



外语自主学习中心机房（二期）项目

询价文件

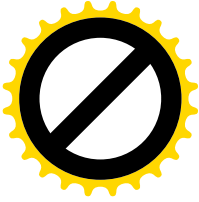


项目编号：TSC2019-62

采购单位：海南经贸职业技术学院

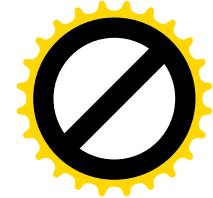
招标代理：海南泰尚项目投资管理有限公司

二〇一九年九月



目 录

第一章 询价邀请函.....	2
第二章 报价人须知.....	4
第三章 询价采购货物需求一览表.....	10
第四章 报价文件内容和格式.....	32
第五章 合同条款.....	40
第六部分 评审办法.....	42



第一章 询价邀请函

海南泰尚项目投资管理有限公司受海南经贸职业技术学院的委托，近期将对外语自主学习中心机房（二期）项目（项目编号：TSC2019-62）组织询价采购，欢迎有兴趣的供应商参加报价。

一、项目名称、编号、内容及技术要求

- 1、项目名称：外语自主学习中心机房（二期）项目
- 2、项目编号：TSC2019-62
- 3、用途：外语自主学习中心机房（二期）项目
- 4、技术要求：详见用户需求
- 5、项目预算：¥982241.32 元，超出采购预算金额（最高限价）的报价，按无效投标处理。

二、报价人资格要求

1、在中华人民共和国注册，具有独立承担民事责任能力的法人，提供营业执照副本复印件、税务登记证复印件、组织机构代码证复印件[如已办以上三证合一的企业仅需提供统一社会信用代码的营业执照即可；

2、具有依法缴纳社会保障资金的良好记录（提供 2019 年任意 1 个月的纳税证明和社会保障缴费记录的复印件）；

3、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；

4、提供在《信用中国》网站（<http://www.creditchina.gov.cn/>）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）信用信息栏中未被列为失信被执行人、重大税收违法案件当事人、政府采购严重违法失信名单的截图；

5、购买本项目招标文件；

6、本项目不接受联合体投标。

三、询价文件的获取

1、时间：2019 年 9 月 26 日至 2019 年 9 月 30 日上午 9：00-12:00 下午 14:30-17：00（节假日除外）；

2、标书发售地点：海口市蓝天路名门广场北区 B 座 1-5 号 605；

3、标书售价：¥300 元/包（售后不退），保证金：10000 元整。



4、报名获取询价文件时需提供以下证明资料及备案：营业执照副本复印件、税务登记证复印件、组织机构代码证复印件，如已办以上三证合一的企业仅需提供统一社会信用代码的营业执照；法人代表授权委托书原件；法人代表身份证复印件、受委托人身份证复印件。以上所有材料均须加盖本单位公章。

四、报价截止时间、地点

- 1、询价文件递交时间：2019年10月8日15:00；
- 2、开标时间：2019年10月8日15:00；
- 3、开标地点：海口市蓝天路名门广场北区B座1-5号605；
- 4、招标结果请查询：[中国海南政府采购网](#)、[全国公共资源交易平台（海南省）](#)。

五、招标代理机构联系方式

地址：海口市蓝天路名门广场北区B座1-5号605

项目联系人：余工

电话/传真：0898-65372004

财 务：0898-65372775

海南泰尚项目投资管理有限公司

二〇一九年九月



第二章 投标人须知

一、总则

1. 名词解释

1.1 采购人：海南经贸职业技术学院

1.2 招标代理机构：海南泰尚项目投资管理有限公司

1.3 报价人：已从招标代理机构购买询价文件并向招标代理机构提交报价文件的供应商。

2. 适用范围

本询价文件仅适用于招标代理机构组织的本次报价活动。

3. 合格的报价人

3.1 凡有能力按照本询价文件规定的要求交付货物和服务的报价单位均为合格的报价人。

3.2 报价人参加本次采购活动应当符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定，并具备本询价文件第一章的“报价人资格要求”规定的条件。

3.3 投标人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，以及存在其他不符合《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投标人不得参与投标。

3.4 报价人应遵守中华人民共和国的有关法律、法规。

4. 报价费用

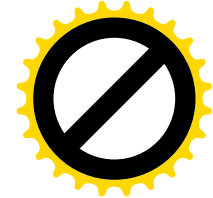
4.1 无论报价过程中的做法和结果如何，报价人均自行承担所有与参加报价有关的全部费用。

5. 询价文件的约束力

5.1 报价人一旦参加本项目报价，即被认为接受了本询价文件中的所有条件和规定。

二、询价文件

6. 询价文件的组成



6.1 询价文件由五部分组成，包括：

- 第一章 询价邀请书
- 第二章 报价人须知
- 第三章 询价采购货物需求一览表及技术要求
- 第四章 报价文件内容和格式
- 第五章 合同条款
- 第六章 第六部分 评审办法.

请仔细检查询价文件是否齐全，如有缺漏，请立即与招标代理机构联系解决。

6.2 报价人被视为充分熟悉本采购项目所在地的与履行合同有关的各种情况，包括自然环境、气候条件、劳动力及公用设施等，本询价文件不再对上述情况进行描述。

6.3 报价人必须详阅询价文件的所有条款、文件及表格格式。报价人若未按询价文件的要求和规范编制、提交报价文件，将有可能导致报价文件被拒绝接受，所造成的负面后果由报价人负责。

7. 询价文件的澄清

报价人在收到询价文件后，若有疑问需要澄清，应于报价截止一个工作日前以书面形式向招标代理机构提出，招标代理机构将以书面形式进行答复，同时招标代理机构有权将答复内容（包括所提问题，但不包括问题来源）分发给所有购买了同一询价文件的报价人。

8. 询价文件的更正或补充

8.1 在报价截止时间前，招标代理机构可以书面通知的方式修改询价文件。修改通知作为询价文件的组成部分，对报价人起同等约束作用。

8.2 当询价文件与更正公告的内容相互矛盾时，以招标代理机构最后发出的更正公告为准。

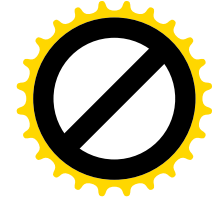
8.3 为使报价人有足够的时间按询价文件的更正要求修正报价文件，招标代理机构有权决定推迟报价截止日期和开标时间，并将此变更书面通知所有购买了同一询价文件的报价人。

三、报价文件

9. 报价

9.1 报价人应按询价采购货物需求一览表的要求报价。

9.2 报价均须以人民币为计算单位。



10. 报价保证金

10.1 报价保证金是参加本项目报价的必要条件，保证金支付要求见第一章。为避免资金在途不能及时到账，报价人需在报价截止时间一天前办理保证金支付手续。投标保证金应在投标截止时间 2019 年 10 月 8 日 15:00 前划入或存入(10000 元) 招标代理机构指定的账户并注明汇款单位，同时保证金单据上必须注明项目编号或项目名称。如：投标人投标保证金未按要求到账的视为无效投标并不接收投标文件。

公司名称：海南泰尚项目投资管理有限公司

账 号：4605 0100 2336 0000 0437

开 户 行：中国建设银行股份有限公司建行海口金盘支行

10.2 若报价人不按规定提交报价保证金，其报价文件将被拒绝接受。

10.3 报价保证金的退还

10.3.1 成交人的报价保证金在其与采购人签订了采购合同后 5 个工作日内无息退还。

10.3.2 落标报价人的报价保证金将在招标代理机构发出成交通知书 5 个工作日内无息退还。

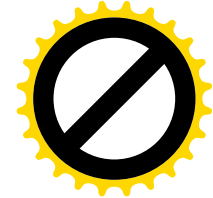
10.3.3 如报价保证金为招标代理机构收取，则成交结果公告期满后，报价人应把报价保证金退还申请函（必须注明项目名称、金额以及退还的银行账户）以便办理保证金退还手续；

退款时请提供如下材料（加盖公章）：(1)退款申请书；(2)法人代表及经办人身份证（复印件）；(3)授权委托书；(4)电汇单（复印件）；(5)开户许可证（复印件）。

10.4 发生下列情况之一，报价保证金将不予退还：

- (1) 报价人在报价有效期内撤回期报价书的；
- (2) 成交人不按本章规定签订合同；
- (3) 报价人提供虚假材料谋取中标、成交的；
- (4) 与采购人、其它报价人或者招标代理机构恶意串通的；
- (5) 向采购人、招标代理机构、评标委员会成员行贿或者提供其他不正当利益的；

11. 报价有效期



11.1 报价有效期为从开标截止之日起计算的 60天，有效期短于此规定的报价文件将被视为无效。

11.2 在特殊情况下，招标代理机构可于报价有效期满之前，征得报价人同意延长报价有效期，要求与答复均应以书面形式进行。报价人可以拒绝接受这一要求而放弃报价，报价保证金将尽快无息退还。同意这一要求的报价人，无需也不允许修改其报价文件，但须相应延长报价保证金的有效期。受报价有效期制约的所有权利和义务均应延长至新的有效期。

12. 报价文件的数量、签署及形式

12.1 报价文件一式叁份，正本一份，副本贰份。投标文件应用不退色的墨水书写或打印，字迹应易于辨认，并应由投标人的法定代表人或其委托代理人，在投标文件正本中必须每页右下角签字和加盖投标人公司公章，副本可以复印正本，没有签字和盖章的文件将无法通过资格审查。

四、报价文件的递交

13. 报价文件的密封及标记

13.1 报价人应将报价文件密封在报价专用袋中，封口处应加盖骑缝章。封皮上均应写明：

致：海南泰尚项目投资管理有限公司

项目名称：外语自主学习中心机房（二期）项目

编号：TSC2019- 62

注明：“请勿在开标时间之前启封”

报价单位名称、联系人姓名和电话

14. 报价截止时间

14.1 报价人须在报价截止时间前将报价文件送达招标代理机构规定的报价地点。

14.2 在报价截止时间后递交的报价文件，招标代理机构将拒绝接受。

五、授标及签约

15. 定标原则

15.1 受采购人的委托，采购代理机构向有关部门申请，从海南省人民政府政务服务中心专家库随机抽取 2 名专家和一名业代组成评标委员会，该委员会



独立工作，负责评审所有投标文件并确定中标候选人。

15.2 询价小组将严格按照询价文件的要求对通过初步评审的报价人的报价文件进行评审，定标原则采用完全满足采购需求的前提下最低价中标法；

15.3 询价小组根据评标办法推荐出三人为成交候选人，并标明排列顺序。采购人将确定排名第一的成交候选人为成交人并向其授予合同。排名第一的成交候选人因不可抗力或者自身原因不能履行合同，或者本文件规定应当提交履约保证金而在规定期限未能提交的，或者是评标委员会出现评标错误，被他人质疑后证实确有其事的，采购人将把合同授予排名第二的成交候选人或重新组织招标。

15.4 招标代理机构将在政府采购指定网站媒体上公示成交结果。

16. 关于政策性优惠

16.1 所投分包(如不分包则指本项目)的所有报价产品进入当期节能清单的，其评标价=报价*(1-2%)；报价人所投产品满足此规定的，必须提供声明函并提供相关证明文件。

16.2 所投分包(如不分包则指本项目)的所有报价产品进入当期环保清单的，其评标价=报价*(1-1%)；报价人所投产品满足此规定的，必须提供声明函并提供相关证明文件。

16.3 报价人为小型和微型企业（含联合体）的情况：

16.3.1 中小企业的认定标准：

1) 提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务，或者提供其他中小企业制造的货物，不包括提供或使用大型企业注册商标的货物；

2) 本规定所称中小企业划分标准，是指国务院有关部门根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标制定的中小企业划型标准（工信部联企业〔2011〕300号）；

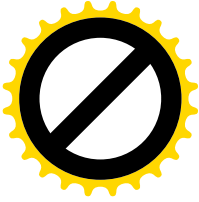
3) 小型、微型企业提供有中型企业制造的货物的，视同为中型企业；小型、微型、中型企业提供有大型企业制造的货物的，视同为大型企业。

4) 监狱企业视同为小型、微型企业。

16.3.2 具体评审价说明：

1) 报价人为小型或微型企业，其评审价=报价*(1-6%)；

2) 报价人为联合体报价，联合体中有小型或微型企业且联合协议中约定小



型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额 30% 以上的，其评审价=报价*（1-2%）。

16.3.3 报价人为工信部联企业〔2011〕300 号文规定的小型 and 微型企业（含联合体）的，必须如实填写“中小企业声明函”（内容、格式见财库〔2011〕181 号），并提供中小企业认定机构的证明材料，否则无效。如有虚假骗取政策性加分，将依法承担相应责任。

17. 成交通知

17.1 成交人收到成交通知后，须在规定时间内到招标代理机构办理相关手续。

17.2 成交通知书将是合同的一个组成部分。

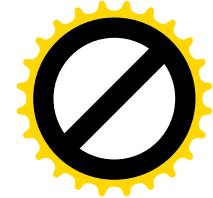
18. 签订合同

18.1 成交人应按成交通知书规定的时间、地点与采购人签订成交合同，否则报价保证金将不予退还，给采购人和招标代理机构造成损失的，成交人还应承担赔偿责任。

18.2 询价文件、成交人的报价文件及评标过程中有关澄清文件均应作为合同附件。

19. 采购代理服务费用

19.1 本次采购活动采购代理服务费用向成交人收取。



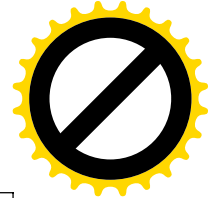
第三章 询价采购货物需求一览表

- 一、工期：合同签订后 35 天内。
- 二、交付地点：海南经贸职业技术学院。
- 三、供应商资格要求：询价邀请函
- 四、伴随服务要求：配合用户完成项目的审查。
- 五、用户的配合条件：向中标人提供有关资料及文件。
- 六、★保修服务：所有设备保修期限不低于 1 年，在保修期内 48 小时内响应提供售后服务。

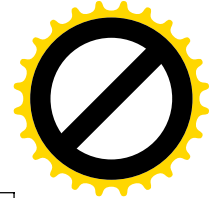
七、采购内容

(一) 固定资产

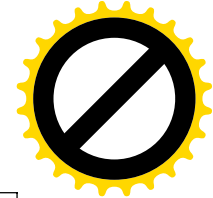
序号	货物/服务名称	品牌、型号、规格参数/服务内容	单位	数量	备注
1	学生计算机	①节能、环境标准认证情况:有; ②CPU 及主板规格:i5-7500, 芯片组不低于 B250。③操作系统: Win10; ④内存: 4G; ⑤固态硬盘规格: 256G, 2.5 寸 ; ⑥显示器及分辨率: 21.5 寸宽 LED 显示器; ⑦详细配置:集成千兆网卡/集成显卡/防水键盘/光电鼠标⑧其他: 教育应用(网络同传, 硬盘保护)后 I/O 盖板, 报警开关⑨保修情况: 三年保 7*24、2 小时响应、第二自然日上门维修。	台	126	共 3 间机房(下同), 每间 42 台
2	长焦投影仪	1. 亮度(流明): 白色/彩色亮度: ≥ 5000ANSI (ISO21118 标准); 2. 分辨率: 物理分辨率 1024*768 3. 对比度: 50000: 1; 4. 成像系统: 液晶板 3LCD (MLA) ; 5. 功率: 最大功率 290W, 待机: 约 0.5W, 寿命: 25000 小时	台	3	每间 1 台



		<p>6. 镜头: 手动变焦, 1.6X 光学变焦;</p> <p>7. 投影尺寸和距离: 30-300 英寸, 0.84 米—13.9 米;</p> <p>8. 梯形校正: 自动梯形校正, 垂直 $\pm 30^\circ$, 水平 $\pm 30^\circ$;</p> <p>9. 扬声器: 10w;</p> <p>USB 投影: 三合一 USB 投影; 安全三重保险</p> <p>10. 长寿命过滤网: 5000 小时;</p> <p>11. 接口: 2 路独立 VGA 输入接口、1 路独立 VGA 输出接口;</p> <p>12. 不需冷却即可直接开关机;</p> <p>13. 菜单语言: 支持中文</p> <p>14. 视频信号: Video(Composite), 15k(480/60i, 575/50i), DTV(480/60p, 575/50p, 720/60p, 720/50p, 1080/60i, 1080/50i, 1080/60p, 1080/50p)</p> <p>15、提供产品 3C 证书。</p> <p>16、提供 3 年售后服务承诺函(盖章)。</p>			
3	稳压器	<p>三相高精度全自动交流稳压器, 其输入三相四线制。输出相电压 220V, 线电压 380V 在额定容量范围内, 可同时供电源电压为单相 220V 或三相 380V 用电设备使用。</p> <p>输入电压: 相电压 160V-250V 线电压 280V-430V</p> <p>环境温度: $-10^\circ\text{C} \sim +40^\circ\text{C}$</p> <p>输出电压: 相电压 220V 线电压 380V</p> <p>相对湿度 $< 95\%$</p> <p>稳压精度: $220\text{V} \pm 2.5\%$ 或 $380\text{V} \pm 2.5\%$</p> <p>温升 小于 60°C</p> <p>频率 50Hz/60Hz</p> <p>波形失真: 无附加波形失真</p> <p>调整时间 < 1 秒(输入电压变化 10%时)</p> <p>负载功率因数 0.8</p> <p>效率 $> 90\%$</p> <p>抗电强度: 1500V/min</p> <p>过压保护: 相电压 $246 \pm 4\text{V}$</p> <p>绝缘电阻 $> 2\text{M}\Omega$</p>	台	3	每间 1 台
4	服务器	<p>1. 整体要求: 2U 机架式, 国际知名品牌。</p> <p>2. CPU: 1 颗 E5-2603v4</p>	台	3	每间 1 台





		<p>3. 内存：本次配置≥8GB RDIMM, 2400MT/s, 低电压, 单列, x4 带宽。内存插槽≥24 个, 最大可扩展不少于 1.5TB;</p> <p>4. 硬盘：本次配置 1 块 4TB 7.2K RPM SAS 3.5 英寸热插拔硬盘</p> <p>5. RAID 卡：配置 Raid 卡, 1GB 缓存, 支持 RAID 0, 1, 5</p> <p>6. 网卡：本次配置 1 张 4 口千兆电口网卡</p> <p>7. PCI -E: ≥2 个 PCI -E 3.0 插槽</p> <p>8. GPU 支持：支持≥2 个 250w GPU</p> <p>9. 虚拟化支持：支持主板集成双 SD 冗余虚拟化卡, 可安装虚拟化软件提高整体性能</p> <p>10. 远程管理：远程管理卡, 具有单独的管理网口, 可实现不依赖主机操作系统进行远程操作(包括开、关机, 鼠标键盘操作), 安装管理服务器更加简单; 带免费管理软件, 使用统一的管理界面, 支持 IPv6. 允许用户独立于操作系统状态之外(免代理安装方式) 远程访问、监控、维修、修复和升级服务器。支持 16GB Vflash 介质</p> <p>11. NFC: 支持 NFC 协议</p> <p>12. 电源、风扇：电源 750W; 配置上架导轨</p> <p>13. 投标时必须提供售后服务承诺书, 承诺提供原厂商 3 年 7X24X4 现场和备件服务; 提供专用 800 报修电话; 提供一名专署技术客户经理跟踪整个服务事件以及紧急派遣, 在客户自定义严重程度为 1 的情况, 专署技术客户经理提供与电话支持同步的现场故障诊断。</p>			
5	教师机	<p>①节能、环境标准认证情况:有; ②CPU 及主板规格:i7-7700, B250 芯片组。③操作系统: Win10; ④内存:8G; ⑤固态硬盘规格:256G ; 2.5 寸⑥显示器及分辨率:21.5 寸宽 LED 显示器; ⑦详细配置:集成千兆网卡/集成显卡/防水键盘/光电鼠标 ⑧其他: 教育应用(网络同传, 硬盘保护)后 I0 盖板, 报警开关⑨保修情况: 三年保 7*24、2 小时响应、第二自然日上门维修</p>	台	3	每间 1 台
6	千兆以太网交换机	<p>网管交换机 应用层级二层 传输速率 10/100/1000Mbps</p>	台	6	每间 2 台



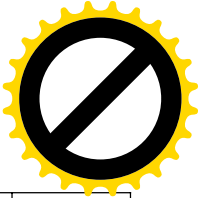
		<p>交换方式存储-转发</p> <p>背板带宽 240Gbps</p> <p>包转发率 78Mpps</p> <p>端口参数</p> <p>端口结构非模块化</p> <p>端口数量 52 个</p> <p>端口描述 48 个 10/100/1000Base-T 以太网端口， 4 个 1000Base-X SFP 千兆以太网端口</p> <p>传输模式支持全双工</p> <p>电源电压额定：AC 100-240V；50/60Hz</p>			
7	空调	二级能效 3P 定频单冷 柜式空调 白色	台	3	每间 1 台
8	功放	<p>合并式专业功放机。带有麦克风效果调节功能，在音质表现上，低音，中音，高音平衡，在音乐表现上，失真度低，频响宽。人声表现力突出、逼真。自动过载保护、风冷式散热设计。</p> <ul style="list-style-type: none"> 可负载 2-16 欧姆，五通道输出，即除了左右主声道之外（30W*2），还增加有一个中置、两环绕输出（中置和环绕分别 15W 输出）。 <p>主声道额定功率：30W*2（8Ω）</p> <p>副声道：15W*3（8Ω）</p> <p>总谐波失真：<1.5%（1KHz, 1W, 8Ω）</p> <p>频率响应：20Hz-20KHz, ± 20dB</p> <p>信噪比：78dB(A 计权)</p> <p>通道分离度：32dB</p> <p>输入灵敏度：350mV</p> <p>麦克风输入灵敏度：18mV</p> <p>消耗功率：60W</p> <p>电源要求：~AC220V/60Hz</p>	台	3	每间 1 台
9	音箱	<p>含吊架 一对</p> <ul style="list-style-type: none"> 额定功率：30W 阻抗：6 欧姆 频率响应：70Hz-19KHz(± 3dB) 灵敏度：89dB 覆盖角度：H90° × V 55° 最大声压级：100dB 分频点：3000Hz 吊挂 / 安装：横向吊挂 接线方式：按压式接线盒 箱壳：≥12 厘米中纤板 表面处理：PVC 高频：3" × 1(13 芯)45 磁钢 	对	3	每间 1 对



		• 低频: 6.5" × 1 (25 芯)85 磁钢			
10	服务器机柜	机柜容量: 18U 外形尺寸: H1000*W600*D800 风扇数: 2 类型: 网络及服务器机柜 表面处理: 酸洗、磷化、静电喷涂 配件: PDU 电源; 托板; 高级门锁	个	3	每间 1 个
11	学生桌	长 140cm, 高 75cm, 宽 45cm 材质: 松木、橡木或其它实木, 红棕色, 木质桌 	位	120	每间 40 位
12	学生凳	机房专用环保木制学生凳。高 43cm, 宽 32cm, 材质: 松木、橡木, 红棕色 	位	150	每间 50 位
小计					

(二) 其他货物

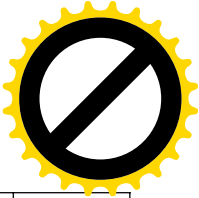
序号	货物/服务名称	品牌、型号、规格参数/服务内容	单位	数量	备注
1	麦克风	产品参数: 载波频段: VHF-H 频率响应: 80Hz-15kHz 频率稳定度: $\pm 0.005\%$ 信噪比: $> 70\text{dB}$ 失真度: $< 0.5\%$ (1kHz) 频道数: 两通道 使用距离: 空旷地带 50 米 接收灵敏度: -80dBm 假像干扰比: $\geq 80\text{dB}$ 频偏: $\pm 18\text{kHz}$ 频率稳定度: $\pm 0.005\%$ 调制方式: FM 发射功率: $\leq 10\text{mW}$	个	6	每间 2 个
2	教师耳机	头戴封闭式立体声教师耳机, 带抗静电话咪, 动圈式工作方式, 直放型导线, 带音量调节和话咪开关。	个	6	每间 2 个
3	鞋架	高 160cm, 层高 15cm, 长 160cm, 宽 26cm 不锈钢材料	套	6	每间 2 套



4	学生耳机	头戴式学生耳机 带话咪，动圈式工作方式，弹簧型导线。	个	150	每间 50 个
5	教师椅	高度 107cm，宽度 45cm，可升降教师椅，靠背转椅，金属架构，质保五年。	张	6	每间 2 张
6	VGA 分配器	8 路视频输出，带宽 350M，每个端口可以进行级联（支持三级级联、配套投影机使用）技术规格：显示端连接数 8 1. 连接接口 输入 视频 1 x HDB-15 公头（蓝） 2. 输出 视频 8 x HDB-15 母头（蓝） 3. 视频分辨率 1920 x 1440 @ 60Hz	台	6	每间 2 台
7	投影机笼子	框架采用≥1mm 冷轧钢板，框架尺寸≥高 22cm×长 50cm×宽 45cm，机器支撑板调节前后左右≥15 度 吊杆可 65-100cm，伸缩调节前面一条竖杆后两条竖杆，吊杆和框后面可上锁。	个	3	每间 1 个
8	旧座椅拆迁	从第一教学楼六楼搬至图书馆负一楼	项	3	每间 1 项
9	3 间机房布线工程	详见附件 1 注：本项须单独据实结算，最终结算金额以学院审定结果为准。具体内容详见附表，该表须详细填写报价，总价不得超过 46841.32 元。	项	1	

附件 1：3 间机房布线工程清单

序号	编号	名称	工程量		单价	金额
			单位	数量		
1	5-2-63	安装网络双口面板 86 型双接口网络面板	10 个	6.3		
2	4-13-38	穿多芯软导线 二芯 单芯导线截面 0.75mm ² 以内 CAT 5E 网线	100m 单线	29.25		
3	5-2-39	安装跳线 2.0 米 CAT 5E 跳线	条	126		
4	4-12-19 6	塑料线槽敷设 线槽断面周长≤120mm PVC 线槽 60*30mm	100m	0.54		
5	4-12-19 6	塑料线槽敷设 线槽断面周长≤120mm PVC 线槽 30*15mm	100m	1.8		
6	4-12-19 6	塑料线槽敷设 线槽断面周长≤120mm PVC 线槽 20*15mm	100m	2.61		
7	4-12-16 9	波纹电线管敷设 内径 25mm 以内 PVC 波纹管 D25mm	100m	0.6		
8	4-12-12 7	刚性阻燃管敷设 砖、混凝土结构明配 外径 25mm PVC 直管 D25mm	100m	0.24		

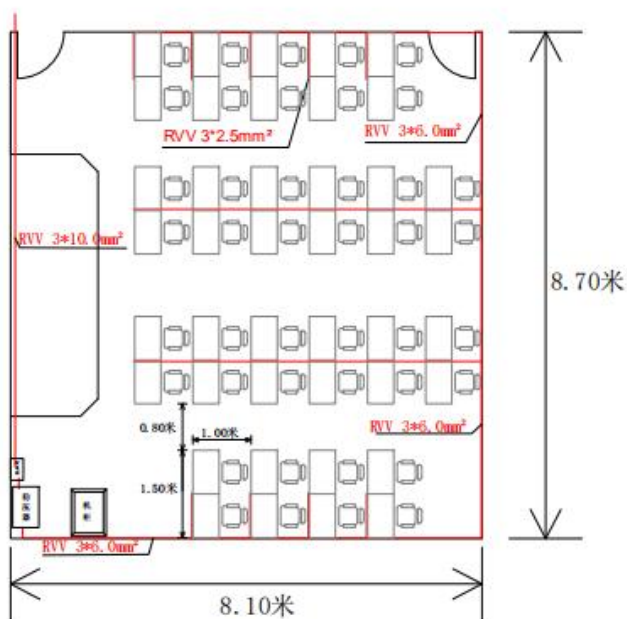
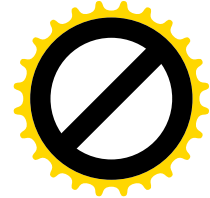


9	4-13-97	线槽配线 导线截面 16mm ² 以内 RVV 3*10.0mm ²	100m 单线	2.4		
10	4-13-96	线槽配线 导线截面 6mm ² 以内 RVV 3*6.0mm ²	100m 单线	4.5		
11	4-13-95	线槽配线 导线截面 2.5mm ² RVV 3*2.5mm ²	100m 单线	0.6 3		
12	5-2-66	光纤信息插座 双口 86 型二位三极 6 孔	10 个	12. 6		
13	4-14-31 6	多联组合开关插座安装 明装 PDU, 带开关	10 套	0.3		
14	10-11-1 69	教室机械钻孔 D30-D35mm	10 个	0.6		
15	补充主 材 001@15	线槽外套不锈钢薄片 200*0.2mm	m	180		
16	4-15-7	自动空气开关安装 自动空气开关 C40	台	15		
17	4-15-31	DZ 自动空气断路器安装 断路器 DZ20L-160/4300	个	3		
18	4-4-10	配电箱 配电箱 300*400*150mm	台	3		
19	补充主 材 005@9	其他辅材等	项	3		
17	利润					
18	税金					
合计						

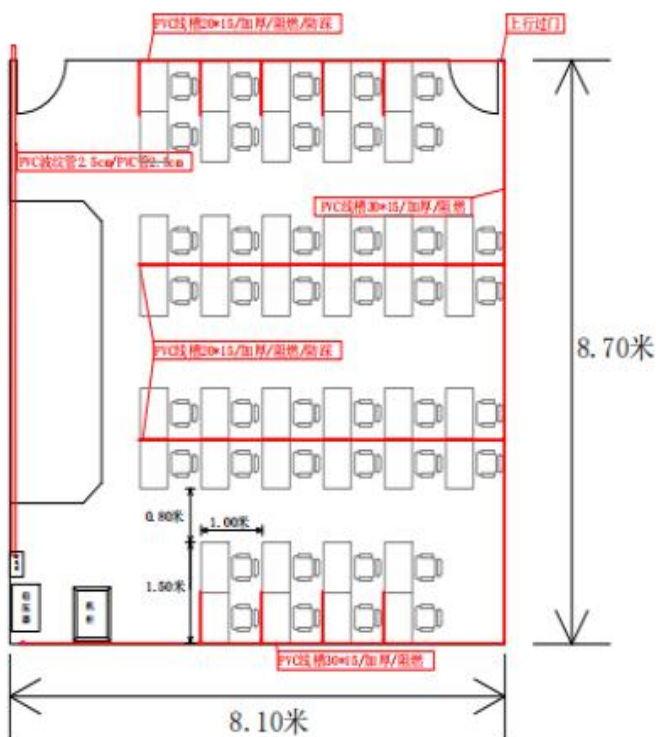
★ 注：本表须详细填写报价，总价不得超过 46841.32 元。

本项目的安装工程和装修工程，中标供应商配合做好布线工程的结算工作，提交办理结算所需的鉴证、结算书、施工图纸等材料。

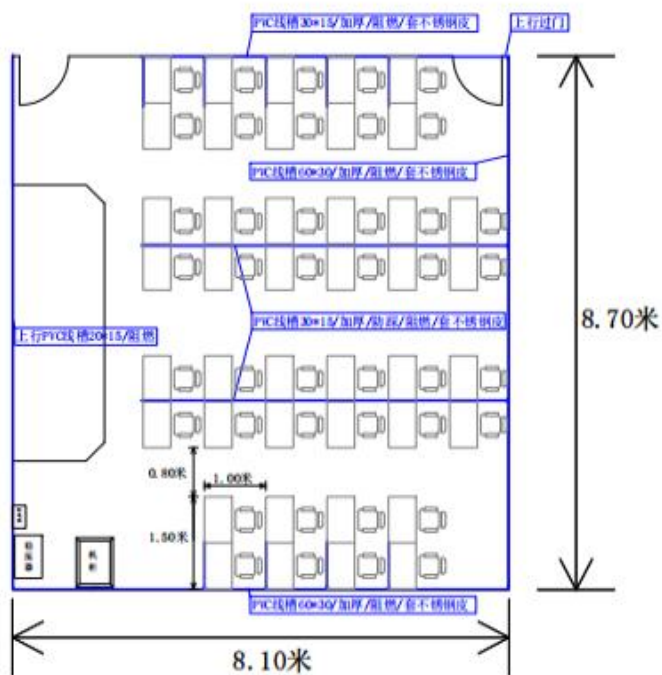
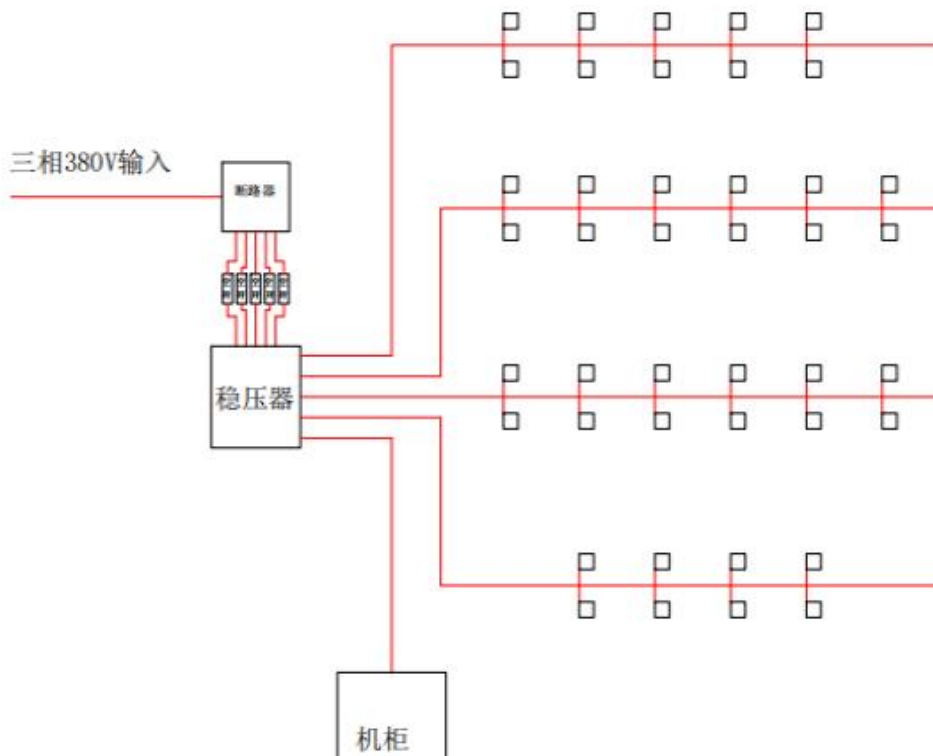
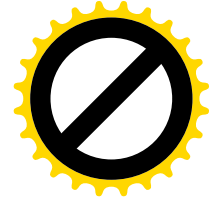
附件 2：外语自主学习中心机房二期明装布线图纸（另附）



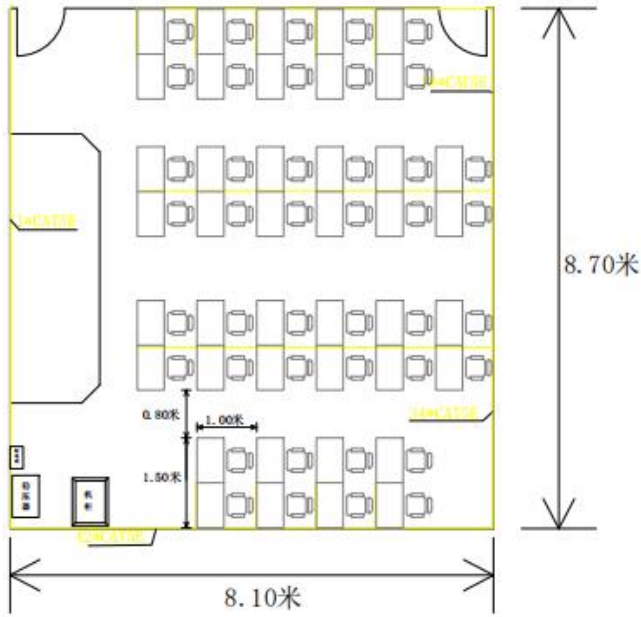
序号	材料名称	规格	数量	单位	备注
1	铜芯线	RVV 2*1.5mm²	8	米	电源线
2	铜芯线	RVV 2*1.5mm²	20	米	
3	铜芯线	RVV 2*1.5mm²	20	米	
4	插座	单相三孔插座	40	个	
5	单相插座	单相三孔插座	1	个	
6	单相插座	单相三孔插座	1	个	
7	单相插座	单相三孔插座	1	个	
8	单相插座	单相三孔插座	1	个	



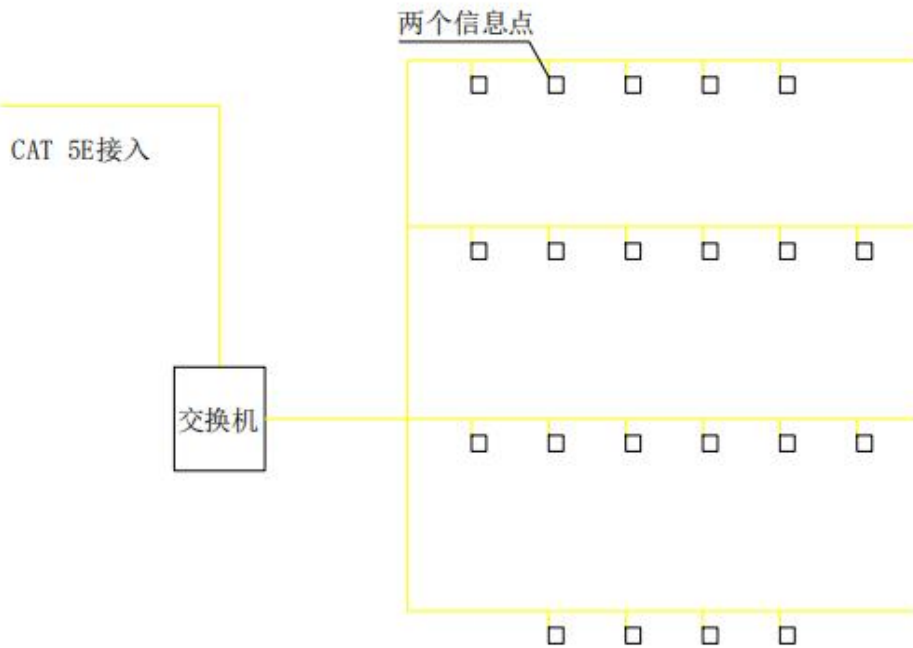
序号	材料名称	规格	数量	单位	备注
1	PVC线槽	PVC线槽20*15	18	米	
2	PVC线槽	PVC线槽40*20	40	米	
3	PVC线槽	PVC线槽20	8	米	
4	PVC线槽	PVC线槽20	8	米	
5	单孔	孔型插座	1	个	



序号	名称	规格	数量	单位	备注
1	PVC槽	PVC槽40*20	18	米	
2	PVC槽	PVC槽40*20	12	米	
3	PVC槽	PVC槽40*20	12	米	
4	PVC槽	PVC槽40*20	1	米	
5	机柜	机柜42U	1	台	
6	机柜	机柜42U	18	台	



材料表					
序号	材料名称	规格	单位	数量	备注
1	网线	超五类	箱	5	
2	网线	超五类	箱	5	
3	网线	超五类	箱	5	
4	网线	超五类	箱	5	



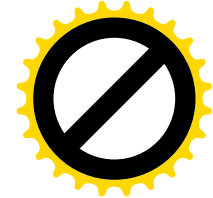


第四章 报价文件内容和格式

请报价人按照以下文件要求的格式、内容制作报价文件，并按以下顺序固定装订。

- 1、报价函
- 2、营业执照副本、组织机构代码证、税务登记证材料以及投标人资格要求中所要求的各类证书复印件
- 3、法人授权书和授权代表身份证复印件
- 4、资格申明信
- 5、投标一览表
- 6、技术及资质响应表
- 7、企业纳税证明和社会保障缴费记录
- 8、售后服务承诺
- 9、报价人认为需要提供的其他材料

以上凡提供复印件的需加盖公章。



1、报价函

致：海南泰尚项目投资管理有限公司

根据贵单位组织的外语自主学习中心机房（二期）项目（项目编号为TSC2019-62）的报价邀请函要求，正式授权下述签字人_____（姓名和职务）代表报价人_____（报价单位名称），提交报价文件。

根据此函，我们宣布同意如下：

- 1、我方接受询价文件的所有的条款和规定。
- 2、我方同意按照询价文件第一章“报价人须知”的规定，本报价文件的有效期为从报价截止日期起计算的60天，在此期间，本报价文件将始终对我方具有约束力，并可随时被接受。
- 3、我们同意提供贵单位要求的有关本次报价的所有资料或证据。
- 4、如果我方成交，我们将根据询价文件的规定严格履行自己的责任和义务。
- 5、如果我方成交，我方将支付本次询价的服务费。

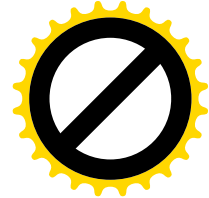
报价人名称：_____（公章）

地址：_____ 邮编：_____

电话：_____ 传真：_____

授权代表签字：_____（签字或私章） 职务：_____

日期：_____



2、授权委托书

致：海南泰尚项目投资管理有限公司：

本授权书声明：

委托人：_____

地 址：_____ 法定代表人：_____

受托人：姓名_____ 性别：____ 出生日期：____年__月__日

所在单位：_____ 职务：_____

身 份 证：_____ 联系方式：_____

兹委托受托人_____代表我方参加海南泰尚项目投资管理有限公司组织的外语自主学习中心机房（二期）项目（项目编号为：TSC2019-62）的询价活动，并授权其全权办理以下事宜：

- 1、参加报价活动；
- 2、签订与成交事宜有关的合同；
- 3、负责合同的履行、服务以及在合同履行过程中有关事宜的洽谈和处理。

受托人在办理上述事宜过程中以其自己的名义所签署的所有文件我方均予以承认。受托人无转委托权。

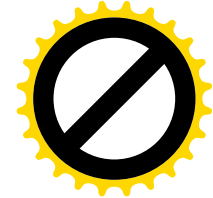
委托期限：至上述事宜处理完毕止。

委托单位 _____（公章）

法定代表人 _____（签名）

受托人 _____（签名）

年 月 日



3 资格申明信

致：海南泰尚项目投资管理有限公司

为响应贵公司组织的外语自主学习中心机房（二期）项目（项目编号为：TSC2019-62）货物及服务的招标采购活动，我公司愿意参与投标。

我公司在法律、财务和运作上符合招标文件对投标人的资格要求，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，在经营活动中没有重大事故、违法记录。

投标人名称：_____（公章）

法定代表人或被授权人：_____（亲笔签名）

申明日期：_____年____月____日



4 投标一览表

(独立信封另密封一份)

项目名称	外语自主学习中心机房（二期）项目
投标报价总计	(小写)： _____ (大写)： _____
工期	
备 注	

投标人名称： _____ (公章)

被授权人： _____ (亲笔签名)

注：

- 1、投标一览表应准确填写，若投标一览表与投标文件不符时，以投标一览表为准；
- 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。



5、投标报价明细表

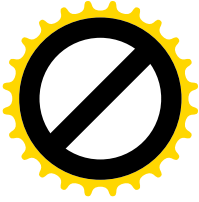
序号	采购名称	规格和型号品牌	数量	单位	单价（元）	总价（元）
1						
2						
3						
4						
5						
6	...					
投标报价总计		（小写）： _____ （大写）： _____				

投标人名称： _____（公章）

被授权人： _____（亲笔签名）

注：

- 1、此表为表样，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投标人自行计算填列；
- 3、总价=单价×数量，数量由投标人自行计算并填表；
- 4、“投标报价明细表”中“投标报价总计”数应当等于“投标一览表”中“投标报价总计”数。



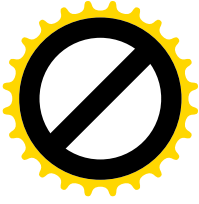
7、服务承诺

- 1、本附件内容由各投标人进行填写，应至少包括招标文件要求的服务内容的响应条件；
- 2、保修期应明确；
- 3、其他的及售后方面的承诺参照以上进行，务求详细、可操作。

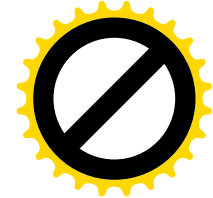
投标人名称： _____（公章）

法定代表人或被授权人： _____（亲笔签名）

承诺日期： _____年____月____日



询价



第六部分 评审办法

一、评审原则

1、本次采购采用询价方式进行，评审由依法组成的询价小组负责完成。评审基本原则：评审工作应依据《中华人民共和国政府采购法》以及国家和地方政府采购的有关规定，遵循“公开、公平、公正、择优、诚实信用”的原则。

2、本次评审是以询价文件，报价文件最终报价为依据，按公正、科学、客观、平等竞争的要求，询价小组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，按照报价由低到高的顺序提出3名（含）以上成交候选人。

3、参加询价工作的所有人员应遵守《中华人民共和国政府采购法》以及国家和地方政府采购的有关规定，严格保密，确保询价工作公平、公正，任何单位和个人不得无理干预谈判小组的正常工作。

二、评审程序和评审方法

评审程序分资格性评审、符合性评审和谈判。

1、符合性评审

由询价小组对报价人的报价文件进行符合性评审，询价小组将根据评审办法的规定和符合性审查表的内容，对报价文件进行评审。

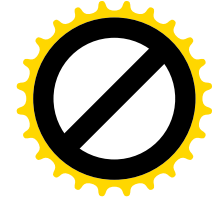
出现下列情况的报价文件将被认定为不满足采购需求而不能通过符合性审查：

- (1) 报价人未提交报价保证金或金额不足、出具的证明不按询价文件要求的；
- (2) 资格证明文件不全的；
- (3) 报价文件无法人代表签字，或签字人无有效的法人代表授权书的；
- (4) 不满足技术规格书中关键参数和超出偏差范围的；
- (5) 不满足询价文件规定的其它条件的。

资格性及符合性评审采用“一项否决”的原则，只有全部符合要求的才能通过评审。

2、推荐成交候选人

- (1) 有效报价是指通过文件初审的报价人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。

(2) 如果有效报价达到 3 家或以上，询价小组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，按照最后报价由低到高的顺序提出 3 名（含）以上成交候选人。

三、报价的核对

1、询价小组详细分析、核对价格表，看其是否有计算上或累加上的算术错误，修正错误的原则如下：

(1) 若用数字表示的金额和用文字表示的金额不一致，以文字表示的金额为准；

(2) 当单价与数量的乘积与总价不一致时，以单价为准，并修正总价；（小数点明显标示错误的除外）

2、询价小组将按上述修正错误的方法调整报价文件中的报价，调整后的价格对报价人具有约束力。如果报价人不接受修正后的价格，则其报价将被拒绝。

四、谈判、评审过程的保密性。

1、接受报价后，直至成交报价人与买方签订合同后止，凡与谈判、审查、澄清、评价、比较、确定成交人意见有关的内容，任何人均不得向报价人及与谈判评审无关的其他人透露。

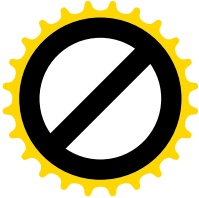
2、从报价递交截止时间起到确定成交报价人日止，报价人不得与参加谈判、评审的有关人员私下接触。在谈判评审过程中，如果报价人试图在报价文件审查、澄清、比较及推荐成交报价人方面向参与谈判评审的有关人员和采购人施加任何影响，其报价将被拒绝。

五、接受和拒绝任何或所有报价的权利。

招标人和采购人保留在成交之前任何时候接受或拒绝任何报价，以及宣布询价无效或拒绝所有报价的权力，对受影响的报价人不承担任何责任。

六、变更技术方案的权利。

在询价过程中，采购人有权变更技术方案或采购数量，如果报价人根据采购人提出的变更要求调整方案或价格后未能获得合同，采购人和招标人不承担任何责任。



符合性审查表

项目名称：外语自主学习中心机房（二期）项目

项目编号：TSC2019-62

序号	审查项目	评议内容（无效投标认定条件）	投标人1	投标人2	投标人3
1	投标人的资格	是否符合投标人资格要求			
2	报价文件的有效性、完整性	是否符合报价文件的式样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投标，漏报其投标将被拒绝			
4	技术响应	投标人的技术参数、功能或资质是否全部满足（任一项不满足即报价无效）			
5	工期	是否满足询价文件要求			
6	其它	无其它无效投标认定条件			
结 论					

- 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。

评委：

日期：



保证金退还申请书

致：海南泰尚项目投资管理有限公司

我司于_____年____月____日为_____（项目编号：TSC2019-62）投标所提交的保证金人民币¥10000.00元，请贵司退还时划到以下账户：

开 户 名 称			
开户银行全称		联 系 人	
银 行 账 号		联系电话	

投标人名称：_____（公章）

被授权人：_____（亲笔签名）

日 期：_____年____月____日

注：此申请书在中标公示结束后，请提交至海南泰尚项目投资管理有限公司财务部，联系地址：海口市蓝天路名门广场北区B座1-5号605室，联系人：黄女士，联系电话：65372775（财务室）。（请勿将此文放入投标文件中）