

政府采购合同

(货物类)

合同备案号:2025HTBA01217

合同编号: HT-2025zfcg00489

项目名称: 甘肃省庆阳林业学校智慧教务管理系统建设项目

采购文件编号: 2025zfcg00489

甲 方: 甘肃省庆阳林业学校

乙 方: 兰州新云电子科技有限公司

集采机构: 甘肃谊硕源成项目咨询有限公司

2025 年 6 月 26 日



第一部分 合同协议书

项目名称：甘肃省庆阳林业学校智慧教务管理系统建设项目

项目编号：2025zfcg00489

甲方（采购人）：甘肃省庆阳林业学校

乙方（中标人）：兰州新云电子科技有限公司

签订地：甘肃省庆阳林业学校

签订日期：____年____月____日

甘肃省庆阳林业学校（以下简称：甲方）通过甘肃友谊硕源成项目咨询有限公司组织的“甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统”远程（公开招标）采购方式，经采购人代表和评标专家（评标委员会）评定，兰州新云电子科技有限公司（中标人名称）（以下简称：乙方）为本项目中标人，现按照采购文件确定的事项签订本合同。

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规规定，按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经甲方和乙方协商一致，约定以下合同条款，以资共同遵守、全面履行。

1.1 合同组成部分

下列文件为本合同的组成部分，并构成一个整体，需综合解释、相互补充。如果下列文件内容出现不一致的情形，那么在保证按照采购文件确定的事项前提下，组成本合同的多个文件的优先适用顺序如下：

- 1.1.1 本合同及其补充合同、变更协议；
- 1.1.2 中标通知书；
- 1.1.3 投标文件（含澄清或者说明文件）；
- 1.1.4 招标文件（含澄清、说明或者修改文件）；
- 1.1.5 其他相关采购文件。

1.2 货物

序号	货物名称	规格型号	单位	数量	生产商
1	学籍管理	金智教育教务管理系统软件V1.0	套	1	江苏金智教育信息股份有限公司
2	教学计划管理	金智教育教务管理系统软件V1.0	套	1	江苏金智教育信息股份有限公司

3	教学任务管理	金智教育教务管理系统软件V1.0	套	1	江苏金智教育信息股份有限公司
4	成绩管理	金智教育教务管理系统软件V1.0	套	1	江苏金智教育信息股份有限公司
5	毕业审核	金智教育教务管理系统软件V1.0	套	1	江苏金智教育信息股份有限公司
6	职业技能成果	金智教育教务管理系统软件V1.0	套	1	江苏金智教育信息股份有限公司
7	评教管理	金智教育教务管理系统软件V1.0	套	1	江苏金智教育信息股份有限公司
8	教学工作量计划	金智教育教务管理系统软件V1.0	套	1	江苏金智教育信息股份有限公司
9	数据库服务器	华为DP2200	台	1	华为技术有限公司
10	Nginx服务器	华为DP2200	台	1	华为技术有限公司
11	Reids内存服务器	华为DP2200	台	1	华为技术有限公司
12	教师管理平台	D1530-5B22X00 M243V	台	1	广州视睿电子科技有限公司
13	管理室显示端	SK06C	台	1	广州视睿电子科技有限公司
14	备授课软件	视睿多媒体课件制作与展示系统V1.0	套	1	广州视睿电子科技有限公司
15	安装调试	定制	批	1	兰州新云电子科技有限公司

1.3.1.3 价款
本合同总价为：¥1064900.00元（大写：人民币壹佰零陆万肆仟玖佰元整）。

分项价格：

序号	分项名称	分项价格（元）
1	学籍管理	140000
2	教学计划管理	130000
3	教学任务管理	140000

4	成绩管理	140000
5	毕业审核	90000
6	职业技能成果	80000
7	评教管理	98000
8	教学工作量计划	95000
9	数据库服务器	28000
10	Nginx服务器	28000
11	Reids内存服务器	20000
12	教师管理平台	7900
13	管理室显示端	8000
14	备授课软件	30000
15	安装调试	30000
总价		1064900.00

1.4 付款方式和发票开具方式

1.4.1 付款方式：合同签订后，乙方按要求进行项目实施，经甲方验收合格后，凭由甲方出具的验收合格证明及乙方按合同总金额100%款项开具的发票(含税价)，由甲方一次性支付合同总金额的95%；合同总金额的5%作为质量保证金，如无质量问题，满壹年后一次性退还(无利息)；

1.4.2 发票开具方式：乙方按合同总金额100%款项开具发票(含税价)。

1.5 货物交付期限、地点和方式

1.5.1 交付期限：合同签订后，甲方同意乙方进场当日起计算，乙方交货期40天，并保证3个月内交付甲方使用。；

1.5.2 交付地点：甘肃省庆阳林业学校；

1.5.3 交付方式：乙方负责将本合同全部货物运送至甘肃省庆阳林业学校，并在现场完成硬件安装、软件部署调试及系统联调，同时交付全部技术文档并提供现场培训直至甲方专业技术人员能够独立操作，项目竣工后乙方派工程师现场协助甲方通过验收测试。

1.6 违约责任

1.6.1 除不可抗力外，如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式交付货物，那么甲方可要求乙方支付违约金，违约金按每迟延交付货物一日的应交付而未交付货物价格的0.01%计算，最高限额为本合同总价的10%；迟延交付货物的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，甲方有权在要求乙方支付违约金的同时，书面通知乙方解除本合同；

1.6.2 除不可抗力外，如果甲方没有按照本合同约定的付款方式付款，那么乙方可要求甲方支付违约金，违约金按每迟延付款一日的应付而未付款的0.01%计算，最高限额为本合同总价的10%；迟延付款的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，乙方有权在要求甲方支付违约金的同时，书面通知甲方解除本合同；

1.6.3 除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务，经催告后在合理期限内仍未履行的，或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目的的，或者任何一方有腐败行为（即：提供或给予或接受或索取任何财物或其他好处或者采取其他不正当手段影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为）或者欺诈行为（即：以谎报事实或者隐瞒真相的方法来影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为）的，对方当事人可以书面通知违约方解除本合同；

1.6.4 任何一方按照前述约定要求违约方支付违约金的同时，仍有权要求违约方继续履行合同、采取补救措施，并有权按照乙方实际损失情况要求违约方赔偿损失；任何一方按照前述约定要求解除本合同的同时，仍有权要求违约方支付违约金和按照乙方实际损失情况要求违约方赔偿损失；且守约方行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.5 除前述约定外，除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的义务，对方当事人均有权要求继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等，且对方当事人行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.6 如果出现政府采购监督管理部门在处理投诉事项期间，书面通知甲方暂停采购活动的情形，或者询问或质疑事项可能影响中标结果的，导致甲方中止履行合同的情形，均不视为甲方违约。

1.7 合同争议的解决

本合同履行过程中发生的任何争议，双方当事人均可通过和解或者调解解决；不愿和解、调解或者和解、调解不成的，可以选择下列第1.7.2种方式解决：

1.7.1 将争议提交 仲裁委员会依申请仲裁时其现行有效的仲裁规则裁决；

1.7.2 向兰州市人民法院起诉。

1.8 合同生效

本合同自各方当事人盖章时生效。

甲方(单位盖章): 甘肃省庆阳林业学校 统一社会信用代码: 12620000438001948M 通信地址: 甘肃省庆阳市西峰区北大街 118号 邮编: 745000 法定代表人(签字/签章): 杨有生 联系电话: 0934-8613301 开户行: 中国银行庆阳分行营业室 银行账号: 1045 0618 1483 日期: 2025年 6月 26日	乙方(单位盖章): 兰州新云电子科技有限公司 统一社会信用代码: 916201005762814825 通信地址: 甘肃省兰州市城关区庆阳路326- 328号(国贸大厦)30层3004室 邮编: 730030 法定代表人(签字/签章): 霞马印斌 联系电话: 0931-8593819 开户行: 中信银行股份有限公司兰州分行 银行账号: 8113 3010 5260 0161 515 日期: 2025年 6月 26日
代理机构(单位盖章): 甘肃谊硕源成项目咨询有限公司 通信地址: 甘肃省兰州市城关区南滨河东路5222号名城广场2号楼 联系电话: 13369313258 法定代表人(签字/签章): 李万虎 日期: 2025年 6月 26日	

第二部分 合同一般条款

2.1 定义

本合同中的下列词语应按以下内容进行解释：

2.1.1 “合同”系指采购人和中标人签订的载明双方当事人所达成的协议，并包括所有的附件、附录和构成合同的其他文件。

2.1.2 “合同价”系指根据合同约定，中标人在完全履行合同义务后，采购人应支付给中标人的价格。

2.1.3 “货物”系指中标人根据合同约定应向采购人交付的一切各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、机械、仪表、备件、计算机软件、产品等，并包括工具、手册等其他相关资料。

2.1.4 “甲方”系指与中标人签署合同的采购人；采购人委托采购代理机构代表其与乙方签订合同的，采购人的授权委托书作为合同附件。

2.1.5 “乙方”系指根据合同约定交付货物的中标人；两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购的，联合体各方均应为乙方或者与乙方相同地位的合同当事人，并就合同约定的事项对甲方承担连带责任。

2.1.6 “现场”系指合同约定货物将要运至或者安装的地点。

2.2 技术规范

货物所应遵守的技术规范应与采购文件规定的技术规范和技术规范附件（如果有的话）及其技术规范偏差表（如果被甲方接受的话）相一致；如果采购文件中没有技术规范的相应说明，那么应以国家有关部门最新颁布的相应标准和规范为准。

2.3 知识产权

2.3.1 乙方应保证甲方在使用该货物或其任何一部分时不受任何第三方提出的侵犯其著作权、商标权、专利权等知识产权方面的起诉；如果任何第三方提出侵权指控，那么乙方须与该第三方交涉并承担由此发生的一切责任、费用和赔偿；

2.3.2 具有知识产权的计算机软件等货物的知识产权归属，详见合同专用条款。

2.4 包装和装运

2.4.1 除合同专用条款另有约定外，乙方交付的全部货物，均应采用本行业通用的方式进行包装，没有通用方式的，应当采取足以保护货物的包装方式，且该包装应符合国家有关包装的法律、法规的规定。如有必要，包装应适用于远距离运输、防潮、防震、防锈和防粗暴装卸，确保货物安全无损地运抵现场。

由于包装不善所引起的货物锈蚀、损坏和损失等一切风险均由乙方承担。

2.4.2 装运货物的要求和通知，详见合同专用条款。

2.5 履约检查和问题反馈

2.5.1 甲方有权在其认为必要时，对乙方是否能够按照合同约定交付货物进行履约检查，以确保乙方所交付的货物能够依约满足甲方项目需求，但不得因履约检查妨碍乙方的正常工作，乙方应予积极配合；

2.5.2 合同履行期间，甲方有权将履行过程中出现的问题反馈给乙方，双方当事人应以书面形式约定需要完善和改进的内容。

2.6 结算方式和付款条件

详见合同专用条款。

2.7 技术资料和保密义务

2.7.1 乙方有权依据合同约定和项目需要，向甲方了解有关情况，调阅有关资料等，甲方应予积极配合；

2.7.2 乙方有义务妥善保管和保护由甲方提供的前款信息和资料等；

2.7.3 除非依照法律规定或者对方当事人的书面同意，任何一方均应保证不向任何第三方提供或披露有关合同的或者履行合同过程中知悉的对方当事人任何未公开的信息和资料，包括但不限于技术情报、技术资料、商业秘密和商业信息等，并采取一切合理和必要措施和方式防止任何第三方接触到对方当事人的上述保密信息和资料。

2.8 质量保证

2.8.1 乙方应建立和完善履行合同的内部质量保证体系，并提供相关内部规章制度给甲方，以便甲方进行监督检查；

2.8.2 乙方应保证履行合同的人员数量和素质、软件和硬件设备的配置、场地、环境和设施等满足全面履行合同的要求，并应接受甲方的监督检查。

2.9 货物的风险负担

货物或者在途货物或者交付给第一承运人后的货物毁损、灭失的风险负担详见合同专用条款。

2.10 延迟交货

在合同履行过程中，如果乙方遇到不能按时交付货物的情况，应及时以书面形式将不能按时交付货物的理由、预期延误时间通知甲方；甲方收到乙方通知后，认为其理由正当的，可以书面形式酌情同意乙方可以延长交货的具体时间。

2.11 合同变更

2.11.1 双方当事人协商一致，可以签订书面补充合同的形式变更合同，但不得违背采购文件确定的事项；

2.11.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当以书面形式变更合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.12 合同转让和分包

合同的权利义务依法不得转让，但经甲方同意，乙方可以依法采取分包方式履行合同，即：依法可以将合同项下的部分非主体、非关键性工作分包给他人完成，接受分包的人应当具备相应的资格条件，并不得再次分包，且乙方应就分包项目向甲方负责，并与分包供应商就分包项目向甲方承担连带责任。

2.13 不可抗力

2.13.1 如果任何一方遭遇法律规定的不可抗力，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予延长，延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间；

2.13.2 因不可抗力致使不能实现合同目的的，当事人可以解除合同；

2.13.3 因不可抗力致使合同有变更必要的，双方当事人应在合同专用条款约定时间内以书面形式变更合同；

2.13.4 受不可抗力影响的一方在不可抗力发生后，应在合同专用条款约定时间内以书面形式通知对方当事人，并在合同专用条款约定时间内，将有关部门出具的证明文件送达对方当事人。

2.14 税费

与合同有关的一切税费，均按照中华人民共和国法律的相关规定缴纳。

2.15 乙方破产

如果乙方破产导致合同无法履行时，甲方可以书面形式通知乙方终止合同且不给予乙方任何补偿和赔偿，但合同的终止不损害或不影响甲方已经采取或将要采取的任何要求乙方支付违约金、赔偿损失等的行动或补救措施的权利。

2.16 合同中止、终止

2.16.1 双方当事人不得擅自中止或者终止合同；

2.16.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.17 检验和验收

2.17.1 货物交付前，乙方应对货物的质量、数量等方面进行详细、全面的检验，并向甲方出具证明货物符合合同约定的文件；货物交付时，乙方在合同专用条款约定时间内组织验收，并可依法邀请相关方参加，验收应出具验收书。

2.17.2 合同期满或者履行完毕后，甲方有权组织（包括依法邀请国家认可的质量检测机构参加）对乙方履约的验收，即：按照合同约定的技术、服务、安全标准，组织对每一项技术、服务、安全标准的履约情况的验收，并出具验收书。

2.17.3 检验和验收标准、程序等具体内容以及前述验收书的效力详见合同专用条款

。

2.18 计量单位

除技术规范中另有规定外，合同的计量单位均使用国家法定计量单位。

2.19 合同使用的文字和适用的法律

2.19.1 合同使用汉语书就、变更和解释；

2.19.2 合同适用中华人民共和国法律。

2.20 履约保证金

2.20.1 采购文件要求乙方提交履约保证金的，乙方应按合同专用条款约定的方式，以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式，提交不超过合同价10%的履约保证金；

2.20.2 履约保证金在合同专用条款约定期间内或者货物质量保证期内不予退还或者应完全有效，前述约定期间届满或者货物质量保证期届满之日起 $_$ 个工作日内，甲方应将履约保证金退还乙方；

2.20.3 如果乙方不履行合同，履约保证金不予退还；如果乙方未能按合同约定全面履行义务，那么甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，同时不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

2.21 合同份数

本合同一式捌份，甲方执叁份，乙方执肆份，招标代理机构执壹份，均具有同等法律效力。

第三部分 合同专用条款

本部分是对前两部分的补充和修改，如果前两部分和本部分的约定不一致，应以本部分的约定为准。本部分的条款号应与前两部分的条款号保持对应；与前两部分无对应关系的内容可另行编制条款号。

条款号	约定内容
第四章 第一部分 一	<p>报价要求：1. 我公司认真学习招标文件内容，对本项目的投标报价严格控制在采购预算范围之内，最终总报价为人民币106.49万元。我公司投标文件中的所有报价均以人民币填列。</p> <p>2. 此报价包括：设备主机及附件货款、运输费、运输保险费、装卸费、安装调试费及其他应有的费用。此价格为货到现场安装调试完成的最终优惠价格。</p> <p>3. 我公司已完全知晓并接收验收及相关费用由投标人负责的要求。</p>
第四章 第一部分 二	<p>服务要求：1. 已提供所投软件产品1年和硬件产品3年的免费上门保修的服务承诺，终身维修。保修期内免费更换零配件，免费线上线下技术支持服务，在接到正式通知后2小时内响应，48小时内到达现场进行检修，解决问题时间不超过72小时。保修期自验收合格之日起计算。（已提供相关售后服务承诺）</p> <p>2. 已提供所投产品制造商服务机构情况，包括地址、联系方式及技术人员数量等。</p> <p>3. 已提供原厂标准的易耗品、消耗材料价格清单及折扣率，保修期后设备维修的价格清单及折扣率。</p> <p>4. 我公司投标文件中已承诺免费提供2天以上，最终用户3人次专业技术人员的培训，直至对方专业技术人员能够独立操作。</p>
第四章 第一部分 三	<p>1. 交货期：一旦我方中标，我方将严格履行合同规定的责任和义务，保证于合同签字生效后60日内完成所采购标的物的安装、调试，并交付采购人验收、使用。（合同签订时采购人另有规定的，以最终合同签订时间为准。）</p> <p>2. 交货地点：以甲方指定地点为准。</p> <p>3. 已提供制造商完整的随机资料，包括完整的使用和维修手册等。</p> <p>4. 特别要求：交货时要求投标人就所投产品提供产品说明书（投标文件已提供产品说明书），同时采购人有权要求投标人对产品的合法供货渠道进行说明，经核实如投标人提供非法渠道的商品，视为欺诈，为维护采购人合法权益，投标人要承担商品价值双倍的赔偿；同时，依据现行的国家法律法规追究其他责任，并连带追究所投产品制造商的责任。我公司已完全知晓并接受此条特别要求。</p>
第四章 第一部分 四	付款方式：合同签订后，乙方按要求进行项目实施，经甲方验收合格后，凭由甲方出具的验收合格证明及乙方按合同总金额100%款项开据的发票(含税价)，由甲方一次性支付合同总金额的95%；合同总金额的5%作为质量保证金，如无质量问题，满1年后一次性退还(无利息)。我公司已完全知晓并接受采购人的该付款方式。

第四章. 第一部分. 五	履约保证金：本项目不收取履约保证金，我公司已完全知晓并接受。
第四章 第一部分 六	验收方法及标准：按照采购合同的约定和现行国家标准、行业标准以及企业标准对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认。采购人有权根据需要设置出厂检验、到货检验、安装调试检验、配套服务检验等多重验收环节。必要时，采购人有权邀请参加本项目的其他投标人或者第三方机构参与验收。参与验收的投标人或者第三方机构的意见作为验收书的参考资料一并存档。验收结束后，应当出具验收书，列明各项标准的验收情况及项目总体评价，由验收双方共同签署。关于本项目的以上验收方法及标准，我公司已完全知晓并接受。
第二章 投标人须知前附表 1.1	项目名称：甘肃省庆阳林业学校智慧教务管理系统建设项目，我公司已完全知晓并了解。
第二章 投标人须知前附表 1.1	招标文件编号：2025zfcg00489，我公司已完全知晓并了解。
第二章 投标人须知前附表 1.1	采购方式：公开招标，我公司已完全知晓并接受。
第二章 投标人须知前附表 2.1	采购人：甘肃省庆阳林业学校 地址：甘肃省庆阳市西峰区北大街276号 联系人：陈老师 联系电话：19969557234 我公司已完全知晓并了解本项目采购人的以上情况。
第二章 投标人须知前附表 2.1	资金来源：财政性资金，我公司已完全知晓并了解。
第二章 投标人须知前附表 2.2	代理机构：甘肃谊硕源成项目咨询有限公司 地址：甘肃省兰州市城关区南滨河东路5222号名城广场2号楼 联系人：李工 联系电话：13369313258 我公司已完全知晓并了解本项目代理机构的以上情况。
第二章 投标人须知前附表 4.1	投标人的资格条件：（1）营业执照：投标人有效的营业执照，或事业单位法人证书，或自然人身份证明，或其他非企业组织证明独立承担民事责任能力的文件。（我公司投标文件已提供营业执照原件彩色扫描件） （2）财务状况：投标人提供投标截止日前18个月内经第三方审计的财务报告原件彩色扫描件，或财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的投标担保函原件彩色扫描件，或银行出具的资信证明原件彩色扫描件。（以出报告日期为准，我公司投标文件已提供投标截止日前18个月内经第三方审计的财务报告原件彩色扫描件） （3）纳税证明：投标人需提供投标截止日前缴纳的6个月内任意一个月的增值税或企业所得税的凭据，依法免税的投标人，应提供相应的证明文件。（我公司投标文件已提供投标截止日前缴纳的6个月内3个月的增值税或企业所得税的凭据原件彩色扫描件） （4）社保缴纳证明：社会保障资金缴纳记录（投标人逐月缴纳社会

	<p>保障资金的，须提供投标截止日前6个月内至少一个月的缴纳社会保障资金的入账票据凭证原件彩色扫描件，投标人逐年缴纳社会保障资金的，须提供投标截止日前上年度缴纳社会保障资金的入账票据凭证原件彩色扫描件）（我公司逐月缴纳社会保障资金，投标文件已提供投标截止日前6个月内5个月的缴纳社会保障资金的入账票据凭证原件彩色扫描件）</p> <p>(5) 无重大违法记录声明：参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明（原件彩色扫描件）。（截至开标日成立不足3年的供应商可提供自成立以来无重大违法记录的书面声明）。（我公司投标文件已提供参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明原件彩色扫描件）</p> <p>(6) 法定代表人身份证明或法定代表人授权书：法定代表人身份证明（原件彩色扫描件）或法定代表人授权书（原件彩色扫描件）（我公司投标文件已提供法定代表人身份证明和法定代表人授权书的原件彩色扫描件）</p> <p>(7) 信用记录：供应商未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)记录失信被执行人或重大税收违法失信主体名单；不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)政府采购严重违法失信行为记录名单中的禁止参加政府采购活动期间的方可参加本项目的投标。投标日当天，由资格审查小组根据以上要求对各供应商信用记录进行查询，有以上行为的视为无效响应。（供应商无需在其资格证明文件中提供信用记录的查询结果）（我公司投标文件已提供以上要求的所有信用记录的查询结果截图）</p> <p>(8) 中小企业证明材料：依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定，本项目面向中小企业预留比例为100%，供应商须提供中小企业声明函。（我公司投标文件已提供中小企业声明函）</p>
第二章 投标人须知前附表 5	<p>中小微企业扶持政策:1. 根据工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部等部委发布的《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号），按照本次采购标的所属行业的划型标准，符合条件的中小企业应按照招标文件格式要求提供《中小企业声明函》。（我公司投标文件已提供中小企业声明函）</p> <p>2. 货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标的，享受中小企业扶持政策。（我公司投标货物不全部由中小企业生产或使用中小企业商号或注册商标，故不享受中小企业扶持政策）</p> <p>3. 供应商提供的货物既有中小企业制造的货物，也有大型企业制造的货物的，不享受中小企业扶持政策。以上关于中小企业扶持政策的规定，我公司完全知晓并接受。</p> <p>4. 接受联合体投标的采购包，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业，其中，联合体各方均为小微企业的，联合体各方视同小微企业。联合体各方均应提供《中小企业声明函》。我公司参与本次项目不属于联合体投标。</p> <p>5. 提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业证明文件（原件彩色扫描件）的，视同为小</p>

	型和微型企业。我公司不属于监狱企业。 6. 符合享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位条件且提供《残疾人福利性单位声明函》（原件彩色扫描件）的，视同为小型和微型企业。我公司非残疾人福利性单位。
第二章 投标人须知前附表 5.2	采购标的对应的中小企业划分标准所属行业:采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为信息技术行业，我公司已完全知晓并了解。
第二章 投标人须知前附表 6	联合体投标:本次项目不接受联合体投标，我公司参与本次项目不属于联合体投标。（已提供非联合体声明函）
第二章 投标人须知前附表 8.1	分公司投标:本次项目不接受(除银行，保险，电力，电信等特殊行业外)分公司投标，我公司为依法注册的独立法人实体（营业执照号：916201005762814825），非任何公司的分支机构或分公司，具备独立承担民事责任的能力，本次投标以我公司名义独立进行。（已提供非分公司投标声明函）
第二章 投标人须知前附表 11.1	现场踏勘(标前答疑会):本次项目不组织现场踏勘(标前答疑会)，我公司已完全知晓并接受。
第二章 投标人须知前附表 14.3	招标文件的构成:加注“●”号条款为实质性条款，不得出现负偏离，发生负偏离即作无效标处理。加注“▲”号的产品为核心产品，任意一种核心产品为同一品牌时，按照投标人须知第35.4条款执行。对于投标文件的以上构成情况，我公司已完全知晓并了解。
第二章 投标人须知前附表 15.1	构成招标文件的其他文件:招标文件的澄清、更正及有关补充通知为招标文件的有效组成部分，我公司已完全知晓并了解。
第二章 投标人须知前附表 19.3	备选投标方案和报价:本次项目不接受备选投标方案和报价，我公司已完全知晓并接受。
第二章 投标人须知前附表 23.1	投标保证金:本次项目不收取投标保证金，我公司已完全知晓并接受。
第二章 投标人须知前附表 24.1	投标有效期:我公司已完全知晓并接受本次项目投标有效期为开标后90天。
第二章 投标人须知前附表 25.1	电子投标文件份数:电子投标文件份数为固化的电子投标文件1份和上传到甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统的投标文件对应的哈希值。 注: 固化的电子投标文件须包含资格证明文件和商务技术文件两部分。 关于以上电子投标文件份数，我公司已完全知晓并了解。
第二章 投标人须知前附表 25.4	电子投标文件的签署、盖章:我公司在投标文件及相关文件的签订、履行、通知等事项的书面文件中的单位盖章、印章、公章等处均为与当事人名称全称相一致的标准公章和具有法定效力的电子签章，未使用其它形式（如带有“专用章”等字样的印章）。我公司的法定代表人和授权代表签字和盖章等处均仅为与法定代表人或者授权代表名称相一致的签名或盖具有法定效力的个人印鉴或签字章或电子章，完全符合本条规定。
第二章 投标人须知前附表 26.1	电子投标文件提交方式:本项目采用网上电子投标方式，不接受投标人递交的纸质投标文件，投标人将固化的电子投标文件（含其对应的哈希值）按招标文件要求成功上传提交到“甘肃省政府采购

	、建筑工程、水利工程电子交易系统”。（网址： https://wskpb.ggzyjy.gansu.gov.cn:3065/login ） 关于以上电子投标文件的提交方式，我公司已完全知晓并接受。
第二章 投标人须知前附表 27.1	投标截止日期：在招标公告规定的开标时间前成功上传提交到“甘肃省政府采购、建筑工程、水利工程电子交易系统”（网址： https://wskpb.ggzyjy.gansu.gov.cn:3065/login ），对迟于投标截止时间提交的电子投标文件对应的哈希值将不予接受。 关于以上投标截止日期的说明，我公司已完全知晓并接受。
第二章 投标人须知前附表 28.1	开标时间和地点：开标时间：2025-06-05 11:00:00 开标地点：甘肃省公共资源交易中心第一网上直播厅四坐席 我公司已完全知晓并接受本项目开标时间和开标地点。
第二章 投标人须知前附表 28.6 第二章 投标人须知前附表 28.7	开标：各授权代表务必在开标、评标过程中保持甘肃省政府采购、建筑工程、水利工程电子交易系统中“群聊”功能和电话畅通，否则造成的一切后果由投标人自行承担。 我公司已完全知晓并接受对于本项目开标过程的以上要求。评标委员会要求投标人提交的澄清、补正、说明（报价）等材料，投标人必须在规定的时间内在“网上开标厅”页面点击“澄清回复”按钮，进行回复提交，如不能在规定的时间内响应或提交，一切后果由投标人自行承担。 我公司已完全知晓并接受对于本项目开标过程中澄清、补正、说明等的以上要求。
第二章 投标人须知前附表 29.1	资格审查：开标后，采购人或集采机构应当依法对投标人的资格进行审查。资格审查合格的投标人不足3家的，不得评标。若提供的资格证明文件不全或不实，将导致其投标无效。 我公司已完全知晓并接受本次项目开标后关于投标人资格审查的要求。
第二章 投标人须知前附表 34.1	评标原则：评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。 我公司已完全知晓并接受本次项目招标的评标原则。
第二章 投标人须知前附表 34.2	评标办法：本次项目的评标办法为综合评分法，我公司已完全知晓并接受。
第二章 投标人须知前附表 42.1	分包履约：本次项目不接受分包履约，我公司为依法注册的独立法人实体（营业执照号：916201005762814825），非任何公司的分支机构或分公司，具备独立承担民事责任的能力，本次投标以我公司名义独立进行。
第二章 投标人须知前附表 47.1	供应商对招标文件提出质疑的时间：供应商应在其获取招标文件之日起7个工作日内对招标文件的内容提出质疑。关于供应商对招标文件提出质疑的时间，我公司已完全知晓并接受。
第二章 投标人须知前附表 48.1	采购代理服务费：本次项目采购代理服务费按照国家标准收取，我公司已完全知晓并接受，并愿意承担开标费用。
第二章 投标人须知前	中标通知书领取：成交公告发布后，代理机构在甘肃省公共资源交易

附表 49.1	电子服务系统自行打印领取成交通知书。以上中标通知书领取程序，我公司已完全知晓并接受。
第二章 投标人须知前附表 核心产品	核心产品:本次项目投标的核心产品为学籍管理，我公司已完全知晓并了解。
第二章 投标人须知前附表 评审过程澄清、谈判、述标等视频会议操作	<p>评审过程澄清、谈判、述标等视频会议操作:投标人响应澄清答疑、谈判及询标时，将使用“甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统的网上开评标系统”的视频会议功能。各投标人要诚信、守时，及时响应视频会议；因投标人自身原因未响应视频会议，导致的一切损失自行承担。</p> <p>投标人具体使用步骤是，投标人首先登陆“甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统的网上开评标系统”，在“我参与的项目”中进入网上评标厅，然后通过页面右上角“进入视频会议”按钮加入视频会议。</p> <p>该视频会议是由评标委员会在网上开评标系统内发起；投标人应确保在网络环境良好，且使用电脑具有音频和视频功能的情况下参加会议，以保证沟通效果。专家发起会议后，会通过短信（投标登记时填写的联系电话）和交易系统内的系统通知两种方式提醒投标人，投标人收到提醒后，应及时进入评标会议。投标人在操作过程中如遇任何技术问题，可以通过交易系统的客服获取帮助，也可通过“甘肃省公共资源交易网”的服务指南中获取该系统的操作手册。</p> <p>“甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统的网上开评标系统”地址：https://wskpb.ggzyjy.gansu.gov.cn:3065/login</p> <p>关于本次项目招标评审过程澄清、谈判、述标等视频会议操作流程和要求，我公司已完全知晓并接受。</p>
第六章 第二部分 2.8	<p>质量保证:我公司已建立和完善履行合同的内部质量保证体系，并提供相关内部规章制度给甲方，以便甲方进行监督检查；</p> <p>我公司保证履行合同的人员数量和素质、软件和硬件设备的配置、场地、环境和设施等满足全面履行合同的要求，并应接受甲方的监督检查。</p>

附件一：中标通知书



中标通知书

中标编号: D01-1262000224333349J-20250515-055288-5/001

兰州新云电子科技有限公司：

你单位于2025年06月23日所递交的甘肃省庆阳林业学校智慧教务管理系统建设项目的投标文件经评标委员会评定，确定贵单位中标，请于收到本中标通知书后30日内与采购人签订合同。具体中标内容如下：

货物名称及数量 (简要描述)	智慧教务管理系统建设项目 1项		
中标价 (大写人民币)	1064900.00元 壹佰零陆万肆仟玖佰元整		
项目业主单位： (盖章) 负责人:  2025年 6月 24日	招标代理机构： (盖章) 负责人:  2025年 6月 24日	甘肃省公共资源交易中心 (盖章)  2025-6-24	年 月 日

1. 招标人或代理机构自行下载，由采购人、中标单位、代理机构分别留存。省公共资源交易中心自行下载存档。
2. 此件涂改无效。
3. 请据此办理有关手续。

附件二：投标函

投标函

甘肃省庆阳林业学校（采购人名称）：

我方全面研究了（项目名称：甘肃省庆阳林业学校智慧教务管理系统建设项目）的招标文件（招标文件编号：2025zfcg00489），决定参加贵单位组织的本项目投标。我方授权（马斌霞，总经理）代表我方（兰州新云电子科技有限公司）全权处理本项目投标的有关事宜。

1. 我方自愿按照招标文件规定的各项要求向采购人提供所需货物/服务，总投标价为人民币106.49万元（大写：壹佰零陆万肆仟玖佰元整）。
2. 一旦我方中标，我方将严格履行合同规定的责任和义务，保证于合同签字生效后40日内完成所采购标的物的安装、调试，并交付采购人验收、使用。
3. 我方承诺严格遵守《中华人民共和国政府采购法》和《中华人民共和国政府采购法实施条例》，不会发生《政府采购法》第七十七条所列情形和《政府采购法实施条例》第七十二条所列情形，不会在投标有效期开标后90日内撤回投标文件。
4. 我方承诺未列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、“信用甘肃”失信被执行人、重大税收违法失信主体名单，也未列入中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单，符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的各项条件，投标截止日前3年在经营活动中没有重大违法记录。
5. 我方若中标，本承诺将成为合同不可分割的一部分，与合同具有同等的法律效力。
6. 如违反上述承诺，我方投标无效且接受相关部门依法做出的处罚，并承担通过“甘肃政府采购网”等相关媒体予以公布的任何风险和责任。

7. 我方为本项目提交固化的电子投标文件（含开标一览表）1份和投标文件对应的哈希值。

8. 我方愿意提供贵单位可能另外要求的，与投标有关的文件资料，并保证我方已提供和将要提供的文件资料是真实、准确的。

9. 我方完全理解采购人不一定将合同授予最低报价的投标人的行为。

投标人（公章）：兰州新云电子科技有限公司
法定代表人或授权代表（签字或盖章）：马斌霞 马斌
通讯地址：甘肃省兰州市城关区庆阳路326-328号（国贸大厦）30
层3001室
邮政编码：730030
联系电话：13609394720
传真：0931-8593819
日期：2025年06月23日

注：不提供此函视为无效投标。

附件三：开标一览表

开标一览表

投标人名称：兰州新云电子科技有限公司

项目名称：甘肃省庆阳林业学校智慧教务管理系统建设项目

招标文件编号：2025zfcg00489

包号：2025zfcg00489

序号	投标人名称	总价(万元)
1	兰州新云电子科技有限公司	106.49

投标人（公章）：兰州新云电子科技有限公司

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：段马

日期：2025年6月23日

注：

- 报价应是设备主机及附件货款、运输费、运输保险费、装卸费、安装调试费及其他应有的费用。投标人所报价格为货到现场安装调试完成的最终优惠价格。
- “开标一览表”必须签字或盖章，否则为无效投标，可以逐页签字或盖章也可以在落款处签字或盖章。
- “开标一览表”按包分别填写。

附件四：报价明细表

报价明细表

投标人名称：兰州新云电子科技有限公司

项目名称：甘肃省庆阳林业学校智慧教务管理系统建设项目

招标文件编号：2025zfcg00489

包号：2025zfcg00489

单位：万元



序号	货物名称	品牌	数量	交货期	单价(万元)	总价(万元)	备注
1	▲学籍管理	江苏金智	1套	40天	14	14	/
2	教学计划管理	江苏金智	1套	40天	13	13	/
3	教学任务管理	江苏金智	1套	40天	14	14	/
4	成绩管理	江苏金智	1套	40天	14	14	/
5	毕业审核	江苏金智	1套	40天	9	9	/
6	职业技能成果	江苏金智	1套	40天	8	8	/
7	评教管理	江苏金智	1套	40天	9.8	9.8	/
8	教学工作量计划	江苏金智	1套	40天	9.5	9.5	/
9	数据库服务器	华为	1台	40天	2.8	2.8	/
10	Nginx服务器	华为	1台	40天	2.8	2.8	/
11	Redis内存服务器	华为	1台	40天	2	2	/

12	教师管理平台	希沃	1台	40天	0.79	0.79	/
13	管理室显示端	希沃	1台	40天	0.8	0.8	/
14	备授课软件	希沃	1套	40天	3	3	/
15	音视频采集卡	新云	1批	40天	3	3	/

投标人(公章) : 兰州新云电子科技有限公司

法定代表人或授权代表(签字或盖章) : 饶马印斌

日期: 2025年6月23日

注:

- 报价明细表中应列明开标一览表中每个分项内容。

附件五：投标产品详细配置

(八) 投标产品详细配置

投标产品详细配置

项目名称: 封丘县庆阳林业学校智慧教务管理系统建设项目

招标文件编号: 2025zfcg00489

包号: 2025zfcg00489

序号	货物名称	规格型号	详细配置及技术标准
1	▲学籍管理	金智教育教务管理系统软件V1.0	<ul style="list-style-type: none">1. 新生分班编学号，支持学校自定义设置学号编码规则和分班规则，并自动进行分班与编学号。2. ★学生基本信息管理，包括学生基本信息维护、学生基本信息字段授权、学生基本信息数据校验等。3. ★学籍数据快照，能定期自动生成学籍数据快照，可以查询、导出学籍数据快照，可以按学籍数据快照进行学籍数据统计分析。4. 学籍异动管理，包括学籍异动申请、学籍异动审核、学籍异动处理、预计复学学生查询；学籍异动规则配置，配置不同的异动类型下，学籍异动后的业务处理规则。5. 学籍变更日志查询。6. 学籍数据统计。7. 能查询和打印学生的学籍卡。
2	教学计划管理	金智教育教务管理系统软件V1.0	<ul style="list-style-type: none">1. 能根据培养方案指导性教学计划，生成当前学期的执行计划。2. 能申请执行计划变更，包括添加课程、调课开课学期、取消开课；可以设置执行计划中能变更的课程类别，例如公共必修不允许变更。3. 能统计执行计划的进度、变更情况。4. 能通过复制往年全校选修课计划生成当前学期的全校性选修课计划。5. 能调整和编辑全校选修课计划。
3	教学任务管理	金智教育教务管理系统软件V1.0	<ul style="list-style-type: none">1. 实践周管理，按班级维护每个班级的实践周，设置实践周是否允许安排理论课程，是否允许安排德育课程，是否允许安排体育课程。2. ★根据开课计划，参考往年的教学任务数据，智能生成本学期教学任务；能复制往年的教学任务；可以实现不同课程号之间的教学任务复制，例如把以往学期的语文1的教学任务复制生成当前学期语文2教学任务。3. 能维护教学任务数据，能进行合班上课、分班上课；能设置多个上课教师，不同的上课教师可以设置不同的

			上课周次；能维护周次周学时信息；能设置排课要求，包括是否需要排课、是否需要教室，上课时间要求（指定时间、匹配时间、禁止时间），上课地点要求，课容量等。 4. 教学人数据校验，包括实践周是否安排理论课程、是否漏班、是否维护教师、课容量是否满足上课班级的人数要求等。
4	成绩管理	金智教育教务管理系统软件V1.0	支持多种类型的成绩维护： 1、支持设置成绩录入分项系数；支持按照课程维度统一设置成绩分项系数； 2. 成绩录入，正考和补考，均支持手工录入、导入成绩、手机拍照扫描3种方式； 3. 成绩审核，常规成绩和补考成绩的审核； 4. 成绩变更，支持成绩变更申请和成绩变更审核； 5. ★成绩查询查询统计，学期成绩、历年成绩、班级成绩排名、及格率统计； 6. 提供全校学生成绩查询，按学生、课程、班级查询学生成绩。 7. 能查询和打印学生的成绩单。
5	毕业审核	金智教育教务管理系统软件V1.0	1. 智能毕业审核，根据学生的成绩、成绩认定结果、培养方案和教学计划，审核学生的学业完成情况，给出机审结论； 2. 设置学生的最终毕业结论信息；查询、导出学生毕业结论； 3. 查询学生的学业完成情况。
6	职业技能成果	金智教育教务管理系统软件V1.0	1. 技能证书库，支持维护技能证书库； 2. 学生技能证书，支持通过新增或模板导入完成学生获得技能证书信息录入。 3. 学生技能竞赛结构，支持可以新增、导入、编辑学生的技能竞赛结果。
7	评教管理	金智教育教务管理系统软件V1.0	1. 设置评教基础数据，包括评教类别、评教课程管理。 2. 能维护评教的问卷，可以设置学生评教问卷、督导评教问卷。能为不同类型的课程设置不同的评估问卷。 3. 依据学生选课数据，自动生成学生评教数据。 4. 学生、督导可以进行在线问卷填写。 5. 能查询评教问卷填写的进度，查询未评教的课程和学生名单。 6. 能设置学生评教和督导评教的比例，计算教师的综合得分。 7. 能对评教结果进行统计分析，给出教师排名。
8	教学工作量计划	金智教育教务管理系统软件V1.0	1. 能设置教学工作量计算的规则，包括按课程学时计算

			<p>、按排课学时计算、按教学日志计算；设置教学工作量学时计算公式；</p> <p>2. 自动计算教师的教学工作量；对于计算结果由任课教师进行确认；</p> <p>3. 能由教师申请补充其他教学工作量，系部教务处对补充工作量进行审核；能按学期、月度展现教学工作量信息。</p>
9	数据库服务器	华为DP2200	<p>1. 机箱：12*3.5英寸硬盘机箱，板载2*GE+2*10GE光口(不含光模块)；</p> <p>2. CPU：2个至强澜起C5218R 2.1 GHz/20-Core)处理器；</p> <p>3. 内存：24个DDR4RECC RDIMM, 32GB(16G*2), RECC；</p> <p>4. SSD硬盘：4块固态硬盘960GB-SATA 6Gb/s-读取密集型-2.5英寸；</p> <p>5. RAID卡：SR430C-M 1G(LSI3108) SAS/SATA RAID卡-RAID0, 1, 5, 6, 10, 50, 60-12Gb/s-1GB Cache；</p> <p>6. 电源：1个900W PAC900S12-BE交流电源；</p> <p>7. 滑轨：2U静态滑轨套件。</p>
10	Nginx服务器	华为DP2200	<p>1. 机箱：12*3.5英寸硬盘机箱，板载2*GE+2*10GE光口(不含光模块)；</p> <p>2. CPU：1个至强澜起C5218R 2.1 GHz/20-Core)处理器；</p> <p>3. 内存：24个DDR4RECC RDIMM, 32GB(16G*2), RECC；</p> <p>4. SSD硬盘：3块固态硬盘960GB-SATA 6Gb/s-读取密集型-2.5英寸；</p> <p>5. RAID卡：SR430C-M 1G(LSI3108) SAS/SATA RAID卡-RAID0, 1, 5, 6, 10, 50, 60-12Gb/s-1GB Cache；</p> <p>6. 电源：1个900W PAC900S12-BE交流电源；</p> <p>7. 滑轨：2U静态滑轨套件。</p>
11	Reids内存服务器	华为DP2200	<p>1. 机箱：12*3.5英寸硬盘机箱，板载2*GE+2*10GE光口(不含光模块)；</p> <p>2. CPU：1个至强澜起C5218R 2.1 GHz/20-Core)处理器；</p> <p>3. 内存：24个DDR4RECC RDIMM, 32GB(16G*2), RECC；</p> <p>4. SSD硬盘：3块固态硬盘960GB-SATA 6Gb/s-读取密集型-2.5英寸；</p> <p>5. RAID卡：SR430C-M 1G(LSI3108) SAS/SATA RAID卡-RAID0, 1, 5, 6, 10, 50, 60-12Gb/s-1GB Cache；</p> <p>6. 电源：1个900W PAC900S12-BE交流电源；</p> <p>7. 滑轨：2U静态滑轨套件。</p>
12	教师管理平台	D1530-5B22X00 M243V	<p>一、主机部分</p> <p>1. CPU：主频=2.1GHz、=12核处理器20线程，三级缓存=25MB。</p> <p>2. 显卡：集成显卡</p>

	<p>3. 主板: B760系列芯片组。</p> <p>4. 内存: =16GB DDR4 3200MT/s内存, 最大可支持拓展64GB。</p> <p>5. 硬盘: =512GB M. 2 NVMe SSD硬盘, 支持机械硬盘拓展。</p> <p>6. 支持拓展9. 5mm标准光驱。</p> <p>7. 集成10/100/1000Mbps自适应网卡, 网口支持wake on LAN。</p> <p>8. 集成标准声卡。</p> <p>9. 配置USB有线键盘、鼠标。</p> <p>10. 前置面板: USB3. 0=6个 (其中两个支持USB3. 2Gen2, 四个支持USB3. 2Gen1); 麦克风输入=1个, 音频输出=1个。</p> <p>11. ★2前置USB端口支持在关机状态下对外供电。</p> <p>12. ★前置面板音频输出接口采用四段式接口, 兼容单耳机输出和耳机、麦克风二合一。支持欧/美标自动切换。</p> <p>13. 后置面板: USB2. 0=4个; HDMI输出=1; VGA输出=1; DP输出=1; 音频输入=2; 音频输出=1; RJ45=1; 串口=1。</p> <p>14. ★串口支持在S5 (关机) 状态下唤醒设备。</p> <p>15. 内部插槽: PCIEX16=1 (支持拓展独立显卡); PCIEX1=2; PCI=1; M. 2=2; SATA=3。</p> <p>16. 机箱体积: =15L。</p> <p>17. 电源功率: =300W。</p> <p>18. ★可通过物理按键实现系统一键还原。</p> <p>二、显示部分</p> <p>1. 23英寸显示屏幕, 分辨率=1920*1080, IPS屏;</p> <p>2. 屏幕亮度=300nit;</p> <p>3. 屏占比=92%;</p> <p>4. 支持VGA=1, HDMI=1;</p> <p>5. ★显示屏幕色域覆盖率DCI-P3=90%, 色域覆盖率sRGB=99%;</p> <p>6. 对比度=1000:1, 屏幕刷新率=100Hz, 响应时间=7ms;</p> <p>7. ★显示屏分别提供标准模式、炫彩模式、护眼模式、阅读模式选项;</p> <p>8. 蓝光危害级别为RG0(Exempt, 豁免级), 蓝光加权辐射亮度比=0. 0010W/(cd · sr);</p> <p>9. ★具备自动重置功能, 长按特定实体按键3s可自动重置显示参数;</p>
---	--

			<p>10. 具备信号自动识别功能，可根据接入的HDMI/VGA接口自动识别信号输入，无需手动调节输入通道；</p> <p>11. 具备信号自动调整功能，在OSD菜单手动调节输入信号类型后，若检测到无信号，显示器可自动切换至切换至有信号的输入通道；</p> <p>12. 为保护教师、学生视力健康，硬件具备硬件低蓝光，获得TUV硬件低蓝光认证；</p> <p>13. 为保护教师、学生视力健康，硬件具备无频闪，获得TUV无频闪认证；为保证兼容性，显示器与主机保持同一品牌。（以上★部分已提供功能证明材料或检测报告已加盖厂商公章）</p>
13	管理室显示端	SK06C	<p>一、硬件参数</p> <p>1. 屏幕正面采用整幅防眩光玻璃，可在阳光、白炽灯、日光灯等强光照射下正常使用。</p> <p>2. ★采用21.5英寸电容式触摸屏，支持10点触控，分辨率=1920*1080，显示比例16:9，屏幕亮度=480cd/m²。（已提供国家权威检测报告复印件并加盖厂家公章）</p> <p>3. 与墙面紧密贴合，整机与平整墙面间隙3mm，保障师生操作时的安全性。</p> <p>4. 为确保日常使用安全，整机无外置天线。</p> <p>5. 整机采用无害物质材料生产。</p> <p>6. ★整机结构设计做到防水防尘，适合半户外的场景使用，防护等级做到了IP65或以上。（已提供国家权威检测报告复印件并加盖厂家公章）</p> <p>7. ★摄像头=200W像素，整机摄像头sensor支持宽动态，宽动态范围=96dB。可支持学生无卡考勤签到、查看个人课程表、家长留言等个人信息。（已提供国家权威检测报告复印件并加盖厂家公章）</p> <p>8. 采用高灵敏度的全向麦克风，支持半米内的拾音，支持学生的语音留言并转发到家长微信，了解学生成动态及突发情况。</p> <p>9. 采用2.0声道的喇叭，支持视频播放及家长留言播放。</p> <p>10. 具备内置IC卡刷卡器，支持14443协议，学生可佩带相应的终端设备刷卡签到、登录个人界面等。</p> <p>11. 具备RJ45接口，支持Ethernet；具备Wi-Fi模块，支持Wi-Fi 802.11a/b/g/n双频协议；整机具备2路USB2.0接口。</p> <p>12. ★基于Android9.0系统为基础的原生态版本或定制版本，CPU=4核，系统内存=2G，存储容量=16GB。（已提供国家权威检测报告复印件并加盖厂家公章）</p> <p>13. ★整机支持外接门禁及串口接口。（已提供国</p>

			<p>家权威检测报告复印件并加盖厂家公章)</p> <p>二. 管理云平台</p> <p>1. 为保证日常使用效果, 新录入数据与校方现有数据无缝数据对接。</p> <p>2. 整套应用系统基于SaaS布局, 应用界面采用B/S架构设计, 支持学校管理者在Windows、Linux、Android、iOS等多种不同的操作系统上通过网页浏览器登陆进行所有管理指令操作。家长通过常用移动通讯应用工具即可实现家校互通, 通知消息接收。</p> <p>3. ★系统内置200张屏保云图, 分属于不同的云图库(如: 卫生健康、党建文化、科普知识等), 用户可以选择需要的云图库作为班牌屏保。(已提供生产厂家确认的、相应的功能证明材料, 包括但不限于测试报告、官网和功能截图)</p> <p>4. ★班牌管理系统内置50海报模板, 如党建文化、名人名言、节日活动、欢迎模式、卫生健康、期末专题、诗词鉴赏、科普知识、手抄报等, 不接受图片导入的方式; 海报支持用户自定义修改背景、文案以及添加倒数日、倒计时等组件; 支持用户自定义管理海报分类与添加分组信息。</p> <p>5. 系统支持对信息发布进行审核权限管理, 可同时设置不同审核人, 用户进行信息发布时, 需由指定用户审核后才可在设备上展示。</p> <p>6. 人脸识别考勤功能支持离线识别, 无网络环境下班牌仍可以进行人脸识别考勤。</p> <p>7. 支持信息发布IP白名单管理, 可将相关管理人员的办公网络IP地址纳入“IP白名单”, 白名单外的IP地址无法获取信息发布权限。</p> <p>8. 系统支持发布课程作息时间表, 可按全校和年级层级进行分层执行。每天可执行不同的课程作息时间表, 便于灵活管理教学作息时间。</p> <p>9. 学生考勤结果可自动推送至家长手机端, 供家长查看学生考勤信息。支持考勤结束后自动推送考勤结果给班主任和任课老师, 同时老师可设置关闭通知开关。</p> <p>10. 系统支持在云班后台将可用来预约的场地开启场地预约, 然后老师即可在云班后台发起场地预约。同时班牌端会显示当前场地近两周的预约占用情况。</p> <p>11. 系统支持无线网络动态获取和静态网址手动切换,</p> <p>为学校进行网络设置提供多种选择: 支持网络模式更改时验证管理员身份, 防止学生误操作。</p>
--	--	---	---

		<p></p> <p>12. 班牌管理系统支持对信息发布进行审核权限管理，可同时设置不同审核人，用户进行信息发布时，需由指定用户审核后才可在设备上展示；支持信息发布IP白名单管理，可将相关管理人员的办公网络IP地址纳入“IP白名单”，白名单外的IP地址无法获取信息发布权限。</p> <p>13. 班牌管理系统，视频与海报功能均支持霸屏发布，在指定时间段内，霸屏内容全屏展示；公告发布支持家长提交回执设置，打开需要家长回执开关后，微信公众号会实时通知家长公告消息，老师可以在小程序实时查看家长提交回执明细。</p> <p>14. 涉及解除触控锁定、绑定教室、系统设置（网络设置、解绑教室）、退出软件和重启设备的设置或操作时，均需进行用户身份二维码扫描认证。</p> <p>15. ★班牌初始化时，管理员扫描界面中的二维码可以为该班牌绑定教室，已绑定的可扫码解绑。（已提供生产厂家确认的、相应的功能证明材料，包括但不限于测试报告、官网和功能截图）</p> <p>16. 班牌内置电子动态二维码供用户提交反馈建议，提交反馈时会自动上报该设备的配置、运行状态等信息。</p> <p>17. 系统可在后台发布班牌展示信息内容，支持照片、视频、新闻、公告、电子欢迎横幅等类型，内容支持图文混合排版；信息发布具备定向发布功能，可按照全校、班级等层级进行定向信息推送；主题模板支持自定义班牌界面，可在后台自由搭配显示组件，满足个性化的展示需求，预置班级信息、课程表、考勤、新闻、公告、相册、倒数日、天气、视频、学生量化评价排名等20种显示组件。</p> <p>18. 支持向家长发送语音留言，留言信息实时推送至家长微信小程序手机端，并且家长可对留言进行文字回复；支持学生通过个人空间查看家长回复的文字留言。</p> <p>19. ★支持管理系统与学生行为评价软件账号的单点登录、数据互通，教师对学生进行评价后，相应的评价分数会实时同步至班牌。（已提供生产厂家确认的、相应的功能证明材料，包括但不限于测试报告、官网和功能截图）</p> <p>20. 班牌端录入人脸识别照片：老师在班牌端扫码后，即可进入人脸照片录入界面，可依次让学生直接在班牌上拍照上传人脸识别照片。</p> <p>21. 班牌管理系统支持教师授课考勤，教师通过人</p>
--	--	--

			 <p>人脸识别或手机扫描所在班级班牌的二维码完成授课考勤；针对指定课程，可设置教师与学生同时进行考勤，也可只对学生或教师单独进行考勤；教师可在手机端修改学生的考勤记录（并非使用浏览器打开指定网址）。</p> <p>22. 支持自定义德育督导班级评分标准，设定全校评价维度，督导教师可通过扫描班牌显示的班级专属二维码对班级进行评分，可按日、周、月查看班级总分，可以柱状图查看各评价维度的分数。班牌可展示过去一周、一月的本班评分名次，及全校前三名的光荣班级，激励学生自觉维护班级荣誉，提升学生综合素质。可批量为班级颁发具备有效期限的流动红旗，获奖班级班牌界面使用荣誉班级专用主题风格，提升班级荣誉感，激励其他班级。</p> <p>23. 班牌管理系统手机端支持管理员、教师、家长多重身份切换，应用内可直接切换账户角色，无需退出账号重新登录；支持管理系统与学生行为评价软件账号的单点登录、数据互通，教师通过学生行为评价软件（支持手机端、电脑端以及WEB端）对学生进行评价后，相应的评价分数会实时同步至班牌。</p> <p>24. ★班牌可连接对应场地内的网络摄像头和录播设备，在班牌即可查看教室内的上课画面，实现电子可视化巡课；可在单个班牌切换查看多个班级部署可视化巡课系统的课堂画面。（已提供生产厂家确认的、相应的功能证明材料，包括但不限于测试报告、官网和功能截图）</p> <p>25. 支持学校管理员或班主任在微信端编辑并发起问卷，家长在微信端填写问卷（如：体温打卡）后，即可实现信息回传给学校，学校老师可以在云班后台或微信端实时查看家长提交的数据。</p> <p>26. 可在班牌应用菜单嵌入第三方应用，使用第三方应用时，显示当前使用的第三方应用名称与开发者信息。</p> <p>27. 系统支持设定班牌定时开关机管理策略，支持对班牌批量设置多组自动开关机时间策略，可实现班牌每天执行不同的开关机时间策略，满足学校灵活管理设备的需求。</p> <p>28. 支持NFC读卡功能，第三方应用可通过读卡接口自行采集班牌刷卡信息。</p>
14	备授课软件	视睿多媒体课件制作与展示系统 V1.0	<p>1. 能够为教师提供80T的云存储空间，教师可在个人云空间中上传存储互动课件、云教案和其他教学资源。</p> <p>2. 支持上传的格式有：文档：ppt、pptx、doc、pdf等；图片：bmp、png、jpg、jpeg、gif等；音视频：mp3、</p>

			<p>wav、wma、ogg、aac、mp4、rmvb、wmv、avi、rm、3gp、mkv、flv、mov、svg、swf等。可以移动调整文件及文件夹的层级，能够对文件进行重命名、删除操作。互动课件与其他教学资源的云空间相互独立。教师可新建课件组或素材文件夹对教学资源进行个性化分类与标记。多媒体素材库内的素材能插入互动课件，互动课件内的多媒体素材能在课件内直接上传至多媒体素材存储空间，实现了教师调用、采集教学素材。</p> <p>3. 为使用方便为全体教师配备个人账号，形成一体的信息化教学账号体系：根据教师账号信息将教师云空间匹配至对应学校、学科校本资源库。支持通过数字账号、微信二维码、硬件密钥方式登录教师个人账号。</p> <p>4. 支持课件原生解析，教师可将幻灯片课件转化为互动课件。支持单份导入和批量文件夹导入两种导入方式，保留幻灯片原文件夹中的文字、图片、表格等对象以及动画的可编辑性，并可为课件增加互动教学元素。</p> <p>5. 支持课件解析、互动云课件和云端资源调用等多种备课方式。教师可以直接在课件中调取试题、微课视频、仿真实验等云端资源，可以自由创建试题、课堂互动游戏、思维导图、网络画板、学科工具等形成互动课件。</p> <p>6. 互动教学课件支持定向分享：分享者可将互动课件、课件组精准推送至指定接收方账号云空间，接收方可在云空间接收并打开分享课件。</p> <p>7. 互动教学课件支持开放式云分享：分享者可将互动课件、课件组以公开或加密的web链接和二维码形式进行分享，分享链接可设置访问有效期。</p> <p>8. 支持云教案内容无需人为保存即可同步至云空间，支持已链接方式进行定向式分享和开放式分享。接收者可直接在桌面浏览器、微信浏览器内打开预览，可将云教案转存至个人云空间。云教案支持导出为PDF格式。</p> <p>9. 备授课系统支持云教案与云课件可一对多关联绑定，产生绑定后，在课件页和教案页均支持在同一面板打开关联的云课件或云教案预览，便于老师备课时相互对照。</p> <p>10. 具有互动式教学课件资源，包含学科教育各学段各地区教材版本=160个。具有互动式教学课件资源，包含学科教育各学段教材版本全部教学章节、专题教育多个主题教育、特殊教育3大分类的=160000份的互动课件。按照下载量、课件质量、相关性会每天动态更新课件列表，提供按章节、主题筛选和关键词搜索，支持模糊搜索。</p> <p>11. 具有默认排序、最多获取和最新上架三种排序方式。课件支持直接预览并下载。预览课件时可以拖动课堂活</p>
--	--	---	---

			动、形状、几何、文本元素。下载时课件可同步至教师个人云空间。课件支持教师在线评分。 12. AI智能备课助手： ①可以在备课场景中搜索课件库课件资源，支持整份课件或按照课件页插入课件中。（已提供软件功能截图） ②能按照教学环节筛选对应课件页一键插入课件中，可导入新课、作者简介。（已提供软件功能截图）③能按照元素类型思维导图、课堂活动选取需要的部分补充课件缺失的部分。（已提供软件功能截图）④可以在查看部分课件的同时查看对应整份课件，了解作者整体教学思路。（已提供软件功能截图） 13. 提供将电子文档转换为云教案的能力，支持解析文本、表格等通用元素，方便老师迁移旧教案（已提供软件功能截图） 14. 可一键插入思维导图，支持直接在教案页面的轻量化编辑，进入全屏后可设置更多导图格式。（已提供软件功能截图） 15. 课堂互动游戏支持云储存，编辑完成的活动可一键存储至教师云空间，便于在不同课件中直接调用，无需反复编辑。（已提供软件功能截图） 16. 具有课堂活动智能填写功能，支持选词填空、判断对错和趣味选择三大课堂活动。输入文本后可以一键解析，自动将文本内容结构化填充至题干和正确选项，完成课堂活动的制作。
15	安装调试	定制	系统互联、软硬件安装测试。

注：可采用表格或文字描述，格式由投标人自定。

投标人（公章）：兰州新秀电子科技有限公司

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：马斌霞 马斌

日期：2025年06月23日

附件六：售后服务承诺

第1章 售后服务承诺函

致: 甘肃省庆阳林业学校

为确保采购人权益并明确双方责任,本公司郑重作出如下售后服务承诺:

一、服务承诺

提供1年免费上门保修及终身维修服务,保修期内免收配件费(含核心部件及易损件)。

7×24小时技术支持(电话/远程/现场),2小时内响应,48小时内到达现场,72小时内解决常规故障。

保修期自验收合格日起算,覆盖非人为质量缺陷。人为损坏提供有偿服务,收费标准提前书面告知。

二、服务标准

使用原厂认证配件,更换配件同享1年质保。

工程师持证上岗,服务全程录像,关键步骤需签字确认。

建立三级响应机制,工单全流程可追溯。

三、质保期外服务

终身成本价维修(配件费+指导价人工费),价格不高于市场均价。

发现产品缺陷时,48小时内提供书面解决方案,我公司承担检测费用及部分运费。

四、监督机制

服务后客户五星评分,定期回访,虚假维修十倍赔偿。

设立投诉渠道(邮箱:965687933@qq.com;电话:13609394720)。

五、争议解决

未尽事宜按合同约定执行,争议提交采购人所在地仲裁机构裁决。

供应商(公章):兰州新云电子科技有限公司

法定代表人或授权代表(签字或盖章):马斌霞

印斌

日期:2025年06月23日