间，一方独立或双方联合开发或提供的与本服务主题相关的概念或技巧，本合同对双方的使用不加限制，但不得侵犯适用的专利和著作权。

第八条 保密条款

8.1 双方不得向任何人透露客户单位的信息、资料以及交易记录，除国家法律、行政法规另有规定外，双方均有权拒绝除客户单位以外的任何单位或个人的查询；同时，双方应尽合理努力将电子支付交易数据以安全方式保存，并防止其在公共、私人或内部网络上传输时被擅自查看或非法截取。

8.2 甲、乙双方的律师、会计师、承包商和顾问为提供专业协助而需要了解保密信息时，双方可向其披露保密信息，但是，其应要求上述人员签订保密协议或按照有关职业道德标准履行保密义务。

8.3 如相关政府部门或监管机构要求本协议各方中的一方披露任何保密信息，该方可在该政府部门或机构要求的范围内做出披露而无需承担本协议项下的保密责任。保密信息不包括以下任何信息：(1) 非因违反本协议所致，已进入公众领域的信息；(2) 在保密信息提供方依据本协议做出披露前，保密信息接受方已合法拥有的信息；(3) 保密信息接受方从有权披露的第三方获得的信息；及(4) 保密信息接受方独立开发的信息，未使用任何保密信息。

8.4 由于保密信息接受方未履行保密义务给提供方造成损失的，接受方应当赔偿由此给提供方造成的损失。

第九条 违约责任

9.1 因乙方原因导致乙方未按照本合同约定时间完成项目的，每逾期一天应向甲方支付合同金额【1‰】的违约金，乙方未按要求及时提供合规的专用发票，按照延迟每月扣除合同金额的1‰扣除违约金，违约金总额不超过合同总价的10%。

9.2 如甲方未按本合同约定或国家法律法规规定及时办理相关备案或审批手续，因此产生的一切责任和后果均由甲方承担。根据国家法律法规、通信管理部门的规定或通知，乙方有权中断、终止为甲方提供本协议项下的全部或部分业务，且无需承担任何违约责任。

9.3 乙方在进行网络调整和维护时需要短时间中断服务，或者由于 Internet 上骨干网通路的阻塞造成甲方服务器访问速度下降，甲方认同属于正常情况的，不视为乙方违约。

9.4 因乙方原因造成甲方损失的，乙方应承担全部赔偿责任。乙方的赔偿总额以本

合同总价为上限，但因乙方故意或重大过失、或侵犯第三方知识产权所造成的损失除外。

第十条 不可抗力及免责条款

10.1 本合同所指不可抗力，是指不能预见、不能避免并不能克服的客观情况。

10.2 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（15）天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。

10.3 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。

第十一条 通知与送达

11.1 根据本合同需要发出的全部通知，均须采取书面形式，对本合同效力产生影响的、或解决合同争议时的通知或函件，以特快专递发出。特快专递的交寄日以邮戳为准。上述书面通知均须标明合同对方为收件人。

11.2 上述书面通知按对方在本合同结算信息条款中所列的地址发出。如双方中任何一方的地址有变更时，须在变更前十日以书面形式通知对方，因迟延通知而造成的损失，由延迟通知方承担责任。

11.3 以特快专递形式发出的通知，必须向本合同结算信息条款约定的地址或者依据本合同变更后的地址发出；任何一方未按照本合同约定的送达方式送达的，视为未履行通知送达义务。

第十二条 争议解决

12.1 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

应适用中华人民共和国法律。

12.2 双方因本合同发生争议，应协商解决；协商不成的，任何一方均有权向甲方住所地即河南省社旗县人民法院提起诉讼。

第十三条 其他约定

13.1本合同一式【肆】份，双方各持【贰】份，具有同等法律效力。

13.2对于合同未尽事宜、双方可签订补充合同对本合同中的问题做出补充、说明、解释。本合同的补充合同作为本合同不可分割的一部分，与本合同具有同等的法律效力。

13.3本协议附件作为本协议的一部分，与本协议具有同等法律效力。

13.4 在本协议有效期内，双方可以通过友好协商，可以对本协议相应条款以协议方式变更或者解除本协议。任何一方欲变更或解除本协议，应提前30日向另一方提交书面说明。单方面解除协议的一方，应对另一方因此遭受的损失承担全部赔偿责任。

甲方(盖章)

电和摩

法定代表人

又代表(签字)

签订日期:2015年12月29日

阳市中
乙方(盖章)

三

法定代表人

卷之三

签订日期: 2023年1月1日

签订日期: 2023年1月1日

附件一：设备清单

序号	货物名称	品牌/型号	生产厂家	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
安防集成管理平台								
1	安防综合管理平台管理主机	联想/ThinkCentre M760t	联想(北京)有限公司	台	1	9800	9800	
2	安防综合管理平台主程序软件	大华/DH-ICC-V8000-PRO	浙江大华技术股份有限公司	套	1	45000	45000	
3	安防综合管理平台电子地图模块	大华/DH-ICC-V8000-DZDT	浙江大华技术股份有限公司	套	1	45000	45000	
4	安防综合管理平台报警模块	大华/DH-ICC-V8000-BJ	浙江大华技术股份有限公司	套	1	45000	45000	
5	安防综合管理平台视频监控模块	大华/DH-ICC-V8000-SPJK	浙江大华技术股份有限公司	套	1	45000	45000	
6	安防综合管理平台出入口控制模块	大华/DH-ICC-Common-Vehicle Ctrl	浙江大华技术股份有限公司	套	1	45000	45000	
7	安防综合管理平台声音复核模块	大华/DH-ICC-V8000-YP	浙江大华技术股份有限公司	套	1	45000	45000	
8	安防综合管理平台电子巡查模块	大华/DH-ICC-Common-Patrol	浙江大华技术股份有限公司	套	1	45000	45000	
9	安防综合管理平台辅助照明系统	大华/DH-ICC-B-MapVision-IntelligentLight	浙江大华技术股份有限公司	套	1	45000	45000	
10	安防综合管理平台有线对讲模块	大华/DH-ICC-Common-DJ	浙江大华技术股份有限公司	套	1	45000	45000	
11	安防综合管理平台数据管理模块	大华/DH-ICC-Common-SJGL	浙江大华技术股份有限公司	套	1	45000	45000	
12	安防综合管理平台安防联动模块	大华/DH-ICC-FireControl-base	浙江大华技术股份有限公司	套	1	45000	45000	
入侵报警系统								
1	毫米波雷达	大华/DH-PFR4Q-E120	浙江大华技术	个	4	18500	74000	

			股份有限公司					
2	毫米波雷达软件	大华/定制	浙江大华技术股份有限公司	套	1	38500	38500	
3	电脑(含显示器及键鼠)	联想/启天M760	联想(北京)有限公司	台	1	4000	4000	
4	打印机	惠普/105a	中国惠普有限公司	台	1	2000	2000	
5	大型总线网络报警控制管理主机	大华/DH-ARC9016C-V3	浙江大华技术股份有限公司	台	1	3800	3800	
6	中文LCD 系统控制键盘	大华/DH-ARK50C	浙江大华技术股份有限公司	台	1	1500	1500	
7	十六防区总线通信模块	大华/DH-ARM808-RS	浙江大华技术股份有限公司	台	15	1280	19200	
8	报警软件	大华/定制	浙江大华技术股份有限公司	套	1	12000	12000	
9	声闪一体机	大华/DH-ARA13	浙江大华技术股份有限公司	个	2	180	360	
10	红外光栅	大华/DH-ARD682-100	浙江大华技术股份有限公司	套	7	840	5880	
11	红外探测器	大华/DH-ARD1613C	浙江大华技术股份有限公司	套	38	750	28500	
12	双鉴探测器	大华/DH-ARD2235	浙江大华技术股份有限公司	套	57	640	36480	
13	振动探测器	大华/DH-ARD411	浙江大华技术股份有限公司	套	42	684	28728	
14	报警按钮	大华/DH-ARD811-R	浙江大华技术股份有限公司	套	8	20	160	
15	电源线	华普/RVV2*1.0	广东绿色华普线缆有限公司	m	4150	3.5	14525	
16	信号线支线	华普/RVV4*0.5	广东绿色华普线缆有限公司	m	2650	4	10600	
17	信号线总线	华普/RVV4*1.0	广东绿色华普线缆有限公司	m	1500	5.5	8250	

视频监控系统

1	室外网络球形摄像机	大华/DH-SD-4D1420-H	浙江大华技术股份有限公司	台	9	3400	30600	
2	网络半球摄像机	大华/DH-IPC-HDW3435XYZ-B	浙江大华技术股份有限公司	台	1	380	380	
3	室内网络枪型摄像机	大华/DH-IPC-HFW3430KK-A	浙江大华技术股份有限公司	台	110	790	86900	
4	室外网络枪型	大华	浙江大华技术	台	83	790	65570	

	摄像机	/DH-IPC-HFW3455FM-P	股份有限公司					
5	人脸识别摄像机	大华 /DH-IPC-HFW58XYZK1Y-ABC	浙江大华技术股份有限公司	台	3	1850	5550	
6	客流摄像机	大华 /DH-IPC-HDW7443X-E2	浙江大华技术股份有限公司	台	3	2100	6300	
7	拼接屏	丰视/FS-A055FUS-VH	浙江丰视科技有限公司	台	12	7800	93600	
8	解码器	大华 /DH-NVD1205DU-2I-8K	浙江大华技术股份有限公司	台	1	24800	24800	
9	磁盘阵列	大华/DH-EVS5236S	浙江大华技术股份有限公司	台	2	48000	96000	
10	管理服务器	大华 /DH-ICC-B8900S5D-HW-U64	浙江大华技术股份有限公司	台	1	68500	68500	
11	管理软件	大华/DH-ICC-V8000-G	浙江大华技术股份有限公司	台	1	14600	14600	
12	NTP 服务器	大华/DH-ASPMNTP01	浙江大华技术股份有限公司	台	1	44500	44500	
13	六类4对UTP电缆	华普/六类网线	广东绿色华普线缆有限公司	m	6000	3.5	21000	
14	电源支线	华普/RVV2*1.0	广东绿色华普线缆有限公司	m	6000	3.5	21000	
15	电源总线	定制/定制	定制	m	2500	7	17500	
16	辅材	定制/定制	定制	项	1	80000	80000	
声音复核系统								
1	室内拾音器	大华/HS-11S	浙江大华技术股份有限公司	台	41	240	9840	
2	IP 网络音箱	定制/定制	定制	台	1	1400	1400	
3	信号线	华普/RVVP3*0.5	广东绿色华普线缆有限公司	m	800	4	3200	
辅助照明系统								
1	灯光联动控制器	定制/定制	定制	台	50	450	22500	
3	LED 辅助灯具	定制/定制	定制	套	50	380	19000	
4	电源线	华普/RVV2*1.0	广东绿色华普线缆有限公司	m	2500	3.5	8750	
5	信号线	华普/RVV4 * 0.5	广东绿色华普线缆有限公司	m	2500	4	10000	
6	六类4对UTP电缆	华普/六类网线	广东绿色华普线缆有限公司	m	200	3.5	700	

出入口控制系统								
1	门禁系统	大华/DH-ASC6202C-D	浙江大华技术股份有限公司	套	1	3000	3000	
巡更系统								
1	巡更棒	大华/DH-ASX1100	浙江大华技术股份有限公司	台	2	580	1160	
2	巡检点	大华/DH-ASX2100	浙江大华技术股份有限公司	个	22	15	330	
3	巡更软件	大华/DH-ICC-Common-Patrol	浙江大华技术股份有限公司	套	1	1000	1000	
4	保卫人员防护工具套装	定制/定制	定制	套	2	1200	2400	
5	手持无线对讲机	定制/定制	定制	套	2	450	900	
专用通讯系统								
1	IP 网络可视对讲主机	大华/DH-SATM-MV4	浙江大华技术股份有限公司	套	1	4500	4500	
2	可视分机(全金属防暴)	大华/DH-SATM-ABV	浙江大华技术股份有限公司	套	8	1500	12000	
防爆安全检查系统								
1	X光安检机	大华/DH-ISC-M5030	浙江大华技术股份有限公司	台	1	78000	78000	
2	安检门	大华/DH-ISC-D118W	浙江大华技术股份有限公司	台	1	12000	12000	
3	手持式金属探测器	大华/DH-XIS4000-M	浙江大华技术股份有限公司	台	2	450	900	
4	防爆罐	定制/定制	定制	台	1	1200	1200	
5	防爆毯	定制/定制	定制	套	1	1800	1800	
计算机网络系统								
1	核心交换机主机	大华/DH-IS5500-24GF8GT4XF	浙江大华技术股份有限公司	台	1	8200	8200	
2	接入交换机主机	大华/DH-S4200-24GT4GF	浙江大华技术股份有限公司	台	20	3400	68000	
3	网络辅材	定制/定制	定制	批	1	30000	30000	
4	网络机柜	越腾/YT6642C	越腾机柜	台	3	2800	8400	
监控中心机房工程								
1	机房环境及配套设施	定制/定制	定制	项	1	140000	140000	
2	UPS 主机	定制/定制	定制	套	1	68700	68700	
总价：大写：壹佰玖拾捌万柒仟玖佰陆拾叁元整				小写： 1987963.00元				