甲方: 淮安市淮安区融媒体中心

乙方: 江苏省广播电视科学研究所有限公司

甲、乙双方根据项目编号 JSZC-320803-JZCG-G2025-0010 的淮安区电视频道高清化建设暨广播电视安全系统升级采购项目公开招标采购结果及招标文件的要求,经协商一致,达成如下购销、安装、服务合同:

一、货物及数量

本合同所提供的货物及数量详见"项目采购需求"。

二、合同金额

本合同的总金额(大写)为<u>贰佰陆拾捌万</u>元人民币,分项价格详见乙方提交的投标报价明细表。

三、供货时间和地点

本合同供货时间和地点在招标文件中有明确规定。

四、付款

本合同的付款条件在招标文件中有明确规定。合同签订后支付 40%预付款;货到采购人指定地点安装完成验收合格后按合同约定及 时支付全部合同价款。付款前,中标人需向采购人提供等额的增值税 发票。(费用采用数字人民币形式支付)

五、验收

甲方按招标文件相关要求进行。如需委托第三方验收,第三方是指: __/,验收费用由甲方承担。因乙方交付的货物不符合标准导致甲方重复支出的验收费用,由乙方承担。

六、履约保证金

1. 乙方交纳人民币 <u>20000</u> 元作为本合同的履约保证金。(不得超过合同金额的 10%)

- 2、乙方提供的履约保证金可以是人民币形式(银行本票、汇票、 支票、电汇),或银行保函、担保公司的保证担保或保险公司的保证保险等多种形式。
- 3、乙方选取银行保函、担保公司的保证担保或保险公司的保证 保险等形式的向采购人缴纳的,如保函(担保、保险等)的约定期 到期但乙方履约仍未结束的,乙方须进行续保。
- 4、乙方选取以履约保函(保险)形式向采购人缴纳的,按照《关于在全省政府采购领域推行电子履约保函(保险)的通知》(苏财购〔2023〕150号)的要求,登录"政府采购电子履约保函(保险)平台",选择第三方机构并提交保函(保险)申请,经审核通过后支付相关费用。
- 5. 如乙方未能履行合同规定的义务,甲方有权从履约保证金中取得补偿。
- 6. 履约保证金在合同约定期间内不予退还或者应完全有效,约定期间届满之日起 5 个工作日内,甲方应将履约保证金退还乙方;逾期退还的,按中国人民银行同期贷款基利率上浮 20%后的利率支付超期资金占用费,但因乙方自身原因导致无法及时退还的除外。
- 7. 履约保证金在合同约定期间内不予退还或者应完全有效,履 约保证金在项目验收合格后无息退还给乙方。

七、合同纠纷处理

本合同执行过程中发生纠纷,由甲乙双方协商解决,若协商不成, 作如下_1__处理:

- 1. 申请仲裁。选定仲裁机构为淮安市仲裁委员会。
- 2. 提起诉讼。约定由采购人所在地法院管辖。

八、合同生效及其它

本合同经甲、乙双方加盖电子签章后生效。如有变动,必须经甲

方、乙方协商一致后,方可更改。

九、组成本合同的文件包括

- 1. 合同格式及条款;
- 2. 招标文件和乙方的投标文件;
- 3. 中标通知书;

4. 甲乙双方商定的其他必要文件。上述合同文件内容互为补充, 如有不明确,由甲方负责解释;如需要签订补充协议,双方经协商一 致后签订,补充协议与本合同具有同等效力。

甲方: 淮安市淮安区融媒体中心

单位盖章: (电子签章)

代表签字:

签订日期:

乙方: 江苏省广播电视科学

研究所有限公司

单位盖章: (电子签章)

代表签字:

签订日期: 2025-11-27

1. 定义

本合同中下列术语应解释为:

- (1) "合同"系指甲方和乙方(以下简称合同双方)签署的、合同格式中列明的合同双方所达成的协议,包括所有的附件、附录和构成合同的所有文件。
- (2) "合同价"系指根据合同规定,乙方在完全履行合同义务后 甲方应支付给乙方的价格。
- (3) "货物(含软件及相关服务)"系指乙方按合同要求,须向 甲方提供的一切设备、机械、仪表、备件、工具、技术及手册等有关 材料。
- (4)"服务"系指根据合同规定乙方承担与供货有关的所有辅助服务,如运输、保险以及其他的服务,如安装、调试、提供技术援助、培训和其他类似的义务。
 - (5) "甲方"系指购买货物(含软件及相关服务)的单位。
- (6) "乙方"系指根据合同规定提供货物(含软件及相关服务)和服务的投标人。

2. 技术规范

2.1 提交货物(含软件及相关服务)的技术规范应与招标文件的 技术规范和技术规范附件(如果有的话)及投标文件的规格响应表(如 果被甲方接受的话)相一致。若技术规范中无相应说明,则以国家有 关部门最新颁布的相应标准及规范为准。

3. 专利权

3.1 乙方须保障甲方在使用该货物(含软件及相关服务)或其任何一部分时不受到第三方关于侵犯专利权、商标权、版权、专有技术等权利的指控。如果任何第三方提出侵权指控,乙方须与第三方交涉

并承担可能发生的一切损失和费用。

4. 包装要求

- 4.1本项目中涉及商品的包装应按照"财办库〔2020〕123号《关于印发《商品包装政府采购需求标准(试行)》《快递包装政府采购需求标准(试行)》的通知》"执行,在供货、安装过程中能做到低碳物流、环保节约、提高资源利用率;涉及设备运维参考《绿色数据中心政府采购需求标准(试行)》(财库〔2023〕7号文)执行。
- 4.2除合同另有规定外,乙方提供的全部货物(含软件及相关服务),均应按相应的标准保护措施进行包装,使包装适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防粗暴装卸,确保货物(含软件及相关服务)安全无损运抵现场。由于包装不善所引起的货物(含软件及相关服务)锈蚀、损坏和损失均由乙方承担。
- 4.3 每件包装箱内应附一份详细装箱单和质量合格证。 5. 装运标志
- 5.1 乙方应在每一包装箱邻接的四侧用不褪色的油漆以醒目的 中文字样做出下列标记:
 - (1) 收货人
 - (2) 合同号
 - (3) 装运标志
 - (4) 收货人代号
 - (5) 目的地
 - (6) 货物(含软件及相关服务) 名称、品目号和箱号
 - (7) 毛重 / 净重
 - (8) 尺寸(长 X 宽 X 高,以厘米计)
- 5.2 如果货物(含软件及相关服务)单件重量在两吨或两吨以上,乙方应在每件包装箱的两侧用中文和适当的运输标志标明"重心"

和"吊装点",以便装卸和搬运。根据货物(含软件及相关服务)的 特点和运输的不同要求,乙方应在包装箱上清楚地标有"小心轻放" "勿倒置""防潮"等字样和其他适当的标记。

5.3 因缺少装运标志或者装运标志不明确导致货物在运输、装卸过程中产生的损失,乙方应承担相应的过错责任。

6. 付款方式

- 6.1本合同以人民币付款。
- 6.2 乙方应按照与甲方签订的合同规定交货。交货后乙方向甲方 提供下列单据,甲方按合同规定付款:
 - (1) 发票;
 - (2) 制造厂家出具的质量检验证书等:
 - (3) 装箱单;
 - (4) 验收合格证:
 - (5) 使用方加盖公章证明货物交付使用合格的验收表。
- 6.3 甲方将按招标文件中规定的付款方式安排付款。合同签订后支付 40%预付款;货到采购人指定地点安装完成验收合格后按合同约定及 时支付全部合同价款。付款前,中标人需向采购人提供等额的增值税 发票。(费用采用数字人民币形式支付)

7. 伴随服务

- 7.1 乙方应按照国家有关规定和合同中所附的服务承诺提供服务。
 - 7.2 除第7.1 条规定外, 乙方还应提供下列服务:
 - (1) 货物的现场安装和启动监督;
 - (2) 提供货物组装和维修所需的工具;
- (3)在合同中乙方承诺的期限内对所提供货物实施运行监督、维修,但前提条件是该服务并不能免除乙方在质量保证期内应承担的

义务;

- (4) 在项目交货现场就货物的安装、启动、运行、维护对甲方人员进行培训。
 - 7.3 伴随服务的费用应含在合同价中,不单独进行支付。

8. 质量保证

- 8.1 乙方应保证货物(含软件及相关服务)是全新的,未使用过的,是用一流的工艺和最佳材料制造而成的,并完全符合合同规定的质量、规格和性能要求。乙方应保证所提供的货物(含软件及相关服务)经正确安装、正常运转和保养在其使用寿命期内应具有满意的性能。在货物(含软件及相关服务)质量保证期内,乙方应对由于设计、工艺或材料的缺陷而造成的任何不足或故障负责。
- 8.2 根据甲方按检验标准自己检验的结果或当地商检部门检验结果,或者在质量保证期内,如果货物(含软件及相关服务)的数量、质量或规格与合同不符,或证实货物(含软件及相关服务)是有缺陷的,包括潜在缺陷或使用不符合要求的材料等,甲方应在发现后一个月内以书面形式通知乙方,提出索赔。
- 8.3 乙方在收到通知后三十天内应免费维修或更换有缺陷的货物(含软件及相关服务)或部件。
- 8.4 如果乙方在收到通知后三十天内没有弥补缺陷,甲方可采取必要的补救措施,但风险和费用将由乙方承担。
- 8.5 除合同专用条款规定外,合同项下货物(含软件及相关服务)的质量保证期以招投标文件和乙方承诺。

9. 检验及安装

9.1 在交货前,制造商应对货物(含软件及相关服务)的质量、规格、性能、数量和重量等进行详细而全面的检验,并出具一份证明货物(含软件及相关服务)符合合同规定的证书。该证书将作为申请

付款单据的一部分,但有关质量、规格、性能、数量或重量的检验不 应视为最终检验。制造商检验的结果和细节应在证书中加以说明。

- 9.2 货物(含软件及相关服务)运抵现场后,甲方将对货物(含软件及相关服务)的质量、规格、数量和重量进行检验,并出具检验证书。如发现货物(含软件及相关服务)的规格或数量或两者都与合同不符,甲方有权在货物(含软件及相关服务)运抵现场后90天内,根据甲方按检验标准自己检验的结果或当地商检部门出具的检验证书向乙方提出索赔,除责任由保险公司或运输部门承担的之外。
- 9.3 如果货物(含软件及相关服务)的质量和规格与合同不符,或在第11条规定的质量保证期内证实货物(含软件及相关服务)是有缺陷的,包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料,甲方将有权向乙方提出索赔。
- 9.4 甲方有权提出在货物(含软件及相关服务)制造过程中派人到制造厂进行监造,乙方有义务为甲方监造人员提供方便。
- 9.5 制造厂对所供货物(含软件及相关服务)进行机械运转试验和性能试验时,必须提前通知甲方。
- 9.6 货物(含软件及相关服务)的安装按招标文件要求进行。10. 索赔
- 10.1 除责任应由保险公司或运输部门承担的之外,甲方有权根据甲方按检验标准自己检验的结果或当地商检部门出具的商检证书向乙方提出索赔。
- 10.2 在第 8 条和第 9 条规定的检验期和质量保证期内,如果乙方对甲方提出的索赔和差异负有责任,乙方应按照甲方同意的下列一种或多种方式解决索赔事宜:
- (1)乙方同意退货,并按合同规定的同种货币将货款退还给甲方, 并承担由此发生的一切损失和费用,包括利息、银行手续费、运费、

保险费、检验费、仓储费、装卸费以及为保护退回货物(含软件及相关服务)所需的其他必要费用。

- (2) 根据货物(含软件及相关服务)的低劣程度、损坏程度以及 甲方遭受损失的数额,经买卖双方商定降低货物(含软件及相关服务) 的价格。
- (3) 用符合规格、质量和性能要求的新零件、部件或货物(含软件及相关服务)来更换有缺陷的部分或修补缺陷部分,乙方应承担一切费用和风险并负担甲方所发生的一切直接费用。同时,乙方应按合同第8条规定,相应延长修补或被更换部件或货物(含软件及相关服务)的质量保证期。
- 10.3 如果在甲方发出索赔通知后30天内,乙方未能答复,上述索赔应视为已被乙方接受。若乙方未能在甲方提出索赔通知后30天内或甲方同意的更长时间内,按照第10.2条规定的任何一种方法解决索赔事宜,甲方将从已付款或从乙方开具的履约保证金中扣回索赔金额。如果这些金额不足以补偿索赔金额,甲方有权向乙方提出不足部分的补偿。

11. 拖延交货

- 11.1 乙方应按照合同专用条款中规定的交货期交货和提供服务。
- 11.2 如果乙方毫无理由地拖延交货,将受到以下制裁:没收履约保证金,加收违约损失赔偿和/或终止合同。
- 11.3 在履行合同过程中,如果乙方遇到不能按时交货和提供服务的情况,应及时以书面形式将不能按时交货的理由、延误时间通知甲方。甲方在收到乙方通知后,应进行分析,可通过修改合同,酌情延长交货时间。

12. 误期赔偿

12.1 除合同条款第13条规定外,如果乙方没有按照合同规定的

时间交货和提供服务,甲方将从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项目的其他补救方法,赔偿费按每天迟交货物交货价或未提供服务费用的 0.5%计收,直至交货或提供服务为止。但误期赔偿费的最高限为误期货物或服务合同价的 5%。一旦达到误期赔偿的最高限额,甲方和见证方可考虑终止合同。

13. 不可抗力

- 13.1 如果双方中任何一方由于战争、严重火灾、水灾、台风和 地震以及其它经双方同意属于不可抗力的事故,致使合同履行受阻时, 履行合同的期限应予以延长,延长的期限应相当于事故所影响的时间。
- 13.2 受事故影响的一方应在不可抗力事故发生后尽快以电报、 传真或电传通知另一方,并在事故发生后 14 天内,将有关部门出具 的证明文件用特快专递寄给或送给另一方。如果不可抗力影响时间延 续 120 天以上,双方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行 合同的协议。

14. 税费

- 14.1 中国政府根据现行税法规定对甲方征收的与本合同有关的一切税费,均由甲方负担。
- 14.2 中国政府根据现行税法规定对乙方征收的与本合同有关的一切税费均由乙方负担。

15. 仲裁

- 15.1 买卖双方应通过友好协商,解决在执行本合同中所发生的或与本合同有关的一切争端,如果协商仍得不到解决,任何一方均可按《中华人民共和国劳动合同法》规定提交调解和仲裁。
 - 15.2 仲裁裁决应为终局裁决,对双方均具有约束力。
 - 15.3 仲裁费除仲裁机构另有裁决外应由败诉方负担。
 - 15.4 在仲裁期间,除正在进行仲裁的部分外,合同其他部分继

续执行。

16. 违约终止合同

- 16.1 乙方有下列违约情况之一,并在收到甲方违约通知后的合理时间内,或经甲方书面认可延长的时间内未能纠正其过失,甲方可向乙方发出书面通知,终止部分或全部合同。在这种情况下,并不影响甲方向乙方提出索赔。
- (1)如果乙方未能在合同规定的期限或甲方同意延期的限期内 提供全部或部分货物(含软件及相关服务);
 - (2) 如果乙方未能履行合同规定的其它义务。
- 16.2 在甲方根据第 17.1 条规定,终止了全部或部分合同,甲方可以依其认为适当的条件和方式购买与未交货物(含软件及相关服务)类似的货物(含软件及相关服务),乙方应对购买类似货物(含软件及相关服务)所超出的费用负责。而且乙方还应继续执行合同中未终止的部分。

17. 破产中止合同

17.1 如果乙方破产或无清偿能力,甲方可在任何时候以书面形式通知乙方终止合同而不给乙方补偿。该终止合同将不损害或影响甲方和使用方已经采取或将要采取的任何行动或补救措施的权力。

18. 转让

18.1 除甲方事先书面同意外,乙方不得部分转让或全部转让其应履行的合同义务。

19. 合同生效及其它

19.1 淮 安 市 公 共 资 源 交 易 中 心 淮 安 分 中 心 JSZC-320803-JZCG-G2025-0010 招 标 文 件 、 乙 方 提 交 的 JSZC-320803-JZCG-G2025-0010 投标文件、本次招标的中标通知书和 乙方的澄清等内容将作为本次采购合同文件的主要内容。乙方在合同

7 III D. 38

履行过程中若发生服务内容缩减、服务不及时的现象,甲方有权对乙方处以适当的经济处罚。

- 19.2 本合同经甲、乙双方加盖电子签章后生效。
- 19.3 合同货物交付使用后所发生的合同纠纷, 甲方与乙方进行处理。
- 19.4 如需修改或补充合同内容,应经乙方、甲方协商,签署书面修改或补充协议。该协议将作为本合同不可分割的一部分。
- 19.5本合同应按照中华人民共和国的现行法律进行解释。

投标报价明细表

序号	产品名称	品牌	规格型号	生产厂 家	交付 期	数量	单位	分项单 价	分项总 价
	I		一、高清排	番出系统相					
1	高清播出 视频服务 器	BVT	MagiStream- X HD	北京格非	45 日	2	套	125000	250000
2	主备数据 库服务 器	超聚变	2288HV5	超聚变 数字	45 日	2	套	18000	36000
3	主备迁 移调度技 审服务器	超聚变	2288HV5	超聚变 数字	45 日	2	套	24000	48000
4	转码服务 器	超聚变	2288HV5	超聚变 数字	45 日	2	套	28000	56000
5	主播控服 务器	超聚 变	2288HV5	超聚变 数字	45 日	1	套	18000	18000
6	播控工作 站	BVT	Magi-C	北京格 非	45 日	2	套	7500	15000
7	有卡上载 /审片工 作站	BVT	MAGI LOG HD	北京格 非	45 日	2	套	55000	110000
8	高清监视 器	OSEE	LMW-230-3G	时代奥 视	45 日	3	套	6500	19500
9	无卡导入 /审片工 作站	BVT	Magi-LOG-E	北京格非	45 日	3	套	18000	54000
10	USB 安全 隔离器	BVT	Magi-USB	北京格 非	45 日	5	台	4500	22500
11	安全隔离 网闸	奇安 信	SecSIS-G101 O-QDFX-PA-M	奇安信	45 日	1	套	45000	45000
12	NAS 存储 阵列	Infor trend	GS 1016R3C	普安	45 日	2	套	130000	260000
13	独立编单 工作站	BVT	Magi-EDIT	北京格 非	45 日	1	套	7500	7500
14	移动管理 工作站	Lenov o	昭阳 X7	联想	45 日	1	套	8500	8500
15	播出切换 矩阵	BVT	MRS 1604-HS	北京格 非	45 日	6	套	14250	85500
16	外来信号 切换矩阵	BVT	MRS 1604-HS	北京格 非	45 日	1	套	14250	14250

17	HD-SDI 自动倒换 器	BVT	VIO DCO-S-3	北京格非	45 日	3	套	23750	71250
18	键控台标 一体机	BVT	VIO DLK-HD	北京格非	45 日	2	套	45000	90000
19	音频响度 处理器	BVT	VIO ALC-HD	北京格 非	45 日	2	套	40000	80000
20	八画面分 割器	BVT	VIO-8HD	北京格 非	45 日	2	套	24900	49800
21	十六画面 分割器	BVT	VIO-16HD	北京格 非	45 日	1	套	49250	49250
22	周边板卡 机箱	BVT	XIO 3UF	北京格 非	45 日	4	套	7500	30000
23	视频分配 卡	BVT	XIO 9000VSD-HD	北京格 非	45 日	16	块	2850	45600
24	帧同步卡	BVT	XIO 9061FS	北京格 非	45 日	6	块	10625	63750
25	HD/SD 下 变换器	BVT	XIO 9041VSD-HD- DC	北京格非	45 日	2	块	15250	30500
26	测试图发 生器	BVT	XIO 9070TSG	北京格 非	45 日	1	块	22750	22750
27	垫片播放 器	BMD	HyperDeck Studio	强氧科 技	45 日	1	台	9500	9500
28	同步信号 发生器	BVT	VIO SPG	北京格 非	45 日	2	台	7400	14800
29	同步信号 转换器	BVT	VIO ACO	北京格 非	45 日	1	台	4900	4900
30	同步分配 板卡	BVT	XIO 9000VDA	北京格 非	45 日	6	块	600	3600
31	跳线盘	CANAR E	24DV	佳耐美 电气	45 日	2	套	4380	N 876 2
32	多路监测 监录服务 器	BROAD V	TrinityAres -Display	博汇科 技	45 日	1	套	15000	35000
33	监测板卡 机箱	BROAD V	ТВНС2000	博汇科 技	45 日	1	台	5000	01059100900
34	SDI 编码 卡	BROAD V	BHSD29	博汇科 技	45 日	1	块	18000	18000
35	高清录像 机	BMD	HyperDeck Studio	强氧科 技	45 日	1	台	9500	9500

36	单北斗卫 星校时钟	BST	ST3100B	广电时 通	45 日	2	台	12500	25000
37	自动时码 倒换器	BST	ST5101	广电时 通	45 日	1	台	10600	10600
38	时码信号 发生器	BST	DRS08	广电时 通	45 日	1	台	3600	3600
39	广播电台 播出系统 单北斗卫 星校时钟	FITCA N	JD-NET	福川科 技	45 日	1	台	8500	8500
40	核心交换 机	НЗС	S5560X-54C- EI	新华三	45 日	2	台	9500	19000
41	功能机房 交换机	НЗС	S5130-28S	新华三	45 日	4	台	3200	12800
42	光纤网络 通讯机箱	RAISE COM	RC002-16AC/ D	瑞斯康 达	45 日	1	台	1500	1500
43	光纤网络 单槽位机 箱	RAISE COM	RC001-1AC	瑞斯康 达	45 日	4	台	100	400
44	光纤收发 卡	RAISE COM	RC112-GE-S1	瑞斯康 达	45 日	8	块	900	7200
45	1.2 米 Ku 波段卫星 接收天线	HUAXI N	HXWJ1.2	无锡华 信	45 日	1	套	7000	7000
46	DVB-S 卫 星接收机	Dotec k	D3-IP-HD-SN J	北京多 铁克	45 日	2	台	15000	30000
47	DVB-C 解 码器	Dotec k	D3-IP-HD-CN J	北京多 铁克	45 日	1	台	12000	12000
48	KVM 切换 器	艾拓 维讯	ATW1708	南京艾 拓维讯	45 日	2	台	4500	9000
49	无卡非编	BVT	Magi-D	北京格 非	45 日	1	台	15000	1 5000 g
50	I/0 接口 板	CANAR E	161U-JRUK	佳耐美 电气	45 日	2	只	780	1560
51	安播预警 接收终端 (二代)	新创三明	SM-YJXXZD8	新创三明	45 日	1	台	4800	4800-01
52	HDMI 延长 器	艾拓 维讯	ATE100	艾拓维 讯	45 日	2	套	500	1000
53	KVM 延长 器	艾拓 维讯	ATE100HA	艾拓维 讯	45 日	2	套	650	1300

	视频服务 器系统盘	Seaga te	ST 1.2T SAS	希捷	45 日	1	块	1100	1100
	视频服务 器素材盘	Seaga te	ST 8T SAS	希捷	45 日	2	块	1600	3200
	服务器系 统盘	超聚变	600GSAS	超聚变 数字	45 日	1	块	950	950
	服务器素 材盘	超聚变	4T SAS	超聚变 数字	45 日	2	块	1400	2800
	服务器电源	超聚变	DP2200	超聚变 数字	45 日	1	块	700	700
	服务器内 存条	超聚变	16G ECC	超聚变 数字	45 日	2	根	1100	2200
	二级存储 素材盘	Seaga te	ST 16T SAS	希捷	45 日	4	块	2700	10800
54	工作站系 统盘	Seaga te	M. 2 1T	希捷	45 日	2	块	450	900
	工作站内 存条	Kings ton	16G DDR5	金士顿	45 日	2	条	500	1000
	工作站素 材盘	Seaga te	2T SATA	希捷	45 日	2	块	1100	2200
	工作站电源	Huntk ey	EC0500	航嘉	45 日	2	块	350	700
	显示器	PHILI PS	24M2N3200FQ	飞利浦	45 日	1	台	650	650
	KVM 延长 器	艾拓 维讯	ATE100HA	艾拓维 讯	45 日	1	套	650	650
	视频分配 卡	BVT	XIO 9000VSD-HD	北京格 非	45 日	2	块	2850	并表现
	BNC 头压 接工具	CANAR E	TCD-451CA+T S100C	佳耐美 电气	45 日	1	套	25001	2500
55	辅材	国产	定制	国产	45 日	1	批	30000	30000
		•	二、播出	出系统功能	软件	•			1040935
1	播出控制 软件	BVT	MagiLive	北京格 非	45 日	1	套	0	0
2	素材上载 审看软件	BVT	6. 0	北京格 非	45 日	1	套	0	0

										,
3	节目单编 排软件	BVT		北京格 非	45 日	1	套	0	0	
4	播控系统 管理软件	BVT		北京格 非	45 日	1	套	0	0	
5	网络授时 软件	BVT		北京格 非	45 日	1	套	0	0	
6	内容管理 软件	BVT		北京格 非	45 日	1	套	0	0	
7	素材迁移 管理软件	BVT		北京格 非	45 日	1	套	0	0	
8	转码导入 软件	BVT		北京格 非	45 日	1	套	0	0	
9	信息统计 管理	BVT		北京格 非	45 日	1	套	0	0	
			三、克	动力环境监	控					
1	动态监控 采集主机	中维 安特	ZW-05XS530	中维安特	45 日	4	台	8520	34080	
2	动态监测 服务器	超聚变	2288HV5	超聚变 数字	45 日	1	套	15000	15000	
3	动环监测 工作站	中维 安特	ZWAT-FWQ109	中维安 特	45 日	1	台	7810	7810	
4	温湿度采 集单元	中维 安特	ZWAT-WSD209 H	中维安 特	45 日	11	套	568	6248	
5	区域漏水 监测采集 单元	中维安特	ZWAT-SJ305Z J	中维安特	45 日	10	套	639	6390	
6	烟感探测 单元	中维 安特	ZWAT-YG108	中维安 特	45 日	11	只	195	2145	
7	氢气传感 单元	中维 安特	ZWAT-H2108	中维安 特	45 日	3	套	1320	13260	
8	空调监控 单元	中维 安特	ZWAT-KD1181	中维安 特	45 日	9	套	022	1198	经拉
9	智能单相 多功能电 量仪 (220V)	中维安特	ZWAT-PD303S J	中维安特	45 日	2	套	852	1704	
10	智能三相 多功能电 量仪(监 测 380V)	中维安特	ZWAT-PD403S J	中维安特	45 日	6	只	1278	7668	
11	电流互感 器	中维 安特	ZWAT-PD403F	中维安 特	45 日	16	只	198	3168	

I TOWN

A2

12	UPS 监控 采集单元	中维安特	ZWAT-UPS618	中维安特	45 日	4	套	1775	7100
13	门禁系统 采集单元	中维安特	ZWAT-742M2	中维安特	45 日	5	对	340	1700
14	辅材	中维 安特	定制	中维安特	45 日	1	批	3550	3550
15	软件	中维 安特	ZWAT-AT3000	中维安 特	45 日	1	套	7100	7100
			四、播出	出系统三级	等保				
1	防火墙	天融 信	天融信防火 墙系统 NGFW4000-UF (千兆) V3	北京天 融信安全 技术不司	30 日	1	台	50000	50000
2	堡垒机	天融 信	天融信运维 安全审计系 统(TopSAG) V3	北 融 名 安 在 大 区 区 区 区 区 区 区 区 区 区 区 区 区 区 区 区 区 区	30 日	1	台	45000	45000
3	数据库审计	天融 信	天融信数据 库审计系统 (TA-DB)V3	北 融 络 安 在	30 日	1	台	45000	45000
4	网络行为管理审计	天融 信	天融信上网 行为审计系 统(TopACM) V3	北融 经	30 日	1	台	55000	55000
5	日志审计	天融 信	天融信日志 收集与分析 系统 (TopAudit)V 3	北京天 融信安全 技术公司	30 日	1	台	5000	187 M 3
6	态势感知	天融 信	天融信态势 分析与安全 运营系统 (TOpAPT3000)V3	北京天 融信网 络安全 技术公司	30 日	1	台	87000	87000

ŗ	7	数据备份 一体机	天融 信	天融信数据 安全管理系 统 (TDSM-SBU) V3	北 京 系 网 络 安 术 不 限 て る て る て る て る て る て る て る て る て る て	30 日	1	台	52000	52000
{	3	网络安全 服务	定制	定制	北京天 融信 络安全 技术 限公司	40 日	1	项	10000	10000
Ç	9	定级备案 等保测评 服务	中检天帷	中检天帷	中超 网络拉肥公 全合限司	40 日	1	项	25000	25000
				五、播出	机房配电改	造设备				
		彩钢板隔 断	奥飞 斯	1200*2800/3 000mm	奥飞斯	5 天	54	m ²	260	14040
_	电	踢脚线	国优	100*1.2mm	定制	1天	24	m	40	960
1	池间	照明配电 箱	卓和	定制	卓和	3 天	1	套	3000	3000
		辅材	国优	定制	定制	2天	1	项	1200	1200
4	2	防火门	万邦	GFM=1227-bd k5 A1.50	万邦	10 天	1	扇	1300	1300
	新	新风系统	春舍	CS-SX-20	江苏皓 净	3 天	1	套	2600	12600
3	风 机	更换老化 线路	铭品	YJV3*4	铭品	5 天	65	m	186	975
		窗户封堵	国优	定制	定制	2 天	2	扇	38811	760
	1	UPS 电池	MCA	FC12-100	广东中 商国通	6天	60	节	680	40800
į	5	机柜 PDU 更换	恒脉	定制	安徽其 为	2 天	20	个	215	4300
(6	市电配电 柜	卓和	定制	卓和	5 天	1	台	26000	26000
	7	UPS 输出 柜整改	定 制	定制	定制	1天	1	台	5400	5400

8	3	UPS 主机 移机	定制	定制	定制	3 天	2	台	1000	2000
		底座	国优	定制	定制	3 天	2	套	500	1000
		机房空调	大金	FVANO3AAK	上海大 金	4 天	1	台	17100	17100
9)	底座	国优	定制	定制	3 天	1	套	500	500
		辅材	国优	铜管、制冷 剂,清洗空调	定制	1天	1	项	1800	1800
10	0	机房防雷 接地铜排	国优	40*3	定制	2 天	25	m	105	2625
1	1	机房接地 铜排	国优	30*3	定制	2 天	12	m	75	900
		电力电缆	铭品	YJV4*25+1*1 6mm²	铭品	5 天	50	m	114	5700
		电力电缆	铭品	BVR1*35mm²	铭品	5 天	60	m	34	2060
	机	电力电缆	铭品	YJV5*6mm²	铭品	5 天	30	m	32	960
1	房电	电力电缆	铭品	YJV4*10+1*6 mm²	铭品	5 天	18	m	48	864
2	路整	电力电缆	铭品	BV2.5	铭品	5 天	30 0	m	2. 5	750
	改	辅材	国优	铜鼻子、扎 带、热缩管	定制	1天	1	项	1000	1000
		施工费	国优	电缆铺设、设 备安装、搬运 等	定制	10 天	1	项	10000	10000
		单瓶组柜 式灭火装 置	正华同安	GQQ70/2. 5-Z HTA	安徽正 华同安	10 天	1	台	3120	3120 314 7
		灭火剂	中华 蓝天	HFC-227ea	中华蓝 天	10 天	44	KG	900	3960
1	体	泄压装置	正华 同安	300*300	安徽正 华同安	10 天	1	个	550	550
1 3	消防系统	点型光电 感烟火灾 探测器	大华	JTY-GM-DH13	大华	10 天	1	只	32	01040p34961
	5U	点型感温 火灾探测 器	大华	JTY-ZDM-DH1 310	大华	10 天	2	只	31	31
		探测器底 座	大华	DH-TCDZ	大华	10 天	3	只	2	6

	火灾声警 报器	大华	HY2114	大华	10 天	1	只	41	41
	火灾声光 警报器	大华	DH1501	大华	10 天	1	只	43	43
	气体释放 警报器	大华	DH1510	大华	10 天	1	只	92	92
	紧急启停 按钮	大华	DH1221	大华	10 天	1	只	168	168
	输入/输 出模块	大华	DH1412E	大华	10 天	1	只	44	44
	气体灭火 控制器/ 火灾报警 控制器	大华	DH1602	大华	10 天	1	只	2520	2520
	施工费	大华	安装费、调试 费及辅材	大华	10 天	1	项	11698	11698
			六、播出	机房电视均	啬改造				
1	55 寸液晶 拼接屏	京东 方	55 寸液晶拼 接屏	京东方	45 日	10	台	3200	32000
2	拼接屏液 压前维护 支架	定制	拼接屏液压前维护支架	定制	45 日	10	套	400	4000
3	不锈钢包 边	定制	不锈钢包边	定制	45 日	1	套	1500	1500
4	音柱	得胜	ESC-034	得胜	45 日	2	只	1000	2000
5	功放	得胜	EA-2	得胜	45 日	1	台	1560	1560
6	调音台	得胜	AM14	得胜	45 日	1	台	2200	2200
7	屏幕墙面 板处理	定制	屏幕墙面板 处理	定制	45 日	1	批	5000	5000
8	辅材	定制	辅材	定制	45 日	1	批	2000	2000
			投标总报价(人	.民币:元)		•	•	X.	2680000 2104093

故障响应时间承诺

承诺函

致淮安市公共资源交易中心淮安分中心:

我公司参加贵中心组织实施的(项目编: JSZC-320803-JZCG-G2025-0010) 淮安区电视频道高清化建设暨广播电视安全系统升级采购项目的政府采购活动。 我公司承诺:

- 1)免费提供 7×24 技术支持服务热线,解答用户在系统使用中遇到的问题, 及时提出解决问题的建议和操作方法;
- 2) 现场响应:提供 7×24 现场服务,自收到用户的服务请求起 4 小时内,若电话支持不能解决问题,我方应指派技术人员赶赴现场进行故障处理;
- 3) 遇到重大技术问题,我方及时组织有关技术人员进行故障排除,并采取相应措施修复设备。如果故障不能在 24 小时内排除,我方应免费提供不低于故障设备物理参数、功能、设备性能的备机、备件,并确保所提供的设备正常运行直到故障设备修复;
- 4)如果在接到通知后一日内未作出响应,我方对由于故障所造成的损失后果负责。

承诺人: <u>江苏省广播电视科学研究所有限公司</u> 日期: <u>2025</u>年 <u>11</u>月 <u>25</u>日

安全免费升级服务

书面承诺函

致淮安市公共资源交易中心淮安分中心:

我公司参加贵中心组织实施的(项目编: JSZC-320803-JZCG-G2025-0010) 淮安区电视频道高清化建设暨广播电视安全系统升级采购项目的政府采购活动。 我公司承诺:

我司提供免费质保期为5年,我方延长质保期,在招标文件要求的三年质保基础上,额外增加2年,为本项目整体提供五年质保。包含内容:

序号	名称	质保
1	各类设备可能产生的固件升级	5年
2	各类库升级	5年
3	服务费等相关费用的同步延长	5年
4	所投硬件	5年
5	系统软件升级(包含播出软件、动环 软件等)	5年

- 1、我司具备完整的售后服务体系,质保期内由于设备本身原因造成的损坏,我司负责免费更换新的同型号设备。
- 2、质保期内,设备正常使用过程中出现的硬件和软件故障,我司在24小时内上门修复或更换,由此所发生的全部费用由我司负责。
- 3、中标后,我司承诺质保期满后,我司按市场化价格提供终身技术支持服务(有偿)。

承诺人: 江苏省广播电视科学研究所有限公司(电子签章)

日期: 2025 年 11 月 25 日

免费提供不低于5年,每年2次的蓄电池及UPS主机的免费巡检服务

承诺函

致淮安市公共资源交易中心淮安分中心:

我公司参加贵中心组织实施的(项目编: JSZC-320803-JZCG-G2025-0010) 淮安区电视频道高清化建设暨广播电视安全系统升级采购项目的政府采购活动。 我司承诺:

UPS 电池免费提供 5年,每年2次的蓄电池及 UPS 主机的免费巡检服务.

承诺人: 江苏省广播电视科学研究所有限公司(电子签章)

日期: 2025 年 11 月 25 日

提供产品制造商出具的本项目的原厂服务承诺



天融信安全技术 以安全推进应用

厂商服务承诺函

北京天融信网络安全技术有限公司为<u>淮安市淮安区融媒体中心</u> 组织的项目名称: <u>淮安区电视频道高清化建设暨广播电视安全系统升</u> 级项目(JSZC-320803-JZCG-G2025-0010)做出如下售后服务承诺:

服务项目	天融信公司提供的服务内容
安装服务承诺	由天融信公司的产品支持服务体系提供自产产品的安装调试服务,
	保证产品在用户的网络环境中正常工作,满足用户对我公司产品的
	功能和性能需求。
技术服务承诺	天融信承诺对 <u>防火墙、堡垒机、数据库审计、网络行为管理</u> 审计、
	<u>日志审计、态势感知、数据备份一体机</u> 提供原厂五年质保服务。在
	五年质保期间,对所售产品的正常运行负有全部的技术责任,原厂
	商将对相关产品进行维护。
保修及备件响	保修期内(设备软硬件含配件模块)所提供产品的维修免费。
应	
紧急响应服务	天融信公司建有网络安全事故紧急响应小组,为客户提供网络安全
	事故的紧急响应服务。
远程维护	天融信公司对于一般的设备规则调试提供专业技术人员对设备进
	行远程维护以及规则调试。
软件升级	安全产品操作系统质保期内免费升级。

制造厂家:北京天融信网络



