

河南省驻马店市中级人民法院网络系统 提升改造项目

合 同 书

甲 方：河南省驻马店市中级人民法院

乙 方：河南舟车电子科技有限公司

签订日期：2023年 9 月 18 日

合同书

甲方：河南省驻马店市中级人民法院

乙方：河南舟车电子科技有限公司

甲、乙双方根据《中华人民共和国合同法》及有关规定、结合本采购项目的具体情况，并按照公正、平等、自愿、诚实信用的原则，同意按照以下条款和条件，签署本合同。

第一条：项目概况

- 1、项目名称：河南省驻马店市中级人民法院网络系统提升改造项目
- 2、项目地点：驻马店市中级人民法院；
- 3、项目内容：网络系统提升改造；

第二条：工程期限

自合同签订之日起，且甲方现场具备安装条件。根据现场情况完成本项目包含全部内容的安装、调试工作，按照甲方的总工期35日历天。

第三条：工程合同造价

- 1、合同总造价包含设备费及施工费、调试、运输及人员培训。
- 2、除合同特殊规定外，本项目执行过程中发生的一切费用由乙方承担，包括但不限于水、电、气、网络、交通、食宿、医

疗、保险等。

3、本合同总造价为：3300000.00元人民币（人民币大写：叁佰叁拾万元整）。后附报价清单。

4、如遇下列情况，合同总价作相应调整：

（1）设计变更影响项目造价；

（2）在安装中新增了安装项目。

甲方确定的变更和新增项目应在二个工作日内将调整原因及核算书面通知乙方，乙方在三个工作日将变更或新增部分预算报甲方，双方协商共同确定总价的修改。乙方因前期设计不当进行的变更或新增工程，不再调整总价。

5、设备变更条款

（1）合同签订后，乙方按照合同清单采购设备。如甲方要求变更设备型号或品牌的，应在乙方未采购设备前提出变更。如乙方已经采购的设备不能作为变更范围内的设备，甲方如有其他要求需另行追加设备。

第四条：甲方工作

1、指派韩祎为甲方驻项目代表，负责合同履行。对项目质量、进度进行监督检查，办理验收、变更、登记手续和其它事宜。

2、在安装期间，甲方对乙方的安装提供及时的协调和配合，以保证项目按时完工和验收。

第五条：乙方工作

1、设备及材料由乙方按规定及设计规范的要求采购，不符合设计规格不能使用。

2、指派 吴奇 为乙方项目代表，负责合同履行。按要求组织安装，保质、保量、按期完成安装任务，解决由乙方负责的各项事宜。

3、严格执行安装规范、安全操作规程、防火安全规定、环境保护规定，作好各项质量检查记录，参加竣工验收。

4、项目执行过程中，作业现场属于本项目的人、财、物安全由乙方负责，乙方应做好安全防范工作，确保安全生产无事故。

第六条：安装验收

1、在竣工结束三日内，甲方及时组织相关人员参加培训工作并组织验收，以保证双方设备的正常交接，验收后设备由甲方负责日常管理。

第七条：付款方式

(1) 合同签订 7 日内甲方向乙方支付 50% 合同预付款；即：¥1650000.00 元，大写：壹佰陆拾伍万元整，设备到场后 7 日内甲方向乙方支付 30% 合同总价款，即：¥990000.00 元，大写：玖拾玖万元整，全部安装调试及验收完成移交后，甲方向乙方支付剩余 17% 合同总价款，即：¥561000.00 元，大写：伍拾陆万壹仟元整。剩余合同款的 3%，即 ¥99000.00 元，大写：玖万玖

仟元整，作为质保金，待系统稳定运行1年后支付。

(2) 甲方应将工程款支付至乙方指定的下列账户：

开 户 行：中国建设银行股份有限公司郑州居易国际广场支行

账户名称：河南舟车电子科技有限公司

账 号：41001523097052510593

第八条：质量保证与技术服务条款

1、乙方提供7×24小时电话响应，故障响应时间10分钟，乙方工程维修组在接到报修后1小时内抵达故障现场，提供上门维修服务。

2、乙方负责为甲方培训技术操作人员，在质量保证期内，乙方为本工程涉及的系统提供技术服务与支持。

3、系统质保期：叁年免费系统质保维护。

4、驻场服务期：两人四年免费驻场维护。

第九条：违约责任

1、乙方产品质量不合格，范围在总工程量的5%的，必须按照甲方时间要求自费返工。乙方造成逾期交付的，按合同总价的5%付逾期违约金，由甲方原因造成逾期交付的，由甲方承担一切逾期造成的后果。甲方未按照时间支付款项的，按照同等银行利率支付项目款违约金。

2、在甲方未对本项目验收完成之前，货物所有权归乙方所

有；乙方设备到场经甲方验货后，发生的人为损坏或丢失责任归甲方所有。

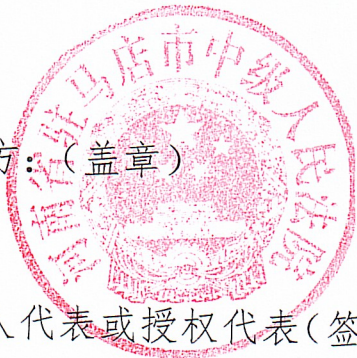
第十条：其它

1、本合同未尽事宜，双方另行协商。甲乙双方通过友好协商解决在执行本合同中所发生的或与本合同相关的一切争端，如果协商不成，双方均有权向甲方所在地人民法院提起诉讼。

2、双方的合同正文及价格表为本合同的组成部分，具有同等法律效力。



3、本合同一式六份，甲乙双方各执三份，并经甲乙双方授权代表签字并盖章后生效。

甲方：（盖章）



乙方：（盖章）



法人代表或授权代表（签字）： 法人代表或授权代表（签字）：

2023年9月18日

清单

序号	产品名称	品牌型号	制造厂(商)	原产地(国)	数量	单价	合价	备注
1	出口防火墙	H3C F1000-AK1434	新华三技术有限公司	中国	2	133000.00	266000.00	
2	防火墙	深信服 AF-2000-FH2130B-QS	深信服科技股份有限公司	中国	2	114000.00	228000.00	
3	业务网核心交换机	H3C S10506X	新华三技术有限公司	中国	2	157000.00	314000.00	
4	万兆多模光模块	H3C SFP-XG-SX-MM850-D	新华三技术有限公司	中国	48	500.00	24000.00	
5	监控网核心交换机	H3C S7506X	新华三技术有限公司	中国	1	58426.00	58426.00	
6	接入交换机	H3C S5130S-52S-EI	新华三技术有限公司	中国	14	5000.00	70000.00	
7	千兆单模光模块	H3C SFP-GE-LX-SM1310-E	新华三技术有限公司	中国	206	400.00	82400.00	
8	万兆光模块	H3C SFP-XG-LX-SM1310-E	新华三技术有限公司	中国	56	760.00	42560.00	
9	区县出口路由器	H3C MSR 56-60	新华三技术有限公司	中国	20	29000.00	580000.00	
10	防火墙	深信服 AF-2000-FH2250B-QS	深信服科技股份有限公司	中国	2	67000.00	134000.00	
11	光纤跳线	LANSAN 莱讯 LM4LL02FL	莱讯通信(深圳)有限公司	中国	16	108.00	1728.00	
12	光纤跳线	LANSAN 莱讯 LM4LL15FL	莱讯通信(深圳)有限公司	中国	6	250.00	1500.00	
13	光纤跳纤	LANSAN 莱讯 LS2LL02FL	莱讯通信(深圳)有限公司	中国	140	70.00	9800.00	
14	光纤跳纤	LANSAN 莱讯 LS2LL10FL	莱讯通信(深圳)有限公司	中国	70	150.00	10500.00	
15	光纤跳纤	LANSAN 莱讯 LS2LL15FL	莱讯通信(深圳)有限公司	中国	70	200.00	14000.00	

16	尾纤	LANSAN 莱讯 LFCS2LC01P	莱讯通信(深圳)有限公司	中国	1248	10.00	12480.00	
17	24 芯光缆	LANSAN 莱讯 LFLS2P24	莱讯通信(深圳)有限公司	中国	1065	8.00	8520.00	
18	48 芯光缆	LANSAN 莱讯 LFLS2P48	莱讯通信(深圳)有限公司	中国	140	10.00	1400.00	
19	48 芯室外光缆	LANSAN 莱讯 LFLS2TAF48	莱讯通信(深圳)有限公司	中国	657	8.00	5256.00	
20	光纤配线架	LANSAN 莱讯 LFPIUBK	莱讯通信(深圳)有限公司	中国	21	230.00	4830.00	
21	光纤配线架	LANSAN 莱讯 LFP3UBK	莱讯通信(深圳)有限公司	中国	2	1000.00	2000.00	
22	适配器面板	LANSAN 莱讯 LPPFS12LC	莱讯通信(深圳)有限公司	中国	34	50.00	1700.00	
23	适配器面板	LANSAN 莱讯 LPPFS24LC	莱讯通信(深圳)有限公司	中国	36	80.00	2880.00	
24	配线架	LANSAN 莱讯 LCPC6U1BK24F	莱讯通信(深圳)有限公司	中国	106	580.00	61480.00	
25	铜跳线	LANSAN 莱讯 L6UCN02FP	莱讯通信(深圳)有限公司	中国	2544	35.00	89040.00	
26	数字资产管控平台	ZDNS T3110-SD	互联网域名系统北京市工程研究中心有限公司	中国	2	132000.00	264000.00	
27	安防存储	海康 DS-AT1000S/900	杭州海康威视数字技术股份有限公司	中国	1	153000.00	153000.00	
28	智能 DNS 系统	ZDNS T6100-SD	互联网域名系统北京市工程研究中心有限公司	中国	2	137000.00	274000.00	

29	安防平台	海康 DS-VE22S-B	杭州海康威视数字技术股份有限公司	中国	1	45500.00	45500.00
30	高清音视频混合矩阵	威泰视信 META5000-4K	北京威泰视信科技有限公司	中国	1	123000.00	123000.00
31	MCU	威泰视信 MCU	北京威泰视信科技有限公司	中国	1	214000.00	214000.00
32	SMC 业务管理系统	威泰视信 SMC	北京威泰视信科技有限公司	中国	1	50000.00	50000.00
33	网络大数据追踪取证平台特征库升级	科来 tsa1000	科来网络技术股份有限公司	中国	1	100000.00	100000.00
34	脆弱性扫描与管理系统特征库升级	启明星辰 TJCS-NS-UP	北京启明星辰信息安全技术有限公司	中国	5	10000.00	50000.00
合计: 小写: ¥3300000.00 元 大写: 人民币叁佰叁拾万元整							

