**广州大学2025年新生校园卡采购项目校内零散采购询价文件**

一、采购项目

1、项目名称：广州大学2025年新生校园卡采购项目

2、本项目最高限价：96000元

3、项目工期：本项目必须在合同签订生效后 90个日历天内具备项目验收条件。

二、采购货物或服务名称、数量、规格及技术要求：

| **序号** | **建设内容** | **单位** | **数量** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | **新生校园卡（含卡片加密及印刷）** | 张 | 12000 | 含卡片加密及印刷 |

**1.建设目标**

共计采购12000张7+1复合版面成品卡（含卡片加密、设计及印刷）。所有卡片含加密及制作印刷，版面样式须与学校现有校园卡保持一致，需根据学校需求设计卡片样式，根据学校提交的新生信息资料制作相对应的新生校园卡片，在供货前完成加密工作，向学校提供加密后的校园卡，并能在学校现有的校园卡系统、门禁、收款机、圈存机、自助补卡机上正常使用，不限于开户、充值、消费、挂失、解挂等，能正常读写卡内信息。

**2.项目建设工期**

合同生效后30个日历天内完成卡片加密、印刷制作、送货及交付使用，90个日历天内完成项目验收。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **项目阶段** | **工作主要内容** | **时间** |
| 启动会 | 合同签订后召开项目启动会，供、给双方确认项目建设内容，项目执行计划，项目关键阶段点。 | 1天 |
| 样品卡确认 | 按照学校现有校园卡及用户要求的卡片样式，制作样品卡，交由用户进行确认。 | 3天 |
| 项目实施 | 按照样品卡规格和版式，并按照用户提供的用户信息，写卡、印卡，制作生成成品卡。 | 22天 |
| 交货清点 | 交付成品卡片，用户清点，通过数量、质量确认。 | 3天 |
| 功能测试 | 用户抽查的方式对卡片进行功能测试。 | 10天 |
| 试运行 | 新生开学报道后，卡片发放给新生，其充分使用，确认其卡片的各项功能。 | 50天 |
| 项目验收 | 试运行结束后如达到验收标准，则在5个工作日内组织验收。 | 5天 |

**3.项目技术要求**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 型号规格 | 技术参数 | 数量 | 计量  单位 |
| 1 | 校园卡（含卡片加密及印制） | CPU复合卡 | 1）符合技术规范：《中国金融集成电路（IC）卡规范》V2.0 ED/EP。 2)RF接口：符合ISO/IEC 14443TYPEA 的RF接口。 3)载波频率：13.50-14.5MHZ。  4)通讯数率：106KBps  5)程序存储器32K x 8bit ROM 、数据存储器8K x 8bit EEPROM  6)256x8bit iRAM ，384x8bit xRAM  7)反SPA 、DPA 电源分析  8)低压检测复位  9)高低频检测复位  10)存储器(ROM、EEPROM、RAM)数据加密  11)ROM 码点防逆向读取  12)标准PBOC电子钱包消费交易时间小于150ms（用户卡上的数据传输与处理时间）  13)识别卡时间3ms（包括复位应答和防冲突）  14)EEPROM擦写时间2.4ms  15)读写距离:0-10cm  16)数据保存时间：≥10年  17)最少擦写次数≥10万次  18)工作温度：－25℃ TO ＋70℃  19)安全机制：具备非正常的工作温度和工作场强安全检测机制，安检超出自动复位。 20)数据加密：EEPROM、ROM、IRAM和XRAM的数据均可以加密保护。 21)卡片质量：新卡无损坏或损坏免费更换，正常使用过程中卡片损坏率低于千分之一。 22)知识产权：提供IC卡芯片操作系统的计算机软件著作权登记证书。  23)卡片样式与学校现有校园卡保持一致，并按照校方实际需求定制卡面。  24)卡片加密需求：供应商需提供学校在用校园卡系统厂商对此次供货卡片使用学校在用的专用密钥进行加密的授权书。每批卡片制作后，并在供货前完成加密工作。  25)校园卡功能：需向学校提供加密后的校园卡，并能在学校现有的综合业务系统、收款机、圈存机、自助补卡机上正常使用，不限于开户、充值、消费、挂失、解挂等，能正常读写卡内信息。 | 12000 | 张 |

投标人除对上述列表内容进行响应外，还需对标的物交货期、交货地点、付款方式、项目验收、其它要求及说明等内容进行响应。

**4.其他需求内容**

**4.1、服务要求**

要求供应商完全响应用户需求书全部要求。

1、投标人中标后必须提供三张卡进行功能测试（要能正常开户、消费、充值、图书借阅、宿舍门禁、体能测试等），测试通过后方为合格中标人；

2、数据整理及配发卡服务：协助整理新生数据入系统及印刷排版，迎新前完成新生卡片初始化，迎新当天配合发卡；

3、数据安全：在制卡配卡过程中，不能泄露相关数据信息；

4、卡片印刷：按学校提供的图样进行双面彩色印刷，按照校方需求定制卡面；

5、卡片分区：需按学校使用要求对卡片进行多分区处理；

6、卡片加密：为确保本次采购的校园卡能正常使用（开户、消费、身份认证等）以及卡内资金安全，新购买卡片必须获得校园卡系统厂商（新开普）的加密授权，并且在供货前完成卡片加密工作；

7、卡片配发：协助学校配卡，并在迎新当天协助学院发卡。

**4.2、售后服务**

售后服务：提供一年维保服务，非人为损坏的问题卡片，维保期内免费更换。

**4.3、验收要求**

验收需提供完整项目验收报告，包括招标文件、投标文件、中标公告、采购合同、验收申请表、用户意见。

**4.4、付款要求**

签订合同后支付50%合同款，到货签收后支付40%合同款，其他尾款项目合同验收完成后付清。

三、报价人资格（报名时提供报价人盖章的相关证明材料复印件）：

1、符合《政府采购法》第二十二条所规定的条件；

2、必须是具有独立承担民事责任能力的在中华人民共和国境内注册的法人；分公司投标的，必须由具有法人资格的总公司授权。提供法人营业执照副本复印件；

3、本项目不接受联合体投标；

4、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案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单；提供信用查询记录和证据截图复印件。

四、质量要求和技术标准

1、成交人提供的货物（服务）必须符合中华人民共和国国家安全环保标准、国家有关产品质量认证标准。询价文件和报价文件中规定的质量要求和技术指标为约定标准，采购人和成交人如遇对质量要求和技术指标中有相互抵触或异议的事项，由采购人在询价文件和报价文件中按质量要求和技术指标“就优不就劣”有利于采购人的原则确定该项的约定标准。

2、服务采购项目：质量要求和技术标准详见附件《项目需求》。

五、交货期、交货地点

1、交货期：乙方在本合同生效之日起的30个日历天内完成合同货物的卡片加密、印刷制作、送货及交付使用。

2、交货地点：广州大学网络与现代教育技术中心。

六、付款方式

签订合同后支付50%合同款，到货签收后支付40%合同款，其他尾款项目合同验收完成后付清。

七、项目验收

1．验收标准：按照招标文件及采购合同中质量要求和技术标准等相关要求，由广州大学组织人员进行验收。

2．如因质量发生争议，由各方共同委托广州市技术质量监督部门进行质量鉴定；如该部门因受专业或技术等原因所限而不能办理的，则共同委托其他专门机构进行质量鉴定。其鉴定结论对各方均具有法律约束力。货物符合质量标准的，鉴定费由采购人承担；不符合的，鉴定费由中标方承担。

八、其它要求及说明

1、本项目以成交人报价为成交价格，成交人应按照需求中的品种、数量报价，成交价格应包含运输税费等费用，由于成交人原因漏报的项目，均视为成交人已计取，并已包含在总报价中，采购人不予以追加。

2、成交人应当自采购人发出成交通知之日起10个工作日内，按照采购人提供的合同样本与采购人签订书面合同。

3、采购人不接受非成交人的查询，也不对不成交原因作出解释。

九、评议办法：

本项目评议时不须报价人参加，根据询价文件要求及报价文件内容进行评议，在满足采购需求的前提下，按“价低者得”的原则确定成交人，评议工作结束后，我校将评议结果在我校网站进行公告。

十、合同格式

**广州大学2025新生校园卡采购项目合同**

合同编号：

签订地点：

甲方（买方）：**广州大学**

乙方（卖方）：

**第一条 目的与依据**

为了明确双方的权利义务,根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及其它相关法律法规的规定，结合广州大学2025年新生校园卡采购项目之询价文件报价文件，甲乙双方在平等自愿、协商一致的基础上，签订本合同。

**第二条 乙方声明条款**

1、对于本合同有关的《询价/招标文件》以及本合同条款，乙方已认真阅读和分析；对合同内容不存在误解；如有不利后果，自愿放弃因自己工作失误或存在误解之抗辩。

2、合同总价，与乙方的投标报价相同，且均为含税价； 因漏报、少报项目价款或费用，均视为已全部包含于本合同总价内。如有争议，必须按不利于乙方进行解释并据此执行。

3、乙方在《报价/投标文件》中作出的优于《询价/招标文件》中的“用户要求”或“商务要求”所设定的质量或技术之标准、指标、参数、标值、性能、环保与节能标准、附件或赠与、技术或信息服务与支持、售后服务以及其他任何优厚条件之表示，即使在本合同中没有相应的文字体现或表述，或即使未经甲方签字，亦应视为本合同的有效组成部分。

**第三条 项目采购情况**

1、项目名称：\*\*\*\*\*\*

2、项目及《需求文件》编号：\*\*\*\*\*\*

3、采购代理机构名称：/

4、下列文件均为本合同不可分割部分

（1）在广州大学招标采购网站发布的项目成交公告；

（2）广州大学2025新生校园卡采购项目需求文件；

1. 乙方投标文件。

（4）上列三项文件作为合同附件之一，与本合同具有同等法律效力。

**第四条 合同性质**

本合同为“服务采购”合同（项目），尽管性质为买卖合同，但具体以承揽包干方式为之。在合同服务期内，乙方提供7×12小时的售后服务，支持远程协助，对于甲方使用遇到的问题应当在60分钟内响应，并给予解答，对于复杂问题应及时给予过渡方案并在1个工作日内提供解决方案。

**第五条 承揽服务项目**

（一）平台功能需求：

1、采购服务清单（服务内容）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **服务名称** | **规格及参数** | **数量** | **单位** |
| **1** | 新生校园卡（含卡片加密及印刷） | 1）符合技术规范：《中国金融集成电路（IC）卡规范》V2.0 ED/EP。 2)RF接口：符合ISO/IEC 14443TYPEA 的RF接口。 3)载波频率：13.50-14.5MHZ。  4)通讯数率：106KBps  5)程序存储器32K x 8bit ROM 、数据存储器8K x 8bit EEPROM  6)256x8bit iRAM ，  384x8bit xRAM  7)反SPA 、DPA 电源分析  8)低压检测复位  9)高低频检测复位  10)存储器(ROM、EEPROM、RAM)数据加密  11)ROM 码点防逆向读取  12)标准PBOC电子钱包消费交易时间小于150ms（用户卡上的数据传输与处理时间）  13)识别卡时间3ms（包括复位应答和防冲突）  14)EEPROM擦写时间2.4ms  15)读写距离:0-10cm  16)数据保存时间：≥10年  17)最少擦写次数≥10万次  18)工作温度：－25℃ TO ＋70℃  19)安全机制：具备非正常的工作温度和工作场强安全检测机制，安检超出自动复位。 20)数据加密：EEPROM、ROM、IRAM和XRAM的数据均可以加密保护。 21)卡片质量：新卡无损坏或损坏免费更换，正常使用过程中卡片损坏率低于千分之一。 22)知识产权：提供IC卡芯片操作系统的计算机软件著作权登记证书。  23)卡片样式与学校现有校园卡保持一致，并按照校方实际需求定制卡面。  24)卡片加密需求：供应商需提供学校在用校园卡系统厂商对此次供货卡片使用学校在用的专用密钥进行加密的授权书。每批卡片制作后，并在供货前完成加密工作。  25)校园卡功能：需向学校提供加密后的校园卡，并能在学校现有的综合业务系统、收款机、圈存机、自助补卡机上正常使用，不限于开户、充值、消费、挂失、解挂等，能正常读写卡内信息。 | 12000 | 张 |
| 合同总价：人民币（大写）\*\*\*\*整，（小写）\*\*\*\*元 | | | | |

（二）培训要求

乙方为甲方的技术人员、管理人员和师生代表在甲方所在地提供必要的培训服务，包括：

乙方对甲方的校园卡管理员进行培训，确保用户能够正确熟练地对卡片加密、读写卡内信息，并通过打印终端印制卡片，培训费用已包含在合同总价中。

（三）工期要求

本项目必须在合同签订后90个日历天内完成样品卡确认、项目实施、成品卡交付、试运行和项目验收。

**第六条 售后服务**

售后服务：厂商提供7×12小时的售后服务，支持远程协助，对于学校使用遇到的问题应当在60分钟内响应，并给予解答，对于复杂问题应及时给予过渡方案并在1个工作日内提供解决方案。合同余款支付完成后，需免费提供1年维保服务。

**第七条 合同价格**

1、合同总价：人民币\*\*\*\*\*\*元整（小写：\*\*\*\*\*\*元）。

2、总价包括：（1）合同项下标的物之使用权与风险正式转移甲方之前发生的在生产、流通、服务、交付等环节上的全部成本、各税种或税项下的税款，以及可能发生的一切费用（如包装、运输、装卸、安装、调试、检测、技术指导与培训或咨询、保险等)；（2）因履行本合同约定的售后服务而可能发生的费用，但是，本合同另有特别约定的收费（例如免费保修期满后的服务）除外。

**第八条 项目验收**

1、验收标准：按照本合同第五条有关约定进行验收。

2、项目合同验收由甲方在合同服务期结束后组织。

3、项目验收条件为：服务期内，合同标的物（定作物）达到了本合同所列用户需求和技术要求、成果和技术文档全部交付，系统安装调试完毕，且能够正常运行，验收文档齐全完整，甲方用户部门签发同意申请验收的书面意见。

4、提交所有的技术文档、使用手册、用户意见等资料。

**第九条 合同款支付**

本合同款总额分三次支付。

1. 合同生效之日起5个工作日内，甲方收齐乙方通知及提供的付款发票和其他必要的付款凭证的情形下，甲方自该付款资料提交日起5个工作日内向广州市财政国库支付执行机构提交支付凭证资料、办理财政国库集中支付手续，再由其向乙方核拨合同总价的50%款额，即人民币\*\*\*\*\*\*元整（小写：\*\*\*\*\*\*元）。
2. 货物到货，甲方签收后，在甲方收齐乙方交付的合法有效并与本合同条款相一致的发票等支付凭证之日起的5个工作日内支付合同总价的40%款额，即人民币\*\*\*\*\*\*元整（小写：\*\*\*\*\*\*元）。

3、合同余款的支付，在服务期结束且项目验收合格后，在甲方收齐乙方交付的合法有效并与本合同条款相一致的发票等支付凭证之日起的5个工作日内支付相应合同余款，即人民币\*\*\*\*\*\*元整（小写：\*\*\*\*\*\*元）。

**第十条 合同款支付时间顺延与时滞**

1、乙方未按约定的时限向甲方提供有效、完整齐备的发票或免税证明，以及用于财务支付和结算所必备的票据、单证或凭证等文件的，则合同款之支付时间顺延且甲方不负违约责任。

2、鉴于广州市财政国库支付执行机构办理财政国库集中支付手续可能存在时滞，故甲方向广州市财政国库支付执行机构提交支付手续之日可视为甲方实际付款之日，但是，甲方应当采取适当的措施督促或确保上述款项能尽快付至乙方。

3、如当年财政部门安排本合同经费不足以支付当期全额应付款时，甲方应先告知乙方当期可支付金额，在乙方提供合法有效发票后，由甲方支付等额费用予乙方，差额部分甲方应在下一年度予以足额支付（无息），乙方不得以此提出延期付款索赔要求。

4、若项目从招标采购开始至最终验收合格之间跨越两个或以上财政年度的，则合同款的支付顺延执行。

**第十一条 禁止转让或分包**

除非取得甲方事先书面同意，否则，乙方不得将本合同项下的义务部分或全部转让或分包。

**第十二条 技术情报和资料的保密**

1、乙方须在本合同期内或合同终止后，未征得甲方同意，不得泄露与本项目有关的数据、源代码、技术文档等技术资料。未经一方同意，另一方不得将相关技术资料提供给第三方。

2、乙方及其工作人员违反保密条款（详见本合同附件一：《保密协议》）造成项目资料、数据泄露，乙方须负全部责任、承担由此造成的所有损失，甲方可依据有关规定追究乙方的责任。

3、乙方及其工作人员承担的保密责任永久持续有效，不因本合同及项目合同的变更、中止、解除、终止而受影响。

**第十三条 侵权责任**

1、乙方所提供的一切服务或技术资料应通过合法途径获得，不得侵犯他人权益。

2、乙方保障向甲方提供服务过程中，不受到第三方提出关于侵犯知识产权以及非法使用等方面的法律指控。如任何第三方对甲方主张权利或提出赔偿要求，甲方尽快通知乙方；未经乙方同意前，不得承认任何指控；当乙方有要求时，同意由乙方进行谈判及作出赔偿，有关谈判及赔偿所需费用，全部由乙方自行承担。如果甲方被判决或裁定承担侵权责任，则乙方必须向甲方承担包括诉讼费、律师费、差旅费、行政罚款等在内的损害赔偿责任。

**第十四条 不可抗力**

如遇不可抗力事件（鉴于网络的特殊性质，不可抗力亦应包括但不限于黑客攻击、计算机病毒发作、国家政策法律变更和电信部门技术调整导致之影响、因政府管制而造成的暂时性关闭等在内的任何非甲乙双方人为因素影响网络正常经营之情形），造成当事人一方无法执行合同，应由责任人一方在不可抗拒力发生后的15个工作日内出具当地公证机关的证明文件。凭证明文件免除事故责任方相关部分或全部责任。

**第十五条 违约责任**

1、甲方无正当理由拒收服务的，甲方向乙方支付合同总价 **百分之五** 的违约金。

2、甲方逾期付款的，**每逾期一天**应向乙方支付应付而未付款额的 **万分之五** 的违约金。

3、乙方逾期提供服务，或者因质量问题造成迟延而应视作逾期提供服务的，**每逾期一天**按合同总价的 **万分之五** 向甲方支付违约金。

4、乙方超过**十五天**仍未提供服务，或者因质量问题造成迟延而应视作逾期提供的，经催告后在合理期限内仍不能提供服务的，甲方有权单方解除合同且该解除效果不影响违约金之支付。

5、乙方提供服务的质量不符合约定的，必须立即免费更换；凡更换均须以不得影响甲方教学与生活秩序为基本原则。拒不更换的或者于服务期内经过两次更换后质量仍不符合约定的，甲方有权要求乙方按**合同总价的 百分之三十** 支付违约金。

6、乙方保证其出租的本合同项下的服务无任何权利瑕疵，包括阅读教学平台在所有权、知识产权、许可销售权等方面的权利瑕疵。如任何第三人经仲裁机构（或法院）裁决有权对本合同项下的全部或部分服务主张权利或国家机关依法对货物进行查处（含查封、罚没等）的，乙方**按合同总价的 百分之二十 向甲方支付惩罚性违约金**。

7、在甲方发出中标通知书后15日内，乙方拒绝签订正式书面合同的，关于履约保证金之约定视为成约定金之约定，甲方有权按合同总价5%的标准向乙方要求支付该违约定金。

8、上述各项违约责任条款，属于《民法典》中的清算条款，故合同之变更、中止或解除不影响据此追究违约方的违约责任。

**第十六条 合同解释**

1、对本合同的解释，除了适用《民法典》规定的文义解释、目的解释、历史（订约过程）解释、体系解释、善意解释等规则外，如果对本合同的内容存在两种或两种以上的合理解释，则按最有利于甲方的原则进行解释并据此执行。

**2、**鉴于本合同标的的专业技术性较强，而乙方系服务提供者，故在对本合同项下的技术性与安全性存在两种以上合理解释时应执行有利于甲方的解释。

**第十七条 争议的解决办法**

1、合同履行过程中如一方提议对合同做修改或补充，必须在所需更改的内容生效十日以前提出，经得另一方同意并鉴定、补充合同书后进行。

2、因本合同而发生的所有争议，应由各方协商解决；协商不成时，本合同的双方或三方均同意将争议(包括票据法上的争议)提交给广州仲裁委员会进行仲裁解决。仲裁程序，适用该会的仲裁规则。

**第十八条 合同的变更、中止、解除**

1、本合同一经订立，即具有法律约束力；非经双方协商一致，任何一方均不得擅自变更、中止或者解除。

2、对服务的增加或减少，双方可以另行订立补充合同。但是，所有补充合同的采购金额累计不得超过本合同总价的 10% ；否则，超过部分无效。

3、乙方有下列情形之一的，甲方有权单方解除合同：

(1)逾期1天仍未交付承揽工作成果的；

(2)乙方擅自对本合同项下的义务转让或分包；

(3)乙方违反权利瑕疵担保义务的；

(4)其他符合法律规定或符合本合同其它约定情形的。

4、甲方有下列情形之一的，乙方有权单方解除合同：

(1)无正当理由，拒绝验收承揽工作成果而经其书面催告，在催告期届满甲方不作答复的；

(2)无正当理由，拒付首期合同款而经其书面催告，在催告期届满甲方不作答复的；

(3)其他符合法律规定情形的。

**第十九条 合同构成**

1、本合同所有附件、磋商文件、响应文件、成交通知书均为合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。

2、在履行本合同过程中，所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函），构成本合同的有效组成部分。

**第二十条 通知、送达、联系人**

1、甲乙双方一致同意，涉及本合同的有关通知、往来函件，均应以书面形式作出并交付。

2、无论双方关系处于何种状态，也无论对有关内容有无异议，一方对另一方送达的书面文件都必须无条件签收，不得以对内容有异议为由而拒绝签收（有异议的，可另行书面回复）。

3、一方拒绝签收的，另一方以传真或特快专递方式送达；一方当事人不得以传真或特快专递未收到为由而进行抗辩。

4、如一方地址、电话、传真号码、银行帐号等基本信息发和生变更，应在变更当日内，通过书面方式通知对方。因未履行该等附随义务所产生的不利后果，由未履行者自行承担责任。

5、责任联系人：

（1）甲方为本合同之履行事务而指派的责任联系人为：姓名： 电话号码：。

（2）乙方为本合同之履行事务而指派的责任联系人为：姓名： 电话号码：。

（3）任何一方因指派的责任联系人发生变更，均应立即由前任责任联系人书面通知另一方。

**第二十一条 合同生效与文本**

1、本合同经双方代表签字及加盖双方单位公章或合同专用章后即行生效。签字日期互异的，以后签日期为生效日。

2、本合同一式捌份，甲方执陆份，乙方执贰份；各式份具有同等法律效力。

|  |  |
| --- | --- |
| **甲方：广州大学** | **乙方：** |
| 法定代表人： | 法定代表人： |
| 委托代理人： | 委托代理人： |
| 经办人**:** | 经办人: |
| 电话： | 电话： |
| 开户银行：工行广州大学城中环支行 | 开户银行： |
| 开户名称：广州大学 | 开户名称： |
| 账号： 3602114819100000192  纳税人识别号:124401007348911139 | 账号： |
| 地址与邮政编码：广州大学城外环西路  230号510006  签约时间：年 月 日 | 地址与邮政编码：  签约时间： 年 月 日 |

本合同附件一：保 密 协 议

鉴于甲、乙方就《\*\*\*\*\*\*》签订合同（合同编号：\*\*\*\*\*\*）， 因乙方为甲方提供合同标的（定作物）、服务和履行职务，已经(或将要)知悉甲方的工作秘密。为了明确乙方的保密义务，有效保护甲方的工作秘密，防止该工作秘密被公开披露或以任何形式泄漏，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国反不正当竞争法》及国务院有关部委和广东省、广州市的规定，甲乙双方本着平等、自愿、公平和诚实信用的原则在广州市签订本保密协议。

**第一条 工作秘密**

1.本协议所称工作秘密包括但不限于：甲方信息系统中的用户数据、业务数据、网络拓扑、软硬件配置、音视频资料、信息化项目、人力资源及其他技术信息的各类文档。乙方对此工作秘密承担保密义务；未经甲方同意不得对外转让或泄漏的内容。双方确认，甲方已对上述工作秘密采取了合理的保密措施。乙方有责任对本协议的内容进行保密。

2.甲方依照法律规定(如在缔约过程中知悉其他相对人的工作秘密)和在有关协议的约定(如技术合同)中对外承担保密义务的事项，也属本保密协议所称的工作秘密。

3.甲方为完成项目提供的任何其他信息资料并且在提供时未说明是公开信息；乙方应当视为保密的口头和书面信息，而不论该等信息是否被指定为保密的；未经甲方书面许可乙方无权单方面对第三方公开的信息均属本保密协议所称的工作秘密。

4.在乙方履行项目过程中，某一信息的泄露会造成下列后果之一的，也属于甲方秘密：

（1）使甲方利益受到损害的事项；

（2）影响甲方对外交流顺利进行的事项；

（3）影响甲方对外承担保密义务的事项。

**第二条 保密义务人**

乙方为本协议所称的保密义务人，包括但不限于乙方雇员、代理人、顾问等。

第三条 保密义务人的保密义务

1.乙方应保证保密义务人对甲方工作秘密严格保守，保证甲方工作秘密不被披露或使用，无论保密义务人有无过错，无论意外或过失。即使这些信息甚至可能是全部地由保密义务人本人因工作而构思或取得的。

2.在合同关系及售后服务存续期间，乙方保证保密义务人未经授权，不得以竞争为目的、或出于私利、或为第三人谋利、或为故意加害于甲方，擅自披露、使用工作秘密、制造再现工作秘密的器材、取走与工作秘密有关的物件；不得刺探与本职工作或本身业务无关的工作秘密；不得直接或间接地向乙方内部、外部的无关人员泄露；不得向不承担保密义务的任何第三人披露甲方的工作秘密；不得允许(出借、赠与、出租、转让等处分甲方工作秘密的行为皆属于“允许”)或协助不承担保密义务的任何第三人使用甲方的工作秘密；不得复制或公开包含甲方工作秘密的文件或文件副本；对因工作所保管、接触的有关甲方的文件应妥善对待，未经许可不得超出工作范围使用。

3.如果发现工作秘密被泄露或者自己过失泄露工作秘密，乙方应当采取有效措施防止泄密进一步扩大，并及时向甲方报告。

4.项目验收合格后，乙方应将与工作有关的技术资料、系统数据等交还甲方。未经甲方书面授权，乙方永久不得擅自披露甲方的工作秘密。

5. 乙方保证所有有机会接触到甲方保密信息的参与成员，受不低于本合同要求的保密协议要求，且协议的保密期限为长期，除非甲方书面明确信息为可公开的信息外。

6. 乙方人员是否在职、劳动合同是否履行完毕，均不影响其保密义务的承担。

**第四条 保密义务的终止**

1.甲方授权同意披露或使用工作秘密。

2.有关的信息、技术等已进入公共领域。

**第五条 违约责任**

乙方违反本协议，应按项目合同金额的 30 %向甲方支付违约金；违约金不足以弥补甲方损失的，由乙方另行进行赔偿，甲方损失范围包括但不限于：甲方实际经济损失、律师费、调查费、采取补救措施所引起的所有费用和损失、乙方及其泄密对象因违约行为的获益等。

**第六条 争议的解决方法**

因执行本协议而发生纠纷的，可以由双方协商解决或共同委托双方信任的第三方调解。协商、调解不成，或者一方不愿意协商、调解的，按照主合同约定的争议处理方式处理。

**第七条 双方确认**

在签署本协议前，双方已经详细审阅了协议的内容，并完全了解协议各条款的法律含义。

双方在本协议履行过程中相互发出或者提供的所有通知、文件、文书、资料等，均以本协议所列明的地址送达。一方如果迁址或者变更电话，应当及时通知对方，否则自行承担相应后果。

**第八条 协议的效力和变更**

1.本协议自双方签字盖章后生效。

2.本协议的任何修改必须经过双方的书面同意。

3.本协议为项目合同不可缺少之部分，与项目合同具有同等法律效力。

报价文件格式

格式1 报价函

广州大学：

我方审阅了贵方的采购文件的全部内容，现提交我方的报价文件。

我方（报价人全称）授权（授权代表姓名）（职务、职称）为授权代表，参加贵方组织的采购项目采购的有关活动，并对进行报价。

签字代表在此声明并同意

1.我方愿意遵守采购文件中的各项规定，提供符合“用户需求”所要求的货物，报价总价为元人民币。

2.我方同意本报价自报价截止日起90天内有效。如果我方的报价被接受，则直至合同终止时止，本报价始终有效。

3.我方在参与报价前已仔细研究了采购文件和所有相关资料，我方完全明白并认为此采购文件没有倾向性，也没有存在排斥潜在报价人的内容，我方同意采购文件的相关条款，放弃对采购文件提出误解和质疑的一切权利。

4. 我方声明报价文件及所提供的一切资料均真实无误及有效。由于我方提供资料不实而造成的责任和后果由我方承担。我方同意按照贵方提出的要求，提供与报价有关的任何其它数据或信息。

5.我方理解，最低报价不能成为中标的唯一理由。

6.我方如果中标，保证履行报价文件中承诺的全部责任和义务，切实履行采购合同中的全部条款。

7.我方保证，采购人在中华人民共和国境内使用我方报价货物、资料、技术、服务或其任何一部分时，享有不受限制的无偿使用权，如有第三方向采购人提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权的主张，该责任由我方承担。我方的报价已包含所有应向所有权人支付的专利权、商标权或其它知识产权的一切相关费用。

8.所有有关本次报价的函电请寄：

9．报价一览表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 厂家名称 | 数量 | 计量  单位 | 配置清单 | 单价(元) | 总价(元) |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |

地 址： 邮政编码：

电 话： 传 真：

报价人（法人公章）： 授权代表姓名（签字）：

日 期：

格式2 技术规格响应表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 技术指标条目 | 采购文件要求 | 报价文件响应 | 说明 |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |

[说明]（1）报价文件应达到采购文件的技术要求，报价人在响应栏中必须逐项响应技术要求。如果报价人只注明“符合”或“满足”，将被视为“不符合”，从而可能导致严重影响评审结果。

（2）报价人认为有必要列示的其它指标可在表中列出。

报价人（法人公章）：

法定代表人（或授权代表人）：

日 期：

格式3 服务方案及商务需求响应表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 服务方案及商务需求条目 | 采购文件要求 | 报价文件响应 | 说明 |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |

[说明]（1）报价文件应达到采购文件的服务方案及商务需求（包括但不限于项目工期、实施要求、验收要求、售后服务和培训要求、付款方式、合同格式条款等），报价人在响应栏中必须逐项响应相关要求。如果报价人只注明“符合”或“满足”，将被视为“不符合”，从而可能导致严重影响评审结果。

（2）若无差异，留空，视为完全响应。

（3）报价人认为有必要列示的其它指标可在表中列出。

报价人（法人公章）：

法定代表人（或授权代表人）：

日 期：

格式4 法定代表人身份证明书

广州大学：

同志，现任我单位职务，为法定代表人，特此证明。

签发日期： 单位：（盖章）

附：代表人性别： 年龄： 身份证号码：

联系电话：

营业执照号码： 经济性质：

主营（产）：

兼营（产）：

说明：1、法定代表人为企事业单位、国家机关、社会团体的主要行政负责人。

2、内容必须填写真实、清楚、涂改无效，不得转让、买卖。

**提示：请将法定代表人身份证复印件（正反面）粘贴在此处，并加盖公章。**

格式5授权委托证明书

广州大学：

（报价单位全称）法定代表人（姓名）兹授权（授权代表姓名）为授权代表，参加贵方组织的项目采购活动。

（授权代表姓名）以我单位的名义并代表我单位签署报价书和所有报价文件，进行谈判、签署合同和全权处理招报价活动中的一切事宜，其在该项目招报价活动中的一切行为对我单位具有法律约束力。

有效期限：至年月日

报价单位名称（公章）：

法定代表人（签字）：

日期： 年 月日

授权代表（签字）：

日期：年月日

**提示：请将授权代表身份证复印件（正反面）粘贴在此处，并加盖公章。**

说明：

1. 法定代表人亲自签署“报价函”的，则无需提交本表。
2. “报价函”由委托代理人签署的，须提交本授权委托证明书（要有单位公章、法定代表人的亲笔签字或盖章，缺一不可）。
3. 非法人报价的，负责人指《营业执照》上载明的负责人。