



合同编号：

JSHXS2001421CGN00

雕庄街道社会治理联动指挥中心智能化工程项目合同

甲方：[常州市天宁区雕庄街道办事处]

法定代表人/负责人：[张瑾]

乙方：[中电鸿信信息科技有限公司]

法定代表人/负责人：[杜训祥]

甲乙双方本着诚实信用、平等互利的原则，就甲方委托乙方承担[雕庄街道社会治理联动指挥中心智能化工程]项目系统集成服务事宜，经协商一致，签订本合同。

第一条 合同内容

1.1 甲方委托乙方对[雕庄街道社会治理联动指挥中心智能化工程]项目进行总体策划设计开发、系统集成、售后服务及保障；乙方向甲方出具项目技术方案（见本合同附件），并经甲方认可后进行实施。

1.2 项目所应达到的质量要求按项目技术方案执行，无项目技术方案的则按国家现行相关标准执行。

1.3 乙方提供本项目所需的硬件设备及相关材料，具体清单见本合同附件。如甲方提供的图纸（如有）与附件清单不符的，以附件清单为准。

1.4 项目的履行地点：[江苏省常州市天宁区中吴大道700号]。

1.5 本项目合同金额为（含税价）[569000]元（大写：[伍拾陆万玖仟元整]）。其中：设备费为[486000]元，开具13%的增值税发票；集成服务费为[83000]元，开具6%的增值税发票。

1.6 工期：本合同生效且符合进场条件后[50]天内（以最晚时间为准）。因甲方原因造成乙方不能按期完成工作的，经甲方书面确认后，乙方工期可以顺延，顺延的日期与甲方造成乙方不能正常工作的日期相等。

第二条 甲方职责

2.1 提供项目所需的工作场地及条件。

2.2 乙方提供的设备、材料到达甲方后，双方进行验收。

2.3 提供项目所需的各种资料、图纸、数据、表格或系统要求。

2.4 在项目期间做好必要的项目配合和协调工作。

2.5 在方案有变更时应尽早通知乙方，并做好书面记录。因此导致工期迟延的，乙方不承担责任。

2.6 在双方项目验收完毕前，甲方不得使用本合同项下的线路和设备，否则视为项目验收合格。

2.7 本项目中乙方所提供项目技术方案、系统或软件及相关技术等知识产权属乙方或权利人所有，甲方仅享有使用权，且甲方保证只将其用于本项目。未经乙方书面许可，甲方不得泄露、提供给第三方或用作其他用途。否则，甲方应承担由此



引发的一切责任。

第三条 乙方职责

3.1 设计并与甲方详细讨论方案，解答甲方对系统的相关咨询。

3.2 按照项目技术方案实施项目，保质、保量、按时完工。

3.3 负责提供本系统集成项目所需的硬件设备及相关材料（详见本合同附件），并提供相应的售后服务。根据项目需要，经甲方代表签证，乙方可使用代用材料或设备。因甲方原因使用时，由甲方承担发生的经济支出，因乙方原因使用时，由乙方承担费用。由于市场供应情况变化而造成材料或设备变更时，由甲乙双方协商解决。

3.4 竣工后提供详尽的技术文档。

第四条 项目管理

4.1 此项目乙方选派最优秀的项目管理人员进行项目管理，并服从甲方现场管理人员指挥。乙方接到甲方要求后市区[6]小时内派出现场代表到项目现场，协调项目部署或技术服务问题，以确保项目的进度和质量。

第五条 验收

5.1 甲乙双方应在设备（材料）到场后的[3]个工作日内按照《硬件设备及相关材料清单》中约定的品牌、型号、规格对设备（材料）进行共同验收，验收合格的，甲方签字确认；甲方逾期不进行验收的，视为设备（材料）验收合格。

5.2 乙方提供竣工验收资料后[5]个工作日内，由甲方根据项目技术方案进行项目验收，无项目技术方案的则按国家现行相关标准验收，项目验收合格的，甲方签字确认。甲方逾期不进行验收的，视为项目验收合格。

5.3 项目工期超过[1]个月的，甲方收到乙方提供的分段验收申请资料后[7]个工作日内，应根据项目技术方案（无项目技术方案的则按国家现行相关标准）对完工部分进行分段验收，完工部分验收合格的，甲方签字确认。甲方逾期不进行验收的，视为该完工部分验收合格。

5.4 如乙方提供的设备（材料）存在质量问题或项目验收不合格的，在乙方完成整改或返工后[1]个工作日内，甲方应按上述验收标准及方案进行验收，验收合格的，甲方签字确认；甲方逾期不进行验收的，视为验收合格。

5.5 本合同项下设备（材料）的所有权自甲方向乙方支付完项目验收款（即付至合同总价或审计价的[100%]）后转移至甲方。

第六条 付款方式

6.1 合同费用总额的所有支付由甲方以[银行转账]（银行转账、电汇、支票等方式）付至乙方。甲、乙双方银行账户信息和纳税人信息：

甲方信息如下：

开户行：[江南银行雕庄支行]

户名：[常州市天宁区雕庄街道办事处]

账号：[8983204012201201000001149]

纳税人识别号/统一社会信用代码：[113204020141288226]





乙方信息如下：

开户行：[中国建设银行南京湖北路支行]

户名：[中电鸿信信息科技有限公司]

账号：[32001881436059000588]

纳税人识别号/统一社会信用代码：[91320000668382125D]

6.2 甲方按以下方式向乙方支付合同款项：

[本项目竣工经甲方验收合格后 10 日内，付至合同价的 95%；余款 5%在二年质保期满后 10 日内，一次性付清。]

6.3 根据甲方要求，项目实施过程中如有变更，则凭甲乙双方共同签署的《项目变更签证单》按实结算。

第七条 维护

7.1 本项目的质量保证期为[2]年，设备（材料）的质保期自设备（材料）验收合格之日起算；系统的质保期自项目验收合格之日起算，在此期间乙方提供免费维护。但对于由于不可抗力，如火灾、水灾、台风、雷击、地震、战争、政府禁令等不能预见、不能完全避免并不能完全克服的客观情况或非乙方原因造成损害的，乙方提供收取材料成本的免人工费用的维护。

7.2 质保期满后，乙方提供有偿维护，收取材料、人工费等维保费用。

[维保服务内容及维保费用收取等事宜双方另行协商。]

第八条 违约责任

8.1 乙方保证为甲方提供的设备、材料为正规渠道产品，若验收时发现存在质量问题的，乙方负责予以更换或退货；乙方保证项目的质量，若验收不合格的，乙方负责无偿整改或返工。

8.2 甲方若逾期不支付乙方合同款，每逾期一周，应向乙方支付合同总额的 0.1% 作为逾期违约金，不足一周按一周计。甲方支付逾期违约金，并不免除其支付合同款的义务。逾期超过两周，乙方有权解除本合同，解除合同并不影响甲方对前述违约金的支付，违约金不足以弥补乙方损失的，甲方还应另行赔偿。

8.3 若因乙方责任影响进度，每延迟一周，乙方按合同总额的 0.1% 向甲方支付逾期违约金，违约金累计不超过合同总金额的 5%；若因不可抗力、甲方原因或第三方原因影响进度，工期相应顺延，乙方不承担责任。

8.4 甲方不按合同约定履行自己的各项义务导致工期延误的，除乙方工期顺延外，每逾期一天，甲方应按合同总金额的 0.1% 向乙方支付逾期违约金。若导致合同无法履行的，甲方还应赔偿乙方因此而遭受的损失，包括但不限于因甲方违约给乙方造成的停工、窝工等损失及其他因其违约导致乙方增加的经济支出和从应支付之日起计算的应付款项的利息等。

8.5 任何一方可在违约事项发生后 30 个工作日内，向对方发出要求索赔的通知，对方在接到索赔通知后 10 个工作日内给予答复，对方在 10 个工作日内未予答复，应视为该项索赔已经被接受。

第九条 保密条款



9.1 本合同一方(“资料披露方”)对其向本合同另一方(“资料接受方”)按照本合同(或就本合同)所提供的各类技术和商业资料、规格说明、图纸、文件及专有技术(简称“保密资料”)享有合法所有权。

9.2 除本合同授权实施的行为外,资料接受方应将保密资料视为商业秘密予以保护,且不得将该保密资料部分地或全部地复制或向第三方披露。资料接受方可仅为本合同的目的向其确有知悉必要的雇员披露对方提供的保密资料,但同时须指示其雇员遵守本章规定的保密及不披露义务。接受方仅得为执行本合同下义务的目的对保密资料进行复制,本合同终止或解除后,接受方必须将保密资料全部返还披露方,并销毁所有复制件。接受方应当妥善保存保密资料,并对保密资料在接受方期间发生的被盗、不慎泄露、或其他有损保密资料保密性的事件承担全部责任,因此造成披露方损失的,接受方应负责赔偿。

9.3 当出现下述情况时,本条对保密资料的限制不适用,当保密资料:

- (1) 并非资料接受方的过错而已经进入公有领域的;
- (2) 已通过该方的有关记录证明是由资料接受方独立开发的;
- (3) 由资料接受方从没有违反对资料披露方的保密义务的人取得的;或法律要求资料接受方披露的,但资料接受方应在合理的时间提前通知资料披露方,使其得以采取其认为必要的保护措施。

9.4 本合同保密期限为合同生效之日起三年。

第十条 不可抗力

10.1 本合同所称不可抗力,是指本合同各方由于地震、台风、水灾、战争以及其它不能预见,并且对其发生和后果不能防止或不能避免且不可克服的客观情况。

10.2 本合同任何一方因不可抗力不能履行或不能完全履行本合同的义务时,应在不可抗力发生之日起的30日内通知本合同的其它方,并在不可抗力发生之日起的90日内向其它方提供由有关部门出具的不可抗力证明。

10.3 因不可抗力不能履行合同的,根据不可抗力的影响,部分或全部免除责任,但法律另有规定的除外。迟延履行合同后发生不可抗力的,不能免除责任。

10.4 如果因不可抗力的影响致使本合同中止履行90日以上时,甲方或者乙方均有权终止本合同,并书面通知对方。

第十一条 适用法律和争议解决

11.1 本合同适用中华人民共和国法律。

11.2 所有因本合同引起的或与本合同有关的任何争议将通过双方友好协商解决。如果双方不能通过友好协商解决争议,则任何一方均可向[乙方]所在地有管辖权的人民法院起诉。

11.3 诉讼进行过程中,双方将继续履行本合同未涉诉讼的其它部分。

第十二条 合同生效及其他

12.1 本合同自双方签字盖章之日起生效。

12.2 本合同一式[陆]份,甲方、乙方、集中采购机构各执[贰]份,具有同等法律效力。



12.3任何一方未经另一方同意，不得向任何第三方透露本合同的签订及其内容（包括但不限于项目技术方案、业务报价等）。乙方向其关联公司透露的，不在此限。

12.4任何与本合同相关但未在本合同中明确规定的事项将由双方另行友好协商解决。对本合同做出的任何修改和补充应为书面形式，由双方签字盖章后成为本合同不可分割的部分。本合同与其补充合同或补充协议冲突时，以补充合同或补充协议为准。

12.5未得到对方的书面许可，一方均不得以广告或在公共场合使用或摹仿对方的商业名称、商标、图案、服务标志、符号、代码、型号或缩写，任何一方均不得声称对对方的商业名称、商标、图案、服务标志、符号、代码、型号或缩写拥有所有权。

12.6本合同的任何内容不应被视为或解释为双方之间具有合资、合伙、代理关系。

12.7本合同替代此前双方所有关于本合同事项的口头或书面的纪要、备忘录、合同和协议。

12.8双方因履行本合同或与本合同有关的一切通知都必须按照本合同中的地址，以书面信函形式或双方确认的通讯方式进行。采用信函形式的应使用挂号信或者具有良好信誉的特快专递送达。如使用挂号信件或特快专递，通知日期即为邮件寄出日期并以邮戳为准。如使用挂号信件或特快专递方式，接受方签收挂号信或特快专递的时间（以邮局或快递公司系统记录为准）为通知送达时间；如果因接受方原因（包括但不限于接受方拒收书面信函、接受方电子邮箱地址不存在或者邮箱已满或者设置拒收等）导致通知发送失败，视为通知已经送达（发送方载明的书面信函寄出时间或者电子邮件发送时间视为通知送达时间）

甲方：[常州市天宁区雕庄街道办事处]

地 址：[江苏省常州市天宁区中吴大道 700 号]

联系人：[吴勇]

电 话：[0519-88817070]

电子邮件：[2425811761@qq.com]

乙方：[中电鸿信信息科技有限公司]

地 址：[南京市玄武大道 699-1 号]

联系人：[王伟良]

电 话：[13306119032]

电子邮件：[13306119032@189.cn]

12.9附件为本合同不可分割的部分。若附件与合同正文有任何冲突，以合同正文为准。

本合同附件为：[雕庄街道社会治理联动指挥中心智能化工程项目报价清单]



甲方: [常州市天宁区雕庄街道办事处]
法定代表人/负责人
或授权代表



日期:

乙方: [中电鸿信信息科技有限公司]
法定代表人/负责人
或授权代表:



日期:

[代理机构见证] (盖备案章)
单位名称: 江苏浩鲲工程管理咨询有限公司
备案日期: 2020 年 7 月 6 日



附件

雕庄街道社会治理联动指挥中心智能化工程项目报价清单

序号	系统名称	系统功能	价格 (元)
1	综合布线系统	提供基础网络信号传输通道	17325.72
2	计算机网络系统	信息交换传送控制, 网络安全	84797.52
3	综合安防系统	指挥中心内部监控门禁系统	13525.84
4	指挥中心大屏系统	综合治理相关工作显示界面	176344.28
5	远程视频会议系统	市、区级联动视频会议	86337.45
6	机房系统	指挥中心设备供电保证	19915.34
7	小会议室	支持视频会议	67890.24
8	操作台	指挥中心系统操作和会议	19863.61
9	集成服务及调试费		83000
	总计		569000

1、综合布线系统报价清单

序号	设备名称	品牌	规格型号	技术参数	数量	单位	供应商人民币价格 (元)	
							单价	合价
1	双口网络面板	信基	SG-M001-2	86型双口网络面板	4	个	17.36	69.44
2	双口地插	信基	SG-M001-4	参数详见投标文件	16	个	117.22	1875.52
3	六类非屏蔽数据模块	信基	SG-M003-6	RJ45 六类非屏蔽网络模块	24	个	27.22	653.28
4	六类非屏蔽跳线 (2米)	信基	2米 SG-3007T-2	参数详见投标文件	44	条	0.73	32.12
5	多媒体面板插座	信基	HDMI/VGA 接口	参数详见投标文件	2	个	292.40	584.80
6	HDMI 连接线	秋叶原	15米 HDMI	15米 HDMI 接口	2	根	494.60	989.20
7	六类非屏蔽双绞线	信基	SG-3007Z	参数详见投标文件	900	m	4.22	3798

8	24口非屏蔽六类配线架	信基	SG-M004-6/24	参数详见投标文件	3	个	899.33	2697.99	
9	110语音配线架	信基	SG-M004-110	1U机架式110语音配线架	1	个	340.66	340.66	
10	语音跳线(2米)	信基	2米 SG-110-045	110-RJ45 鸭嘴跳线 2米	3	条	39.84	119.52	
11	1U金属理线架	信基	SG-M005-1	1U金属理线架	3	个	67.54	202.62	
12	3类25对大对数电缆	信基	SG-G025-05	参数详见投标文件	20	m	32.19	643.80	
13	机柜、机架	图腾	600*600*2000mm	参数详见投标文件	1	台	2974.46	2974.46	
14	机柜 PDU	信基	NKP-DY-111U-16a	参数详见投标文件	1	台	744.31	744.31	
15	Φ25PVC管	国产优质	PVC管	PVC25	100	m	16	1600	
合计									17325.72

2、计算机网络系统

序号	设备名称	品牌	规格型号	技术参数	数量	单位	供应商人民币价格 (元)		
							单价	合价	
1	核心交换机	H3C	5560X-30F-EI	参数详见投标文件	1	台	17336.15	17336.2	
2	24口千兆接入交换机	H3C	S5130S-28P-EI	参数详见投标文件	1	台	3938.39	3938.39	
3	8口千兆接入交换机	H3C	S5130S-12TP-EI	参数详见投标文件	2	台	3044.54	6089.08	
4	无线控制器	H3C	WX2540H	参数详见投标文件	1	台	5026.41	5026.41	
5	放装 AP	H3C	WA5320-SI	参数详见投标文件	4	台	2715.90	10863.60	
6	POE交换机	H3C	S5130S-12TP-HPWR-EI	参数详见投标文件	1	台	3828.9	3828.9	
7	防火墙	启明星辰	USG-FW-240SMB	参数详见投标文件	1	台	14274.04	14274.04	
8	上网行为管理	启明星辰	IBM-N2005	参数详见投标文件	1	台	23440.95	23441.95	
合计									84797.52

3、综合安防系统

序号	设备名称	品牌	规格型号	技术参数	数量	单位	供应商人民币价格 (元)	
							单价	总价
1	200万像素网络半球摄像机	大华	DH-IPC-HDBW3233DR	参数详见投标文件	2	台	805.65	1611.3
2	摄像机电源	大华	12V/2A	摄像机电源;12V/2A;	2	个	34.78	69.56
3	电源盒	信基	电源盒	电源盒	2	个	27.23	54.46
4	4路硬盘录像机	大华	DH-NVR2104HS-HDS3	参数详见投标文件	1	台	608.88	608.88
5	监控硬盘(存储时间1个月)	希捷	4TB 监控硬盘	参数详见投标文件	1	块	1005.62	1005.62
6	19寸液晶显示器	联想	19寸	19寸液晶显示器	1	台	1202.01	1202.01
7	门禁管理工作站	甲供	门禁管理工作站	甲供	1	台	984.47	984.47
8	IC卡发卡器	大华	DH-ASM100	参数详见投标文件	1	台	755.50	755.50
9	指纹发卡器	大华	DH-ASM202	参数详见投标文件	1	台	1212.37	1212.37
10	单门门禁控制器	大华	DH-ASCI201C-D	参数详见投标文件	1	台	1115.54	1115.54
11	读卡器(IG卡+指纹)	大华	DH-ASR1102A(V2)	参数详见投标文件	1	台	1162.72	1162.72
12	开门按钮	大华	DH-ASF900	参数详见投标文件	1	个	91.05	91.05
13	单门磁力锁	大华	DH-ASF280A	参数详见投标文件	1	台	694.64	694.64
14	磁力锁电源	大华	DH-PM301	DC12V2A	1	个	39.72	39.72
15	六类非屏蔽双绞线	信基	SG-3007Z	参数详见投标文件	300	m	4.22	1266
16	电源线	铭阳	RVV2*1.5	电源线;RVV2*1.5	100	m	4.26	426
17	信号线	铭阳	RVV2*1.5	信号线;RVV2*1.5	100	m	4.26	426
18	PVC管	国产优质	PVC25管	PVC25管	50	m	16	800
合计								13525.84



4. 指挥中心大屏系统

序号	设备名称	品牌	规格型号	技术参数	数量	单位	供应商人民币价格 (元)	
							单价	总价
1	49 寸 LCD 液晶拼接屏	大华	DHL490UCM-EF	参数详见投标文件	18	台	6965.47	125378.46
2	LCD 拼接屏一体式支架	大华	一体式支架	参数详见投标文件	1	套	8177.82	8177.82
3	高清解码器	大华	DH-NVD1805DH-4T-4K	参数详见投标文件	1	套	35835.74	35835.74
4	线缆附件	秋叶原	DVI/HDMI/RGB/VIDEO 等线缆	DVI/HDMI/RGB/VIDEO 等线缆	1	套	6952.26	6952.26
合计								176344.28

5. 远程视频会议系统

序号	设备名称	品牌	规格型号	技术参数	数量	单位	供应商人民币价格 (元)	
							单价	总价
1	全高清视讯终端	华为	TE40	参数详见投标文件	1	台	38248.61	38248.61
2	高清视频会议摄像机	华为	VPC600	参数详见投标文件	2	台	19061.39	38122.78
3	摄像机壁挂支架	华为	壁挂支架	参数详见投标文件	2	个	612.21	1224.42
4	数字阵列麦克风	华为	VPM220	参数详见投标文件	1	套	2860.36	2860.36
5	HDMI 连接线	秋叶原	15 米 HDMI	15 米 HDMI	2	根	494.60	989.20
6	音箱线	秋叶原	金银线 (200*0.1)	2-金银线 (200*0.1)	40	m	4	160
7	壁挂音箱 60W	TTC	T-250H	壁挂音箱 60W	2	台	1267.22	2534.44
8	视频网络转换器	秋叶原	MT-ED05	参数详见投标文件	4	套	549.41	2197.64
合计								86337.45

6、机房建设系统

序号	设备名称	品牌	规格型号	技术参数	数量	单位	供应商人民币价格 (元)		
							单价	合价	
1	机架式 UPS 主机	雷诺士	KCRT-RW3KVA	参数详见投标文件	1	台	6237.17	6237.17	
2	蓄电池	雷诺士	12V65AH	参数详见投标文件	8	节	1497.48	11979.84	
3	蓄电池机架式托盘	雷诺士	机架式托盘	蓄电池机架式托盘	1	套	854.14	854.14	
4	连接线	铭阳	UPS 蓄电池连接线	UPS 蓄电池连接线	1	套	645.56	645.56	
5	三相电源浪涌保护器	科佳	NKP-DY-II-4P-20KA	参数详见投标文件	1	套	198.63	198.63	
合计									19915.34

7、小会议室建设

序号	设备名称	品牌	规格型号	技术参数	数量	单位	供应商人民币价格 (元)	
							单价	合价
1	吸顶音箱 40W	ITC	TS-108R	参数详见投标文件	4	台	1089.8	4359.20
2	专业音箱功放 2*200W	ITC	TS-200P1	参数详见投标文件	1	台	4339.03	4339.03
3	16路4编组调音台	ITC	TS-12PFY	参数详见投标文件	1	台	7594.56	7594.56
4	数字音频处理器	ITC	TS-P440	参数详见投标文件	1	台	4548.77	4548.77
5	反馈处理器	ITC	TS-224	参数详见投标文件	1	台	5144.15	5144.15
6	电源时序器	ITC	TS-PAMQ2171	参数详见投标文件	1	台	4091.89	4091.89
7	一拖四数字无线会议麦克风	ITC	T-521UZ	参数详见投标文件	1	台	6237.17	6237.17
8	投影机	爱普生	CB-2265U	参数详见投标文件	1	台	22694.17	22694.17
9	电动幕布	红叶	60寸	电动幕布 60寸	1	套	1966.5	1966.5
10	投影仪支架	红叶	标配	标配	1	套	248.29	248.29
11	1.2米机柜	图腾	600*600*1200mm	1.2米机柜; 600*600*1200mm	1	台	1981.26	1981.26

12	VGA 连接线	秋叶原	15 米 VGA	VGA 连接线	1	根	395.28	395.28	
13	HDMI 连接线	秋叶原	15 米 HDMI	HDMI 连接线; 15 米, HDMI 接口	1	根	494.6	494.6	
14	音箱插头	秋叶原	音箱插头	音箱插头	10	个	29.8	298	
15	音频跳线	秋叶原	音频跳线	音频跳线	1	批	774.67	774.67	
16	音箱线	秋叶原	音箱线	音箱线	50	m	9.44	472	
17	音频线	秋叶原	音频线	音频线	20	m	6.46	129.20	
18	电源线	铭阳	RVV3*1.5	RVV3*1.5	50	m	10.43	521.50	
77	PVC 管	国产	PVC25 管	PVC25 管	100	m	16	1600	
合计								67890.24	

8、操作台

序号	设备名称	品牌	规格型号	技术参数	数量	单位	供应商人民币价格 (元)		
							单价	总价	
1	操作台	国产优质		定制, 10 米左右	1	套	19863.61	19863.61	
合计								19863.61	

9、集成服务及调试费

序号	设备名称	品牌	规格型号	技术参数	数量	单位	供应商人民币价格 (元)		
							单价	总价	
1	集成服务及调试费		终端调试	集成服务及调试费	1	项	83000	83000	
合计								83000	