

询价通知书



和信源招标
HEXINYUAN TENDERING

项目编号：HXY2021-099

项目名称：上安乡政府档案室（智能信息化）建设
工程

采购单位：琼中黎族苗族自治县上安乡人民政府

海南和信源招标代理有限公司编制

2021年08月

目 录

第一部分	询价邀请函	3
第二部分	供应商须知	6
	（一）总则	6
	（二）询价通知书	7
	（三）响应文件编制和数量	8
	（四）响应文件的递交	11
	（五）响应文件的开启	12
	（六）响应文件的评审	12
	（七）评定	17
	（八）合同	18
第三部分	合同条款及格式	19
第四部分	响应文件内容及格式	22
第五部分	用户需求书	37

第一部分 询价邀请函

海南和信源招标代理有限公司（以下简称“招标代理机构”）受琼中黎族苗族自治县上安乡人民政府（以下简称“采购人”）委托，对上安乡政府档案室（智能信息化）建设工程所需的货物及服务进行询价采购，现邀请国内合格的供应商或制造商参加密封报价。有关事项如下：

一、项目编号：HXY2021-099

二、采购项目的名称、预算、采购需求、合同履行期限：

1、项目名称：上安乡政府档案室（智能信息化）建设工程

2、项目预算：¥1359958.00 元（其中经费拨款 980000.00，单位自有资金 379958.00 元，合计 1359958.00 元）

3、最高限价（控制价）：¥1359958.00 元（超出最高限价金额的投标按无效响应处理）

4、采购需求：采购新增档案设备以及原有档案室设备（密集架）改造等，具体详见《用户需求书》

5、交付期限：于签订合同生效之日起 30 天之内。

三、供应商资格要求：（供应商必须具备以下条件并提交相关证明资料）

1、具有独立承担民事责任的能力（提供营业执照副本复印件加盖公章，事业单位需提供事业单位法人证书复印件加盖公章）。

2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度[提供 2020 年度审计报告或 2021 年度连续三个月的财务报表，至少含资产负债表和利润表（或损益表），复印件加盖公章]。

3、具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供 2021 年度任意一个月的企业纳税证明和社保缴费记录证明复印件并加盖公章，无税收月份须提供税务部门盖章的零申报表）。

4、具备履行合同所必需的设备和专业技术能力（提供承诺函或相关证明材料）。

5、供应商参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（提供供应商书面声明并加盖公章，营业执照不满三年的，按照营业执照注册年限起算）。

6、必须为未被列入信用中国（<https://www.creditchina.gov.cn/>）“重大税收违法案件当事人名单”、中国执行信息公开网（<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>）“失信被执行人”、中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>）“政府采购严重违法失信行为记录名单”的供应商（提供查询结果网页截图并加盖公章，查询时间自公告发布之日起至响应

文件递交截止时间之日)。

7、供应商未受过行政部门的处罚处分；供应商未存在不良执业记录（提供上述内容的声明函并加盖公章）。

8、购买本项目询价通知书并按时提交询价保证金（提供购买询价通知书凭证、支付保证金凭证，复印件加盖公章）。

9、本项目不接受联合体投标（提供非联合体投标声明）。

四、询价通知书的获取：

1、投标人须在海南政府采购网(<https://www.ccgp-hainan.gov.cn/zhuzhan/>)中的海南省政府采购电子化交易管理系统平台进行注册。

2、报名购买，提交以下报名材料至海南和信源招标代理有限公司现场审核并缴纳报名费：

(1) 营业执照副本复印件并加盖单位公章；

(2) 附法定代表人身份证及委托代理人身份证的授权委托书原件，委托代理人必须为本单位职员，提供社保缴纳证明；

(3) 单位负责人证明、供应商的股东信息（工商行政部门打印或国家企业信用信息公示系统网上截图并加盖公章）；

未提交报名材料至海南和信源招标代理有限公司现场审核的视为无效报名。

3、接受报名材料及现场审核、缴纳报名费时间：2021年08月17日至2021年08月19日（上午08:30—11:30，下午14:30—17:00，北京时间），周末及节假日除外。

4、接受报名材料及现场审核、缴纳报名费地点：海口市蓝天路12-1号国机中洋公馆2号楼1101室。

5、询价通知书售价：人民币300元/份（文件售后不退，投标资格不能转让）。

6、投标人完成上述交易平台注册及现场提交报名材料并缴纳报名费用后，登陆交易平台进行报名并下载查看电子版的招标文件及其他文件，系统报名上传材料清单：营业执照副本、授权委托书、被委托人身份证（正反面）、缴费凭证（以上材料均需加盖投标单位公章）；系统报名上传的材料应与提交到现场审核的材料一致，未按时在系统平台注册报名或上传的材料不符合要求的视为无效报名。

五、响应文件递交截止时间、开启时间及地点：

1、响应文件递交时间：2021年08月20日08:45至09:00（北京时间），逾期或不合规定的响应文件恕不接收；

2、响应文件递交地点：海口市蓝天路 12-1 号国机中洋公馆 2 号楼 1101 室。

3、响应文件开启时间：2021 年 08 月 20 日 09:00（北京时间）；

4、响应文件开启地点：海口市蓝天路 12-1 号国机中洋公馆 2 号楼 1101 室。

六、公告期限及公告发布媒介：

1、自公告发布之日起 3 个工作日。

2、公告发布媒介：海南省政府采购网

七、联系方式

采购人：琼中黎族苗族自治县上安乡人民政府

地 址：海南省琼中县上安乡人民政府大院

电 话：0898-86393018

联系人：李先生

代理机构：海南和信源招标代理有限公司

地 址：海口市蓝天路 12-1 号国机中洋公馆 2 号楼 1101 室

电 话：0898-65328224

联 系 人：王女士

第二部分 供应商须知

（一）总则

1、适用范围

本询价通知书仅适用于本次询价邀请中所叙述的项目。

2、有关定义及相应职责

2.1 “采购人”系指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。本次询价的采购人是琼中黎族苗族自治县上安乡人民政府。

2.2 “采购代理机构”系指受采购人的委托依法办理询价事宜的机构。本次询价的采购代理机构是海南和信源招标代理有限公司。

2.3 “供应商”系指实名购买询价通知书拟递交响应文件和拟向采购人提供货物及相应服务的供应商。其职责如下：

2.3.1 对询价通知书错、漏之处提出澄清、说明要求或质疑；

2.3.2 按要求缴纳询价保证金；

2.3.3 按要求编制响应文件；

2.3.4 派授权代表递交响应文件，参加响应文件开启活动，对询价小组就响应文件提出的问题澄清；“授权代表”系指在询价过程中代表供应商处理询价响应事宜的人员，包括供应商法定代表人或负责人及取得授权的供应商人员；

2.3.5 配合相关职能部门就询价采购项目的质疑、投诉和举报的处理工作；

2.3.6 与采购人签订采购合同，按照合同规定向采购人提供货物或服务；

2.3.7 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标。违反该规定的，相关投标均无效，由此产生的一切后果均由相关投标人承担。

2.3.8 除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

2.3.9 供应商被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单、或存在其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的情况的供应商不得参与询价响应。

2.3.10 政府采购法律法规所规定的其他职责。

2.3.11 银行、保险、石油石化、电力、电信等有行业特殊情况的，允许分支机构参与

投标；适用《合伙企业法》调整的律师事务所及其分所、会计师事务所及其分所，按要求提供执业许可证等证明文件的，可参加政府采购活动。

2.3.12 进口产品投标：采购文件内未明确接受进口产品时，供应商不得提供进口产品进行投标，否则做无效投标处理。

2.4 合格的供应商

2.4.1 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的供应商。

2.4.2 符合询价通知书规定的资格要求，并有能力提供满足询价通知书要求的相关货物及服务的法人实体。

2.5 “成交供应商”系指经询价小组按照询价通知书确定的评审标准和方法，对响应文件进行评审，推荐合格的成交候选人，采购人根据询价小组提出的书面评审报告和推荐的成交候选人确定成交供应商。

3、合格的货物和服务

3.1 “货物”系指供应商制造或组织符合询价通知书要求的货物等。所响应的货物必须是合法生产的合格货物，并能够满足货物合同规定的品牌、产地、质量、价格和有效期等。

3.2 “服务”系指除货物以外的其他政府采购对象，其中包括：卖方须承担的运输、安装、技术支持与升级、培训、验收以及其它类似附加服务的义务。

4、本询价通知书由采购人及采购代理机构负责解释。

5、相关费用

5.1 供应商应承担所有与准备和参加询价响应活动有关的费用。不论结果如何，采购代理机构和采购人均无义务和责任承担这些费用。

5.2 采购代理机构按海《关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》[2011]534号文件向成交供应商收取代理服务费，若按以上收费标准计算代理服务费不足5000元的，按5000元收取。成交供应商须在成交公告之日起至领取《成交通知书》前向采购代理机构支付代理服务费，若逾期未付，自中标公告公示期满之日起，以代理费为基数，按每日3%收取违约金，且采购代理机构有权拒绝向成交供应商发放《成交通知书》、在成交合同上拒签或盖章，因此造成的法律责任均由成交供应商承担。

（二）询价通知书

6、询价通知书的构成

6.1 询价通知书由下列文件以及在询价过程中发出的修正和补充文件组成：

第一部分 询价邀请函

第二部分 供应商须知

第三部分 合同条款及格式

第四部分 响应文件格式

第五部分 用户需求书

6.2 供应商须认真阅读询价通知书中所有的事项、格式、条款和技术规范等。供应商没有按照询价通知书要求提交全部资料，或者供应商没有对询价通知书在各方面都做出实质性响应，可能导致其响应被拒绝或无效响应等风险均由供应商承担。

7、询价通知书的澄清

供应商在收到询价通知书后，若有疑问需要澄清，应于递交响应文件截止时间前（逾期不受理）以书面形式向代理机构提出，代理机构将以书面形式进行答复，同时代理机构有权将答复内容分发给所有购买了本询价通知书的供应商。否则视为完全接受询价通知书所有条款及规定。

8、询价通知书的修改

8.1 在递交响应文件截止时间前 1 天，代理机构和采购人可主动或在解答供应商提出的澄清问题时对询价通知书进行修改。

8.2 询价通知书的澄清或者修改是询价通知书的组成部分，代理机构将以书面或网上公告的形式通知所有购买本询价通知书的潜在供应商，并对潜在供应商具有约束力。潜在供应商在收到上述通知后，应立即以书面形式向代理机构和采购人确认。

8.3 为使供应商准备响应文件时有充分的时间对询价通知书修改部分进行研究，采购代理机构应当在提交响应文件截止之日 3 个工作日前，以书面或网上公告的形式通知所有接收询价通知书的供应商，不足 3 个工作日的，应当顺延提交响应文件截止之日。

（三）响应文件的编制和数量

9、询价响应的语言及度量衡

9.1 供应商提交的响应文件以及供应商与代理机构和采购人就有关询价响应的所有来往函电均应使用中文。

9.2 供应商提交的支持文件和印刷的文献可以用另一种语言，但相应内容应附有中文翻译本，在解释响应文件时以翻译本为准。

9.3 除在采购文件第四章中另有规定外，度量衡单位应使用国际单位制。

9.4 “年、月、日”除非特别说明，均指公历的年、月、日。

9.5 “工作日”指中国法定节假日以外的公历日。

9.6 “元”指人民币元，除非上下文另有所指；货币均指人民币，保留小数点后 2 位数，除非另有特别说明。

10、响应文件的构成

10.1 响应文件应包括资质部分、商务部分、技术部分、第一次报价等内容（凡有具体

格式要求详见询价通知书“第四章 响应文件内容及格式”，本询价通知书没有具体规定和要求的内 容格式不限，由供应商自拟）。

10.2 若供应商未按询价通知书的要求提供资料，或未对询价通知书做出实质性响应，将作为无效响应文件。

10.3 资格的证明文件

响应文件由供应商的法定代表人或其授权代表（以下统称供应商）递交，并出示本人有效身份证件（或港澳台通行证、护照，下同）的原件，和授权书原件（或说明授权书原件装订在响应文件内），以证明授权代表的身份和被授权范围，并由采购人验证确认。

10.4 编制在响应文件中所需的各种证书、证件、证明等若系复印件，须在复印件上加盖供应商的公章，除有具体要求的除外，原件不要求与响应文件同时递交。

11、响应文件编制

11.1 供应商对询价通知书中多个包进行报价的，其响应文件的编制应按各个包的要求分别装订和封装。（本条款仅适用于分包项目）

11.2 供应商应完整地填写询价通知书中提供的《响应承诺函》、《报价一览表》等询价通知书中规定的所有内容。

11.3 供应商必须保证响应文件所提供的全部资料真实可靠，须接受并配合采购代理机构对其提供的任何资料进行审查和核实。

11.4 如果响应文件填报的内容不详，或没有提供询价通知书中所要求的全部资料及数据，使询价小组无法正常评审的，由此产生的结果由供应商承担。

11.5 响应文件外形尺寸应统一为 A4 纸规格，文件所使用的印章必须为公章，且与供应商名称完全一致，不能以其它业务章或附属机构印章代替。需签名之处必须由当事人亲笔签署。

11.6 响应文件应正反双面打印，每页须按顺序加注页码，装订牢固且不会轻易脱落（注：如胶装）。如因装订问题而出现漏页或缺页，由此产生的一切后果由供应商自行承担。

11.7 任何行间插字、涂改和增删，必须由供应商授权代表在旁边签字或盖章后方可有效。

12、响应报价

12.1 本项目的采购预算金额为¥1359958.00 元（其中经费拨款 980000.00 元，单位自有资金 379958.00 元，合计共 1359958.00 元）；最高限价（控制价）：¥1359985.00 元（超出最高限价金额的投标按无效响应处理）。

12.2 报价应包括全部货物、服务的价格及相关税费、运输到指定地点的装运费用（如

有)、安装调试(如有)、培训(如有)、售后服务等其它有关的所有费用。

12.3 供应商应按报价一览表的要求报价,不接受有选择的报价。

12.4 成交候选供应商的报价如超过预算且采购人不能支付的,采购人有权拒绝而递选下一个顺位的成交候选供应商。

13、备选方案

本次询价只允许供应商有一个响应方案,否则,其响应文件无效。

14、询价保证金

14.1 询价保证金是参加本项目的必要条件,每个参与响应的供应商**¥10000.00元**。

14.2 询价保证金应在递交响应文件截止时间 2021 年 08 月 20 日 09:00 前划入或存入招标代理机构指定的账户并备注项目编号(支付保证金时未注明项目编号的视为未缴纳询价保证金)。询价保证金应当以支票、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从其公户提交。任何以个人账户或个人名义汇入(自然人投标的情形除外)的保证金,视为提交无效,导致其投标无效或被拒收响应文件所产生的一切后果均由投标人承担。

开户名称:海南和信源招标代理有限公司

银行账号: 4600 1002 3360 5300 9677

开户银行: 中国建设银行海口金盘支行

14.3 询价保证金的退还

14.3.1 成交供应商的询价保证金在其与采购人签订合同后 5 个工作日内无息退还。

14.3.2 非成交供应商的询价保证金将在代理机构发出成交通知书后 5 个工作日内无息退还。

14.4 发生下列情况之一者,询价保证金将不予退还:

- (1) 供应商在报价有效期内撤回其响应文件的;
- (2) 供应商不按本章规定签订合同的;
- (3) 供应商提供虚假材料谋取成交的;
- (4) 与采购人、其它供应商或者代理机构恶意串通的;
- (5) 向采购人、代理机构、询价小组成员行贿或者提供其他不正当利益的。
- (6) 采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人的;
- (7) 逾期未支付招标代理服务费的。

15、响应文件的有效期

15.1 响应文件应自开启之日起 **60** 个日历日内保持有效。有效期不足的将被视为无效报价。

15.2 特殊情况下,在原响应有效期截止之前,代理机构和采购人可要求供应商延长响

应有效期。这种要求与答复均应以书面形式提交。供应商可拒绝代理机构和采购人的这种要求，但其响应文件在原响应有效期满后将不再有效。同意延长响应有效期的供应商将不会被要求和允许修正其响应文件。

16、响应文件的数量和签署

16.1 响应文件纸质版一式三份（正本一份，副本二份），固定装订（注：如胶装）。报价一览表一份，独立信封密封，信封外注明“报价一览表”。提供与纸质版投标文件一致的（经签字盖公章或电子章）PDF 格式电子文档 1 份，并将 U 盘或光盘的外部标签标注公司名称、文档以公司名称命名，密封在“报价一览表”中，电子介质的响应文件与纸质响应文件具有同等的法律效力。电子版文档应符合打开浏览、拷贝复制等功能，否则视为不符合响应文件的样式和签署要求。未符合本条要求的，按无效投标处理。

16.2 响应文件须按询价通知书的要求执行，每份响应文件均须在封面右上角清楚标明“正本”或“副本”字样，“正本”和“副本”具有同等的法律效力；“正本”和“副本”之间如有差异，以“正本”为准。

16.3 询价通知书“第四章 响应文件内容及格式”中标示需要签名处应由相关人员进行签署并加盖供应商公章，响应文件的正本及副本均须正反双面打印并加盖骑缝章。响应文件副本可以是正本的复印件，但副本封面应由法定代表人或授权代表签名并加盖公章。若副本不是正本的复印件，盖章签字要求同正本的要求。未符合本条要求的，视为不符合响应文件的样式和签署要求。

（四）响应文件的递交

17、响应文件的密封及标记

17.1 供应商应将响应文件正本和所有副本分别密封在两个投标专用袋（箱）中（正本一份共一袋，副本二份共一袋）及报价一览表（独立信封另密封一份），并在投标专用袋（箱）上标明“正本”、“副本”、“报价一览表”字样，封口处应由法定代表人签名并加盖骑缝章。封皮上均应写明：

致：海南和信源招标代理有限公司

项目名称：上安乡政府档案室（智能信息化）建设工程

项目编号：HXY2021-099

注明：“请勿在开标时间之前启封”

投标单位名称：_____

联系人姓名和电话：_____

17.2 响应文件未按上述规定书写标记和密封者，招标代理机构将有权拒收其响应文件。

18、递交响应文件截止时间

18.1 供应商须在递交响应文件截止时间前将响应文件送达代理机构规定的地点。

18.2 供应商的授权代表须携带营业执照、法定代表人身份证复印件、《法定代表人授权书》及保证金支付凭证（均要求复印件加盖公章）及个人身份证原件亲临响应文件开启会议现场以备查验。其现场所签署确认的文件均代表供应商的决定，并作为响应文件的补充内容，具有同等法律效力。

18.3 若代理机构推迟了递交响应文件截止时间，应以公告的形式通知所有供应商。在这种情况下，代理机构、采购人和供应商的权利和义务均应以新的递交响应文件截止时间为准。

18.4 在递交响应文件截止时间后递交的响应文件，代理机构将拒绝接收。

（五）响应文件的开启

19、响应文件的开启

19.1 代理机构按“询价公告”或“询价邀请函”中规定的时间和地点组织响应文件的开启活动，采购人代表、代理机构有关工作人员参加。供应商应委派授权代表参加响应文件的开启活动，参加活动的代表须持本人身份证件及相关授权证明材料签名报到以证明其出席。供应商未派授权代表或不能证明其授权代表身份的，代理机构对响应文件的处理不承担责任。

19.2 政府采购主管部门、监督部门、国家公证机关公证员由其视情况决定是否派代表到现场进行监督。

19.3 响应文件开启前，供应商授权代表将查验响应文件的密封情况，确认无误后拆封，公布每份响应文件中“报价一览表”的内容，以及代理机构认为合适的其他内容，代理机构将作开标记录。

19.4 若响应文件未密封，代理机构将拒绝接收该供应商的响应文件。

（六）响应文件的评审

20、询价小组的组成

询价小组由采购人代表和从海南省综合评标专家库中随机抽取的相关专家共3人以上单数组成，其中，技术、经济等方面的专家人数不得少于成员总数的2/3。该询价小组独立评审，负责评审所有响应文件并确定成交候选人，提交评审报告。

21、评审方法和标准

21.1 中小企业是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业

存在直接控股、管理关系的除外。中小企业参加政府采购活动，应当出具《中小企业声明函》。在政府采购活动中，供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受中小企业扶持政策：

(1) 在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即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；

(2) 在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；

(3) 在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受本办法规定的中小企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动，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，联合体视同小微企业。

对符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的小微企业予以价格评分适当优惠，其参与评分的投标报价取值按投标报价的94%计算（即按投标报价扣除6%后计算）。

本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为：零售业。

21.2 根据财政部 生态环境部《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18号）文件规定，属于“环境标志产品政府采购品目清单”中的产品有效时间以中国环境标志产品认证证书有效截止日期为准，超过认证证书有效截止日期的自动失效。采购人采购的产品属于“环境标志产品政府采购品目清单”中品目的，在性能、技术、服务等指标同等条件下，应当优先采购“环境标志产品政府采购品目清单”中的产品。（需提供相关证明材料）

21.3 根据财政部 生态环境部《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18号）文件规定，属于“环境标志产品政府采购品目清单”中的产品有效时间以中国环境标志产品认证证书有效截止日期为准，超过认证证书有效截止日期的自动失效。采购人采购的产品属于“环境标志产品政府采购品目清单”中品目的，在性能、技术、服务等指标同等条件下，应当优先采购“环境标志产品政府采购品目清单”中的产品。（需提供相关证明材料）

21.4 根据财库〔2017〕141号《财政部 民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》，在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足《财政部 民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》所列条件。残疾人福利性单位属于小型、微型企业

的，不重复享受政策。符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。

21.5 根据财库[2010]48号《关于信息安全产品实施政府采购的通知》财政部、工业和信息化部、质检总局、认监委文件，在政府采购活动中采购信息安全产品的，应当采购经国家认证的信息安全产品。产品供应商提供由中国信息安全认证中心按国家标准认证颁发的有效认证证书。

21.6 根据中华人民共和国政府采购法相关政策，供应商在性能、技术、服务及价格等指标同等条件下，与成交候选人并列第一的，优先选择扶持不发达地区和少数民族地区的供应商作为成交候选供应商。（需提供相关证明材料）

21.7 本项目的评审方法为最低评标价法：是指响应文件满足询价文件全部实质性要求，且响应报价最低的供应商为成交候选人的评标方法，且按照报价由低至高的顺序推荐1-3名为成交候选供应商。

21.8 资格性及符合性审查：询价小组根据国家相关法律法规和询价通知书的规定，对供应商的资格证明文件进行资格性和符合性审查，如供应商不满足资格要求，询价小组可按投票方式决定是否作无效报价处理（详见附表1）。

21.8.1 开启后，询价小组对响应文件进行初审，初审内容为：

（1）资格性审查。依据法律法规和询价通知书的规定，对响应文件中的资格证明进行审查，以确定供应商是否具备响应资格。

（2）符合性审查。依据询价通知书的规定，从响应文件的有效性、完整性和对询价通知书的响应程度进行审查，以确定是否对询价通知书的实质性要求作出响应。

21.8.2 在详细评审之前，询价小组要审查每份响应文件是否实质上响应了询价通知书的要求。实质上响应应该是与询价通知书要求的全部条款、条件和规格相符，没有重大偏离。

21.8.3 经审查符合资格条件，但技术参数存在负偏离的，供应商不得通过修正或撤销不合要求的偏离或保留从而使其响应文件成为实质性响应的响应文件。该供应商失去成交资格，不作无效响应处理。

21.8.4 询价小组成员对资格性和符合性审查合格的响应文件按照询价通知书中制订的评定办法进行综合评定。

21.8.5 评审过程中遇到特殊情况，由询价小组遵循公平、公正原则，采取记名投票方式按照少数服从多数原则决定。

21.8.6 审查和评定时发现下列情形之一的响应文件，经询价小组认定，将可能被视为重大偏离或未实质性响应（询价小组认定属于重大偏离或未实质性响应的响应文件），将被

视为无效响应或导致被拒绝：

- (1) 供应商未能满足供应商资格要求的；
- (2) 供应商未提交法人授权委托书的；
- (3) 供应商未按询价通知书要求的金额提交询价保证金的；
- (4) 响应有效期不满足的；
- (5) 交货期或工期不满足要求的；
- (6) 响应文件未按询价通知书规定要求填写响应内容及签名盖章的；
- (7) 报价不是固定价或者、报价不是唯一的；
- (8) 不符合询价通知书规定的其它条件。

21.8.7 提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同供应商参加同一合同项下报价的，按一家供应商计算；评审后价格最低的同品牌投标人获得中标人推荐资格；报价相同的，由采购人或者采购人委托询价小组按照通知书规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，通知书未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。非单一产品采购项目，根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定核心产品，并在询价通知书中载明。多家供应商提供的核心产品品牌相同的，按前上述规定处理。

21.9 判断响应文件的响应与否只根据询价通知书本身，而不寻求外部证据。

21.10 询价小组在初审中，响应文件报价出现前后不一致的，除询价通知书另有规定外，按照下列规定修正：

- (1) 响应文件中报价一览表内容与响应文件中相应内容不一致的，以报价一览表（为准；
- (2) 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- (3) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以报价一览表的总价为准，并修改单价；
- (4) 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。
- (5) 若供应商不同意以上修正，其响应文件将视为无效。

21.11 询价小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评审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；供应商不能证明其报价合理性的，询价小组应当将其作为无效响应处理。

21.12 询价小组成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的询价小组成员应当在评审报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评审报告。

21.14 成交原则：供应商有效报价达到 3 家或以上，询价小组应当从质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求的供应商中，按照最终报价由低到高的顺序推荐成交候选人。

注：“有效报价”是指通过文件初审的供应商最终报价经价格核对后的评审价格，且不超过采购人的预算。

(附表 1)

资格性及符合性审查表

项目名称：上安乡政府档案室（智能信息化）建设工程

项目编号：HXY2021-099

序号	审查项目	评议内容（无效响应认定条件）	供应商1	供应商2	供应商3
1	供应商的资格	是否符合供应商资格要求			
2	响应文件的有效性、完整性	是否符合询价通知书的样式和签署要求且内容完整无缺漏			
3	报价项目完整性	是否对本项目内所有的内容进行响应，漏报其响应文件将被拒绝			
4	响应有效期	是否满足询价通知书要求			
5	询价保证金	是否满足询价通知书要求			
6	交付期限	是否满足询价通知书要求			
7	响应文件数量	是否满足询价通知书要求			

8	其它	是否有其它无效响应认定条件			
结 论					

注：1、表中只需填写“√”通过或“×”不通过；

2、在结论中按“一项否决”的原则，只有全部是“√”通过的，填写“合格”；只要其中有一项是“×”不通过的，填写“不合格”；

3、结论是合格的，才能进入下一轮，不合格的被淘汰。

（七）评定

22、评定

22.1 询价小组依据对各响应文件的评审结果，提出书面评审报告，并根据询价通知书的规定，按响应报价（满足询价通知书的前提下，质量和服务相等的情况下）由低至高的顺序向采购人推荐 1-3 名成交候选供应商，排名第一的为成交候选供应商，排名靠后的前 2 名为备选成交候选供应商。

22.2 成交候选供应商因特殊原因放弃成交或因不可抗力提出不能履行合同，才可依评标排名次序的备选成交候选供应商依次递补为成交供应商。

22.3 成交供应商确定后，代理机构将在媒体上公示成交结果。

22.4 凡是属于审查、澄清、评价和比较响应文件的有关资料以及授标意向等，询价小组及有关工作人员自始至终均不得向供应商或其它无关的人员透露。

22.5 在评审期间，供应商企图影响采购人、代理机构和询价小组而获得评审信息的任何活动，都将导致其响应文件被拒绝，并承担相应的法律责任。

23、公告

代理机构将在海南省政府采购网上发布询价公告、更正公告、通知、评审结果公示等询价过程中的所有信息，请务必关注网上公告。评审结果公示期为 1 个工作日。

24、质疑和投诉

24.1 提出质疑

24.1.1 如果投标人认为采购文件、采购过程、中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。供应商应在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑事项。

24.1.2 提出质疑的供应商应当是参与所质疑项目采购活动的供应商，潜在供应商已依法获取采购文件的，可以对该文件提出质疑。对采购文件提出质疑的，应当在获取采购文件或者采购文件公告期限届满之日起7个工作日内以书面形式向招标代理机构或采购人提出。

24.1.3 供应商提出质疑应当提交以下材料：质疑供应商的营业执照复印件、法定代表人身份证明及身份证复印件、授权委托书、代理人的身份证复印件、已参与所质疑项目采购活动的证明材料、质疑函和质疑证明材料。（身份证复印件及相关证明材料均加盖公章）

24.1.4 质疑函应当包括下列内容：（一）供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；（二）质疑项目的名称、编号；（三）具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；（四）事实依据；（五）必要的法律依据；（六）提出质疑的日期。

供应商为自然人的，质疑函应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人、或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

24.1.5 提出质疑的供应商应按23.1.3规定的材料及23.1.4规定的质疑函一次性向代理机构或采购人提交，提交的材料及质疑函不符合以上规定或有遗漏的，质疑供应商须在法定质疑期限内一次性向招标代理机构补齐或修正。超过法定质疑期限提交的质疑函或补充材料，代理机构或采购人有权拒收。

24.2 招标代理机构在《中华人民共和国政府采购法》规定的时间内没有对投标人的质疑进行回复，或投标人对招标代理机构的回复不满意时，可以在答复期满后15个工作日内可向政府采购财政部门投诉。供应商投诉的事项不得超过已质疑事项的范围，但基于质疑答复内容提出的投诉事项除外。

24.3 投标人任何匿名、非书面形式、超过质疑期的质疑均不予受理。

（八）合同

25、合同授予标准

除本须知第14.4条的规定之外，采购人将与成交供应商签订政府采购合同。

26、接受和拒绝任何或所有响应文件的权力

在特殊情况下，询价小组、代理机构和采购人在报经监管部门同意后，保留在授予合同之前拒绝任何报价以及宣布询价程序无效或拒绝所有报价的权力。

27、签订合同

27.1 采购人应按询价通知书和成交供应商的响应文件订立书面合同，不得超出询价通知书和成交供应商响应文件的范围，也不得另行订立背离合同实质性内容的其他协议。

27.2 采购人应在成交通知书发出之日起30天内与成交供应商签订政府采购合同。

28、付款

按照政府采购有关规定办理。

29、适用法律

采购人、代理机构及供应商的一切询价响应活动均适用于《中华人民共和国政府采购法》及相关规定。

第三部分 合同条款及格式

上安乡政府档案室（智能信息化）建设工程

采购合同（仅供参考）

项目编号： HXY2021-099

项目名称： 上安乡政府档案室（智能信息化）建设工程

合同编号： _____

甲方：琼中黎族苗族自治县上安乡人民政府

乙方： 成交人

签订日期： 年 月 日

甲方：琼中黎族苗族自治县上安乡人民政府

乙方： 成交人

甲乙双方根据 年 月 日上安乡政府档案室（智能信息化）建设工程（项目编号：HXY2021-099）询价采购结果及询价通知书的要求，经协商一致，达成以下协议。

（条款内容自拟）

一、合同纠纷处理

本合同执行过程中如发生纠纷，作如下处理：

- 1、申请仲裁。仲裁机构为海南仲裁委员会。
- 2、提起诉讼。诉讼地点为采购人所在地。

二、合同生效

本合同由甲乙双方签字盖章后生效。

三、合同鉴证

采购代理机构应当在本合同上签章，以证明本合同条款与采购文件、响应文件的相关要求相符并且未对采购货物和技术参数进行实质性修改。

四、组成本合同的文件包括：

- 1、合同通用条款和专用条款；
- 2、采购文件、乙方的响应文件和评标时的澄清函（如有）；
- 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。

五、合同备案

本合同一式伍份，中文书写。甲方、乙方各执贰份，壹份由采购代理机构备案。

六、合同转让和分包

乙方不得全部或部分转让合同。除非甲方事先书面同意外，不得分包其应履行的合同义务。

甲方：_____（盖章）

地址：_____

法定（授权）代表人：_____（签名或盖章）

签订日期：_____年____月____日

乙方：_____（盖章）

地址：_____

法定（授权）代表人：_____（签名或盖章）

银行户名：_____

开户银行：_____

银行账号：_____

签订日期：_____年____月____日

采购代理机构声明：本合同标的经海南和信源招标代理有限公司依法定程序采购，合同主要条款内容与招响应文件的内容一致。

采购代理机构：海南和信源招标代理有限公司（盖章）

地址：海口市蓝天路 12-1 号国机中洋公馆 2 号楼 1101 室

法定（授权）代表人：_____（签名或盖章）

签订日期：_____年____月____日

第四部分 响应文件内容及格式

请供应商按照以下文件要求的格式、内容制作响应文件，并按以下顺序编制目录及页码，否则将影响对响应文件的评价：

- 1、响应承诺函
- 2、法定代表人授权委托书
- 3、供应商资格要求所需要的证明材料
- 4、资格声明函
- 5、报价一览表
- 6、报价明细表
- 7、技术响应情况表
- 8、支付代理服务费承诺书（格式）
- 9、售后服务承诺
- 10、供应商基本信息表
- 11、中小企业声明函（如有）
- 12、监狱企业的证明文件（如有）
- 13、残疾人福利性单位声明函（如有）

14、供应商认为需要的其它材料

注：以上复印件均需要加盖公章。

响应承诺函

致：海南和信源招标代理有限公司

根据贵单位上安乡政府档案室（智能信息化）建设工程（项目编号：HXY2021-099）项目的询价邀请函，正式授权下述签字人姓名： 职务： 代表供应商（供应商名称），提交纸质响应文件正本一式一份，副本一式两份。

本公司谨此承诺并声明：

- 1、同意并接受询价通知书的各项条款要求，遵守文件中的各项规定，按询价通知书的要求投标。
- 2、本响应文件的有效期为从递交响应文件截止日期起计算的 天，在此期间，本响应文件将始终对我们具有约束力，并可随时被接受澄清。如果我们成交，本响应文件在此期间之后将继续保持有效。
- 3、我方已经详细地阅读了全部询价通知书及其附件，包括澄清及参考文件。我方已完全清晰理解询价通知书的要求，不存在任何含糊不清和误解之处，同意放弃对这些文件所提出的异议和质疑的权利。
- 4、我方已毫无保留地向贵方提供一切所需的证明材料。不论在任何时候，将按贵方要求如实提供一切补充材料。
- 5、我方承诺在本次报价中提供的一切文件，无论是原件还是复印件均为真实和准确的，

绝无任何虚假、伪造和夸大的成份，否则，愿承担相应的后果和法律责任。

6、我方完全服从和尊重评审小组所作的评审结果，同时清楚理解到投标报价最低并不一定获得成交资格。

7、我方同意按询价通知书规定向贵司缴纳询价保证金，如果获得成交并按《成交通知书》的要求，如期签订合同并履行其一切责任和义务。

8、我方在参与本次竞争性询价采购活动中，不以任何不正当手段影响、串通、排斥有关当事人或谋取、施予非法利益，如有不当行为，愿承担此行为所造成的不利后果和法律责任。

9、我公司与参加该项目报价的其它供应商未存在单位负责人为同一人、未存在直接控股或管理关系。

我公司若有违反以上承诺和声明的行为，将无条件接受取消投标资格及成交资格、接受列入不良行为名单的处罚，对此造成的一切损失及法律责任，均由我公司承担。

供应商名称：_____（公章） 法定代表人：_____（签名或盖章）

被授权人：_____（签名） 职 务：_____

承诺日期：_____年____月____日

法定代表人授权委托书

致：海南和信源招标代理有限公司

XXX（姓名、性别）在XXX公司（供应商名称）任XX职务，是XXX公司的**法定代表人**。现代表本公司授权（被授权代表）姓名：_____ 职务：_____为本公司的合法代理人，就上安乡政府档案室（智能信息化）建设工程（项目编号：HXY2021-099）项目进行响应，以本公司的名义处理一切与之相关的事务，所签署的有关文件，本公司均予以认可并承担相应的法律责任。

本授权书自_____年____月____日至_____年____月____日内签字有效，特此声明。

供应商名称：_____（公章） 营业执照号码：_____

法定代表人：_____（签名或盖章） 联系电话：_____

职 务：_____ 身份证号码：_____

被授权人：_____（签名） 联系电话：_____

职 务：_____ 身份证号码：_____

生效日期：_____年____月____日

法定代表人

居民身份证复印件粘贴处

（正反两面，上下粘贴）

被授权人

居民身份证复印件粘贴处

（正反两面，上下粘贴）

注：本授权书内容不得擅自修改。

供应商资格要求所需要的证明材料

资格性及符合性审查目录

资格评审标准	营业执照	是否符合供应商资格要求	所在页码
	财务会计报表	是否符合供应商资格要求	所在页码
	缴纳税收和社会保障资金	是否符合供应商资格要求	所在页码
	具备履行合同所必须的设备和专业技术能力（提供承诺函或相关证明材料）	是否符合供应商资格要求	所在页码
	无重大违法记录（声明）	是否符合供应商资格要求	所在页码
	信誉（查询结果网页截图）	是否符合供应商资格要求	所在页码
	未受行政处罚及未存在不良执业记录（声明函）	是否符合供应商资格要求	所在页码
	购买询价通知书凭证、保证金凭证	是否符合供应商资格要求	所在页码

	非联合体投标（声明）	是否符合供应商资格要求	所在页码
符合性评审标准	响应文件的有效性、完整性	是否符合要求	所在页码
	报价项目完整性（报价明细表）	是否符合要求	所在页码
	响应有效期（响应承诺函）	是否符合要求	所在页码
	交付时间（报价一览表）	是否符合要求	所在页码
	响应文件数量	是否符合要求	所在页码

资格声明函

致：海南和信源招标代理有限公司

为响应贵公司组织的上安乡政府档案室（智能信息化）建设工程（项目编号：HXY2021-099）项目货物及服务的采购活动，我公司愿意参与响应。

我公司在法律、财务和运作上符合询价通知书对供应商的资格要求，提供“用户需求书”中全部的货物及相关服务，提交的所有文件和全部说明是真实有效的和正确的。

我公司理解贵公司可能还要求提供更进一步的资格资料，并愿意应贵公司的要求提交。

我公司在参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中未有重大事故、违法记录。

特此声明

注：供应商必须为未被列入信用中国（<https://www.creditchina.gov.cn/>）“重大税收违法案件当事人名单”、中国执行信息公开网（<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>）

“失信被执行人”、中国政府采购网(<http://www.ccgp.gov.cn/>) “政府采购严重违法失信行为记录名单”的供应商（提供查询结果网页截图并加盖公章）。如供应商为被列入以上名单者，依法拒绝其参与政府采购活动。

供应商名称：_____（公章）

法定代表人或被授权人：_____（签名）

声明日期：_____年____月____日

报价一览表

（独立信封另密封一份）

项目名称	上安乡政府档案室（智能信息化）建设工程
项目编号	HXY2021-099
报价总计	（小写）：_____ （大写）：_____
交付时间	

备 注	无
-----	---

供应商名称：_____（公章）

被授权人：_____（签名）

注：

- 1、报价一览表应准确填写，若报价一览表与响应文件不符时，以报价一览表为准；
- 2、报价中必须包含货物及零配件的购置和安装、运输保险、装卸、培训辅导、质保期售后服务、全额含税发票、雇员费用等，合同的执行以交付时间为准；
- 3、在报价表内未有明确列述的项目费用应视为包括在报价之内；
- 4、如有说明请填于在备注一栏，若无特别说明，则填写“无”。

报价明细表

序号	类别	货物名称	品牌、规格型号和配置技术参数	计量单位	数量	单价（元）	总价（元）
1							
2							
3							

4							
报价总计			(小写) : _____ (大写) : _____				

供应商名称: _____ (公章)

被授权人: _____ (签名)

注: 1、按照每所学校的需求进行报价, 行数可自行添加, 但表式不变;

2、相关安装调试费用、质保及人员培训、后续服务及其他所有费用由供应商自行计算填列;

3、总价=单价×数量, 数量由供应商自行计算并填表;

4、《报价明细表》中“报价总计”数应当等于《报价一览表》中“报价总计”数。

技术响应情况表

说明： 供应商必须仔细阅读采购文件中所有用户需求，并对所有相关要求条目列入下表，未列入下表的视作报价人不响应。否则视为不响应。供应商必须根据所响应的实际情况详细、如实、逐条填写、应答是否响应，如发现有虚假描述的，该响应文件无效，并报政府采购主管部门严肃处理，并没收其投标保证金。

序号	货物名称/ 服务项目	原技术参数描述	供应商技术参数描述	偏离情况说明 (+/-/=)
1				
2				
3				
4				
5	...			

供应商名称：_____（公章）

被授权人：_____（签名）

注：

- 1、此表为表样，供应商必须把招标项目的全部技术参数列入此表，并对技术参数进行逐一应答，行数可自行添加，但表式不变。
- 2、按照采购项目技术参数要求的顺序对应填写“技术响应情况表”；
- 3、请在“供应商技术规范描述”中列出所投货物或服务的详细技术参数情况；
- 4、是否偏离用符号“+、=、-”分别表示正偏离、完全响应、负偏离，必须逐次对应响应。评委评审时不能只根据供应商填写的偏离情况说明来判断是否响应，而应认真查阅“响应文件技术参数/功能响应”内容以及相关的技术资料判断是否满足要求；
- 5、供应商必须据实填写，不得虚假填写，否则将取消其响应或成交资格。

支付代理服务费承诺书（格式）

致：海南和信源招标代理有限公司

我公司在贵公司组织的上安乡政府档案室（智能信息化）建设工程（项目编号：HXY2021-099）项目采购活动中若获成交，我公司承诺：保证按询价通知书的规定在成交公告之日起至领取成交通知书前以支票、汇票或现金方式，向贵公司一次性支付该项目的代理服务费。若逾期未付代理服务费，还应向海南和信源招标代理有限公司支付违约金，即自中标公告公示期满之日起，以代理费为基数，按每日 3% 支付违约金，并愿意承担询价保证金不予退还的后果。

特此承诺！

承诺方（盖章）：_____

地址：_____

电话：_____ 传真：_____

电传：_____ 邮编：_____

承诺方授权代表签名：_____

承诺日期：_____

售后服务承诺

致：琼中黎族苗族自治县上安乡人民政府

根据琼中黎族苗族自治县上安乡人民政府、海南和信源招标代理有限公司在上安乡政府档案室（智能信息化）建设工程采购项目的投标邀请，我公司对该项目售后服务做如下承诺：

（条款自拟）

以上是我公司对该项目的售后服务承诺，若我公司达不到采购人要求及以上承诺标准，在售后服务中给采购人造成损失，我公司愿意接受由此造成的一切责任，并赔偿由此造成的一切经济损失。

供应商名称：_____（公章）

法定代表人或被授权人：_____（签名）

承诺日期：____年____月____日

供应商基本信息表

公司名称			
营业执照代码			
股东名单及持股比例			
法定代表人		单位负责人	
成立日期		公司性质	
业务联系人		联系人电话	
地 址			
经营范围			
银行账号			
开户银行		开户行所在地	

注：1、以上基本信息真实、有效、合法，若否，将承担一切法律责任；

2、若与参加本项目报价的其他供应商存在单位负责人为同一人或者存在直接控股关系、管理关系的情形，视为无效响应并承担因此产生的一切法律责任。

供应商名称：_____（公章）

年 月 日

中小企业声明函（如有）

中小企业声明函（货物）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元¹，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

¹从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报

监狱企业的证明文件（如有）

说明：监狱企业参加政府采购活动时，应当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的证明文件。

残疾人福利性单位声明函（如有）

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____（单位）_____的项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商名称（盖章）：

日期：20 年 月 日

保证金退还申请书

(递交投标文件时需单独提交此文, 勿放入投标文件中)

致: 海南和信源招标代理有限公司

我司于____年____月____日为上安乡政府档案室(智能信息化)建设工程(项目编号:HXY2021-099)项目所提交的保证金人民币 元, 请贵司退还时划到以下账户:

开户名称			
银行账号			
开户行 全称		开户行 所在地	
联系电话		联系人	

投标人名称: _____(公章)

被授权人: _____(签名)

日 期: _____年_____月_____日

注: 请将此申请书在递交响应文件时, 提交至海南和信源招标代理有限公司财务部, 联系地址: 海口市蓝天路 12-1 号国机中洋公馆 2 号楼 1101 室, 联系人: 黄女士, 联系电话: 65328224 (转财务室)。(递交响应文件时需单独提交此文, 勿放入响应文件中)

第五部分 用户需求书

一、项目概况

- 1、项目名称：上安乡政府档案室（智能信息化）建设工程
- 2、采购单位：琼中黎族苗族自治县上安乡人民政府
- 3、交付时间：于签订合同生效之日起30天之内。
- 4、采购预算：1359958.00元

二、项目要求

1、采购需求表

项目名称	品名	规格	数量	单位
新增档案设备（一）	智能密集架	3200*2600（6层）	133.12	平方米
	管理系统		1	套
	条码打印机		1	台
	无线扫描枪	工业专用	1	台
	除湿机		1	台
	空调	2P	1	台
新增档案设备（二）	智能密集架	3200*2600（6层）	133.12	平方米
	管理系统		1	套
	条码打印机		1	台
	无线扫描枪	工业专用	1	台
	除湿机		1	台
	空调	2P	1	台
原有档案室设备	原有密集架改造	详情清单	1	项

2、智能密集架架体部分技术要求

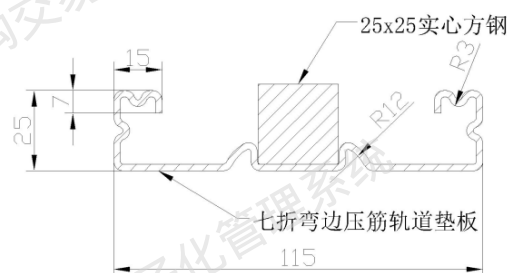
2.1 执行标准

- DA/T 7-1992 《直列式档案密集架》
 DA/T 6-1992 《档案装具》
 GB/T 3325-2017 《金属家具通用技术条件》
 GB/T 13667.3-2013 《钢制书架 第3部分:手动密集书架》
 GB/T 13667.4-2013 《钢制书架 第4部分:电动密集书架》
 GB/T 13668-2015 《钢制书柜、资料柜通用技术条件》
 GB/T 13667.1-2003 《钢制书架通用技术条件》
 GB/T 5213-2019 《冷轧钢板及钢带》
 QB/T 4767-2014 《家具用钢构件》
 HG/T 2006-2006 《热固性粉末涂层》

2.2 结构要求

密集架为双柱密集架款式，是由轨道、底盘、立柱、搁板、挂板、挡棒、侧板、门板、顶板、防尘板、防鼠板、传动机构等零（部）件组合而成。

2.2.1★轨道：轨道垫板采用 2.5mm 厚优质冷轧钢板，方钢采用宽 25mm×高 25mm 优质实心方钢，轨道垫板采用全自动电动一体成型机滚压成型，轨道垫板为七弯边五面压筋结构，底部设有轨心定位槽，可以确保轨道与轨道铺设间的同心尺寸，垫板成型宽 115mm，高 25mm，所有尺寸误差≤1.5mm。（详见附图）

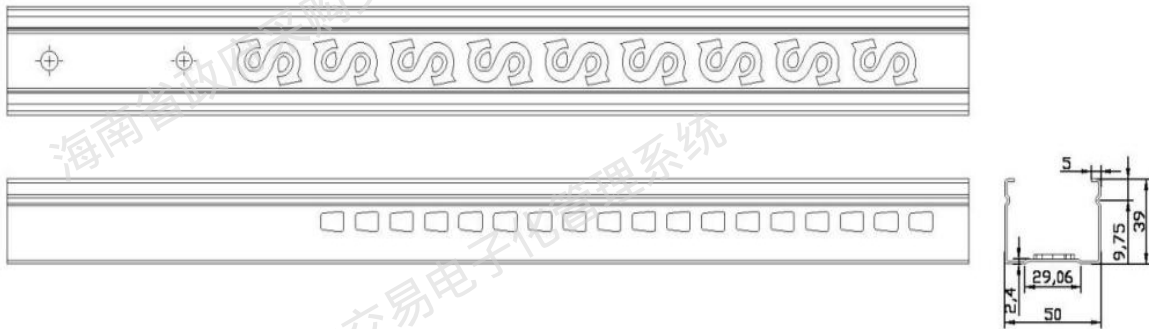


2.2.2 底盘：

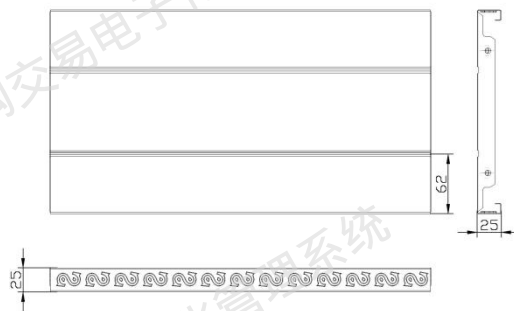
1) 底梁采用 3.0mm 厚优质冷轧钢板，采用分段焊接后整体组装，底梁成型高 120mm，上边折弯不小于 54mm，下边折弯不小于 24mm。

2) 传动机构为三轴联动，中轴驱动两边行走轮；采用 E 级精密 P204 单排珠心轴承、节距 12.7 的摩托车链条、直径 20mm 的实心圆钢传动轴、 $\phi 25 \times 2.5$ 的无缝连接钢管、HT20-40 直径 100mm 铸铁滚轮；机构刚性好，承载能力强；有效保证架体移动时无滞阻、运行轻便平稳。

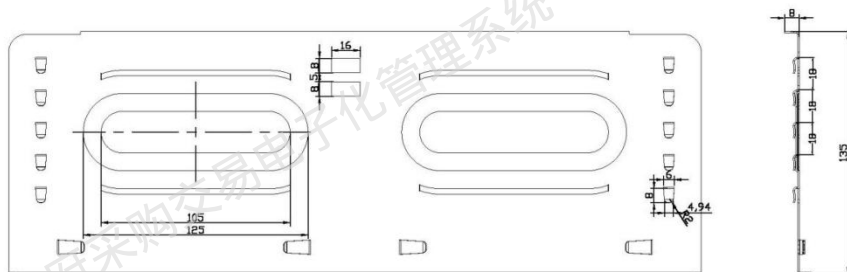
2.2.3★**立柱**：采用 1.5mm 厚优质冷轧钢板，立柱成型 50*39mm，正面、两侧面各压 2 根筋，增强立柱的承载力，立柱上下孔间距 $\leq 10\text{mm}$ ，立柱有效调节 $\leq 20\text{mm}$ 。立柱承载力大、调节层距灵活、与挂板配合牢固且无缝隙。（详见附图）



2.2.4★**搁板**：采用 1.0mm 厚优质冷轧钢板，正面采用 6 根压筋设计，两侧面各压 S 花纹，两侧面厚度 $\geq 25\text{mm}$ ，外形美观、结构新颖、刚性足、承重能力强，每层承重 $\geq 80\text{KG}$ 。（详见附图）



2.2.5★**挂板**：采用 1.0mm 厚优质冷轧钢板，挂板采用十扣式结构，上下各压四条加强筋并冲两个椭圆形加强孔，以增加挂板强度，挂板两端压自锁扣，与层板孔配合起到装配自锁，加强架体稳定性。（详见附图）



2.2.6 **挡棒**：采用 1.0mm 厚优质冷轧钢板，两端带有防脱落挂钩与挂板连接稳固，模具一次性冲压成型，折弯尺寸 14*18mm，U 型状，两侧面各压一条筋，以增强其强度。

2.2.7 **门面**：门框、门板采用 1.0mm 厚优质冷轧钢板，门面表面平整；门板成型厚度 23mm 并装有豪华闪电锁，防盗能力更强，保密程度更高。

2.2.8 侧板：采用 1.0mm 厚优质冷轧钢板，凹凸式结构，增大立面强度及抗冲击能力，结构美观、设计新颖。

2.2.9 目录槽：采用 0.5mm 厚优质冷轧钢板，尺寸不小于 140*80mm，模具一次性冲压成型，左右各压一条筋，扣入式安装于侧板上方，不用铆钉、磁铁或其他螺钉固定，便捷安装和拆装。

2.2.10 顶板、防尘板：均采用 1.0mm 厚优质冷轧钢板，顶板表面平整，顶部安装防尘板，具有良好的防尘、防潮功能。

2.2.11 防鼠板：采用 1.0mm 厚优质冷轧钢板，底部底盘安装防鼠板，整个团体合拢后，具有良好的防尘、防鼠、防潮功能。

2.2.12 缓冲密封磁条：采用高强度橡胶磁性密封条，磁条吸附能力强，耐老化性能好；每列接触面均有缓冲密封磁条，密集架合拢时能有效缓冲碰撞、降低噪声、减小震动。

2.2.13 传动总承：

1) 传动板双向超越离合器结构，采用节距 12.7 的摩托车链条、精制 ZG45 链轮。摇把可自由挂档脱落，摇动轻便。

2) 摇把为圆盘式或 7 字型摇把，造型美观大方，手感舒适，摇动任意一列均不会带动其它把手转动。

2.2.14 制动装置：

1) 中间列均装有刹车制动装置，使之做到每一列均可锁定，保证查阅档案人员人身安全；

★2) 每一组合团体边列均安装六角梅花手柄自动指纹锁作为总锁装置，使之做到每个组合团体都可锁定，保证架内档案存放安全；总锁锌合金材质，双人管理，可以设定 2 位管理员，管理员单独开锁，可进入管理系统设置，普通用户需双人组合开锁，不能单独开锁，通过指纹识别自动打开上下锁栓，不需要旋转把柄。（详见附图）



2.3 前期处理及表面处理

2.3.1 前期处理：采用环保的无磷减助剂、无磷脱脂剂、陶化。前期处理工艺过程如下：
55℃-65℃热水预脱脂—脱脂—冷水清洗—冷水清洗—硅烷—冷水清洗—冷水清洗—烘干。

2.3.2 表面处理：所有工部件的表面处理必须是热固性粉末喷涂，然后 200℃高温固化成品。

2.3.3 涂膜技术标准：

硬度（擦伤）：铅笔 H 标注；

耐冲击力：冲击高度 40cm，涂膜无裂纹、皱纹及剥落现象；

附着力：1 级标准；

耐腐蚀：100h 内，观察在溶液中的样板上划道两侧 3mm 以外，应无气泡产生。100h 后，检查划到两侧 3mm 以外，应无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象。

耐酸性（3%HC1）：240h 无异常；

耐湿热性：500h 无异常；

耐盐雾性：500h 划线检测：单向锈蚀 2.0mm；

2.4 制造要求：

①各零部件表面应光滑、平整、不应有尖角和突起。

②涂层表面应平整光滑，色泽均匀一致，不应有流挂、起粒、邹皮、露底、剥落、伤痕等缺陷。

③焊接件应焊接牢固，焊接光滑平整。

④电镀件镀层应明亮，外露部位不得有烧焦、气泡、露底、针孔、裂纹、花斑、明显划痕和毛刺等缺陷。

2.5 装配要求：

①间隙：侧面板和中腰板对缝处的间隙 2.0mm；防尘门缝间隙 2.0mm。

②可调性：层（搁）板，挂板应能沿立柱的垂直方向调整高度。

③互换性：同一型号规格的层（搁）板之间应能互换、同一型号之间的挂板应能互换。

④传动装置的性能：应转动灵活、平稳、不得有失灵现象。

⑤防倾倒：活动架列均应安装倾倒装置。

⑥限位：导轨上应安装限位装置。

⑦固定：固定架列应有固定装置，导轨与地面应有固定装置。

⑧载重性能：载重再全静载荷的情况下运行，架体应运动自如，不得有阻滞现象，手柄摇力 11.8N。

⑨稳定性：空载时，防尘门打开架体不倾倒；加载时，把所有防尘门打开到 90°，抽屉等推拉件拉出三分之二，翻门或折板开到水平或者接近水平状态，防尘门加载 800N，架体不应倾倒；在中间单元架的最高层（搁）板施加水平拉力 90N，保持 1min，架体不应倾倒。

3、智能控制部分技术要求

功能	序号	要求	说明
基本功能	1	质量保证	控制部分需免费质保 3 年，无刷直流电机应终身免费更换。 应从技术上确保免费维护承诺及质量保证，应采用嵌入式控制方式、无刷直流电机驱动、红外传感器不使用时自动关闭等有效技术保障方案或措施。
	2	人机交互	固定列应采用 12 寸及以上彩色液晶电容触摸屏控制，活动列应采用 8 寸及以上的彩色液晶触摸屏控制。

		<p>通过密集架上的触控屏控制密集架移动列架体的左移、右移、停止、合架、休眠。</p> <p>支持红外遥控器方式对架体的操作。</p>
3	固定列控制器	固定列控制器 CPU 应不低于 4 核 1.8G，既不能是商用电脑，也不能是单片机系统。操作系统应采用 Android 系统，确保系统安全。
4	驱动电机	驱动电机应采用 24V 直流不超过 150W 无刷直流电机驱动。
5	屏幕厚度	移动列屏幕和固定列屏幕采用钣金外壳，且与前面板凸起厚度不超过 2mm，密集架整体显得更美观大方。
6	架体运行	<p>架体运行应采用快速启动、高速运行、轻柔合拢的曲线运行以提高操作效率。</p> <p>在通道宽度 80cm 情况下，单个活动列架体从完全闭合状态到完全开启的时间应\leq8s。</p>
7	移动列启动时间检验	移动列控制器从上电开始至正常操作为止的时间应 \leq 1s。
8	锁定操作	<p>电动、手动应可无缝切换，架内有人自动锁定，架内无人自动解锁，应可用机械方式锁定或解锁。</p> <p>应可用语音指令锁定密集架。</p>
9	通风功能	密集架应具有通风功能：可通过控制器触摸显示屏进行通风操作；通风时间可进行手动设置；当环境温湿度超过阈值时，应自动通风，且所有架体等距离均匀打开；当密集架处于通风状态时进行语音控制，应给出不可操作语音提示。
10	通道宽度设定	应可通过固定列触摸显示屏手动设定通道宽度。
11	电控配件盒	架体控制部分应考虑美观和用电安全，架体控制板和开关电源应安装在标准化设计的配件盒中，固定列配件盒和移动列配件盒应采用统一尺寸，接口应采用稳定、安全、统一的接口。
12	语音提示	操作过程应有语音提示，语音模块应集成到固定列控制器上，不能散乱放置。应可设置语音音量，并可切换男女声。

13	照明灯控制	架内 LED 照明灯应采用智能控制模式，架内有人照明灯点亮，架内无人照明灯自动熄灭。也可在移动列屏幕上手动打开本列照明灯。
14	公告发布	具有相关权限的管理员可通过客户端软件或固定列触摸显示屏选择特定的区列发布/取消发布公告，并通过外接 LED 显示屏显示公告信息。
15	一键检测	可通过固定列触摸显示屏对智能密集架状态进行一键检测并显示检测结果，检测内容包括：红外和磁感应传感器状态、温湿度传感器状态、固定列触摸屏状态、移动列显示屏状态、拾音器状态、照明灯状态、机械锁状态、电机状态、和网络连接状态。
16	电子标牌	各列液晶屏上应可查看本列存放档案类型的电子标牌，应可通过各列液晶屏随时修改，从而取代传统的纸质方式的标牌提示。
17	九宫格解锁功能检验	可通过固定列显示屏以九宫格密码图形方式解锁架体。
18	用户自定义背景图片	可通过平台管理软件上传用户自定义背景图片；当固定列控制器处于空闲状态时可循环显示上传背景图片。
19	人脸识别解锁功能检验	当固定列内置多功能摄像头（人脸识别、扫码、录像）监视区域内出现人脸时，可将人脸图像和已注册的人脸图像进行识别比对，比对通过后可自动解锁样机并进入操作界面。
20	语音控制	在智能密集架与服务器断开，无环境噪声干扰且固定列控制器处于休眠的情况下，可通过特定语音口令唤醒固定列，并可语音控制进行档案查询。
21	手势滑动	应可通过在触摸显示屏上进行手势滑动控制活动列，向左滑动时活动列向左移动向右滑动时活动列向右移动，向下滑动时活动列全部关闭进行合架，向上滑动时活动列全部开启进行通风。

	22	手写输入	可通过固定列显示屏以手写输入关键字方式查询档案信息。
	23	语音休眠	可通过语音控制密集架进入休眠状态，且活动列进入锁定状态，不可操作。
人体 安全 保护	24	本质安全的防挤压保护	由于没有任何传感器可确保终身使用范围内的故障率为 0，在大量及长时间使用时，几乎一定会有故障。应提供类似电梯门等类似场合下的永不失效的防挤压保护功能。不论空载及满载，运动方向任意位置受力 10KG 以下要求能可靠停止运行。
	25	人数统计	可通过红外传感器对进入通道的人员进行计数，并可通过密集架控制器显示。 当语音关闭密集架，架内有人时，架体不应移动，且应有语音提示。
	26	红外数人头	架内防挤红外应与数人头红外对射合二为一，即有利于功能统一，也便于组装维护。
	27	实时网络连接	可通过固定列控制屏幕查看此时平台/客户端与固定列控制的网络连接状态。
	28	运行时保护	应可通过客户端软件设置驱动电机的运行保护时间阈值，当驱动电机的运行时间超过设定的阈值时，应可自动停止。
	29	超距保护	当通过摇杆手动开启架体，且开启通道的距离大于设定的阈值时，手动开启功能应自动关闭，电动方式只能进行关闭操作。
	30	安全插头	列与列之间 220V 供电插头，应选用安全插头，不应选用绿端子，保证安全用电。插头应具备锁止装置，防止意外拔出。
	31	日志记录	可通过固定列触摸显示屏按照年月日查询报警日志和操作日志，其中报警日志应有现场抓拍照片。
	32	安全防范	智能密集架控制系统应符合 GB/T28181-2016 公共安全视频监控联网系统信息传输、交换、控制技术要求。
	系统 技术 指标	33	电机电源信号线
34		抗电强度	安全防范报警设备的电源插头或电源引入端与外壳裸露金属部

		件之间，应能承受 G816796-2009 中表 1 规定的 45Hz-65Hz 交流电压的抗电强度试验，历时 1min 应无击穿和飞弧现象。	
35	绝缘电阻	安全防范报警设备的电源插头或电源引入端与外壳裸露金属部件之间的绝缘电阻，经相对湿度为 91%~95%、温度为 40℃、48h 的受潮预处理后，加强绝缘的设备不小于 5MΩ，基本绝缘的设备不小于 2MΩ，III 类设备不小于 1MΩ 工作电压超过 500V 的设备，上述绝缘电阻的阻值数应乘以一个系数，该系数等于工作电压除以 500V。	
档案 管理	36	档案定位	查找到的档案位置信息能在电脑端以图形化等直观方式显示。定位要求直观及显示到最小单元。能以语音提示档案放置位置及档案编号。
	37	架体同步及分区监控	密集架运行状况能动态显示在管理软件上。静止时，即使人员在现场手摇操作也能在管理软件上同步显示当前架体位置状态。对多个团体的架体状态监控可采用可灵活选择的分区监控方式进行管理。
	38	档案管理	支持无线局域网下的查询及权限操作。多用户权限管理功能：不同用户登录具备不同权限，支持用户的分区权限以及按档案类型的权限管理。档案自动备份及还原功能。单位档案的借出、归还及统计功能。档案编辑、查询、录入、转移、删除等功能。远程架体控制及温湿度统计分析功能。具备档案数据的 EXCEL、XML 导入及导出功能。电子文档查阅及管理功能。具备打印机、扫描仪、高拍仪、条码及 RFID 等设备的支持。
	39	架体存放目录查看	任意列均可在操作液晶屏上查看该列存放档案数量分别信息，且可在操作液晶屏上图形化方式点击查看该列某位置存放的档案目录及状态（在库、借出、注销等）。
40	扫码定位功能检验	可通过固定列摄像头（人脸识别、扫码、摄像）对档案的一维码或二维码信息进行扫码，扫码通过后该档案所在移动列可自动开启，并可通过 3D 图形和闪烁方式显示档案的存放位置；人员进入架体时，照明灯自动点亮并语音提示档案位置和编号。	

	41	任务管理	<p>可通过平台软件下载取/还档案任务，并可按照名称或编号查询任务档案，查询时支持以通配符的方式进行模糊查询，可显示所查档案的位置信息，包括：区、列、节、层；</p> <p>可通过固定列触摸显示屏查看平台下发的任务信息，点击“开架”按钮后该档案所在移动列可自动开启，并可通过 3D 图形和闪烁方式显示该档案存放位置，人员进入架体时，照明灯自动点亮并语音提示档案位置和编号；</p> <p>可通过固定列触摸显示屏查询已执行任务，并可查看任务执行过程中现场抓拍图片，图片分辨率应为 1920×1080。</p>
配套设备	42	热敏打印机	<p>二维码打印机：打印宽度:104mm 打印速：125MM S</p> <p>打印方式：热转印 热敏 碳带长度：300M</p> <p>通讯接口：USB2.0 分辨率：203DPI</p> <p>支持打印：卷筒纸 热敏纸 间距纸 黑标纸 吊牌 折叠纸 等</p>
	43	扫描枪	<p>电子扫描枪：类型：2D 多用途有线手持区域成像器扫描枪；</p> <p>外观：扫描枪体积（长×宽×高）：18×7×8cm；净重：0.31Kg；外包体积（长×宽×高）：21×11×9cm；毛重：0.46Kg（扫描枪+线+盒子+其他）；数据线线长：210cm。</p> <p>扫描枪概述：</p> <p>Gryphon I GD4400 成像器深红色的照明灯持续稳定，使用户的操作舒适度达到最佳。相比照明闪烁不定的其他同类产品，扫描时眼睛更为舒适，高可视的四点瞄准器限定了精确的读取区域，减少了意外读取的机率。瞄准器的中心十字标为多种条形码环境下的目标扫描提供了定位功能。</p> <p>对所有常见的 1D 和 2D 条码以及 Postal、Stacked 和 Composite 条码，如 PDF417，Gryphon I GD4400 成像器具有灵敏的读取性能。高密度 (HD) 型成像器也可以读取更小的压缩代码。对于移动营销或票务应用，这款成像器读取移动设备上的条码时性能也很出色。</p> <p>特征及优点：</p> <p>1) Motionix™运动感应技术可实现无缝读取模式转换</p>

		2) 高可视的 4 点瞄准器带有适用于目标扫描的中心十字标 3) 全方位读取 4) 先进的运动容限光学功能 5) 图像捕捉和文档扫描功能 6) 读取 1D、2D 和 Postal 条码以及 Stacked 和 Composite 条码 7) 多接口选项: RS-232 / IBM 46XX / USB 或 RS-232 / USB / 键盘仿真/光笔
--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

4、为了更好保障采购货物的品质及质量，本项目标注有“★”号的技术参数必须实质性响应，并提供如下小样对技术参数进行佐证：

- 1) 轨道 1 根：（长度 \geq 1000mm），
- 2) 立柱 1 根：（长度 \geq 500mm），
- 3) 搁板 1 块：（长度 \geq 350mm），
- 4) 挂板 1 块：（长度 \geq 450mm），
- 5) 总锁 1 把。

提供样品不齐全或提供的样品任意一项与招标文件要求的技术参数不相符的按无效标处理。

5、改造清单

部件名称	功能说明	数量
电动机	电动机采用高效直流(24V)有刷电机，带测速反馈功能。	5
控制模块	控制密集架左右移动各种动作,接收计算机下发的指令等各种命令	5
调速检测装置	检测电机的移动速度	5
驱动器	控制电机的移动速度	5

开关电源	系统供电电源	6
空气开关	当系统有漏电等现象发生时,会自动切断电源,保护系统的安全	2
接近装置	检测密集架的打开与关闭	6
红外线人体检测装置	能自动检测人员进出通道,保护进入通道工作人员的人身安全	6
紧急制动装置	在密集架移动过程中,当通道内有人员或物品时,只要一碰到此检测装置,移动中的密集架就会自动停下来,保护人员或物品的安全	5
变速控模块	测速装置	5
通信电缆	信号通讯线	6
阻燃电缆	电器控制系统电源供电线路	6
LED 照明灯	当每列密集架通道打开后,通道照明灯自动点亮,使架子上的物品清晰可见(含控制模块)	6
工业主控系统	安装有该公司自主研发的控制系统,控制密集架通道打开或关闭等各种动作,查找档案、资料数据等各相关工作	1
7 寸液晶触摸屏	中文显示档案、资料数据的详细信息,可触摸控制密集架的打开、关闭、解禁等操作	6
管理系统-交换机		1
条码打印机		1
无线扫描枪	工业专用	1
漏电保护器	电源漏电安全保护开关	2
电源开关	控制本区域密集架总电源的打开或关闭	6
温湿度传感器	库房密集架内部温湿度检测	2
温湿度变送器	库房密集架内部温湿度传送	2
改装配件	过线、线合盖、电机垫铁、电磁档铁、连接管、圆管等	6
系统管理软件	计算机系统管理软件	1
数据库	数据库安装软件	1
传动链条	配套(专用)	12
传动齿轮	配套(专用)	12

轴承	配套（专用）	12
耗材		1
新增密集架	长 2700X 高 2600（智能型）X3 列	21.06
除湿机	配套	1
空调	挂式 2 匹	1

三、付款及验收

1、付款条件、付款时间、付款方式：采购双方签订合同时另行约定。

2、验收要求：按国家法律法规及采购文件、响应文件、采购合同等进行验收。